



ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ ЗАТО СЕВЕРСК

Ежемесячное печатное издание для опубликования (обнародования)
муниципальных правовых актов ЗАТО Северск

№ 28-1 (129) 22 декабря 2023 г.

бесплатно



Распространяется бесплатно.
Отпечатано ИП Кузнецов Никита Владимирович;
603057, Нижний Новгород, ул. Шорина, д. 13/13, п1
Время подписания в печать:
по графику - 14:00, фактическое - 14:00.
Заказ №000313.
Тираж 30 экз.

Учредитель: Администрация ЗАТО Северск.
Адрес редакции и издателя:
603057, Нижний Новгород, ул. Шорина, д. 13/13, п1,
Главный редактор: Кулагина Анна Николаевна.
Телефон: +7 (831) 216-11-60.
E-mail: info@fabrikapechat.ru.

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

Мэра ЗАТО Северск

от 12.12.2023
№ 72-пм**О назначении публичных слушаний на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области по проекту решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области»**

В соответствии со статьями 30-37 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 7 Федерального закона от 14 марта 2022 года № 58-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», статьей 20 Устава городского округа закрытого административно-территориального образования Северск Томской области, решением Думы ЗАТО Северск от 24.05.2018 № 38/4 «Об утверждении Положения о порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам осуществления градостроительной деятельности на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Провести с 22.12.2023 по 22.01.2024 в городском округе ЗАТО Северск Томской области обсуждение проекта решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области».
2. Провести собрание участников публичных слушаний по проекту решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области» (далее – публичные слушания) с 14:00 10.01.2024 по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, просп. Коммунистический, д. 51, в большом зале здания Администрации ЗАТО Северск.
3. Считать инициатором публичных слушаний Мэра ЗАТО Северск.
4. Поручить комиссии по землепользованию и застройке ЗАТО Северск, утвержденной постановлением Администрации ЗАТО Северск от 18.06.2010 № 1585 «О комиссии по землепользованию и застройке ЗАТО Северск и ее составе», подготовку и проведение публичных слушаний.
5. Открыть экспозицию для просмотра проекта решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области» с 9:00 29.12.2023 до 10:00 10.01.2024 на втором этаже здания Администрации ЗАТО Северск по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 11а. Обеспечить открытый доступ для посещения экспозиции с понедельника по четверг с 9:00 до 17:00, в пятницу с 9:00 до 16:00.
6. Установить, что:
 - 1) заявки для участия в публичных слушаниях принимаются Комитетом архитектуры и градостроительства Администрации ЗАТО Северск до 17:00 09.01.2024 по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 11а, в кабинете № 206 или по телефону 77 39 96;
 - 2) предложения и замечания по проекту решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области» принимаются до 17:00 09.01.2024 по адресу: Томская область, ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Лесная, д. 11а, в кабинете № 206 или по телефону 77 39 96.
7. Комитету архитектуры и градостроительства Администрации ЗАТО Северск до 29.12.2023 разместить проект решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области» на официальном сайте Администрации ЗАТО Северск в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://зато-северск.рф>).
8. Заместителю Мэра ЗАТО Северск – Управляющему делами Администрации ЗАТО Северск до 22.12.2023 (включительно) опубликовать проект решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области» в средстве массовой информации «Официальный бюллетень муниципальных правовых актов ЗАТО Северск».
9. Опубликовать постановление в средстве массовой информации «Официальный бюллетень муниципальных правовых актов ЗАТО Северск» и разместить на официальном сайте Администрации ЗАТО Северск в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<https://зато-северск.рф>).
10. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Н.В. Диденко

РЕШЕНИЕ

Думы ЗАТО Северск

Проект

Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области

В соответствии со статьями 30 - 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 41 части 1 статьи 28 Устава городского округа закрытого административно-территориального образования Северск Томской области, рассмотрев внесенный Мэром ЗАТО Северск проект решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области»,

ДУМА ЗАТО СЕВЕРСК РЕШИЛА:

1. Утвердить Правила землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области согласно приложениям 1 – 89.
2. Признать утратившими силу Решения Думы ЗАТО Северск:
 - 1) от 25.02.2021 № 9/8 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области»;
 - 2) от 26.08.2021 № 16/5 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области, утвержденные решением Думы ЗАТО Северск от 25.02.2021 № 9/8 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области»;
 - 3) 22.02.2022 № 22/6 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области, утвержденные решением Думы ЗАТО Северск от 25.02.2021 № 9/8 «Об утверждении Правил землепользования и



застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области»;

4) от 28.04.2022 № 24/10 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области, утвержденные решением Думы ЗАТО Северск от 25.02.2021 № 9/8 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области»;

5) от 30.06.2022 № 26/8 «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области, утвержденные решением Думы ЗАТО Северск от 25.02.2021 № 9/8 «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области».

2. Опубликовать Решение в средстве массовой информации «Официальный бюллетень муниципальных правовых актов ЗАТО Северск» и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Российской Федерации, определенном Правительством Российской Федерации, на официальных сайтах Думы ЗАТО Северск (<https://duma-seversk.ru>) и Администрации ЗАТО Северск (<https://зато-северск.рф>).

**Председатель Думы ЗАТО Северск
Г.А. Шамин**

**Мэр ЗАТО Северск
Н.В. Диденко**

Приложение 1
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ЗАТО СЕВЕРСК ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Раздел 1. Порядок применения правил и внесения изменений в них

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Основные понятия, используемые в Правилах землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области

Понятия, используемые в Правилах землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области (далее – Правила), применяются в значении, предусмотренном Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, федеральными законами и иными нормативными правовыми актами в области землепользования и застройки.

Статья 2. Основания введения, назначение и состав Правил землепользования и застройки

1. Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами определяют систему регулирования землепользования и застройки на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области.

2. Настоящие Правила разработаны в целях:

- 1) создания условий для устойчивого развития территории городского округа, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- 2) создания условий для планировки территории городского округа;
- 3) обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- 4) создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

3. Настоящие Правила применяются наряду с:

- 1) нормативными правовыми актами органов государственной власти Российской Федерации и Томской области;
- 2) нормативными правовыми актами городского округа ЗАТО Северск Томской области;
- 3) нормативами градостроительного проектирования;
- 4) техническими регламентами;
- 5) нормативными техническими документами.

4. В состав настоящих Правил входит текстовая часть, графическая часть и сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

5. Текстовая часть включает в себя:

- 1) порядок применения и изменения Правил;
- 2) градостроительные регламенты.

6. Графическая часть включает в себя:

- 1) карту градостроительного зонирования территориальные зоны;
- 2) карту зон с особыми условиями использования территории;
- 3) карту границ территорий объектов культурного наследия, границ территорий исторических поселений федерального значения, границ территорий исторических поселений регионального значения (предназначена для служебного пользования).

7. На карте градостроительного зонирования территориальные зоны отображаются границы населенных пунктов, входящих в состав городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области; устанавливаются границы территориальных зон; земель на которые градостроительный регламент не устанавливается; границы зон с особыми условиями использования территорий: водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, санитарно-защитные зоны, охранные зоны объектов электросетевого хозяйства, охранные зоны магистрального трубопровода, охранный зона особо охраняемых природных территорий; границы территорий объектов культурного наследия; устанавливаются территории, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, в случае планирования осуществления такой деятельности.

8. На карте границ территорий объектов культурного наследия, границ территорий исторических поселений федерального значения, границ территорий исторических поселений регионального значения отображены границы объектов культурного и исторического наследия, памятников археологии, расположенных в границах ЗАТО Северск и охранные зоны таких объектов. Предназначена для служебного пользования.

9. В разделе 2 Правила землепользования и застройки «Градостроительные регламенты» в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

- 1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- 2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- 3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;



4) расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории.

10. Настоящие Правила обязательны для соблюдения органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами, должностными лицами, осуществляющими, регулируемыми и контролирующими градостроительную деятельность на территории городского округа ЗАТО Северск.

Статья 3. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке

1. Настоящие Правила, включая все входящие в их состав картографические и иные документы, являются открытыми и общедоступными для всех физических и юридических лиц, а также должностных лиц, органов государственной власти и органов местного самоуправления.

2. Органы местного самоуправления городского округа ЗАТО Северск обеспечивают возможность ознакомления с настоящими Правилами путем:

- 1) опубликования (обнародования) настоящих Правил в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) нормативных правовых актов органов местного самоуправления, иной официальной информации, и размещения на официальном сайте Администрации ЗАТО Северск в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
- 2) размещения Правил в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования;
- 3) создания возможности для ознакомления с настоящими Правилами в полном комплекте в органах и организациях, участвующих в вопросах регулирования землепользования и застройки на территории городского округа;
- 4) предоставления физическим и юридическим лицам выписок из настоящих Правил, а также необходимых копий картографических материалов и их фрагментов, характеризующих условия землепользования и застройки применительно к отдельным земельным участкам и элементам планировочной структуры. Данные материалы предоставляются вышеуказанным лицам по письменному запросу. Плата за предоставление указанной информации не взимается.

Статья 4. Вступление в силу Правил

Настоящие Правила вступают в силу со дня их официального опубликования (обнародования).

Статья 5. Ответственность за нарушение Правил землепользования и застройки

За нарушение настоящих Правил физические и юридические лица, а также должностные лица несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Глава 2. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления ЗАТО Северск

Статья 6. Полномочия органов местного самоуправления ЗАТО Северск в области землепользования и застройки

1. Полномочия органов местного самоуправления в области землепользования и застройки устанавливаются Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Томской области, Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, иными нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, настоящими Правилами.

2. К полномочиям Думы ЗАТО Северск Томской области в области землепользования и застройки относятся:

- 1) утверждение Правил землепользования и застройки;
- 2) утверждение изменений, вносимых в Правила землепользования и застройки;
- 3) направление проекта Правил землепользования и застройки Мэру ЗАТО Северск на доработку по результатам рассмотрения проекта Правил землепользования и застройки;
- 4) направление предложений о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в Комиссию по землепользованию и застройке городского округа ЗАТО Северск;
- 5) определение порядка организации и проведения публичных слушаний;
- 6) установление публичных сервитутов для обеспечения интересов населения ЗАТО Северск Томской области без изъятия земельных участков;
- 7) определение порядка осуществления муниципального земельного контроля;
- 8) утверждение местных нормативов градостроительного проектирования;
- 9) утверждение Правил благоустройства территории городского округа ЗАТО Северск;
- 10) осуществление иных полномочий, предусмотренных Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными федеральными законами, законами Томской области, Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области и муниципальными правовыми актами ЗАТО Северск.

3. К полномочиям Мэра ЗАТО Северск в области землепользования и застройки относятся:

- 1) принятие решения о подготовке проекта изменений в Правила землепользования и застройки или об отклонении предложения о внесении изменения в данные Правила;
- 2) утверждение состава и порядка деятельности Комиссии по подготовке проекта Правил землепользования и застройки;
- 3) направление предложений о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в Комиссию по землепользованию и застройке ЗАТО Северск;
- 4) принятие решения о направлении проекта Правил землепользования и застройки в Думу ЗАТО Северск или об отклонении проекта Правил землепользования и застройки и о направлении его на доработку;



- 5) принятие решений о проведении публичных слушаний по проекту Правил землепользования и застройки и внесения в них изменений;
 - 6) обеспечение внесения изменений в Правила землепользования и застройки в случае, предусмотренном частью 3.1 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации;
 - 7) принятие решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения;
 - 8) принятие решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения;
 - 9) принятие решения об утверждении документации по планировке территории;
 - 10) согласование документации по планировке территории, указанной в части 12.7 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации;
 - 11) осуществление иных полномочий, предусмотренных Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными федеральными законами, законами Томской области, Уставом городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области и муниципальными правовыми актами ЗАТО Северск.
4. К полномочиям Администрации ЗАТО Северск в области землепользования и застройки относятся:
- 1) утверждение документации по планировке территории;
 - 2) направление предложений о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в Комиссию по землепользованию и застройке городского округа ЗАТО Северск;
 - 3) принятие решения о подготовке документации по планировке территории;
 - 4) обеспечение разработки и утверждения документации по планировке территории (в том числе градостроительных планов земельных участков);
 - 5) организация и проведение публичных слушаний;
 - 6) организация разработки и обеспечение исполнения Генерального плана городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области и Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области, документации по планировке территорий, проектов инженерных сетей и сооружений, благоустройства территории городского округа ЗАТО Северск;
 - 7) формирование земельных участков;
 - 8) осуществление выдачи разрешений на строительство (за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами), разрешений на ввод объектов в эксплуатацию, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных на территории городского округа ЗАТО Северск;
 - 9) осуществление контроля за соблюдением утвержденных проектов строительства объектов жилищно-коммунального и производственного назначения в пределах, установленных действующим законодательством;
 - 10) осуществление муниципального земельного контроля в границах городского округа ЗАТО Северск;
 - 11) осуществление планирования использования земель;
 - 12) предоставление в собственность или пользование, осуществление изъятия земельных участков в соответствии с порядком, предусмотренным законодательством Российской Федерации и Томской области, правовыми актами городского округа ЗАТО Северск;
 - 13) осуществление ведения информационных систем обеспечения градостроительной деятельности, осуществляемой на территории городского округа ЗАТО Северск;
 - 14) осуществление иных полномочий, предусмотренных Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными федеральными законами, законами Томской области, Уставом городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области и муниципальными правовыми актами городского округа ЗАТО Северск.

Статья 7. Комиссия по землепользованию и застройке

1. Комиссия по землепользованию и застройке городского округа ЗАТО Северск (далее - Комиссия) является постоянно действующим совещательным органом при Администрации ЗАТО Северск и формируется в целях обеспечения реализации Правил землепользования и застройки городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области.
2. Комиссия осуществляет свою деятельность в соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, иными федеральными законами, настоящими Правилами, Положением о комиссии по землепользованию и застройке ЗАТО Северск, утвержденным постановлением Администрации ЗАТО Северск, иными нормативными правовыми актами, регламентирующими ее деятельность.
3. Состав Комиссии утверждается постановлением Администрации городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области.
4. К полномочиям Комиссии по землепользованию и застройке городского округа ЗАТО Северск относятся:
 - 1) организация и проведение публичных слушаний в случаях и порядке, определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации, настоящими Правилами и Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам осуществления градостроительной деятельности на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области, утвержденным решением Думы ЗАТО Северск от 24.05.2018 № 38/4 (далее - Положение о порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам осуществления градостроительной деятельности на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области);
 - 2) организация и подготовка предложений о внесении изменений в настоящие Правила, а также проектов муниципальных правовых актов, иных документов, связанных с реализацией и применением настоящих Правил;
 - 3) подготовка рекомендаций Мэру ЗАТО Северск по результатам публичных слушаний, в том числе рекомендаций по предоставлению разрешения на условно разрешенный вид использования, на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции, рекомендации по досудебному урегулированию споров в связи с обращениями физических и юридических лиц по поводу решений органов местного самоуправления ЗАТО Северск, касающихся вопросов землепользования и застройки;



- 4) формирование рекомендаций и предложений по техническому заданию по подготовке проекта Генерального плана городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области;
- 5) формирование рекомендаций и предложений по проекту Генерального плана городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области;
- 6) формирование предложения о возможности либо невозможности представления проекта Генерального плана городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области на публичных слушаниях, а также на рассмотрение Думы ЗАТО Северск;
- 7) опубликование информации о своей деятельности.

Статья 8. Общие положения, относящиеся к ранее возникшим правам

1. Принятые до введения в действие настоящих Правил муниципальные правовые акты ЗАТО Северск по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.
2. Земельный участок или объект капитального строительства, существовавшие на законных основаниях до введения в действие Правил землепользования и застройки, или до внесения изменений в настоящие Правила являются несоответствующими настоящим Правилам в случаях, если:
 - 1) вид (виды) их разрешенного использования не входят в перечень видов разрешенного использования, установленных для соответствующей территориальной зоны;
 - 2) размеры земельного участка не соответствуют предельным (минимальным и (или) максимальным) размерам земельного участка, установленным градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны;
 - 3) параметры застройки земельного участка или параметры объекта капитального строительства не соответствуют предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны;
 - 4) земельный участок или объект капитального строительства расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории, в которой вид (виды) разрешенного использования земельного участка или объекта капитального строительства является запрещенным.
3. Использование земельных участков или объектов капитального строительства, указанных в части 2 настоящей статьи, определяется в соответствии с частями 8 - 10 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации:
 - 1) земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия;
 - 2) реконструкция указанных в части 3.1 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом;
 - 3) в случае, если использование указанных в части 3.1 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов, расположенных в границах таких земельных участков.

Статья 9. Территориальные зоны

1. Территориальные зоны устанавливаются с учетом:
 - 1) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков;
 - 2) функциональных зон и параметров их планируемого развития, определенных генеральным планом поселения, схемой территориального планирования городского округа;
 - 3) сложившейся планировки территории и существующего землепользования;
 - 4) планируемых изменений границ земель различных категорий;
 - 5) предотвращения возможности причинения вреда объектам капитального строительства, расположенным на смежных земельных участках;
 - 6) проектов зон охраны объектов культурного наследия.
2. Границы территориальных зон могут устанавливаться по:
 - 1) линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющим транспортные потоки противоположных направлений;
 - 2) красным линиям;
 - 3) границам земельных участков;
 - 4) границам населенных пунктов в пределах городского округа;
 - 5) границам городского округа;
 - 6) естественным границам природных объектов;
 - 7) границам элементов планировочной структуры;
 - 8) иным границам.
3. Границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, могут не совпадать с границами территориальных зон.
4. Границы территориальных зон должны отвечать требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне, за исключением земельного участка, границы которого в соответствии с земельным законодательством могут пересекать границы территориальных зон.
5. Для каждой территориальной зоны настоящими Правилами устанавливается градостроительный регламент.

Статья 10. Градостроительные регламенты и их применение

1. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.
2. Градостроительные регламенты устанавливаются с учетом:
 - 1) фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;
 - 2) возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;
 - 3) функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных документами территориального планирования городского округа;
 - 4) видов территориальных зон;
 - 5) требований охраны объектов культурного наследия, особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.
3. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:
 - 1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
 - 2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
 - 3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;
 - 4) расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в случае, если в границах территориальной зоны, применительно к которой устанавливается градостроительный регламент, предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории.
4. Граница здания, сооружения, объекта незавершенного строительства имеющего наземные, надземные и (или) подземные конструктивные элементы - совокупность контуров, образованных проекцией внешних границ наземных, надземных и (или) подземных ограждающих конструкций, в том числе колонн, арок проездов, галерей, консолей, балконов и прочих элементов такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость, проходящую на уровне примыкания такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость. В случае если здание, сооружение, объект незавершенного строительства полностью расположены ниже уровня поверхности земли и не имеют конструктивных элементов, обеспечивающих примыкание к поверхности земли, контур такого объекта образуется проекцией внешних границ ограждающих конструкций такого здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на горизонтальную плоскость.
5. Площадь застройки здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющего наземные, надземные и (или) подземные конструктивные элементы - площадь геометрической фигуры, образованной проекцией границ здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, имеющего наземные, надземные и (или) подземные конструктивные элементы на горизонтальную плоскость.
6. Элемент планировочной структуры представляет собой часть территории поселения, муниципального округа, городского округа район, микрорайон, квартал, территория общего пользования, территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, территория транспортно-пересадочного узла, территория, занятая линейным объектом и (или) предназначенная для размещения линейного объекта, улично-дорожная сеть.
7. За максимальный коэффициент застройки принимается отношение суммарной площади застройки, как совокупности площадей застройки зданий и сооружений, ко всей площади земельного участка.
8. За минимальный отступ от здания, строения, сооружения до границы земельного участка принимается кратчайшее расстояние между границей земельного участка и границей здания, строения или сооружения.
9. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования.
10. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:
 - 1) в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособлении которых принимаются в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об охране объектов культурного наследия;
 - 2) в границах территорий общего пользования;
 - 3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;
 - 4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.
11. Применительно к территориям исторических поселений, достопримечательных мест, землям лечебно-оздоровительных местностей и курортов, зонам с особыми условиями использования территорий градостроительные регламенты устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.
12. Градостроительные регламенты не устанавливаются для:
 - 1) земель лесного фонда;
 - 2) земель, покрытых поверхностными водами;
 - 3) земель запаса;
 - 4) земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов);
 - 5) сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения;
 - 6) земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития.
13. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.



14. Использование земельных участков в границах особых экономических зон определяется органами управления особыми экономическими зонами.

15. Использование земель или земельных участков из состава земель лесного фонда, земель или земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, определяется соответственно лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории в соответствии с лесным законодательством, законодательством об особо охраняемых природных территориях.

Глава 3. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами

Статья 11. Порядок изменения видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Разрешенное использование земельных участков и объектов капитального строительства может быть следующих видов:

1) основные виды разрешенного использования;
2) условно разрешенные виды использования;
3) вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

2. Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

3. Установление основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства является обязательным применительно к каждой территориальной зоне, в отношении которой устанавливается градостроительный регламент.

4. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

5. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, за исключением органов государственной власти, органов местного самоуправления, государственных и муниципальных учреждений, государственных и муниципальных унитарных предприятий, выбираются самостоятельно без дополнительных разрешений и согласования.

6. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

7. Изменение вида разрешенного использования на иной вид, относящийся к условно разрешенным для соответствующей территориальной зоны, осуществляется путем предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства в соответствии с требованиями статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и положениями статьи 11 настоящих Правил.

8. Все иные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства, отсутствующие в перечне возможных видов разрешенного использования, установленных для соответствующей территориальной зоны, являются неразрешенными для данной территориальной зоны и могут быть разрешены только при внесении изменений в настоящие Правила.

Статья 12. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

1. Разрешение на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства требуется в случаях, когда правообладатели планируют использовать принадлежащие им земельные участки или объекты капитального строительства в соответствии с видом (видами) использования, которые определены настоящими Правилами как условно разрешенные применительно к соответствующей территориальной зоне, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

2. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства определен настоящей статьей и статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее – разрешение на условно разрешенный вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию. Заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам осуществления градостроительной деятельности на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области.

5. В случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства может оказать негативное воздействие на окружающую среду, общественные обсуждения или публичные слушания проводятся с участием правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, подверженных риску такого негативного воздействия.

6. Комиссия направляет сообщения о проведении публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования правообладателям земельных участков, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, правообладателям объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, имеющих общие границы с земельным участком, применительно к которому запрашивается данное разрешение, и правообладателям помещений, являющихся частью объекта капитального строительства, применительно к которому запрашивается данное разрешение, в срок, предусмотренный частью 4 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.



7. Срок проведения публичных слушаний со дня оповещения жителей ЗАТО Северск об их проведении до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний определяется Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний по вопросам осуществления градостроительной деятельности на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области и не может быть более одного месяца.

8. На основании заключения о результатах публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет их Мэру Администрации ЗАТО Северск.

9. На основании указанных в части 6 настоящей статьи рекомендаций Мэр ЗАТО Северск в срок, предусмотренный частью 9 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. Указанное решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте Администрации ЗАТО Северск в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

10. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

11. В случае, если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства включен в градостроительный регламент в установленном для внесения изменений в правила землепользования и застройки порядке после проведения общественных обсуждений или публичных слушаний по инициативе физического или юридического лица, заинтересованного в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования такому лицу принимается без проведения общественных обсуждений или публичных слушаний.

12. Со дня поступления в Администрацию ЗАТО Северск уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, не допускается предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, или в отношении такой постройки до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления Администрацией ЗАТО Северск Томской области в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 Градостроительного кодекса Российской Федерации и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

13. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

Статья 13. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

2. Правообладатели земельных участков вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, если такое отклонение необходимо в целях однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов.

3. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в части предельного количества этажей, предельной высоты зданий, строений, сооружений и требований к архитектурным решениям объектов капитального строительства в границах территорий исторических поселений федерального или регионального значения не допускается.

4. Заинтересованное в получении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лицо направляет в Комиссию заявление о предоставлении такого разрешения.

5. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства подлежит рассмотрению на публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением случая, указанного в части 2 настоящей статьи. Расходы, связанные с организацией и проведением публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, несет физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении такого разрешения.

6. На основании заключения о результатах публичных слушаний по проекту решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства Комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет указанные рекомендации Мэру ЗАТО Северск.

7. Мэр ЗАТО Северск в срок, предусмотренный частью 6 статьи 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации, принимает решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения.



8. Со дня поступления в Администрацию ЗАТО Северск уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, не допускается предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в отношении земельного участка, на котором расположена такая постройка, до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления Администрацией ЗАТО Северск в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 Градостроительного кодекса Российской Федерации и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

9. Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в судебном порядке решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения.

10. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не допускается, если такое отклонение не соответствует ограничениям использования объектов недвижимости, установленным на при аэродромной территории.

Глава 4. Положения о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления ЗАТО Северск

Статья 14. Общие требования к документации по планировке территории

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

2. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объектов капитального строительства применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, не требуется, за исключением случаев, указанных в части 3 статьи 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной в случаях, установленных частью 3 статьи 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, Правил землепользования и застройки городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области (за исключением подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов), лесохозяйственного регламента, положения об особо охраняемой природной территории в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, комплексными схемами организации дорожного движения, требованиями по обеспечению эффективности организации дорожного движения, указанными в части 1 статьи 11 Федерального закона от 29 декабря 2017 года № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», требованиями технических регламентов, сводов правил с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий.

Статья 15. Виды документации по планировке территории

1. Видами документации по планировке территории являются:

1) проект планировки территории;

2) проект межевания территории.

2. Применительно к территории, в границах которой не предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории, а также не планируется размещение линейных объектов, допускается подготовка проекта межевания территории без подготовки проекта планировки территории в целях, предусмотренных частью 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных частью 2 настоящей статьи.

4. Общие требования к документации по планировке территории установлены статьей 41.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с материалами и результатами инженерных изысканий в случаях, установленных Правительством Российской Федерации, в соответствии с требованиями статьи 41.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

6. Порядок подготовки и утверждения документации по планировке территории осуществляется в соответствии со статьями 45 и 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7. Публичные слушания по проекту планировки территории и проекту межевания территории проводятся в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

8. Органы местного самоуправления городского округа ЗАТО Северск согласовывают соответственно с федеральным органом исполнительной власти, в ведении которого находятся организации и (или) объекты, по роду деятельности которых создано ЗАТО Северск, проекты планировки территории, подготовленные на основе генерального плана городского округа ЗАТО Северск.



9. Подготовка проектов планировки территории осуществляется для выделения элементов планировочной структуры, установления границ территорий общего пользования, границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории.

10. Проект планировки территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по ее обоснованию.

11. Состав основной части и материалов по ее обоснованию проекта планировки установлен частями 3 и 4 статьи 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

12. Состав и содержание проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов, устанавливаются Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.05.2017 № 564 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, предусматривающих размещение одного или нескольких линейных объектов».

13. В состав проекта планировки территории может включаться проект организации дорожного движения, разрабатываемый в соответствии с требованиями Федерального закона от 29 декабря 2017 года № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

14. Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной генеральным планом городского округа ЗАТО Северск функциональной зоны, территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по ее комплексному и устойчивому развитию.

15. Подготовка проекта межевания территории осуществляется для целей, установленных частью 2 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

16. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

17. Проект межевания территории состоит из основной части, которая подлежит утверждению, и материалов по обоснованию этого проекта.

18. Состав и подготовка проектов межевания территории установлены частями 4 - 12 статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Глава 5. Публичные слушания по вопросам землепользования и застройки

Статья 16. Общие положения по организации и проведению публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

1. Общественные обсуждения или публичные слушания проводятся с целью соблюдения прав человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства.

2. На общественные обсуждения или публичные слушания по вопросам землепользования и застройки выносятся:

1) проект Правил землепользования и застройки, проекты внесения изменений в Правила землепользования и застройки, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

2) проекты планировки территории и проекты межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

3) проекты решений о предоставлении разрешений на условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства;

4) проекты решений о предоставлении разрешений на отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

3. Общественные обсуждения или публичные слушания проводятся в соответствии с федеральным законодательством, Уставом городского округа и (или) нормативным правовым актом представительного органа городского округа, настоящими Правилами, другими нормативными правовыми актами.

4. Публичные слушания проводятся в порядке, установленном решением Думы ЗАТО Северск.

5. Продолжительность общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту правил землепользования и застройки составляет не менее одного и не более трех месяцев со дня опубликования такого проекта.

6. В случае подготовки изменений в правила землепользования и застройки в части внесения изменений в градостроительный регламент, установленный для конкретной территориальной зоны, а также в случае подготовки изменений в правила землепользования и застройки в связи с принятием решения о комплексном развитии территории, общественные обсуждения или публичные слушания по внесению изменений в правила землепользования и застройки проводятся в границах территориальной зоны, для которой установлен такой градостроительный регламент, в границах территории, подлежащей комплексному развитию. В этих случаях срок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний не может быть более чем один месяц.

Глава 6. Внесение изменений в Правила

Статья 17. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки

1. Внесение изменений в Правила землепользования и застройки осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 - 33 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

2. Основаниями для рассмотрения Мэром ЗАТО Северск вопроса о внесении изменений в Правила являются:

1) несоответствие Правил генеральному плану муниципального округа, генеральному плану городского округа ЗАТО Северск Томской области, возникшее в результате внесения в Генеральный план городского округа ЗАТО Северск Томской области изменений;

2) поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на при аэродромной территории, которые допущены в Правилах;

3) поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;



4) несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территории, территорий объектов культурного наследия, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий;

5) несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территории, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

6) установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории, установление, изменение границ территории объекта культурного наследия, территории исторического поселения федерального значения, территории исторического поселения регионального значения;

7) принятие решения о комплексном развитии территории;

8) обнаружение мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах муниципальных образований.

3. Предложения о внесении изменений в правила землепользования и застройки направляются в Комиссию:

1) федеральными органами исполнительной власти в случаях, если Правила могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства федерального значения;

2) органами исполнительной власти Томской области в случаях, если Правила могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства регионального значения;

3) органами местного самоуправления ЗАТО Северск в случаях, если необходимо совершенствовать порядок регулирования землепользования и застройки на соответствующих территории ЗАТО Северск, межселенных территориях;

4) органами местного самоуправления ЗАТО Северск в случаях обнаружения мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах ЗАТО Северск;

5) физическими или юридическими лицами в инициативном порядке либо в случаях, если в результате применения Правил земельные участки и объекты капитального строительства не используются эффективно, причиняется вред их правообладателям, снижается стоимость земельных участков и объектов капитального строительства, не реализуются права и законные интересы граждан и их объединений;

6) уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или юридическим лицом, обеспечивающим реализацию принятого Правительством Российской Федерации решения о комплексном развитии территории, которое создано Российской Федерацией или в уставном (складочном) капитале которого доля Российской Федерации составляет более 50 процентов, или дочерним обществом, в уставном (складочном) капитале которого более 50 процентов долей принадлежит такому юридическому лицу;

7) высшим исполнительным органом государственной власти Томской области, органом местного самоуправления, принявшими решение о комплексном развитии территории, юридическим лицом, определенным Томской областью и обеспечивающим реализацию принятого Томской областью, Мэром ЗАТО Северск решения о комплексном развитии территории, которое создано Томской областью, городским округом ЗАТО Северск или в уставном (складочном) капитале которого доля Томской области, городского округа ЗАТО Северск составляет более 50 процентов, или дочерним обществом, в уставном (складочном) капитале которого более 50 процентов долей принадлежит такому юридическому лицу, либо лицом, с которым заключен договор о комплексном развитии территории в целях реализации решения о комплексном развитии территории.

В целях внесения изменений в правила землепользования и застройки в случаях, предусмотренных пунктами 3 - 6 части 2 настоящей статьи, а также в случае однократного изменения видов разрешенного использования, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, без изменения ранее установленных предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и (или) в случае однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов проведение общественных обсуждений или публичных слушаний, опубликование сообщения о принятии решения о подготовке проекта о внесении изменений в правила землепользования и застройки и подготовка предусмотренного частью 4 настоящей статьи заключения комиссии не требуются.

Внесение изменений в Правила в связи с обнаружением мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах ЗАТО Северск, осуществляется в течение шести месяцев с даты обнаружения таких мест, при этом проведение публичных слушаний не требуется.

В случае внесения изменений в правила землепользования и застройки в целях реализации решения о комплексном развитии территории, в том числе в соответствии с частью 5.2 статьи 30 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, такие изменения должны быть внесены в срок не позднее чем девяносто дней со дня утверждения проекта планировки территории в целях ее комплексного развития.

4. Комиссия в течение двадцати пяти дней со дня поступления предложения о внесении изменения в правила землепользования и застройки осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение уполномоченному лицу.

Проект о внесении изменений в правила землепользования и застройки, предусматривающих приведение данных правил в соответствие с ограничениями использования объектов недвижимости, установленными на при аэродромной территории, рассмотрению комиссией не подлежит.

5. Мэр ЗАТО Северск с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении комиссии, в течение двадцати пяти дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении предложения о внесении изменения в данные правила с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителям.

Проект решения о внесении изменений в Правила, направленный в Думу ЗАТО Северск, подлежит рассмотрению на заседании Думы ЗАТО Северск не позднее дня проведения заседания, следующего за ближайшим заседанием.

6. Мэр ЗАТО Северск после поступления от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти предписания, указанного в пункте 2 части 2 настоящей статьи, обязан принять решение о внесении изменений в Правила. Предписание, указанное в пункте 2 части 2 настоящей статьи, может быть обжаловано Мэром ЗАТО Северск в суд.

7. Со дня поступления в орган местного самоуправления уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительного органа государственной власти, должностного лица, государственного учреждения или органа местного самоуправления, указанных в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, не допускается внесение в правила



землепользования и застройки изменений, предусматривающих установление применительно к территориальной зоне, в границах которой расположена такая постройка, вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, которым соответствуют вид разрешенного использования и параметры такой постройки, до ее сноса или приведения в соответствие с установленными требованиями, за исключением случаев, если по результатам рассмотрения данного уведомления Администрацией ЗАТО Северск в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или в орган местного самоуправления, которые указаны в части 2 статьи 55.32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации и от которых поступило данное уведомление, направлено уведомление о том, что наличие признаков самовольной постройки не усматривается либо вступило в законную силу решение суда об отказе в удовлетворении исковых требований о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями.

8. В случае поступления требования, предусмотренного частью 8 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, поступления от органа регистрации прав сведений об установлении, изменении или прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, о границах территории объекта культурного наследия либо со дня выявления предусмотренных пунктами 4 - 6 части 2 настоящей статьи оснований для внесения изменений в Правила Мэр ЗАТО Северск обязан обеспечить внесение изменений в Правила путем их уточнения в соответствии с таким требованием. При этом утверждение изменений в правила землепользования и застройки в целях их уточнения в соответствии с требованием, предусмотренным частью 8 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, не требуется.

9. Срок уточнения правил землепользования и застройки в соответствии с частью 8 настоящей статьи в целях отображения границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, территорий исторических поселений федерального значения, территорий исторических поселений регионального значения, установления ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах таких зон, территорий не может превышать шесть месяцев со дня поступления требования, предусмотренного частью 8 статьи 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, поступления от органа регистрации прав сведений об установлении, изменении или прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории, о границах территории объекта культурного наследия либо со дня выявления предусмотренных пунктами 4 - 6 части 2 настоящей статьи оснований для внесения изменений в правила землепользования и застройки.

Глава 7. Комплексное развитие территории и архитектурно-градостроительный облик

Статья 18. Комплексное развитие территории

1. Целями комплексного развития территории являются:

- 1) обеспечение сбалансированного и устойчивого развития городских округов путем повышения качества городской среды и улучшения внешнего облика, архитектурно-стилистических и иных характеристик объектов капитального строительства;
- 2) обеспечение достижения показателей, в том числе в сфере жилищного строительства и улучшения жилищных условий граждан, в соответствии с указами Президента Российской Федерации, национальными проектами, государственными программами;
- 3) создание необходимых условий для развития транспортной, социальной, инженерной инфраструктур, благоустройства территорий городских округов, повышения территориальной доступности таких инфраструктур;
- 4) повышение эффективности использования территорий городских округов, в том числе формирование комфортной городской среды, создание мест обслуживания и мест приложения труда;
- 5) создание условий для привлечения внебюджетных источников финансирования обновления застроенных территорий.

2. Комплексное развитие территории осуществляется в соответствии с положениями Градостроительного Кодекса Российской Федерации, а также с гражданским законодательством, жилищным законодательством, земельным законодательством, законодательством об охране объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, законодательством в области охраны окружающей среды.

3. Виды комплексного развития территории:

- 1) комплексное развитие территории, осуществляемое в границах одного или нескольких элементов планировочной структуры, их частей, в которых расположены многоквартирные дома;
- 2) комплексное развитие территории, осуществляемое в границах одного или нескольких элементов планировочной структуры, их частей, в которых расположены объекты капитального строительства;
- 3) комплексное развитие территории, осуществляемое в границах одного или нескольких элементов планировочной структуры, их частей, в которых расположены земельные участки, которые находятся в государственной либо муниципальной собственности, либо земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена, в том числе с расположенными на них объектами капитального строительства, при условии, что такие земельные участки, объекты капитального строительства не обременены правами третьих лиц (далее - комплексное развитие незастроенной территории);
- 4) комплексное развитие территории, осуществляемое по инициативе правообладателей земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимости (далее - комплексное развитие территории по инициативе правообладателей).

4. Включение в границы территории, в отношении которой решение о ее комплексном развитии принимается высшим исполнительным органом государственной власти Томской области и Мэром ЗАТО Северск, земельных участков, предназначенных для размещения объектов федерального значения в соответствии с документацией по планировке территории, земельных участков, на которых расположены такие объекты, не допускается, за исключением случаев, установленных статьями 65 Градостроительного кодекса Российской Федерации. Включение в границы указанной территории земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, находящихся в собственности Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, допускается по согласованию с уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти Томской области, Администрацией ЗАТО Северск в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.



Статья 19. Архитектурно-градостроительный облик объекта капитального строительства

1. На карте градостроительного зонирования могут отображаться, в том числе территории, в границах которых предусматриваются требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства. Границы таких территорий могут не совпадать с границами территориальных зон и могут отображаться на отдельной карте.
2. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, могут указываться требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства.
3. Архитектурно-градостроительный облик представляет собой перечень объемно-пространственных, архитектурно – стилистических характеристик объекта капитального строительства, отвечающих требованиям установленных Правительством Российской Федерации и содержащихся в следующих разделах проектной документации:
 - 1) пояснительная записка;
 - 2) схема планировочной организации земельного участка;
 - 3) объемно-планировочные и архитектурные решения.
4. Архитектурно-градостроительный облик объектов капитального строительства подлежит согласованию с Администрацией ЗАТО Северск в лице уполномоченного органа при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, в границах территорий, предусмотренных частью 5.3 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением случаев, предусмотренных частью 2 указанной статьи.
5. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства не требуется в отношении:
 - 1) объектов капитального строительства, расположенных на земельных участках, действие градостроительного регламента на которые не распространяются;
 - 2) объектов, для строительства которых не требуется разрешение на строительство;
 - 3) объектов, расположенных на земельных участках, находящихся в пользовании учреждений, исполняющих наказание;
 - 4) объектов обороны и безопасности, объектов Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск, воинских формирований и органов, осуществляющих функции в области обороны страны и безопасности государства;
 - 5) иных объектов, определенных Правительством Российской Федерации, нормативными правовыми нормами органов государственной власти субъектов Российской Федерации.
6. Срок выдачи согласования архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства не может превышать десять рабочих дней.
7. Основанием для отказа архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства является несоответствие архитектурных решений объекта капитального строительства, определяющих его архитектурно-градостроительный облик и содержащихся в проектной документации либо в задании застройщика или технического заказчика на проектирование объекта капитального строительства, требованиям к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства, указанным в градостроительном регламенте.
8. Согласование архитектурно-градостроительного облика объекта капитального строительства осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, если иное не предусмотрено Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Раздел 2. Графическая часть Правил

Глава 8. Карты градостроительного зонирования

Статья 20. Карта градостроительного зонирования. Территориальные зоны

1. «Карта градостроительного зонирования. Территориальные зоны» является неотъемлемой частью настоящих Правил. На этой карте отображены границы установленных территориальных зон и их кодовые обозначения - индекс вида территориальной зоны и номер установленной территориальной зоны.
2. Для каждого вида территориальной зоны настоящими Правилами устанавливается градостроительный регламент, который действует в отношении всех установленных территориальных зон одного вида. Для обозначения видов территориальных зон используются следующие наименования и условные обозначения – индексы:
 - 1) зона застройки индивидуальными жилыми домами с индексом «Ж-1»;
 - 2) зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами с индексом «Ж-2»;
 - 3) зона застройки средне и многоэтажными многоквартирными жилыми домами с индексом «Ж-3»;
 - 4) зона, предназначенная для ведения дачного хозяйства, садоводства, огородничества на землях населенных пунктов с индексом «Ж-4»;
 - 5) зона делового, общественного и коммерческого назначения с индексом «О-1»;
 - 6) зона объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования с индексом «О-2»;
 - 7) зона объектов здравоохранения с индексом «О-3»;
 - 8) зона объектов дошкольного и общего образования с индексом «О-4»;
 - 9) зона объектов культового назначения с индексом «О-5»;
 - 10) коммунальная зона с индексом «КП»;
 - 11) производственная зона специального назначения с индексом «ПСН»;
 - 12) производственная зона объектов II класса опасности с индексом «П1-1»;
 - 13) производственная зона объектов III - V классов опасности с индексом «П1-2»;
 - 14) производственная зона объектов недропользования с индексом «ПИ»;
 - 15) зона транспортной инфраструктуры с индексом «ИТ-1»;
 - 16) зона инженерной инфраструктуры с индексом «ИТ-2»;
 - 17) зона озелененных территорий (зеленые насаждения общего пользования: парки, сады, скверы, бульвары, ландшафтные территории) с индексом «ЛР-1»;
 - 18) зона спортивно-оздоровительных объектов с индексом «ЛР-2»;
 - 19) зона отдыха с индексом «ЛР-3»;



- 20) зона городских лесов с индексом «ЛР-4»;
 - 21) зона, занятая кладбищами с индексом «СН-1»;
 - 22) зона, занятая объектами, используемыми для захоронения твердых коммунальных отходов с индексом «СН-2»;
 - 23) зона зеленых насаждений специального назначения с индексом «СН-3»;
 - 24) зона, занятая объектами, используемыми для захоронения радиоактивных отходов с индексом «СН-4»;
 - 25) зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества на землях сельскохозяйственного назначения с индексом «СХ-1»;
 - 26) зона, предназначенная для ведения огородничества с индексом «СХ-2»;
 - 27) зона для размещения сельскохозяйственных предприятий в границах населенных пунктов с индексом «СХ-3»;
 - 28) зона для организации сельскохозяйственных предприятий, сенокошения и выпаса сельскохозяйственных животных с индексом «СХ-4»;
 - 29) зона режимных объектов с индексом «ВР»;
 - 30) зона лесопаркового зеленого пояса с индексом «ЛЗП»;
 - 31) зона судов с индексом «С»;
 - 32) зона земель запаса с индексом «З».
3. Использование для обозначения вида территориальной зоны его наименования или индекса в рамках настоящих Правил является равнозначным.
4. Границы установленных территориальных зон могут состоять из одного или более контуров границ.
5. Контурные границы территориальных зон, которые на карте градостроительного зонирования имеют одинаковый индекс и номер территориальной зоны, относятся к одной многоконтурной территориальной зоне.
6. Контурные границы территориальных зон, которые на карте градостроительного зонирования имеют одинаковый индекс, но различные номера территориальных зон, относятся к разным территориальным зонам одного вида.
7. Помимо территориальных зон, для которых в обязательном порядке устанавливаются границы и градостроительные регламенты, на карте градостроительного зонирования также показаны:
- 1) земли, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется;
 - 2) земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.
8. Для указанных в п.1 ч.7 настоящей статьи земель и территорий используются следующие наименования и условные текстовые обозначения – индексы:
- 1) земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов с индексом «ИТ»;
 - 2) территории общего пользования с индексом «ТОП»;
 - 3) территории объектов культурного наследия «ОКН».
9. Для указанных в п.2 ч.7 настоящей статьи земель и территорий используются следующие наименования и условные текстовые обозначения – индексы:
- 1) земли, покрытые поверхностными водами с индексом «ВО»;
 - 2) земли особо охраняемых природных территорий с индексом «ООПТ»;
 - 3) территория опережающего социально-экономического развития с индексом «ТОСЭР»;
 - 4) территории комплексного развития территории с индексами «КРТ-Ж-1», «КРТ-Ж-2».
9. Указанные в ч.8 и ч.9 настоящей статьи территории территориальными зонами не являются, сведения о границах этих земель и территорий не подготавливаются и в Единый государственный реестр недвижимости не вносятся.
10. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, на карте градостроительного зонирования в обязательном порядке устанавливаются территории, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, в случае планирования осуществления такой деятельности. Границы таких территорий устанавливаются по границам одной или нескольких территориальных зон.

Статья 21. Карта градостроительного зонирования. Зоны с особыми условиями использования территории

1. «Карта градостроительного зонирования. Зоны с особыми условиями использования территории» является неотъемлемой частью настоящих Правил, на которой отображены границы зон с особыми условиями использования территории, которые накладывают дополнительные ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в соответствии с законодательством Российской Федерации.
2. В рамках настоящих Правил зоны с особыми условиями использования территории подразделяются на три вида:
 - 1) установленные, которые подлежат отображению на карте градостроительного зонирования;
 - 2) планируемые к установлению, которые подлежат отображению на карте градостроительного зонирования;
 - 3) ориентировочные, которые не подлежат отображению на карте градостроительного зонирования.
3. Отображение зон с особыми условиями использования территории на карте градостроительного зонирования с особыми условиями использования территории, указанных в п.2 ч.2 настоящей статьи носит информационно-справочный характер.
4. Земельные участки и объекты капитального строительства, которые полностью или частично расположены в границах установленных зон с особыми условиями использования территории, чьи характеристики не соответствуют ограничениям использования земельных участков и объектов капитального строительства, действующим в границах указанных зон, являются несоответствующими настоящим Правилам.
5. Помимо границ зон с особыми условиями использования территории на указанной карте отображаются границы особо охраняемых природных территорий, территорий объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия, объектов, обладающих признаками объектов культурного наследия; границы территорий исторических поселений.

Статья 22. Карта границ территорий объектов культурного наследия, границ территорий исторических поселений федерального значения, границ территорий исторических поселений регионального значения

1. «Карта границ территорий объектов культурного наследия, границ территорий исторических поселений федерального значения, границ территорий исторических поселений регионального значения» является частью настоящих Правил и предназначена для служебного пользования.



2. На карте, указанной в ч.1 настоящей статьи отображены границы территорий объектов культурного наследия, границ территорий исторических поселений федерального значения, границ территорий исторических поселений регионального значения. Границы территории объекта культурного наследия могут не совпадать с границами существующих земельных участков. В границах территории объекта культурного наследия могут находиться земли, в отношении которых не проведен государственный кадастровый учет.

3. Границы территории объекта культурного наследия, за исключением границ территории объекта археологического наследия, определяются проектом границ территории объекта культурного наследия на основании архивных документов, в том числе исторических поземельных планов, и научных исследований с учетом особенностей каждого объекта культурного наследия, включая степень его сохранности и этапы развития. Границы территории объекта археологического наследия определяются на основании археологических полевых работ.

4. Границы территории объекта культурного наследия, включаемого в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, утверждаются в составе акта федерального органа исполнительной власти, уполномоченного Правительством Российской Федерации в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, о включении указанного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации - для объекта культурного наследия федерального значения, в составе акта органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, о включении указанного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации - для объекта культурного наследия регионального значения и объекта культурного наследия местного (муниципального) значения. Границы территории выявленного объекта культурного наследия утверждаются актом органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, уполномоченного в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, в порядке, установленном законодательством субъекта Российской Федерации.

5. Изменение границ территории объекта культурного наследия осуществляется в случаях выявления документов или результатов историко-архитектурных, историко-градостроительных, архивных и археологических исследований, отсутствовавших при подготовке утвержденного проекта границ территории объекта культурного наследия и дающих основания для пересмотра установленных границ территории объекта культурного наследия, в порядке, установленном настоящей статьей для утверждения границ территории объекта культурного наследия.

Статья 23. Сведения о границах территориальных зон

Обязательным приложением к настоящим Правилам являются сведения о границах установленных территориальных зон, которые содержат графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации органы местного самоуправления поселения также вправе подготовить текстовое описание местоположения границ территориальных зон.

Раздел 3. Градостроительные регламенты

Глава 9. Состав и действие градостроительных регламентов

Статья 24. Состав градостроительного регламента

1. В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

- 1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- 2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- 3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Виды разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с Приказом Росреестра от 10.11.2020 №П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков» (далее – Классификатор). Указанный классификатор содержит наименования видов разрешенного использования, их коды (числовые обозначения) и описание вида разрешенного использования земельного участка. Текстовое наименование вида разрешенного использования земельного участка и его код (числовое обозначение) являются равнозначными.

3. Размещение линейных объектов, размещение защитных сооружений (насаждений), объектов мелиорации, антенно-мачтовых сооружений, информационных и геодезических знаков, объектов благоустройства допускается без указания в перечне допустимых видов разрешенного использования в любой территориальной зоне, если федеральным законом не установлено иное.

4. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства включают в себя:

- 1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;
- 2) предельное количество этажей и предельная высота зданий, строений, сооружений;
- 3) максимальный процент застройки в границах земельного участка;
- 4) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, ближе которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений.

5. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства применяются в случаях, если сводами правил, техническими регламентами, нормативами градостроительного проектирования, санитарными правилами не предусмотрены более строгие требования к предельным параметрам.

6. Ограничения на минимальный размер (площадь) земельного участка не распространяются на смежные земельные участки с одинаковым видом разрешенного использования, принадлежащие одному правообладателю.



7. Предельное количество этажей здания включает все надземные этажи, включая мансардный, а также цокольный, если верх перекрытия цокольного этажа возвышается над уровнем планировочной отметки земли не менее чем на 1,8 м.
8. Для вида разрешенного использования с кодом 6.8 Классификатора предельная высота сооружений (антенно-мачтовых) не подлежит установлению.
9. Максимальный процент застройки земельного участка учитывает площадь всех зданий и сооружений, расположенных на земельном участке, за исключением плоскостных сооружений, и объектов капитального строительства или их частей, находящихся под поверхностью земельного участка (подземная часть объекта).
10. В пределах территориальных зон могут устанавливаться подзоны с одинаковыми видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, но с различными предельными (минимальными и (или) максимальными) размерами земельных участков и предельными параметрами разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства и сочетаниями таких размеров и параметров.
11. Шириной вновь образуемого земельного участка принимается кратчайшее расстояние между противоположными границами земельного участка имеющих общую точку с конечными точками границы, расположенной со стороны улицы.

Статья 25. Градостроительные регламенты и действие для территориальных зон

Градостроительные регламенты устанавливаются в отношении каждого вида территориальной зоны. Действие градостроительного регламента каждого вида территориальной зоны распространяется на все установленные территориальные зоны данного вида.

Статья 25.1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами с индексом «Ж-1»

1. Градостроительный регламент зон застройки индивидуальными жилыми домами «Ж-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «Ж-1».
2. Зона застройки индивидуальными жилыми домами «Ж-1» предназначена для низкоплотной застройки индивидуальными жилыми домами, допускается размещение объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, преимущественно местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.
3. Состав, назначение и площадь зданий и помещений общественного назначения, в том числе связанных с индивидуальной предпринимательской деятельностью, должны соответствовать ограничениям, установленным в разрешении на строительство в соответствии с нормативными документами по проектированию и строительству, и требованиям, вытекающим из охраняемых законодательством прав лиц, проживающих в соседних домах (жилых блоках).
4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	400	5 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		20 метров				
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	400	5 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		20 метров				
Блокированная жилая застройка	2.3	200	3 000	60%	5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		10 метров				
Оказание социальной помощи населению	3.2.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание услуг связи	3.2.3	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальн ый процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратны е метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
						ю
Деловое управление	4.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Магазины	4.4	1 000	10 000	80%	Не подлежит установлению	2 этаж
Банковская и страховая деятельность	4.5	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	Предельные параметры и размеры определяются документацией по планировке территории				

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

- 1) коммунальное обслуживание – 3.1;
- 2) предоставление коммунальных услуг – 3.1.1;
- 3) бытовое обслуживание – 3.3;
- 4) общественное питание – 4.6;
- 5) служебные гаражи – 4.9.

6. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	1 000	5 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа
		30 метров				
Передвижное жилье	2.4	400	1 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	1 этаж
		10 метров				



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Хранение автотранспорта	2.7.1	10	100	60%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	1 этаж
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2	30	100 000	75%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Общежития	3.2.4	500	50 000	75%	3 метра	2 этажа
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	1 000	100 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Парки культуры и отдыха	3.6.2	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Осуществление религиозных обрядов	3.7.1	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Государственное управление	3.8.1	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Проведение научных исследований	3.9.2	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Приюты для животных	3.10.2	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Гостиничное обслуживание	4.7	1 000	100 000	60%	3 метра	2 этажа
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ведение огородничества	13.1	300	1 000	Размещение объектов капитального строительства запрещено		

7. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4 по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований.

8. Минимальное расстояние от прочих построек (сарай, бани, гаражи) до границы земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4 в границах которых располагаются или планируются к размещению данные объекты должно быть не менее 1 метра.

9. Минимальное расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома, расположенного на смежном – соседнем земельном участке и хозяйственных построек (сараях, бань, гаражей), расположенных на соседних земельных участках должно составлять не менее 6 метров.

10. В границах одного земельного участка допускается строительство только одного индивидуального жилого дома.

11. Ограждения земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1 со стороны улицы должно иметь высоту не более 2 метров и могут быть как сетчатыми или решетчатыми, так и сплошными (глухими), глухое ограждение возводится по проектам, согласованным с Администрацией городского округа ЗАТО Северск.

12. Ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1, могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров.

13. Допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1 по взаимному согласию собственников таких земельных участков.

14. Ограждение земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1 и его высота должны быть единообразными как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы.

15. Собственник или арендатор земельного участка обязан принять меры к обеспечению устройства выезда с земельного участка до дороги тем же покрытием, каким покрыт участок автомобильной дороги.



16. Размещение объектов и помещений общественного назначения, предназначенных для обслуживания населения, может осуществляться только на земельных участках, примыкающих к улицам населенного пункта.

17. Допускается размещение индивидуальных гаражей в границах земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4 как вспомогательного вида использования, состоящих не более, чем из 2 боксов при условии соблюдения максимального процента застройки земельного участка с учетом количества надземных этажей, установленного для соответствующих видов в данной территориальной зоне.

18. Отдельно стоящие предприятия обслуживания должны быть обеспечены автостоянками для временного хранения автотранспорта (из расчета по максимальным нормативам) в соответствии с требованиями, содержащихся в региональных и местных нормативами градостроительного проектирования.

Статья 25.2. Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами «Ж-2»

1. Градостроительный регламент зоны малоэтажной многоквартирной жилой застройки «Ж-2» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом Ж-2.

2. Зона предназначена для застройки средней плотности многоквартирными малоэтажными жилыми домами, допускается размещение объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, преимущественно местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	1 000	5 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа
		20 метров				
Блокированная жилая застройка	2.3	200	3 000	60%	5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		10 метров				
Среднеэтажная жилая застройка	2.5	7 000	1 000 000	5 эт. - 54,8% 6 эт. - 51,5% 7 эт. - 48,8% 8 эт. - 46,5%	3 метра	8 этажей
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2	30	100 000	75%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Социальное обслуживание	3.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание социальной помощи населению	3.2.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание услуг связи	3.2.3	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Общежития	3.2.4	500	100 000	60%	3 метра	8 этажей
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	2 этажа
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	1 000	100 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Парки культуры и отдыха	3.6.2	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Государственное управление	3.8.1	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Проведение научных исследований	3.9.2	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Ветеринарное обслуживание	3.10	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Деловое управление	4.1	1 000	100 000	60%	3 метра	3 этажа
Магазины	4.4	1 000	50 000	60%	Не подлежит установлению	1 этаж
Банковская и страховая деятельность	4.5	1 000	10 000	60%	3 метра	3 этаж
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	200	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

- 1) обслуживание жилой застройки – 2.7;
- 2) хранение автотранспорта – 2.7.1;
- 3) бытовое обслуживание – 3.3;
- 4) служебные гаражи – 4.9.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	400	5 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		20 метров				
		20 метров				
		10 метров				
Передвижное жилье	2.4	400	1 000	40%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ	1 этаж
		10 метров				



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
					со стороны улицы	
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	10 000	1 000 000	30%	3 метра	75 метров
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	20	1000	60%	3 метра от границ с соседними земельными участками	1 этаж
Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2	1 000	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Религиозное использование	3.7	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Приюты для животных	3.10.2	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Объекты торговли (торговые центры, торгово- развлекательные центры (комплексы)	4.2	10 000	50 000	60%	3 метра	1 этаж
Гостиничное обслуживание	4.7	1 000	100 000	60%	3 метра	5 этажей
Развлекательные мероприятия	4.8.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Туристическое обслуживание	5.2.1	5 000	100 000	40%	3 метра	2 этажа
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	Предельные параметры и размеры определяются документацией по планировке территории				

6. Запрещается установка сплошного (глухого) ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством и для земельных участков с видами разрешенного использования с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.3, 2.4.

7. Минимальный размер разрешенного участка не распространяется на земельные участки, формируемые под существующими многоквартирными жилыми домами, а устанавливается проектом межевания территории.

8. В границах одного земельного участка допускается строительство только одного индивидуального жилого дома.

9. Ограждения земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.3, 2.4. со стороны улицы должно иметь высоту не более 2 метров и могут быть как сетчатыми или решетчатыми, так и сплошными (глухими), глухое ограждение возводится по проектам, согласованным с Администрацией городского округа ЗАТО Северск.

10. Ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.3, 2.4. могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров.

11. Допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.3, 2.4. по взаимному согласию собственников таких земельных участков.

12. Собственник или арендатор земельного участка обязан принять меры к обеспечению устройства выезда с земельного участка до дороги тем же покрытием, каким покрыт участок автомобильной дороги.

13. Размещение объектов и помещений общественного назначения, предназначенных для обслуживания населения, может осуществляться только на земельных участках, примыкающих к улицам населенного пункта.

14. Допускается размещение индивидуальных гаражей в границах земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.3, 2.4, как вспомогательного вида использования, состоящих не более, чем из 2 боксов.

15. Отдельно стоящие предприятия обслуживания должны быть обеспечены автостоянками для временного хранения автотранспорта (из расчета по максимальным нормативам) в соответствии с требованиями, содержащихся в региональных и местных нормативами градостроительного проектирования.



Статья 25.3. Зона застройки средне- и многоэтажными многоквартирными жилыми домами «Ж-3»

1. Градостроительный регламент зон средне- и многоэтажной многоквартирной жилой застройки (Ж-3) распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом Ж-3.
2. Зона предназначена для высокоплотной застройки средне- и многоэтажными многоквартирными жилыми домами, допускается размещение объектов социального и культурно-бытового обслуживания населения, преимущественно местного значения, иных объектов согласно градостроительным регламентам.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Среднеэтажная жилая застройка	2.5	7 000	1 000 000	5 эт. - 54,8% 6 эт. - 51,5% 7 эт. - 48,8% 8 эт. - 46,5%	3 метра	8 этажей
Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка)	2.6	7 000	1 000 000	45%	3 метра	75 метров
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2	30	100 000	75%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Социальное обслуживание	3.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание социальной помощи населению	3.2.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание услуг связи	3.2.3	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Общежития	3.2.4	500	100 000	60%	3 метра	15 этажей
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	1 000	100 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Парки культуры и отдыха	3.6.2	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Государственное управление	3.8.1	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Проведение научных исследований	3.9.2	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Деловое управление	4.1	1 000	50 000	50%	3 метра	3 этажа
Магазины	4.4	1 000	50 000	60%	Не подлежит установлению	1 этаж
Банковская и страховая деятельность	4.5	1 000	10 000	60%	3 метра	3 этаж
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	200	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) обслуживание жилой застройки – 2.7;

2) хранение автотранспорта – 2.7.1.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратны е метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2	1 000	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Осуществление религиозных обрядов	3.7.1	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Объекты торговли (торговые центры, торгово- развлекательные центры (комплексы))	4.2	10 000	50 000	60%	3 метра	1 этаж
Гостиничное обслуживание	4.7	1 000	100 000	60%	3 метра	5 этажей
Развлекательные мероприятия	4.8.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Туристическое обслуживание	5.2.1	5 000	100 000	40%	3 метра	Не подлежит установлению
Блокированная жилая застройка	2.3	200	3 000	60%	5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров

6. Не допускается размещение во встроенных в жилые дома помещениях объектов питания и досуга с числом мест более 50, общей площадью более 250 кв. м, все объекты, функционирующие с музыкальным сопровождением, в том числе дискотеки, танцевальные студии.

7. Запрещается установка сплошного ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством.

Статья 25.4. Зона, предназначенная для ведения дачного хозяйства, садоводства, огородничества на землях населенных пунктов «Ж-4»

1. Градостроительный регламент зон, предназначенный для ведения дачного хозяйства, садоводства, огородничества на землях населенных пунктов «Ж-4» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «Ж-4».

2. Зона предназначена для ведения садоводства, для размещения садовых участков с правом возведения жилого строения, используемого населением в целях отдыха и выращивания сельскохозяйственных культур.



3. Все существующие садовые участки в границах населенных пунктов не имеют перспективного развития и предусмотрены Генеральным планом ЗАТО Северск в качестве резерва для размещения жилой застройки.

4. Порядок и условия

5. Изменения разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах населенных пунктов и предоставленных для садоводства, на индивидуальное жилищное строительство возможно при соблюдении следующих условий:

1) земельный участок должен находиться в собственности, иметь площадь не менее 0,05 га и не состоять в составе земель садового некоммерческого товарищества, с соблюдением условий выхода из состава садоводческого товарищества и при наличии, утвержденных в соответствии с действующим законодательством границ такого садоводческого общества;

2) земельные участки, планируемые к изменению разрешенного использования для индивидуального жилищного строительства, должны прилегать непосредственно к улицам с шириной створа не менее 20 метров либо иметь возможность расширения створа улицы, проезда до 20 метров;

3) планируемые к изменению разрешенного использования для индивидуального жилищного строительства должны подтвердить обеспеченность от эксплуатирующих организаций возможность подключения к сетям инженерного обеспечения объекта индивидуального жилищного строительства (электричество, централизованный водопровод, газоснабжение) в виде технических условий, полученных не позднее чем за полгода до даты направления заявления о изменении вида разрешенного использования;

4) к земельным участкам, планируемым к изменению разрешенного использования для индивидуального жилищного строительства, должна быть обеспечена нормативная доступность объектов повседневного (приближенного) обслуживания.

6. Изменение разрешенного использования земельных участков, предоставленных для садоводства, на индивидуальное жилищное строительство возможно только на основании утвержденного в установленном порядке проекта планировки соответствующей территории.

7. Новое разрешенное использование земельного участка должно быть внесено в сведения государственного кадастра недвижимости, а право на земельный участок с измененным видом разрешенного использования должно быть зарегистрировано в Едином государственном реестре недвижимости.

8. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	2 этажа
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Магазины	4.4	1 000	10 000	80%	Не подлежит установлению	2 этаж
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				
Ведение огородничества	13.1	300	1 000	Размещение объектов капитального строительства запрещено		
Ведение садоводства	13.2	500	4000	30%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		20 метров				

9. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) парки культуры и отдыха – 3.6.2;

2) общественное питание – 4.6;



3) служебные гаражи – 4.9.

10. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Для индивидуального жилищного строительства	2.1	400	5 000	30%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		20 метров				
Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	400	5 000	30%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров
		20 метров				
		10 метров				
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлени ю
Религиозное использование	3.7	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлени ю
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				
Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе	14.0	Предельные параметры и размеры определяются документацией по планировке территории				

11. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.2 по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований.

12. Минимальное расстояние от прочих построек (сарай, бани, гаражи) до границы земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.2 в границах которых располагаются или планируются к размещению данные объекты должно быть не менее 1 метра.

13. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований.

14. Минимальное расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома, расположенного на смежном – соседнем земельном участке и хозяйственных построек (сарая, бани, гаражей), расположенных на соседних земельных участках должно составлять не менее 6 метров;

15. В границах одного земельного участка допускается строительство только одного индивидуального жилого дома.

16. Ограждения земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1, 13.2 со стороны улицы должно иметь высоту не более 2 метров и могут быть как сетчатыми или решетчатыми, так и сплошными (глухими), глухое ограждение возводится по проектам, согласованным с Администрацией городского округа ЗАТО Северск.

17. Ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1, 13.2 могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров.

18. Допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1, 13.2 по взаимному согласию собственников таких земельных участков.

19. Ограждение земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.1, 13.2 и его высота должны быть единообразными как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы.

20. Собственник или арендатор земельного участка обязан принять меры к обеспечению устройства выезда с земельного участка до дороги тем же покрытием, каким покрыт участок автомобильной дороги.

21. Размещение объектов и помещений общественного назначения, предназначенных для обслуживания населения, может осуществляться только на земельных участках, примыкающих к улицам населенного пункта.



22. Допускается размещение индивидуальных гаражей в границах земельного участка с видами разрешенного использования 2.1, 2.1.1, 2.2, 2.3, 2.4, 13.2 как вспомогательного вида использования, состоящих не более, чем из 2 боксов при условии соблюдения максимального процента застройки земельного участка с учетом количества надземных этажей, установленного для соответствующих видов в данной территориальной зоне.

23. Отдельно стоящие предприятия обслуживания должны быть обеспечены автостоянками для временного хранения автотранспорта (из расчета по максимальным нормативам) в соответствии с требованиями, содержащихся в региональных и местных нормативами градостроительного проектирования.

Статья 25.5. Зона делового, общественного и коммерческого назначения «О-1»

1. Градостроительный регламент зон делового, общественного и коммерческого назначения «О-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «О-1».

2. Зона объектов обслуживания населения выделена для создания правовых условий формирования разнообразных объектов городского значения, связанных, прежде всего с удовлетворением периодических и эпизодических потребностей населения в обслуживании при соблюдении нижеприведенных видов разрешенного использования недвижимости.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2	30	100 000	75%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Социальное обслуживание	3.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание услуг связи	3.2.3	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Общежития	3.2.4	500	100 000	60%	3 метра	15 этажей
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению
Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2	5 000	1 000 000	80%	Не подлежит установлению	
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	1 000	100 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Парки культуры и отдыха	3.6.2	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Государственное управление	3.8.1	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и	3.9.1	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
смежных с ней областях						
Проведение научных исследований	3.9.2	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Проведение научных испытаний	3.9.3	500	500 000	75%	Не подлежит установлению	
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	1 000	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Деловое управление	4.1	1 000	100 000	70%	3 метра	75 метров
Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2	10 000	1 000 000	70%	3 метра	5 этажей
Рынки	4.3	10 000	500 000	70%	3 метра	2 этажа
Магазины	4.4	1 000	100 000	70%	Не подлежит установлению	5 этажей
Банковская и страховая деятельность	4.5	1 000	100 000	70%	3 метра	75 метров
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	2 этажа
Гостиничное обслуживание	4.7	5 000	500 000	70%	3 метра	75 метров
Развлекательные мероприятия	4.8.1	5 000	20 000	70%	3 метра	2 этажа
Выставочно-ярмарочная деятельность	4.10	10 000	500 000	70%	3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	5.1.1	20 000	500 000	60%	Не подлежит установлению	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	2 000	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8



Среднеэтажная жилая застройка	2.5	7 000	1 000 000	5 эт. - 54,8% 6 эт. - 51,5% 7 эт. - 48,8% 8 эт. - 46,5%	3 метра	8 этажей
Религиозное использование	3.7	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Служебные гаражи	4.9	500	5 000	70%	3 метра	1 этаж
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж

6. Запрещается установка сплошного (глухого) ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством.

Статья 25.6. Зона объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования «О-2»

1. Градостроительный регламент зон объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования «О-2» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «О-2».

2. Зона объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования, выделена для обеспечения правовых условий размещения образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования, научно-исследовательских учреждений, а также обслуживающих объектов, вспомогательных по отношению к основному назначению зоны.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	10 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2	5 000	500 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	2 000	10 000	50%	Не подлежит установлению	
Парки культуры и отдыха	3.6.2	10 000	1 000 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение научной деятельности	3.9	500	500 000	75%	Не подлежит установлению	
Гостиничное обслуживание	4.7	5 000	500 000	70%	3 метра	75 метров
Обеспечение спортивных зрелищных мероприятий	5.1.1	20 000	500 000	60%	Не подлежит установлению	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	2 000	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Религиозное использование	3.7	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Деловое управление	4.1	500	1 500	50%	3 метра	1 этаж

6. Запрещается установка сплошного (глухого) ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством.

Статья 25.7. Зона объектов здравоохранения «О-3»

1. Градостроительный регламент зон объектов здравоохранения «О-3» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «О-3».
2. Зона объектов здравоохранения выделена для обеспечения правовых условий размещения лечебных учреждений.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Дома социального обслуживания	3.2.1	2 000	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Оказание социальной помощи населению	3.2.2	500	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Общежития	3.2.4	500	200 000	70%	3 метра	5 этажей
Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Стационарное медицинское обслуживание	3.4.2	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Медицинские организации особого назначения	3.4.3	5 000	1 000 000	70%	Не подлежит установлению	
Проведение научных исследований	3.9.2	500	10 000	75%	Не подлежит установлению	
Проведение научных испытаний	3.9.3	500	500 000	75%	Не подлежит установлению	
Санаторная деятельность	9.2.1	5 000	1 000 000	20%	Не подлежит установлению	
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

- 1) обслуживание автотранспорта – 4.9;
- 2) обеспечение внутреннего правопорядка – 8.3.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Религиозное использование	3.7	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению

6. Запрещается установка сплошного (глухого) ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством.

Статья 25.8. Зона объектов дошкольного и общего образования «О-4»

1. Градостроительный регламент зон объектов дошкольного и общего образования «О-4» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «О-4».
2. Зона объектов дошкольного и общего образования выделена для обеспечения правовых условий размещения дошкольных образовательных и общеобразовательных организаций.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	2 000	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) обслуживание автотранспорта – 4.9.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению

6. Запрещается установка сплошного (глухого) ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством.

Статья 25.9. Зона объектов культового назначения «О-5»



1. Градостроительный регламент зон объектов культового назначения (О-5) распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом О-5.
2. Зона объектов культового назначения выделена для обеспечения правовых условий размещения объектов культового назначения различных конфессий.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квaдpатны е метры)	Макс. площадь (квaдpатные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Религиозное использование	3.7	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению

6. Запрещается установка сплошного (глухого) ограждения земельного участка или части территории земельного участка кроме случаев, отдельно предусмотренных действующим законодательством.

Статья 25.10. Коммунальная зона «КП»

1. Градостроительный регламент коммунальных зон «КП» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «КП».
2. Коммунальная зона выделена для обеспечения правовых условий размещения объектов коммунального, производственного, складского назначения и транспортного обслуживания.
3. В коммунальной зоне возможно размещение объектов IV - V класса опасности.
4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Объекты гаражного назначения	2.7.1	10	5 000	70%	3 метра	1 этаж
Размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2	10	10 000	70%	3 метра	1 этаж
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	2 этажа
Обеспечение научной деятельности	3.9	500	500 000	75%	Не подлежит установлению	
Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Приюты для животных	3.10.2	1 000	10 000	60%	3 метра	1 этаж
Объекты торговли (торговые центры, торгово- развлекательные центры (комплексы)	4.2	10 000	1 000 000	70%	3 метра	2 этажа
Рынки	4.3	10 000	500 000	70%	3 метра	2 этажа
Магазины	4.4	1 000	100 000	70%	Не подлежит установлению	2 этажа
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	2 этажа
Служебные гаражи	4.9	500	10 000	75%	3 метра	1 этаж
Объекты дорожного сервиса	4.9.1	500	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Заправка транспортных средств	4.9.1.1	1 000	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобилестроительная промышленность	6.2.1	200	Не подлежит установлению			
Легкая промышленность	6.3	200	Не подлежит установлению			
Фармацевтическая промышленность	6.3.1	1 000	Не подлежит установлению			
Пищевая промышленность	6.4	1 000	Не подлежит установлению			
Строительная промышленность	6.6	1 000	Не подлежит установлению			
Связь	6.8	500	Не подлежит установлению			
Склады	6.9	1 000	50 000	70%	3 метра	1 этаж
Складские площадки	6.9.1	1 000	100 000	20%	3 метра	1 этаж
Целлюлозно-бумажная промышленность	6.11	1 000	Не подлежит установлению			
Научно-производственная деятельность	6.12	500	500 000	70%	3 метра	2 этажа
Автомобильный транспорт	7.2	Не подлежит установлению				
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	200	10 000	Не подлежит установлению		
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не распространяется				
Специальное пользование водными объектами	11.2	Не распространяется				
Гидротехнические сооружения	11.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2.



6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «КП» не установлены.

Статья 25.11. Производственная зона специального назначения «ПСН»

1. Градостроительный регламент производственных зон специального назначения «ПСН» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ПСН».
2. Зона производственных объектов различного I-V класса опасности, входящих в технологический комплекс организаций специального назначения, выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий градообразующего предприятия.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение научной деятельности	3.9	500	500 000	75%	Не подлежит установлению	
Служебные гаражи	4.9	500	10 000	75%	3 метра	1 этаж
Заправка транспортных средств	4.9.1.1	1 000	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Недропользование	6.1	Не распространяется				
Тяжелая промышленность	6.2	Не подлежит установлению				
Автомобилестроительная промышленность	6.2.1	200	Не подлежит установлению			
Легкая промышленность	6.3	200	Не подлежит установлению			
Фармацевтическая промышленность	6.3.1	1 000	Не подлежит установлению			
Пищевая промышленность	6.4	1 000	Не подлежит установлению			
Нефтехимическая промышленность	6.5	1 000	Не подлежит установлению			
Строительная промышленность	6.6	1 000	Не подлежит установлению			
Энергетика	6.7	Не подлежит установлению				
Атомная энергетика	6.7.1	Не подлежит установлению				
Связь	6.8	500	Не подлежит установлению			
Склады	6.9	1 000	50 000	70%	3 метра	1 этаж
Складские площадки	6.9.1	1 000	100 000	20%	3 метра	1 этаж
Обеспечение космической деятельности	6.10	Не подлежит установлению				
Целлюлозно-бумажная промышленность	6.11	1 000	Не подлежит установлению			
Научно-производственная деятельность	6.12	1 000	Не подлежит установлению			
Железнодорожные пути	7.1.1	Не подлежит установлению				
Обслуживание железнодорожных перевозок	7.1.2	Не подлежит установлению				
Автомобильный транспорт	7.2	Не подлежит установлению				
Водный транспорт	7.3	Не подлежит установлению				
Воздушный транспорт	7.4	Не подлежит установлению				
Трубопроводный транспорт	7.5	Не подлежит установлению				
Обеспечение обороны и безопасности	8.0	Не подлежит установлению				
Обеспечение вооруженных сил	8.1	Не подлежит установлению				
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	200	10 000	Не подлежит установлению		
Гидротехнические сооружения	11.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего	12.0	Не распространяется				



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
пользования						
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

- 1) общежития – 3.2.4;
- 2) магазины – 4.4;
- 3) стоянка транспортных средств – 4.9.2;
- 4) общественное питание – 4.6;
- 5) служебные гаражи – 4.9;
- 6) заправка транспортных средств – 4.9.1.1;
- 7) автомобильные мойки – 4.9.1.3;
- 8) ремонт автомобилей – 4.9.1.4.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Специальная деятельность	12.2	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению

Статья 25.12. Производственная зона объектов I – II класса опасности «П1-1»

1. Градостроительный регламент производственных зон объектов I – II класса опасности «П1-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «П1-1».
2. Производственная зона выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, на которых осуществляется производственная деятельность объектов I – II класса опасности (* в соответствии с классификацией СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов").
3. Для земельных участков, расположенных в границах территорий опережающего социально-экономического развития, градостроительные регламенты не устанавливаются согласно пункту 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.
4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение научной деятельности	3.9	500	1 000 000	80%	Не подлежит установлению	
Деловое управление	4.1	500	50 000	80%	3 метра	75 метров
Служебные гаражи	4.9	500	10 000	75%	3 метра	1 этаж
Заправка транспортных средств	4.9.1.1	1 000	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Тяжелая промышленность	6.2	Не подлежит установлению				
Автомобилестроительная промышленность	6.2.1	200	Не подлежит установлению			
Легкая промышленность	6.3	200	Не подлежит установлению			
Фармацевтическая промышленность	6.3.1	1 000	Не подлежит установлению			
Электронная промышленность	6.3.3	500	Не подлежит установлению			
Пищевая промышленность	6.4	1 000	Не подлежит установлению			
Нефтехимическая промышленность	6.5	1 000	Не подлежит установлению			
Строительная промышленность	6.6	1 000	Не подлежит установлению			
Энергетика	6.7	Не подлежит установлению				
Связь	6.8	500	Не подлежит установлению			
Склады	6.9	1 000	50 000	70%	3 метра	1 этаж
Складские площадки	6.9.1	1 000	100 000	20%	3 метра	1 этаж
Целлюлозно-бумажная промышленность	6.11	1 000	Не подлежит установлению			
Научно-производственная деятельность	6.12	1 000	Не подлежит установлению			
Железнодорожные пути	7.1.1	Не подлежит установлению				
Обслуживание железнодорожных перевозок	7.1.2	Не подлежит установлению				
Автомобильный транспорт	7.2	Не подлежит установлению				
Водный транспорт	7.3	Не подлежит установлению				
Трубопроводный транспорт	7.5	Не подлежит установлению				
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	200	10 000	Не подлежит установлению		
Гидротехнические сооружения	11.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

- 1) общежития – 3.2.4;
- 2) магазины – 4.4;
- 3) стоянка транспортных средств – 4.9.2;
- 4) общественное питание – 4.6;
- 5) служебные гаражи – 4.9;
- 6) заправка транспортных средств – 4.9.1.1;
- 7) автомобильные мойки – 4.9.1.3;
- 8) ремонт автомобилей – 4.9.1.4.

6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «П1-1» не установлены.

Статья 25.13. Производственная зона объектов III-V классов опасности «П1-2»

1. Градостроительный регламент производственных зон объектов III-V классов опасности «П1-2» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом П1-2.
2. Производственная зона выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, на которых осуществляется производственная деятельность объектов III-V классов опасности (* в соответствии с классификацией СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»).



3. Для земельных участков, расположенных в границах территорий опережающего социально-экономического развития, градостроительные регламенты не устанавливаются согласно пункту 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение научной деятельности	3.9	500	1 000 000	80%	Не подлежит установлению	
Деловое управление	4.1	500	50 000	80%	3 метра	75 метров
Служебные гаражи	4.9	500	10 000	75%	3 метра	1 этаж
Заправка транспортных средств	4.9.1.1	1 000	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Тяжелая промышленность	6.2	Не подлежит установлению				
Автомобилестроительная промышленность	6.2.1	200	Не подлежит установлению			
Легкая промышленность	6.3	200	Не подлежит установлению			
Фармацевтическая промышленность	6.3.1	1 000	Не подлежит установлению			
Электронная промышленность	6.3.3	500	Не подлежит установлению			
Пищевая промышленность	6.4	1 000	Не подлежит установлению			
Нефтехимическая промышленность	6.5	1 000	Не подлежит установлению			
Строительная промышленность	6.6	1 000	Не подлежит установлению			
Энергетика	6.7	Не подлежит установлению				
Связь	6.8	500	Не подлежит установлению			
Склады	6.9	1 000	50 000	70%	3 метра	1 этаж
Складские площадки	6.9.1	1 000	100 000	20%	3 метра	1 этаж
Целлюлозно-бумажная промышленность	6.11	1 000	Не подлежит установлению			
Научно-производственная деятельность	6.12	1 000	Не подлежит установлению			
Железнодорожные пути	7.1.1	Не подлежит установлению				
Обслуживание железнодорожных перевозок	7.1.2	Не подлежит установлению				
Автомобильный транспорт	7.2	Не подлежит установлению				
Водный транспорт	7.3	Не подлежит установлению				
Трубопроводный транспорт	7.5	Не подлежит установлению				
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	200	10 000	Не подлежит установлению		
Гидротехнические сооружения	11.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

- 1) общежития – 3.2.4;
- 2) магазины – 4.4;
- 3) стоянка транспортных средств – 4.9.2;
- 4) общественное питание – 4.6;
- 5) служебные гаражи – 4.9;
- 6) заправка транспортных средств – 4.9.1.1;



7) автомобильные мойки – 4.9.1.3;

8) ремонт автомобилей – 4.9.1.4.

6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «П1-1» не установлены.

Статья 25.14. Производственная зона объектов недропользования «ПИ»

1. Градостроительный регламент производственных зон объектов недропользования «ПИ» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ПИ».

2. Производственная зона объектов недропользования выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, на которых осуществляется производственная деятельность по добыче общераспространенных полезных ископаемых.

3. Режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта согласно требованиям специальных нормативов и правил.

4. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки, предоставленные для добычи полезных ископаемых, согласно пункту 4 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Недропользование	6.1	Не распространяется				
Строительная промышленность	6.6	1 000	Не подлежит установлению			
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

6. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2;

2) автомобильные мойки – 4.9.1.3.

7. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «П1-1» не установлены.

Статья 25.15. Зона транспортной инфраструктуры «ИТ-1»

1. Градостроительный регламент зон транспортной инфраструктуры «ИТ-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ИТ-1».

2. Зона транспортной инфраструктуры выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, предназначенных для размещения крупных объектов транспортной инфраструктуры, в том числе автомобильного, речного, воздушного и трубопроводного транспорта, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов.

3. Режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта согласно требованиям специальных нормативов и правил.

4. Допускается размещение обслуживающих объектов, обеспечивающих осуществление основной функции зоны.

5. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Служебные гаражи	4.9	500	10 000	75%	3 метра	1 этаж



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Заправка транспортных средств	4.9.1.1	1 000	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Транспорт	7.0	Не подлежит установлению				
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	200	10 000	Не подлежит установлению		
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

6. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

7. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ИТ-1» не установлены.

Статья 25.16. Зона инженерной инфраструктуры «ИТ-2».

1. Градостроительный регламент зон инженерной инфраструктуры «ИТ-2» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ИТ-2».

2. Зона инженерной инфраструктуры выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, предназначенных для трассировки, строительства и эксплуатации наземных и подземных инженерных сооружений и коммуникаций (трубопроводов, каналов, линий электропередачи). Режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта согласно требованиям специальных нормативов и правил.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Коммунальное обслуживание	3.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Служебные гаражи	4.9	500	10 000	75%	3 метра	1 этаж
Энергетика	6.7	Не подлежит установлению				
Связь	6.8	500	Не подлежит установлению			
Склады	6.9	1 000	50 000	70%	3 метра	1 этаж
Складские площадки	6.9.1	1 000	100 000	20%	3 метра	1 этаж
Трубопроводный транспорт	7.5	Не подлежит установлению				
Специальное пользование водными объектами	11.2	Не распространяется				
Гидротехнические сооружения	11.3	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ИТ-2» не установлены.



Статья 25.17. Зона озелененных территорий (зеленые насаждения общего пользования: парки, скверы, бульвары, ландшафтные территории) «ЛР-1»

Градостроительный регламент зон озелененных территорий (зеленые насаждения общего пользования: парки, скверы, бульвары, ландшафтные территории) «ЛР-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ЛР-1».

1. Зона озелененных территорий предназначена для организации парков, скверов, бульваров, садов и ландшафтных территорий и обеспечения правовых условий сохранения и использования природных объектов для кратковременного отдыха, спорта и проведения досуга населения.

2. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Природно-познавательный туризм	5.2	Запрещается строительство объектов капитального строительства за исключением линейных объектов				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Специальное пользование водными объектами	11.2	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				

3. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ЛР-1» не установлены.

4. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ЛР-1» не установлены.

Статья 25.18. Зона спортивно-оздоровительных объектов «ЛР-2»

1. Градостроительный регламент зон спортивно-оздоровительных объектов «ЛР-2» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ЛР-2».

2. Зона предназначена для размещения спортивных сооружений и комплексов общегородского значения, а также обслуживающих объектов, вспомогательных по отношению к основному назначению зоны.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	5.1.1	20 000	500 000	60%	Не подлежит установлению	
Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	200	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Водный спорт	5.1.5	2 000	100 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Спортивные базы	5.1.7	10 000	500 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению



Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению
Специальное пользование водными объектами	11.2	Не распространяется
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) служебные гаражи – 4.9;

2) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Амбулаторно- поликлиническое обслуживание	3.4.1	2 000	1 000 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Объекты культурно- досуговой деятельности	3.6.1	1 000	100 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Парки культуры и отдыха	3.6.2	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Магазины	4.4	1 000	100 000	70%	Не подлежит установлению	5 этажей
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	2 этажа
Гостиничное обслуживание	4.7	5 000	500 000	70%	3 метра	75 метров
Развлекательные мероприятия	4.8.1	5 000	20 000	70%	3 метра	2 этажа

Статья 25.19. Зона отдыха «ЛР-3».

1. Градостроительный регламент зон отдыха «ЛР-3» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ЛР-3».

2. Зона предназначена для организации зон отдыха на озелененных территориях, с возможностью размещения нестационарных объектов обслуживания.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Спортивные базы	5.1.7	10 000	500 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Природно-познавательный туризм	5.2	Запрещается строительство объектов капитального строительства за исключением линейных объектов				
Туристическое обслуживание	5.2.1	5 000	100 000	40%	3 метра	2 этажа
Причалы для маломерных судов	5.4	Не подлежит установлению				
Поля для гольфа или конных прогулок	5.5	Не подлежит установлению				



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Специальное пользование водными объектами	11.2	Не распространяется				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) служебные гаражи – 4.9;

2) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Бытовое обслуживание	3.3	200	100 000	60%	3 метра	Не подлежит установлению
Объекты культурно- досуговой деятельности	3.6.1	1 000	100 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Парки культуры и отдыха	3.6.2	1 000	200 000	50%	3 метра	Не подлежит установлению
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	2 этажа
Гостиничное обслуживание	4.7	5 000	500 000	70%	3 метра	75 метров
Развлекательные мероприятия	4.8.1	5 000	20 000	70%	3 метра	2 этажа
Охота и рыбалка	5.3	Не подлежит установлению			3 метра	1 этаж

Статья 25.20. Зона городских лесов «ЛР-4».

1. Градостроительный регламент зон городских лесов «ЛР-4» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ЛР-4».

2. Зона городских лесов предназначена для сохранения и использования природных объектов, лесной деятельности по использованию и воспроизводству городских лесов.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Резервные леса	10.4	Запрещается строительство объектов капитального строительства за исключением линейных объектов				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ЛР-4» не установлены.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ЛР-4» не установлены.

Статья 25.21. Зона, занятая кладбищами «СН-1».

1. Градостроительный регламент зон, занятых кладбищами «СН-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СН-1».



2. Зона, занятая кладбищами, предназначена для обеспечения правовых условий деятельности объектов, содержащих места (территории) для совершения обрядовых действий (погребения) по захоронению тела (останков) человека после его смерти в соответствии с обычаями и традициями, не противоречащими санитарным и иным требованиям. Порядок использования территории определяется с учетом требований государственных градостроительных нормативов и правил, специальных нормативов.

3. Правовой режим земельных участков, расположенных в данной зоне, определяется в соответствии с Федеральным законом от 12.01.1996 № 8-ФЗ «О погребении и похоронном деле».

4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Осуществление религиозных обрядов	3.7.1	1 000	100 000	Не подлежит установлению	3 метра	Не подлежит установлению
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Благоустройство территории	12.0.2	Не распространяется				
Ритуальная деятельность	12.1	5 000	400 000	Не подлежит установлению	3 метра	Не подлежит установлению

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) предоставление коммунальных услуг – 3.1.1;

2) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «СН-1» не установлены.

Статья 25.22. Зона, занятая объектами, используемыми для захоронения твердых коммунальных отходов «СН-2».

1. Градостроительный регламент зон, занятых объектами, используемыми для захоронения твердых коммунальных отходов (СН-2) распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом СН-2.

2. Зона предназначена для размещения и правового обеспечения функционирования свалок, отстойников, полигонов и золоотвалов. Режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта согласно требованиям специальных нормативов и правил.

3. Порядок обращения и размещения разного рода отходов регулируется Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3.

4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)	
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)				
		Ширина (метры)					
1	3	4	5	6	7	8	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется					
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется					
Специальная деятельность	12.2	Не подлежит установлению			3 метра		Не подлежит установлению

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) предоставление коммунальных услуг – 3.1.1;

2) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «СН-2» не установлены.

Статья 25.23. Зона зеленых насаждений специального назначения «СН-3».

1. Градостроительный регламент зон зеленых насаждений специального назначения «СН-3» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СН-3».

2. Основные виды разрешенного использования:



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Специальная деятельность	12.2	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению

3. Вспомогательный вид разрешенного использования стоянка транспортных средств – 4.9.2.

4. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Автомобильные мойки	4.9.1.3	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж
Ремонт автомобилей	4.9.1.4	300	10 000	40%	3 метра	1 этаж

Статья 25.24. Зона, занятая объектами, используемыми для захоронения радиоактивных отходов «СН-4»

1. Градостроительный регламент зон, занятых объектами, используемыми для захоронения радиоактивных отходов «СН-4» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СН-4».

2. Зона предназначена для размещения и правового обеспечения функционирования радиоактивных отходов. Режим использования территории определяется в соответствии с назначением объекта согласно требованиям специальных нормативов и правил.

3. Порядок обращения и размещения разного рода отходов регулируется Федеральным законом от 24 июня 1998 года № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 3.

4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Специальная деятельность	12.2	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению

5. Вспомогательные виды разрешенного использования:

1) служебные гаражи – 4.9;

2) стоянка транспортных средств – 4.9.2.

6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «СН-4» не установлены.



Статья 25.25. Зона, предназначенная для ведения садоводства и огородничества на землях сельскохозяйственного назначения «СХ-1»

1. Градостроительный регламент зон, предназначенных для ведения садоводства и огородничества на землях сельскохозяйственного назначения «СХ-1» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СХ-1».

2. Зона выделена в целях удовлетворения потребностей населения в выращивании сельскохозяйственных культур, а также отдыха.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальный процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратные метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	1.2	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Овощеводство	1.3	40 000	Не подлежит установлению	70%	3 метра	1 этаж
Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	1.4	40 000	Не подлежит установлению	70%	3 метра	1 этаж
Садоводство	1.5	40 000	Не подлежит установлению	30%	3 метра	1 этаж
Выращивание льна и конопли	1.6	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Пчеловодство	1.12	10 000	200 000	1%	3 метра	1 этаж
Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14	10 000	200 000	30%	3 метра	1 этаж
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15	10 000	200 000	50%	3 метра	1 этаж
Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	1.16	600	10 000	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Питомники	1.17	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18	10 000	150 000	40%	3 метра	1 этаж
Сенокошение	1.19	1 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Выпас сельскохозяйственных животных	1.20	5 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Специальная деятельность	12.2	Не подлежит установлению			3 метра	Не подлежит установлению
Ведение огородничества	13.1	300	1 000	Размещение объектов капитального строительства запрещено		



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Ведение садоводства	13.2	500	4000	30%	3 метра от границ с соседними земельными участками 5 метров от границ со стороны улицы	3 этажа 15 метров

4. Вспомогательный вид разрешенного использования стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Магазины	4.4	1 000	10 000	80%	Не подлежит установлению	2 этаж
Общественное питание	4.6	500	10 000	50%	3 метра	1 этаж
Площадки для занятий спортом	5.1.3	50	100 000	Не подлежит установлению		
Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	50	100 000	Не подлежит установлению		
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				

6. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках с видом разрешенного использования 13.2 по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований.

7. Минимальное расстояние от прочих построек (сарай, бани, гаражи) до границы земельного участка с видом разрешенного использования, 13.2 в границах которых располагаются или планируются к размещению данные объекты должно быть не менее 1 метра.

8. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках с видом разрешенного использования 13.2 по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований.

9. Минимальное расстояние от окон жилых комнат до стен соседнего дома, расположенного на смежном – соседнем земельном участке и хозяйственных построек (сарая, бани, гаражей), расположенных на соседних земельных участках должно составлять не менее 6 метров;

10. Ограждения земельного участка с видом разрешенного использования 13.2 со стороны улицы должно иметь высоту не более 2 метров и могут быть как сетчатыми или решетчатыми, так и сплошными (глухими), глухое ограждение возводится по проектам, согласованным с Администрацией городского округа ЗАТО Северск.

11. Ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 13.1, 13.2 могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров.

12. Допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками с видами разрешенного использования 13.1, 13.2 по взаимному согласию собственников таких земельных участков.

13. Ограждение земельного участка с видами разрешенного использования 13.1, 13.2 и его высота должны быть единообразными как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы.

14. Собственник или арендатор земельного участка обязан принять меры к обеспечению устройства выезда с земельного участка до дороги тем же покрытием, каким покрыт участок автомобильной дороги.

15. Размещение объектов и помещений общественного назначения, предназначенных для обслуживания населения, может осуществляться только на земельных участках, примыкающих к улицам населенного пункта.

16. Допускается размещение индивидуальных гаражей в границах земельного участка с видами разрешенного использования 13.2, как вспомогательного вида использования, состоящих не более, чем из 2 боксов при условии соблюдения максимального процента застройки земельного участка с учетом количества надземных этажей, установленного для соответствующих видов в данной территориальной зоне.

17. Отдельно стоящие предприятия обслуживания должны быть обеспечены автостоянками для временного хранения автотранспорта (из расчета по максимальным нормативам) в соответствии с требованиями, содержащимися в региональных и местных нормативами градостроительного проектирования.



Статья 25.26. Зона, предназначенная для ведения огородничества «СХ-2»

1. Градостроительный регламент зон, предназначенных для ведения огородничества «СХ-2» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СХ-2».
2. Зона выделена в целях удовлетворения потребностей населения в выращивании сельскохозяйственных культур, без возможности возведения капитальных строений.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				
Общее пользование водными объектами	11.1	Не подлежит установлению				
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				
Ведение огородничества	13.1	300	1 000	Размещение объектов капитального строительства запрещено		

4. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «СХ-2» не установлены.
5. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «СХ-2» не установлены.
6. Ограждения между смежными – соседними земельными участками с видом разрешенного использования 13.1 могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров.
7. Допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками с видом разрешенного использования 13.1 по взаимному согласию собственников таких земельных участков.
8. Ограждение земельного участка с видом разрешенного использования 13.1 и его высота должны быть единообразными как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы.
9. Собственник или арендатор земельного участка обязан принять меры к обеспечению устройства выезда с земельного участка до дороги тем же покрытием, каким покрыт участок автомобильной дороги.
10. Размещение объектов и помещений общественного назначения, предназначенных для обслуживания населения, может осуществляться только на земельных участках, примыкающих к улицам населенного пункта.

Статья 25.27. Зона для размещения сельскохозяйственных предприятий в границах населенных пунктов «СХ-3»

1. Градостроительный регламент зон для размещения сельскохозяйственных предприятий в границах населенных пунктов «СХ-3» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СХ-3».
2. Зона выделена для целей размещения предприятий осуществляющих сельскохозяйственную деятельность в границах населенных пунктов, в соответствии с требованиями к размещению действующих технических регламентов.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Скотоводство	1.8	50 000	Не подлежит установлению	30%	3 метра	1 этаж
Звероводство	1.9	10 000	Не подлежит установлению	40%	3 метра	1 этаж
Птицеводство	1.10	50 000	Не подлежит установлению	50%	3 метра	1 этаж
Свиноводство	1.11	50 000	Не подлежит установлению	30%	3 метра	1 этаж
Пчеловодство	1.12	10 000	200 000	1%	3 метра	1 этаж
Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14	10 000	200 000	30%	3 метра	1 этаж



Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15	10 000	200 000	50%	3 метра	1 этаж
Питомники	1.17	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18	10 000	150 000	40%	3 метра	1 этаж
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				

4. Вспомогательный вид разрешенного использования стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «СХ-3» не установлены.

Статья 25.28. Зона для организации сенокошения и выпаса сельскохозяйственных животных и размещения сельскохозяйственных предприятий «СХ-4»

1. Градостроительный регламент зон для организации сенокошения и выпаса сельскохозяйственных животных и размещения сельскохозяйственных предприятий «СХ-4» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «СХ-4».

2. Зона предназначена для организации сенокошения и выпаса сельскохозяйственных животных на землях сельскохозяйственного назначения, в соответствии с требованиями к размещению действующих технических регламентов.

3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Сенокошение	1.19	50 000	Не подлежит установлени ю	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Выпас сельскохозяйственных животных	1.20	100 000	Не подлежит установлени ю	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению

4. Вспомогательный вид разрешенного использования стоянка транспортных средств – 4.9.2.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	1.2	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Овощеводство	1.3	40 000	Не подлежит установлению	70%	3 метра	1 этаж
Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	1.4	40 000	Не подлежит установлению	70%	3 метра	1 этаж
Садоводство	1.5	40 000	Не подлежит установлению	30%	3 метра	1 этаж



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Выращивание льна и конопли	1.6	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Скотоводство	1.8	50 000	Не подлежит установлению	30%	3 метра	1 этаж
Звероводство	1.9	10 000	Не подлежит установлению	40%	3 метра	1 этаж
Птицеводство	1.10	50 000	Не подлежит установлению	50%	3 метра	1 этаж
Свиноводство	1.11	50 000	Не подлежит установлению	30%	3 метра	1 этаж
Пчеловодство	1.12	10 000	200 000	1%	3 метра	1 этаж
Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14	10 000	200 000	30%	3 метра	1 этаж
Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15	10 000	200 000	50%	3 метра	1 этаж
Питомники	1.17	40 000	Не подлежит установлению	0%	Не подлежит установлению	Не подлежит установлению
Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18	10 000	150 000	40%	3 метра	1 этаж
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	Не распространяется				
Улично-дорожная сеть	12.0.1	Не распространяется				

Статья 25.29. Зона военно-режимных объектов «ВР»

1. Градостроительный регламент зон военно-режимных объектов «ВР» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ВР».
2. Зона предназначена для размещения объектов, в отношении территорий которых устанавливается особый режим. Порядок использования территории определяется федеральными органами исполнительной власти по согласованию с органами местного самоуправления городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области в соответствии с государственными градостроительными нормативами и правилами, со специальными нормативами.
3. Зона военно-режимных территорий выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, на которых осуществляется деятельность военных и режимных учреждений специального назначения.
4. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Предоставление коммунальных услуг	3.1.1	30	10 000	75%	3 метра	Не подлежит установлению
Обеспечение обороны и безопасности	8.0	Не подлежит установлению				
Обеспечение вооруженных сил	8.1	Не подлежит установлению				
Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	Не подлежит установлению				

5. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ВР» не установлены.
6. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ВР» не установлены.



Статья 25.30. Зона лесопаркового зеленого пояса «ЛЗП»

1. Градостроительный регламент зон лесопаркового зеленого пояса «ЛЗП» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «ЛЗП».
2. Зона установлена на основании статей 62.1 - 62.5 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и постановления Законодательной Думы Томской области от 31.05.2018 № 1070 «О создании лесопаркового зеленого пояса вокруг города Томска и ЗАТО Северск».
3. Зона лесопаркового зеленого пояса - зоны с ограниченным режимом природопользования и иной хозяйственной деятельности, включающие в себя территории, на которых расположены леса, водные объекты или их части, природные ландшафты, и территории зеленого фонда в границах городских населенных пунктов, которые прилегают к указанным лесам или составляют с ними единую естественную экологическую систему и выполняют средообразующие, природоохранные, экологические, санитарно-гигиенические и рекреационные функции.
4. Приоритетными направлениями деятельности на территории лесопаркового зеленого пояса являются:
 - 1) охрана окружающей среды, природных комплексов и объектов;
 - 2) проведение научных исследований;
 - 3) ведение эколого-просветительской работы и развитие туризма.
5. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Природно-познавательный туризм	5.2	Запрещается строительство объектов капитального строительства за исключением линейных объектов				
Деятельность по особой охране и изучению природы	9.0	Не распространяется				
Охрана природных территорий	9.1	Не распространяется				
Историко-культурная деятельность	9.3	Не распространяется				

6. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ЛЗП» не установлены.
7. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «ЛЗП» не установлены.

Статья 25.31. Зона судов «С»

1. Градостроительный регламент зон судов «С» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «С».
2. Зона судов предназначена для размещения объектов по обслуживанию и хранению водного транспорта.
3. Основные виды разрешенного использования:

Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальны й процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Водный транспорт	7.3	Не подлежит установлению				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «С» не установлены.
5. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «С» не установлены.

Статья 25.32. Территориальная зона запаса «З»

1. Градостроительный регламент зон земель запаса «З» распространяется на установленные настоящими Правилами территориальные зоны с индексом «З».
2. К зонам земель запаса относятся государственные и муниципальные земли, не предоставленные гражданам и юридическим лицам во владение, пользование и аренду; а также земли, выведенные из хозяйственного оборота в результате консервации. В состав зон земель запаса могут включаться неиспользуемые и освобождающиеся земельные участки. В состав зон земель запаса входят также земли, на которых в результате антропогенных или природных факторов происходят устойчивые негативные процессы изменения состояния почв.
3. Основные виды разрешенного использования:



Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код	Предельные размеры земельных участков		Максимальн ый процент застройки в том числе от количества надземных этажей	Минимальный отступ от границы земельного участка	Максимальна я высота зданий, строений, сооружений (метры или этажность)
		Мин. площадь (квадратны е метры)	Макс. площадь (квадратные метры)			
		Ширина (метры)				
1	3	4	5	6	7	8
Запас	12.3	Не подлежит установлению				

4. Вспомогательные виды разрешенного использования для территориальной зоны «З» не установлены.

5. Условно разрешенные виды разрешенного использования для территориальной зоны «З» не установлены.

Статья 26. Земли, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется

Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами и представлены на карте градостроительного зонирования под следующими индексами:

1) «ИТ» – земельные участки, предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами, к которым относятся линии электропередачи, линии связи (в том числе линейно-кабельные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения. Размещение линейных объектов допускается без указания в перечне допустимых видов разрешенного использования в любой территориальной зоне;

2) «ТОП» – территории общего пользования, к которым относятся территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары и др.), за исключением территорий, которые по своему рекреационному назначению и ценности включены в состав зон рекреационного назначения или зон особо охраняемых территорий;

3) «ОКН» – территории объектов культурного наследия, к которым относятся объекты недвижимого имущества (включая объекты археологического наследия) и иные объекты с исторически связанными с ними территориями, произведениями живописи, скульптуры, декоративно-прикладного искусства, объектами науки и техники и иными предметами материальной культуры, возникшими в результате исторических событий, представляющие собой ценность с точки зрения истории, археологии, архитектуры, градостроительства, искусства, науки и техники, эстетики, этнологии или антропологии, социальной культуры и являющиеся свидетельством эпох и цивилизаций, подлинными источниками информации о зарождении и развитии культуры.

Статья 27. Земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

Использование земельных участков, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами и представлены на карте градостроительного зонирования под следующими индексами:

1) «ВО» – земли, покрытых поверхностными водами, для земель, покрытых поверхностными водами, территориальные зоны не устанавливаются, за исключением следующих случаев:

а) искусственные водоемы и водотоки, не являющиеся водными объектами общего пользования, такие как копани, ямы для воды, обводненные карьеры, каналы и канавы, предназначенные для хозяйственных целей, водоемы, предназначенные для аквакультуры (рыбоводства), иных целей сельскохозяйственного производства, промышленности, научных исследований, рекреации могут включаться в состав территориальных зон соответствующего назначения;

б) земли, покрытые поверхностными водами (за исключением земель особо охраняемых природных территорий), расположенные в границах населенных пунктов, могут включаться в состав территориальных зон населенного пункта.

В случае включения в состав территориальных зон населенного пункта водных объектов общего пользования, действие градостроительного регламента территориальной зоны на такие объекты не распространяется за исключением видов разрешенного использования, относящихся к использованию водных объектов. На земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в водоохранной зоне или прибрежной защитной полосе водного объекта, распространяются ограничения, установленные статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации;

2) ООПТ – земли особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов). Использование земель или земельных участков, расположенных в границах особо охраняемых природных территорий, определяется положением об особо охраняемой природной территории в соответствии с законодательством об особо охраняемых природных территориях;

3) ТОСЭР – территория опережающего социально-экономического развития – это территория с особым правовым режимом ведения деятельности, предлагающая ряд налоговых льгот и административных преференций для инвесторов. Цель создания ТОСЭР – формирование благоприятных условий для привлечения инвестиций, обеспечения ускоренного социально-экономического развития и создания комфортных условий для обеспечения жизнедеятельности населения.



Глава 10. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах зон с особыми условиями использования территории

Статья 28. Общие положения

1. В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации в границах зон с особыми условиями использования территории устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

2. Полный перечень видов зон с особыми условиями территории, которые могут быть установлены, приведен в статье 105 Земельного кодекса Российской Федерации.

3. В соответствии с федеральным законодательством ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства действуют только в границах тех зон с особыми условиями использования территории, размеры и (или) границы которых официально установлены в соответствии с требованиями федерального законодательства. Органы местного самоуправления поселений не могут устанавливать размеры и (или) границы зон с особыми условиями использования территории, право установления которых не входит в их полномочия.

4. В рамках настоящих Правил зоны с особыми условиями использования территории подразделяются на два вида:

1) установленные – зоны, границы которых установлены и утверждены в соответствии с законодательством Российской Федерации;

2) планируемые к установлению – зоны, границы которых не установлены и не утверждены в соответствии с законодательством Российской Федерации, но которые в соответствии с законодательством должны устанавливаться, имеют фиксированные размеры и однозначные правила (критерии) установления границ.

5. На карте градостроительного зонирования в обязательном порядке отображаются только границы установленных зон с особыми условиями использования территории.

6. На карте градостроительного зонирования также могут отображаться границы планируемых к установлению зон с особыми условиями использования территории в отношении существующих объектов, для которых в федеральных законах и нормативных правовых актах Российской Федерации установлены фиксированные размеры и однозначные правила определения границ зон с особыми условиями использования территории. К таким зонам относятся охранные зоны и зоны минимальных расстояний линейных объектов (линий электропередачи, трубопроводов, линий связи), придорожные полосы автомобильных дорог, водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы поверхностных водных объектов. В случае отображения границ таких зон на карте градостроительного зонирования, эти границы отображаются особыми условными знаками, отличающими их от официально установленных (утвержденных) зон с особыми условиями территории. Отображение границ таких зон на карте градостроительного зонирования и ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах этих зон носят информационно-справочный характер и рассматриваются как границы и ограничения, планируемые к установлению в соответствии с федеральными законами. Правообладатели земельных участков и объектов капитального строительства, полностью или частично расположенных в ориентировочных границах зон с особыми условиями территории, имеют право в судебном порядке оспорить ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в этих зонах.

7. На территории городского округа закрытое административно-территориальное образование Северск Томской области действуют следующие факторы ограничения и регулирования капитального строительства, создающие особые условия использования территории:

- 1) водоохранные зоны, прибрежные защитные полосы поверхностных водных объектов;
- 2) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения;
- 3) санитарно-защитные зоны предприятий, сооружений и иных объектов;
- 4) охранные зоны объектов электросетевого хозяйства;
- 5) охранные зоны линий и сооружений связи;
- 6) охранные зоны тепловых сетей;
- 7) охранные зоны газопроводов и систем газоснабжения;
- 8) санитарный разрыв магистральных трубопроводов углеводородного сырья;
- 9) охранные зоны нефтепроводов;
- 10) охранные зоны гидроэнергетических объектов;
- 11) санитарный разрыв линий железнодорожного транспорта;
- 12) придорожные полосы автомобильных дорог;
- 13) зоны затопления и подтопления;
- 14) граница территории объекта культурного наследия;
- 15) защитная зона объекта культурного наследия;
- 16) иные особо охраняемые природные территории.

Статья 28.1. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в водоохранных зонах, прибрежных защитных зонах

1. Правовое регулирование:

- 1) Водный кодекс Российской Федерации;
 - 2) постановление Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;
 - 3) приказ Минприроды Российской Федерации от 13.08.2009 № 249 «Об утверждении образцов специальных информационных знаков для обозначения границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;
 - 4) Лесной кодекс Российской Федерации.
2. Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды

обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира. В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

3. За пределами территорий городов и других населенных пунктов ширина водоохранной зоны рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и ширина их прибрежной защитной полосы устанавливаются от соответствующей береговой линии, а ширина водоохранной зоны морей и ширина их прибрежной защитной полосы - от линии максимального прилива. При наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос этих водных объектов совпадают с парапетами набережных, ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной. Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается от их истока для рек или ручьев протяженностью:

- 1) до 10 километров - в размере 50 метров;
- 2) от 10 до 50 километров - в размере 100 метров;
- 3) от 50 километров и более - в размере 200 метров;
- 4) для реки, ручья протяженностью менее десяти километров от истока до устья водоохранная зона совпадает с прибрежной защитной полосой. Радиус водоохранной зоны для истоков реки, ручья устанавливается в размере пятидесяти метров;
- 5) водоохранная зона озера, водохранилища, за исключением озера, расположенного внутри болота, или озера, водохранилища с акваторией менее 0,5 квадратного километра, устанавливается в размере 50 метров;
- 6) водоохранная зона водохранилища, расположенного на водотоке, устанавливается равной ширине водоохранной зоны этого водотока;
- 7) водоохранные зоны рек, их частей, помещенных в закрытые коллекторы, не устанавливаются.
- 8) ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет 30 метров для обратного или нулевого уклона, сорок метров для уклона до 3 градусов и 50 метров для уклона 3 и более градуса;
- 9) для расположенных в границах болот проточных и сточных озер и соответствующих водотоков ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в размере пятидесяти метров;
- 10) ширина прибрежной защитной полосы реки, озера, водохранилища, имеющих особо ценное рыбоводное значение (места нереста, нагула, зимовки рыб и других водных биологических ресурсов), устанавливается в размере двухсот метров независимо от уклона прилегающих земель;
- 11) на территориях населенных пунктов при наличии централизованных ливневых систем водоотведения и набережных границы прибрежных защитных полос совпадают с парапетами набережных. Ширина водоохранной зоны на таких территориях устанавливается от парапета набережной. При отсутствии набережной ширина водоохранной зоны, прибрежной защитной полосы измеряется от береговой линии (границы водного объекта).

4. В границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- 5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 № 2395-1 «О недрах»).

5. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ микроорганизмов. В целях настоящей статьи под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

- 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;
 - 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;
 - 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса Российской Федерации;
 - 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов;
 - 5) сооружения, обеспечивающие защиту водных объектов и прилегающих к ним территорий от разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.
6. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными ограничениями запрещаются:
- 1) распашка земель;
 - 2) размещение отвалов размываемых грунтов;



- 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.
7. Использование, охрана, защита, воспроизводство лесов, расположенных в водоохранных зонах, осуществляются в соответствии с лесным законодательством.
8. В соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации в лесах, расположенных в водоохранных зонах, запрещаются:
- 1) использование токсичных химических препаратов;
 - 2) ведение сельского хозяйства, за исключением сенокосения и пчеловодства;
 - 3) создание и эксплуатация лесных плантаций;
 - 4) строительство и эксплуатация объектов капитального строительства, за исключением линейных объектов, гидротехнических сооружений и объектов, необходимых для геологического изучения, разведки и добычи нефти и природного газа.
9. Установление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов».

Статья 28.2. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

1. Правовое регулирование:

- 1) Водный кодекс Российской Федерации;
 - 2) Федеральный закон от 30 марта 1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;
 - 3) постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14.03.2002 № 10 «О введении в действие Санитарных правил и норм «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения. СанПиН 2.1.4.1110-02».
2. Зоны санитарной охраны источников водоснабжения (далее – ЗСО) организуются в составе трех поясов: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение - защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения. Санитарная охрана водоводов обеспечивается санитарно-защитной полосой.
3. Организации ЗСО должна предшествовать разработка ее проекта, в который включаются:
- 1) определение границ зоны и составляющих ее поясов;
 - 2) план мероприятий по улучшению санитарного состояния территории ЗСО и предупреждению загрязнения источника;
 - 3) правила и режим хозяйственного использования территорий трех поясов ЗСО.
4. В зонах санитарной охраны источников питьевого водоснабжения осуществление деятельности и отведение территории для жилищного строительства, строительства промышленных объектов и объектов сельскохозяйственного назначения запрещаются или ограничиваются в случаях и в порядке, которые установлены санитарными правилами и нормами в соответствии с законодательством о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.
5. Первый пояс ЗСО:
- 1) территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной. Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;
 - 2) не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений;
 - 3) здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.
6. Второй пояс ЗСО:
- 1) запрещается размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промышленных стоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод;
 - 2) не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод, применение удобрений и ядохимикатов, рубка леса;
 - 3) во втором поясе ЗСО необходимо выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).
7. В третьем поясе ЗСО размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод допускается только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения, выданного с учетом заключения органов геологического контроля.
8. Границы ЗСО определяются проектом зон санитарной охраны.
9. Подготовка сведений о границах ЗСО, предусмотренных пунктом 10 статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, в соответствии с пунктом 11 данной статьи Земельного кодекса Российской Федерации, обеспечивается собственниками водозаборных сооружений или иными правообладателями, если такая обязанность предусмотрена документами, на основании которых данные лица осуществляют владение (пользование) водозаборными сооружениями.

Статья 28.3. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в санитарно-защитных зонах предприятий, сооружений и иных объектов

1. Правовое регулирование:

- 1) Федеральный закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;



2) постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»;

3) постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов».

2. Санитарно-защитные зоны устанавливаются в отношении действующих, планируемых к строительству, реконструируемых объектов капитального строительства, являющихся источниками химического, физического, биологического воздействия на среду обитания человека (далее - объекты), в случае формирования за контурами объектов химического, физического и (или) биологического воздействия, превышающего санитарно-эпидемиологические требования.

3. Решение об установлении, изменении или о прекращении существования санитарно-защитной зоны принимают следующие уполномоченные органы по результатам рассмотрения заявления об установлении, изменении или о прекращении существования санитарно-защитной зоны:

1) Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека – в отношении объектов I и II класса опасности в соответствии с классификацией, установленной санитарно-эпидемиологическими требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (далее - санитарная классификация), групп объектов, в состав которых входят объекты I и (или) II класса опасности, а также в отношении объектов, не включенных в санитарную классификацию;

2) территориальные органы Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека - в отношении объектов III - V класса опасности в соответствии с санитарной классификацией, а также в отношении групп объектов, в состав которых входят объекты III - V класса опасности.

4. Правообладатели объектов, введенных в эксплуатацию до 12.03.2018, в отношении которых подлежат установлению СЗЗ, обязаны:

1) провести исследования (измерения) атмосферного воздуха, уровней физического и (или) биологического воздействия на атмосферный воздух за контуром объекта;

2) представить в Федеральную службу по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ее территориальные органы) заявление об установлении СЗЗ с приложением к нему документов, предусмотренных пунктом 14 Постановления Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон». При этом приведение вида разрешенного использования земельных участков и расположенных на них объектов капитального строительства в соответствие с режимом использования земельных участков, предусмотренным решением об установлении СЗЗ, допускается в течение двух лет с момента ее установления.

5. В границах санитарно-защитной зоны не допускается использование земельных участков в целях:

1) размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;

2) размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными к ним требованиями.

6. Со дня установления СЗЗ (дня внесения сведений о такой зоне в ЕГРН) на земельных участках, расположенных в границах СЗЗ, не допускаются строительство, реконструкция объектов капитального строительства, разрешенное использование которых не соответствует ограничениям использования земельных участков, предусмотренным решением об установлении СЗЗ, а также использование земельных участков, не соответствующее указанным ограничениям.

7. Реконструкция объектов капитального строительства осуществляется только путем их приведения в соответствие с ограничениями использования земельных участков, предусмотренными решением об установлении СЗЗ.

8. На "Карте градостроительного зонирования" обозначены СЗЗ, стоящие на учете в едином государственном реестре недвижимости.

Статья 28.4. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах объектов электросетевого хозяйства

1. Правовое регулирование:

1) Земельный кодекс Российской Федерации;

2) постановление Правительства Российской Федерации от 26.08.2013 № 736 «О некоторых вопросах установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства»;

3) Постановление Правительства Российской Федерации от 27.02.2010 № 103 «О мерах по осуществлению мероприятий по контролю за соблюдением особых условий использования земельных участков, расположенных в границах зон объектов электросетевого хозяйства»;

4) Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных на границах таких зон»;

5) распоряжение Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № 1634-р;

6) приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 17.01.2013 № 9 «Об утверждении Порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства»;

7) приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10.06.2011 № 223 «Об утверждении Правил использования лесов для строительства, реконструкции, эксплуатации линейных объектов».

2. Объектом охранной зоны являются объекты электросетевого хозяйства – линии электропередачи, трансформаторные и иные подстанции, распределительные пункты и иное предназначенное для обеспечения электрических связей и осуществления передачи электрической энергии оборудование (статья 3 Федерального закона от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»). Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных на границах таких зон»



утверждены Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (далее в настоящей статье - Правила). Правила не распространяются на объекты, размещенные в границах охранных зон объектов электросетевого хозяйства до даты вступления в силу указанного Постановления Правительства Российской Федерации.

3. Размеры и границы охранной зоны объектов электросетевого хозяйства:

1) охранные зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередачи:

а) для ВЛ до 1 кВ - 2 метра (для линий с самонесущими или изолированными проводами, проложенных по стенам зданий, конструкциям и т.д., охранный зона определяется в соответствии с установленными нормативными правовыми актами минимальными допустимыми расстояниями от таких линий);

б) для ВЛ 1-10 кВ - 10 метров (5 - для линий с самонесущими или изолированными проводами, размещенных в границах населенных пунктов);

в) для ВЛ 35 кВ - 15 метров;

г) для ВЛ 110 кВ - 20 метров.

2) охранные зоны устанавливаются вдоль подземных кабельных линий электропередачи на расстоянии 1 метра (при прохождении кабельных линий напряжением до 1 киловольта в городах под тротуарами - на 0,6 метра в сторону зданий и сооружений и на 1 метр в сторону проезжей части улицы).

4. В охранных зонах запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:

1) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;

2) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

3) находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

4) размещать свалки;

5) производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).

Статья 28.5. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах линий и сооружений связи

1. Правовое регулирование:

1) Земельный кодекс Российской Федерации;

2) Федеральный закон от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи».

2. Согласно пункту 2 статьи 10 Федерального закона от 7 июля 2003 года № 126-ФЗ «О связи» предоставление земельных участков организациям связи, порядок (режим) пользования ими, в том числе установления охранных зон сетей связи и сооружений связи и создания просек для размещения сетей связи, основания, условия, порядок изъятия этих земельных участков устанавливаются земельным законодательством Российской Федерации.

3. В соответствии с частью 2 статьи 91 Земельного кодекса Российской Федерации в целях обеспечения связи (кроме космической связи), радиовещания, телевидения, информатики могут предоставляться земельные участки для размещения объектов соответствующих инфраструктур, включая:

1) эксплуатационные предприятия связи, на балансе которых находятся радиорелейные, воздушные, кабельные линии связи и соответствующие полосы отчуждения;

2) кабельные, радиорелейные и воздушные линии связи и линии радиофикации на трассах кабельных и воздушных линий связи и радиофикации и соответствующие охранные зоны линий связи;

3) подземные кабельные и воздушные линии связи и радиофикации и соответствующие охранные зоны линий связи;

4) наземные и подземные необслуживаемые усилительные пункты на кабельных линиях и соответствующие охранные зоны;

5) наземные сооружения и инфраструктуру спутниковой связи.

4. Раздел II Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации» (далее в настоящей статье - Правила), определяет правовой режим охранных зон линий и сооружений связи и линий и сооружений радиофикации в соответствии с которым на трассах кабельных и воздушных связи и линий радиофикации:

1) устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования:

а) для подземных кабельных и для воздушных линий связи и линий радиофикации, расположенных вне населенных пунктов на безлесных участках, - в виде участков земли вдоль этих линий, определяемых параллельными прямыми, отстоящими от трассы подземного кабеля связи или от крайних проводов воздушных линий связи и линий радиофикации не менее чем на 2 метра с каждой стороны;

б) для морских кабельных линий связи и для кабеля связи при переходах через судоходные и сплавные реки, озера, водохранилища и каналы (арьки) - в виде участков водного пространства по всей глубине от водной поверхности до дна, определяемых параллельными плоскостями, отстоящими от трассы морского кабеля на 0,25 морской мили с каждой стороны или от трассы кабеля при переходах через реки, озера, водохранилища и каналы (арьки) на 100 метров с каждой стороны;

в) для наземных и подземных необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов на кабельных линиях связи - в виде участков земли, определяемых замкнутой линией, относящей от центра установки усилительных и регенерационных пунктов или от границ их обвалования не менее чем на 3 метра от контуров заземления не менее чем на 2 метра;

2) создаются просеки в лесных массивах и зеленых насаждениях:

- а) при высоте насаждений не менее 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиофикации плюс 4 метра (по 2 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);
 - б) при высоте насаждений более 4 метров - шириной не менее расстояния между крайними проводами воздушных линий связи и линий радиофикации плюс 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от крайних проводов до ветвей деревьев);
 - в) вдоль трассы кабеля связи - шириной не менее 6 метров (по 3 метра с каждой стороны от кабеля связи);
- 3) все работы в охранных зонах линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации выполняются с соблюдением действующих нормативных документов по правилам производства и приемки работ.

Статья 28.6. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах тепловых сетей

1. Правовое регулирование:

- 1) приказ Министерства архитектуры, строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17.08.1992 № 197 «О типовых правилах охраны коммунальных тепловых сетей»;
- 2) «МДС 41-3.2000. Организационно-методические рекомендации по пользованию системами коммунального теплоснабжения в городах и других населенных пунктах Российской Федерации», утвержденный приказом Госстроя РФ от 21.04.2000 № 92.

2. Под объектом охраны понимается комплекс сооружений и устройств, входящих в тепловую сеть: трубопроводы и камеры с запорной и регулирующей арматурой и контрольно-измерительными приборами, компенсаторы, опоры, насосные станции, баки-аккумуляторы горячей воды, центральные и индивидуальные тепловые пункты, электрооборудование управления задвижками, кабели устройств связи и телемеханики.

3. В пределах охранных зон тепловых сетей не допускается производить действия, которые могут повлечь нарушения в нормальной работе тепловых сетей, их повреждение, несчастные случаи или препятствующие ремонту:

- 1) размещать автозаправочные станции, хранилища горюче-смазочных материалов, складировать агрессивные химические материалы;
 - 2) загромождать подходы и подъезды к объектам и сооружениям тепловых сетей, складировать тяжелые и громоздкие материалы, возводить временные строения и заборы;
 - 3) устраивать спортивные и игровые площадки, неорганизованные рынки, остановочные пункты общественного транспорта, стоянки всех видов машин и механизмов, гаражи, огороды и т.п.;
 - 4) устраивать всякого рода свалки, разжигать костры, сжигать бытовой мусор или промышленные отходы;
 - 5) производить работы ударными механизмами, производить сброс и слив едких и коррозионно-активных веществ и горюче-смазочных материалов;
 - 6) проникать в помещения павильонов, центральных и индивидуальных тепловых пунктов посторонним лицам; открывать, снимать, засыпать люки камер тепловых сетей; сбрасывать в камеры мусор, отходы, снег и т.д.;
 - 7) снимать покровный металлический слой тепловой изоляции; разрушать тепловую изоляцию; ходить по трубопроводам надземной прокладки (переход через трубы разрешается только по специальным переходным мостикам);
 - 8) занимать подвалы зданий, особенно имеющих опасность затопления, в которых проложены тепловые сети или оборудованы тепловые вводы под мастерские, склады, для иных целей; тепловые вводы в здания должны быть загерметизированы.
4. Размер зоны устанавливается вдоль трасс прокладки тепловых сетей в виде земельных участков шириной, определяемой углом естественного откоса грунта, но не менее 3 метров в каждую сторону, считая от края строительных конструкций тепловых сетей или от наружной поверхности изолированного теплопровода бесканальной прокладки.

Статья 28.9. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах газораспределительных сетей

1. Правовое регулирование:

- 1) Федеральный закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
- 2) Земельный кодекс Российской Федерации;
- 3) постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

2. Охранная зона объектов системы газоснабжения – территория с особыми условиями использования, которая устанавливается в порядке, определенном Правительством Российской Федерации, вдоль трасс газопроводов и вокруг других объектов данной системы газоснабжения в целях обеспечения нормальных условий эксплуатации таких объектов и исключения возможности их повреждения.

3. Под объектом охраны понимается газораспределительные сети.

4. В состав газораспределительной сети входят:

- 1) наружные подземные, наземные и надземные распределительные газопроводы, межпоселковые газопроводы, газопроводы-вводы с установленной на них запорной арматурой;
- 2) внеплощадочные газопроводы промышленных предприятий;
- 3) переходы газопроводов через естественные и искусственные препятствия, в том числе через реки, железные и автомобильные дороги;
- 4) отдельно стоящие газорегуляторные пункты, расположенные на территории и за территорией населенных пунктов, промышленных и иных предприятий, а также газорегуляторные пункты, размещенные в зданиях, шкафах и блоках;
- 5) устройства электрохимической защиты стальных газопроводов от коррозии и средства телемеханизации газораспределительных сетей, объекты их электропривода и энергоснабжения.

5. Порядок установления и размеры:

Для газораспределительных сетей установлены следующие охранные зоны:

- 1) вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода;



- 2) вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны;
- 3) вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов. Для газорегуляторных пунктов, пристроенных к зданиям, охранная зона не регламентируется;
- 4) вдоль трасс межпоселковых газопроводов, проходящих по лесам и древесно-кустарниковой растительности, - в виде просек шириной 6 метров, по 3 метра с каждой стороны газопровода. Для надземных участков газопроводов расстояние от деревьев до трубопровода должно быть не менее высоты деревьев в течение всего срока эксплуатации газопровода.
6. Отсчет расстояний при определении охранных зон газопроводов производится от оси газопровода - для однопроводных газопроводов и от осей крайних ниток газопроводов - для многопроводных.

Статья 28.8. Градостроительные регламенты. Санитарный разрыв магистральных трубопроводов углеводородного сырья

1. Правовое регулирование:

- 1) Федеральный закон от 22 июля 2008 года № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»;
 - 2) «СП 36.13330.2012. Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП 2.05.06-85*» утвержденный приказом Госстроя от 25.12.2012 № 108/ГС (далее по тексту - СП 36.13330.2012);
 - 3) Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 № 74 «О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (далее по тексту - СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).
- ##### 2. Порядок установления и размеры, режим использования территории:
- 1) противопожарные расстояния от оси подземных и надземных (в насыпи) магистральных, внутрипромысловых и местных распределительных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и конденсатопроводов до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных организаций, зданий и сооружений, а также от компрессорных станций, газораспределительных станций, нефтеперекачивающих станций до населенных пунктов, промышленных и сельскохозяйственных организаций, зданий и сооружений должны соответствовать требованиям к минимальным расстояниям, установленным техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании», для этих объектов, в зависимости от уровня рабочего давления, диаметра, степени ответственности объектов, а для трубопроводов сжиженных углеводородных газов также от рельефа местности, вида и свойств перекачиваемых сжиженных углеводородных газов;
 - 2) расстояния от оси подземных и наземных (в насыпи) трубопроводов до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений должны приниматься в зависимости от класса и диаметра трубопроводов, степени ответственности объектов и необходимости обеспечения их безопасности, но не менее значений, указанных в СП 36.13330.2012;
 - 3) расстояния от КС, ГРС, НПС, ПС до населенных пунктов, промышленных предприятий, зданий и сооружений следует принимать в зависимости от класса и диаметра газопровода и категории НПС, ПС и необходимости обеспечения их безопасности, но не менее значений, указанных в СП 36.13330.2012;
 - 4) согласно СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 для магистральных трубопроводов углеводородного сырья, компрессорных установок, создаются санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения). Рекомендуемые минимальные размеры санитарных разрывов приведены СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Рекомендуемые минимальные размеры: от 20 метров до 1200 метров и более.

Статья 28.9. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранной зоне нефтепроводов

1. Правовое регулирование:

- 1) распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта)»;
 - 2) правила охраны магистральных трубопроводов, утвержденные Минтопэнерго Российской Федерации, Постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9.
- ##### 2. Охранные зоны магистральных нефтепроводов, магистральных нефтепродуктопроводов проектируются в соответствии с Правилами охраны магистральных трубопроводов.
3. В силу требований статьи 28 Федерального закона от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации границы охранных зон объектов системы газоснабжения определяются на основании строительных норм и правил, Правил охраны магистральных трубопроводов, других утвержденных в установленном порядке нормативных документов.
 4. Для исключения возможности повреждения трубопроводов (при любом виде их прокладки) устанавливаются охранные зоны:
 - 1) вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих нефть, природный газ, нефтепродукты, нефтяной и искусственный углеводородные газы, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 25 метрах от оси трубопровода каждой стороны;
 - 2) вдоль трасс трубопроводов, транспортирующих сжиженные углеводородные газы, нестабильные бензин и конденсат, - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими в 100 метрах от оси трубопровода с каждой стороны;
 - 3) вдоль трасс многониточных трубопроводов - в виде участка земли, ограниченного условными линиями, проходящими на указанных выше расстояниях от осей крайних трубопроводов;
 - 4) вдоль подводных переходов - в виде участка водного пространства от водной поверхности до дна, заключенного между параллельными плоскостями, отстоящими от осей крайних ниток переходов на 100 метров с каждой стороны;
 - 5) вокруг емкостей для хранения и разгазирования конденсата, земляных амбаров для аварийного выпуска продукции - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 50 метров во все стороны;
 - 6) вокруг технологических установок подготовки продукции к транспорту, головных и промежуточных перекачивающих и наливных насосных станций, резервуарных парков, компрессорных и газораспределительных станций, узлов измерения продукции,



наливных и сливных эстакад, станций подземного хранения газа, пунктов подогрева нефти, нефтепродуктов - в виде участка земли, ограниченного замкнутой линией, отстоящей от границ территорий указанных объектов на 100 метров во все стороны.

5. Земляные участки, входящие в охранные зоны трубопроводов, не изымаются у землепользователей и используются ими для проведения сельскохозяйственных и иных работ с обязательным соблюдением требований Правил охраны магистральных трубопроводов, утвержденных постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22.04.1992 № 9.

6. Правовой режим охранных зон магистральных трубопроводов.

1) в охранных зонах магистральных трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:

а) перемещать, засыпать или ломать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты;

б) открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов;

в) устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;

г) разрушать берегоукрепительные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;

д) бросать якоря, проходить с отданными якорями, лотами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;

е) разводить огонь и размещать какие-либо открытые и закрытые источники огня.

2) в охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:

а) возводить любые постройки и сооружения;

б) высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда;

в) сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;

г) производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;

д) производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта;

е) производить геологосъемочные, геологоразведочные, поисковые, геодезические и другие изыскательные работы, связанные с устройством скважин, шурфов и взятием проб грунта (кроме почвенных образцов).

3) предприятиям трубопроводного транспорта разрешается:

а) подъезд в соответствии со схемой проездов, согласованной с землепользователем, автомобильного транспорта и других средств к трубопроводу и его объектам для обслуживания и проведения ремонтных работ;

б) устройство в пределах охранной зоны шурфов для проверки качества изоляции трубопроводов и состояния средств их электрохимической защиты от коррозии и производство других земляных работ, необходимых для обеспечения нормальной эксплуатации трубопроводов, с предварительным (не менее чем за 5 суток до начала работ) уведомлением об этом землепользователя;

в) вырубку деревьев при авариях на трубопроводах, проходящих через лесные угодья, с последующим оформлением в установленном порядке лесорубочных билетов и с очисткой мест от порубочных остатков.

Статья 28.10. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в охранных зонах гидроэнергетических объектов

1. Правовое регулирование:

1) постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 09.06.2003 № 135 «О введении в действие Санитарных правил и нормативов»;

2) СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03 (далее по тексту - СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03).

2. В целях защиты населения от воздействия электромагнитных полей (далее в статье - ЭМП), создаваемых антеннами стационарных передающих радиотехнических объектов (далее в статье - ПРТО), устанавливаются зоны ограничения с учетом перспективного развития ПРТО и населенного пункта.

3. Зона ограничения представляет собой территорию, на внешних границах которой на высоте от поверхности земли более 2 метров уровни ЭМП превышают предельно допустимые уровни по подпунктам 3.3 и 3.4 СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03.

4. Внешняя граница зоны ограничения определяется по максимальной высоте зданий перспективной застройки, на высоте верхнего этажа которых уровень ЭМП не превышает предельно допустимые уровни по подпунктам 3.3 и 3.4 СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03.

5. Зоны ограничений определяются в соответствии с методическими указаниями, утвержденными Минздравом России, с учетом возможного суммирования ЭМП, создаваемых отдельными источниками, входящим в состав ПРТО (пункт 3.4 СанПиН 2.1.8./2.2.4.1383-03). Границы зон ограничения определяются расчетным методом и уточняются по результатам измерений уровней ЭМП. При определении границ зон ограничения следует учитывать необходимость защиты от воздействия вторичного ЭМП, переизлучаемого элементами конструкции здания, коммуникациями, внутренней проводкой и т.д.

6. Запрещается без согласования с соответствующим центром Госсанэпиднадзора внесение изменений в условия и режимы работы ПРТО (в том числе антенн радиолюбительских радиостанций, радиостанций гражданского диапазона частот 26,5 – 27,5 МГц), которые приводят к увеличению уровней ЭМП на селитебной территории. Зоны ограничений не могут иметь статус селитебной территории, а также не могут использоваться для размещения площадок для стоянки и остановки всех видов транспорта, предприятий по обслуживанию автомобилей, бензозаправочных станций, складов нефти и нефтепродуктов и т.п. Зоны ограничений или какая-либо их часть не могут рассматриваться как резервная территория ПРТО и использоваться для расширения промышленной площадки. На технической территории ПРТО и территориях специальных полигонов не допускается размещение жилых и общественных зданий.



Статья 28.11. Градостроительные регламенты. Санитарный разрыв линий железнодорожного транспорта

1. Для магистральных трубопроводов углеводородного сырья, компрессорных установок создаются санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения). Минимальные расстояния учитывают степень взрыво-пожароопасности при аварийных ситуациях и дифференцированы в зависимости от вида поселений, типа зданий, назначения объектов с учетом диаметра трубопроводов. Размер санитарного разрыва от населенного пункта до сельскохозяйственных полей, обрабатываемых пестицидами и агрохимикатами авиационным способом, должен составлять не менее 2000 м.

2. Для магистральных трубопроводов создаются санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения), которые определяются минимальными расстояниями от магистральных трубопроводов до смежных зданий, строений и сооружений. Рекомендуемые минимальные расстояния от магистральных нефтепроводов до городов, поселков и отдельных малоэтажных жилищ устанавливаются:

- 1) при диаметре до 300 мм - от 50 до 75 метров;
- 2) при диаметре 300 мм - 600 мм - от 50 до 100 метров;
- 3) при диаметре 600 мм - 1000 мм - от 75 до 150 метров;
- 4) при диаметре 1000 мм - 1400 мм - от 100 до 200 метров.

3. Рекомендуемые минимальные расстояния от магистральных нефтепроводов до гидротехнических сооружений устанавливаются в размере 300 метров, а до водозаборов - в размере 3000 метров.

4. Рекомендуемые минимальные расстояния от магистральных нефтепроводов, предназначенных для транспортировки нефти с высокими коррозирующими свойствами, от продуктопроводов, транспортирующих высокотоксичные, раздражающие газы и жидкости, определяются на основе расчетов в каждом конкретном случае при обязательном увеличении размеров не менее чем в 3 раза.

5. Рекомендуемые минимальные расстояния от магистральных газопроводов, не содержащих сероводород, до городов и других населенных пунктов, коллективных садов и дачных поселков, тепличных комбинатов, отдельных общественных зданий с массовым скоплением людей, отдельных малоэтажных зданий, а также до полевых станций устанавливаются:

- 1) для трубопроводов I класса:
 - а) при диаметре до 300 мм - от 75 до 100 метров;
 - б) при диаметре 300 мм - 600 мм - от 125 до 150 метров;
 - в) при диаметре 600 мм - 800 мм - от 150 до 200 метров;
 - г) при диаметре 800 мм - 1000 мм - от 200 до 250 метров;
 - д) при диаметре 1000 мм - 1200 мм - от 250 до 300 метров;
 - е) при диаметре более 1200 мм - от 300 до 350 метров;

2) для трубопроводов II класса:

- а) при диаметре до 300 мм - 75 метров;
- б) при диаметре свыше 300 мм - от 100 до 125 метров.

6. Рекомендуемые минимальные расстояния от магистральных газопроводов, не содержащих сероводород, до магистральных оросительных каналов, рек, водоемов и водозаборных сооружений устанавливаются 25 метров.

7. Рекомендуемые минимальные расстояния от магистральных трубопроводов, предназначенных для транспортировки сжиженных углеводородных газов, до городов, населенных пунктов, дачных поселков и сельскохозяйственных угодий (санитарные полосы отчуждения) устанавливаются:

- 1) при диаметре до 150 мм - от 100 до 150 метров;
- 2) при диаметре 150 - 300 мм - от 175 до 250 метров;
- 3) при диаметре 300 - 500 мм - от 350 до 500 метров;
- 4) при диаметре 500 - 1000 мм - от 800 до 1000 метров.

8. Рекомендуемые минимальные расстояния при прокладке магистральных трубопроводов, предназначенных для транспортировки сжиженных углеводородных газов, увеличиваются в 2 раза для I класса и в 1,5 раза - для II класса.

9. Рекомендуемые минимальные расстояния магистральных газопроводов, транспортирующих природный газ с высокими коррозирующими свойствами, определяются на основе расчетов в каждом конкретном случае, а также по опыту эксплуатации, но не менее 2 километров.

10. Правовое регулирование:

- 1) Земельный кодекс Российской Федерации;
- 2) Федеральный закон от 10 января 2003 года № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации»;
- 3) Распоряжение Правительства Российской Федерации от 06.05.2015 № 816-р «Об утверждении схемы территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (в части трубопроводного транспорта)»;
- 4) Постановление Правительства Российской Федерации от 12.10.2006 № 611 «О порядке установления и использования полос отвода и охранных зон железных дорог»;
- 5) Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 06.08.2008 № 126 «Об утверждении норм отвода земельных участков, необходимых для формирования полосы отвода железных дорог, а также норм расчета охранных зон железных дорог».

11. В силу требований части 2 статьи 90 Земельного кодекса Российской Федерации в целях обеспечения деятельности организаций и эксплуатации объектов железнодорожного транспорта могут предоставляться земельные участки для:

- 1) размещения железнодорожных путей;
- 2) размещения, эксплуатации и реконструкции строений, зданий, сооружений, в том числе железнодорожных вокзалов, железнодорожных станций, а также устройств и других объектов, необходимых для эксплуатации, содержания, строительства, реконструкции, ремонта наземных и подземных зданий, строений, сооружений, устройств и других объектов железнодорожного транспорта;
- 3) установления полос отвода и охранных зон железных января 2003 № 17-ФЗ "О железнодорожном транспорте в Российской Федерации" охранные зоны железнодорожного транспорта устанавливаются в целях обеспечения безопасной эксплуатации железнодорожных путей и других объектов железнодорожного транспорта, а также безопасности населения, работников железнодорожного транспорта и пассажиров в местах, подверженных оползням, обвалам, размывам, селям и другим негативным воздействиям, и в местах движения скоростных поездов.

12. Охранные зоны железных дорог - территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода и в границах которых устанавливается особый режим использования земельных участков (частей земельных участков) в целях обеспечения сохранности,



прочности и устойчивости объектов железнодорожного транспорта, в том числе находящихся на территориях с подвижной почвой и на территориях, подверженных снежным, песчаным заносам и другим вредным воздействиям.

13. Порядок установления и использования полос отвода и охранных зон железных дорог определяется Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.10.2006 № 611 «О порядке установления и использования полос отвода и охранных зон железных дорог».

14. Границы охранных зон железных дорог могут устанавливаться в случае прохождения железнодорожных путей:

- 1) в местах, подверженных снежным обвалам (лавинам), оползням, размывам, селевым потокам, оврагообразованию, карстообразованию и другим опасным геологическим воздействиям;
- 2) в районах подвижных песков;
- 3) по лесам, выполняющим функции защитных лесонасаждений, в том числе по лесам в поймах рек и вдоль поверхностных водных объектов;
- 4) по лесам, где сплошная вырубка древостоя может отразиться на устойчивости склонов гор и холмов и привести к образованию оползней, осыпей, оврагов или вызвать появление селевых потоков и снежных обвалов (лавин), повлиять на сохранность, устойчивость и прочность железнодорожных путей.

15. В границах охранных зон железнодорожных путей в целях обеспечения безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта могут быть установлены запреты или ограничения на осуществление следующих видов деятельности:

- 1) строительство капитальных зданий и сооружений, устройство временных дорог, рубка древесной и кустарниковой растительности, удаление дернового покрова, проведение земляных работ, за исключением случаев, когда осуществление указанной деятельности необходимо для обеспечения устойчивой, бесперебойной и безопасной работы железнодорожного транспорта, повышения качества обслуживания пользователей услугами железнодорожного транспорта, а также в связи с устройством, обслуживанием и ремонтом линейных сооружений;

2) распашка земель;

3) выпас скота;

4) выпуск поверхностных и хозяйственно-бытовых вод.

16. Установление знаков, обозначающих границы охранных зон, производится заинтересованной организацией.

17. Порядок установления и размеры, режим использования территории:

- 1) противопожарные расстояния от оси подземных и надземных (в насыпи) магистральных, внутрипромысловых и местных распределительных газопроводов, нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и конденсаторов до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных организаций, зданий и сооружений, а также от компрессорных станций, газораспределительных станций, нефтеперекачивающих станций до населенных пунктов, промышленных и сельскохозяйственных организаций, зданий и сооружений должны соответствовать требованиям к минимальным расстояниям, установленным техническими регламентами, принятыми в соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2002 № 184-ФЗ "О техническом регулировании", для этих объектов, в зависимости от уровня рабочего давления, диаметра, степени ответственности объектов, а для трубопроводов сжиженных углеводородных газов также от рельефа местности, вида и свойств перекачиваемых сжиженных углеводородных газов;

2) расстояния от оси подземных и наземных (в насыпи) трубопроводов до населенных пунктов, отдельных промышленных и сельскохозяйственных предприятий, зданий и сооружений должны приниматься в зависимости от класса и диаметра трубопроводов, степени ответственности объектов и необходимости обеспечения их безопасности, но не менее значений, указанных в таблице 4 СП 36.13330.2012;

3) расстояния от КС, ГРС, НПС, ПС до населенных пунктов, промышленных предприятий, зданий и сооружений следует принимать в зависимости от класса и диаметра газопровода и категории НПС, ПС и необходимости обеспечения их безопасности, но не менее значений, указанных в таблице 5 СП 36.13330.2012;

4) согласно пункту 2.7 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 для магистральных трубопроводов углеводородного сырья, компрессорных установок, создаются санитарные разрывы (санитарные полосы отчуждения). Рекомендуемые минимальные размеры санитарных разрывов приведены в приложении 1 - 6 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03. Рекомендуемые минимальные размеры: от 20 метров до 1200 метров и более.

Статья 28.12. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в придорожных полосах автомобильной дороги вне границ населенного пункта

1. Правовое регулирование:

- 1) Федеральный закон от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

2. Порядок установления и размеры:

- 1) для автомобильных дорог, за исключением автомобильных дорог, расположенных в границах населенных пунктов, устанавливаются придорожные полосы, считая от границы земельного отвода;

2) в зависимости от класса и (или) категории автомобильных дорог с учетом перспектив их развития ширина каждой придорожной полосы устанавливается в размере:

- а) 75 метров - для автомобильных дорог первой и второй категории;
- б) 50 метров - для автомобильных дорог третьей и четвертой категории;
- в) 25 метров - для автомобильных дорог пятой категории;

г) 100 метров - для подъездных дорог, соединяющих административные центры субъектов Российской Федерации с другими населенными пунктами, а также для участков автомобильных дорог общего пользования федерального значения, построенных для объездов городов с численностью населения до двухсот пятидесяти тысяч человек.

3. Режим использования территории:

- 1) строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги. Это согласие должно содержать технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению лицами, осуществляющими строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильной дороги



таких объектов, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей (далее в настоящей статье - технические требования и условия, подлежащие обязательному исполнению).

2) лица, осуществляющие строительство, реконструкцию в границах придорожных полос автомобильных дорог объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей без разрешения на строительство (в случае, если для строительства или реконструкции указанных объектов требуется выдача разрешения на строительство), без предусмотренного статьей 26 Федерального закона от 8 ноября 2007 № 257-ФЗ "Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" согласия или с нарушением технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению, по требованию органа, уполномоченного на осуществление государственного строительного надзора, и (или) владельцев автомобильных дорог обязаны прекратить осуществление строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установку рекламных конструкций, информационных щитов и указателей, осуществить снос незаконно возведенных объектов и сооружений и привести автомобильные дороги в первоначальное состояние. В случае отказа от исполнения таких требований владельцы автомобильных дорог выполняют работы по ликвидации возведенных объектов или сооружений с последующей компенсацией затрат на выполнение этих работ за счет лиц, виновных в незаконном возведении указанных объектов, сооружений, в соответствии с законодательством Российской Федерации. Порядок осуществления владельцем автомобильной дороги мониторинга соблюдения технических требований и условий, подлежащих обязательному исполнению, устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере дорожного хозяйства.

Статья 28.13. Градостроительные регламенты. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах затопления и подтопления

1. В соответствии с действующим законодательством на территории городского округа расположена «Определение затопляемых территорий при прохождении половодий и паводков на р. Томь в населенных пунктах (г. Северск) Томского района Томской области».

2. Правовое регулирование:

1) Водный кодекс Российской Федерации;

2) Постановление Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «Об определении границ зон затопления, подтопления»;

3) «СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*», утвержденный приказом Минрегиона России от 28.12.2010 № 820;

4) «СП 58.13330.2012. Свод правил. Гидротехнические сооружения. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 33-01-20032», утвержденный приказом Минрегиона России от 29.12.2011 № 623 (далее по тексту - СП 58.13330.2012.);

5) «СП 104.13330.2016. Свод правил. Инженерная защита территории от затопления и подтопления. Актуализированная редакция СНиП 2.06.15-85», утвержденный приказом Минстроя России от 16.12.2016 № 964/пр (далее по тексту - СП 104.13330.2016.).

3. Границы зон затопления, подтопления определяются уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти с участием заинтересованных органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

4. Зоны затопления определяются в отношении:

1) территорий, которые прилегают к незарегулированным водотокам, затопляемых при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) либо в результате ледовых заторов и зажоров. В границах зон затопления устанавливаются территории, затопляемые при максимальных уровнях воды 3, 5, 10, 25 и 50-процентной обеспеченности (повторяемость 1, 3, 5, 10, 25 и 50 раз в 100 лет);

2) территорий, прилегающих к устьевым участкам водотоков, затопляемых в результате нагонных явлений расчетной обеспеченности;

3) территорий, прилегающих к естественным водоемам, затопляемых при уровнях воды однопроцентной обеспеченности;

4) территорий, прилегающих к водохранилищам, затопляемых при уровнях воды, соответствующих форсированному подпорному уровню воды водохранилища;

5) территорий, прилегающих к зарегулированным водотокам в нижних бьефах гидроузлов, затопляемых при пропуске гидроузлами паводков расчетной обеспеченности.

5. Зоны подтопления определяются в отношении территорий, прилегающих к зонам затопления, указанным в пункте 3, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов.

6. В границах зон подтопления определяются:

1) территории сильного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод менее 0,3 метра;

2) территории умеренного подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 0,3 - 0,7 до 1,2 - 2 метров от поверхности;

3) территории слабого подтопления - при глубине залегания грунтовых вод от 2 до 3 метров.

7. Режим использования территории:

Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод в границах зон затопления, подтопления запрещаются.

8. В соответствии со ст. 67.1 п. 3 Водного кодекса Российской Федерации в границах зон затопления, подтопления, в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности отнесенных к зонам с особыми условиями использования территорий, запрещаются:

1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод;

2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;

3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;

4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

9. В целях предотвращения негативного воздействия вод (затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов, заболачивания) и ликвидации его последствий проводятся специальные защитные мероприятия в соответствии с Водным кодексом

Российской Федерации и другими федеральными законами. Собственник водного объекта обязан осуществлять меры по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий.

10. Использование территории в соответствии с градостроительными регламентами настоящих Правил возможно только при условии выполнения мероприятий инженерной защиты, предусмотренных СП 104.13330 и СП 58.13330.

11. Территории поселений, расположенных на прибрежных участках, должны быть защищены от затопления паводковыми водами, ветровым нагоном воды; от подтопления грунтовыми водами - подсыпкой (намывом) или обвалованием. Отметку бровки подсыпанной территории следует принимать не менее чем на 0,5 м выше расчетного горизонта высоких вод с учетом высоты волны при ветровом нагоне. Превышение гребня дамбы обвалования над расчетным уровнем следует устанавливать в зависимости от класса сооружений согласно СП 104.13330 и СП 58.13330.

Статья 28.14. Градостроительный регламент. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в защитных зонах объектов культурного наследия

1. Правовое регулирование осуществляется согласно Федеральному закону от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2. Порядок установления и размеры:

1) защитными зонами объектов культурного наследия являются территории, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям и в границах которых в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов;

2) в случае установления границ территории объекта культурного наследия границы защитной зоны объекта культурного наследия определяются:

а) для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника, для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника;

б) для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля, для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля.

3) в случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного в границах населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта определяются на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника, либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию. В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного вне границ населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта определяются на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию;

4) защитные зоны не устанавливаются для объектов археологического наследия, некрополей, захоронений, расположенных в границах некрополей, произведений монументального искусства, а также памятников и ансамблей, расположенных в границах достопримечательного места, в которых соответствующим органом охраны объектов культурного наследия установлены статьей 56.4 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» требования и ограничения;

5) защитная зона объекта культурного наследия прекращает существование со дня утверждения в установленном законом порядке проекта зон охраны такого объекта культурного наследия.

Статья 28.15. Градостроительный регламент. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зонах охраны объектов культурного наследия

1. Правовое регулирование:

1) Федеральный закон от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;

2) Постановление Правительства Российской Федерации от 12.09.2015 № 972 «Об утверждении Положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации».

2. Порядок установления и размеры:

1) в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта;

2) необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия;

3) в целях одновременного обеспечения сохранности нескольких объектов культурного наследия в их исторической среде допускается установление для данных объектов культурного наследия единой охранной зоны, единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности и единой зоны охраняемого природного ландшафта (далее - объединенная зона охраны объектов культурного наследия);

4) состав объединенной зоны охраны объектов культурного наследия определяется проектом объединенной зоны охраны объектов культурного наследия;

5) требование об установлении зон охраны объекта культурного наследия к выявленному объекту культурного наследия не предъявляется;

6) охранный зона - территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;



7) зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений;

8) зона охраняемого природного ландшафта - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель, запрещающий или ограничивающий хозяйственную деятельность, строительство и реконструкцию существующих зданий и сооружений в целях сохранения (регенерации) природного ландшафта, включая долины рек, водоемы, леса и открытые пространства, связанные композиционно с объектами культурного наследия;

9) границы зон охраны объектов культурного наследия, отнесенных к особо ценным объектам культурного наследия народов Российской Федерации, объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия, особые режимы использования земель в границах территорий данных зон и требования к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон утверждаются федеральным органом охраны объектов культурного наследия на основании проектов зон охраны таких объектов культурного наследия с учетом представляемого соответствующим региональным органом охраны объектов культурного наследия в федеральный орган охраны объектов культурного наследия заключения;

10) границы зон охраны объектов культурного наследия, в том числе границы объединенной зоны охраны объектов культурного наследия (за исключением границ зон охраны особо ценных объектов культурного наследия народов Российской Федерации и объектов культурного наследия, включенных в Список всемирного наследия), особые режимы использования земель в границах территорий данных зон и требования к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон утверждаются на основании проектов зон охраны объектов культурного наследия в отношении объектов культурного наследия федерального значения либо проекта объединенной зоны охраны объектов культурного наследия - органом государственной власти субъекта Российской Федерации по согласованию с федеральным органом охраны объектов культурного наследия, а в отношении объектов культурного наследия регионального значения и объектов культурного наследия местного (муниципального) значения - в порядке, установленном законами субъектов Российской Федерации;

11) порядок разработки проекта зон охраны объекта культурного наследия, проекта объединенной зоны охраны объектов культурного наследия, требования к режимам использования земель и общие принципы установления требований к градостроительным регламентам в границах территорий данных зон устанавливаются Правительством Российской Федерации.

3. Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах охранной зоны, в том числе единой охранной зоны, устанавливаются с учетом следующих требований:

1) запрещение строительства объектов капитального строительства, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и восстановление (регенерацию) историко-градостроительной и (или) природной среды объекта культурного наследия (восстановление, воссоздание, восполнение частично или полностью утраченных элементов и (или) характеристик историко-градостроительной и (или) природной среды);

2) ограничение капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства и их частей, в том числе касающееся их размеров, пропорций и параметров, использования отдельных строительных материалов, применения цветовых решений, особенностей деталей и малых архитектурных форм;

3) ограничение хозяйственной деятельности, необходимое для обеспечения сохранности объекта культурного наследия, в том числе запрет или ограничение на размещение рекламы, вывесок, временных построек и объектов (автостоянок, киосков, навесов);

4) сохранение градостроительных (планировочных, типологических, масштабных) характеристик историко-градостроительной и природной среды, в том числе всех исторически ценных градоформирующих объектов;

5) обеспечение визуального восприятия объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде, в том числе сохранение и восстановление сложившегося в природном ландшафте соотношения открытых и закрытых пространств;

6) соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении, а также сохранности охраняемого природного ландшафта;

7) иные требования, необходимые для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении.

4. Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, в том числе единой зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности, устанавливаются с учетом следующих требований:

1) ограничение строительства, необходимое для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде, в том числе касающееся размеров, пропорций и параметров объектов капитального строительства и их частей, использования отдельных строительных материалов, применения цветовых решений;

2) ограничение капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства и их частей, в том числе касающееся их размеров, пропорций и параметров, использования отдельных строительных материалов, применения цветовых решений;

3) обеспечение визуального восприятия объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде;

4) ограничение хозяйственной деятельности, необходимое для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде;

5) сохранение качества окружающей среды, необходимого для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде;

6) соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении, а также охраняемого природного ландшафта;

7) иные требования, необходимые для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде.

5. Режим использования земель и требования к градостроительным регламентам в границах зоны охраняемого природного ландшафта, в том числе единой зоны охраняемого природного ландшафта, устанавливаются с учетом следующих требований:

1) запрещение строительства объектов капитального строительства, ограничение хозяйственной деятельности, капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства и их частей в целях сохранения и восстановления композиционной связи с объектом культурного наследия природного ландшафта, включая долины рек, водоемы, леса и открытые пространства (за исключением работ по благоустройству территории и размещению малых архитектурных форм);

2) сохранение качества окружающей среды, необходимого для обеспечения сохранности и восстановления (регенерации) охраняемого природного ландшафта;

3) сохранение сложившегося в охраняемом природном ландшафте соотношения открытых и закрытых пространств в целях обеспечения визуального восприятия объекта культурного наследия в его историко-градостроительной и природной среде;



- 4) соблюдение требований в области охраны окружающей среды, необходимых для обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом и ландшафтном окружении, а также охраняемого природного ландшафта;
- 5) иные требования, необходимые для сохранения и восстановления (регенерации) охраняемого природного ландшафта.

Статья 28.16. Градостроительный регламент. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне особо охраняемой природной территории

1. Зона особо охраняемой природной территории устанавливается с целью сохранения уникальных экосистем, имеющих природоохранное, научное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, и ограничения градостроительной и иной хозяйственной деятельности в границах данной территории.

2. Собственники и пользователи земельных участков, расположенных в границах территории, и все физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение ответственность, предусмотренную действующим законодательством.

3. Ограничения по использованию земельных участков и объектов капитального строительства установлены следующими нормативными актами:

- 1) Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых территориях»;
- 2) Законом Томской области от 12.08.2005 № 134-ОЗ «Об особо охраняемых территориях в Томской области»;
- 3) Решением Думы ЗАТО Северск от 21.12.2006 № 26/7 «О создании особо охраняемой природной территории местного значения «Озерный комплекс пос. Самусь ЗАТО Северск».

4. Для земель особо охраняемых природных территорий градостроительные регламенты не устанавливаются согласно пункту 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Установленные ограничения согласно пункту 4 решения Думы ЗАТО Северск от 21.12.2006 № 26/7 «О создании особо охраняемой природной территории местного значения «Озерный комплекс пос. Самусь ЗАТО Северск» на особо охраняемой природной территории установлены условия природопользования, позволяющие обеспечить режим особой охраны территории ООПТ. На территории ООПТ запрещается деятельность, ведущая к изменению исторически сложившегося ландшафта, снижению или уничтожению экологических, эстетических и рекреационных качеств территории, в том числе:

- 1) геологоразведочные изыскания и разработка полезных ископаемых;
- 2) строительство промышленных объектов;
- 3) предоставление садоводческих участков;
- 4) предоставление земельных участков под застройку, отвод земельных участков под проектирование и строительство зданий, сооружений, кроме объектов, необходимых для обеспечения рекреационных целей;
- 5) размещение животноводческих ферм и лагерей;
- 6) прокладка новых линейных объектов, кроме прокладки линейных объектов, необходимых для жизнеобеспечения населенных пунктов, осуществляемой с учетом их развития на основании градостроительной документации и проекта, прошедшего государственную экспертизу и государственную экологическую экспертизу;
- 7) движение и стоянка механических транспортных средств, не связанных с функционированием особо охраняемой территории, вне автомобильных дорог и обустроенных автостоянок, кроме механических транспортных средств, используемых при прокладке линейных объектов, необходимых для жизнеобеспечения населенных пунктов, осуществляемой с учетом их развития на основании градостроительной документации и проекта, прошедшего государственную экспертизу и государственную экологическую экспертизу;
- 8) нахождение на территории тяжелой колесной и гусеничной техники, за исключением пожарных автомобилей и тяжелой колесной и гусеничной техники, используемой при прокладке линейных объектов, необходимых для жизнеобеспечения населенных пунктов, осуществляемой с учетом их развития на основании градостроительной документации и проекта, прошедшего государственную экспертизу и государственную экологическую экспертизу;
- 9) размещение стоянок транспортных средств, кроме мест, специально отведенных и оборудованных для этих целей;
- 10) мойка автотранспорта;
- 11) специальное водопользование;
- 12) сброс сточных и дренажных вод в водные объекты;
- 13) мелиоративные работы;
- 14) распашка прибрежных защитных полос озер;
- 15) использование ядохимикатов;
- 16) использование навозных стоков для удобрения почв;
- 17) размещение складов ядохимикатов, минеральных удобрений и горюче-смазочных материалов;
- 18) складирование любых видов отходов, захламление территории;
- 19) использование природных ресурсов в промышленных целях;
- 20) заготовка древесины;
- 21) уничтожение лесной растительности;
- 22) заготовка живицы и березового сока;
- 23) сбор редких и исчезающих видов растений в коллекционных целях;
- 24) сбор декоративных цветковых растений;
- 25) устройство палов;
- 26) разведение костров вне специально отведенных мест;
- 27) плавание на маломерных моторных плавательных средствах (катерах, моторных лодках, гидроциклах, водных мотоциклах);
- 28) нарушение местообитаний охраняемых животных и растений, интродукция неместных видов животных и растений;
- 29) промышленный вылов рыбы, отлов насекомых, беспозвоночных, диких животных и птиц, кроме научных целей;
- 30) сплошные рубки в лесах, расположенных в водоохранных зонах.

6. На территории ООПТ разрешается:

- 1) использование территории в зависимости от хозяйственной категории земель и в соответствии со схемой функционального зонирования, с учетом ограничений, перечисленных выше;
- 2) проведение работ по капитальному ремонту и реконструкции имеющихся инженерных коммуникаций;
- 3) выборочные рубки в случаях, предусмотренных действующим законодательством;



- 4) использование имеющихся здесь угодий сельскохозяйственного профиля по их назначению;
 - 5) сенокошение без применения тракторной техники;
 - 6) сбор грибов и ягод в непроизводственных целях;
 - 7) проведение биотехнических мероприятий по улучшению состояния Территории;
 - 8) использование животного мира в соответствии с действующим законодательством по разрешению специально уполномоченного органа по охране, контролю и регулированию объектов животного мира и среды их обитания;
 - 9) благоустройство территории: устройство дорожно-тропиночной сети, площадок тихого отдыха, кострищ в специально отведенных местах, установка лесопарковой мебели и других объектов для обеспечения рекреационной и оздоровительной функций территории;
 - 10) самодеятельная рекреация;
 - 11) использование водных объектов для любительского рыболовства, для забора воды в целях тушения пожаров;
 - 12) проведение научных исследований;
 - 13) проведение учебных практик для школьников и студентов;
 - 14) проведение экскурсий, уроков и мероприятий по экологическому просвещению;
 - 15) строительство подъездов с площадками (пирсами) с твердым покрытием размером 12 м на 12 м для установки пожарных автомобилей и забора воды в любое время года;
 - 16) противопожарное обустройство лесов, в том числе: прокладка просек, противопожарных разрывов, устройство противопожарных минерализованных полос.
7. Собственники и пользователи земельных участков, расположенных в границах территории ООПТ, и все физические и юридические лица обязаны соблюдать установленный режим особой охраны и несут за его нарушение ответственность, предусмотренную действующим законодательством.
8. При возникновении убытков у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев, арендаторов земельных участков, причиненных ограничением их прав, возмещение осуществляется в соответствии с действующим законодательством.
9. Для обеспечения большей безопасности государственных природных заповедников, национальных парков, природных парков и памятников природы на прилегающих к ним земельных участках и водных объектах устанавливаются охранные зоны особо охраняемых природных территорий.
10. Порядок создания охранных зон и установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах охранных зон установлен Постановлением Правительства Российской Федерации от 19.02.2015 № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон».
11. В пункте 28 указанного Постановления предусмотрено, что режим охранной зоны, то есть конкретные ограничения на использование участков, устанавливается положением об охранный зоне конкретного государственного природного заповедника, национального парка, природного парка или памятника природы, утверждаемым органом государственной власти, принимающим решение о ее создании.

Глава 11. Комплексное развитие территории

Статья 29. Общие положения о комплексном развитии территорий

1. На картах градостроительного зонирования Правила землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск установлены территории, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории, и на которых для получения разрешительной документации на строительство (реконструкцию) является обязательной подготовка проекта планировки территории.
2. В градостроительном регламенте территориальной зоны, в границах которой предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, помимо прочего указываются расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности соответствующей территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения.
3. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в границах территории, в отношении которой принято решение о ее комплексном развитии. Подготовка документации по планировке территории может осуществляться в больших границах, чем территория, в отношении которой принято решение о комплексном развитии, в случаях когда такая территория меньше или пересекает границы территориальной зоны Правила землепользования и застройки и (или) функциональной зоны Генерального плана городского округа ЗАТО Северск, меньше одного элемента планировочной структуры или пересекает границы таких элементов, а также в иных случаях, когда это необходимо в соответствии с требованиями к документации по планировке территории, установленными действующим законодательством и муниципальными правовыми актами.

Статья 29.1. Комплексное развитие незастроенной территории, расположенной на территории ЗАТО Северск, в границах кадастрового квартала 70:22:0020810 (далее – КРТ № 1)

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 -ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Томской области от 17.03.2022 № 82а «О мерах по реализации Закона Томской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Томской области в сфере комплексного развития территорий», руководствуясь Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, Администрация ЗАТО Северск приняла решение о комплексном развитии КРТ№1 со следующими параметрами:



КРТ№1		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
1.	Площадь территории в границах КРТ№1	
2.	Цель комплексного развития территории КРТ№1	Для жилищного строительства
3.	Кадастровый номер, адрес и площадь земельных участков, входящих в границы комплексного развития территории КРТ№1	70:22:0020810:759, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г.Северск, ул.Сосновая, 18, площадью 59 607 квадратных метров; 70:22:0020810:716, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г.Северск, ул.Сосновая, 18/49, площадью 1 100 квадратных метров; 70:22:0020810:763, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г.Северск, ул.Сосновая, 18д, площадью 5 069 квадратных метров; 70:22:0020810:717, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г.Северск, ул.Сосновая, 18в, площадью 1 636 квадратных метров; 70:22:0020810:761, Российская Федерация, Томская область, ЗАТО Северск, г.Северск, ул.Сосновая, 18/52, площадью 1 328 квадратных метров; 70:22:0020810:894, Российская Федерация, Томская область, городской округ ЗАТО Северск, г.Северск, з/у 24/9, площадью 145 858 квадратных метров.
4.	Наличие объектов капитального строительства в границах комплексного развития территории КРТ№1	Объекту капитального строительства отсутствуют
5.	Перечень основных видов разрешенного использования КРТ№1	Для I очереди: 2.1 – Для индивидуального жилищного строительства; 2.3 – Блокированная жилая застройка; 3.1 – Коммунальное обслуживание; 3.2.2 – Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 – Оказание услуг связи; 3.4.1 – Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; 3.5.1 – Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 5.1.3 – Площадки для занятий спортом; 5.1.4 – Оборудованные площадки для занятий спортом; 12.0 – Земельные участки (территории) общего пользования; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть; 12.0.2 – Благоустройство территории; 14.0 – Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе. Для II очереди: 2.1.1 – Малоэтажная многоквартирная жилая застройка; 2.3 – Блокированная жилая застройка; 2.5 – Среднеэтажная жилая застройка; 3.2.2 – Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 – Оказание услуг связи; 3.2.4 – Общежития; 3.3 – Бытовое обслуживание; 3.4.1 – Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; 3.5.1 – Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 3.6.1 – Объекты культурно-досуговой деятельности; 3.6.2 – Парки культуры и отдыха; 3.9.2 – Проведение научных исследований; 3.10.1 – Амбулаторное ветеринарное обслуживание; 4.1 – Деловое управление; 4.4 – Магазины; 4.5 – Банковская и страховая деятельность; 4.6 – Общественное питание; 5.1.2 – Обеспечение занятий спортом в помещениях; 5.1.3 – Площадки для занятий спортом; 5.1.4 – Оборудованные площадки для занятий спортом; 8.3 – Обеспечение внутреннего правопорядка; 12.0 – Земельные участки (территории) общего пользования; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть; 12.0.2 – Благоустройство территории.
6.	Перечень вспомогательных видов разрешенного использования КРТ№1	Для I и II очереди: 2.7 – обслуживание жилой застройки; 2.7.1 – хранение автотранспорта; 4.9.2 – стоянка транспортных средств.
7.	Перечень условно-разрешенных видов разрешенного использования КРТ№1	Не установлены
8.	Предельные параметры	1) предельные размеры земельных участков:



КРТ№1		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
	разрешенного строительства в границах КРТ№1 для вида разрешенного использования с кодом 2.1	<p>а) минимальная площадь земельного участка не менее 400 квадратных метров;</p> <p>б) максимальная площадь земельного участка не более 5000 квадратных метров;</p> <p>в) ширина земельного участка не менее 20 метров.</p> <p>2) максимальный процент застроенной территории не более 40%;</p> <p>3) минимальные отступы от границ земельного участка не менее 3 метра от границ с соседними земельными участками и не менее 5 метров от границ со стороны улицы;</p> <p>4) максимальная этажность не более 3 надземных этажей;</p> <p>5) допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований;</p> <p>6) минимальное расстояние от прочих построек (сарай, бани, гаражи) до границы земельного участка в границах которых располагаются или планируются к размещению данные объекты должно быть не менее 1 метра;</p> <p>7) в границах одного земельного участка допускается строительство только одного индивидуального жилого дома;</p> <p>8) допускается размещение индивидуальных гаражей в границах земельного участка как вспомогательного вида использования, состоящих не более, чем из 2 боксов;</p> <p>9) ограждения земельного участка со стороны улицы должно иметь высоту не более 2 метров и могут быть как сетчатыми или решетчатыми, так и сплошными (глухими), глухое ограждение возводится по проектам, согласованным с Администрацией городского округа ЗАТО Северск.</p> <p>10) ограждения между смежными – соседними земельными участками могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров;</p> <p>11) допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками по взаимному согласию собственников таких земельных участков;</p> <p>12) ограждение земельного участка и его высота должны быть единообразными как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы.</p>
9.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№1 для вида разрешенного использования с кодами: 2.3; 2.1.1; 2.5; 3.2.4; 3.6.1; 3.9.2; 3.10.1; 4.1; 4.4; 4.5; 4.6; 8.3; 14.0	Устанавливаются документацией по планировке территории.
10.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№1 для вида разрешенного использования с кодами: 3.1; 3.2.2; 3.2.3; 3.3; 3.4.1; 3.5.1; 5.1.2; 5.1.3; 5.1.4	Не подлежат установлению
11	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№1 для вида разрешенного использования с кодами: 12.0; 12.0.1; 12.0.2	Не распространяется
12	Минимальная обеспеченность объектами водоснабжения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
13	Минимальная обеспеченность объектами водоотведения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
14	Минимальная обеспеченность объектами теплоснабжения	0,05 Гкал на 1000 квадратных метров общей площади объектов капитального строительства
15	Минимальная обеспеченность объектами энергоснабжения	20 Ватт на квадратный метр общей площади планируемых объектов капитального строительства
16	Минимальная обеспеченность местами хранения транспорта	300 машино-мест на 1 тысячу человек населения планируемой застройки
17	Автомобильные дороги местного значения (плотность улично-дорожной сети)	не менее 2,0 километров на квадратный километр
18	Ширина улиц и дорог местного значения в красных линиях	15 - 25 метров
19	Ширина проездов	не менее 9 метров



КРТ№1		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
	в красных линиях	
20	Радиус доступности до остановок общественного транспорта	300 метров

Статья 29.2. Комплексное развитие незастроенной территории, расположенной на территории ЗАТО Северск, в границах земельного участка 70:22:0010311:258 (далее – КРТ№2)

1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 -ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Томской области от 17.03.2022 № 82а «О мерах по реализации Закона Томской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Томской области в сфере комплексного развития территорий», руководствуясь Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, Администрация ЗАТО Северск приняло решение о комплексном развитии КРТ№2 со следующими параметрами:

КРТ№2		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
1.	Площадь территории в границах КРТ№2	14629 квадратных метров
2.	Цель комплексного развития территории КРТ№2	Для индивидуального жилищного строительства
3.	Кадастровый номер, адрес и площадь земельных участков, входящих в границы комплексного развития территории КРТ№2	70:22:0010311:258, Российская Федерация, Томская область, городской округ ЗАТО Северск, г. Северск, ул. Нижняя Ксензовка, з/у 3/3
4.	Наличие объектов капитального строительства в границах комплексного развития территории КРТ№2	Объекту капитального строительства отсутствуют
5.	Перечень основных видов разрешенного использования КРТ№2	2.1 – Для индивидуального жилищного строительства; 2.3 – Блокированная жилая застройка; 2.1.1 – Малоэтажная многоквартирная жилая 3.1 – Коммунальное обслуживание; 5.1.3 – Площадки для занятий спортом; 5.1.4 – Оборудованные площадки для занятий спортом; 12.0 – Земельные участки (территории) общего пользования; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть; 12.0.2 – Благоустройство территории; 14.0 – Земельные участки, входящие в состав общего имущества собственников индивидуальных жилых домов в малоэтажном жилом комплексе.
6.	Перечень вспомогательных видов разрешенного использования КРТ№2	2.7 – обслуживание жилой застройки; 2.7.1 – хранение автотранспорта; 4.9.2 – стоянка транспортных средств.
7.	Перечень условно-разрешенных видов разрешенного использования КРТ№2	Не установлены
8.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№2 для вида разрешенного использования с кодом 2.1	1) предельные размеры земельных участков: а) минимальная площадь земельного участка не менее 400 квадратных метров; б) максимальная площадь земельного участка не более 5000 квадратных метров; в) ширина земельного участка не менее 20 метров. 2) максимальный процент застроенной территории не более 40%; 3) минимальные отступы от границ земельного участка не менее 3 метра от границ с соседними земельными участками и не менее 5 метров от границ со стороны улицы; 4) максимальная этажность не более 3 надземных этажей; 5) допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию собственников с учетом противопожарных требований; 6) минимальное расстояние от прочих построек (сарай, бани, гаражи) до границы земельного участка в границах которых располагаются или планируются к размещению данные объекты должно быть не менее 1 метра; 7) в границах одного земельного участка допускается строительство только одного индивидуального жилого дома; 8) допускается размещение индивидуальных гаражей в границах земельного участка как вспомогательного вида использования, состоящих не более, чем из 2 боксов;



КРТ№2		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
		9) ограждения земельного участка со стороны улицы должно иметь высоту не более 2 метров и могут быть как сетчатыми или решетчатыми, так и сплошными (глухими), глухое ограждение возводится по проектам, согласованным с Администрацией городского округа ЗАТО Северск. 10) ограждения между смежными – соседними земельными участками могут быть сетчатыми или решетчатыми с целью минимального затенения территории соседнего участка и иметь высоту не более 2 метров; 11) допускается устройство сплошного ограждения между смежными – соседними земельными участками по взаимному согласию собственников таких земельных участков; 12) ограждение земельного участка и его высота должны быть единообразными как минимум на протяжении одного квартала с обеих сторон улицы.
9.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№2 для вида разрешенного использования с кодами: 2.3; 2.1.1; 14.0	Устанавливаются документацией по планировке территории.
10.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№1 для вида разрешенного использования с кодами: 3.1; 5.1.3; 5.1.4	Не подлежат установлению
11.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№2 для вида разрешенного использования с кодами: 12.0; 12.0.1; 12.0.2	Не распространяется
12.	Минимальная обеспеченность объектами водоснабжения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
13.	Минимальная обеспеченность объектами водоотведения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
14.	Минимальная обеспеченность объектами теплоснабжения	0,05 Гкал на 1000 квадратных метров общей площади объектов капитального строительства
15.	Минимальная обеспеченность объектами энергоснабжения	20 Ватт на квадратный метр общей площади планируемых объектов капитального строительства
16.	Минимальная обеспеченность местами хранения транспорта	300 машино-мест на 1 тысячу человек населения планируемой застройки
17.	Автомобильные дороги местного значения (плотность улично-дорожной сети)	не менее 2,0 километров на квадратный километр
18.	Ширина улиц и дорог местного значения в красных линиях	15 - 25 метров
19.	Ширина проездов в красных линиях	не менее 9 метров
20.	Радиус доступности до остановок общественного транспорта	300 метров

Статья 29.3. Комплексное развитие незастроенной территории, расположенной на территории ЗАТО Северск по улице Северная в г. Северске (далее – КРТ№3)

1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 -ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Томской области от 17.03.2022 № 82а «О мерах по реализации Закона Томской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Томской области в сфере комплексного развития территорий», руководствуясь Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, Администрация ЗАТО Северск приняло решение о комплексном развитии КРТ№3 со следующими параметрами:

КРТ№3		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
1.	Площадь территории в границах КРТ№3	50 502 квадратных метра
2.	Цель комплексного развития территории КРТ№3	Для жилищного строительства
3.	Наличие объектов капитального	Объекту капитального строительства отсутствуют



КРТ№3		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
	строительства в границах комплексного развития территории КРТ№3	
4.	Перечень основных видов разрешенного использования КРТ№3	2.6 – Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); 3.1 – Коммунальное обслуживание; 3.2.2 – Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 – Оказание услуг связи; 3.2.4 – Общежития; 3.3 – Бытовое обслуживание; 3.4.1 – Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; 3.5.1 – Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 3.6.1 – Объекты культурно-досуговой деятельности; 3.6.2 – Парки культуры и отдыха; 4.1 – Деловое управление; 4.4 – Магазины; 4.5 – Банковская и страховая деятельность; 4.6 – Общественное питание; 5.1.2 – Обеспечение занятий спортом в помещениях; 5.1.3 – Площадки для занятий спортом; 5.1.4 – Оборудованные площадки для занятий спортом; 8.3 – Обеспечение внутреннего правопорядка; 12.0 – Земельные участки (территории) общего пользования; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть; 12.0.2 – Благоустройство территории.
5.	Перечень вспомогательных видов разрешенного использования КРТ№3	2.7 – обслуживание жилой застройки; 2.7.1 – хранение автотранспорта; 4.9.2 – стоянка транспортных средств.
6.	Перечень условно-разрешенных видов разрешенного использования КРТ№3	Не установлены
7.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№3 для вида разрешенного использования с кодами: 2.6; 3.2.2; 3.2.3; 3.2.4; 3.3; 3.4.1; 3.5.1; 3.6.1; 3.6.2; 4.1; 4.4; 4.5; 4.6; 8.3	Устанавливаются документацией по планировке территории.
8.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№3 для вида разрешенного использования с кодами: 3.1; 5.1.3; 5.1.4	Не подлежат установлению
9.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№3 для вида разрешенного использования с кодами: 12.0; 12.0.1; 12.0.2	Не распространяется
10.	Минимальная обеспеченность объектами водоснабжения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
11.	Минимальная обеспеченность объектами водоотведения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
12.	Минимальная обеспеченность объектами теплоснабжения	0,05 Гкал на 1000 квадратных метров общей площади объектов капитального строительства
13.	Минимальная обеспеченность объектами энергоснабжения	20 Ватт на квадратный метр общей площади планируемых объектов капитального строительства
14.	Минимальная обеспеченность местами хранения транспорта	300 машино-мест на 1 тысячу человек населения планируемой застройки
15.	Автомобильные дороги местного значения (плотность улично-дорожной сети)	не менее 2,0 километров на квадратный километр
16.	Ширина улиц и дорог местного значения в красных линиях	15 - 25 метров
17.	Ширина проездов в красных линиях	не менее 9 метров
18.	Радиус доступности до остановок общественного транспорта	300 метров



Статья 29.4. Комплексное развитие незастроенной территории, расположенной на территории ЗАТО Северск по улице Восточная в г. Северске (далее – КРТ№4)

1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 -ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Томской области от 17.03.2022 № 82а «О мерах по реализации Закона Томской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Томской области в сфере комплексного развития территорий», руководствуясь Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, Администрация ЗАТО Северск приняло решение о комплексном развитии КРТ№4 со следующими параметрами:

КРТ№4		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
1.	Площадь территории в границах КРТ№4	285 194 квадратных метра
2.	Цель комплексного развития территории КРТ№4	Для жилищного строительства
3.	Наличие объектов капитального строительства в границах комплексного развития территории КРТ№4	Объекту капитального строительства отсутствуют
4.	Перечень основных видов разрешенного использования КРТ№4	2.6 – Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); 3.1 – Коммунальное обслуживание; 3.2.2 – Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 – Оказание услуг связи; 3.2.4 – Общежития; 3.3 – Бытовое обслуживание; 3.4.1 – Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; 3.5.1 – Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 3.6.1 – Объекты культурно-досуговой деятельности; 3.6.2 – Парки культуры и отдыха; 4.1 – Деловое управление; 4.4 – Магазины; 4.5 – Банковская и страховая деятельность; 4.6 – Общественное питание; 5.1.2 – Обеспечение занятий спортом в помещениях; 5.1.3 – Площадки для занятий спортом; 5.1.4 – Оборудованные площадки для занятий спортом; 8.3 – Обеспечение внутреннего правопорядка; 12.0 – Земельные участки (территории) общего пользования; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть; 12.0.2 – Благоустройство территории.
5.	Перечень вспомогательных видов разрешенного использования КРТ№4	2.7 – обслуживание жилой застройки; 2.7.1 – хранение автотранспорта; 4.9.2 – стоянка транспортных средств.
6.	Перечень условно-разрешенных видов разрешенного использования КРТ№4	Не установлены
7.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№4 для вида разрешенного использования с кодами: 2.6; 3.2.2; 3.2.3; 3.2.4; 3.3; 3.4.1; 3.5.1; 3.6.1; 3.6.2; 4.1; 4.4; 4.5; 4.6; 8.3	Устанавливаются документацией по планировке территории.
8.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№4 для вида разрешенного использования с кодами: 3.1; 5.1.3; 5.1.4	Не подлежат установлению
9.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№4 для вида разрешенного использования с кодами: 12.0; 12.0.1; 12.0.2	Не распространяются
10.	Минимальная обеспеченность объектами водоснабжения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
11.	Минимальная обеспеченность объектами водоотведения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки



КРТ№4		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
12.	Минимальная обеспеченность объектами теплоснабжения	0,05 Гкал на 1000 квадратных метров общей площади объектов капитального строительства
13.	Минимальная обеспеченность объектами энергоснабжения	20 Ватт на квадратный метр общей площади планируемых объектов капитального строительства
14.	Минимальная обеспеченность местами хранения транспорта	300 машино-мест на 1 тысячу человек населения планируемой застройки
15.	Автомобильные дороги местного значения (плотность улично-дорожной сети)	не менее 2,0 километров на квадратный километр
16.	Ширина улиц и дорог местного значения в красных линиях	15 - 25 метров
17.	Ширина проездов в красных линиях	не менее 9 метров
18.	Радиус доступности до остановок общественного транспорта	300 метров

Статья 29.5. Комплексное развитие незастроенной территории, расположенной на территории ЗАТО Северск по улице Славского в г. Северске (далее – КРТ№5)

1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 -ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Томской области от 17.03.2022 № 82а «О мерах по реализации Закона Томской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Томской области в сфере комплексного развития территорий», руководствуясь Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, Администрация ЗАТО Северск приняло решение о комплексном развитии КРТ№5 со следующими параметрами:

КРТ№5		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
1.	Площадь территории в границах КРТ№5	128 353 квадратных метра
2.	Цель комплексного развития территории КРТ№5	Для жилищного строительства
3.	Наличие объектов капитального строительства в границах комплексного развития территории КРТ№5	Объекту капитального строительства отсутствуют
4.	Перечень основных видов разрешенного использования КРТ№5	2.6 – Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка); 3.1 – Коммунальное обслуживание; 3.2.2 – Оказание социальной помощи населению; 3.2.3 – Оказание услуг связи; 3.2.4 – Общежития; 3.3 – Бытовое обслуживание; 3.4.1 – Амбулаторно-поликлиническое обслуживание; 3.5.1 – Дошкольное, начальное и среднее общее образование; 3.6.1 – Объекты культурно-досуговой деятельности; 3.6.2 – Парки культуры и отдыха; 4.1 – Деловое управление; 4.4 – Магазины; 4.5 – Банковская и страховая деятельность; 4.6 – Общественное питание; 5.1.2 – Обеспечение занятий спортом в помещениях; 5.1.3 – Площадки для занятий спортом; 5.1.4 – Оборудованные площадки для занятий спортом; 8.3 – Обеспечение внутреннего правопорядка; 12.0 – Земельные участки (территории) общего пользования; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть; 12.0.2 – Благоустройство территории.
5.	Перечень вспомогательных видов разрешенного использования КРТ№5	2.7 – обслуживание жилой застройки; 2.7.1 – хранение автотранспорта; 4.9.2 – стоянка транспортных средств.
6.	Перечень условно-разрешенных видов разрешенного использования КРТ№5	Не установлены
7.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№5 для вида	Устанавливаются документацией по планировке территории.



КРТ№5		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
	разрешенного использования с кодами: 2.6; 3.2.2; 3.2.3; 3.2.4; 3.3; 3.4.1; 3.5.1; 3.6.1; 3.6.2; 4.1; 4.4; 4.5; 4.6; 8.3	
8.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№5 для вида разрешенного использования с кодами: 3.1; 5.1.3; 5.1.4	Не подлежат установлению
9.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№5 для вида разрешенного использования с кодами: 12.0; 12.0.1; 12.0.2	Не распространяются
10.	Минимальная обеспеченность объектами водоснабжения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
11.	Минимальная обеспеченность объектами водоотведения	310 литров в сутки на 1 человека планируемой застройки
12.	Минимальная обеспеченность объектами теплоснабжения	0,05 Гкал на 1000 квадратных метров общей площади объектов капитального строительства
13.	Минимальная обеспеченность объектами энергоснабжения	20 Ватт на квадратный метр общей площади планируемых объектов капитального строительства
14.	Минимальная обеспеченность местами хранения транспорта	300 машино-мест на 1 тысячу человек населения планируемой застройки
15.	Автомобильные дороги местного значения (плотность улично-дорожной сети)	не менее 2,0 километров на квадратный километр
16.	Ширина улиц и дорог местного значения в красных линиях	15 - 25 метров
17.	Ширина проездов в красных линиях	не менее 9 метров
18.	Радиус доступности до остановок общественного транспорта	300 метров

Статья 29.6. Комплексное развитие незастроенной территории, расположенной на территории ЗАТО Северск в целях размещения предприятий сельскохозяйственного назначения (далее – КРТ№6)

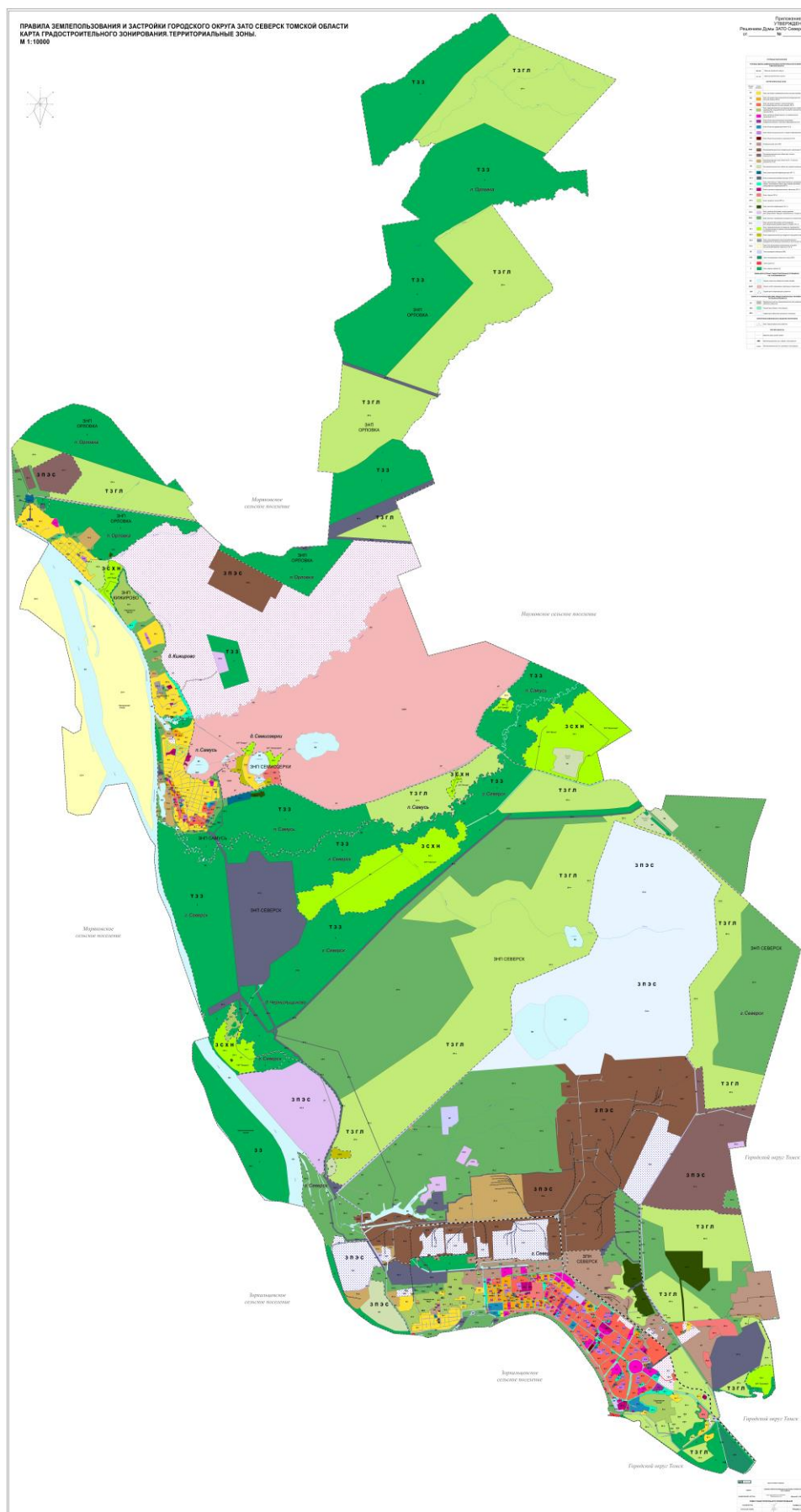
1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Администрации Томской области от 17.03.2022 № 82а «О мерах по реализации Закона Томской области «О разграничении полномочий органов государственной власти Томской области в сфере комплексного развития территорий», руководствуясь Уставом городского округа ЗАТО Северск Томской области, Администрация ЗАТО Северск приняла решение о комплексном развитии КРТ№6 со следующими параметрами:

КРТ№6		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
1.	Площадь территории в границах КРТ№6	38 274 216 квадратных метров
2.	Цель комплексного развития территории КРТ№6	Для размещения предприятий сельскохозяйственного назначения
3.	Наличие объектов капитального строительства в границах комплексного развития территории КРТ№6	Объекты капитального строительства отсутствуют
4.	Перечень основных видов разрешенного использования КРТ№6	1.2 – Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур; 1.3 – Овощеводство; 1.4 – Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур; 1.5 – Садоводство; 1.6 – Выращивание льна и конопли; 1.8 – Скотоводство; 1.9 – Звероводство; 1.10 – Птицеводство; 1.11 – Свиноводство; 1.12 – Пчеловодство; 1.14 – Научное обеспечение сельского хозяйства;



КРТ№6		
№	Наименование параметра	Значение параметра
1	2	3
		1.15 – Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции; 1.17 – Питомники; 1.18 – Обеспечение сельскохозяйственного производства;
5.	Перечень вспомогательных видов разрешенного использования КРТ№6	2.7.1 – хранение автотранспорта; 3.1.1 – Предоставление коммунальных услуг; 4.9 – Служебные гаражи; 4.9.2 – стоянка транспортных средств; 12.0.1 – Улично-дорожная сеть.
6.	Перечень условно-разрешенных видов разрешенного использования КРТ№6	Не установлены
7.	Предельные параметры разрешенного строительства в границах КРТ№6 для вида разрешенного использования с кодами: 1.2; 1.3; 1.4; 1.5; 1.6; 1.8; 1.9; 1.10; 1.11; 1.12; 1.14; 1.15; 1.17; 1.18.	Устанавливаются документацией по планировке территории.

Приложение 2
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____





Приложение 5
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от №

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1245533 +/- 391 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	363598.72	4318314.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	363598.95	4318313.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	363693.98	4318332.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	363692.25	4318338.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	363693.41	4318343.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363694.37	4318354.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	363695.35	4318367.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	363734.44	4318375.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	363779.45	4318373.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	363781.34	4318365.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	363784.24	4318357.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	363786.38	4318351.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	363796.88	4318352.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	363808.45	4318354.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363804.80	4318362.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	363805.27	4318386.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	363804.93	4318402.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	363804.43	4318426.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	363803.89	4318451.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	363803.09	4318497.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	363793.34	4318589.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6179	363786.43	4318594.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6180	363737.73	4318597.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363631.03	4318603.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	363629.29	4318594.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	363622.90	4318561.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	363613.88	4318516.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363603.37	4318474.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	363594.77	4318382.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	363594.76	4318350.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	363598.72	4318314.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363528.95	4317968.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	363520.36	4318061.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	363515.07	4318062.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	363477.79	4318067.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	363475.30	4318067.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	363473.93	4318054.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	363432.41	4318057.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	363416.12	4318057.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	363414.19	4318043.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	363408.43	4318043.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	363387.22	4317692.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363396.46	4317688.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	363418.34	4317685.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	363421.16	4317709.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	363445.74	4317707.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	363447.63	4317730.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6204	363447.88	4317743.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363448.41	4317750.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	363450.09	4317753.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	363451.26	4317759.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	363451.87	4317769.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	363452.92	4317783.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363453.23	4317786.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	363453.71	4317793.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	363455.19	4317792.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363454.88	4317796.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	363444.57	4317796.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	363444.76	4317801.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	363431.94	4317801.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363432.14	4317804.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	363432.85	4317813.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	363422.85	4317813.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	363423.41	4317822.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	363432.77	4317821.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	363433.49	4317827.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	363442.70	4317827.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	363443.15	4317834.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	363444.14	4317834.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	363444.92	4317842.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	363448.14	4317842.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	363449.77	4317861.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6229	363514.39	4317854.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363528.95	4317968.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	362883.19	4319215.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	362880.49	4319161.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	362878.02	4319111.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	362885.18	4319111.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	362900.77	4319111.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	362905.57	4319111.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	362910.37	4319111.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	362915.20	4319111.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	362916.89	4319111.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	362930.07	4319111.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	362938.42	4319111.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	362942.92	4319111.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	362963.98	4319111.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	362966.90	4319111.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	362972.89	4319111.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	362973.01	4319108.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	362998.71	4319108.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	362998.68	4319107.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	363032.34	4319107.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	363068.92	4319106.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	363069.75	4319119.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	363066.57	4319120.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	363066.78	4319123.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6253	363068.38	4319144.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6254	363069.90	4319144.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	363070.40	4319150.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	363071.79	4319150.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	363076.17	4319202.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	363071.64	4319203.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363071.73	4319205.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	363072.96	4319204.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	363073.12	4319207.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	362883.54	4319219.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	362883.19	4319215.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363010.86	4319385.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	363014.77	4319438.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	363017.64	4319487.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	362997.09	4319494.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	362982.05	4319496.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	362978.27	4319491.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	362974.20	4319485.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	362972.99	4319482.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	362969.79	4319479.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	362966.55	4319473.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	362957.33	4319440.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	362940.12	4319393.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363010.86	4319385.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	360553.68	4323939.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6276	360588.03	4323943.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	360583.91	4323976.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	360549.84	4323975.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	360553.68	4323939.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	360436.89	4324331.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	360477.41	4324387.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	360497.12	4324417.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	360503.49	4324424.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	360489.97	4324464.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	360486.54	4324470.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	360483.57	4324474.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	360474.18	4324483.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	360461.92	4324491.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	360464.53	4324498.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	360489.54	4324542.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	360473.93	4324621.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	360375.42	4324607.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	360367.08	4324656.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	360394.19	4324697.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	360366.48	4324730.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	360335.10	4324720.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	360259.75	4324637.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	360252.04	4324575.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	360251.88	4324571.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	360249.48	4324535.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6300	360313.69	4324463.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	360386.91	4324376.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	360395.10	4324366.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	360402.98	4324357.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	360424.64	4324334.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	360436.89	4324331.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	359950.92	4323450.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	359939.54	4323513.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	359978.64	4323535.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	359992.07	4323542.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	360000.84	4323559.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	359999.51	4323560.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	359960.37	4323668.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	359961.64	4323677.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	359959.20	4323675.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	359958.46	4323673.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	359954.82	4323669.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	359937.64	4323667.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	359938.54	4323665.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	359935.79	4323663.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	359920.58	4323658.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	359881.29	4323620.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	359865.30	4323617.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	359859.53	4323617.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	359876.45	4323596.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6324	359871.94	4323486.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	359881.06	4323441.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	359950.92	4323450.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	359660.30	4325460.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	359624.48	4325505.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6328	359570.82	4325537.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	359555.66	4325543.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	359507.37	4325527.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	359489.00	4325541.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	359479.00	4325537.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	359477.73	4325537.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	359408.07	4325472.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	359394.95	4325456.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	359382.43	4325433.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	359370.27	4325413.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	359357.55	4325389.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	359356.82	4325384.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	359344.99	4325363.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	359336.59	4325348.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	359313.08	4325312.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	359284.47	4325279.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	359280.67	4325275.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	359282.71	4325273.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	359236.59	4325216.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	359236.57	4325213.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6348	359253.22	4325200.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	359258.35	4325207.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	359376.10	4325263.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	359377.36	4325273.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	359393.05	4325335.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	359459.58	4325438.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	359476.35	4325438.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	359507.33	4325434.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	359536.25	4325432.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	359549.16	4325431.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	359579.09	4325430.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	359594.66	4325430.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	359660.30	4325460.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	359462.82	4325577.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	359402.77	4325520.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	359371.00	4325512.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	359368.43	4325513.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	359195.55	4325252.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	359195.76	4325248.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	359226.74	4325220.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	359231.84	4325221.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	359308.08	4325316.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	359332.00	4325351.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	359340.63	4325366.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	359351.10	4325384.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6372	359350.74	4325386.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	359390.31	4325459.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	359403.84	4325477.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	359473.93	4325540.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	359478.56	4325544.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	359489.93	4325551.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	359493.35	4325556.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	359491.49	4325557.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	359462.82	4325577.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	360430.75	4325175.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	360533.33	4325339.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	360516.50	4325349.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	360471.75	4325299.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	360430.90	4325289.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	360375.33	4325301.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	360345.06	4325320.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	360341.99	4325317.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	360333.55	4325293.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	360373.27	4325218.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	360430.75	4325175.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	363197.41	4315916.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	363197.78	4315920.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	363205.15	4316011.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363395.05	4316001.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	363418.66	4316012.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6395	363420.62	4316039.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	363428.64	4316038.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	363426.77	4316011.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	363506.36	4316006.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363535.71	4316417.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	363535.75	4316419.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	363520.15	4316420.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	363295.84	4316435.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	363125.81	4316372.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	363116.60	4316369.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	363118.44	4316328.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	363093.18	4316325.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	363081.37	4316324.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	363077.42	4316288.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	363074.55	4316266.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363071.45	4316240.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	363066.15	4316199.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	363064.20	4316183.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363062.26	4316167.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363058.60	4316138.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363051.42	4316085.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	363049.38	4316067.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	363047.19	4316052.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	363044.95	4316036.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	363044.05	4316028.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6420	363043.44	4316027.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	363184.55	4315924.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	363197.41	4315916.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	362989.86	4316669.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	362989.75	4316670.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	362991.65	4316679.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	362991.78	4316681.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	362992.43	4316691.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	362992.58	4316694.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	362993.19	4316702.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	362993.01	4316702.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	362993.75	4316712.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	362999.19	4316712.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	363000.42	4316724.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	363000.70	4316735.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	363009.69	4316734.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	363009.96	4316755.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	363005.27	4316755.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	363006.71	4316776.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	363001.05	4316777.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	363002.98	4316786.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	363002.88	4316797.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	363004.84	4316797.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	363018.61	4316795.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	363018.31	4316813.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6444	363000.51	4316814.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	363001.08	4316826.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	363001.64	4316835.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	362999.41	4316835.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363000.13	4316849.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	363007.61	4316848.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	363007.57	4316853.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	363018.78	4316853.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	363029.66	4316852.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	363055.22	4316850.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	363059.95	4316850.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	363060.95	4316856.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	363062.14	4316869.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	363062.07	4316877.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	363057.06	4316878.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	363001.96	4316880.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	363002.02	4316881.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	363002.58	4316888.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	363002.67	4316897.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	363002.78	4316902.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	363003.04	4316914.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	363020.84	4316913.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	363033.52	4316914.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	363068.82	4316915.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	363055.23	4316947.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6469	363054.41	4316964.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	363022.24	4316965.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	362998.61	4316966.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	363000.05	4316987.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	362981.10	4316988.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	362953.53	4316992.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	362949.18	4316993.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	362947.38	4316966.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	362946.30	4316944.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	362946.22	4316896.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	362947.66	4316840.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	362947.74	4316833.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	362946.85	4316786.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	362948.42	4316749.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	362947.81	4316721.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	362946.96	4316707.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	362946.16	4316697.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	362944.37	4316672.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	362944.47	4316670.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	362949.91	4316671.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	362989.86	4316669.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	362844.53	4317088.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	362843.13	4317075.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	362842.42	4317064.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	362839.66	4317019.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6493	362835.05	4316949.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	362835.98	4316946.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	362853.24	4316945.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	362889.77	4316941.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	362934.13	4316939.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	362937.71	4316940.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	362939.89	4316942.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	362940.48	4316960.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	362943.21	4316996.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	362945.42	4317026.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	362946.21	4317036.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	362948.16	4317069.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	362943.77	4317069.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	362942.58	4317069.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	362900.19	4317072.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	362894.16	4317072.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	362895.39	4317091.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	362892.39	4317091.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	362892.03	4317085.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	362856.84	4317087.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	362844.53	4317088.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363448.10	4317208.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	363453.56	4317208.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	363454.34	4317224.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	363454.61	4317228.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6517	363437.87	4317229.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	363421.94	4317230.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	363402.79	4317231.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	363381.95	4317233.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	363375.04	4317234.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6522	363366.27	4317235.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	363347.73	4317237.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	363337.85	4317237.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	363337.72	4317234.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	363334.47	4317225.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	363329.51	4317208.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	363326.70	4317191.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	363340.51	4317191.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	363363.63	4317189.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	363371.11	4317189.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	363370.74	4317185.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	363390.10	4317183.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	363396.24	4317183.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	363401.33	4317183.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	363407.40	4317183.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	363407.81	4317185.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	363412.50	4317185.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	363427.43	4317184.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	363427.17	4317181.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	363428.90	4317181.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6542	363437.47	4317180.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	363445.66	4317180.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363448.10	4317208.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	363271.15	4317188.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6545	363261.80	4317189.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	363253.17	4317170.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	363212.08	4317173.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	363209.11	4317173.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	363205.61	4317173.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	363203.98	4317154.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	363207.86	4317154.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	363246.24	4317151.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	363247.53	4317151.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	363252.24	4317151.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	363258.04	4317151.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	363266.73	4317150.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	363271.08	4317150.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	363270.73	4317153.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	363270.67	4317159.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	363272.24	4317159.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	363272.10	4317170.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	363271.07	4317170.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	363271.15	4317188.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	363227.13	4317500.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	363223.13	4317501.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6565	363208.56	4317269.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	363207.35	4317255.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	363208.77	4317254.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	363212.79	4317251.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6569	363226.19	4317251.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	363240.19	4317250.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	363242.05	4317250.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	363242.34	4317254.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	363254.79	4317498.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	363227.13	4317500.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	363253.21	4317619.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	363250.94	4317620.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	363250.74	4317617.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	363250.22	4317611.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	363251.56	4317611.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	363250.81	4317601.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	363250.34	4317601.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	363249.02	4317601.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	363247.53	4317580.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	363249.14	4317580.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	363247.78	4317560.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	363247.65	4317559.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	363260.13	4317558.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	363291.00	4317558.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	363291.87	4317575.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6589	363289.37	4317586.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	363285.12	4317590.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	363286.03	4317616.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	363253.21	4317619.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	362947.58	4317148.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	362952.73	4317147.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6594	362959.61	4317264.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	362954.99	4317264.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	362918.63	4317266.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6597	362892.81	4317268.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6598	362867.77	4317270.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6599	362865.13	4317271.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	362862.39	4317269.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	362859.59	4317265.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	362857.12	4317256.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6603	362857.19	4317250.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	362856.32	4317234.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	362853.33	4317192.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	362853.07	4317185.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	362863.53	4317184.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	362865.94	4317184.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	362889.89	4317183.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	362891.73	4317183.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	362890.97	4317170.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	362897.63	4317168.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6613	362915.32	4317161.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	362930.23	4317153.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	362932.22	4317152.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	362942.76	4317149.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	362947.58	4317148.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	363064.68	4317169.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6618	363067.12	4317204.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	363062.04	4317205.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	363036.30	4317207.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6621	363037.41	4317223.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	363032.32	4317223.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	363034.08	4317250.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	363034.90	4317259.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	363019.32	4317260.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	363007.78	4317261.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	362967.67	4317263.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6628	362964.80	4317263.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	362960.35	4317179.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	362963.01	4317179.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	363003.62	4317178.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	363012.35	4317178.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	363030.18	4317177.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	363046.71	4317170.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	363064.68	4317169.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	362829.45	4316849.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6636	362827.40	4316816.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	362824.87	4316782.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	362820.84	4316734.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	362819.36	4316716.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	362832.53	4316691.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	362833.26	4316687.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6642	362834.37	4316687.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	362837.16	4316685.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	362839.82	4316683.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6645	362864.09	4316679.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	362891.17	4316675.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	362917.90	4316670.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	362932.98	4316668.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	362935.87	4316669.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	362938.08	4316672.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	362941.32	4316709.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	362942.17	4316729.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	362941.64	4316766.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	362941.55	4316840.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	362940.16	4316903.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	362939.94	4316932.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	362938.38	4316933.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	362936.96	4316933.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6659	362852.72	4316938.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	362838.33	4316939.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6661	362835.96	4316939.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	362834.58	4316937.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	362832.83	4316921.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	362831.15	4316880.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	362829.45	4316849.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	362723.70	4316624.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	362733.65	4316624.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	362733.81	4316626.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6668	362741.59	4316626.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	362741.41	4316619.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	362759.60	4316615.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	362763.30	4316615.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	362780.25	4316613.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	362793.25	4316611.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	362793.47	4316611.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	362796.01	4316625.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	362800.50	4316624.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	362818.91	4316618.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	362823.64	4316617.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	362824.32	4316624.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	362839.56	4316623.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6681	362839.09	4316615.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	362860.42	4316613.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	362857.86	4316604.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	362855.04	4316601.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6685	362867.55	4316597.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	362868.04	4316601.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	362868.27	4316602.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	362870.12	4316615.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	362892.37	4316612.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6690	362891.02	4316603.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	362899.67	4316602.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	362903.71	4316602.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6693	362903.86	4316605.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	362910.70	4316604.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	362920.65	4316602.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	362926.10	4316636.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	362928.20	4316636.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6698	362940.44	4316632.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	362951.71	4316628.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	362956.20	4316625.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	362961.56	4316623.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	362967.19	4316624.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	362980.20	4316620.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	362979.82	4316619.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6705	362989.79	4316616.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	362991.32	4316615.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	362995.84	4316614.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	362996.93	4316613.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	363021.90	4316606.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6710	363029.09	4316624.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	363009.54	4316634.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	362983.69	4316645.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6713	362943.67	4316659.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	362940.24	4316660.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6715	362930.27	4316662.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6716	362895.39	4316668.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	362858.32	4316674.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	362833.06	4316678.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	362809.52	4316683.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	362784.80	4316686.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	362778.70	4316688.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	362770.03	4316689.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	362746.48	4316691.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	362729.88	4316693.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	362714.31	4316695.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	362698.30	4316696.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6727	362680.44	4316699.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	362656.66	4316701.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	362647.74	4316702.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	362645.29	4316699.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	362643.48	4316697.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	362636.14	4316634.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	362634.42	4316612.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	362631.59	4316581.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6735	362628.06	4316546.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	362624.24	4316503.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	362620.83	4316466.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	362616.73	4316433.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	362614.42	4316424.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	362611.92	4316417.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6741	362607.97	4316410.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	362604.38	4316406.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	362613.93	4316398.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	362616.92	4316398.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	362627.05	4316397.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6746	362628.25	4316386.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	362636.69	4316385.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	362649.27	4316383.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	362655.26	4316382.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	362659.20	4316412.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	362694.94	4316408.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6752	362695.74	4316415.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	362656.76	4316418.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	362658.34	4316431.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	362659.79	4316440.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	362677.47	4316438.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	362679.33	4316451.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	362680.88	4316451.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	362681.57	4316450.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6760	362682.72	4316465.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	362697.94	4316464.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	362698.83	4316473.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	362699.67	4316480.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6764	362684.70	4316483.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	362686.32	4316493.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	362686.03	4316494.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	362686.91	4316503.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	362686.96	4316504.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	362689.80	4316524.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	362691.37	4316534.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6771	362674.58	4316538.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	362675.70	4316550.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	362676.46	4316558.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	362677.44	4316568.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	362699.75	4316564.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6776	362700.87	4316577.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	362701.48	4316584.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	362703.19	4316602.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	362696.42	4316602.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	362696.16	4316614.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	362671.78	4316616.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	362672.27	4316628.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6783	362697.01	4316627.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	362723.74	4316625.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6665	362723.70	4316624.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	362576.29	4316347.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	362577.47	4316354.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6787	362578.70	4316364.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6788	362578.93	4316373.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6789	362579.86	4316384.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	362579.80	4316384.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	362578.06	4316387.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	362568.64	4316382.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	362563.50	4316381.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	362546.13	4316378.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	362532.31	4316378.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6796	362532.38	4316374.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	362530.45	4316361.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	362531.34	4316361.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	362543.13	4316358.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	362554.70	4316354.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	362565.88	4316350.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	362576.29	4316347.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	362471.53	4316362.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	362476.20	4316381.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	362476.37	4316382.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	362476.76	4316386.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	362462.99	4316391.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	362442.42	4316395.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6808	362438.95	4316396.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	362436.62	4316393.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6810	362431.81	4316373.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	362431.65	4316373.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	362436.00	4316370.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	362462.77	4316361.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	362471.53	4316362.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	362629.36	4316637.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	362636.21	4316697.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	362637.41	4316707.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	362635.85	4316707.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	362630.54	4316706.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	362626.42	4316706.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	362593.92	4316710.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	362583.35	4316711.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	362583.23	4316709.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	362558.64	4316712.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6824	362523.95	4316716.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	362494.43	4316718.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	362470.84	4316721.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	362467.10	4316722.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	362466.13	4316721.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	362464.59	4316719.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6830	362464.78	4316716.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	362466.89	4316657.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6832	362467.13	4316635.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	362466.75	4316623.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	362464.70	4316594.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6835	362462.64	4316570.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	362454.33	4316513.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	362451.80	4316499.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	362448.56	4316483.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6839	362441.79	4316437.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	362436.88	4316402.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	362438.79	4316401.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	362451.40	4316398.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	362463.85	4316394.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	362478.43	4316390.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6845	362494.81	4316387.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	362507.92	4316385.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6847	362525.80	4316384.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	362542.06	4316384.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	362556.82	4316385.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	362563.40	4316386.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	362575.85	4316393.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	362591.56	4316402.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	362596.35	4316407.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	362603.30	4316419.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	362605.72	4316425.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	362607.96	4316429.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6857	362611.56	4316443.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6858	362611.49	4316449.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	362614.23	4316475.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	362618.09	4316516.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	362622.44	4316566.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	362626.66	4316612.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	362629.36	4316637.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	362403.78	4316401.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6864	362405.74	4316397.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	362420.06	4316387.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	362423.33	4316378.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	362429.80	4316399.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	362436.10	4316441.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	362441.86	4316478.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6870	362446.80	4316505.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6871	362450.09	4316523.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	362452.77	4316546.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	362455.39	4316569.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	362457.43	4316588.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	362458.91	4316601.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	362460.33	4316624.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	362461.36	4316644.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6878	362462.05	4316657.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6879	362461.22	4316673.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6880	362458.50	4316718.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6881	362458.65	4316722.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6882	362455.79	4316722.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6883	362451.98	4316722.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6884	362449.30	4316722.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6885	362440.85	4316696.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6886	362434.79	4316677.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6887	362421.95	4316578.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6888	362414.22	4316512.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6889	362411.33	4316479.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6890	362410.92	4316466.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6891	362410.83	4316463.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6892	362410.03	4316436.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6893	362408.57	4316418.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6894	362407.80	4316403.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	362403.78	4316401.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6895	362629.72	4317680.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6896	362626.14	4317655.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6897	362619.79	4317615.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	362616.11	4317594.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6899	362613.16	4317578.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6900	362612.20	4317569.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6901	362611.06	4317557.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6902	362612.96	4317554.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6903	362643.39	4317547.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6904	362679.61	4317541.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6905	362711.52	4317536.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6906	362727.61	4317534.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6907	362728.68	4317534.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6908	362731.82	4317535.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6909	362732.38	4317536.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6910	362733.49	4317541.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	362734.54	4317547.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6912	362737.00	4317565.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6913	362739.11	4317576.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6914	362745.13	4317606.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6915	362747.43	4317619.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6916	362751.85	4317644.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	362753.91	4317652.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6918	362754.62	4317657.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6919	362760.04	4317687.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6920	362763.23	4317704.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6921	362772.00	4317747.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6922	362778.04	4317782.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6923	362786.50	4317820.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6924	362789.72	4317838.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	362790.66	4317843.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6926	362795.33	4317843.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	362794.46	4317837.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6928	362796.72	4317837.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6929	362790.05	4317803.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6930	362787.74	4317790.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6931	362788.70	4317788.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6932	362793.94	4317787.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6933	362813.57	4317785.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6934	362823.68	4317785.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6935	362845.33	4317784.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6936	362872.59	4317782.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	362881.37	4317782.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6938	362882.53	4317783.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	362882.86	4317786.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6940	362886.21	4317833.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6941	362889.55	4317880.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6942	362890.79	4317891.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6943	362890.21	4317892.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6944	362889.56	4317893.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6945	362886.52	4317893.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6946	362862.67	4317895.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6947	362830.86	4317897.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6948	362830.60	4317895.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6949	362813.98	4317884.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	362792.02	4317870.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6951	362770.43	4317856.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	362734.11	4317829.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6953	362691.11	4317797.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6954	362687.45	4317793.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6955	362687.15	4317789.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6956	362666.11	4317758.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6957	362646.72	4317728.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6958	362619.84	4317688.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6959	362594.38	4317650.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6960	362554.35	4317590.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6961	362518.31	4317535.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6962	362511.87	4317519.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6963	362504.35	4317462.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	362498.33	4317413.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6965	362493.96	4317373.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6966	362486.42	4317304.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6967	362484.89	4317281.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6968	362486.37	4317254.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6969	362488.45	4317212.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6970	362491.75	4317176.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6971	362495.14	4317139.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	362496.37	4317122.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6973	362498.54	4317089.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6974	362500.85	4317068.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6975	362503.14	4317051.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6976	362505.37	4317037.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6977	362509.15	4317036.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6978	362512.24	4317053.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6979	362517.55	4317076.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6980	362528.15	4317119.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	362534.93	4317150.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6982	362538.47	4317172.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6983	362548.03	4317212.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6984	362555.35	4317241.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6985	362559.37	4317260.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6986	362564.97	4317291.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6987	362570.87	4317322.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6988	362577.40	4317358.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6989	362583.14	4317386.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6990	362586.48	4317405.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6991	362592.87	4317441.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6992	362600.53	4317503.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6993	362602.48	4317523.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6994	362605.66	4317557.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6995	362608.46	4317580.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6996	362612.13	4317603.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6997	362614.30	4317615.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6998	362623.28	4317681.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6895	362629.72	4317680.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	362824.52	4316939.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7000	362807.54	4316941.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7001	362794.80	4316941.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7002	362728.02	4316948.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7003	362700.30	4316951.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7004	362672.73	4316951.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	362664.27	4316951.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7006	362662.21	4316951.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7007	362662.14	4316949.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7008	362660.61	4316928.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7009	362658.08	4316899.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7010	362654.54	4316860.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7011	362652.92	4316831.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7012	362733.07	4316826.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7013	362732.67	4316820.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7014	362652.43	4316826.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7015	362649.20	4316789.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	362645.30	4316748.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7017	362644.13	4316714.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7018	362644.32	4316713.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7019	362645.91	4316710.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	362647.71	4316708.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7021	362651.11	4316707.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7022	362670.28	4316705.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7023	362690.89	4316703.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	362714.04	4316700.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7025	362740.00	4316698.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7026	362754.96	4316697.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7027	362786.94	4316693.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7028	362792.30	4316692.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7029	362796.13	4316693.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7030	362799.97	4316696.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7031	362804.39	4316708.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7032	362804.72	4316712.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7033	362806.09	4316719.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7034	362807.45	4316720.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7035	362813.33	4316749.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	362816.57	4316785.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7037	362819.75	4316850.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7038	362822.05	4316885.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	362826.52	4316937.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	362824.52	4316939.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	362744.49	4317067.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7041	362807.54	4317076.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7042	362813.44	4317077.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7043	362813.40	4317077.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7044	362821.61	4317078.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7045	362832.05	4317084.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7046	362835.12	4317086.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7047	362835.61	4317088.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7048	362836.20	4317095.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7049	362836.74	4317104.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7050	362841.91	4317168.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7051	362843.80	4317193.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7052	362843.47	4317199.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7053	362828.59	4317200.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7054	362782.38	4317200.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7055	362768.05	4317203.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7056	362760.05	4317203.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7057	362742.32	4317206.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7058	362690.29	4317210.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7059	362682.36	4317211.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7060	362681.54	4317197.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	362679.65	4317168.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7062	362675.73	4317122.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	362674.46	4317110.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7064	362671.33	4317088.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7065	362669.62	4317066.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7066	362673.36	4317070.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	362744.49	4317067.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7067	362712.07	4317402.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7068	362707.89	4317381.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7069	362703.24	4317358.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7070	362701.04	4317349.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7071	362698.78	4317339.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7072	362695.55	4317323.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7073	362692.21	4317307.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7074	362690.49	4317300.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7075	362687.41	4317292.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7076	362685.12	4317284.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7077	362682.75	4317272.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7078	362681.16	4317261.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7079	362683.81	4317260.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7080	362686.36	4317260.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7081	362699.95	4317260.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7082	362736.95	4317259.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7083	362769.08	4317258.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7084	362787.05	4317257.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7085	362806.75	4317257.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7086	362818.45	4317257.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7087	362822.84	4317257.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7088	362828.21	4317259.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7089	362828.13	4317270.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7090	362833.11	4317269.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7091	362832.98	4317261.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7092	362840.85	4317265.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7093	362843.27	4317266.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7094	362846.64	4317271.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7095	362849.02	4317276.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7096	362849.90	4317282.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7097	362850.49	4317289.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7098	362854.33	4317348.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7099	362857.66	4317390.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7100	362846.97	4317390.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7101	362831.35	4317391.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7102	362821.32	4317393.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7103	362786.74	4317396.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7104	362775.19	4317395.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7067	362712.07	4317402.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7105	362672.98	4317065.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7106	362669.19	4317062.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7107	362666.50	4317029.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7108	362662.40	4316960.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7109	362663.18	4316957.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7110	362666.98	4316956.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7111	362680.09	4316956.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7112	362699.45	4316956.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7113	362752.24	4316951.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7114	362773.22	4316949.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7115	362796.91	4316948.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7116	362807.90	4316947.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7117	362825.22	4316946.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7118	362826.30	4316948.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7119	362826.95	4316953.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7120	362830.19	4317015.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7121	362831.69	4317034.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7122	362834.06	4317064.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7123	362834.87	4317076.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7124	362831.65	4317078.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7125	362824.21	4317074.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7126	362746.35	4317062.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7105	362672.98	4317065.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7127	362645.46	4316831.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7128	362647.86	4316861.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7129	362650.15	4316891.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7130	362653.68	4316948.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7131	362652.27	4316950.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7132	362646.55	4316953.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7133	362597.52	4316958.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7134	362573.55	4316966.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7135	362555.91	4316974.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7136	362539.02	4316979.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7137	362505.55	4316985.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7138	362502.89	4316984.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7139	362499.91	4316975.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7140	362492.76	4316939.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7141	362488.63	4316919.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7142	362484.15	4316888.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7143	362480.52	4316865.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7144	362471.04	4316805.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7145	362467.46	4316785.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7146	362464.53	4316767.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7147	362464.78	4316736.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7148	362465.68	4316732.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7149	362466.24	4316731.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7150	362467.30	4316729.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7151	362469.59	4316728.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7152	362472.58	4316728.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7153	362503.90	4316724.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7154	362530.56	4316723.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7155	362540.21	4316722.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7156	362570.18	4316718.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7157	362595.61	4316715.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7158	362630.57	4316712.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7159	362633.63	4316714.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7160	362634.91	4316714.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7161	362635.84	4316716.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7162	362637.42	4316734.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7163	362641.63	4316787.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7164	362644.64	4316821.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7165	362645.02	4316826.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7166	362553.11	4316833.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7167	362553.58	4316839.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7168	362639.71	4316832.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7127	362645.46	4316831.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7169	362660.25	4317075.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7170	362661.42	4317077.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7171	362666.11	4317110.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7172	362669.40	4317145.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7173	362671.38	4317169.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7174	362674.26	4317201.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7175	362675.22	4317213.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7176	362676.28	4317251.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7177	362675.29	4317253.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7178	362649.24	4317254.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7179	362630.04	4317255.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7180	362606.22	4317256.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7181	362583.33	4317256.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7182	362577.17	4317257.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7183	362570.64	4317258.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7184	362566.74	4317258.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7185	362563.60	4317257.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7186	362555.15	4317221.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7187	362541.28	4317165.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7188	362538.04	4317147.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7189	362530.14	4317114.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7190	362520.62	4317076.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7191	362515.06	4317050.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7192	362504.21	4316993.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7193	362506.17	4316991.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7194	362548.36	4316982.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7195	362557.82	4316979.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7196	362569.04	4316973.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7197	362578.38	4316969.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7198	362585.41	4316967.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7199	362598.88	4316962.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7200	362647.47	4316957.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7201	362652.87	4316960.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7202	362654.04	4316961.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7203	362655.40	4316982.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	362661.05	4317068.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7205	362659.86	4317070.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7206	362657.76	4317070.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7207	362610.75	4317076.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7208	362607.19	4317078.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7209	362604.61	4317082.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7210	362608.84	4317085.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7211	362610.83	4317082.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7212	362612.71	4317080.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7213	362619.00	4317080.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7214	362626.77	4317078.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7215	362631.05	4317078.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7216	362658.20	4317075.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7169	362660.25	4317075.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7217	362792.82	4317782.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7218	362788.72	4317780.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7219	362787.92	4317780.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7220	362786.09	4317778.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7221	362784.87	4317774.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7222	362782.16	4317761.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7223	362777.42	4317739.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7224	362773.07	4317718.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7225	362770.45	4317705.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7226	362763.75	4317675.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7227	362753.82	4317619.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7228	362743.99	4317563.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7229	362740.31	4317541.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7230	362740.76	4317539.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7231	362741.96	4317536.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7232	362742.66	4317535.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7233	362746.80	4317534.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7234	362764.46	4317533.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7235	362785.00	4317532.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7236	362805.54	4317531.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7237	362826.95	4317530.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7238	362836.96	4317529.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7239	362860.67	4317528.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7240	362862.89	4317528.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7241	362864.87	4317529.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7242	362866.16	4317531.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7243	362866.37	4317534.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7244	362869.91	4317598.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7245	362876.06	4317705.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7246	362880.74	4317753.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7247	362882.15	4317772.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7248	362882.11	4317775.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7249	362881.23	4317776.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7250	362871.11	4317777.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7251	362843.04	4317779.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7252	362817.37	4317780.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7253	362804.36	4317781.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7217	362792.82	4317782.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7254	362847.40	4317394.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7255	362857.95	4317393.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7256	362858.48	4317400.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7257	362861.50	4317446.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7258	362863.64	4317479.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7259	362865.26	4317504.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7260	362865.90	4317515.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7261	362865.06	4317519.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7262	362864.57	4317519.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7263	362860.22	4317520.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7264	362849.81	4317521.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7265	362836.72	4317522.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7266	362815.45	4317523.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7267	362814.87	4317523.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7268	362807.29	4317524.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7269	362788.92	4317525.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7270	362763.85	4317527.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7271	362741.89	4317528.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7272	362739.95	4317526.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7273	362738.09	4317524.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7274	362733.86	4317513.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7275	362726.93	4317487.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7276	362722.44	4317464.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7277	362717.61	4317435.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7278	362712.87	4317406.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7279	362748.85	4317401.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7280	362772.37	4317399.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7281	362787.10	4317399.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7282	362822.29	4317397.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7283	362831.73	4317394.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7254	362847.40	4317394.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	362873.67	4317519.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7285	362872.08	4317517.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7286	362871.95	4317515.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7287	362869.77	4317483.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7288	362866.73	4317435.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7289	362864.58	4317404.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7290	362862.01	4317348.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7291	362858.15	4317286.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7292	362859.85	4317281.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7293	362863.29	4317278.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7294	362927.89	4317274.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7295	362952.69	4317273.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7296	362962.92	4317272.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7297	362964.14	4317297.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7298	362966.44	4317340.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7299	362969.42	4317383.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7300	362970.60	4317401.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7301	362971.89	4317417.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7302	362976.35	4317489.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7303	362977.73	4317507.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7304	362976.03	4317512.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7305	362969.88	4317513.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7306	362944.56	4317515.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7307	362926.44	4317516.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7308	362905.50	4317517.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7309	362884.60	4317519.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7310	362876.03	4317518.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	362873.67	4317519.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7311	362611.27	4317544.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7312	362609.88	4317543.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7313	362609.11	4317539.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7314	362605.36	4317506.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7315	362595.97	4317435.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7316	362590.75	4317399.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7317	362588.60	4317385.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7318	362584.44	4317370.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7319	362571.42	4317302.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7320	362568.22	4317283.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7321	362567.48	4317279.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7322	362567.96	4317277.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7323	362571.54	4317270.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7324	362583.90	4317262.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7325	362617.94	4317261.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7326	362632.00	4317260.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7327	362667.75	4317259.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7328	362672.95	4317259.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7329	362674.53	4317260.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7330	362674.99	4317264.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7331	362675.66	4317271.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7332	362680.57	4317284.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7333	362681.61	4317287.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7334	362684.15	4317300.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7335	362685.69	4317305.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7336	362689.56	4317319.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7337	362697.06	4317359.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7338	362700.58	4317378.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7339	362707.24	4317413.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7340	362715.68	4317459.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7341	362722.47	4317494.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7342	362729.77	4317523.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7343	362730.30	4317525.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7344	362727.25	4317527.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7345	362725.30	4317528.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7346	362689.07	4317533.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7347	362666.60	4317536.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7348	362644.46	4317540.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7349	362615.70	4317545.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7350	362614.49	4317545.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7311	362611.27	4317544.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7351	362890.12	4317776.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7352	362889.17	4317776.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7353	362888.85	4317771.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7354	362886.26	4317727.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7355	362878.53	4317598.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7356	362872.08	4317528.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7357	362873.15	4317527.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7358	362874.00	4317527.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7359	362878.02	4317526.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7360	362911.66	4317524.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7361	362926.56	4317523.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7362	362937.89	4317522.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7363	362954.91	4317521.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7364	362975.23	4317519.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7365	362977.99	4317519.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7366	362979.89	4317520.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7367	362980.94	4317522.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7368	362981.47	4317525.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7369	362982.15	4317532.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7370	362983.66	4317552.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7371	362986.21	4317589.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7372	362989.00	4317639.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7373	362993.80	4317710.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7374	362996.83	4317758.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7375	362996.77	4317763.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7376	362996.47	4317766.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7377	362994.99	4317768.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7378	362993.62	4317769.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7379	362962.64	4317771.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7380	362923.49	4317774.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7381	362901.59	4317775.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7351	362890.12	4317776.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7382	363104.23	4317766.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7383	363108.71	4317767.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7384	363114.04	4317769.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7385	363116.76	4317773.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7386	363119.82	4317810.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7387	363120.64	4317831.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7388	363121.84	4317847.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7389	363122.97	4317864.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7390	363123.60	4317875.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7391	363123.34	4317876.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7392	363122.79	4317877.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7393	363122.24	4317878.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7394	363112.60	4317878.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7395	363086.45	4317880.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7396	363055.10	4317882.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7397	363012.38	4317884.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7398	362977.92	4317887.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7399	362944.95	4317889.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7400	362921.69	4317891.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7401	362902.74	4317892.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7402	362900.77	4317892.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7403	362898.79	4317891.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7404	362897.78	4317889.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7405	362894.03	4317836.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7406	362890.05	4317787.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7407	362889.94	4317783.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7408	362890.45	4317783.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7409	362899.26	4317783.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7410	362901.91	4317782.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7411	362952.37	4317779.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7412	362983.02	4317777.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7413	363012.57	4317774.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7414	363049.47	4317771.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7415	363066.35	4317770.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7416	363083.34	4317769.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7417	363092.91	4317768.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7382	363104.23	4317766.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7418	363176.11	4317636.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7419	363175.07	4317636.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7420	363175.60	4317644.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7421	363176.43	4317658.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7422	363177.13	4317670.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7423	363178.85	4317673.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7424	363178.90	4317673.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7425	363179.54	4317681.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7426	363180.95	4317697.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7427	363181.34	4317714.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7428	363181.88	4317724.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7429	363172.51	4317724.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7430	363173.54	4317740.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7431	363174.00	4317754.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7432	363181.16	4317753.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7433	363183.86	4317766.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7434	363188.47	4317766.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7435	363189.04	4317776.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7436	363187.34	4317779.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7437	363166.80	4317779.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7438	363167.83	4317794.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7439	363183.08	4317793.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7440	363183.94	4317797.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7441	363184.53	4317803.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7442	363182.77	4317803.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7443	363182.99	4317806.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7444	363182.05	4317806.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7445	363183.89	4317816.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7446	363161.07	4317819.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7447	363161.75	4317832.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7448	363163.12	4317844.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7449	363156.98	4317844.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7450	363161.36	4317871.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7451	363161.47	4317872.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7452	363161.82	4317875.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7453	363159.15	4317875.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7454	363132.72	4317877.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7455	363130.87	4317876.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7456	363130.12	4317876.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7457	363129.83	4317872.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7458	363127.41	4317830.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7459	363126.41	4317817.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7460	363123.59	4317778.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7461	363120.51	4317738.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7462	363116.31	4317680.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7463	363112.25	4317628.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7464	363108.89	4317581.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7465	363107.94	4317564.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7466	363107.91	4317564.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7467	363108.81	4317563.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7468	363114.33	4317562.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7469	363172.67	4317563.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7470	363173.35	4317565.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7471	363173.36	4317567.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7472	363173.66	4317578.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7473	363173.26	4317588.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7474	363173.29	4317590.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7475	363173.31	4317595.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7476	363173.92	4317604.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7477	363173.41	4317611.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7478	363174.01	4317620.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7479	363215.24	4317615.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7480	363221.22	4317615.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7481	363225.16	4317614.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7482	363226.39	4317631.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7483	363222.70	4317632.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7418	363176.11	4317636.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7484	363237.40	4317835.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7485	363241.24	4317835.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7486	363243.27	4317865.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7487	363241.64	4317868.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7488	363239.74	4317871.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7489	363235.49	4317871.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7490	363210.30	4317872.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7491	363207.82	4317872.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7492	363207.95	4317869.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7493	363206.69	4317850.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7494	363206.11	4317837.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7484	363237.40	4317835.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7495	363004.43	4317768.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7496	363003.27	4317767.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7497	363002.77	4317759.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7498	363001.23	4317735.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7499	362999.79	4317712.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7500	362996.91	4317674.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7501	362995.50	4317654.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7502	362994.87	4317643.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7503	362993.78	4317625.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7504	362991.41	4317589.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7505	362987.60	4317534.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7506	362986.71	4317521.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7507	362989.21	4317519.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7508	363004.25	4317518.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7509	363019.41	4317517.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7510	363038.63	4317515.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7511	363043.91	4317515.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7512	363051.09	4317516.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7513	363065.38	4317516.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7514	363078.70	4317518.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7515	363094.74	4317519.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7516	363096.14	4317521.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7517	363098.19	4317525.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7518	363100.65	4317557.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7519	363102.21	4317582.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7520	363108.30	4317659.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7521	363112.00	4317704.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7522	363115.69	4317756.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7523	363113.53	4317759.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7524	363108.67	4317760.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7525	363103.83	4317761.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7526	363091.32	4317762.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7527	363066.94	4317764.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7528	363013.72	4317767.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7529	363006.52	4317768.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7495	363004.43	4317768.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7530	363252.08	4318103.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7531	363250.36	4318103.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7532	363248.03	4318104.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7533	363222.35	4318105.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7534	363221.53	4318093.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7535	363221.26	4318089.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7536	363221.18	4318088.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7537	363220.47	4318082.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7538	363224.03	4318082.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7539	363251.37	4318079.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7540	363255.27	4318085.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7541	363256.46	4318103.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7530	363252.08	4318103.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7542	363213.38	4318076.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7543	363192.47	4318077.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7544	363163.24	4318079.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7545	363152.57	4318079.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7546	363146.90	4318078.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7547	363145.36	4318076.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7548	363144.86	4318069.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7549	363142.75	4318037.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7550	363141.19	4318018.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7551	363139.17	4317987.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7552	363136.59	4317949.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7553	363135.05	4317917.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7554	363133.80	4317896.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7555	363133.28	4317889.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7556	363133.75	4317885.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7557	363136.64	4317884.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7558	363180.26	4317881.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7559	363231.72	4317877.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7560	363240.91	4317877.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7561	363244.31	4317883.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7562	363255.73	4318068.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7563	363251.13	4318073.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7542	363213.38	4318076.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7564	363667.78	4317211.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7565	363669.91	4317228.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7566	363674.27	4317263.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7567	363695.82	4317380.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7568	363694.00	4317380.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7569	363692.52	4317409.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7570	363654.15	4317404.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7571	363612.97	4317415.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7572	363599.44	4317384.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7573	363574.13	4317392.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7574	363558.44	4317398.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7575	363519.00	4317368.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7576	363507.34	4317373.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7577	363507.42	4317349.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7578	363581.85	4317312.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7579	363565.21	4317254.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7580	363584.86	4317241.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7581	363613.16	4317241.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7582	363631.30	4317240.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7583	363647.69	4317230.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7584	363666.54	4317212.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7564	363667.78	4317211.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7585	359261.83	4325439.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7586	359248.57	4325492.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7587	359232.59	4325535.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7588	359291.42	4325691.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7589	359272.80	4325710.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7590	359263.38	4325715.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7591	359258.10	4325718.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7592	359148.71	4325702.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7593	359016.39	4325474.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7594	359055.55	4325416.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7595	359060.04	4325416.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7596	359167.81	4325402.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7585	359261.83	4325439.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7597	362628.90	4325044.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7598	362606.95	4325045.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7599	362603.52	4324995.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7600	362581.57	4324997.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7601	362555.33	4324999.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7602	362530.40	4325000.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7603	362505.45	4325002.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7604	362502.03	4324952.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7605	362470.56	4324954.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7606	362463.72	4324940.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7607	362441.34	4324891.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7608	362480.40	4324888.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7609	362501.28	4324887.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7610	362523.33	4324885.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7611	362545.38	4324884.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7612	362589.47	4324881.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7613	362611.53	4324879.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7614	362633.57	4324878.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7615	362655.62	4324876.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7616	362652.60	4324826.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7617	362674.24	4324825.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7618	362696.18	4324823.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7619	362699.62	4324873.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7620	362703.05	4324923.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7621	362725.63	4324922.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7622	362745.24	4324896.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7623	362744.94	4324891.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7624	362723.66	4324893.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7625	362722.90	4324882.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7626	362744.20	4324881.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7627	362738.96	4324804.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7628	362739.87	4324804.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7629	362742.21	4324838.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7630	362746.16	4324896.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7631	362746.57	4324901.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7632	362709.12	4324952.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7633	362574.14	4325153.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7634	362572.03	4325149.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7635	362559.81	4325139.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7636	362620.65	4325059.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7637	362632.70	4325044.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7597	362628.90	4325044.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

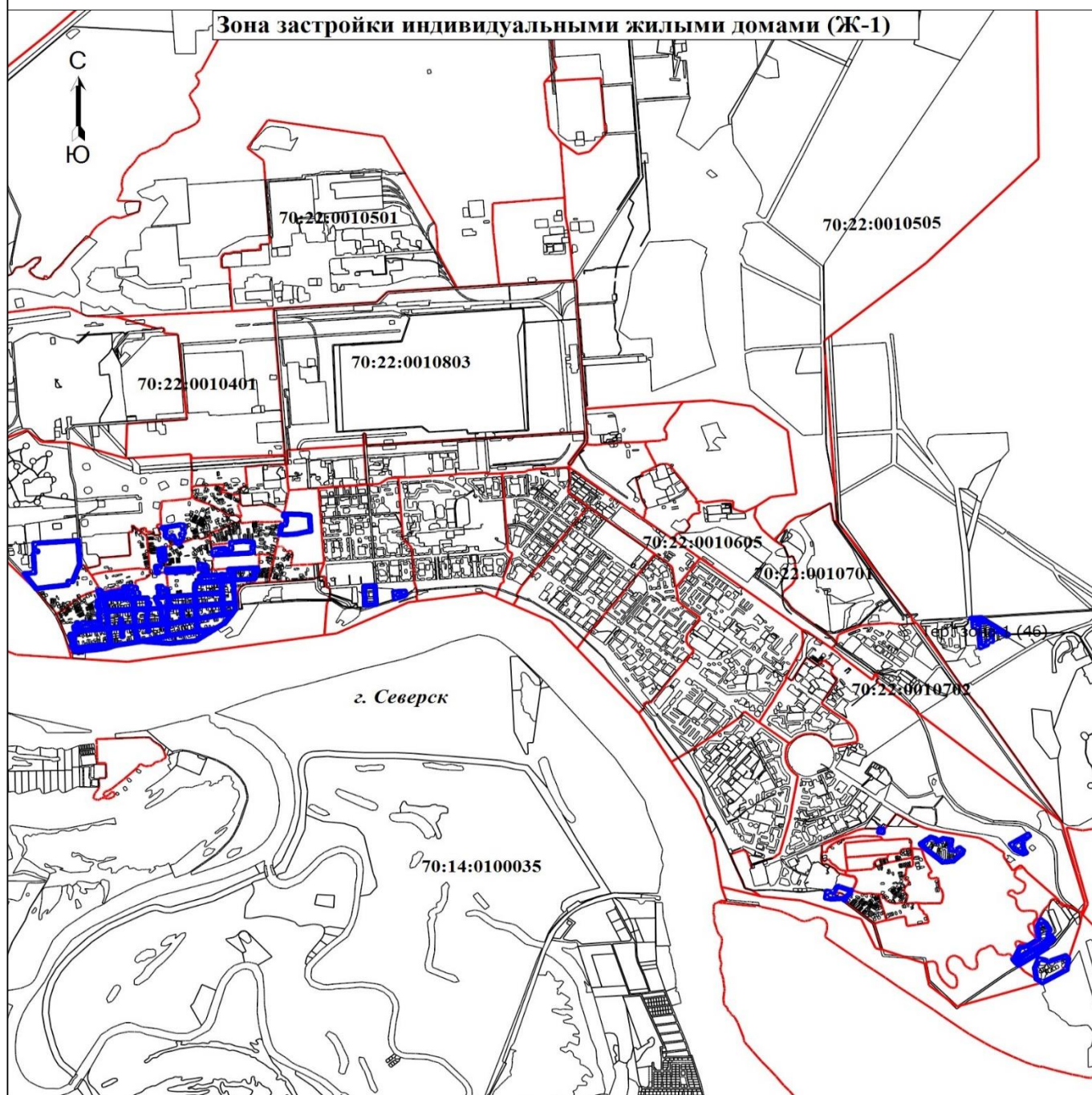


ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта



Условные обозначения

- - Граница территориальной зоны
- - Граница кадастрового квартала
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 6
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с
особыми условиями использования территории

Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами (Ж-2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	875562 +/- 328 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	364143.45	4320081.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	364164.82	4320083.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	364166.12	4320086.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	364169.31	4320132.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	364169.57	4320134.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	364173.65	4320196.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	364173.92	4320200.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	364176.59	4320242.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	364156.54	4320244.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	364156.32	4320241.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	364152.96	4320241.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	364152.72	4320239.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	364107.29	4320242.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	364107.62	4320247.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	364065.93	4320250.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	364026.56	4320253.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	364026.77	4320255.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	364023.27	4320256.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	364023.27	4320255.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	364019.52	4320255.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	364019.64	4320259.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6179	363996.23	4320260.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6180	363996.47	4320265.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363999.24	4320308.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	364016.35	4320307.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	364016.26	4320306.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	364018.32	4320305.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	364035.02	4320304.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	364035.01	4320303.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	364071.18	4320302.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	364098.93	4320302.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	364099.70	4320313.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	364098.58	4320313.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	364099.23	4320320.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	364049.49	4320322.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	364052.54	4320366.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	364133.47	4320360.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	364132.06	4320337.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	364137.65	4320336.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	364137.28	4320319.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	364137.01	4320313.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	364148.71	4320312.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	364161.53	4320311.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	364161.49	4320310.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	364180.48	4320308.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	364181.54	4320308.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	364184.36	4320349.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6205	364185.39	4320353.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	364188.09	4320392.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	364188.23	4320394.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	363968.93	4320409.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	363968.27	4320406.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363960.60	4320303.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	363958.56	4320277.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	363958.64	4320274.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363957.70	4320245.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	363958.80	4320241.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	363960.82	4320236.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	363962.92	4320231.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363968.68	4320224.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	363996.20	4320204.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	363999.43	4320203.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	363999.04	4320202.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	364002.39	4320199.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	364002.96	4320200.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	364018.47	4320223.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	364020.97	4320227.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	364027.16	4320235.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	364103.95	4320224.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	364102.64	4320206.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	364101.74	4320206.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	364099.73	4320173.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6230	364102.31	4320165.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	364101.77	4320158.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	364097.60	4320153.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	364100.44	4320150.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	364093.48	4320141.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	364086.66	4320133.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	364086.01	4320132.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	364093.24	4320127.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	364122.84	4320090.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	364138.12	4320083.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	364143.45	4320081.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	363352.07	4319571.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363351.92	4319568.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	363353.76	4319570.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	363355.30	4319572.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	363357.02	4319574.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	363359.66	4319610.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	363360.27	4319620.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	363361.85	4319643.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	363363.57	4319670.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	363362.64	4319671.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	363361.12	4319672.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	363359.24	4319673.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	363359.58	4319678.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	363361.52	4319678.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6254	363363.12	4319679.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	363364.15	4319680.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	363364.51	4319684.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	363364.48	4319688.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	363364.07	4319692.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363360.61	4319691.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	363362.45	4319712.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	363365.47	4319711.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	363367.50	4319718.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363368.01	4319722.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	363368.74	4319732.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	363369.96	4319732.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	363369.62	4319733.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	363368.92	4319735.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	363367.51	4319737.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	363366.06	4319738.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	363362.89	4319740.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	363360.57	4319736.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	363316.32	4319739.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	363312.05	4319746.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	363313.51	4319767.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	363313.58	4319769.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	363242.58	4319774.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	363134.40	4319782.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	363130.78	4319736.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6279	363123.82	4319633.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	363123.50	4319628.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	363121.05	4319595.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	363120.41	4319586.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	363120.88	4319586.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	363205.71	4319580.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	363206.13	4319586.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	363206.52	4319592.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	363204.05	4319592.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	363204.38	4319597.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	363206.86	4319596.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	363207.39	4319604.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363208.23	4319609.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	363198.71	4319610.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	363199.19	4319617.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	363184.75	4319619.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	363182.32	4319620.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	363181.49	4319624.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	363173.00	4319624.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	363176.56	4319679.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	363240.55	4319674.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	363240.59	4319675.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363292.58	4319671.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	363296.54	4319670.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	363303.87	4319669.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6304	363304.76	4319667.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	363300.64	4319617.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	363299.29	4319615.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	363286.20	4319616.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	363286.09	4319616.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	363254.33	4319618.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	363253.35	4319618.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	363252.02	4319599.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	363266.01	4319598.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	363265.58	4319592.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	363267.38	4319592.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	363267.03	4319587.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	363265.24	4319587.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	363264.89	4319582.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	363264.44	4319576.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	363352.07	4319571.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	363149.33	4320015.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	363147.87	4319991.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	363146.02	4319961.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	363144.54	4319938.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	363140.96	4319884.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6324	363140.00	4319869.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	363139.61	4319864.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	363136.33	4319825.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	363137.35	4319825.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6328	363136.95	4319819.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	363245.00	4319812.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	363316.12	4319808.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	363316.17	4319809.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	363317.47	4319829.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363321.51	4319836.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	363365.62	4319833.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	363370.81	4319830.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	363373.27	4319830.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	363375.48	4319831.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	363376.55	4319833.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	363377.06	4319839.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	363375.86	4319839.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	363379.51	4319889.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	363380.27	4319899.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	363382.13	4319924.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	363384.07	4319951.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	363384.44	4319956.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	363382.81	4319957.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	363381.31	4319958.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	363379.39	4319959.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	363379.66	4319963.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	363382.99	4319963.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	363384.79	4319964.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	363388.84	4320019.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6353	363391.81	4320060.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	363390.91	4320065.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	363391.91	4320065.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	363393.98	4320100.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	363393.28	4320102.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	363391.43	4320104.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	363389.97	4320105.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	363389.64	4320101.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	363313.78	4320106.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	363314.71	4320119.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	363309.08	4320121.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	363297.97	4320121.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	363298.08	4320123.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	363295.13	4320123.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	363295.12	4320122.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	363265.68	4320124.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	363259.41	4320125.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	363212.76	4320128.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	363207.43	4320129.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	363161.85	4320132.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	363158.76	4320132.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	363155.43	4320089.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	363154.66	4320085.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	363150.02	4320018.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	363149.33	4320015.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6377	363300.34	4319930.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	363302.11	4319972.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	363306.61	4319971.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	363307.08	4319978.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	363299.40	4319979.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	363301.17	4320003.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	363297.00	4320004.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	363297.10	4320005.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	363240.72	4320009.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	363215.15	4320010.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	363210.30	4319935.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	363300.34	4319930.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	363206.67	4319983.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	363177.42	4319985.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	363176.42	4319985.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	363176.09	4319980.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	363177.19	4319980.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363177.00	4319977.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	363176.60	4319971.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	363175.45	4319971.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	363175.06	4319965.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	363176.05	4319965.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	363205.31	4319963.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	363206.67	4319983.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363194.26	4321696.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6400	363196.84	4321698.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	363196.93	4321698.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	363210.77	4321709.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	363215.26	4321713.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	363243.16	4321734.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	363247.45	4321737.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	363248.58	4321736.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	363289.06	4321767.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	363333.34	4321801.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	363337.02	4321804.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363365.99	4321826.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	363368.54	4321828.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	363382.33	4321839.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363382.65	4321840.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363384.06	4321841.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363357.58	4321875.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	363321.42	4321924.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	363297.25	4321956.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	363289.65	4321960.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	363256.76	4321981.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	363240.41	4321990.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	363221.01	4321998.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	363199.51	4322003.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	363062.23	4322023.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	363061.84	4322021.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6425	363058.66	4321999.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	363058.14	4321996.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	363053.73	4321965.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	363052.80	4321958.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	363047.76	4321920.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	363043.24	4321890.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	363038.49	4321853.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	363037.77	4321848.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	363032.75	4321812.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	363032.18	4321807.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	363029.84	4321791.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	363031.78	4321784.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	363033.51	4321785.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	363079.13	4321779.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	363101.46	4321775.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	363108.34	4321774.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	363116.61	4321772.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	363123.29	4321769.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	363123.31	4321768.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	363129.63	4321763.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	363135.26	4321760.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	363143.47	4321756.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	363159.54	4321741.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363194.26	4321696.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363195.80	4321895.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6449	363216.31	4321873.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	363226.95	4321882.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	363241.49	4321867.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	363286.65	4321902.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	363276.89	4321912.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	363277.97	4321915.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	363275.95	4321920.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	363249.17	4321946.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	363246.82	4321946.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	363243.96	4321943.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	363229.63	4321949.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	363216.11	4321956.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	363202.65	4321959.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	363203.09	4321962.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	363197.28	4321963.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	363196.71	4321960.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	363165.39	4321967.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	363155.44	4321913.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	363202.58	4321903.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363195.80	4321895.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	363241.63	4321867.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	363227.07	4321881.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	363216.43	4321872.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	363195.43	4321895.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	363162.73	4321871.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6473	363212.27	4321811.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	363216.34	4321810.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	363260.47	4321845.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	363241.63	4321867.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	363153.03	4320439.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	363205.67	4320455.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	363201.00	4320471.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	363193.25	4320497.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	363203.32	4320500.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	363276.78	4320522.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	363283.62	4320498.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	363288.68	4320480.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	363359.44	4320501.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	363361.99	4320501.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	363365.48	4320503.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	363366.93	4320506.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	363364.83	4320515.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	363368.08	4320526.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	363372.54	4320540.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	363378.78	4320544.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	363381.22	4320548.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	363382.05	4320551.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	363382.51	4320553.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	363381.34	4320557.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	363376.83	4320563.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6497	363368.95	4320573.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	363340.84	4320610.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	363336.05	4320607.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	363333.04	4320604.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	363317.53	4320592.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	363311.64	4320587.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	363302.01	4320580.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	363290.77	4320581.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	363260.36	4320622.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	363260.31	4320624.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	363278.11	4320638.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	363299.33	4320655.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	363304.69	4320657.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	363303.79	4320659.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	363259.27	4320716.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	363260.14	4320717.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363257.92	4320719.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	363255.73	4320721.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	363253.68	4320722.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	363251.38	4320722.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	363248.64	4320721.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	363250.78	4320718.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	363196.35	4320676.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	363199.47	4320673.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	363228.73	4320635.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6522	363231.43	4320635.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	363276.80	4320576.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	363280.69	4320575.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	363265.56	4320530.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	363225.67	4320519.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	363219.72	4320534.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	363199.40	4320544.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	363179.88	4320529.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	363144.98	4320519.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	363147.87	4320509.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	363146.75	4320506.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	363129.34	4320501.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	363127.06	4320500.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	363128.21	4320496.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	363140.11	4320456.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	363143.66	4320445.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	363153.03	4320439.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	363280.05	4319354.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	363279.65	4319349.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	363319.02	4319346.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	363319.31	4319351.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	363280.05	4319354.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	363179.52	4319346.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	363181.45	4319373.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	363168.51	4319374.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6545	363166.54	4319346.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	363152.72	4319348.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	363150.12	4319348.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	363150.18	4319349.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	363108.20	4319352.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	363104.86	4319352.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	363101.74	4319311.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	363096.19	4319226.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	363095.88	4319222.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	363259.15	4319210.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	363259.39	4319214.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	363271.19	4319213.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	363272.37	4319213.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	363275.21	4319247.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	363267.13	4319248.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	363272.50	4319319.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	363274.50	4319341.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	363179.52	4319346.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	363326.31	4319206.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	363325.99	4319201.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	363327.52	4319201.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	363328.95	4319202.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	363330.07	4319203.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	363330.83	4319205.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	363332.07	4319209.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6569	363330.75	4319209.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	363332.46	4319229.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	363333.31	4319240.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	363333.06	4319247.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	363333.28	4319251.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	363329.45	4319251.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	363331.56	4319281.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	363334.90	4319280.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	363337.53	4319290.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	363338.81	4319314.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	363340.42	4319342.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	363339.65	4319343.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	363338.39	4319344.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	363336.18	4319345.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	363336.51	4319349.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	363338.13	4319349.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	363340.58	4319350.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	363341.61	4319351.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	363336.66	4319351.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	363330.91	4319352.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6589	363330.81	4319350.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	363325.27	4319351.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	363324.61	4319340.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	363280.72	4319343.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	363278.50	4319318.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6594	363276.73	4319295.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	363275.02	4319295.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	363272.24	4319255.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6597	363272.12	4319253.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6598	363281.69	4319252.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6599	363278.15	4319209.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	363326.31	4319206.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	363342.11	4319427.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	363346.56	4319427.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	363348.51	4319458.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6603	363355.14	4319551.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	363354.52	4319552.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	363353.27	4319554.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	363351.12	4319556.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	363350.97	4319554.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	363119.71	4319569.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	363119.16	4319569.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	363118.97	4319567.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	363110.80	4319440.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	363114.10	4319439.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6613	363115.13	4319439.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	363156.77	4319436.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	363156.82	4319437.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	363158.47	4319437.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	363173.45	4319436.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6618	363173.53	4319439.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	363221.81	4319436.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	363281.77	4319431.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6621	363336.13	4319427.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	363342.11	4319427.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	360612.80	4323642.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	360597.99	4323650.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	360589.14	4323662.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	360581.68	4323647.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	360571.45	4323624.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	360537.09	4323552.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6628	360531.92	4323542.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	360520.87	4323518.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	360512.62	4323498.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	360506.54	4323482.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	360502.50	4323473.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	360500.27	4323467.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	360494.51	4323456.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	360488.44	4323446.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6636	360476.72	4323418.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	360488.48	4323424.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	360504.61	4323416.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	360518.01	4323444.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	360521.20	4323451.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	360539.00	4323487.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6642	360544.99	4323500.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	360551.28	4323513.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	360553.03	4323512.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6645	360558.65	4323523.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	360563.02	4323536.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	360575.00	4323560.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	360581.65	4323573.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	360593.25	4323599.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	360594.33	4323603.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	360608.86	4323635.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	360612.80	4323642.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	362350.70	4323254.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	362372.30	4323256.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	362463.12	4323264.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	362484.17	4323268.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	362444.27	4323315.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	362421.41	4323346.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	362385.84	4323417.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6659	362359.96	4323442.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	362335.80	4323423.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6661	362330.10	4323419.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	362324.14	4323414.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	362318.28	4323410.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	362312.37	4323406.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	362303.36	4323399.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6666	362294.19	4323385.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	362282.69	4323374.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6668	362273.09	4323376.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	362268.99	4323373.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	362272.16	4323368.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	362262.57	4323360.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	362321.82	4323283.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	362340.38	4323259.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	362345.15	4323262.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	362350.70	4323254.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	363477.87	4319813.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	363485.30	4319812.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	363485.53	4319815.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	363537.10	4319812.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	363543.93	4319927.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	363504.19	4319930.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6681	363503.90	4319925.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	363500.09	4319869.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	363500.95	4319869.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	363498.35	4319836.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6685	363492.22	4319836.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	363492.18	4319835.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	363491.96	4319832.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	363491.44	4319824.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	363489.74	4319824.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6690	363481.67	4319825.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	363478.58	4319825.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	363480.18	4319848.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6693	363470.68	4319848.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	363469.21	4319848.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	363463.31	4319848.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	363464.65	4319872.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	363471.51	4319871.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6698	363474.26	4319915.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	363471.06	4319915.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	363472.03	4319929.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	363474.44	4319967.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	363480.82	4319967.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	363484.51	4320027.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	363486.60	4320071.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6705	363471.89	4320071.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	363472.09	4320075.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	363470.18	4320075.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	363470.64	4320083.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	363470.13	4320083.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6710	363470.44	4320087.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	363417.52	4320091.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	363413.37	4320091.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6713	363411.61	4320063.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	363411.55	4320062.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6715	363407.87	4320063.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6716	363405.56	4320053.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	363404.27	4320035.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	363402.87	4320014.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	363399.38	4319964.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	363400.40	4319963.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	363401.21	4319962.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	363402.75	4319961.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	363404.92	4319961.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	363404.67	4319957.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	363401.55	4319957.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	363399.92	4319956.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6727	363398.41	4319954.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	363396.28	4319923.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	363394.51	4319898.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	363398.73	4319898.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	363398.15	4319888.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	363393.79	4319888.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	363390.21	4319839.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	363389.12	4319839.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6735	363389.68	4319836.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	363390.65	4319833.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	363393.21	4319829.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	363395.79	4319827.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	363395.09	4319819.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6675	363477.87	4319813.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	363677.93	4321066.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6741	363696.03	4321080.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	363731.14	4321107.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	363732.29	4321108.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	363868.76	4321212.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	363830.53	4321261.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6746	363805.47	4321294.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	363757.79	4321358.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	363755.83	4321356.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	363740.84	4321344.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	363735.42	4321340.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	363709.38	4321321.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6752	363702.31	4321315.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	363665.08	4321287.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	363658.17	4321281.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	363637.51	4321265.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	363628.18	4321259.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	363592.52	4321231.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	363584.93	4321224.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	363568.74	4321213.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6760	363565.97	4321211.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	363583.28	4321188.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	363587.37	4321183.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	363618.83	4321142.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6764	363674.53	4321071.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	363677.93	4321066.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	363956.66	4320701.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	364031.32	4320758.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	364030.16	4320760.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	363905.25	4320922.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	363831.24	4320865.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	363861.58	4320826.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6771	363865.30	4320821.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	363892.69	4320785.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	363924.44	4320743.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	363929.22	4320737.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	363941.08	4320721.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6776	363943.79	4320717.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	363954.56	4320704.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	363956.66	4320701.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	363821.12	4320879.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	364011.27	4321024.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	364009.06	4321027.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	363984.29	4321059.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	363987.60	4321061.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6783	363957.37	4321101.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	363954.29	4321099.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	363881.00	4321195.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	363878.98	4321198.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6787	363688.72	4321052.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6788	363716.79	4321015.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6789	363721.39	4321009.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	363752.80	4320969.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	363788.41	4320923.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	363792.47	4320917.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	363819.15	4320881.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	363821.12	4320879.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	363775.23	4320958.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	363788.22	4320967.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6796	363795.37	4320959.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	363796.92	4320958.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	363832.59	4320988.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	363900.23	4321040.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	363857.74	4321091.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	363790.98	4321040.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	363792.42	4321038.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	363758.13	4321012.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	363757.95	4321010.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	363765.62	4320999.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	363752.05	4320989.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	363775.23	4320958.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	363885.77	4318697.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	363890.20	4318747.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	363867.77	4318749.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6810	363873.60	4318835.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	363787.53	4318841.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	363785.07	4318838.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	363778.34	4318737.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	363777.99	4318731.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	363776.80	4318716.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	363778.44	4318712.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	363778.28	4318710.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	363831.30	4318706.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	363830.85	4318701.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	363885.77	4318697.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	363710.03	4318714.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	363759.97	4318711.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	363760.07	4318713.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	363761.06	4318714.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6824	363762.22	4318732.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	363778.26	4318946.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	363775.40	4318946.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	363746.55	4318948.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	363739.89	4318949.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	363714.95	4318951.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6830	363695.46	4318952.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	363669.46	4318954.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6832	363651.57	4318955.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	363625.57	4318957.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6834	363609.79	4318957.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6835	363589.83	4318959.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	363587.37	4318959.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	363571.40	4318724.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	363710.03	4318714.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	363701.35	4318808.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6839	363699.40	4318808.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	363699.73	4318814.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	363702.42	4318814.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	363702.57	4318820.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	363704.81	4318845.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	363702.92	4318845.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6845	363703.47	4318851.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	363705.66	4318851.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6847	363706.56	4318866.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	363648.10	4318872.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	363644.53	4318830.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	363642.97	4318806.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	363641.60	4318780.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	363678.03	4318777.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	363699.10	4318776.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	363701.35	4318808.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	363790.99	4319173.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	363792.33	4319177.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	363793.78	4319178.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6857	363795.36	4319203.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6858	363795.58	4319206.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	363798.69	4319255.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	363805.06	4319339.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	363805.60	4319343.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	363808.72	4319392.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	363810.79	4319403.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6864	363812.32	4319438.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	363810.44	4319440.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	363801.60	4319446.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	363691.06	4319454.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	363677.84	4319455.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	363618.62	4319460.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6870	363599.69	4319185.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6871	363673.93	4319180.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	363673.87	4319179.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	363677.88	4319179.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	363677.94	4319180.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	363790.99	4319173.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	363758.65	4319326.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	363748.98	4319326.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	363754.96	4319419.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6878	363678.01	4319452.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6879	363675.75	4319451.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6880	363672.10	4319416.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6881	363660.54	4319417.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6882	363658.36	4319384.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6883	363653.78	4319385.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6884	363648.60	4319326.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6885	363613.36	4319329.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6886	363611.59	4319327.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6887	363609.91	4319303.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6888	363612.46	4319297.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6889	363611.58	4319284.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6890	363607.82	4319279.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6891	363606.01	4319249.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6892	363662.91	4319246.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6893	363662.65	4319242.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6894	363702.83	4319239.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6895	363704.66	4319240.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6896	363704.97	4319245.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6897	363752.55	4319242.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	363758.65	4319326.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	363548.70	4318726.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6899	363553.15	4318790.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6900	363552.04	4318790.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6901	363531.18	4318791.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6902	363534.48	4318843.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6903	363535.37	4318859.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6904	363538.47	4318895.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6905	363558.78	4318894.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6906	363560.50	4318894.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6907	363565.17	4318961.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6908	363561.62	4318961.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6909	363513.52	4318964.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6910	363511.19	4318965.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	363476.92	4318967.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6912	363472.03	4318968.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6913	363421.98	4318971.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6914	363416.65	4318971.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6915	363416.73	4318973.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6916	363388.81	4318975.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	363388.76	4318974.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6918	363383.88	4318974.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6919	363340.54	4318977.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6920	363335.73	4318977.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6921	363332.31	4318928.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6922	363325.77	4318826.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6923	363319.27	4318742.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6924	363323.22	4318741.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	363539.38	4318727.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6926	363542.41	4318727.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	363548.70	4318726.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	363358.50	4318808.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6928	363375.89	4318806.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6929	363396.23	4318806.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6930	363400.54	4318805.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6931	363413.92	4318805.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6932	363414.80	4318826.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6933	363434.55	4318825.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6934	363446.47	4318824.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6935	363456.57	4318824.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6936	363458.22	4318822.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	363464.30	4318822.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6938	363465.69	4318847.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	363455.61	4318848.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6940	363457.07	4318872.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6941	363457.42	4318880.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6942	363432.17	4318881.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6943	363420.73	4318882.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6944	363417.46	4318886.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6945	363370.22	4318890.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6946	363369.36	4318878.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6947	363368.32	4318863.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6948	363361.00	4318864.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6949	363359.51	4318835.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	363355.99	4318827.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6951	363353.75	4318811.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	363358.50	4318808.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	363870.99	4318855.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6953	363870.61	4318856.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6954	363868.88	4318856.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6955	363869.86	4318868.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6956	363870.93	4318884.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6957	363876.52	4318965.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6958	363875.86	4318977.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6959	363881.06	4319052.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6960	363881.85	4319054.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6961	363902.07	4319055.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6962	363909.26	4319146.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6963	363909.47	4319149.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	363809.60	4319156.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6965	363808.34	4319153.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6966	363806.20	4319150.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6967	363804.78	4319132.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6968	363805.22	4319128.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6969	363792.59	4318939.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6970	363788.45	4318864.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6971	363789.18	4318861.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	363870.99	4318855.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	363842.67	4318971.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6973	363839.47	4318975.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6974	363834.82	4318975.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6975	363834.51	4318963.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6976	363816.66	4318964.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6977	363812.70	4318912.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6978	363863.93	4318910.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6979	363867.97	4318959.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6980	363866.14	4318963.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	363842.67	4318971.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	363778.07	4318970.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6982	363779.93	4318971.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6983	363792.33	4319153.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6984	363790.60	4319154.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6985	363790.98	4319157.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6986	363726.33	4319162.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6987	363726.15	4319158.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6988	363725.06	4319143.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6989	363721.83	4319096.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6990	363719.39	4319096.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6991	363715.52	4319022.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6992	363684.84	4319025.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6993	363688.90	4319076.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6994	363670.13	4319077.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6995	363663.55	4319078.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6996	363654.27	4319078.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6997	363650.20	4319027.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6998	363595.71	4319030.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	363598.70	4319080.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7000	363598.94	4319084.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7001	363600.16	4319105.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7002	363646.85	4319101.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7003	363666.74	4319100.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7004	363671.01	4319147.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	363672.46	4319165.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7006	363601.75	4319170.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7007	363588.95	4318982.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7008	363590.13	4318982.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7009	363614.34	4318981.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7010	363618.12	4318981.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7011	363665.08	4318978.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7012	363665.26	4318980.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7013	363673.21	4318980.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7014	363696.17	4318978.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7015	363703.62	4318977.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	363703.44	4318975.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7017	363749.73	4318972.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7018	363756.06	4318972.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	363778.07	4318970.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7019	363566.83	4318984.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	363571.28	4319048.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7021	363567.22	4319048.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7022	363553.09	4319049.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7023	363553.00	4319048.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	363549.62	4319048.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7025	363549.51	4319047.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7026	363545.62	4319047.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7027	363511.30	4319049.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7028	363511.79	4319057.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7029	363513.43	4319082.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7030	363513.63	4319083.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7031	363525.36	4319082.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7032	363548.69	4319080.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7033	363552.14	4319079.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7034	363552.05	4319078.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7035	363555.10	4319077.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	363555.03	4319076.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7037	363569.33	4319075.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7038	363573.13	4319075.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	363579.97	4319171.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	363580.03	4319172.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7041	363350.11	4319189.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7042	363349.78	4319181.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7043	363343.63	4319090.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7044	363337.73	4319001.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7045	363341.12	4319001.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7046	363385.85	4318997.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7047	363388.81	4318997.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7048	363444.71	4318992.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7049	363444.77	4318993.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7050	363446.85	4318993.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7051	363482.71	4318990.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7052	363486.03	4318990.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7053	363538.91	4318986.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7054	363542.72	4318986.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7055	363563.25	4318985.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7019	363566.83	4318984.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7056	363475.02	4319112.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7057	363393.18	4319121.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7058	363390.00	4319055.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7059	363391.27	4319053.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7060	363474.82	4319048.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	363476.47	4319076.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7062	363473.04	4319077.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7056	363475.02	4319112.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	363466.36	4319563.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7064	363472.77	4319568.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7065	363484.17	4319567.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7066	363484.84	4319574.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7067	363483.42	4319576.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7068	363484.50	4319589.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7069	363483.30	4319589.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7070	363483.41	4319630.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7071	363472.10	4319631.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7072	363474.89	4319672.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7073	363474.11	4319672.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7074	363479.73	4319743.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7075	363392.90	4319749.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7076	363392.83	4319749.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7077	363394.21	4319747.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7078	363395.43	4319746.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7079	363398.63	4319746.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7080	363398.24	4319739.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7081	363394.98	4319739.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7082	363390.24	4319738.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7083	363387.67	4319737.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7084	363384.66	4319734.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7085	363382.92	4319731.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7086	363383.98	4319731.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7087	363382.52	4319727.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7088	363379.09	4319679.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7089	363380.21	4319678.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7090	363384.62	4319678.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7091	363380.49	4319610.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7092	363378.50	4319569.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	363466.36	4319563.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7093	363394.59	4320171.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7094	363394.34	4320168.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7095	363395.89	4320169.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7096	363397.62	4320172.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7097	363398.18	4320179.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7098	363395.13	4320179.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7099	363395.61	4320186.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7100	363397.08	4320206.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7101	363398.67	4320206.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7102	363399.43	4320209.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7103	363400.51	4320211.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7104	363402.31	4320216.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7105	363403.74	4320236.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7106	363402.26	4320237.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7107	363400.85	4320238.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7108	363399.45	4320238.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7109	363399.70	4320241.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7110	363401.22	4320241.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7111	363402.58	4320242.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7112	363404.34	4320242.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7113	363407.08	4320281.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7114	363410.22	4320331.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7115	363412.21	4320364.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7116	363410.65	4320366.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7117	363408.31	4320367.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7118	363408.57	4320371.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7119	363409.66	4320371.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7120	363411.00	4320372.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7121	363412.80	4320374.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7122	363414.09	4320392.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7123	363416.00	4320424.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7124	363416.98	4320439.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7125	363416.33	4320440.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7126	363415.62	4320442.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7127	363414.82	4320442.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7128	363409.86	4320445.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7129	363404.74	4320447.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7130	363402.18	4320449.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7131	363400.40	4320446.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7132	363379.99	4320463.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7133	363379.92	4320466.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7134	363378.37	4320467.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7135	363377.39	4320469.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7136	363375.53	4320473.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7137	363373.23	4320474.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7138	363370.78	4320473.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7139	363367.81	4320472.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7140	363367.99	4320472.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7141	363162.53	4320410.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7142	363157.48	4320399.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7143	363160.36	4320389.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7144	363170.59	4320355.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7145	363171.45	4320353.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7146	363173.23	4320347.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7147	363168.81	4320285.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7148	363160.99	4320172.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7149	363160.97	4320171.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7150	363163.95	4320171.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7151	363209.16	4320168.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7152	363211.95	4320168.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7153	363262.02	4320165.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7154	363266.89	4320164.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7155	363266.73	4320162.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7156	363314.37	4320159.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7157	363317.77	4320162.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7158	363318.35	4320177.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7093	363394.59	4320171.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7159	363217.38	4320361.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7160	363228.80	4320359.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7161	363271.11	4320372.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7162	363261.69	4320400.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7163	363245.99	4320395.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7164	363245.36	4320397.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7165	363209.64	4320386.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7159	363217.38	4320361.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7166	363201.87	4320311.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7167	363196.13	4320311.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7168	363195.72	4320306.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7169	363174.93	4320308.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7170	363171.35	4320254.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7171	363191.73	4320253.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7172	363190.52	4320235.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7173	363209.62	4320234.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7174	363208.86	4320222.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7175	363266.83	4320217.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7176	363268.17	4320229.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7177	363285.29	4320228.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7178	363350.45	4320222.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7179	363353.39	4320257.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7180	363351.22	4320259.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7181	363354.76	4320313.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7182	363315.73	4320315.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7183	363315.45	4320311.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7184	363286.47	4320313.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7185	363286.23	4320313.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7186	363230.65	4320318.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7187	363202.37	4320320.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7166	363201.87	4320311.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7188	363346.74	4320350.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7189	363347.72	4320412.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7190	363328.88	4320411.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7191	363326.67	4320420.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7192	363321.54	4320418.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7193	363320.59	4320422.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7194	363294.89	4320415.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7195	363296.00	4320411.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7196	363274.83	4320404.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7197	363289.88	4320352.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7188	363346.74	4320350.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7198	363583.91	4319186.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7199	363588.99	4319261.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7200	363587.06	4319261.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7201	363581.17	4319262.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7202	363574.51	4319251.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7203	363507.56	4319256.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	363508.15	4319265.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7205	363503.50	4319265.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7206	363506.99	4319310.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7207	363478.81	4319312.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7208	363472.29	4319315.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7209	363412.57	4319324.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7210	363407.53	4319342.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7211	363408.05	4319352.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7212	363380.02	4319354.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7213	363382.43	4319399.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7214	363410.59	4319397.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7215	363407.31	4319405.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7216	363405.92	4319405.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7217	363406.40	4319414.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7218	363411.49	4319414.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7219	363414.68	4319414.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7220	363417.99	4319414.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7221	363421.20	4319413.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7222	363424.41	4319413.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7223	363434.20	4319412.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7224	363444.86	4319412.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7225	363447.31	4319411.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7226	363451.04	4319411.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7227	363454.58	4319411.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7228	363455.58	4319411.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7229	363455.72	4319414.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7230	363456.99	4319434.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7231	363506.68	4319431.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7232	363505.28	4319411.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7233	363511.92	4319411.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7234	363510.33	4319353.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7235	363512.58	4319350.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7236	363518.22	4319348.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7237	363529.81	4319347.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7238	363528.83	4319327.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7239	363540.39	4319327.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7240	363572.55	4319325.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7241	363585.62	4319324.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7242	363591.60	4319323.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7243	363593.23	4319323.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7244	363602.58	4319461.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7245	363578.81	4319463.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7246	363575.83	4319464.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7247	363574.71	4319460.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7248	363571.72	4319461.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7249	363572.72	4319464.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7250	363569.75	4319465.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7251	363541.20	4319475.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7252	363535.17	4319475.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7253	363526.19	4319482.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7254	363505.08	4319497.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7255	363487.70	4319515.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7256	363481.24	4319523.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7257	363477.22	4319532.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7258	363470.11	4319540.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7259	363463.74	4319544.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7260	363461.56	4319545.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7261	363458.40	4319547.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7262	363377.70	4319552.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7263	363377.64	4319551.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7264	363363.35	4319350.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7265	363361.40	4319350.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7266	363355.96	4319350.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7267	363353.53	4319312.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7268	363353.15	4319308.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7269	363353.04	4319307.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7270	363354.79	4319306.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7271	363358.25	4319305.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7272	363357.81	4319299.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7273	363357.00	4319299.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7274	363354.34	4319298.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7275	363352.19	4319296.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7276	363348.95	4319247.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7277	363346.57	4319208.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7278	363345.41	4319209.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7279	363346.43	4319207.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7280	363348.01	4319205.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7281	363349.73	4319203.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7282	363351.20	4319203.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7283	363351.33	4319204.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7198	363583.91	4319186.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	364091.68	4319153.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7285	364095.28	4319156.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7286	364096.14	4319157.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7287	364097.16	4319160.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7288	364097.99	4319163.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7289	364099.99	4319194.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7290	364098.96	4319198.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7291	364100.05	4319214.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7292	364101.45	4319218.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7293	364104.01	4319244.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7294	364109.34	4319258.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7295	364114.71	4319266.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7296	364129.87	4319288.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7297	364133.10	4319321.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7298	364139.45	4319415.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7299	364139.39	4319421.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7300	364139.42	4319422.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7301	363826.02	4319442.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7302	363825.59	4319439.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7303	363823.84	4319418.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7304	363823.28	4319394.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7305	363821.08	4319361.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7306	363823.37	4319348.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7307	363818.90	4319291.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7308	363817.65	4319287.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7309	363810.90	4319196.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7310	363810.10	4319193.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7311	363808.76	4319176.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7312	363809.55	4319175.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7313	363810.56	4319171.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	364091.68	4319153.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7314	363914.78	4319287.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7315	363887.92	4319306.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7316	363859.93	4319341.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7317	363857.98	4319342.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7318	363856.89	4319345.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7319	363823.74	4319348.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7320	363821.76	4319324.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7321	363819.86	4319299.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7322	363814.45	4319219.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7323	363855.98	4319218.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7324	363860.09	4319219.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7325	363876.99	4319232.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7326	363877.42	4319238.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7327	363882.02	4319239.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7328	363884.46	4319241.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7329	363889.58	4319245.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7330	363911.65	4319245.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7314	363914.78	4319287.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7331	364189.43	4320420.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7332	364195.23	4320501.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7333	364198.16	4320543.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7334	364203.56	4320620.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7335	364203.44	4320624.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7336	363984.38	4320638.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7337	363984.15	4320633.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7338	363983.27	4320620.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7339	363982.10	4320600.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7340	363978.60	4320545.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7341	363976.52	4320525.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7342	363970.24	4320438.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7343	363970.49	4320432.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7344	364188.84	4320417.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7331	364189.43	4320420.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7345	364115.46	4320566.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7346	364016.66	4320574.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7347	364016.19	4320568.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7348	364004.10	4320569.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7349	364002.04	4320543.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7350	363983.59	4320544.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7351	363981.93	4320524.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7352	364001.27	4320522.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7353	363999.71	4320497.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7354	364011.98	4320496.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7355	364010.76	4320477.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7356	364108.93	4320471.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7357	364110.37	4320493.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7358	364131.34	4320491.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7359	364131.02	4320481.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7360	364165.82	4320478.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7361	364170.91	4320557.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7362	364114.77	4320557.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7345	364115.46	4320566.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7363	360591.36	4323944.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7364	360606.86	4323955.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7365	360620.31	4323964.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7366	360643.77	4323980.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7367	360619.17	4324016.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7368	360614.67	4324017.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7369	360583.91	4323976.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7370	360588.03	4323943.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7363	360591.36	4323944.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



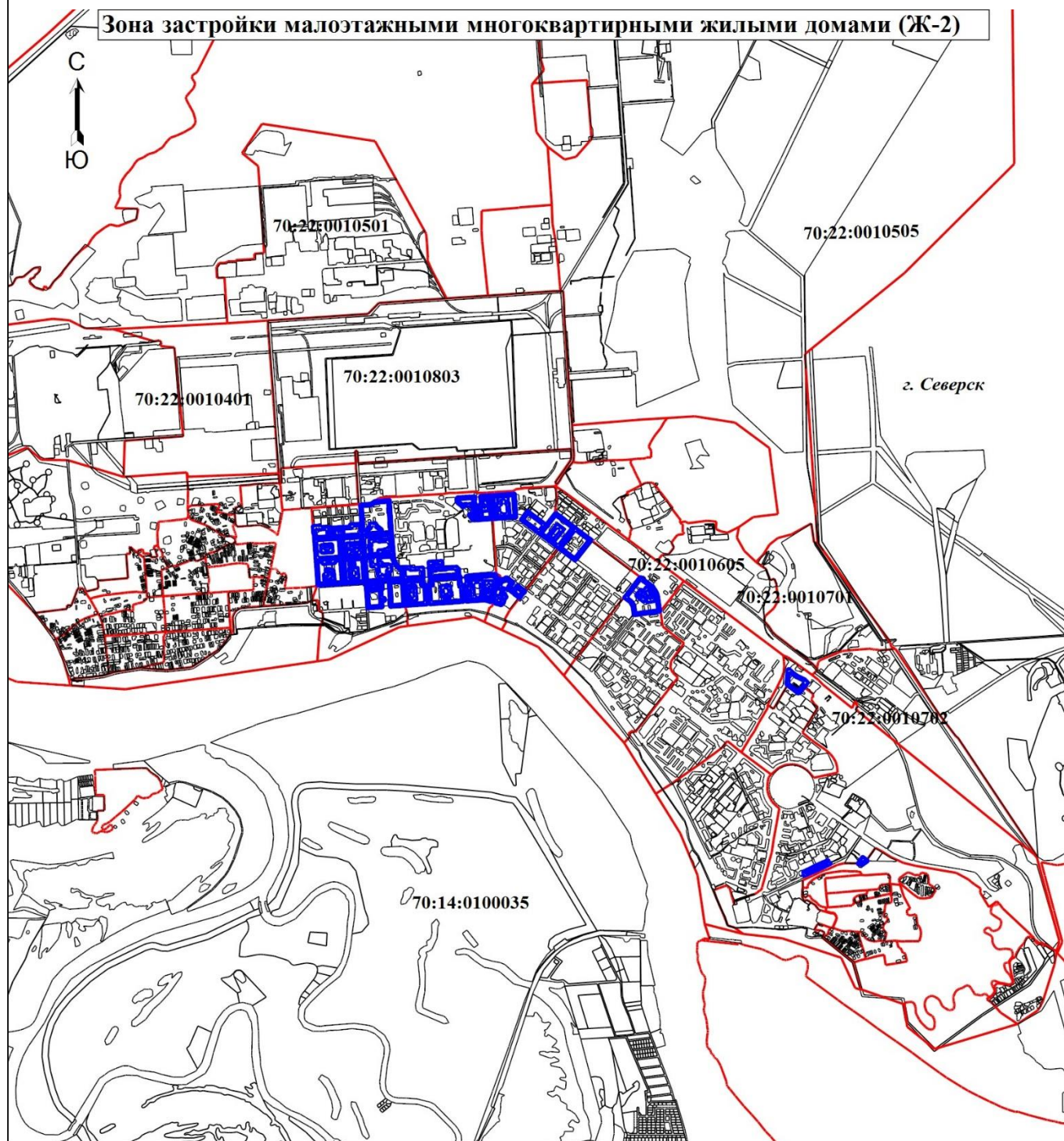
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

Зона застройки малоэтажными многоквартирными жилыми домами (Ж-2)



Масштаб 1:57000

Условные обозначения

- - Граница территориальной зоны
- - Граница кадастрового квартала
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 7
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Зона застройки средне- и многоэтажными многоквартирными жилыми домами (Ж-3)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4097737 +/- 709 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	360690.66	4323163.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	360687.07	4323183.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	360684.11	4323182.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	360676.59	4323181.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	360667.99	4323234.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	360667.24	4323238.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	360674.14	4323239.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	360668.13	4323271.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	360665.49	4323285.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	360682.70	4323330.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	360678.77	4323342.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	360690.66	4323374.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	360686.73	4323375.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	360681.80	4323361.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	360662.59	4323369.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	360659.80	4323362.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	360625.67	4323374.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	360613.70	4323356.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	360569.42	4323376.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	360578.39	4323396.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	360593.17	4323428.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6179	360622.84	4323491.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6180	360608.93	4323498.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	360602.40	4323484.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	360587.85	4323454.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	360587.72	4323454.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	360586.13	4323450.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	360584.67	4323447.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	360581.52	4323440.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	360555.41	4323384.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	360545.84	4323389.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	360524.51	4323348.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	360524.39	4323348.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	360457.03	4323377.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	360454.66	4323373.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	360414.67	4323288.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	360413.07	4323283.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	360394.76	4323245.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	360391.92	4323246.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	360374.28	4323211.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	360366.47	4323202.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	360354.52	4323175.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	360354.52	4323172.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	360351.24	4323164.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	360326.68	4323111.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	360304.73	4323065.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	360306.99	4323049.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6205	360308.63	4323044.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	360311.78	4323039.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	360314.82	4323036.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	360339.30	4323032.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	360384.76	4323044.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	360462.11	4323064.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	360464.05	4323088.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	360584.84	4323123.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	360634.70	4323136.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	360683.35	4323144.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	360680.24	4323161.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	360687.71	4323162.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	360690.66	4323163.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	360982.31	4323771.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	360975.91	4323782.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	360946.87	4323826.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	360944.25	4323824.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	360873.11	4323927.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	360878.38	4323929.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	360865.47	4323944.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	360861.62	4323947.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	360858.27	4323948.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	360853.79	4323948.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	360852.62	4323947.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	360848.64	4323945.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6229	360770.16	4323894.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	360757.54	4323885.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	360754.17	4323882.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	360738.19	4323870.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	360725.47	4323862.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	360723.97	4323860.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	360713.85	4323854.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	360688.60	4323837.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	360676.13	4323826.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	360665.01	4323815.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	360658.25	4323807.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	360649.72	4323789.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	360637.78	4323764.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	360602.37	4323688.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	360589.14	4323662.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	360597.99	4323650.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	360612.80	4323642.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	360659.24	4323619.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	360662.37	4323618.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	360701.59	4323599.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	360706.77	4323598.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	360700.50	4323581.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	360735.11	4323568.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	360730.39	4323544.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	360729.82	4323542.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6254	360728.93	4323539.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	360743.03	4323536.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	360749.54	4323534.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	360755.37	4323537.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	360756.01	4323538.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	360776.43	4323591.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	360790.88	4323626.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	360804.72	4323642.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	360831.43	4323661.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	360842.94	4323677.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	360900.52	4323716.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	360905.77	4323720.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	360951.13	4323750.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	360980.26	4323770.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	360982.31	4323771.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	361168.97	4323490.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	361168.43	4323492.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	361161.90	4323504.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	361159.25	4323509.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	361007.25	4323732.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	360994.45	4323723.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	360993.44	4323725.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	360986.91	4323723.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	360986.57	4323735.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	360988.12	4323736.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6278	360993.33	4323729.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	361004.26	4323736.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	360993.45	4323754.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	360922.73	4323703.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	360909.64	4323694.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	360839.67	4323647.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	360819.65	4323632.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	360816.49	4323621.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	360798.94	4323569.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	360889.25	4323533.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	360875.28	4323506.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	360839.25	4323502.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	360790.00	4323381.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	360789.14	4323379.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	360787.85	4323375.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	360721.28	4323401.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	360696.01	4323334.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	360701.06	4323324.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	360688.97	4323293.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	360680.41	4323270.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	360685.94	4323214.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	360688.33	4323200.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	360688.05	4323200.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	360692.27	4323197.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	360700.68	4323147.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6303	360715.53	4323150.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	360718.48	4323150.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	360781.82	4323161.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	360823.53	4323167.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	360881.40	4323177.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	360932.94	4323185.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	360938.51	4323186.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	360972.47	4323193.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	360975.18	4323190.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	360997.87	4323173.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	360998.77	4323172.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	361002.31	4323172.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	361023.11	4323176.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	361022.46	4323180.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	361060.23	4323185.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	361076.89	4323188.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	361092.31	4323193.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	361101.66	4323200.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	361105.34	4323213.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	361105.59	4323219.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	361106.09	4323228.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6324	361102.04	4323242.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	361104.12	4323295.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	361110.82	4323324.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	361113.94	4323325.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6328	361121.14	4323339.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	361139.41	4323386.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	361142.83	4323395.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	361145.68	4323404.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	361155.07	4323425.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	361151.04	4323427.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	361149.43	4323428.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	361149.49	4323430.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	361153.40	4323440.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	361156.65	4323440.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	361165.03	4323462.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	361167.32	4323472.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	361168.14	4323482.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	361165.68	4323487.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	361166.23	4323488.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	361168.97	4323490.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	361071.61	4323356.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	361068.91	4323362.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	361084.21	4323404.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	361057.03	4323415.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	361053.59	4323416.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	360950.43	4323455.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	360918.40	4323369.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	360940.03	4323354.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	360948.11	4323331.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6352	360947.25	4323319.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	360938.93	4323304.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	360945.43	4323298.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	360993.05	4323280.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	361013.78	4323332.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	361031.30	4323325.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	361083.51	4323317.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	361095.01	4323349.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	361071.61	4323356.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	360923.22	4323362.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	360911.47	4323357.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	360905.55	4323360.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	360899.68	4323364.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	360897.98	4323370.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	360909.16	4323400.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	360906.44	4323402.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	360820.32	4323433.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	360804.16	4323390.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	360821.77	4323383.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	360806.29	4323342.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	360814.80	4323338.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	360798.90	4323294.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	360821.13	4323287.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	360853.17	4323290.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	360856.32	4323298.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6376	360915.05	4323311.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	360933.05	4323356.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	360923.22	4323362.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	361252.71	4322516.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	361233.67	4322537.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	361228.33	4322543.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	361234.88	4322549.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	361234.34	4322550.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	361206.26	4322581.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	361204.27	4322580.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	361200.39	4322576.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	361197.01	4322573.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	361172.09	4322552.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	361168.13	4322556.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	361163.26	4322562.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	361153.75	4322554.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	361143.51	4322545.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	361138.90	4322551.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	361132.01	4322559.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	361131.45	4322559.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	361130.39	4322558.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	361127.82	4322557.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	361122.29	4322553.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	361115.84	4322547.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	361074.98	4322511.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6400	361064.03	4322523.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	361033.42	4322556.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	361061.00	4322579.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	361065.24	4322575.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	361076.38	4322585.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	361070.14	4322592.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	361080.81	4322601.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	361087.23	4322607.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	361085.37	4322609.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	361092.58	4322615.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	361098.86	4322620.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	361136.06	4322652.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	361127.90	4322660.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	361126.84	4322659.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	361122.60	4322656.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	361120.10	4322660.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	361119.83	4322660.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	361115.16	4322665.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	361113.87	4322667.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	361107.85	4322673.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	361098.95	4322724.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	361096.09	4322740.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	361094.21	4322751.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	361093.11	4322757.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	361092.21	4322762.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6425	361091.97	4322764.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	361090.56	4322772.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	361088.90	4322781.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	361071.46	4322766.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	361017.37	4322720.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	360924.90	4322640.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	360893.82	4322673.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	360887.60	4322679.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	360875.88	4322690.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	360938.90	4322791.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	360942.15	4322795.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	360968.77	4322843.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	360978.12	4322861.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	360962.11	4322869.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	361006.44	4322972.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	361019.90	4322965.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	361021.08	4322968.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	361104.79	4322927.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	361105.83	4322928.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	361010.50	4322976.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	360975.28	4322972.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	360951.96	4322968.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	360947.08	4322968.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	360943.71	4322962.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	360928.43	4322929.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6450	360902.19	4322875.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	360874.68	4322823.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	360853.52	4322788.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	360850.91	4322786.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	360813.77	4322746.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	360796.00	4322713.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	360864.35	4322692.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	360828.82	4322628.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	360827.71	4322626.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	360822.93	4322629.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	360813.05	4322636.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	360781.49	4322607.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	360747.99	4322577.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	360744.72	4322580.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	360726.00	4322565.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	360719.25	4322570.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	360698.42	4322594.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	360680.36	4322558.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	360683.79	4322556.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	360662.62	4322520.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	360674.04	4322510.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	360903.24	4322393.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	361007.22	4322346.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	361008.03	4322347.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	361126.76	4322438.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6475	361137.90	4322425.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	361252.71	4322516.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	361073.00	4322490.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	361023.30	4322547.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	361019.27	4322544.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	360995.92	4322571.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	360994.19	4322570.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	360976.20	4322554.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	360976.20	4322527.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	360954.76	4322509.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	360954.76	4322479.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	361022.37	4322446.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	361075.69	4322487.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	361073.00	4322490.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	361440.84	4323637.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	361430.30	4323635.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	361425.01	4323638.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	361387.60	4323623.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	361297.88	4323588.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	361309.38	4323561.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	361317.27	4323571.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	361342.75	4323571.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	361347.94	4323564.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	361349.81	4323565.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	361351.44	4323563.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6498	361349.58	4323562.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	361367.18	4323537.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	361369.47	4323535.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	361396.15	4323532.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	361402.95	4323532.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	361413.71	4323536.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	361417.89	4323541.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	361421.93	4323548.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	361427.22	4323564.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	361440.84	4323637.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	361618.79	4322830.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	361616.38	4322840.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	361462.34	4323032.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	361454.63	4323034.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	361383.44	4323017.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	361382.69	4323024.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	361335.83	4323021.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	361322.90	4323016.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	361287.40	4323020.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	361287.26	4323019.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	361271.67	4323022.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	361259.92	4323025.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	361247.10	4323028.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	361238.01	4323031.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	361225.24	4323036.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6522	361215.99	4323040.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	361203.71	4323046.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	361195.20	4323051.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	361183.17	4323058.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	361174.86	4323063.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	361163.82	4323071.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	361155.91	4323077.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	361143.97	4323089.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	361127.71	4323105.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	361044.45	4323094.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	361037.56	4323115.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	361014.86	4323116.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	360862.59	4323090.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	360830.18	4323086.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	360824.85	4323085.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	360701.09	4323064.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	360635.86	4323053.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	360582.04	4323039.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	360481.64	4323012.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	360473.82	4323010.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	360471.90	4323012.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	360451.92	4323006.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	360430.40	4323021.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6545	360408.86	4323014.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	360406.64	4323013.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6547	360409.57	4323010.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	360380.79	4323003.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	360379.08	4322998.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	360370.85	4322996.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	360366.82	4323000.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	360358.23	4322996.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	360356.41	4322993.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	360352.23	4322991.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	360334.32	4322975.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	360321.55	4322964.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	360345.89	4322902.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	360388.89	4322791.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	360405.95	4322751.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	360421.45	4322713.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	360436.34	4322686.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	360453.36	4322659.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	360482.14	4322624.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	360509.03	4322600.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	360545.86	4322573.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	360586.35	4322552.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	360641.18	4322526.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	360643.64	4322530.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6569	360655.59	4322524.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	360674.54	4322561.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	360693.07	4322596.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6572	360701.63	4322615.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	360713.97	4322630.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	360737.35	4322646.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	360780.51	4322692.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	360788.70	4322705.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	360791.69	4322714.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	360809.46	4322747.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	360847.11	4322790.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	360870.03	4322826.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	360897.57	4322877.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	360923.83	4322931.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	360924.63	4322934.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	360937.53	4322964.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	360936.70	4322967.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	360938.33	4322974.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	360940.83	4322980.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	360945.03	4322983.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6589	361011.89	4322993.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	361016.54	4322989.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	361055.64	4322970.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	361061.32	4322967.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	361067.00	4322965.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6594	361075.36	4322962.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	361183.64	4322909.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	361199.48	4322902.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6597	361222.46	4322890.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6598	361224.63	4322889.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6599	361254.14	4322875.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	361258.37	4322873.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	361258.27	4322873.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	361284.56	4322860.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6603	361381.86	4322812.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	361498.54	4322754.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	361520.32	4322741.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	361524.20	4322744.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	361520.94	4322749.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	361574.31	4322793.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	361618.79	4322830.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	360874.47	4322930.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	360869.43	4322934.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	360868.56	4322939.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	360863.27	4322950.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6613	360862.75	4322951.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	360847.14	4322949.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	360834.95	4322965.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	360832.38	4322981.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	360764.34	4322971.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6618	360781.80	4322865.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	360822.71	4322873.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	360835.18	4322869.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6621	360839.42	4322870.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	360851.75	4322866.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	360855.13	4322867.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	360864.99	4322868.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	360868.09	4322870.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	360893.32	4322916.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	360874.47	4322930.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	360777.83	4322803.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6628	360772.23	4322807.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	360762.50	4322851.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	360764.23	4322854.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	360770.52	4322856.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	360772.13	4322859.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	360757.14	4322946.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	360735.15	4322942.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	360731.30	4322938.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6636	360705.39	4322933.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	360696.80	4322938.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	360692.59	4322955.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	360673.50	4322950.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	360664.63	4322942.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	360621.74	4322929.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6642	360623.23	4322920.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	360654.93	4322807.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	360657.11	4322806.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6645	360684.30	4322706.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	360745.06	4322722.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	360735.21	4322760.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	360767.10	4322768.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	360770.90	4322773.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	360780.61	4322775.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	360782.69	4322777.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	360777.83	4322803.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	361708.53	4324324.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	361560.62	4324386.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	361064.89	4324516.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	360938.82	4324573.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	360920.79	4324548.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	360805.18	4324460.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	360794.58	4324461.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6659	360791.77	4324477.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	360668.28	4324485.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6661	360619.15	4324471.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	360610.19	4324468.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	360609.53	4324467.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	360634.10	4324385.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	360682.74	4324270.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	360883.40	4323971.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	361026.14	4324016.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6668	361047.93	4324031.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6669	361047.75	4324037.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	361077.69	4324057.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	361119.32	4324048.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	361123.57	4324043.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	361129.02	4324034.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	361129.86	4324031.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	361176.15	4324017.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	361192.21	4324006.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	361203.69	4323995.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	361218.11	4323967.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	361218.44	4323966.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	361230.26	4323947.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6681	361255.00	4323908.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	361267.67	4323888.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	361311.84	4323789.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	361328.95	4323827.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6685	361332.09	4323825.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	361708.53	4324324.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	361088.12	4324459.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	361091.86	4324474.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	361089.88	4324474.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	361074.54	4324478.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6690	361071.73	4324468.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	361064.83	4324467.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	361055.87	4324466.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6693	361043.08	4324469.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	361039.83	4324465.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	361034.00	4324456.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	361032.08	4324449.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	361063.20	4324436.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6698	361067.24	4324443.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	361074.34	4324440.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	361080.01	4324439.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	361087.42	4324441.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	361087.80	4324444.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	361099.51	4324451.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	361105.50	4324449.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6705	361106.30	4324454.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	361088.12	4324459.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	361063.72	4324500.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	361037.72	4324500.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	361037.72	4324474.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	361063.72	4324474.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	361063.72	4324500.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6710	361763.88	4322665.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	361761.09	4322668.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	361761.56	4322669.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6713	361675.29	4322775.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	361672.17	4322778.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6715	361664.29	4322791.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6716	361550.38	4322698.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	361563.32	4322683.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	361589.31	4322651.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	361575.60	4322639.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	361586.69	4322625.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	361549.19	4322587.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	361555.59	4322569.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	361549.39	4322556.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	361518.27	4322518.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	361508.48	4322511.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	361433.87	4322602.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6727	361372.88	4322554.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	361372.10	4322553.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	361319.10	4322511.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	361226.49	4322438.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	361154.43	4322381.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	361073.09	4322316.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	361185.19	4322265.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	361349.27	4322190.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6735	361374.36	4322210.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	361390.92	4322197.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	361394.42	4322202.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	361397.19	4322200.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	361405.69	4322211.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	361413.77	4322219.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6741	361415.63	4322221.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	361403.28	4322230.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	361428.06	4322255.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	361443.64	4322275.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	361466.51	4322307.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6746	361489.59	4322340.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	361495.75	4322345.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	361568.71	4322447.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	361575.70	4322457.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	361574.24	4322459.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	361578.21	4322464.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6752	361579.81	4322463.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	361588.98	4322477.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	361596.71	4322487.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	361663.81	4322574.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	361678.32	4322594.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	361688.80	4322610.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	361692.47	4322611.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	361707.29	4322631.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6760	361713.73	4322639.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	361719.36	4322644.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	361723.95	4322638.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	361726.75	4322637.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6764	361759.00	4322663.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	361760.16	4322662.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6710	361763.88	4322665.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	362034.10	4323511.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	362030.49	4323514.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	361997.11	4323539.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	361987.24	4323546.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	361985.07	4323543.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6771	361976.17	4323540.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	361974.28	4323529.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	361980.83	4323524.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	361971.13	4323517.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	361964.52	4323512.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6776	361940.11	4323510.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	361926.56	4323503.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	361921.24	4323500.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	361909.23	4323493.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	361908.79	4323487.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	361902.26	4323478.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	361913.82	4323464.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6783	361921.14	4323455.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	361923.41	4323449.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	361924.16	4323447.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	362034.10	4323511.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	362077.96	4323120.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6787	362070.14	4323132.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6788	362067.57	4323130.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6789	362057.87	4323144.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	362052.52	4323152.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	361995.12	4323227.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	361930.73	4323309.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	361931.03	4323312.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	361927.59	4323316.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	361924.90	4323317.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6796	361915.05	4323330.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	361889.91	4323362.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	361861.56	4323400.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	361858.01	4323405.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	361748.77	4323546.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	361716.02	4323589.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	361713.05	4323594.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	361687.98	4323626.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	361677.86	4323639.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	361663.87	4323655.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	361655.19	4323664.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	361634.41	4323681.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	361607.69	4323700.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	361594.63	4323706.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6810	361585.31	4323710.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	361562.46	4323718.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	361546.41	4323723.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	361522.28	4323727.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6814	361509.99	4323722.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	361502.51	4323717.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	361485.08	4323623.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	361467.57	4323536.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	361464.76	4323495.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	361483.33	4323481.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	361509.61	4323455.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	361514.70	4323452.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	361524.66	4323450.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	361528.35	4323444.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6824	361533.44	4323444.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	361545.43	4323437.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	361553.55	4323424.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	361559.58	4323413.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	361569.65	4323390.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	361577.98	4323365.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6830	361581.23	4323353.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	361585.76	4323337.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6832	361587.19	4323314.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	361588.15	4323280.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	361591.44	4323278.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6835	361588.64	4323261.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	361584.59	4323260.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	361579.03	4323235.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	361581.49	4323233.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6839	361579.23	4323222.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	361574.09	4323205.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	361570.65	4323206.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	361568.45	4323201.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	361566.78	4323201.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	361557.22	4323183.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6845	361559.74	4323182.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	361556.59	4323176.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6847	361560.86	4323180.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	361564.88	4323175.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	361552.35	4323162.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	361547.65	4323159.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	361543.80	4323156.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	361541.02	4323154.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	361531.76	4323152.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	361523.14	4323150.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	361509.61	4323135.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	361505.88	4323132.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6857	361515.21	4323119.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6858	361497.23	4323103.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	361498.04	4323098.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	361499.68	4323093.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	361501.18	4323089.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	361502.69	4323087.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	361504.95	4323083.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6864	361507.64	4323080.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	361545.80	4323029.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	361577.83	4322987.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	361580.02	4322987.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	361583.20	4322988.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	361586.95	4322983.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6870	361585.34	4322980.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6871	361584.91	4322978.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	361588.69	4322973.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	361592.09	4322976.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	361616.05	4322945.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	361653.83	4322894.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	361653.32	4322892.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	361652.44	4322891.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6878	361664.91	4322874.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6879	361667.82	4322870.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6880	361671.52	4322867.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6881	361676.19	4322866.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6882	361681.86	4322866.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6883	361686.45	4322866.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6884	361690.85	4322868.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6885	361689.78	4322873.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6886	361687.88	4322876.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6887	361702.89	4322886.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6888	361743.48	4322909.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6889	361761.79	4322920.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6890	361884.27	4322991.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6891	361891.07	4322993.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6892	362009.72	4323063.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6893	362014.94	4323067.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6894	362016.79	4323072.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6895	362074.20	4323114.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6896	362077.53	4323117.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6897	362075.91	4323119.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	362077.96	4323120.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	361857.82	4323386.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6899	361777.38	4323325.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6900	361786.76	4323313.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6901	361771.05	4323301.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6902	361782.78	4323286.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6903	361782.34	4323276.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6904	361776.19	4323273.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6905	361774.04	4323269.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6906	361773.88	4323263.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6907	361775.21	4323253.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6908	361785.45	4323242.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6909	361793.80	4323243.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6910	361800.14	4323246.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	361804.68	4323251.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6912	361812.62	4323249.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6913	361828.46	4323228.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6914	361838.60	4323232.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6915	361842.15	4323233.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6916	361925.72	4323297.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	361857.82	4323386.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	361709.40	4323233.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6918	361703.97	4323230.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6919	361697.36	4323230.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6920	361688.35	4323076.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6921	361746.48	4323073.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6922	361747.62	4323080.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6923	361769.67	4323079.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6924	361778.99	4323229.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	361709.40	4323233.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	361652.58	4323650.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6926	361537.79	4323700.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	361509.64	4323687.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6928	361496.96	4323499.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6929	361511.04	4323485.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6930	361554.36	4323482.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6931	361555.25	4323495.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6932	361563.12	4323495.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6933	361562.28	4323482.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6934	361603.45	4323479.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6935	361653.29	4323531.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6936	361669.80	4323639.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	361652.58	4323650.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	362122.55	4322208.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6938	362102.26	4322235.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	362100.69	4322234.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6940	362077.57	4322264.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6941	362079.93	4322266.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6942	362070.98	4322279.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6943	362069.34	4322278.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6944	362067.62	4322276.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6945	362018.98	4322340.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6946	362018.92	4322352.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6947	362009.83	4322364.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6948	361969.70	4322417.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6949	361955.64	4322435.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	361938.67	4322458.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6951	361922.75	4322479.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	361908.09	4322499.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6953	361901.08	4322508.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6954	361899.59	4322509.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6955	361878.34	4322521.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6956	361875.99	4322518.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6957	361858.16	4322532.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6958	361851.20	4322536.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6959	361852.18	4322538.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6960	361842.37	4322550.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6961	361841.67	4322550.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6962	361838.58	4322544.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6963	361791.72	4322569.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	361794.06	4322573.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6965	361766.66	4322588.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6966	361764.32	4322584.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6967	361729.84	4322602.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6968	361727.27	4322609.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6969	361712.33	4322610.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6970	361710.07	4322609.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6971	361676.09	4322560.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	361607.80	4322466.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6973	361604.21	4322461.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6974	361496.19	4322311.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6975	361488.93	4322301.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6976	361421.07	4322208.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6977	361396.91	4322173.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6978	361394.07	4322169.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6979	361396.17	4322168.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6980	361398.75	4322150.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	361405.76	4322145.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6982	361404.05	4322142.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6983	361427.62	4322125.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6984	361429.36	4322128.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6985	361538.42	4322048.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6986	361545.41	4322043.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6987	361634.53	4321978.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6988	361640.10	4321974.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6989	361647.28	4321969.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6990	361752.25	4321894.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6991	361757.55	4321887.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6992	361761.44	4321885.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6993	361764.76	4321881.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6994	361782.14	4321894.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6995	361775.72	4321901.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6996	361766.39	4321914.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6997	361760.17	4321922.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6998	361761.14	4321923.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	361790.55	4321949.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7000	361838.55	4321986.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7001	361901.24	4322032.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7002	361911.58	4322040.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7003	361891.34	4322070.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7004	361967.49	4322128.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	361975.24	4322132.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7006	362034.98	4322178.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7007	362047.01	4322161.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7008	362055.05	4322168.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7009	362080.62	4322188.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7010	362083.42	4322184.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7011	362090.81	4322190.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7012	362092.18	4322188.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7013	362096.15	4322191.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7014	362097.71	4322189.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7015	362117.37	4322204.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	362122.55	4322208.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	361878.51	4322379.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7017	361799.27	4322319.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7018	361860.75	4322236.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7019	361940.48	4322297.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	361878.51	4322379.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	361739.96	4322488.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7021	361674.06	4322439.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7022	361747.05	4322343.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7023	361812.31	4322394.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	361739.96	4322488.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	361886.53	4322173.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7025	361888.87	4322175.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7026	361883.05	4322182.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7027	361881.29	4322181.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7028	361842.94	4322231.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7029	361784.84	4322309.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7030	361699.69	4322243.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7031	361733.16	4322199.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7032	361709.06	4322181.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7033	361734.34	4322146.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7034	361819.72	4322037.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7035	361842.64	4322055.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	361851.14	4322045.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7037	361922.32	4322100.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7038	361914.16	4322111.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	361927.18	4322121.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	361886.53	4322173.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	362260.43	4323767.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7041	362194.14	4323853.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7042	362157.66	4323899.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7043	362155.94	4323902.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7044	362143.58	4323917.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7045	362141.86	4323920.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7046	362006.09	4324093.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7047	361970.80	4324132.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7048	361862.61	4324229.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7049	361811.44	4324261.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7050	361747.49	4324302.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7051	361687.56	4324222.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7052	361587.07	4324089.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7053	361548.00	4324038.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7054	361387.90	4323825.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7055	361476.30	4323813.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7056	361492.98	4323788.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7057	361485.40	4323753.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7058	361512.09	4323749.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7059	361539.55	4323744.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7060	361548.93	4323745.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	361550.36	4323747.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7062	361591.09	4323734.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	361590.54	4323733.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7064	361599.04	4323726.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7065	361608.25	4323722.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7066	361616.10	4323718.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7067	361641.64	4323701.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7068	361659.40	4323687.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7069	361680.50	4323666.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7070	361693.40	4323652.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7071	361703.01	4323639.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7072	361719.35	4323638.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7073	361726.19	4323636.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7074	361727.76	4323635.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7075	361814.35	4323613.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7076	361817.42	4323612.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7077	361820.65	4323613.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7078	361823.28	4323615.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7079	361873.85	4323653.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7080	361877.62	4323656.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7081	361886.08	4323672.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7082	361932.30	4323752.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7083	361940.05	4323752.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7084	361997.45	4323700.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7085	362026.71	4323677.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7086	362030.37	4323674.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7087	362034.07	4323671.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7088	362037.84	4323668.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7089	362085.36	4323631.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7090	362098.32	4323648.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7091	362103.59	4323654.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7092	362108.47	4323651.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7093	362113.35	4323648.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7094	362118.13	4323645.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7095	362142.81	4323627.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	362260.43	4323767.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7096	362340.38	4323259.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7097	362321.82	4323283.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7098	362262.57	4323360.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7099	362206.72	4323432.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7100	362166.45	4323485.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7101	362160.56	4323492.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7102	362119.36	4323547.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7103	362116.30	4323551.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7104	361877.47	4323412.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7105	361941.27	4323328.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7106	362019.83	4323227.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7107	362031.79	4323220.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7108	362039.44	4323211.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7109	362102.49	4323122.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7110	362111.16	4323126.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7111	362187.24	4323170.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7112	362278.09	4323223.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7113	362283.32	4323226.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7114	362338.85	4323258.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7096	362340.38	4323259.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7115	362041.43	4323379.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7116	362037.69	4323377.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7117	362012.58	4323344.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7118	362090.62	4323287.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7119	362092.41	4323289.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7120	362118.55	4323324.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7115	362041.43	4323379.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7121	362371.86	4322153.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7122	362368.57	4322158.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7123	362298.60	4322103.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7124	362301.47	4322099.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7121	362371.86	4322153.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7125	362441.20	4322648.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7126	362426.00	4322669.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7127	362426.73	4322669.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7128	362364.10	4322751.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7129	362357.97	4322758.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7130	362332.56	4322791.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7131	362319.89	4322808.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7132	362281.81	4322858.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7133	362276.23	4322866.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7134	362270.09	4322872.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7135	362205.35	4322956.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7136	362187.25	4322941.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7137	362186.31	4322949.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7138	362199.64	4322960.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7139	362141.75	4323036.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7140	362142.08	4323037.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7141	362132.67	4323049.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7142	362127.03	4323050.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7143	362120.22	4323049.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7144	362114.41	4323046.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7145	362112.14	4323039.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7146	362086.35	4323024.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7147	362083.33	4323024.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7148	361973.07	4322959.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7149	361836.08	4322880.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7150	361832.33	4322875.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7151	361723.83	4322814.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7152	361713.05	4322807.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7153	361798.25	4322694.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7154	361863.86	4322606.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7155	361923.18	4322526.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7156	361928.59	4322524.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7157	361930.11	4322522.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7158	361931.81	4322523.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7159	361939.74	4322513.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7160	361947.19	4322503.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7161	361945.64	4322502.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7162	361948.98	4322493.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7163	361954.36	4322486.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7164	362054.65	4322353.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7165	362153.16	4322222.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7166	362153.26	4322222.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7167	362206.04	4322259.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7168	362306.92	4322325.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7169	362303.46	4322333.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7170	362305.35	4322469.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7171	362302.71	4322472.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7172	362305.45	4322478.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7173	362308.20	4322474.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7174	362438.06	4322644.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7125	362441.20	4322648.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7175	362268.26	4322855.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7176	362255.63	4322845.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7177	362242.86	4322844.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7178	362219.65	4322827.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7179	362181.61	4322797.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7180	362178.55	4322782.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7181	362171.06	4322713.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7182	362248.55	4322707.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7183	362287.85	4322737.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7184	362333.20	4322772.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7175	362268.26	4322855.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7185	362156.63	4322795.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7186	362035.08	4322800.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7187	362034.13	4322792.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7188	362023.63	4322793.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7189	362023.85	4322796.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7190	362005.51	4322796.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7191	362002.55	4322794.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7192	361998.60	4322732.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7193	362006.40	4322732.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7194	362004.94	4322707.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7195	362009.19	4322707.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7196	362009.01	4322692.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7197	362069.11	4322691.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7198	362072.10	4322695.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7199	362079.06	4322694.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7200	362097.38	4322698.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7201	362101.88	4322702.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7202	362165.55	4322711.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7203	362173.98	4322782.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7185	362156.63	4322795.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	362162.25	4322705.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7205	362128.33	4322702.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7206	362128.13	4322700.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7207	362108.14	4322698.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7208	362108.42	4322695.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7209	362074.14	4322686.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7210	362066.76	4322587.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7211	362086.30	4322568.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7212	362112.10	4322568.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7213	362137.79	4322598.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7214	362140.42	4322601.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7215	362147.08	4322596.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7216	362152.09	4322600.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7217	362152.27	4322601.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7218	362158.93	4322601.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7219	362165.78	4322704.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	362162.25	4322705.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7220	362649.65	4321507.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7221	362649.11	4321510.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7222	362646.80	4321515.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7223	362645.70	4321515.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7224	362640.01	4321523.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7225	362588.03	4321590.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7226	362550.01	4321639.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7227	362527.89	4321669.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7228	362526.04	4321669.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7229	362524.10	4321669.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7230	362522.49	4321668.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7231	362519.38	4321672.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7232	362520.49	4321674.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7233	362521.00	4321676.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7234	362508.64	4321694.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7235	362505.90	4321694.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7236	362504.29	4321693.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7237	362500.91	4321701.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7238	362464.79	4321749.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7239	362417.87	4321810.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7240	362419.12	4321811.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7241	362419.53	4321813.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7242	362418.63	4321816.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7243	362417.84	4321815.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7244	362403.00	4321835.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7245	362376.84	4321871.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7246	362360.32	4321893.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7247	362342.44	4321917.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7248	362339.63	4321917.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7249	362337.41	4321917.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7250	362335.78	4321916.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7251	362332.67	4321920.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7252	362336.05	4321925.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7253	362321.80	4321943.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7254	362315.82	4321948.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7255	362313.12	4321946.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7256	362300.51	4321962.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7257	362303.04	4321964.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7258	362301.82	4321968.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7259	362300.51	4321972.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7260	362295.33	4321980.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7261	362250.09	4322041.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7262	362240.34	4322053.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7263	362238.43	4322054.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7264	362236.85	4322054.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7265	362238.39	4322055.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7266	362233.96	4322056.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7267	362230.01	4322056.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7268	362224.16	4322052.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7269	362143.55	4321990.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7270	362137.13	4321986.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7271	362040.74	4321912.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7272	362036.53	4321909.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7273	362033.17	4321907.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7274	362036.93	4321902.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7275	362137.85	4321980.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7276	362212.27	4321881.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7277	362134.11	4321819.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7278	362121.25	4321814.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7279	362150.27	4321779.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7280	362100.63	4321711.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7281	362108.14	4321705.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7282	362088.97	4321679.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7283	362105.56	4321667.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	362090.51	4321646.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7285	362198.05	4321567.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7286	362202.70	4321564.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7287	362306.54	4321489.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7288	362311.36	4321485.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7289	362365.44	4321445.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7290	362461.87	4321375.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7291	362463.99	4321373.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7292	362552.22	4321439.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7293	362555.03	4321442.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7294	362579.17	4321460.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7295	362581.30	4321457.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7296	362582.25	4321455.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7297	362577.95	4321446.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7298	362616.60	4321476.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7299	362615.75	4321476.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7300	362611.72	4321478.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7301	362616.51	4321489.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7302	362636.64	4321504.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7303	362642.58	4321509.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7304	362648.53	4321502.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7305	362649.44	4321504.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7220	362649.65	4321507.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7306	362475.05	4321541.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7307	362410.17	4321588.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7308	362373.65	4321542.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7309	362373.37	4321513.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7310	362429.00	4321472.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7311	362477.16	4321536.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7312	362477.40	4321538.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7306	362475.05	4321541.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7313	362303.57	4321668.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7314	362279.82	4321634.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7315	362270.79	4321621.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7316	362267.97	4321617.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7317	362271.23	4321588.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7318	362311.79	4321555.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7319	362320.21	4321551.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7320	362366.12	4321614.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7321	362367.10	4321619.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7313	362303.57	4321668.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7322	362269.15	4321828.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7323	362220.34	4321791.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7324	362213.27	4321766.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7325	362249.56	4321720.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7326	362260.34	4321715.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7327	362319.91	4321762.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7322	362269.15	4321828.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7328	362193.22	4321750.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7329	362153.93	4321694.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7330	362156.14	4321668.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7331	362207.09	4321633.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7332	362257.10	4321700.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7328	362193.22	4321750.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7333	362737.86	4324752.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7334	362731.88	4324765.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7335	362718.02	4324777.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7336	362701.56	4324778.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7337	362685.21	4324773.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7338	362663.25	4324745.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7339	362656.25	4324739.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7340	362445.15	4324754.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7341	362306.78	4324671.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7342	362298.48	4324564.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7343	362682.95	4324325.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7344	362695.28	4324489.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7345	362701.14	4324488.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7346	362704.74	4324541.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7347	362698.86	4324541.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7348	362704.55	4324629.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7349	362717.83	4324658.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7350	362721.57	4324712.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7351	362736.55	4324733.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7333	362737.86	4324752.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7352	362998.06	4321054.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7353	362997.94	4321056.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7354	362997.28	4321058.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7355	362996.37	4321060.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7356	362986.16	4321074.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7357	362985.26	4321073.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7358	362944.35	4321126.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7359	362938.52	4321134.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7360	362937.65	4321134.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7361	362935.33	4321133.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7362	362933.05	4321132.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7363	362931.00	4321135.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7364	362932.55	4321137.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7365	362933.86	4321139.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7366	362933.84	4321140.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7367	362922.15	4321155.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7368	362917.35	4321153.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7369	362899.01	4321142.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7370	362808.72	4321074.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7371	362797.35	4321088.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7372	362755.66	4321143.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7373	362741.80	4321161.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7374	362771.50	4321184.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7375	362772.57	4321186.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7376	362829.02	4321229.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7377	362848.44	4321242.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7378	362852.33	4321245.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7379	362840.42	4321261.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7380	362841.59	4321262.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7381	362839.80	4321263.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7382	362838.39	4321263.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7383	362836.27	4321263.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7384	362834.16	4321261.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7385	362832.13	4321264.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7386	362833.78	4321265.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7387	362835.08	4321267.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7388	362835.39	4321269.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7389	362834.88	4321271.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7390	362833.71	4321270.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7391	362772.49	4321349.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7392	362773.48	4321350.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7393	362770.84	4321352.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7394	362767.32	4321352.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7395	362762.14	4321348.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7396	362764.94	4321344.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7397	362593.74	4321214.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7398	362592.17	4321212.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7399	362679.16	4321100.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7400	362729.43	4321034.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7401	362731.30	4321031.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7402	362815.45	4320920.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7403	362819.79	4320922.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7404	362834.11	4320929.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7405	362888.71	4320970.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7406	362889.85	4320969.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7407	362917.77	4320990.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7408	362916.23	4320992.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7409	362918.70	4320994.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7410	362988.07	4321047.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7411	362988.94	4321052.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7412	362993.60	4321046.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7413	362996.87	4321049.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7414	362997.64	4321052.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7352	362998.06	4321054.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7415	363001.52	4321778.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7416	362977.60	4321810.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7417	362975.27	4321821.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7418	362919.33	4321893.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7419	362915.06	4321892.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7420	362884.56	4321930.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7421	362839.86	4321988.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7422	362844.20	4322006.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7423	362850.18	4322015.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7424	362881.83	4322039.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7425	362894.44	4322046.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7426	362897.00	4322049.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7427	362891.19	4322057.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7428	362889.41	4322058.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7429	362827.44	4322140.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7430	362741.44	4322252.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7431	362697.77	4322219.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7432	362694.56	4322216.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7433	362576.42	4322127.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7434	362567.14	4322125.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7435	362559.09	4322125.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7436	362549.85	4322126.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7437	362561.06	4322108.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7438	362543.26	4322095.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7439	362539.43	4322100.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7440	362527.38	4322116.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7441	362507.47	4322101.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7442	362498.33	4322112.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7443	362502.32	4322121.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7444	362499.33	4322121.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7445	362495.34	4322112.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7446	362499.07	4322107.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7447	362480.37	4322093.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7448	362484.14	4322088.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7449	362461.19	4322069.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7450	362443.64	4322091.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7451	362428.16	4322111.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7452	362410.28	4322098.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7453	362403.19	4322113.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7454	362389.00	4322101.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7455	362366.15	4322067.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7456	362340.73	4322047.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7457	362328.26	4322063.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7458	362311.30	4322051.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7459	362298.26	4322041.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7460	362287.48	4322032.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7461	362315.89	4321994.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7462	362367.97	4321924.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7463	362439.77	4321829.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7464	362487.34	4321766.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7465	362534.26	4321703.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7466	362667.94	4321527.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7467	362670.05	4321524.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7468	362776.81	4321606.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7469	362779.27	4321608.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7470	362887.33	4321691.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7471	362889.86	4321693.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7472	362996.23	4321774.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7415	363001.52	4321778.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7473	362790.41	4321792.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7474	362762.92	4321790.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7475	362700.04	4321742.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7476	362756.27	4321668.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7477	362837.81	4321730.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7473	362790.41	4321792.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7478	362736.31	4321882.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7479	362651.81	4321817.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7480	362703.83	4321749.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7481	362787.13	4321811.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7478	362736.31	4321882.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7482	362679.80	4321944.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7483	362672.20	4321938.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7484	362639.05	4321982.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7485	362623.76	4322001.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7486	362619.03	4322010.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7487	362613.61	4322018.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7488	362581.02	4322053.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7489	362549.94	4322030.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7490	362524.05	4322066.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7491	362513.08	4322068.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7492	362429.13	4322003.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7493	362477.70	4321939.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7494	362504.91	4321960.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7495	362506.56	4321958.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7496	362562.47	4321999.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7497	362567.33	4321991.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7498	362603.36	4321945.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7499	362577.39	4321925.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7500	362607.89	4321886.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7501	362605.41	4321884.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7502	362608.13	4321880.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7503	362602.44	4321876.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7504	362599.44	4321881.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7505	362570.83	4321886.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7506	362556.94	4321875.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7507	362550.52	4321874.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7508	362500.70	4321836.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7509	362555.54	4321763.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7510	362722.61	4321889.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7482	362679.80	4321944.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7511	363031.65	4322025.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7512	363031.64	4322028.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7513	362995.02	4322033.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7514	362995.29	4322035.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7515	362976.42	4322038.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7516	362976.17	4322035.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7517	362952.93	4322038.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7518	362949.65	4322039.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7519	362949.89	4322037.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7520	362942.38	4321986.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7521	362923.25	4321955.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7522	362911.84	4321943.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7523	362927.70	4321915.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7524	362932.88	4321900.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7525	362937.29	4321904.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7526	362939.12	4321902.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7527	362990.91	4321833.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7528	362993.30	4321835.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7529	363000.04	4321840.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7530	363007.37	4321846.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7531	363007.61	4321854.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7532	363018.11	4321927.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7533	363029.13	4322009.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7511	363031.65	4322025.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7534	363035.28	4320998.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7535	363034.13	4320999.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7536	363022.04	4321015.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7537	363021.92	4321015.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7538	363024.81	4321017.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7539	363024.09	4321022.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7540	363011.78	4321039.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7541	363012.39	4321039.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7542	363010.30	4321041.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7543	363008.43	4321042.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7544	363006.00	4321043.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7545	363002.45	4321043.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7546	363000.49	4321042.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7547	362997.90	4321041.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7548	363002.97	4321034.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7549	362998.77	4321035.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7550	362976.11	4321017.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7551	362966.21	4321009.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7552	362968.04	4321007.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7553	363017.50	4320941.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7554	363007.96	4320978.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7555	363028.93	4320994.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7534	363035.28	4320998.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7556	363127.72	4321634.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7557	363126.64	4321636.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7558	363126.28	4321636.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7559	363119.13	4321645.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7560	363102.29	4321632.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7561	363099.14	4321632.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7562	363041.09	4321588.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7563	363010.81	4321627.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7564	363005.85	4321624.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7565	362991.94	4321642.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7566	363009.52	4321655.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7567	362995.25	4321675.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7568	363010.24	4321686.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7569	362993.84	4321706.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7570	362987.30	4321715.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7571	362976.14	4321730.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7572	362972.07	4321733.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7573	362963.33	4321726.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7574	362959.63	4321723.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7575	362713.24	4321534.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7576	362705.43	4321528.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7577	362680.58	4321509.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7578	362677.37	4321506.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7579	362683.21	4321498.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7580	362685.79	4321495.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7581	362780.47	4321372.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7582	362784.15	4321375.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7583	362804.77	4321391.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7584	362801.19	4321396.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7585	362809.47	4321402.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7586	362836.84	4321423.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7587	363015.55	4321562.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7588	363018.21	4321562.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7589	363034.18	4321575.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7590	363039.57	4321567.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7556	363127.72	4321634.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7591	363413.60	4321383.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7592	363395.76	4321407.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7593	363386.29	4321419.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7594	363383.84	4321422.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7595	363362.85	4321450.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7596	363354.34	4321460.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7597	363310.65	4321517.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7598	363300.19	4321531.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7599	363255.54	4321588.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7600	363250.00	4321596.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7601	363198.15	4321664.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7602	363191.36	4321673.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7603	363189.57	4321672.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7604	363188.36	4321673.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7605	363094.78	4321602.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7606	363045.29	4321564.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7607	363035.81	4321560.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7608	363015.29	4321544.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7609	363016.45	4321542.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7610	362958.54	4321497.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7611	362954.84	4321492.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7612	362791.69	4321365.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7613	362787.94	4321363.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7614	362792.00	4321357.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7615	362856.81	4321271.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7616	362874.70	4321248.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7617	362885.99	4321250.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7618	362939.80	4321267.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7619	362961.68	4321239.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7620	362953.58	4321224.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7621	362930.52	4321191.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7622	362925.89	4321182.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7623	362996.37	4321089.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7624	363001.38	4321083.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7625	363010.39	4321071.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7626	363013.14	4321073.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7627	363018.58	4321071.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7628	363178.88	4321194.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7629	363176.49	4321198.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7630	363124.62	4321268.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7631	363123.82	4321268.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7632	363117.51	4321277.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7633	363113.53	4321282.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7634	363092.92	4321310.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7635	363136.99	4321344.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7636	363158.96	4321355.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7637	363213.00	4321285.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7638	363214.41	4321286.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7639	363243.74	4321248.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7640	363245.73	4321246.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7641	363408.51	4321371.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7642	363409.55	4321380.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7591	363413.60	4321383.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7643	363163.48	4321486.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7644	363161.00	4321485.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7645	363158.37	4321488.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7646	363106.13	4321448.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7647	363054.99	4321409.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7648	363054.07	4321409.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7649	363003.17	4321369.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7650	363039.07	4321320.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7651	363041.35	4321319.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7652	363042.68	4321318.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7653	363042.15	4321315.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7654	363053.07	4321301.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7655	363056.68	4321298.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7656	363106.90	4321336.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7657	363160.67	4321376.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7658	363214.80	4321419.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7643	363163.48	4321486.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7659	363024.52	4321537.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7660	362958.19	4321487.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7661	362996.94	4321435.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7662	362997.42	4321435.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7663	363001.70	4321430.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7664	363007.95	4321435.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7665	363015.94	4321423.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7666	363076.49	4321469.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7659	363024.52	4321537.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7667	363597.31	4320709.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7668	363465.28	4320882.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7669	363271.06	4320732.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7670	363267.93	4320736.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7671	363267.14	4320735.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7672	363267.02	4320734.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7673	363267.02	4320732.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7674	363267.31	4320731.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7675	363267.69	4320729.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7676	363268.44	4320726.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7677	363269.95	4320724.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7678	363270.91	4320725.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7679	363299.17	4320687.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7680	363318.66	4320662.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7681	363322.59	4320665.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7682	363327.55	4320669.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7683	363342.75	4320681.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7684	363351.59	4320686.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7685	363369.21	4320697.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7686	363381.15	4320706.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7687	363400.12	4320683.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7688	363408.36	4320670.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7689	363412.34	4320665.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7690	363392.25	4320650.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7691	363370.54	4320643.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7692	363353.70	4320630.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7693	363350.29	4320628.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7694	363347.31	4320625.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7695	363358.88	4320610.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7696	363363.02	4320608.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7697	363364.21	4320610.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7698	363377.74	4320592.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7699	363376.31	4320591.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7700	363377.83	4320586.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7701	363392.09	4320567.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7702	363393.69	4320565.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7703	363394.89	4320563.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7704	363396.39	4320562.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7705	363398.13	4320561.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7706	363400.31	4320560.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7707	363402.64	4320560.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7708	363405.50	4320560.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7709	363408.01	4320560.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7710	363413.70	4320564.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7711	363421.83	4320570.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7712	363445.97	4320588.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7713	363443.60	4320591.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7667	363597.31	4320709.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7714	363525.86	4320779.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7715	363526.77	4320780.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7716	363514.71	4320796.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7717	363513.88	4320795.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7718	363506.44	4320805.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7719	363502.12	4320805.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7720	363480.65	4320789.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7721	363479.41	4320786.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7722	363508.61	4320749.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7723	363518.54	4320757.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7724	363534.89	4320768.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7714	363525.86	4320779.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7725	363492.04	4320744.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7726	363478.31	4320733.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7727	363436.81	4320701.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7728	363437.37	4320700.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7729	363432.79	4320698.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7730	363464.19	4320654.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7731	363477.31	4320664.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7732	363483.78	4320656.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7733	363525.20	4320687.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7734	363520.22	4320696.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7735	363525.48	4320700.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7725	363492.04	4320744.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7736	363446.72	4320797.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7737	363444.95	4320795.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7738	363429.56	4320816.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7739	363425.64	4320813.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7740	363424.99	4320814.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7741	363403.40	4320797.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7742	363404.07	4320796.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7743	363375.44	4320774.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7744	363376.05	4320770.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7745	363385.57	4320756.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7746	363382.28	4320754.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7747	363403.23	4320724.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7748	363411.80	4320732.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7749	363412.42	4320731.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7750	363441.22	4320755.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7751	363441.58	4320754.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7752	363455.53	4320765.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7753	363459.55	4320768.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7754	363460.54	4320769.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7755	363465.30	4320773.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7736	363446.72	4320797.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7756	363664.42	4321055.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7757	363663.26	4321059.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7758	363655.70	4321069.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7759	363641.04	4321088.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7760	363570.77	4321178.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7761	363550.36	4321203.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7762	363523.27	4321239.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7763	363442.92	4321343.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7764	363433.54	4321356.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7765	363429.28	4321362.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7766	363425.97	4321360.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7767	363420.33	4321358.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7768	363318.07	4321280.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7769	363185.72	4321177.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7770	363028.67	4321057.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7771	363027.99	4321053.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7772	363023.34	4321059.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7773	363022.07	4321058.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7774	363021.10	4321056.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7775	363020.64	4321054.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7776	363020.41	4321051.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7777	363020.67	4321049.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7778	363021.34	4321048.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7779	363022.21	4321048.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7780	363045.84	4321017.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7781	363074.11	4320981.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7782	363078.62	4320983.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7783	363109.65	4321007.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7784	363141.97	4320963.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7785	363177.12	4320990.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7786	363248.40	4321054.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7787	363278.74	4321037.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7788	363282.68	4321040.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7789	363279.98	4321044.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7790	363305.83	4321063.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7791	363371.08	4321113.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7792	363392.78	4321130.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7793	363460.52	4321180.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7794	363462.09	4321181.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7795	363458.71	4321186.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7796	363451.91	4321195.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7797	363412.12	4321246.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7798	363409.82	4321249.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7799	363383.47	4321283.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7800	363383.16	4321285.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7801	363445.94	4321332.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7802	363475.10	4321294.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7803	363510.96	4321247.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7804	363565.68	4321178.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7805	363568.05	4321175.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7806	363610.04	4321120.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7807	363638.95	4321082.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7808	363637.50	4321080.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7809	363611.70	4321058.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7810	363578.74	4321033.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7811	363576.71	4321034.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7812	363547.50	4321072.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7813	363502.49	4321128.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7814	363495.52	4321134.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7815	363442.74	4321095.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7816	363441.95	4321093.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7817	363429.02	4321082.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7818	363422.43	4321076.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7819	363487.58	4320991.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7820	363444.28	4320958.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7821	363399.08	4321016.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7822	363374.50	4321007.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7823	363367.74	4321002.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7824	363328.36	4320972.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7825	363316.42	4320967.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7826	363251.13	4320921.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7827	363249.81	4320922.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7828	363244.57	4320918.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7829	363245.53	4320916.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7830	363238.21	4320911.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7831	363186.19	4320871.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7832	363178.02	4320865.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7833	363176.74	4320864.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7834	363172.41	4320860.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7835	363261.37	4320745.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7756	363664.42	4321055.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7836	363331.70	4321141.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7837	363333.98	4321143.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7838	363290.61	4321202.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7839	363288.25	4321200.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7840	363273.22	4321220.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7841	363263.33	4321213.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7842	363258.14	4321219.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7843	363254.01	4321216.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7844	363249.39	4321222.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7845	363204.31	4321187.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7846	363208.67	4321181.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7847	363204.26	4321178.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7848	363209.35	4321171.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7849	363203.70	4321167.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7850	363219.14	4321148.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7851	363216.71	4321146.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7852	363260.82	4321087.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7853	363273.84	4321096.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7854	363275.04	4321096.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7855	363278.71	4321099.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7856	363287.11	4321087.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7857	363341.31	4321129.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7836	363331.70	4321141.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7858	363666.92	4320615.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7859	363659.45	4320628.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7860	363609.45	4320693.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7861	363455.76	4320575.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7862	363465.78	4320552.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7863	363477.93	4320558.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7864	363491.27	4320558.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7865	363519.49	4320568.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7866	363573.51	4320579.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7867	363647.70	4320608.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7868	363662.89	4320613.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7858	363666.92	4320615.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7869	363690.53	4320529.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7870	363687.84	4320549.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7871	363683.37	4320548.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7872	363677.50	4320547.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7873	363637.68	4320534.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7874	363638.10	4320519.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7875	363591.59	4320515.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7876	363541.70	4320509.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7877	363504.72	4320491.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7878	363490.70	4320487.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7879	363489.24	4320465.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7880	363684.81	4320451.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7869	363690.53	4320529.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7881	363807.89	4320870.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7882	363805.28	4320874.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7883	363742.93	4320955.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7884	363678.62	4321039.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7885	363674.64	4321043.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7886	363641.39	4321017.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7887	363476.78	4320891.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7888	363610.02	4320718.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7881	363807.89	4320870.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7889	363699.98	4320859.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7890	363694.25	4320854.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7891	363684.55	4320868.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7892	363640.04	4320833.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7893	363680.56	4320780.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7894	363731.34	4320818.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7889	363699.98	4320859.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7895	363617.32	4320968.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7896	363566.58	4320930.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7897	363608.25	4320876.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7898	363613.35	4320880.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7899	363614.78	4320878.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7900	363658.90	4320912.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7895	363617.32	4320968.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7901	363916.65	4319760.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7902	363903.06	4319761.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7903	363902.18	4319750.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7904	363915.87	4319749.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7901	363916.65	4319760.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7905	363965.52	4320611.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7906	363963.40	4320630.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7907	363961.66	4320634.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7908	363959.63	4320639.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7909	363955.28	4320650.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7910	363957.72	4320654.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7911	363951.11	4320671.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7912	363951.56	4320672.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7913	363946.10	4320674.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7914	363934.74	4320703.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7915	363930.10	4320710.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7916	363927.62	4320713.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7917	363838.43	4320830.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7918	363821.98	4320851.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7919	363819.27	4320854.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7920	363621.74	4320703.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7921	363689.42	4320614.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7922	363708.35	4320566.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7923	363704.73	4320508.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7924	363708.46	4320507.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7925	363751.86	4320504.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7926	363752.84	4320520.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7927	363753.10	4320525.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7928	363799.86	4320522.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7929	363801.42	4320546.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7930	363802.78	4320547.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7931	363803.76	4320561.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7932	363787.99	4320562.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7933	363791.55	4320628.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7934	363798.13	4320627.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7935	363811.19	4320650.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7936	363830.63	4320653.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7937	363842.73	4320643.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7938	363873.86	4320602.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7939	363875.84	4320586.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7940	363880.14	4320586.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7941	363877.92	4320554.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7942	363864.43	4320554.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7943	363863.77	4320544.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7944	363868.48	4320541.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7945	363866.71	4320519.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7946	363956.75	4320512.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7947	363959.38	4320512.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7948	363961.99	4320543.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7905	363965.52	4320611.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7949	363876.73	4320711.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7950	363867.38	4320712.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7951	363820.73	4320679.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7952	363871.37	4320610.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7953	363916.14	4320640.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7954	363920.23	4320654.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7949	363876.73	4320711.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7955	363806.19	4320798.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7956	363789.22	4320785.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7957	363787.42	4320787.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7958	363746.51	4320756.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7959	363752.02	4320748.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7960	363747.72	4320745.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7961	363742.13	4320740.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7962	363737.73	4320745.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7963	363727.39	4320737.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7964	363725.59	4320740.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7965	363698.24	4320719.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7966	363700.03	4320717.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7967	363677.83	4320700.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7968	363709.96	4320659.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7969	363774.83	4320708.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7970	363839.23	4320758.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7955	363806.19	4320798.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7971	364002.83	4319143.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7972	363909.47	4319149.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7973	363909.26	4319146.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7974	363902.07	4319055.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7975	363881.85	4319054.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7976	363881.06	4319052.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7977	363875.86	4318977.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7978	363876.52	4318965.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7979	363870.93	4318884.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7980	363869.86	4318868.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7981	363868.88	4318856.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7982	363870.61	4318856.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7983	363870.99	4318855.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7984	363870.56	4318849.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7985	363877.89	4318849.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7986	363878.31	4318854.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7987	363977.03	4318848.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7988	363980.02	4318847.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7989	363980.54	4318855.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7990	363985.15	4318925.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7991	363989.61	4318984.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7992	363990.97	4319006.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7993	363992.37	4319006.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7994	363993.20	4319018.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7995	363991.62	4319018.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7996	363991.85	4319027.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7997	363994.13	4319041.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7998	363997.78	4319089.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7999	364002.60	4319138.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8000	364002.48	4319138.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7971	364002.83	4319143.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8001	364093.83	4319132.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8002	364015.76	4319137.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8003	364010.21	4319050.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8004	364008.85	4319046.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8005	364008.27	4319034.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8006	364005.28	4318997.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8007	364006.08	4318986.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8008	364002.06	4318928.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8009	364000.91	4318912.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8010	363996.88	4318849.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8011	363998.58	4318846.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8012	364074.62	4318840.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8013	364085.32	4319006.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8001	364093.83	4319132.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8014	364151.72	4319736.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8015	364151.56	4319756.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8016	364136.81	4319850.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8017	364133.32	4319870.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8018	364126.18	4319882.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8019	364094.70	4319946.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8020	364090.26	4319953.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8021	364063.32	4319996.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8022	364013.31	4320051.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8023	364012.92	4320046.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8024	364004.93	4320056.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8025	364002.96	4320056.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8026	363999.27	4320002.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8027	363990.53	4320003.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8028	363988.18	4319962.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8029	363973.46	4319963.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8030	363967.90	4319963.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8031	363961.93	4319963.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8032	363955.31	4319872.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8033	363946.78	4319758.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8034	363916.76	4319760.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8035	363926.60	4319758.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8036	363932.24	4319756.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8037	363940.79	4319740.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8038	363938.82	4319721.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8039	363932.14	4319619.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8040	363922.57	4319613.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8041	363889.65	4319615.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8042	363886.96	4319609.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8043	363873.59	4319609.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8044	363874.02	4319616.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8045	363859.05	4319617.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8046	363847.19	4319632.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8047	363837.31	4319633.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8048	363838.78	4319654.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8049	363746.75	4319660.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8050	363747.67	4319674.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8051	363736.79	4319674.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8052	363725.39	4319635.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8053	363629.14	4319640.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8054	363623.98	4319565.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8055	363635.08	4319565.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8056	363634.53	4319557.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8057	363624.96	4319557.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8058	363623.93	4319542.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8059	363626.92	4319542.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8060	363626.23	4319532.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8061	363623.24	4319532.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8062	363622.42	4319520.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8063	363621.57	4319506.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8064	363621.23	4319500.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8065	363619.52	4319474.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8066	363960.45	4319450.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8067	363962.12	4319453.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8068	364133.25	4319442.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8069	364133.93	4319454.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8070	364138.08	4319514.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8071	364136.74	4319530.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8072	364144.43	4319624.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8073	364145.35	4319641.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8014	364151.72	4319736.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8074	364069.97	4319644.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8075	364066.93	4319604.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8076	364022.76	4319580.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8077	364015.82	4319581.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8078	364012.80	4319535.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8079	364033.27	4319533.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8080	364032.60	4319519.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8081	364112.72	4319513.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8082	364121.50	4319640.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8074	364069.97	4319644.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8083	362445.89	4323125.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8084	362291.79	4323058.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8085	362233.76	4323038.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8086	362215.37	4323034.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8087	362201.58	4323023.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8088	362191.02	4323015.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8089	362194.09	4323011.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8090	362189.13	4323003.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8091	362194.00	4322996.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8092	362200.80	4323002.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8093	362256.73	4322929.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8094	362298.41	4322875.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8095	362300.80	4322871.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8096	362296.37	4322868.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8097	362311.34	4322849.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8098	362315.57	4322851.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8099	362328.67	4322834.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8100	362336.47	4322824.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8101	362410.55	4322727.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8102	362414.19	4322722.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8103	362432.44	4322698.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8104	362436.51	4322692.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8105	362480.79	4322634.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8106	362483.35	4322631.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8107	362598.35	4322480.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8108	362601.36	4322476.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8109	362664.33	4322524.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8110	362664.11	4322525.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8111	362676.19	4322535.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8112	362709.36	4322560.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8113	362713.46	4322561.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8114	362716.37	4322560.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8115	362717.29	4322559.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8116	362724.48	4322564.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8117	362735.69	4322573.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8118	362736.45	4322573.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8119	362766.56	4322529.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8120	362798.08	4322482.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8121	362795.59	4322465.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8122	362776.47	4322408.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8123	362759.96	4322352.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8124	362759.27	4322349.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8125	362773.25	4322329.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8126	362776.25	4322296.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8127	362753.03	4322278.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8128	362756.25	4322272.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8129	362777.01	4322246.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8130	362842.79	4322161.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8131	362907.82	4322076.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8132	362916.69	4322065.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8133	362920.26	4322064.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8134	362930.71	4322063.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8135	362934.89	4322063.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8136	363035.00	4322049.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8137	363038.30	4322047.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8138	363042.15	4322072.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8139	363053.03	4322057.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8140	363058.29	4322057.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8141	363125.54	4322109.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8142	363118.22	4322118.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8143	363113.80	4322120.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8144	363117.42	4322123.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8145	363136.63	4322138.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8146	363146.44	4322125.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8147	363182.75	4322152.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8148	363172.52	4322166.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8149	363183.04	4322174.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8150	363195.85	4322184.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8151	363202.23	4322189.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8152	363212.54	4322175.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8153	363278.71	4322225.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8154	363294.14	4322237.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8155	363202.19	4322358.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8156	363198.93	4322363.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8157	363115.39	4322473.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8158	363111.56	4322478.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8159	363087.06	4322510.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8160	363084.41	4322514.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8161	363067.88	4322536.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8162	363063.86	4322541.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8163	363053.57	4322554.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8164	363051.70	4322546.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8165	363047.72	4322543.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8166	363022.00	4322525.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8167	362986.69	4322497.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8168	362961.37	4322528.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8169	362923.40	4322579.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8170	362934.75	4322588.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8171	362987.55	4322628.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8172	362993.13	4322631.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8173	362990.92	4322635.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8174	362996.75	4322639.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8175	362989.92	4322648.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8176	362976.69	4322637.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8177	362973.94	4322641.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8178	362994.26	4322656.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8179	363003.49	4322645.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8180	363028.73	4322646.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8181	363042.72	4322655.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8182	362947.07	4322782.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8183	362947.02	4322782.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8184	362917.92	4322820.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8185	362757.61	4322707.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8186	362726.26	4322752.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8187	362737.07	4322758.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8188	362785.75	4322801.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8189	362783.86	4322803.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8190	362784.16	4322804.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8191	362781.39	4322806.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8192	362693.65	4322903.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8193	362647.78	4322971.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8194	362618.36	4322955.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8195	362506.29	4323104.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8196	362477.20	4323142.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8197	362476.27	4323143.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8083	362445.89	4323125.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8198	363065.58	4322404.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8199	363065.42	4322407.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8200	363009.58	4322479.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8201	362997.46	4322480.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8202	362924.42	4322425.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8203	362986.58	4322345.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8204	362989.54	4322345.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8198	363065.58	4322404.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8205	362978.11	4322487.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8206	362940.45	4322538.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8207	362945.07	4322542.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8208	362911.49	4322585.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8209	362892.81	4322574.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8210	362881.73	4322574.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8211	362863.91	4322566.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8212	362823.57	4322528.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8213	362840.57	4322504.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8214	362845.31	4322503.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8215	362896.20	4322433.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8216	362913.71	4322430.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8217	362977.07	4322478.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8205	362978.11	4322487.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8218	362960.75	4322363.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8219	362917.91	4322418.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8220	362895.66	4322402.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8221	362885.81	4322413.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8222	362881.52	4322410.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8223	362863.41	4322434.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8224	362847.14	4322422.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8225	362820.47	4322401.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8226	362812.11	4322372.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8227	362871.03	4322294.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8218	362960.75	4322363.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8228	362592.62	4322947.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8229	362584.57	4322957.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8230	362579.88	4322969.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8231	362552.03	4323003.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8232	362541.37	4322994.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8233	362546.77	4322987.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8234	362530.55	4322973.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8235	362479.67	4322931.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8236	362525.61	4322874.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8237	362580.39	4322918.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8238	362582.20	4322936.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8239	362591.32	4322943.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8240	362590.29	4322945.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8228	362592.62	4322947.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8241	362564.23	4323269.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8242	362528.20	4323246.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8243	362540.88	4323239.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8244	362539.94	4323223.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8245	362556.59	4323199.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8246	362602.46	4323231.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8247	362602.81	4323231.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8241	362564.23	4323269.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8248	364208.06	4320641.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8249	364207.39	4320653.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8250	364195.75	4320713.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8251	364157.61	4320829.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8252	364156.78	4320830.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8253	364057.96	4320756.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8254	364057.68	4320752.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8255	364057.31	4320746.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8256	364073.13	4320727.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8257	364086.59	4320712.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8258	364086.97	4320682.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8259	364085.03	4320648.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8248	364208.06	4320641.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



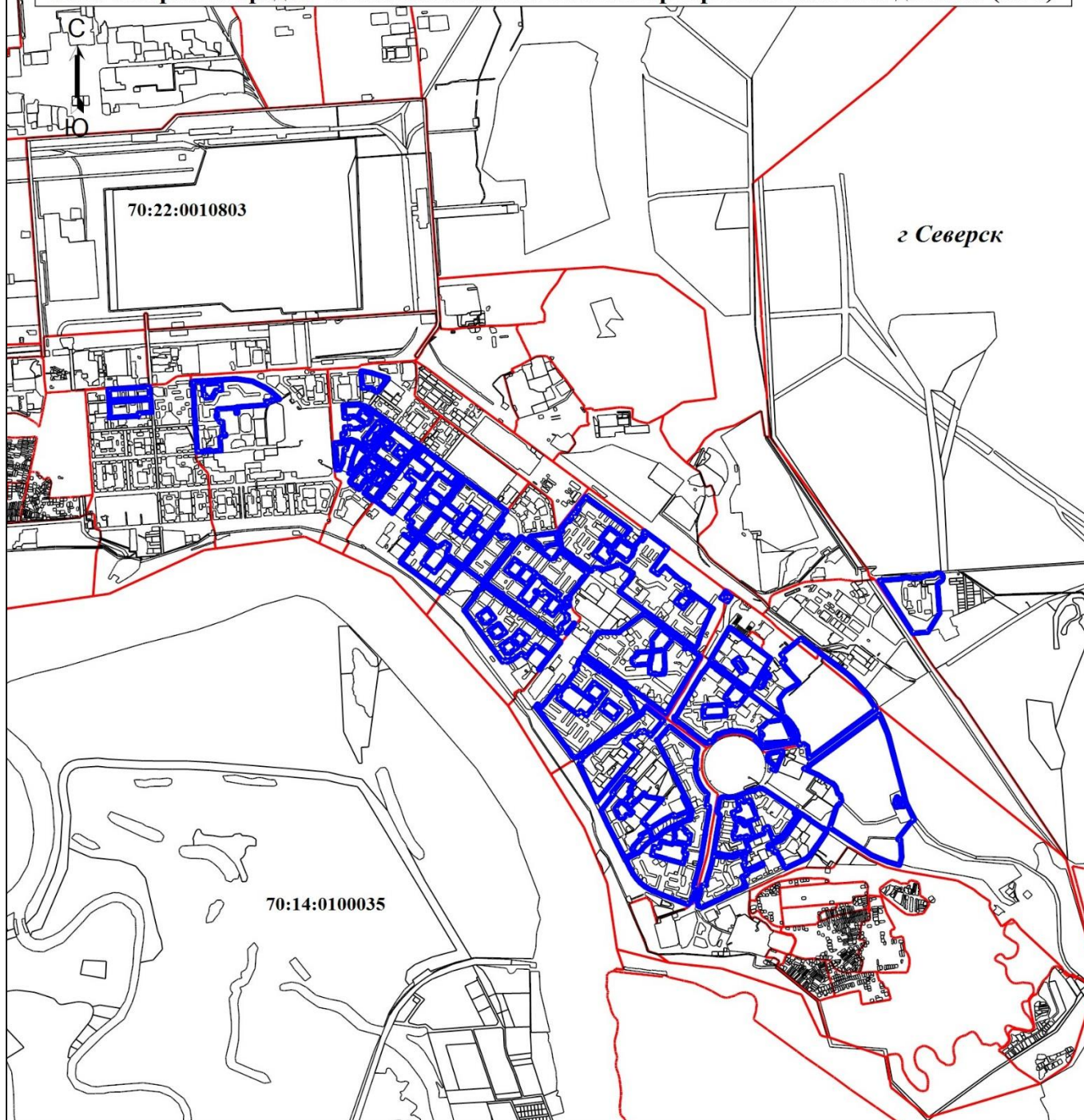
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

Зона застройки средне- и многоэтажными многоквартирными жилыми домами (Ж-3)



Масштаб 1:43000

Условные обозначения

- - Граница территориальной зоны
- - Граница кадастрового квартала
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 8
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Зона, предназначенная для ведения дачного хозяйства, садоводства,
огородничества на землях населенных пунктов (Ж-4)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2300945 +/- 531 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	361074.54	4324478.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	361071.73	4324468.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	361064.83	4324467.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	361055.87	4324466.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	361043.08	4324469.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	361039.83	4324465.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	361034.00	4324456.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	361032.08	4324449.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	361063.20	4324436.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	361067.24	4324443.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	361074.34	4324440.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	361080.01	4324439.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	361087.42	4324441.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	361087.80	4324444.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	361099.51	4324451.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	361105.50	4324449.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	361106.30	4324454.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	361088.12	4324459.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	361091.86	4324474.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	361089.88	4324474.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	361074.54	4324478.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	360311.71	4323409.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	360350.91	4323415.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	360406.85	4323416.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	360476.95	4323579.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	360491.48	4323606.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	360513.90	4323779.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	360513.48	4323915.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	360484.63	4324025.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	360500.07	4324232.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	360445.31	4324263.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	360437.34	4324263.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	360435.97	4324284.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	360436.89	4324331.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	360424.64	4324334.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	360402.98	4324357.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	360395.10	4324366.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	360386.91	4324376.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	360313.69	4324463.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	360303.64	4324364.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	360079.12	4324383.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	360086.22	4324506.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	359851.82	4324528.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	359833.40	4324347.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	359717.05	4324380.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	359614.60	4324415.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	359606.59	4324311.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6204	359604.66	4324290.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	359600.19	4324233.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	359724.83	4324201.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	359625.91	4323909.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	359621.92	4323903.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	359859.53	4323617.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	359865.30	4323617.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	359881.29	4323620.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	359920.58	4323658.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	359935.79	4323663.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	359938.54	4323665.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	359937.64	4323667.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	359954.82	4323669.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	359958.46	4323673.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	359959.20	4323675.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	359953.10	4323699.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	359941.08	4323733.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	359937.02	4323742.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	359936.91	4323743.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	359925.21	4323773.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	359925.54	4323777.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	359918.71	4323799.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	359920.34	4323806.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	359921.83	4323829.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	359923.35	4323853.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6229	359922.08	4323869.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	359930.20	4323871.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	359940.34	4323874.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	359940.04	4323875.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	359946.33	4323877.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	359949.21	4323879.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	359944.85	4323905.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	359956.74	4323903.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	359956.79	4323911.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	359961.31	4323910.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	359968.27	4323909.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	359973.92	4323936.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	359982.18	4323938.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	359983.05	4323952.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	360084.33	4323945.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	360089.61	4323934.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	360089.15	4323922.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	360098.80	4323911.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	360101.07	4323903.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	360102.06	4323887.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	360103.44	4323873.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	360103.95	4323858.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	360105.94	4323849.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	360111.34	4323827.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	360122.79	4323829.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6254	360128.25	4323817.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	360131.60	4323794.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	360135.13	4323794.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	360139.32	4323779.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	360136.49	4323763.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	360134.61	4323748.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	360132.17	4323733.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	360130.64	4323717.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	360133.87	4323701.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	360133.99	4323686.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	360137.07	4323686.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	360142.69	4323659.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	360161.21	4323621.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	360175.99	4323591.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	360199.03	4323553.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	360218.10	4323527.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	360235.24	4323504.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	360259.50	4323487.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	360280.65	4323478.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	360274.72	4323449.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	360266.12	4323443.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	360259.53	4323427.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	360257.10	4323419.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	360265.93	4323414.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	360282.50	4323410.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6178	360311.71	4323409.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	363570.81	4316450.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	363576.74	4316551.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	363597.94	4316581.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	363616.87	4316893.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	363623.11	4316893.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	363625.92	4316924.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	363691.32	4316920.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	363695.87	4316930.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	363666.94	4316961.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	363686.30	4316979.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	363651.23	4317062.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	363648.61	4317065.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363655.75	4317120.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	363608.14	4317139.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	363590.01	4317136.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	363590.68	4317175.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	363590.83	4317183.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	363590.94	4317190.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	363594.94	4317190.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	363625.56	4317186.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	363659.68	4317178.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	363667.05	4317164.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363669.35	4317161.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	363692.06	4317154.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6303	363703.27	4317196.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	363684.77	4317201.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	363674.44	4317204.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	363674.22	4317204.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	363666.54	4317212.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	363647.69	4317230.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	363631.30	4317240.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	363613.16	4317241.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	363584.86	4317241.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	363565.21	4317254.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	363581.85	4317312.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	363507.42	4317349.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	363507.34	4317373.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	363519.00	4317368.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	363558.44	4317398.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	363574.13	4317392.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	363599.44	4317384.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	363612.97	4317415.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	363654.15	4317404.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	363692.52	4317409.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	363694.00	4317380.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6324	363695.82	4317380.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	363816.77	4317371.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	363815.82	4317357.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	363855.11	4317355.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6328	363856.37	4317369.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	363913.21	4317366.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	363913.72	4317369.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	363917.90	4317419.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	363936.07	4317419.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363936.90	4317456.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	363937.52	4317475.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	363943.35	4317476.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	363973.20	4317478.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	364251.16	4317482.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	364255.09	4317488.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	364257.50	4317490.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	364258.55	4317491.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	364282.01	4317831.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	364293.09	4317992.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	364290.52	4317992.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	364094.16	4318009.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	364068.98	4317941.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	364022.03	4317944.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	364016.53	4317938.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	364001.88	4317939.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	363909.18	4317947.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	363903.46	4317960.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	363887.59	4317961.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	363894.61	4318060.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6353	363902.55	4318172.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	363899.71	4318191.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	363893.70	4318210.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	363873.39	4318261.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	363864.45	4318278.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	363830.21	4318343.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	363828.29	4318349.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	363807.66	4318346.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	363801.81	4318345.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	363804.04	4318336.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	363805.28	4318331.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	363805.29	4318331.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	363804.66	4318325.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	363802.86	4318320.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	363796.86	4318318.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	363792.61	4318312.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	363729.68	4318301.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	363730.35	4318321.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	363730.37	4318322.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	363729.85	4318329.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	363455.95	4318274.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	363454.62	4318273.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	363453.67	4318271.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	363432.82	4318267.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	363431.27	4318268.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6378	363426.81	4318268.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	363307.00	4318245.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	363290.36	4318240.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	363278.83	4318231.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	363274.37	4318220.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	363263.28	4318066.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	363258.67	4317995.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	363264.96	4317994.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	363335.68	4317991.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	363334.68	4317979.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	363296.60	4317981.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	363264.78	4317983.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	363257.96	4317984.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	363251.45	4317883.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	363253.18	4317879.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363255.44	4317878.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	363257.32	4317877.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	363273.81	4317876.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	363295.68	4317874.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	363349.97	4317871.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	363382.26	4317870.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363390.22	4317871.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	363392.77	4317872.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	363392.77	4317872.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	363401.78	4318016.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6403	363402.38	4318025.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	363403.70	4318043.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	363407.29	4318043.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	363408.43	4318043.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	363414.19	4318043.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	363416.12	4318057.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	363432.41	4318057.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363473.93	4318054.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	363475.30	4318067.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	363477.79	4318067.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363515.07	4318062.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363520.36	4318061.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363528.95	4317968.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	363514.39	4317854.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	363449.77	4317861.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	363448.14	4317842.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	363444.92	4317842.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	363444.14	4317834.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	363443.15	4317834.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	363442.70	4317827.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	363433.49	4317827.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	363432.77	4317821.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	363423.41	4317822.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	363422.85	4317813.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	363432.85	4317813.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6428	363432.14	4317804.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	363431.94	4317801.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	363444.76	4317801.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	363444.57	4317796.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	363454.88	4317796.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	363455.19	4317792.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	363453.71	4317793.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	363453.23	4317786.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	363452.92	4317783.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	363451.87	4317769.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	363451.26	4317759.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	363450.09	4317753.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	363448.41	4317750.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	363447.88	4317743.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	363447.63	4317730.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	363445.74	4317707.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	363421.16	4317709.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	363418.34	4317685.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	363396.46	4317688.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	363387.22	4317692.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363379.34	4317692.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	363379.66	4317696.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	363388.62	4317809.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	363390.83	4317856.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	363390.91	4317863.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6453	363389.07	4317864.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	363383.50	4317864.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	363373.32	4317864.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	363358.87	4317865.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	363342.23	4317866.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	363320.32	4317868.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	363265.90	4317871.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	363255.40	4317871.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	363254.04	4317870.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	363252.08	4317869.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	363250.39	4317865.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	363237.27	4317692.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	363237.64	4317691.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	363238.40	4317690.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	363239.95	4317689.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	363239.54	4317683.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	363237.86	4317682.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	363236.99	4317681.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	363236.54	4317679.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	363232.59	4317621.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	363233.20	4317620.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	363233.44	4317620.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	363235.24	4317618.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	363250.74	4317617.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	363250.94	4317620.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6478	363253.21	4317619.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	363286.03	4317616.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	363285.12	4317590.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	363289.37	4317586.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	363292.09	4317575.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	363291.11	4317558.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	363260.13	4317558.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	363247.65	4317559.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	363247.78	4317560.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	363233.92	4317561.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	363231.59	4317560.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	363229.36	4317556.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	363228.65	4317554.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	363228.63	4317554.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	363229.95	4317554.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	363230.81	4317553.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	363228.78	4317523.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	363228.20	4317522.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	363225.94	4317522.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	363223.63	4317509.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	363223.14	4317501.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	363227.13	4317500.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	363254.79	4317498.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	363242.34	4317254.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	363242.05	4317250.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6503	363251.84	4317249.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	363284.06	4317247.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	363301.10	4317246.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	363318.42	4317245.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	363331.13	4317244.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	363341.66	4317243.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	363357.39	4317242.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	363381.81	4317240.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	363399.74	4317238.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	363409.49	4317237.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363442.30	4317236.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	363459.95	4317234.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	363459.21	4317227.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	363454.61	4317228.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	363454.36	4317224.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	363453.56	4317208.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	363448.10	4317208.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	363445.66	4317180.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	363437.47	4317180.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6522	363428.90	4317181.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	363427.17	4317181.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	363427.43	4317184.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	363412.50	4317185.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	363407.81	4317185.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	363407.40	4317183.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6528	363401.33	4317183.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	363396.24	4317183.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	363390.10	4317183.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	363370.74	4317185.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	363371.11	4317189.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	363363.63	4317189.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	363340.51	4317191.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	363326.70	4317191.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	363329.51	4317208.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	363334.47	4317225.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	363337.72	4317234.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	363337.85	4317237.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	363327.64	4317237.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	363318.14	4317238.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	363294.41	4317240.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	363275.75	4317241.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	363275.01	4317233.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6545	363272.15	4317203.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	363271.15	4317188.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	363271.07	4317170.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	363272.10	4317170.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	363272.24	4317159.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	363270.67	4317159.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	363270.73	4317153.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	363271.08	4317150.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6553	363266.73	4317150.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	363258.04	4317151.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	363252.24	4317151.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	363247.53	4317151.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	363246.24	4317151.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	363207.86	4317154.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	363203.98	4317154.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	363201.48	4317118.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	363198.88	4317098.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	363189.18	4317098.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	363183.09	4317099.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	363156.17	4317061.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	363149.43	4317061.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	363139.13	4317019.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	363135.45	4317003.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	363119.03	4316958.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6569	363062.27	4316963.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	363056.07	4316972.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	363052.39	4316973.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	363052.48	4316974.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	363055.16	4316974.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	363055.61	4316981.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	363026.71	4316985.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	363000.03	4316986.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	362998.61	4316966.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6578	363022.24	4316965.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	363054.41	4316964.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	363055.23	4316947.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	363068.82	4316915.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	363033.52	4316914.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	363020.84	4316913.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	363003.04	4316914.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	363002.78	4316902.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	363002.67	4316897.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	363002.58	4316888.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	363002.02	4316881.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6589	363001.96	4316880.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	363057.06	4316878.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	363062.07	4316877.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	363062.14	4316869.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	363060.95	4316856.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6594	363059.95	4316850.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	363055.22	4316850.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	363029.66	4316852.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6597	363018.78	4316853.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6598	363007.57	4316853.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6599	363007.61	4316848.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	363000.13	4316849.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	362999.41	4316835.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	363001.64	4316835.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6603	363001.08	4316826.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	363000.51	4316814.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	363018.31	4316813.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	363018.61	4316795.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	363004.84	4316797.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	363002.88	4316797.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	363002.98	4316786.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	363001.05	4316777.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	363006.71	4316776.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	363005.27	4316755.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6613	363009.96	4316755.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	363009.69	4316734.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	363000.75	4316735.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	363000.42	4316724.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	362999.19	4316712.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6618	362993.75	4316712.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	362993.01	4316702.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	362993.20	4316702.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6621	362992.58	4316694.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	362992.43	4316691.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	362991.78	4316681.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	362991.65	4316679.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	362989.75	4316670.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	362989.86	4316669.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	362949.91	4316671.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6628	362944.48	4316670.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	362944.70	4316666.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	362985.48	4316652.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	363008.20	4316642.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	363038.06	4316629.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	363117.30	4316588.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	363135.14	4316578.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	363160.07	4316563.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6636	363176.59	4316552.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	363181.94	4316547.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	363197.68	4316537.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	363208.61	4316530.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	363211.83	4316530.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	363231.89	4316523.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6642	363255.35	4316518.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	363276.54	4316605.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	363288.65	4316626.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6645	363359.63	4316620.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	363359.77	4316620.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	363396.71	4316593.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	363392.49	4316506.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	363513.09	4316497.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	363510.04	4316454.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	363570.81	4316450.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	363716.76	4317916.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6652	363716.15	4317912.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	363725.84	4317889.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	363738.82	4317867.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	363743.03	4317859.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	363753.23	4317841.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	363786.63	4317840.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	363787.59	4317848.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6659	363788.51	4317852.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	363791.53	4317896.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6661	363764.08	4317937.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	363740.13	4317943.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	363716.76	4317916.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	363562.32	4317604.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	363553.01	4317578.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	363553.59	4317572.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	363562.07	4317556.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	363588.76	4317548.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6668	363597.91	4317548.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	363609.84	4317556.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	363619.84	4317583.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	363607.03	4317604.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	363584.82	4317610.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	363574.54	4317609.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	363564.46	4317605.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	363562.32	4317604.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6675	363772.84	4317602.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	363769.34	4317589.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	363783.79	4317561.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	363793.80	4317554.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	363806.13	4317554.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	363828.28	4317565.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6681	363837.40	4317582.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	363828.86	4317598.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	363826.02	4317606.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	363822.47	4317612.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6685	363804.72	4317617.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	363772.84	4317602.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	363453.79	4317355.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	363435.11	4317321.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	363442.70	4317310.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	363467.67	4317299.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6690	363479.98	4317294.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	363483.47	4317296.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	363502.02	4317338.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6693	363496.28	4317346.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	363465.08	4317360.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	363453.79	4317355.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	363050.75	4316704.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	363084.52	4316700.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	363091.61	4316767.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6698	363076.75	4316769.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	363050.75	4316704.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	364209.35	4318541.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	364199.69	4318558.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	364186.24	4318564.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	364162.87	4318566.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	364150.35	4318566.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	364147.75	4318552.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6705	364143.45	4318552.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	364139.29	4318517.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	364132.57	4318517.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	364129.71	4318479.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	364129.44	4318476.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6710	364124.27	4318418.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	364116.74	4318419.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	364111.04	4318415.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6713	364110.55	4318406.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	364110.12	4318401.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6715	364186.77	4318395.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6716	364187.35	4318395.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	364190.36	4318432.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	364190.86	4318432.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	364192.64	4318474.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	364194.17	4318492.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	364196.24	4318501.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6722	364196.49	4318502.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	364201.67	4318512.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	364202.04	4318513.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	364207.35	4318519.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	364208.55	4318520.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6727	364221.58	4318526.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	364209.35	4318541.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	362831.79	4317906.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	362863.43	4317904.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	362902.50	4317900.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	362945.34	4317897.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	362987.82	4317894.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	363010.16	4317892.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	363039.11	4317890.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6735	363065.38	4317889.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	363099.38	4317887.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	363112.97	4317886.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	363123.90	4317885.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	363125.84	4317886.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	363126.81	4317889.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6741	363127.94	4317911.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	363129.15	4317938.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	363132.45	4317986.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	363136.45	4318046.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	363139.33	4318088.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6746	363162.38	4318086.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	363207.33	4318083.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	363220.48	4318082.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	363221.18	4318088.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	363221.26	4318089.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	363221.53	4318093.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6752	363222.35	4318105.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	363248.03	4318104.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	363250.36	4318103.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	363252.08	4318103.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	363256.46	4318103.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	363264.97	4318229.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	363265.93	4318234.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	363267.42	4318237.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6760	363270.39	4318241.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	363278.20	4318247.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	363287.84	4318250.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	363356.52	4318264.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6764	363358.54	4318265.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	363361.99	4318268.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	363376.52	4318271.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	363377.97	4318270.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	363598.95	4318313.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	363598.72	4318314.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	363594.76	4318350.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6771	363594.77	4318382.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	363603.37	4318474.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	363613.88	4318516.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	363622.90	4318561.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	363629.29	4318594.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6776	363631.03	4318603.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	363594.47	4318608.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	363561.13	4318611.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	363537.86	4318613.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	363475.20	4318618.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	363453.34	4318620.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	363411.60	4318621.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6783	363394.61	4318621.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	363361.00	4318624.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	363342.74	4318624.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	363293.03	4318627.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6787	363224.97	4318632.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6788	363140.80	4318635.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6789	363136.34	4318577.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	363131.65	4318577.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	363084.90	4317990.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	363052.66	4317945.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	363008.16	4317923.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	363007.02	4317922.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	362999.64	4317922.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6796	362836.74	4317932.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	362834.37	4317932.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	362834.04	4317927.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	362832.06	4317908.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	362831.79	4317906.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	363043.44	4316027.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	363044.05	4316028.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	363044.95	4316036.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	363047.19	4316052.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	363049.38	4316067.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	363051.42	4316085.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	363058.60	4316138.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	363062.26	4316167.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	363064.20	4316183.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	363066.15	4316199.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6810	363074.55	4316266.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	363077.42	4316288.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	363081.37	4316324.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	363093.18	4316325.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	363118.44	4316328.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	363116.60	4316369.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	363116.80	4316370.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	363118.29	4316384.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	363119.03	4316385.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	363296.20	4316450.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6820	363301.57	4316468.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	363122.17	4316573.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	363122.10	4316573.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	363070.03	4316603.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6824	363029.09	4316624.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	363021.90	4316606.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	362996.93	4316613.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	362995.84	4316614.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	362991.32	4316615.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	362989.79	4316616.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6830	362979.82	4316619.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	362980.20	4316620.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6832	362967.19	4316624.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	362961.56	4316623.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	362956.20	4316625.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6835	362951.71	4316628.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	362940.44	4316632.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	362928.20	4316636.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	362926.10	4316636.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6839	362920.65	4316602.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	362910.70	4316604.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	362903.86	4316605.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	362903.71	4316602.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	362899.67	4316602.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	362891.02	4316603.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6845	362892.37	4316612.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	362870.12	4316615.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6847	362868.27	4316602.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	362867.55	4316597.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	362855.04	4316601.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	362857.86	4316604.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	362860.42	4316613.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	362839.09	4316615.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	362839.56	4316623.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	362824.32	4316624.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	362823.64	4316617.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	362818.91	4316618.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6857	362796.01	4316625.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6858	362793.47	4316611.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	362793.25	4316611.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	362780.25	4316613.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	362763.30	4316615.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	362759.60	4316615.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	362741.41	4316619.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6864	362741.59	4316626.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	362733.81	4316626.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	362733.65	4316624.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	362723.69	4316624.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	362723.74	4316625.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	362697.01	4316627.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6870	362672.27	4316628.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6871	362671.78	4316616.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	362696.16	4316614.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	362696.42	4316602.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	362703.19	4316602.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	362701.48	4316584.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	362700.87	4316577.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	362699.75	4316564.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6878	362677.44	4316568.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6879	362676.47	4316558.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6880	362676.40	4316557.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6881	362675.70	4316550.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6882	362674.58	4316538.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6883	362691.37	4316534.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6884	362689.80	4316524.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6885	362686.96	4316504.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6886	362686.91	4316503.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6887	362686.03	4316494.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6888	362686.32	4316493.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6889	362684.70	4316483.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6890	362699.67	4316480.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6891	362698.83	4316473.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6892	362697.94	4316464.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6893	362682.72	4316465.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6894	362681.57	4316450.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6895	362679.37	4316451.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6896	362677.47	4316438.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6897	362659.79	4316440.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	362658.34	4316431.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6899	362656.76	4316418.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6900	362695.74	4316415.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6901	362694.94	4316408.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6902	362676.16	4316410.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6903	362659.20	4316412.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6904	362655.26	4316382.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6905	362649.27	4316383.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6906	362636.69	4316385.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6907	362628.25	4316386.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6908	362627.05	4316397.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6909	362616.92	4316398.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6910	362613.93	4316398.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	362604.38	4316406.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6912	362601.48	4316403.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6913	362597.42	4316399.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6914	362590.39	4316394.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6915	362582.22	4316390.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6916	362578.07	4316387.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	362579.80	4316384.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6918	362579.86	4316384.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6919	362578.93	4316373.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6920	362578.70	4316364.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6921	362577.47	4316354.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6922	362576.29	4316347.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6923	362565.88	4316350.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6924	362554.70	4316354.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	362543.13	4316358.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6926	362531.34	4316361.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	362530.45	4316361.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6928	362532.38	4316374.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6929	362532.31	4316378.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6930	362529.78	4316378.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6931	362510.01	4316379.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6932	362499.19	4316382.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6933	362478.71	4316386.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6934	362476.76	4316386.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6935	362476.37	4316382.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6936	362476.20	4316381.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	362471.53	4316362.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6938	362462.78	4316361.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	362436.00	4316370.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6940	362431.65	4316373.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6941	362442.87	4316360.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6942	362555.04	4316315.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6943	362571.38	4316308.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6944	362594.50	4316298.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6945	362648.54	4316276.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6946	362771.80	4316224.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6947	362777.09	4316220.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6948	362786.55	4316214.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6949	362819.26	4316194.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	363043.44	4316027.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	363108.81	4317563.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6951	363108.44	4317555.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	363106.81	4317553.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6953	363105.73	4317550.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6954	363103.20	4317511.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6955	363098.80	4317513.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6956	363094.64	4317513.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6957	363073.44	4317510.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6958	363057.17	4317509.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6959	363047.02	4317509.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6960	363026.91	4317510.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6961	363011.20	4317511.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6962	362989.56	4317512.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6963	362985.48	4317512.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	362984.53	4317511.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6965	362984.31	4317510.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6966	362981.20	4317480.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6967	362978.70	4317451.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6968	362975.06	4317403.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6969	362974.11	4317389.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6970	362972.37	4317364.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6971	362971.32	4317340.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	362969.39	4317307.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6973	362968.51	4317282.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6974	362968.03	4317275.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6975	362969.40	4317273.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6976	362970.19	4317271.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6977	362998.85	4317270.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6978	363018.47	4317269.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6979	363036.64	4317268.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6980	363069.50	4317266.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	363090.72	4317264.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6982	363113.15	4317262.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6983	363145.22	4317259.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6984	363172.71	4317256.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6985	363175.50	4317256.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6986	363182.62	4317255.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6987	363187.18	4317256.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6988	363189.98	4317256.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6989	363195.04	4317257.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6990	363199.97	4317269.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6991	363206.42	4317358.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6992	363215.13	4317474.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6993	363220.55	4317555.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6994	363221.04	4317562.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6995	363222.17	4317584.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6996	363222.01	4317589.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6997	363218.78	4317589.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6998	363218.96	4317591.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	363219.44	4317597.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7000	363222.31	4317597.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7001	363223.97	4317604.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7002	363225.16	4317614.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7003	363221.22	4317615.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7004	363215.24	4317615.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	363174.01	4317620.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7006	363173.41	4317611.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7007	363173.92	4317604.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7008	363173.31	4317595.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7009	363173.29	4317590.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7010	363173.26	4317588.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7011	363173.66	4317578.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7012	363173.36	4317567.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7013	363173.35	4317565.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7014	363172.67	4317563.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7015	363114.33	4317562.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	363108.81	4317563.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	363189.04	4317776.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7017	363188.47	4317766.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7018	363183.86	4317766.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7019	363181.16	4317753.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	363174.00	4317754.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7021	363173.54	4317740.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7022	363172.51	4317724.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7023	363181.88	4317724.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	363181.34	4317714.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7025	363180.95	4317697.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7026	363179.54	4317681.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7027	363178.90	4317673.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7028	363178.85	4317673.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7029	363177.13	4317670.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7030	363176.43	4317658.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7031	363175.60	4317644.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7032	363175.07	4317636.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7033	363176.11	4317636.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7034	363222.70	4317632.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7035	363226.39	4317631.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	363240.32	4317822.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7037	363241.24	4317835.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7038	363237.40	4317835.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	363206.11	4317837.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	363206.69	4317850.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7041	363207.95	4317869.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7042	363207.82	4317872.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7043	363179.20	4317873.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7044	363161.82	4317875.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7045	363161.47	4317872.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7046	363161.36	4317871.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7047	363156.98	4317844.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7048	363163.12	4317844.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7049	363161.75	4317832.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7050	363161.07	4317819.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7051	363183.89	4317816.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7052	363182.05	4317806.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7053	363182.99	4317806.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7054	363182.77	4317803.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7055	363184.53	4317803.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7056	363183.94	4317797.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7057	363183.08	4317793.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7058	363167.83	4317794.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7059	363166.80	4317779.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7060	363187.34	4317779.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	363189.04	4317776.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	364194.75	4318395.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7062	364277.91	4318391.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	364311.86	4318388.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7064	364312.13	4318392.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7065	364314.11	4318392.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7066	364314.23	4318392.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7067	364316.31	4318415.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7068	364315.65	4318415.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7069	364292.29	4318423.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7070	364279.68	4318429.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7071	364263.76	4318437.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7072	364250.08	4318447.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7073	364245.04	4318457.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7074	364239.44	4318464.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7075	364224.28	4318494.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7076	364215.94	4318516.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7077	364211.89	4318514.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7078	364207.30	4318509.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7079	364202.43	4318499.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7080	364199.81	4318491.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7081	364196.30	4318483.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7082	364195.37	4318479.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7083	364194.80	4318449.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7084	364194.53	4318432.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7085	364194.47	4318429.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7086	364194.97	4318429.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7087	364193.83	4318395.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	364194.75	4318395.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



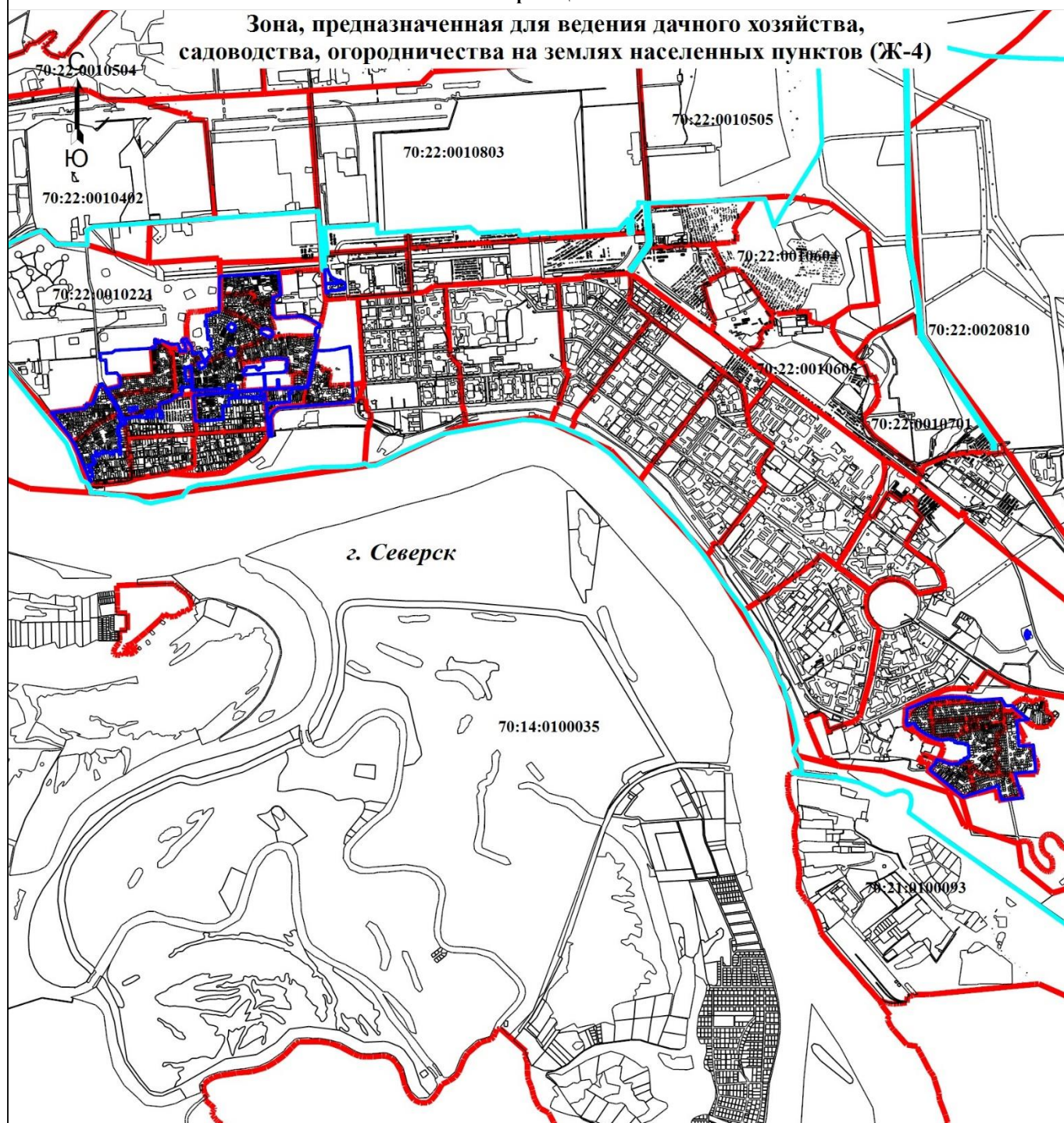
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

Зона, предназначенная для ведения дачного хозяйства,
садоводства, огородничества на землях населенных пунктов (Ж-4)



Масштаб 1:51000

Условные обозначения

- - Граница населенного пункта
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0020805** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 9
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с
особыми условиями использования территории

Зона делового, общественного и коммерческого назначения (О-1)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1045915 +/- 358 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	362071.30	4321689.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	362082.00	4321703.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	362039.77	4321734.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	362029.14	4321720.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	362040.63	4321711.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	362071.30	4321689.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363091.80	4320925.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	362989.22	4320847.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	363011.06	4320818.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	363028.14	4320796.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	363037.16	4320803.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	363038.88	4320802.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	363041.18	4320803.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	363044.51	4320806.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	363046.63	4320808.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363060.72	4320811.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	363086.35	4320830.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	363088.78	4320828.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	363091.70	4320830.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	363089.31	4320833.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	363105.75	4320845.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	363140.06	4320871.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	363096.10	4320928.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363091.80	4320925.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	363477.87	4319813.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363395.09	4319819.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	363390.32	4319749.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	363479.73	4319743.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	363485.30	4319812.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	363477.87	4319813.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363384.69	4320113.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	363388.11	4320160.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	363334.82	4320164.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363330.80	4320163.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	363326.16	4320160.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	363321.62	4320154.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	363319.93	4320129.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	363321.45	4320124.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	363325.65	4320119.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	363329.64	4320117.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363384.69	4320113.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	362961.68	4321239.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	362939.80	4321267.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	362885.99	4321250.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	362874.70	4321248.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	362925.89	4321182.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	362930.52	4321191.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6201	362953.58	4321224.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	362961.68	4321239.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	361025.36	4323775.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	361022.84	4323772.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	361010.91	4323760.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	361015.41	4323753.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	361018.19	4323755.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	361024.19	4323746.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	361022.33	4323745.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	361023.18	4323743.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	361033.18	4323729.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	361038.50	4323733.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	361045.78	4323738.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	361187.93	4323532.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	361197.92	4323514.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	361200.31	4323509.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	361206.99	4323497.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	361234.86	4323512.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	361254.45	4323519.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	361283.04	4323530.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	361285.85	4323531.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	361288.99	4323533.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	361291.44	4323536.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	361292.03	4323540.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	361280.94	4323543.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6225	361283.05	4323549.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	361287.89	4323548.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	361290.16	4323547.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	361295.14	4323547.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	361298.82	4323549.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	361309.37	4323561.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	361297.76	4323588.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	361230.62	4323757.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	361311.84	4323789.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	361267.67	4323888.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	361218.44	4323966.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	361203.69	4323995.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	361094.10	4323917.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	361111.95	4323890.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	361126.49	4323869.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	361026.48	4323773.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	361025.36	4323775.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363560.50	4318894.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	363558.78	4318894.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	363538.47	4318895.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	363535.37	4318859.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	363535.73	4318856.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	363536.38	4318854.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	363538.59	4318852.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	363555.53	4318851.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6249	363557.36	4318850.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363560.50	4318894.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	363067.12	4317204.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	363068.19	4317220.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	363070.05	4317247.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	363069.07	4317257.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6254	363060.50	4317257.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	363034.90	4317259.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	363034.08	4317250.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	363032.32	4317223.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	363037.41	4317223.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363036.30	4317207.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	363037.22	4317207.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	363062.04	4317205.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	363067.12	4317204.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	363271.15	4317188.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363272.15	4317203.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	363275.01	4317233.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	363275.75	4317241.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	363259.87	4317242.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	363250.67	4317241.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	363224.02	4317243.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	363212.72	4317243.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	363209.70	4317244.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	363209.63	4317237.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6272	363205.62	4317173.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	363209.11	4317173.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	363212.08	4317173.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	363253.17	4317170.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	363255.00	4317174.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	363257.82	4317180.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	363261.80	4317189.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	363264.34	4317189.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	363271.15	4317188.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	364059.50	4318690.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	364063.52	4318693.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	364065.06	4318695.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	364073.62	4318825.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	363997.45	4318830.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	363994.66	4318831.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	363991.12	4318775.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	363988.01	4318767.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	363990.84	4318767.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	363988.31	4318698.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	363988.02	4318695.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	364059.50	4318690.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363573.13	4319075.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	363569.33	4319075.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	363555.03	4319076.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	363555.10	4319077.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6295	363552.05	4319078.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	363552.14	4319079.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	363548.69	4319080.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	363525.36	4319082.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	363513.63	4319083.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	363513.43	4319082.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363511.79	4319057.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	363511.30	4319049.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	363545.62	4319047.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	363549.51	4319047.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	363549.62	4319048.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	363553.00	4319048.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	363553.09	4319049.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	363567.22	4319048.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	363571.28	4319048.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363573.13	4319075.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	363976.42	4318762.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	363973.54	4318766.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	363971.05	4318766.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	363916.50	4318769.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	363914.10	4318743.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	363895.35	4318745.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	363895.47	4318747.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	363890.20	4318747.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	363886.23	4318702.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6319	363967.22	4318696.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	363972.73	4318696.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	363974.11	4318723.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	363976.42	4318762.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	363414.28	4320183.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	363413.90	4320177.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6324	363412.26	4320154.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	363413.81	4320153.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	363415.35	4320152.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	363417.83	4320152.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6328	363417.61	4320148.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	363439.44	4320146.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	363474.37	4320143.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	363476.72	4320177.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	363425.55	4320181.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	363414.28	4320183.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363050.20	4319229.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	363041.53	4319381.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	363010.86	4319385.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	362940.12	4319393.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	362938.71	4319393.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	362886.05	4319242.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	362885.46	4319238.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	362885.93	4319236.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	362886.49	4319235.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6342	363050.46	4319223.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363050.20	4319229.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	363341.70	4319357.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	363345.14	4319406.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	363345.26	4319409.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	363344.05	4319410.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	363342.55	4319411.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	363340.98	4319411.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	363341.42	4319417.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	363342.34	4319417.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	363343.77	4319418.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	363345.17	4319419.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	363346.12	4319419.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	363346.56	4319427.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	363342.11	4319427.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	363336.13	4319427.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	363281.77	4319431.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	363221.81	4319436.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	363173.53	4319439.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	363173.45	4319436.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	363158.47	4319437.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	363156.82	4319437.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	363156.77	4319436.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	363115.13	4319439.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	363114.10	4319439.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6366	363110.80	4319440.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	363104.86	4319352.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	363108.20	4319352.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	363150.18	4319349.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	363150.12	4319348.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	363152.72	4319348.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	363166.54	4319346.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	363168.51	4319374.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	363181.45	4319373.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	363179.52	4319346.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	363279.02	4319340.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	363280.05	4319354.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	363330.81	4319350.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	363330.91	4319352.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	363331.33	4319358.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	363337.10	4319357.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	363341.70	4319357.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	363206.67	4319983.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	363177.42	4319985.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	363176.42	4319985.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	363176.09	4319980.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	363177.19	4319980.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	363177.00	4319977.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	363176.60	4319971.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	363175.45	4319971.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6390	363175.06	4319965.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	363176.05	4319965.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	363205.31	4319963.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	363206.67	4319983.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363554.64	4319487.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	363557.55	4319518.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	363557.65	4319519.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	363520.79	4319521.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	363520.76	4319520.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	363520.17	4319511.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363520.08	4319508.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	363525.83	4319503.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	363550.96	4319485.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363554.64	4319487.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	363580.59	4319548.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	363577.90	4319509.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	363585.54	4319509.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	363588.52	4319509.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	363609.20	4319507.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	363610.16	4319521.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	363604.59	4319522.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	363605.25	4319531.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363610.82	4319531.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	363611.88	4319546.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	363592.21	4319548.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6402	363580.59	4319548.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363490.75	4319926.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363490.86	4319928.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363472.03	4319929.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	363471.06	4319915.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	363474.26	4319915.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	363471.51	4319871.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	363464.65	4319872.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	363463.31	4319848.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	363469.21	4319848.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	363470.68	4319848.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	363480.18	4319848.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	363478.58	4319825.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	363491.44	4319824.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	363492.22	4319836.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	363498.35	4319836.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	363500.95	4319869.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	363500.09	4319869.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	363503.90	4319925.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363490.75	4319926.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	363261.69	4320400.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	363245.99	4320395.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	363245.36	4320397.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	363209.64	4320386.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	363217.38	4320361.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6436	363228.80	4320359.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	363271.11	4320372.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	363261.69	4320400.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	363296.00	4320411.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	363274.83	4320404.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	363289.88	4320352.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	363346.74	4320350.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	363347.72	4320412.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	363328.88	4320411.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	363326.67	4320420.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	363321.54	4320418.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	363320.59	4320422.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	363294.89	4320415.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	363296.00	4320411.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363283.62	4320498.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	363276.78	4320522.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	363203.32	4320500.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	363193.25	4320497.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	363201.00	4320471.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363283.62	4320498.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	363307.62	4320592.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	363309.14	4320597.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	363278.11	4320638.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	363260.31	4320624.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	363260.36	4320622.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6458	363290.77	4320581.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	363302.01	4320580.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	363311.64	4320587.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	363307.62	4320592.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	363244.18	4320469.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	363242.39	4320475.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	363232.57	4320471.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	363234.34	4320466.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	363236.93	4320467.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	363237.49	4320465.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	363243.10	4320467.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	363242.62	4320469.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	363244.18	4320469.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	363318.66	4320662.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	363342.49	4320631.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	363344.84	4320632.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	363346.58	4320633.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	363348.92	4320630.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	363346.06	4320626.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	363347.31	4320625.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	363350.29	4320628.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	363353.70	4320630.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	363370.54	4320643.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	363392.25	4320650.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	363412.34	4320665.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6481	363408.36	4320670.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	363400.12	4320683.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	363381.15	4320706.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	363369.21	4320697.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	363351.59	4320686.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	363342.75	4320681.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	363327.55	4320669.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	363322.59	4320665.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	363318.66	4320662.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	363198.92	4320698.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	363241.46	4320731.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	363243.95	4320727.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	363244.83	4320730.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	363245.09	4320732.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	363244.79	4320735.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	363244.16	4320737.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	363242.80	4320739.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	363241.81	4320739.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	363208.46	4320781.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	363207.72	4320782.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	363203.15	4320780.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	363181.88	4320767.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	363148.71	4320743.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	363151.88	4320738.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	363127.30	4320719.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6505	363138.09	4320706.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	363143.74	4320699.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	363155.58	4320684.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	363163.21	4320674.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	363164.82	4320672.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	363198.92	4320698.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	363141.97	4320963.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	363109.65	4321007.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	363078.62	4320983.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363074.11	4320981.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	363083.24	4320969.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	363108.15	4320935.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	363112.13	4320939.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	363116.18	4320943.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	363141.97	4320963.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	363035.28	4320998.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	363028.93	4320994.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	363007.96	4320978.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	363017.50	4320941.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6522	363018.39	4320939.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	363031.94	4320921.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	363039.88	4320916.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	363076.67	4320944.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	363081.14	4320947.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	363066.81	4320965.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6528	363042.27	4320999.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	363036.26	4321001.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	363034.13	4320999.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	363035.28	4320998.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	363666.92	4320615.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	363662.89	4320613.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	363647.70	4320608.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	363573.51	4320579.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	363519.49	4320568.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	363491.27	4320558.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	363477.93	4320558.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	363465.78	4320552.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	363490.70	4320487.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	363504.72	4320491.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	363541.70	4320509.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	363591.59	4320515.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	363638.10	4320519.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	363637.68	4320534.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6545	363677.50	4320547.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	363683.37	4320548.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	363687.85	4320549.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	363685.49	4320566.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	363672.30	4320605.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	363666.92	4320615.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	363731.34	4320818.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6551	363699.98	4320859.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	363694.25	4320854.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	363684.55	4320868.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	363640.04	4320833.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	363680.56	4320780.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	363731.34	4320818.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	364021.91	4321011.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	363919.72	4320933.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	364042.89	4320770.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	364065.34	4320787.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	364074.87	4320794.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	364075.38	4320795.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	364144.03	4320848.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	364147.14	4320850.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	364139.82	4320860.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	364048.53	4320975.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	364025.30	4321007.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	364021.91	4321011.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	364170.46	4320544.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	364170.91	4320557.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6569	364114.82	4320557.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	364110.46	4320493.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	364131.34	4320491.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	364131.02	4320481.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	364165.82	4320478.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6574	364167.54	4320503.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	364170.46	4320544.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	364176.59	4320242.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	364177.94	4320264.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	364180.48	4320308.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	364161.49	4320310.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	364161.53	4320311.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	364148.71	4320312.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	364137.01	4320313.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	364137.28	4320319.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	364137.65	4320336.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	364132.06	4320337.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	364133.47	4320360.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	364052.54	4320366.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	364049.49	4320322.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	364099.23	4320320.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6589	364098.58	4320313.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	364099.70	4320313.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	364098.93	4320302.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	364071.18	4320302.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	364035.01	4320303.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6594	364035.02	4320304.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	364018.32	4320305.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	364016.26	4320306.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6597	364016.35	4320307.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6598	363999.24	4320308.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6599	363996.47	4320265.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	363996.23	4320260.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	364019.64	4320259.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	364019.52	4320255.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6603	364023.27	4320255.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	364023.27	4320256.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	364026.77	4320255.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	364026.56	4320253.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	364065.93	4320250.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	364107.62	4320247.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	364107.29	4320242.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	364152.72	4320239.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	364152.96	4320241.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	364156.32	4320241.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6613	364156.54	4320244.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	364176.59	4320242.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	364195.84	4320309.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	364195.14	4320299.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	364191.95	4320295.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	364186.98	4320296.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6618	364185.87	4320280.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	364192.46	4320268.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	364192.13	4320262.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6621	364186.84	4320258.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6622	364186.32	4320250.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	364191.30	4320250.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	364190.63	4320240.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	364213.11	4320239.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	364218.97	4320249.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	364219.19	4320252.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6628	364220.13	4320253.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	364209.62	4320268.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	364203.10	4320268.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	364204.70	4320291.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	364206.65	4320291.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	364207.83	4320308.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	364195.84	4320309.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	364201.83	4319944.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	364191.14	4319945.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6636	364152.90	4319949.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	364151.09	4319919.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	364162.89	4319902.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	364178.38	4319900.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	364198.60	4319897.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	364201.83	4319944.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	363928.68	4320193.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6642	363945.65	4320182.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	363951.81	4320191.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	363934.83	4320202.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6641	363928.68	4320193.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6645	364430.97	4319886.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	364429.69	4319887.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	364384.64	4319890.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	364369.93	4319892.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	364365.54	4319893.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	364367.42	4319924.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	364362.78	4319925.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	364357.35	4319925.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	364357.80	4319932.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	364357.99	4319934.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	364268.09	4319940.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	364221.18	4319947.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	364219.26	4319926.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	364214.64	4319868.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6659	364214.71	4319846.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	364209.35	4319773.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6661	364208.07	4319758.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	364239.47	4319756.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	364424.04	4319746.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	364424.75	4319746.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	364431.93	4319854.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	364425.80	4319854.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	364427.09	4319871.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6668	364429.89	4319871.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6645	364430.97	4319886.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	364001.79	4320176.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	364000.33	4320178.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	363993.81	4320183.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	363993.02	4320182.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	363986.21	4320172.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	363968.76	4320149.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	363995.87	4320128.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	364008.56	4320145.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	364013.30	4320152.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	364021.32	4320162.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	364001.79	4320176.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	364086.01	4320132.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	364086.66	4320133.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6681	364093.48	4320141.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	364100.44	4320150.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	364097.60	4320153.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	364063.44	4320187.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6685	364052.90	4320199.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	364024.29	4320219.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	364026.98	4320223.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	364020.97	4320227.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	364018.47	4320223.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6690	364002.96	4320200.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	364002.39	4320199.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6692	364037.76	4320177.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6693	364046.21	4320170.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	364086.01	4320132.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	364382.42	4319137.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	364387.13	4319208.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	364375.32	4319209.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	364376.84	4319231.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6698	364389.21	4319230.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	364391.06	4319260.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	364391.36	4319351.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	364394.66	4319468.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	364403.13	4319468.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	364403.75	4319479.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	364396.18	4319480.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6705	364192.56	4319492.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	364190.15	4319492.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	364187.81	4319447.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	364185.89	4319407.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	364179.00	4319343.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6710	364178.84	4319331.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	364172.59	4319324.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	364163.54	4319309.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6713	364150.77	4319291.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	364126.55	4319255.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6715	364113.89	4319241.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6716	364107.92	4319155.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	364382.42	4319137.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	364273.50	4321000.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	364273.36	4321005.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	364258.78	4321022.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	364252.89	4321024.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	364166.62	4321029.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	364146.09	4321027.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	364150.89	4321032.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	364143.85	4321033.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	364101.43	4321028.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	364090.19	4321026.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6727	364091.26	4321026.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	364092.02	4321024.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	364091.98	4321024.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	364045.06	4321015.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	364066.72	4320985.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	364062.48	4320985.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	364072.56	4320971.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	364077.15	4320965.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6735	364077.26	4320967.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	364075.81	4320972.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	364075.52	4320973.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	364103.97	4320937.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	364101.49	4320936.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6740	364099.58	4320936.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6741	364106.86	4320926.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	364106.89	4320928.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	364107.80	4320931.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	364183.41	4320832.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	364187.00	4320828.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6746	364189.96	4320822.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	364191.94	4320814.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	364213.89	4320763.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	364226.85	4320727.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	364231.75	4320712.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	364237.09	4320690.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6752	364241.48	4320668.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	364244.39	4320648.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	364246.18	4320648.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	364248.57	4320674.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	364252.75	4320700.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	364273.50	4321000.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	363799.20	4321335.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	363843.35	4321278.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	363885.06	4321223.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6760	363892.60	4321218.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	363914.76	4321189.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	363924.05	4321178.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	363944.64	4321151.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6764	363998.49	4321080.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	364030.60	4321036.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	364035.05	4321031.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	364171.85	4321048.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	364228.40	4321045.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	364238.01	4321062.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	364246.24	4321076.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6771	364227.66	4321102.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	364226.07	4321101.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	364204.21	4321129.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	364206.17	4321130.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	364198.92	4321140.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6776	364196.92	4321138.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	364153.18	4321196.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	363960.03	4321449.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	363889.02	4321389.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	363858.22	4321365.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	363799.40	4321443.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	363787.98	4321433.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6783	363761.17	4321402.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	363755.90	4321397.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	363755.10	4321397.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	363799.20	4321335.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	362158.56	4322029.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6787	362143.49	4322048.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6788	362135.41	4322059.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6789	362120.47	4322047.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	362085.80	4322093.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	362004.85	4322031.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	362002.06	4322028.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	362017.30	4322009.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	362051.23	4321964.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	362063.11	4321956.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6796	362068.23	4321960.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	362158.56	4322029.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	362131.20	4322150.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	362130.84	4322151.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	362108.10	4322181.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	362105.59	4322179.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	362097.71	4322189.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	362096.15	4322191.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	362092.18	4322188.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	362090.81	4322190.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	362083.42	4322184.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	362080.62	4322188.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	362055.05	4322168.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	362047.01	4322161.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	362076.12	4322120.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6810	362088.20	4322118.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	362131.20	4322150.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6811	362030.59	4321905.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	362003.65	4321886.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	361889.79	4321797.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	361889.33	4321793.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	361913.20	4321774.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	362006.77	4321706.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	362032.49	4321741.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	362037.05	4321755.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	362100.63	4321711.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	362150.27	4321779.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	362121.25	4321814.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	362134.11	4321819.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	362212.27	4321881.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6824	362137.85	4321980.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	362036.93	4321902.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	362033.17	4321907.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	362030.59	4321905.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	361535.27	4322686.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	361523.76	4322676.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	361518.05	4322675.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6830	361507.82	4322665.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	361506.22	4322660.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6832	361493.99	4322651.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	361485.78	4322644.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	361480.72	4322650.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6835	361454.05	4322627.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	361458.19	4322622.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	361458.52	4322622.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	361433.87	4322602.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6839	361508.48	4322511.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	361518.27	4322518.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	361549.39	4322556.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	361555.59	4322569.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	361549.19	4322587.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	361586.69	4322625.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6845	361575.60	4322639.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	361589.31	4322651.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6847	361563.32	4322683.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	361550.38	4322698.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	361535.27	4322686.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	361866.91	4321958.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	361844.04	4321990.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	361838.55	4321986.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	361790.55	4321949.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	361760.24	4321922.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	361766.39	4321914.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	361775.72	4321901.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	361782.14	4321894.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	361866.91	4321958.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6857	361436.32	4322700.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6858	361442.07	4322709.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	361464.92	4322727.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	361444.60	4322751.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	361420.70	4322763.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	361417.96	4322765.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	361421.03	4322772.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6864	361412.13	4322777.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	361313.84	4322829.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	361306.33	4322832.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	361252.45	4322855.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	361250.87	4322851.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	361231.86	4322857.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6870	361201.83	4322868.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6871	361200.47	4322864.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	361183.88	4322850.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	361116.02	4322794.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	361090.58	4322772.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	361096.09	4322740.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	361098.95	4322724.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	361107.85	4322673.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6878	361115.16	4322665.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6879	361120.10	4322660.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6880	361122.60	4322656.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6881	361127.90	4322660.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6882	361136.06	4322652.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6883	361085.37	4322609.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6884	361087.23	4322607.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6885	361070.14	4322592.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6886	361076.38	4322585.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6887	361065.24	4322575.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6888	361061.00	4322579.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6889	361033.42	4322556.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6890	361064.03	4322523.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6891	361074.98	4322511.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6892	361115.84	4322547.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6893	361122.29	4322553.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6894	361127.82	4322557.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6895	361130.37	4322558.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6896	361130.68	4322559.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6897	361131.45	4322559.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	361143.51	4322545.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6899	361163.26	4322562.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6900	361172.09	4322552.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6901	361200.39	4322576.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6902	361204.27	4322580.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6903	361206.26	4322581.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6904	361234.34	4322550.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6905	361234.88	4322549.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6906	361228.33	4322543.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6907	361233.67	4322537.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6908	361252.71	4322516.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6909	361319.05	4322576.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6910	361303.12	4322593.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6857	361436.32	4322700.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	362596.84	4322166.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6912	362589.60	4322176.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6913	362546.61	4322235.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6914	362555.70	4322242.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6915	362438.74	4322405.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6916	362390.66	4322473.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	362405.51	4322483.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6918	362397.85	4322506.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6919	362402.14	4322511.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6920	362423.36	4322537.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6921	362403.89	4322553.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6922	362396.76	4322559.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6923	362375.29	4322532.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6924	362375.45	4322532.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	362348.01	4322495.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6926	362347.68	4322498.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	362338.72	4322485.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6928	362340.73	4322485.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6929	362336.41	4322479.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6930	362326.68	4322452.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6931	362324.19	4322443.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6932	362323.70	4322432.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6933	362323.16	4322414.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6934	362322.72	4322413.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6935	362322.89	4322402.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6936	362322.27	4322383.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	362323.50	4322374.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6938	362327.05	4322354.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	362331.59	4322339.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6940	362335.80	4322330.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6941	362339.08	4322324.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6942	362343.13	4322318.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6943	362398.42	4322245.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6944	362400.95	4322247.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6945	362419.69	4322222.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6946	362457.70	4322171.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6947	362457.99	4322171.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6948	362466.55	4322165.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6949	362467.96	4322165.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	362497.44	4322151.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6951	362520.42	4322147.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	362561.31	4322146.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6953	362571.20	4322148.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6954	362597.06	4322166.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	362596.84	4322166.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6955	362298.18	4322135.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6956	362315.72	4322149.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6957	362316.88	4322147.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6958	362344.70	4322168.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6959	362344.40	4322169.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6960	362348.78	4322172.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6961	362366.58	4322185.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6962	362368.26	4322183.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6963	362373.62	4322183.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	362391.42	4322198.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6965	362388.26	4322202.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6966	362395.02	4322209.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6967	362396.20	4322213.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6968	362390.36	4322220.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6969	362383.85	4322229.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6970	362310.35	4322325.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6971	362306.92	4322325.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	362206.04	4322259.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6973	362219.78	4322237.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6974	362256.07	4322190.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6975	362258.20	4322187.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6976	362297.62	4322136.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6955	362298.18	4322135.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6977	362766.56	4322529.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6978	362736.45	4322573.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6979	362724.48	4322564.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6980	362717.29	4322559.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	362716.37	4322560.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6982	362713.46	4322561.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6983	362709.36	4322560.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6984	362676.19	4322535.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6985	362664.11	4322525.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6986	362664.33	4322524.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6987	362601.36	4322476.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6988	362604.52	4322472.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6989	362622.10	4322449.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6990	362630.68	4322437.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6991	362638.29	4322427.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6992	362708.28	4322336.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6993	362711.22	4322338.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6994	362729.08	4322352.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6995	362728.78	4322352.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6996	362746.00	4322365.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6997	362730.44	4322386.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6998	362709.40	4322424.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	362707.91	4322428.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7000	362693.09	4322448.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7001	362706.76	4322479.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7002	362717.51	4322487.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7003	362718.58	4322493.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7004	362758.21	4322523.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6977	362766.56	4322529.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	362191.02	4323015.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7006	362201.58	4323023.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7007	362215.37	4323034.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7008	362233.76	4323038.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7009	362291.79	4323058.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7010	362445.89	4323125.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7011	362481.22	4323146.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7012	362558.64	4323196.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7013	362539.94	4323223.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7014	362540.88	4323239.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7015	362528.20	4323246.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	362430.71	4323220.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7017	362341.18	4323215.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7018	362306.35	4323196.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7019	362318.85	4323172.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	362301.58	4323163.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7021	362292.14	4323180.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7022	362166.09	4323109.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7023	362133.58	4323091.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	362126.43	4323087.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7025	362136.85	4323075.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7026	362140.05	4323073.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7027	362142.52	4323074.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7028	362148.68	4323076.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7029	362152.94	4323068.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7030	362160.33	4323055.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7031	362188.06	4323083.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7032	362186.71	4323085.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7033	362203.78	4323094.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7034	362210.39	4323079.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7035	362172.09	4323040.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	362191.02	4323015.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	361204.01	4323470.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7037	361197.82	4323464.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7038	361192.39	4323457.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	361188.16	4323449.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	361150.07	4323356.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7041	361144.42	4323342.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7042	361137.71	4323327.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7043	361131.33	4323309.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7044	361126.46	4323292.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7045	361124.31	4323279.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7046	361122.98	4323263.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7047	361123.40	4323246.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7048	361128.92	4323228.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7049	361137.76	4323206.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7050	361151.66	4323180.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7051	361163.95	4323162.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7052	361185.78	4323140.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7053	361205.55	4323124.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7054	361217.06	4323116.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7055	361217.92	4323116.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7056	361226.21	4323110.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7057	361247.80	4323099.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7058	361268.37	4323091.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7059	361291.53	4323085.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7060	361312.68	4323082.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	361340.57	4323080.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7062	361363.79	4323082.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	361388.76	4323087.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7064	361404.32	4323091.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7065	361431.67	4323103.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7066	361449.01	4323113.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7067	361467.71	4323126.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7068	361481.37	4323138.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7069	361496.30	4323152.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7070	361505.18	4323163.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7071	361512.87	4323171.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7072	361520.81	4323185.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7073	361527.21	4323198.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7074	361536.37	4323217.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7075	361540.83	4323229.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7076	361545.31	4323246.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7077	361549.73	4323266.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7078	361551.98	4323287.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7079	361551.62	4323309.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7080	361550.17	4323328.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7081	361550.05	4323330.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7082	361546.55	4323347.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7083	361540.98	4323366.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7084	361533.53	4323387.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7085	361526.12	4323401.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7086	361514.69	4323419.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7087	361505.11	4323433.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7088	361496.48	4323442.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7089	361483.35	4323457.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7090	361470.02	4323468.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7091	361457.98	4323477.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7092	361442.85	4323487.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7093	361428.82	4323495.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7094	361413.25	4323501.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7095	361398.31	4323507.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7096	361385.20	4323511.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7097	361370.37	4323513.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7098	361355.11	4323516.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7099	361339.75	4323517.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7100	361323.96	4323517.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7101	361316.49	4323517.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7102	361315.44	4323517.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7103	361305.93	4323516.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7104	361286.79	4323512.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7105	361276.77	4323509.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7106	361260.36	4323503.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7107	361236.24	4323493.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7108	361217.72	4323482.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7109	361204.77	4323471.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	361204.01	4323470.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7110	361873.46	4323418.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7111	361924.16	4323447.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7112	361923.41	4323449.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7113	361921.14	4323455.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7114	361913.82	4323464.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7115	361902.25	4323478.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7116	361908.78	4323487.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7117	361909.23	4323493.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7118	361921.24	4323500.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7119	361926.56	4323503.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7120	361940.11	4323510.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7121	361964.52	4323512.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7122	361971.13	4323517.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7123	361980.83	4323524.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7124	361974.28	4323529.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7125	361976.17	4323540.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7126	361985.07	4323543.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7127	361987.23	4323546.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7128	361942.08	4323581.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7129	361929.33	4323591.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7130	361919.38	4323598.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7131	361890.71	4323576.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7132	361880.53	4323568.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7133	361818.13	4323521.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7134	361817.22	4323508.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7135	361809.46	4323501.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7110	361873.46	4323418.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7136	360696.50	4323389.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7137	360698.50	4323403.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7138	360708.30	4323432.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7139	360694.14	4323437.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7140	360677.81	4323444.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7141	360687.07	4323467.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7142	360709.69	4323456.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7143	360729.77	4323513.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7144	360720.48	4323517.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7145	360728.93	4323539.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7146	360729.82	4323542.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7147	360730.39	4323544.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7148	360735.11	4323568.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7149	360700.50	4323581.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7150	360706.77	4323598.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7151	360701.59	4323599.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7152	360662.37	4323618.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7153	360659.24	4323619.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7154	360612.80	4323642.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7155	360608.86	4323635.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7156	360594.33	4323603.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7157	360593.25	4323599.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7158	360581.65	4323573.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7159	360575.00	4323560.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7160	360563.02	4323536.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7161	360558.65	4323523.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7162	360553.03	4323512.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7163	360551.28	4323513.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7164	360544.99	4323500.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7165	360539.00	4323487.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7166	360521.20	4323451.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7167	360518.01	4323444.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7168	360504.61	4323416.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7169	360488.48	4323424.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7170	360476.72	4323418.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7171	360473.88	4323412.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7172	360457.03	4323377.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7173	360524.39	4323348.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7174	360524.51	4323348.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7175	360545.84	4323389.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7176	360555.41	4323384.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7177	360584.67	4323447.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7178	360586.13	4323450.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7179	360587.72	4323454.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7180	360610.42	4323503.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7181	360625.72	4323498.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7182	360593.17	4323428.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7183	360578.39	4323396.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7184	360569.42	4323376.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7185	360613.70	4323356.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7186	360625.67	4323374.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7187	360659.80	4323362.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7188	360662.59	4323369.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7189	360681.80	4323361.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7190	360686.73	4323375.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7191	360690.66	4323374.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7136	360696.50	4323389.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7192	360185.67	4323064.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7193	360151.73	4323092.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7194	360126.74	4323085.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7195	360067.64	4323085.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7196	360012.80	4323106.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7197	360006.27	4323074.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7198	360026.33	4323003.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7199	360090.07	4323020.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7200	360110.68	4323028.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7201	360140.97	4323034.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7202	360190.77	4323047.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7192	360185.67	4323064.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7203	360358.06	4322780.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	360326.93	4322859.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7205	360307.60	4322866.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7206	360289.85	4322854.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7207	360288.54	4322856.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7208	360270.31	4322863.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7209	360269.39	4322863.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7210	360226.59	4322737.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7211	360226.19	4322734.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7212	360298.36	4322715.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7213	360299.58	4322718.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7214	360311.60	4322724.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7215	360316.54	4322735.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7216	360309.28	4322766.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7217	360312.24	4322768.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7203	360358.06	4322780.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7218	359946.72	4323181.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7219	359951.14	4323181.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7220	359980.03	4323180.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7221	359979.99	4323199.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7222	360003.52	4323198.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7223	360007.08	4323199.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7224	360006.79	4323219.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7225	360006.23	4323241.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7226	359990.97	4323246.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7227	359979.97	4323246.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7228	359979.47	4323260.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7229	359949.92	4323262.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7230	359949.50	4323262.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7231	359943.95	4323215.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7218	359946.72	4323181.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7232	363148.02	4318788.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7233	363149.95	4318816.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7234	363158.02	4318815.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7235	363158.41	4318821.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7236	363157.52	4318824.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7237	363155.27	4318826.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7238	363125.42	4318828.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7239	363122.39	4318821.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7240	363122.04	4318800.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7241	363137.32	4318798.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7242	363136.91	4318792.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7243	363142.61	4318792.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7244	363142.41	4318788.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7232	363148.02	4318788.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7245	363948.74	4318672.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7246	363946.54	4318638.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7247	363978.76	4318637.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7248	363981.07	4318670.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7245	363948.74	4318672.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7249	363098.10	4318756.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7250	363098.03	4318757.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7251	363098.21	4318760.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7252	363101.11	4318760.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7253	363102.35	4318778.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7254	363094.43	4318779.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7255	363082.63	4318784.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7256	363069.22	4318785.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7257	363064.79	4318786.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7258	363063.47	4318767.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7259	363069.82	4318759.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7249	363098.10	4318756.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7260	362828.59	4317200.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7261	362843.47	4317199.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7262	362843.31	4317202.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7263	362843.67	4317226.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7264	362843.78	4317236.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7265	362844.23	4317247.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7266	362843.30	4317252.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7267	362841.93	4317254.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7268	362839.01	4317255.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7269	362836.23	4317256.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7270	362832.87	4317254.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7271	362832.98	4317261.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7272	362833.11	4317269.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7273	362828.13	4317270.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7274	362828.27	4317251.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7275	362822.64	4317248.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7276	362818.20	4317248.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7277	362797.49	4317248.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7278	362781.06	4317249.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7279	362781.08	4317245.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7280	362782.38	4317200.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7260	362828.59	4317200.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7281	363216.82	4321672.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7282	363224.64	4321666.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7283	363237.48	4321649.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	363239.75	4321651.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7285	363253.42	4321634.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7286	363251.00	4321628.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7287	363249.90	4321623.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7288	363263.92	4321605.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7289	363267.90	4321600.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7290	363276.79	4321603.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7291	363340.15	4321651.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7292	363384.63	4321686.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7293	363330.10	4321755.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7294	363326.43	4321753.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7295	363314.99	4321768.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7296	363312.03	4321772.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7297	363214.45	4321696.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7298	363217.01	4321677.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7281	363216.82	4321672.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

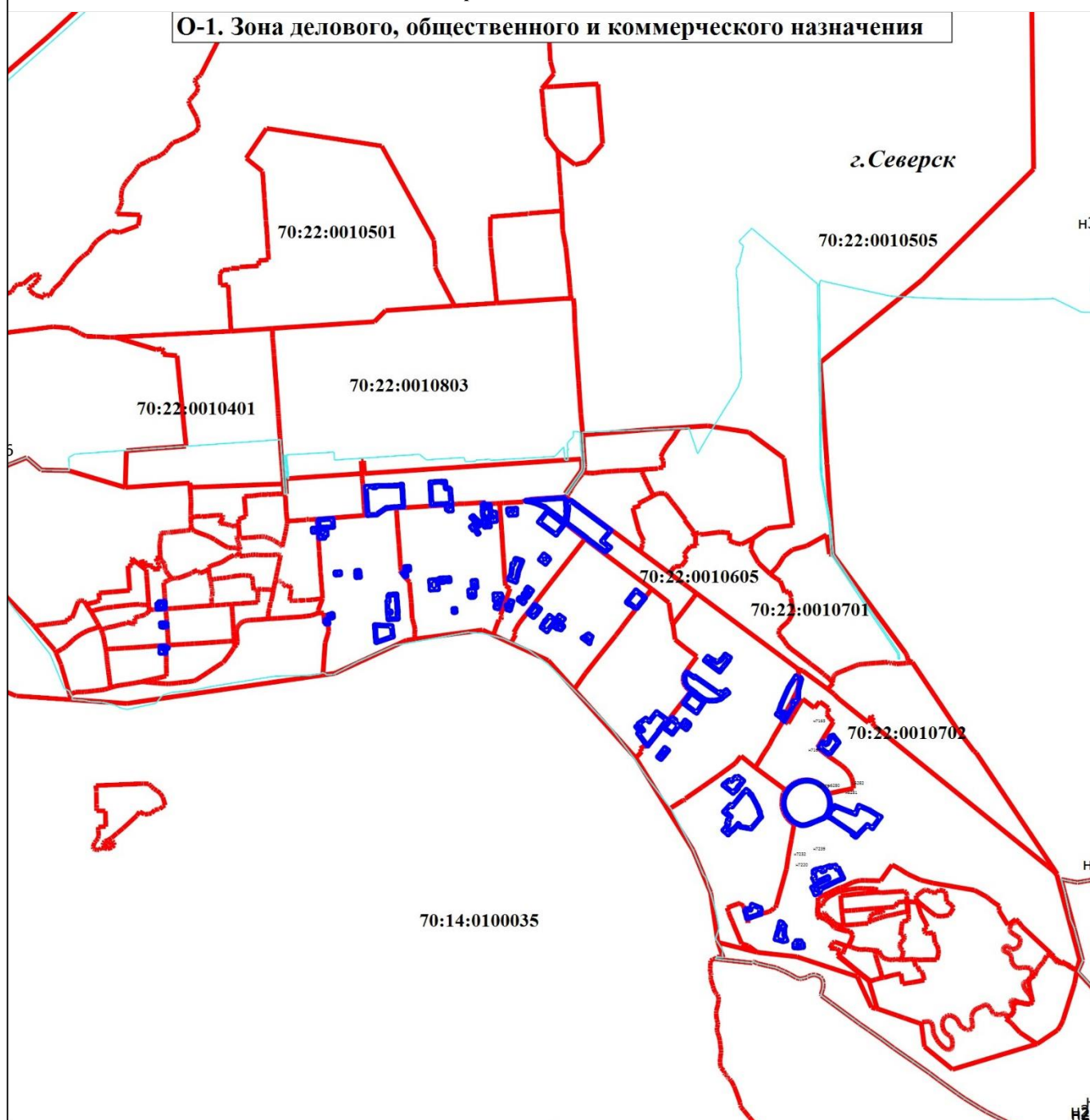


ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

О-1. Зона делового, общественного и коммерческого назначения

Масштаб 1:57000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 10
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с
особыми условиями использования территории

Зона объектов (О-2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	116392 +/- 119 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	363260.47	4321845.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	363241.63	4321867.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	363227.07	4321881.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	363216.43	4321872.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	363195.43	4321895.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363162.73	4321871.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	363212.27	4321811.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	363216.34	4321810.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	363260.47	4321845.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	363178.88	4321194.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	363245.73	4321246.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	363243.74	4321248.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	363214.41	4321286.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	363213.00	4321285.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	363158.96	4321355.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363136.99	4321344.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	363092.92	4321310.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	363113.53	4321282.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	363117.51	4321277.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	363123.82	4321268.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	363124.62	4321268.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	363176.49	4321198.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6166	363178.88	4321194.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6179	363172.41	4320860.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	363176.74	4320864.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363178.02	4320865.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	363238.21	4320911.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	363245.53	4320916.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	363244.57	4320918.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363249.90	4320922.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	363250.93	4320920.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	363316.42	4320967.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363328.36	4320972.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	363367.71	4321002.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	363374.50	4321007.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	363399.08	4321016.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	363444.28	4320958.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	363487.58	4320991.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	363422.43	4321076.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	363429.02	4321082.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	363441.95	4321093.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	363442.74	4321095.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	363495.52	4321134.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363462.09	4321181.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	363460.52	4321180.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	363392.78	4321130.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	363371.08	4321113.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6203	363305.83	4321063.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	363279.98	4321044.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363282.68	4321040.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	363278.74	4321037.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	363248.40	4321054.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	363177.12	4320990.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	363141.97	4320963.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363116.18	4320943.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	363112.13	4320939.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	363113.71	4320937.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6179	363172.41	4320860.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363666.74	4319100.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	363600.16	4319105.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	363595.71	4319030.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	363650.20	4319027.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363654.27	4319078.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	363670.13	4319077.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	363688.90	4319076.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	363684.84	4319025.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	363715.52	4319022.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	363719.39	4319096.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363666.74	4319100.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	360592.31	4323803.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	360644.14	4323817.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	360650.99	4323827.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6226	360658.99	4323836.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	360665.87	4323843.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	360724.12	4323884.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	360771.75	4323916.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	360843.66	4323966.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	360843.05	4323971.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	360704.81	4324174.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	360694.46	4324169.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	360612.61	4324114.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	360614.67	4324017.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	360619.17	4324016.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	360643.77	4323980.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	360620.31	4323964.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	360606.86	4323955.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	360591.36	4323944.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	360592.31	4323803.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

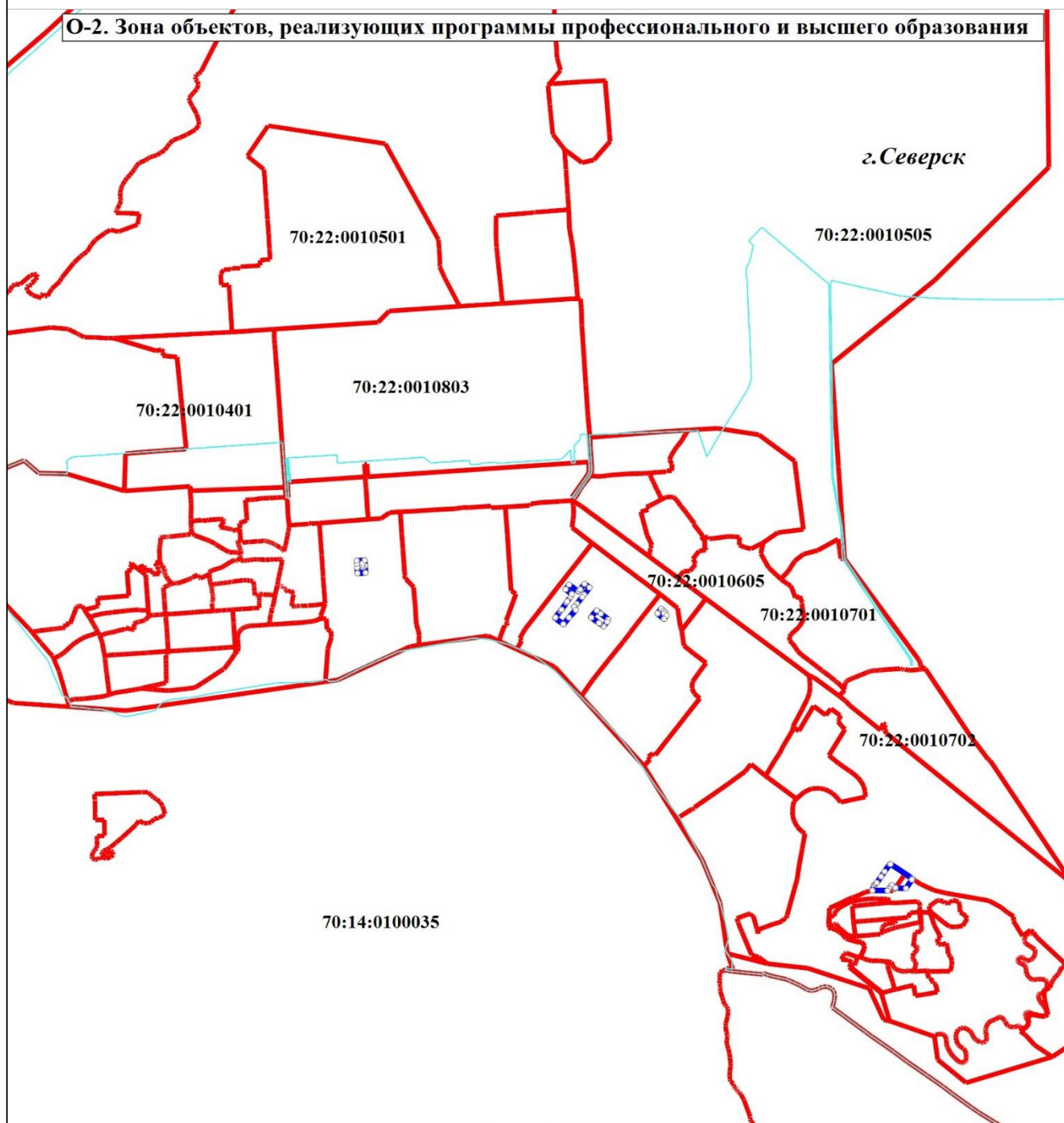


ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

О-2. Зона объектов, реализующих программы профессионального и высшего образования

Масштаб 1:55000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 11
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с
особыми условиями использования территории

Зона объектов здравоохранения (О-3)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	395218 +/- 220 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	361934.73	4322010.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	361937.60	4322012.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	362011.37	4322070.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	362008.18	4322074.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	361988.78	4322099.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	361967.49	4322128.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	361891.34	4322070.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	361911.58	4322040.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	361901.24	4322032.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	361844.04	4321990.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	361866.91	4321958.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	361868.28	4321959.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	361874.33	4321964.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	361923.05	4322001.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	361934.73	4322010.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363094.58	4319205.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	363086.15	4319086.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	363069.51	4318843.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	363068.40	4318830.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	363067.77	4318829.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	363064.79	4318786.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	363069.22	4318785.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	363082.63	4318784.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	363094.43	4318779.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363102.35	4318778.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	363101.11	4318760.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	363098.21	4318760.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	363098.03	4318757.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363098.10	4318756.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	363293.63	4318741.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	363300.83	4318828.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363306.80	4318930.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	363311.93	4319000.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	363318.29	4319091.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	363324.19	4319183.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	363325.14	4319190.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	363263.85	4319194.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	363263.54	4319190.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	363257.55	4319190.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	363257.86	4319194.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363094.58	4319205.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	363122.04	4318800.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	363137.32	4318798.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363136.91	4318792.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	363142.61	4318792.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	363142.41	4318788.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	363148.02	4318788.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6203	363149.95	4318816.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	363158.02	4318815.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363158.41	4318821.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	363157.52	4318824.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	363155.27	4318826.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	363125.42	4318828.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	363122.39	4318821.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	363122.04	4318800.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363866.14	4318963.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	363842.67	4318971.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	363839.47	4318975.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363834.82	4318975.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	363834.51	4318963.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	363816.66	4318964.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	363812.70	4318912.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363863.93	4318910.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	363867.97	4318959.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363866.14	4318963.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	360406.85	4323416.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	360350.91	4323415.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	360311.71	4323409.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	360282.50	4323410.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	360265.93	4323414.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	360257.10	4323419.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	360231.43	4323436.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6226	360209.90	4323478.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	360204.80	4323482.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	360184.29	4323523.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	360136.70	4323559.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	360132.67	4323567.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	360129.85	4323576.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	360125.67	4323581.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	360121.80	4323600.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	360097.80	4323680.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	360099.38	4323704.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	360081.11	4323720.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	360063.25	4323730.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	360040.31	4323725.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	359963.38	4323690.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	359962.89	4323688.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	359966.39	4323679.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	359961.64	4323677.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	359960.37	4323668.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	359999.51	4323560.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	360000.84	4323559.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	359993.04	4323543.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	359939.54	4323513.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	359950.92	4323450.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	359964.55	4323390.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	359949.50	4323262.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6251	359949.92	4323262.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	359979.47	4323260.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	359979.97	4323246.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6254	359990.97	4323246.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	360006.23	4323241.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	360006.79	4323219.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	360007.08	4323199.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	360003.52	4323198.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	359979.99	4323199.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	359980.03	4323180.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	359951.14	4323181.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	359946.72	4323181.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	359946.82	4323180.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	359951.20	4323127.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	360030.07	4323125.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	360074.36	4323109.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	360115.83	4323114.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	360147.51	4323129.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	360170.97	4323131.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	360162.82	4323143.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	360149.08	4323161.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	360138.55	4323176.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	360124.07	4323208.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	360124.19	4323211.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	360105.07	4323269.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6276	360117.12	4323273.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	360132.99	4323223.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	360134.97	4323217.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	360140.20	4323201.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	360147.97	4323184.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	360155.18	4323170.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	360158.61	4323166.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	360182.09	4323133.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	360200.59	4323098.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	360259.55	4323082.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	360282.43	4323125.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	360281.15	4323125.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	360292.55	4323148.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	360315.76	4323165.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	360426.81	4323403.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	360406.85	4323416.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363508.61	4320749.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	363518.54	4320757.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	363534.89	4320768.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	363525.86	4320779.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	363526.77	4320780.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	363514.71	4320796.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	363513.88	4320795.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	363506.44	4320805.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	363502.12	4320805.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6300	363480.65	4320789.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363479.41	4320786.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363508.61	4320749.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	362942.58	4317069.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	362948.16	4317069.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	362952.73	4317147.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	362947.58	4317148.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	362942.76	4317149.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	362932.22	4317152.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	362930.23	4317153.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	362915.32	4317161.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	362897.63	4317168.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	362890.97	4317170.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	362891.72	4317183.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	362889.89	4317183.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	362865.94	4317184.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	362863.53	4317184.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	362853.07	4317185.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	362853.00	4317183.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	362854.41	4317179.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	362853.43	4317174.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	362851.95	4317150.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	362851.43	4317133.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	362848.57	4317123.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	362847.22	4317116.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6324	362846.13	4317107.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	362845.62	4317098.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	362844.53	4317088.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	362856.84	4317087.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6328	362892.03	4317085.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	362892.39	4317091.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	362895.39	4317091.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	362894.16	4317072.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	362900.19	4317072.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	362942.58	4317069.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363045.75	4318775.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	363049.70	4318835.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	363054.50	4318905.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	363063.15	4319039.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	362934.17	4319046.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	362897.50	4319046.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	362895.47	4318995.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	362918.47	4318994.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	362985.94	4318812.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	362991.69	4318801.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	362990.97	4318791.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	362994.19	4318787.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	363043.46	4318783.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363045.75	4318775.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	363553.15	4318790.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6347	363557.36	4318850.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	363555.53	4318851.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	363538.59	4318852.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	363536.38	4318854.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	363535.73	4318856.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	363535.51	4318857.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	363535.37	4318859.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	363534.48	4318843.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	363531.18	4318791.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	363553.15	4318790.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	363408.05	4319352.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	363410.59	4319397.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	363382.43	4319399.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	363380.02	4319354.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	363408.05	4319352.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	363286.65	4321902.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	363276.89	4321912.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	363277.97	4321915.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	363275.95	4321920.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	363249.17	4321946.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	363246.82	4321946.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	363243.96	4321943.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	363229.63	4321949.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	363216.11	4321956.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	363202.65	4321959.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6370	363203.09	4321962.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	363197.28	4321963.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	363196.71	4321960.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	363165.39	4321967.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	363155.44	4321913.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	363202.58	4321903.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	363195.80	4321895.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	363216.31	4321873.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	363226.95	4321882.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	363241.49	4321867.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	363286.65	4321902.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	362584.96	4321226.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	362749.28	4321351.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	362751.23	4321350.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	362751.52	4321352.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	362756.05	4321356.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	362758.62	4321352.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	362760.72	4321354.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	362762.42	4321355.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	362763.69	4321356.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	362764.53	4321359.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	362764.61	4321362.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	362761.70	4321366.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	362760.51	4321365.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	362723.59	4321414.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6394	362694.14	4321452.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	362688.53	4321455.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	362686.58	4321453.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	362674.40	4321469.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	362676.67	4321471.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	362675.22	4321477.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	362669.02	4321485.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	362669.88	4321486.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	362666.71	4321490.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	362664.34	4321492.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	362661.12	4321493.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	362657.37	4321493.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	362655.23	4321493.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	362660.77	4321487.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	362612.66	4321449.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	362609.66	4321447.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	362491.21	4321357.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	362484.46	4321352.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	362490.38	4321346.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	362583.28	4321224.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	362584.96	4321226.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363053.57	4322554.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363041.06	4322570.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	362993.13	4322631.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	362987.55	4322628.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6418	362934.75	4322588.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	362923.40	4322579.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	362961.37	4322528.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	362986.69	4322497.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	363022.00	4322525.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	363047.72	4322543.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	363051.70	4322546.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363053.57	4322554.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	361094.10	4323917.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	361203.69	4323995.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	361192.21	4324006.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	361176.15	4324017.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	361129.86	4324031.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	361129.02	4324034.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	361123.57	4324043.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	361119.32	4324048.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	361077.69	4324057.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	361047.75	4324037.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	361047.93	4324031.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	361026.14	4324016.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	361094.10	4323917.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



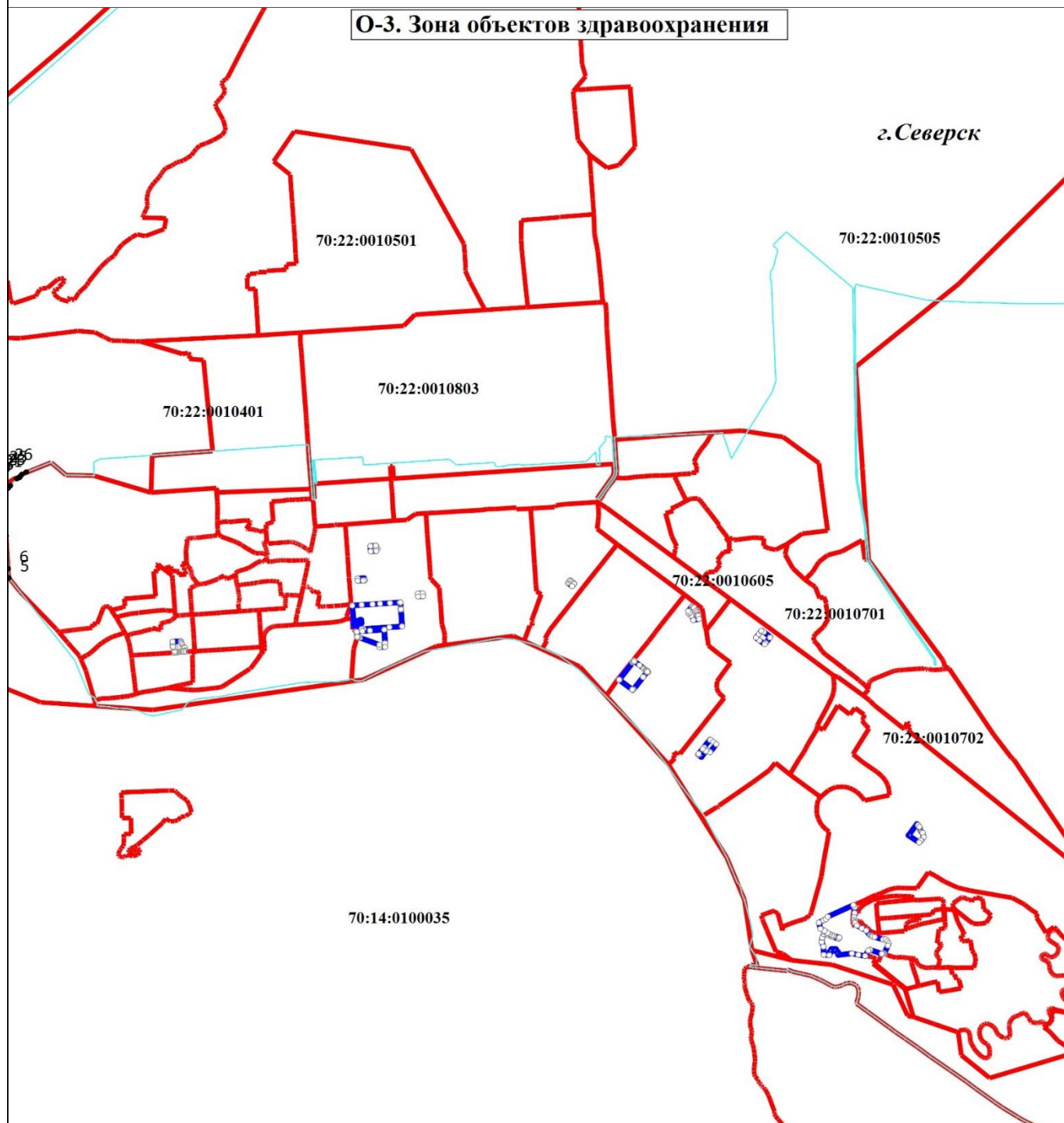
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

О-3. Зона объектов здравоохранения



Масштаб 1:55000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 12
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с
особыми условиями использования территории

Зона объектов дошкольного и общего образования (О-4)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	644725 +/- 281 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	362525.61	4322874.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	362580.39	4322918.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	362582.20	4322936.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	362591.32	4322943.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	362590.29	4322945.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	362592.62	4322947.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	362584.57	4322957.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	362579.88	4322969.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	362552.03	4323003.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	362541.37	4322994.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	362546.77	4322987.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	362530.55	4322973.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	362479.67	4322931.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	362525.61	4322874.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	363806.19	4320798.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363789.22	4320785.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	363787.42	4320787.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	363746.51	4320756.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	363752.02	4320748.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	363747.72	4320745.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	363742.13	4320740.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	363737.73	4320745.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	363727.39	4320737.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	363725.59	4320740.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363698.24	4320719.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	363700.03	4320717.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	363677.83	4320700.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	363709.96	4320659.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363774.82	4320708.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	363774.83	4320708.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	363839.23	4320758.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	363806.19	4320798.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363158.37	4321488.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	363106.13	4321448.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	363054.99	4321409.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	363054.07	4321409.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	363003.17	4321369.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	363039.07	4321320.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	363041.35	4321319.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	363042.68	4321318.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	363042.15	4321315.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	363053.07	4321301.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	363056.68	4321298.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363106.86	4321336.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	363106.90	4321336.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	363160.67	4321376.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	363214.80	4321419.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6203	363163.48	4321486.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	363161.00	4321485.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363158.37	4321488.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363297.10	4320005.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	363240.72	4320009.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	363215.15	4320010.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	363210.30	4319935.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	363300.34	4319930.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363302.11	4319972.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	363306.61	4319971.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	363307.08	4319978.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363299.40	4319979.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	363300.30	4319991.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	363301.16	4320003.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	363296.98	4320003.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363297.10	4320005.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363350.45	4320222.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	363353.39	4320257.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	363351.22	4320259.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	363354.76	4320313.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	363315.73	4320315.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	363315.45	4320311.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	363286.47	4320313.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	363286.23	4320313.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	363230.65	4320318.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6226	363202.37	4320320.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	363201.87	4320311.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	363196.13	4320311.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	363195.72	4320306.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	363174.93	4320308.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	363171.35	4320254.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	363191.73	4320253.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	363190.52	4320235.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	363209.62	4320234.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	363208.86	4320222.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	363266.83	4320217.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	363268.17	4320229.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	363285.29	4320228.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363350.45	4320222.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	363127.06	4320500.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	363129.34	4320501.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363146.75	4320506.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	363147.87	4320509.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	363144.98	4320519.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	363179.88	4320529.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	363199.40	4320544.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	363219.72	4320534.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	363225.67	4320519.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	363265.56	4320530.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	363280.69	4320575.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6250	363276.80	4320576.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	363231.43	4320635.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	363228.73	4320635.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	363199.47	4320673.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6254	363196.35	4320676.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	363075.53	4320583.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	363080.95	4320576.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	363109.66	4320539.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	363126.98	4320500.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	363127.06	4320500.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363353.75	4318811.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	363358.50	4318808.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	363375.89	4318806.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	363396.23	4318806.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363400.54	4318805.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	363413.92	4318805.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	363414.80	4318826.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	363434.55	4318825.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	363446.47	4318824.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	363456.53	4318824.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	363458.29	4318822.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	363464.30	4318822.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	363465.69	4318847.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	363455.61	4318848.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	363457.07	4318872.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6274	363457.42	4318880.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	363432.17	4318881.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	363420.73	4318882.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	363417.46	4318886.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	363370.22	4318890.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	363369.36	4318878.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	363368.32	4318863.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	363361.00	4318864.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	363359.51	4318835.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	363355.99	4318827.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363353.75	4318811.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	363699.10	4318776.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	363701.35	4318808.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	363699.40	4318808.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	363699.73	4318814.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	363702.42	4318814.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	363702.50	4318818.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	363702.57	4318820.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363704.81	4318845.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	363702.92	4318845.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	363703.47	4318851.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	363705.66	4318851.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	363706.56	4318866.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	363648.10	4318872.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	363644.53	4318830.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6298	363642.97	4318806.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	363641.60	4318780.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	363678.03	4318777.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	363699.10	4318776.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363473.04	4319077.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	363475.02	4319112.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	363393.18	4319121.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	363390.00	4319055.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	363391.27	4319053.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	363474.82	4319048.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	363476.47	4319076.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363473.04	4319077.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	363911.65	4319245.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	363914.78	4319287.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	363887.92	4319306.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	363859.93	4319341.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	363857.98	4319342.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	363856.89	4319345.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	363823.74	4319348.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	363821.76	4319324.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	363819.86	4319299.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	363814.45	4319219.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	363855.98	4319218.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	363860.09	4319219.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	363876.99	4319232.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6321	363877.42	4319238.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	363882.02	4319239.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	363884.46	4319241.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6324	363889.58	4319245.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	363911.65	4319245.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	363752.55	4319242.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	363758.65	4319326.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	363748.98	4319326.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6328	363754.96	4319419.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	363678.01	4319452.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	363675.75	4319451.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	363672.10	4319416.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	363660.54	4319417.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363658.36	4319384.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	363653.78	4319385.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	363648.60	4319326.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	363613.36	4319329.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	363611.59	4319327.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	363609.91	4319303.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	363612.46	4319297.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	363611.58	4319284.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	363607.82	4319279.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	363606.01	4319249.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	363662.91	4319246.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	363662.65	4319242.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6345	363702.83	4319239.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	363704.66	4319240.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	363704.97	4319245.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	363752.55	4319242.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	363932.14	4319619.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	363938.82	4319721.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	363940.79	4319740.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	363932.24	4319756.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	363926.60	4319758.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	363916.65	4319760.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	363915.87	4319749.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	363902.18	4319750.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	363903.06	4319761.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	363754.75	4319775.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	363748.34	4319709.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	363740.83	4319699.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	363736.79	4319674.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	363747.67	4319674.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	363746.75	4319660.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	363838.78	4319654.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	363837.31	4319633.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	363847.19	4319632.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	363859.05	4319617.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	363874.02	4319616.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	363873.59	4319609.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6369	363886.96	4319609.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	363889.65	4319615.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	363922.57	4319613.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	363932.14	4319619.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	364121.50	4319640.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	364069.97	4319644.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	364066.93	4319604.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	364022.76	4319580.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	364015.82	4319581.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	364012.80	4319535.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	364033.27	4319533.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	364032.60	4319519.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	364112.72	4319513.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	364121.50	4319640.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	364108.93	4320471.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	364110.46	4320493.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	364114.82	4320557.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	364115.46	4320566.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	364016.66	4320574.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	364016.19	4320568.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	364004.10	4320569.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	364002.04	4320543.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	363983.59	4320544.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	363981.93	4320524.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	364001.27	4320522.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6392	363999.71	4320497.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	364011.98	4320496.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	364010.76	4320477.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	364108.93	4320471.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	363240.54	4319674.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	363237.31	4319621.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	363237.30	4319621.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	363237.24	4319619.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363253.35	4319618.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	363254.33	4319618.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	363286.09	4319616.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	363286.20	4319616.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	363299.29	4319615.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	363300.64	4319617.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	363304.76	4319667.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	363303.87	4319669.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	363296.54	4319670.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	363292.58	4319671.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	363240.59	4319675.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	363240.54	4319674.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363429.56	4320816.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	363425.64	4320813.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	363424.99	4320814.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363403.40	4320797.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363404.07	4320796.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6415	363375.44	4320774.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	363376.05	4320770.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	363385.57	4320756.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	363382.28	4320754.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	363403.23	4320724.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	363411.80	4320732.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	363412.42	4320731.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	363441.22	4320755.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	363441.58	4320754.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	363459.55	4320768.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	363460.54	4320769.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	363465.30	4320773.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	363446.72	4320797.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	363444.95	4320795.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363429.56	4320816.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	363273.84	4321096.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	363275.04	4321096.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	363278.71	4321099.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	363287.11	4321087.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	363341.31	4321129.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	363331.70	4321141.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	363333.98	4321143.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	363290.59	4321202.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	363288.25	4321200.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	363273.22	4321220.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6439	363263.33	4321213.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	363258.14	4321219.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	363254.01	4321216.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	363249.39	4321222.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	363204.31	4321187.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	363208.67	4321181.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	363204.26	4321178.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	363209.35	4321171.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	363203.70	4321167.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	363219.14	4321148.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	363216.71	4321146.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	363260.82	4321087.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	363273.84	4321096.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	363658.90	4320912.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	363617.32	4320968.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	363566.58	4320930.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	363608.25	4320876.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	363613.35	4320880.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	363614.78	4320878.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	363658.90	4320912.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	363820.73	4320679.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	363871.37	4320610.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	363916.14	4320640.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	363920.23	4320654.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	363876.73	4320711.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6462	363867.38	4320712.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	363820.73	4320679.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	362884.18	4320832.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	362889.45	4320837.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	362914.34	4320856.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	362933.10	4320872.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	362938.97	4320877.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	362954.01	4320889.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	362953.55	4320890.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	363017.50	4320941.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	362968.04	4321007.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	362966.19	4321009.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	362900.92	4320959.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	362832.43	4320906.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	362830.75	4320900.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	362884.18	4320832.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	362899.01	4321142.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	362917.35	4321153.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	362922.15	4321155.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	362910.01	4321170.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	362870.69	4321221.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	362852.33	4321245.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	362848.44	4321242.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	362829.02	4321229.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	362772.57	4321186.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6485	362771.50	4321184.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	362741.80	4321161.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	362755.66	4321143.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	362797.35	4321088.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	362808.72	4321074.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	362899.01	4321142.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	363015.94	4321423.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	363076.49	4321469.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	363024.52	4321537.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	362958.19	4321487.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	362996.94	4321435.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	362997.42	4321435.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	363001.70	4321430.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	363007.95	4321435.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	363015.94	4321423.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	363099.14	4321632.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	363102.29	4321632.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	363119.13	4321645.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	363126.28	4321636.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	363126.64	4321636.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	363182.48	4321678.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	363183.38	4321679.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	363186.01	4321681.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	363178.66	4321690.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	363142.62	4321735.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6508	363138.73	4321738.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	363127.77	4321746.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	363121.21	4321751.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	363113.60	4321755.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	363102.37	4321759.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363052.73	4321765.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	363029.77	4321767.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	363025.15	4321767.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	363019.39	4321766.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	363013.07	4321763.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	362972.07	4321733.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	362976.14	4321730.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	362993.84	4321706.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	363010.24	4321686.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6522	362995.25	4321675.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	363009.52	4321655.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	362991.94	4321642.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	363005.85	4321624.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	363010.81	4321627.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	363041.09	4321588.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	363099.14	4321632.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	362555.54	4321763.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	362722.61	4321889.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	362679.80	4321944.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	362672.20	4321938.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6532	362663.64	4321931.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	362665.03	4321929.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	362607.90	4321886.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	362605.41	4321884.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	362608.13	4321880.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	362602.44	4321876.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	362599.44	4321881.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	362570.83	4321886.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	362556.94	4321875.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	362550.52	4321874.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	362500.70	4321836.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	362555.54	4321763.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	362703.83	4321749.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	362787.13	4321811.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6545	362736.31	4321882.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	362651.81	4321817.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	362703.83	4321749.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	362506.56	4321958.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	362562.47	4321999.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	362562.58	4322000.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	362566.02	4322007.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	362564.14	4322010.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	362549.95	4322030.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	362549.93	4322030.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	362524.05	4322066.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6555	362513.08	4322068.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	362429.13	4322003.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	362477.70	4321939.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	362504.91	4321960.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	362506.56	4321958.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	362756.27	4321668.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	362837.81	4321730.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	362790.41	4321792.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	362762.92	4321790.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	362700.04	4321742.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	362756.27	4321668.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	362477.40	4321538.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	362475.05	4321541.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	362410.17	4321588.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	362373.65	4321542.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	362373.37	4321513.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6569	362429.00	4321472.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	362477.16	4321536.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	362477.40	4321538.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	362303.57	4321668.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	362279.82	4321634.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	362270.79	4321621.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	362267.97	4321617.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	362271.23	4321588.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	362311.79	4321555.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6577	362320.21	4321551.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	362366.12	4321614.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	362367.10	4321619.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	362303.57	4321668.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	362260.34	4321715.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	362319.91	4321762.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	362269.15	4321828.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	362220.34	4321791.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	362213.27	4321766.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	362249.56	4321720.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	362260.34	4321715.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	362257.10	4321700.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	362193.22	4321750.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	362153.93	4321694.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6589	362156.14	4321668.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	362207.09	4321633.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6586	362257.10	4321700.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	362977.07	4322478.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	362978.11	4322487.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	362940.45	4322538.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6594	362945.07	4322542.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	362911.49	4322585.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	362892.81	4322574.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6597	362881.73	4322574.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6598	362863.91	4322566.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6599	362823.57	4322528.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	362840.57	4322504.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	362845.31	4322503.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	362896.20	4322433.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6603	362913.71	4322430.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	362977.07	4322478.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	362924.42	4322425.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	362986.58	4322345.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	362989.54	4322345.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	363065.58	4322404.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	363065.42	4322407.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	363009.58	4322479.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	362997.46	4322480.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	362924.42	4322425.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	362960.75	4322363.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	362917.91	4322418.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6613	362895.66	4322402.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	362885.81	4322413.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	362881.52	4322410.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	362863.41	4322434.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	362847.14	4322422.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6618	362820.47	4322401.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	362812.11	4322372.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	362871.03	4322294.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6611	362960.75	4322363.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6621	362165.78	4322704.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	362162.25	4322705.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	362128.33	4322702.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	362128.13	4322700.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	362108.14	4322698.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	362108.42	4322695.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	362074.14	4322686.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6628	362066.76	4322587.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	362086.30	4322568.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	362112.10	4322568.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	362137.79	4322598.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	362140.42	4322601.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	362147.08	4322596.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	362152.09	4322600.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	362152.27	4322601.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6636	362158.93	4322601.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6621	362165.78	4322704.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	362333.20	4322772.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	362268.26	4322855.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	362255.63	4322845.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	362242.86	4322844.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	362219.65	4322827.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6642	362181.61	4322797.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	362178.55	4322782.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	362171.06	4322713.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6645	362248.55	4322707.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	362287.85	4322737.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	362333.20	4322772.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	362009.01	4322692.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	362069.11	4322691.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	362072.10	4322695.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	362079.06	4322694.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	362097.38	4322698.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	362101.88	4322702.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	362165.55	4322711.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	362173.98	4322782.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	362156.63	4322795.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	362035.08	4322800.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	362034.13	4322792.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	362023.63	4322793.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6659	362023.85	4322796.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	362005.51	4322796.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6661	362002.55	4322794.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	361998.60	4322732.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	362006.40	4322732.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	362004.94	4322707.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	362009.19	4322707.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	362009.01	4322692.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	361674.06	4322439.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	361747.05	4322343.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6668	361812.31	4322394.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	361739.96	4322488.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	361674.06	4322439.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	361940.48	4322297.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	361878.51	4322379.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	361799.27	4322319.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	361860.75	4322236.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	361940.48	4322297.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	362012.58	4323344.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	362090.62	4323287.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	362092.41	4323289.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	362118.55	4323324.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	362041.43	4323379.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	362037.69	4323377.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	362012.58	4323344.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	361653.29	4323531.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6681	361669.80	4323639.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	361652.58	4323650.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	361537.79	4323700.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	361509.64	4323687.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6685	361496.96	4323499.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	361511.04	4323485.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	361554.36	4323482.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	361555.25	4323495.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	361563.12	4323495.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6690	361562.28	4323482.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	361603.45	4323479.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	361653.29	4323531.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	361925.72	4323297.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6693	361857.82	4323386.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	361777.38	4323325.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	361786.76	4323313.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	361771.05	4323301.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	361782.78	4323286.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6698	361782.34	4323276.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	361776.19	4323273.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	361774.04	4323269.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	361773.88	4323263.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	361775.21	4323253.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	361785.45	4323242.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	361793.80	4323243.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6705	361800.14	4323246.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	361804.68	4323251.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	361812.62	4323249.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	361828.46	4323228.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	361838.60	4323232.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6710	361842.15	4323233.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	361925.72	4323297.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	361746.48	4323073.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	361747.62	4323080.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6713	361769.67	4323079.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	361778.99	4323229.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6715	361709.40	4323233.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6716	361703.97	4323230.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	361697.36	4323230.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	361688.35	4323076.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	361746.48	4323073.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	361057.32	4322823.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	361104.79	4322927.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	361021.08	4322968.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	361019.90	4322965.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	361006.44	4322972.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	360962.11	4322869.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	361057.32	4322823.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	361075.69	4322487.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	361073.00	4322490.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6727	361023.30	4322547.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	361019.27	4322544.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	360995.92	4322571.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	360994.19	4322570.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	360976.20	4322554.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	360976.20	4322527.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	360954.76	4322509.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	360954.76	4322479.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6735	361022.37	4322446.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6725	361075.69	4322487.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	360782.69	4322777.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	360777.83	4322803.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	360772.23	4322807.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	360762.50	4322851.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	360764.23	4322854.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6741	360770.52	4322856.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	360772.13	4322859.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	360757.14	4322946.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	360735.15	4322942.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	360731.30	4322938.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6746	360705.39	4322933.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	360696.80	4322938.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	360692.59	4322955.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	360673.50	4322950.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	360664.63	4322942.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	360621.74	4322929.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6752	360623.23	4322920.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	360654.93	4322807.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	360657.11	4322806.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	360684.30	4322706.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	360745.06	4322722.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	360735.21	4322760.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	360767.10	4322768.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	360770.90	4322773.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6760	360780.61	4322775.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	360782.69	4322777.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	363775.23	4320958.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	363788.22	4320967.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	363795.37	4320959.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6764	363796.92	4320958.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	363832.59	4320988.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	363832.56	4320988.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	363900.23	4321040.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	363857.74	4321091.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	363790.98	4321040.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	363792.42	4321038.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6771	363758.13	4321012.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	363757.95	4321010.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	363765.62	4320999.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	363752.05	4320989.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	363775.23	4320958.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	361784.84	4322309.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6776	361699.69	4322243.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	361733.16	4322199.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	361709.06	4322181.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	361734.34	4322146.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	361819.72	4322037.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	361842.64	4322055.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	361851.14	4322045.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6783	361922.32	4322100.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	361914.16	4322111.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	361927.18	4322121.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	361886.53	4322173.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6787	361888.87	4322175.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6788	361883.05	4322182.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6789	361881.29	4322181.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	361842.94	4322231.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	361784.84	4322309.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	361013.78	4323332.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	361031.30	4323325.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	361083.51	4323317.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	361095.01	4323349.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	361071.61	4323356.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6796	361068.91	4323362.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	361084.21	4323404.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	361057.03	4323415.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	361053.59	4323416.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6800	360950.43	4323455.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	360918.40	4323369.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	360940.03	4323354.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	360948.11	4323331.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	360947.25	4323319.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	360938.93	4323304.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	360945.43	4323298.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6807	360993.05	4323280.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	361013.78	4323332.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	360915.05	4323311.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	360933.05	4323356.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6810	360923.22	4323362.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	360911.47	4323357.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	360905.55	4323360.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	360899.68	4323364.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	360897.98	4323370.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	360909.16	4323400.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	360906.44	4323402.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	360820.32	4323433.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	360804.16	4323390.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	360821.77	4323383.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	360806.29	4323342.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	360814.80	4323338.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	360798.90	4323294.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	360821.13	4323287.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6824	360853.17	4323290.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	360856.32	4323298.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	360915.05	4323311.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	364084.58	4320028.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	364124.18	4320059.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	364126.36	4320061.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	364110.35	4320082.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6830	364107.05	4320084.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	364095.44	4320099.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6832	364092.96	4320105.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	364084.06	4320117.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	364078.98	4320122.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6835	364076.24	4320120.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	364070.65	4320124.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	364055.57	4320137.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	364045.35	4320125.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6839	364034.34	4320110.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	364035.50	4320098.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	364035.90	4320090.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	364084.58	4320028.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	363638.95	4321082.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	363610.04	4321120.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	363568.05	4321175.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6845	363565.68	4321178.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	363510.96	4321247.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6847	363475.10	4321294.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	363445.94	4321332.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	363383.16	4321285.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	363383.47	4321283.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	363409.82	4321249.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	363412.43	4321247.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	363451.91	4321195.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6854	363458.71	4321186.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	363462.09	4321181.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	363495.52	4321134.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6857	363502.49	4321128.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6858	363547.50	4321072.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	363578.74	4321033.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	363611.70	4321058.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	363638.95	4321082.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	360781.80	4322865.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	360822.71	4322873.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	360835.18	4322869.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6864	360839.42	4322870.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	360851.75	4322866.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	360855.13	4322867.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	360864.99	4322868.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	360868.09	4322870.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	360893.32	4322916.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6870	360874.47	4322930.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6871	360869.43	4322934.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	360868.56	4322939.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	360863.27	4322950.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	360862.75	4322951.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	360847.14	4322949.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	360834.95	4322965.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	360832.38	4322981.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6878	360764.34	4322971.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	360781.80	4322865.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

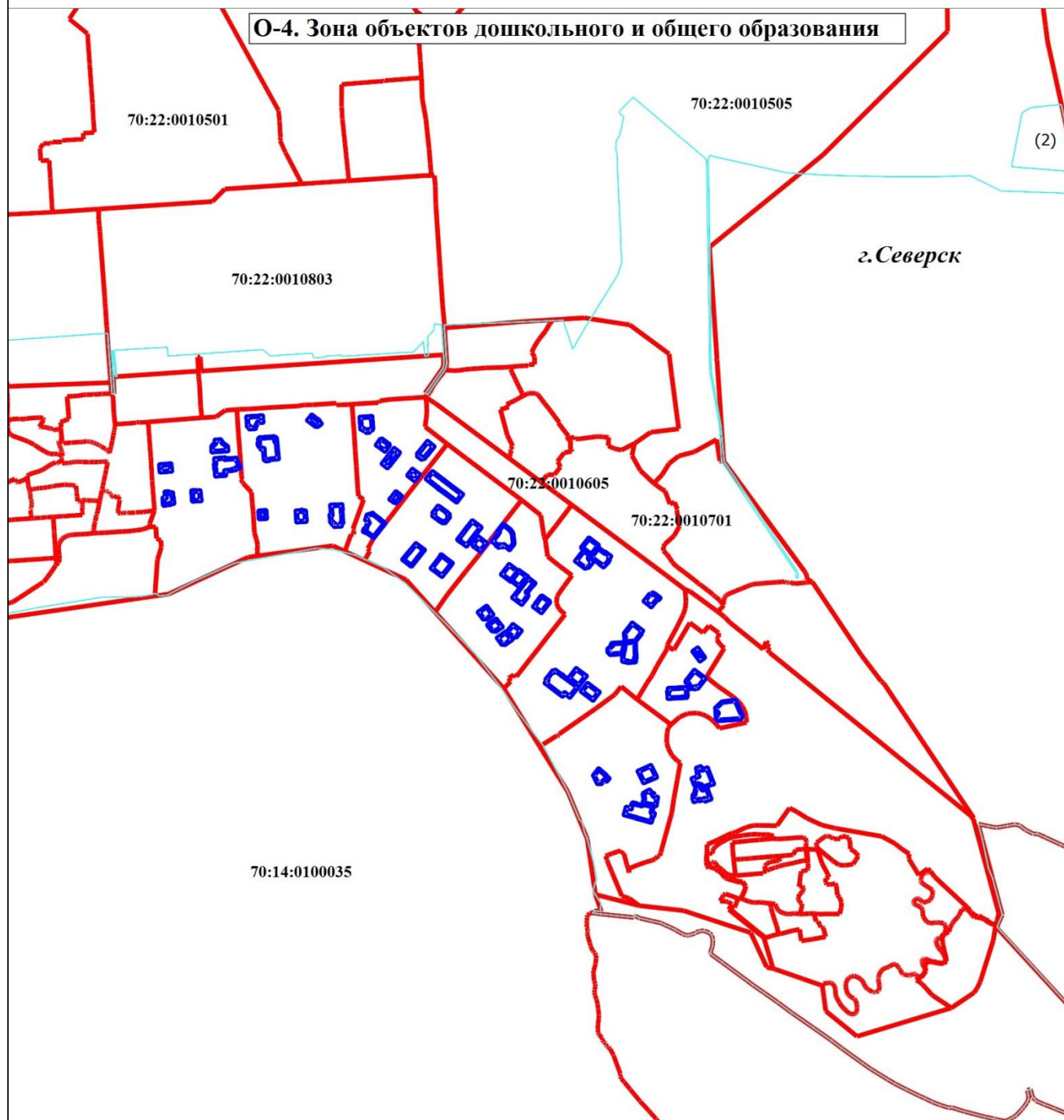


ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

О-4. Зона объектов дошкольного и общего образования

Масштаб 1:50000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " ____ " ____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 13
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с
особыми условиями использования территории

Зона объектов культового назначения (О-5)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	36526 +/- 67 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2					
ведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	362298.60	4322103.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	362258.42	4322071.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	362272.89	4322051.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	362274.70	4322049.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	362276.55	4322046.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	362277.38	4322045.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	362279.37	4322042.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	362279.75	4322043.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	362287.48	4322032.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	362298.26	4322041.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	362311.30	4322051.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	362328.26	4322063.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	362340.73	4322047.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	362366.15	4322067.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	362389.00	4322101.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	362403.19	4322113.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	362371.86	4322153.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	362301.47	4322099.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	362298.60	4322103.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	362744.33	4317250.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	362718.85	4317251.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	362685.96	4317252.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	362684.89	4317251.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	362684.70	4317248.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	362682.36	4317211.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	362690.29	4317210.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	362742.32	4317206.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	362744.15	4317246.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	362744.33	4317250.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	361882.05	4321816.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	361886.64	4321820.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	361883.01	4321823.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	361920.13	4321851.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	361925.74	4321851.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	361970.95	4321885.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	361979.19	4321892.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	362063.11	4321956.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	362051.23	4321964.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	362017.30	4322009.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	362002.06	4322028.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	361805.52	4321877.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	361798.37	4321871.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	361878.22	4321819.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	361882.05	4321816.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363719.39	4319096.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	363721.83	4319096.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	363725.06	4319143.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6202	363726.15	4319158.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	363726.33	4319162.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	363672.46	4319165.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363671.01	4319147.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	363666.74	4319100.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	363671.69	4319099.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363719.39	4319096.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

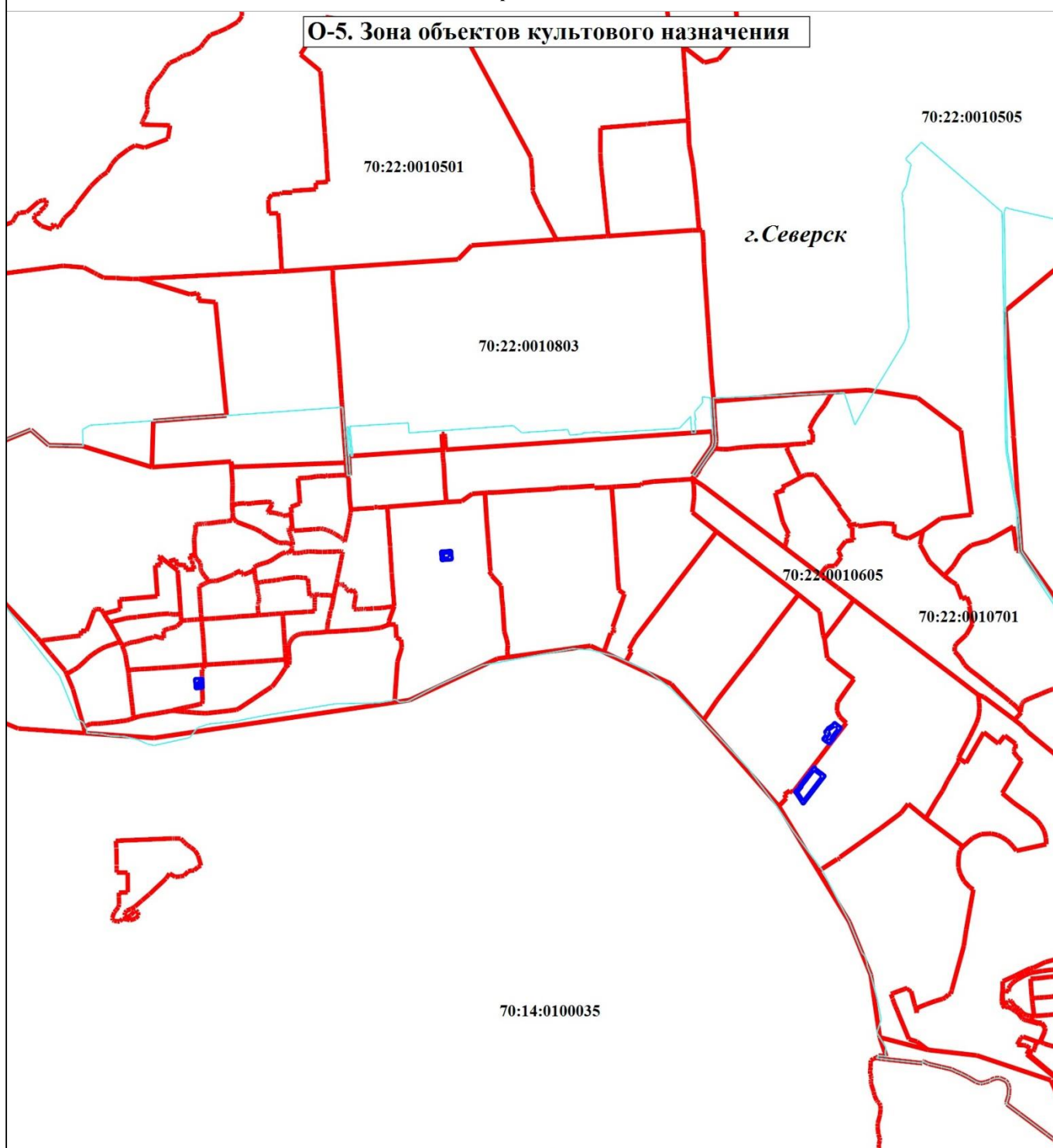


ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

О-5. Зона объектов культового назначения

Масштаб 1:45000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 14
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории Коммунальная зона (КП)		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	6652967 +/- 903 м²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	361063.72	4324474.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	361063.72	4324500.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	361037.72	4324500.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	361037.72	4324474.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	361063.72	4324474.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	361440.84	4323637.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	361449.30	4323680.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	361440.05	4323677.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	361431.39	4323679.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	361418.71	4323674.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	361412.87	4323648.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	361434.81	4323643.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	361440.84	4323637.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	361451.77	4323691.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	361459.97	4323733.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	361448.28	4323735.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	361441.75	4323727.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	361425.91	4323721.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	361423.09	4323694.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	361433.89	4323686.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	361451.77	4323691.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	361087.25	4322844.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6177	361076.73	4322835.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	361080.28	4322830.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6179	361083.58	4322826.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	361086.82	4322822.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	361090.39	4322818.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	361092.12	4322820.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	361097.92	4322813.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	361102.20	4322816.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	361102.78	4322816.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	361106.79	4322819.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	361100.36	4322827.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	361100.93	4322827.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	361096.33	4322833.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	361091.99	4322838.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	361087.25	4322844.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	361057.95	4322775.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	361073.27	4322788.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	361071.76	4322790.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	361076.50	4322794.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	361072.97	4322798.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	361071.53	4322797.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	361068.23	4322800.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	361069.63	4322801.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	361065.93	4322805.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	361061.74	4322801.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6201	361054.96	4322809.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	361046.40	4322802.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6203	361048.37	4322799.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	361042.43	4322794.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	361042.88	4322793.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	361041.34	4322792.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	361046.46	4322786.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	361047.60	4322787.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	361057.95	4322775.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	364329.04	4318585.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	364339.54	4318595.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	364349.29	4318601.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	364363.09	4318703.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	364355.73	4318706.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	364349.60	4318712.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	364359.04	4318808.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	364349.49	4318824.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	364351.58	4318851.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	364360.75	4318850.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	364373.63	4319004.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	364366.05	4319004.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	364368.32	4319031.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	364375.49	4319030.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	364377.31	4319063.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	364382.40	4319067.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6225	364386.36	4319114.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	364112.00	4319133.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	364086.33	4318761.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6228	364084.73	4318761.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	364074.50	4318612.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	364073.98	4318604.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	364329.04	4318585.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	364367.50	4318601.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	364367.89	4318606.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	364368.21	4318611.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	364368.50	4318615.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	364368.90	4318619.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	364371.98	4318664.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	364365.91	4318665.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	364363.04	4318665.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	364358.63	4318601.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	364361.53	4318601.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	364367.50	4318601.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363189.18	4317098.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	363190.55	4317117.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	363183.57	4317117.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	363154.47	4317119.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	363157.76	4317161.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	363183.42	4317159.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	363193.20	4317159.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6248	363196.45	4317238.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	363196.79	4317245.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	363193.33	4317246.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	363186.82	4317247.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	363174.67	4317248.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6253	363163.11	4317249.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6254	363153.36	4317247.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	363133.16	4317249.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	363123.84	4317252.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	363108.28	4317253.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	363091.22	4317255.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363076.12	4317257.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	363069.07	4317257.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	363070.05	4317247.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	363068.19	4317220.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363067.12	4317204.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	363064.68	4317169.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	363046.71	4317170.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	363030.18	4317177.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	363012.35	4317178.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	363003.62	4317178.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	362963.01	4317179.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	362960.35	4317179.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	362952.10	4317024.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	362949.18	4316993.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6273	362953.53	4316992.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	362981.10	4316988.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	363000.05	4316987.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	363026.71	4316985.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6277	363055.61	4316981.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	363055.16	4316974.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	363052.48	4316974.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	363052.39	4316973.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	363056.07	4316972.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	363062.27	4316963.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	363119.03	4316958.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	363135.45	4317003.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	363149.43	4317061.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	363156.17	4317061.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	363183.09	4317099.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363189.18	4317098.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	363454.76	4321784.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	363508.34	4321713.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	363527.02	4321689.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	363629.95	4321555.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	363653.73	4321523.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	363686.82	4321480.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	363691.50	4321472.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	363704.13	4321456.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	363728.13	4321426.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6297	363729.20	4321425.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	363745.28	4321405.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	363748.33	4321407.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	363755.10	4321397.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	363755.90	4321397.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	363761.17	4321402.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	363787.98	4321433.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	363799.40	4321443.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	363858.22	4321365.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	363889.02	4321389.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	363960.03	4321449.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	363961.25	4321450.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	363917.24	4321510.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	363913.86	4321510.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	363700.15	4321791.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	363656.33	4321851.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	363658.51	4321851.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	363631.25	4321887.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	363590.53	4321941.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	363589.05	4321940.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	363557.35	4321981.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	363457.42	4322113.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	363453.35	4322119.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	363436.15	4322142.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	363363.44	4322236.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6322	363342.29	4322228.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	363311.61	4322205.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6324	363267.94	4322172.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	363267.25	4322173.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	363253.41	4322163.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	363246.82	4322158.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6328	363210.50	4322131.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	363194.02	4322119.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	363194.08	4322119.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	363209.72	4322098.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	363221.73	4322084.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	363254.30	4322041.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	363251.57	4322039.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	363261.52	4322026.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	363264.42	4322029.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	363266.42	4322026.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	363288.16	4321993.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	363304.75	4321973.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	363309.94	4321966.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	363353.03	4321912.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	363358.00	4321905.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	363359.94	4321905.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	363370.50	4321892.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	363396.55	4321858.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	363410.80	4321839.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6347	363413.31	4321836.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6348	363431.98	4321811.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	363432.93	4321810.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	363452.89	4321825.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	363456.44	4321820.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	363436.99	4321805.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	363454.76	4321784.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	362032.24	4324731.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	362051.73	4324759.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	362082.22	4324798.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	362393.01	4325253.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	362429.44	4325311.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	362554.63	4325162.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	362574.18	4325160.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	362574.31	4325179.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	362575.69	4325226.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	362587.98	4325600.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	362591.13	4325693.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	362590.04	4325693.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	362568.11	4325662.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	362505.46	4325604.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	362417.86	4325563.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	362183.78	4325569.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	362186.32	4325606.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	362308.28	4325791.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6371	362355.30	4325892.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6372	362361.90	4325913.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	362362.74	4325916.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	362294.80	4325951.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	362293.11	4325947.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	362263.80	4325897.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	362264.31	4325887.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	362239.52	4325844.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	362216.08	4325802.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	362197.76	4325791.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	361898.12	4325674.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	361605.68	4325579.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	361792.87	4325555.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	361816.40	4325373.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	361525.09	4325393.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	361303.20	4325547.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	361315.31	4325621.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	361305.26	4325619.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	360651.81	4325666.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	360653.99	4325662.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	361819.33	4324899.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	361833.92	4324879.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	362032.24	4324731.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363692.25	4318338.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	363693.98	4318332.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6395	363786.38	4318351.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6396	363784.24	4318357.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	363781.34	4318365.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	363779.45	4318373.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	363734.44	4318375.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	363695.35	4318367.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	363694.37	4318354.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	363693.41	4318343.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	363692.25	4318338.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	363796.86	4318318.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	363802.86	4318320.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	363804.66	4318325.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	363805.28	4318331.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	363804.04	4318336.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	363801.81	4318345.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	363732.54	4318330.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	363729.85	4318329.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	363730.37	4318322.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	363730.35	4318321.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	363729.68	4318301.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	363792.61	4318312.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	363796.86	4318318.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363186.36	4318698.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	363189.15	4318727.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	363189.63	4318730.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6418	363069.24	4318738.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	363071.92	4318733.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	363124.80	4318730.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6421	363122.20	4318688.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	363163.03	4318685.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	363173.20	4318684.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	363186.36	4318698.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	364461.11	4318411.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	364461.16	4318411.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	364688.25	4318388.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	364689.99	4318412.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	364715.79	4318838.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	364639.03	4318843.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	364674.80	4319364.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	364675.47	4319372.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	364694.16	4319644.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	364640.10	4319710.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	364663.94	4320064.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	364622.55	4320076.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	364628.46	4320178.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	364638.42	4320177.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	364642.35	4320243.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	364646.47	4320312.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	364636.43	4320313.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	364656.95	4320652.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6442	364673.19	4320920.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	364764.80	4321006.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	364638.52	4321015.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	364591.67	4320335.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6446	364585.71	4320248.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	364509.02	4319128.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	364585.82	4319123.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	364585.90	4319123.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	364612.45	4319502.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	364638.63	4319500.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	364611.99	4319121.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	364612.27	4319121.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	364630.72	4319120.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	364629.21	4319098.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	364610.66	4319099.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	364610.87	4319098.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	364573.16	4318546.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	364563.48	4318523.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	364542.50	4318500.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	364497.54	4318479.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	364467.22	4318478.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	364461.11	4318411.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	363587.06	4319261.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	363588.99	4319261.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	363590.78	4319287.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6466	363593.23	4319323.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	363591.60	4319323.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	363585.62	4319324.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	363572.55	4319325.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	363540.39	4319327.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6471	363528.83	4319327.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	363529.81	4319347.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	363518.22	4319348.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	363512.58	4319350.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	363510.33	4319353.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	363511.92	4319411.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	363505.28	4319411.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	363506.68	4319431.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	363456.99	4319434.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	363455.72	4319414.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	363455.58	4319411.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	363454.58	4319411.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	363451.04	4319411.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	363447.31	4319411.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	363444.86	4319412.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	363434.20	4319412.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	363424.41	4319413.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	363421.20	4319413.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	363417.99	4319414.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	363414.68	4319414.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6491	363411.49	4319414.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	363406.40	4319414.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	363405.92	4319405.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	363407.31	4319405.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	363410.59	4319397.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6496	363408.05	4319352.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	363407.53	4319342.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	363412.57	4319324.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	363472.29	4319315.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	363478.81	4319312.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	363506.99	4319310.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	363503.50	4319265.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	363508.15	4319265.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	363507.56	4319256.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	363574.51	4319251.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	363581.17	4319262.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	363587.06	4319261.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	363976.42	4318762.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	363981.30	4318832.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	363979.17	4318833.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	363976.37	4318834.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	363927.62	4318837.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	363927.80	4318840.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	363874.17	4318843.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	363873.60	4318835.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6515	363867.77	4318749.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	363890.20	4318747.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	363895.47	4318747.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	363895.35	4318745.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	363914.10	4318743.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	363916.50	4318769.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6521	363971.05	4318766.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6522	363973.54	4318766.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	363976.42	4318762.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	364170.05	4319957.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	364170.59	4319966.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	364176.12	4320057.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	364173.28	4320062.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	364172.57	4320060.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	364168.94	4320061.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	364166.71	4320063.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	364126.36	4320061.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	364124.36	4320059.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	364084.58	4320028.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	364123.91	4319967.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	364155.31	4319965.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	364155.82	4319963.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	364155.49	4319958.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	364165.08	4319957.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	364170.05	4319957.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6538	364097.60	4320153.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	364101.77	4320158.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	364102.31	4320165.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	364099.73	4320173.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	364101.74	4320206.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	364102.64	4320206.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	364103.95	4320224.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6545	364070.44	4320229.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	364027.16	4320235.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	364020.97	4320227.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	364026.98	4320223.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	364024.29	4320219.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	364052.90	4320199.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	364063.44	4320187.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	364097.60	4320153.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	364706.41	4316544.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	364707.68	4316544.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	364708.04	4316549.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	364709.15	4316565.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	364712.29	4316609.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	364599.16	4316618.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	364595.08	4316560.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	364594.99	4316558.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	364706.41	4316544.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	364091.27	4326725.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6561	364295.12	4326693.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	364287.16	4326552.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	364346.55	4326548.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	364352.94	4326605.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	364419.05	4326679.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	364404.90	4326689.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	364435.65	4326737.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	364450.63	4326777.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6569	364506.23	4326770.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	364512.48	4326839.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	364429.61	4326847.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	364420.41	4326790.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	364324.12	4326716.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	364296.15	4326710.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	364264.16	4326950.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	364302.06	4327446.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	364142.66	4327476.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	363981.30	4327507.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	363905.73	4327521.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	363905.59	4327521.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	363553.14	4327588.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	363537.99	4327591.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	363522.26	4327595.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6584	363311.10	4327641.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6585	363220.94	4327658.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6586	363132.19	4327673.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6587	363029.88	4327693.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6588	362958.53	4327708.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6589	362924.91	4327715.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6590	362829.22	4327737.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6591	362823.75	4327677.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6592	362840.77	4327673.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6593	362836.94	4327646.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6594	362894.10	4327634.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6595	362885.14	4327555.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6596	362827.26	4327556.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6597	362794.47	4327262.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6598	362795.41	4327262.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6599	362986.69	4327129.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6600	362973.33	4326798.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6601	362972.63	4326783.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6602	362967.90	4326667.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6603	362965.58	4326613.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6604	362956.83	4326395.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6605	362956.10	4326377.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6606	362950.37	4326236.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6607	363001.68	4326181.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6608	363023.62	4326160.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6609	363156.20	4326281.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6610	363287.29	4326316.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6611	363314.96	4326340.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6612	363332.71	4326551.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6613	363356.49	4326765.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6614	363468.71	4326757.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6615	363521.73	4327526.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6616	363524.09	4327555.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6617	363524.15	4327555.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6618	363527.90	4327554.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6619	363527.96	4327554.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6620	363472.12	4326752.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6621	363472.05	4326752.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6622	363360.12	4326760.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6623	363337.18	4326553.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6624	363336.08	4326553.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6625	363318.76	4326338.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6626	363317.97	4326336.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6627	363338.86	4326309.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6628	363350.08	4326309.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6629	363350.53	4326271.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6630	363363.49	4326258.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6631	363425.55	4326224.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6632	363607.26	4326225.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6633	363611.11	4326290.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6634	363615.82	4326370.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6635	363628.49	4326369.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6636	363629.32	4326382.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6637	363617.61	4326382.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6638	363618.58	4326399.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6639	363715.43	4326443.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6640	363810.90	4326431.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6641	363825.55	4326656.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6642	363837.74	4326764.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6643	363842.45	4326768.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6644	363854.82	4326767.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6645	363923.57	4326752.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	364091.27	4326725.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	362282.51	4324573.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6647	362273.85	4324578.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6648	362256.85	4324542.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6649	362265.28	4324537.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6646	362282.51	4324573.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	364405.11	4319505.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6651	364423.73	4319701.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6652	364424.35	4319740.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6653	364424.75	4319746.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6654	364424.04	4319746.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6655	364239.47	4319756.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6656	364208.06	4319758.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6657	364207.47	4319751.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6658	364204.20	4319693.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6659	364191.43	4319517.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6660	364190.15	4319492.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6661	364192.56	4319492.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6662	364396.18	4319480.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6663	364398.85	4319480.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6664	364403.44	4319479.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6665	364403.75	4319479.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6650	364405.11	4319505.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	362340.86	4324691.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6667	362356.22	4324720.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6668	362405.99	4324829.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6669	362396.68	4324832.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6670	362347.25	4324724.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6671	362324.07	4324681.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6666	362340.86	4324691.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	362464.25	4324823.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6673	362464.94	4324833.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6674	362416.92	4324838.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6675	362412.50	4324828.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6672	362464.25	4324823.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	362739.21	4324794.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6677	362739.89	4324804.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6678	362739.87	4324804.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6679	362738.96	4324804.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6680	362738.27	4324794.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6681	362739.18	4324794.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6676	362739.21	4324794.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	363118.02	4318682.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6683	363118.55	4318690.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6684	363115.79	4318690.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6685	363118.34	4318726.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6686	363067.93	4318728.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6687	363062.66	4318737.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6688	363064.96	4318738.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6689	363061.63	4318738.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6690	363059.08	4318739.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6691	363059.38	4318746.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6692	363055.53	4318748.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6693	363052.44	4318752.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6694	363050.26	4318758.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6695	363045.75	4318775.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6696	363043.46	4318783.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6697	362994.19	4318787.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6698	362991.01	4318744.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6699	362999.61	4318724.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6700	363014.27	4318704.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6701	363034.45	4318687.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6702	363053.23	4318674.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6703	363156.28	4318667.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6704	363167.82	4318679.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6705	363160.89	4318679.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6682	363118.02	4318682.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	363314.99	4321768.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6707	363326.43	4321753.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6708	363330.10	4321755.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6709	363384.63	4321686.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6710	363388.57	4321689.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6711	363389.87	4321687.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6712	363399.48	4321694.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6713	363396.46	4321698.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6714	363443.58	4321734.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6715	363442.87	4321735.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6716	363455.95	4321745.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6717	363458.29	4321747.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6718	363421.57	4321794.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6719	363414.36	4321788.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6720	363383.85	4321828.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6721	363312.03	4321772.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6706	363314.99	4321768.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	364545.06	4318354.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6723	364684.06	4318344.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6724	364395.31	4318364.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6722	364545.06	4318354.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	364494.18	4319129.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6726	364494.19	4319129.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6727	364502.51	4319279.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6728	364503.37	4319279.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6729	364512.51	4319404.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6730	364541.15	4319838.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6731	364543.26	4319838.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6732	364551.53	4319980.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6733	364562.39	4320153.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6734	364565.70	4320153.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6735	364571.58	4320229.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6736	364569.54	4320232.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6737	364569.76	4320235.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6738	364565.44	4320236.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6739	364259.21	4320259.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6740	364242.92	4320236.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6741	364232.32	4320082.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6742	364221.16	4319947.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6743	364268.09	4319940.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6744	364357.99	4319934.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6745	364357.35	4319925.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6746	364362.78	4319925.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6747	364367.42	4319924.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6748	364365.54	4319893.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6749	364369.93	4319892.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6750	364384.64	4319890.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6751	364429.69	4319887.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6752	364430.97	4319886.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6753	364436.42	4319965.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6754	364391.48	4319968.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6755	364379.27	4319979.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6756	364380.15	4319989.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6757	364456.79	4319983.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6758	364456.86	4319985.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6759	364506.75	4319981.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6760	364448.23	4319132.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6725	364494.18	4319129.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	364272.88	4320283.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6762	364272.66	4320291.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6763	364277.96	4320357.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6764	364286.04	4320356.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6765	364307.13	4320677.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6766	364302.72	4320677.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6767	364312.99	4320876.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6768	364352.99	4320934.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6769	364394.85	4320973.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6770	364444.76	4321010.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6771	364484.90	4321028.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6772	364531.20	4321039.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6773	364531.22	4321039.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6774	364454.69	4321051.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6775	364397.72	4321076.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6776	364397.67	4321076.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6777	364391.47	4321072.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6778	364328.84	4321029.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6779	364320.50	4321023.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6780	364317.85	4321021.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6781	364317.84	4321021.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6782	364292.93	4320999.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6783	364280.04	4320810.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6784	364278.62	4320810.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6785	364270.43	4320691.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6786	364271.42	4320691.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6787	364267.11	4320625.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6788	364254.01	4320625.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6789	364242.73	4320453.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6790	364240.30	4320442.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6791	364239.74	4320436.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6792	364255.76	4320435.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6793	364250.63	4320367.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6794	364236.23	4320368.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6795	364235.94	4320363.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6796	364231.18	4320287.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6797	364236.88	4320285.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6761	364272.88	4320283.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	364619.97	4321023.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6799	364536.27	4321030.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6800	364500.59	4321021.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6801	364500.56	4321021.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6802	364452.09	4320999.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6803	364403.70	4320962.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6804	364356.10	4320915.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6805	364327.59	4320871.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6806	364316.52	4320753.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6807	364317.08	4320676.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6808	364317.87	4320569.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6809	364298.42	4320289.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6810	364297.20	4320281.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6811	364567.16	4320261.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6812	364571.45	4320260.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6813	364573.17	4320285.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6814	364576.91	4320286.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6815	364582.28	4320391.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6816	364579.56	4320391.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6798	364619.97	4321023.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	364572.60	4321180.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6818	364535.72	4321171.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6819	364418.50	4321091.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6820	364418.55	4321090.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6821	364459.95	4321071.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6822	364522.38	4321054.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6823	364621.57	4321046.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6824	364630.27	4321175.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6817	364572.60	4321180.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	364738.31	4318096.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6826	364751.95	4318307.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6827	364754.55	4318337.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6828	364754.70	4318339.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6829	364684.06	4318344.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6830	364545.06	4318354.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6831	364545.03	4318351.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6832	364543.06	4318320.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6833	364532.10	4318105.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6825	364738.31	4318096.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	364801.95	4321039.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6835	364811.87	4321047.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6836	364867.49	4321097.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6837	364915.26	4321095.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6838	364913.17	4321119.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6839	364909.12	4321158.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6840	364909.39	4321158.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6841	364651.57	4321175.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6842	364648.90	4321171.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6843	364640.49	4321046.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6844	364739.40	4321039.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6845	364740.33	4321050.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6846	364747.87	4321050.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6847	364747.37	4321042.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6834	364801.95	4321039.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	362359.96	4323442.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6849	362402.29	4323488.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6850	362395.78	4323497.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6851	362402.14	4323502.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6852	362404.92	4323506.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6853	362403.96	4323509.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6854	362327.78	4323610.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6855	362337.77	4323617.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6856	362412.87	4323517.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6857	362417.34	4323511.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6858	362426.39	4323518.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6859	362439.01	4323502.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6860	362440.90	4323499.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6861	362448.58	4323489.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6862	362450.92	4323486.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6863	362523.81	4323390.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6864	362599.52	4323294.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6865	362610.33	4323278.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6866	362624.21	4323250.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6867	362630.67	4323234.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6868	362634.02	4323227.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6869	362636.68	4323222.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6870	362643.62	4323211.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6871	362661.75	4323185.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6872	362726.53	4323099.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6873	362951.93	4322807.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6874	362951.92	4322806.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6875	363060.66	4322661.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6876	363282.18	4322371.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6877	363283.03	4322372.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6878	363295.29	4322355.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6879	363369.48	4322256.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6880	363522.33	4322057.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6881	363721.97	4321792.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6882	363834.70	4321644.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6883	363833.39	4321643.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6884	363854.83	4321615.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6885	363855.99	4321615.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6886	364050.92	4321359.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6887	364181.98	4321188.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6888	364251.04	4321097.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6889	364288.31	4321048.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6890	364305.43	4321039.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6891	364374.78	4321087.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6892	364374.53	4321087.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6893	364359.37	4321094.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6894	364270.73	4321156.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6895	364203.54	4321237.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6896	363985.28	4321522.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6897	363969.60	4321511.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6898	363799.13	4321743.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6899	363626.47	4321977.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6900	363583.88	4322031.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6901	363568.62	4322050.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6902	363488.62	4322142.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6903	363412.40	4322231.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6904	363377.88	4322288.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6905	363310.36	4322380.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6906	363242.08	4322470.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6907	362931.19	4322884.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6908	362931.05	4322885.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6909	362849.39	4322998.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6910	362660.09	4323249.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6911	362545.01	4323399.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6912	362454.07	4323516.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6913	362260.43	4323767.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6914	362142.81	4323627.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6915	362118.13	4323645.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6916	362108.47	4323651.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6917	362103.59	4323654.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6918	362098.32	4323648.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6919	362085.35	4323631.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6920	362037.84	4323668.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6921	361997.45	4323700.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6922	361940.05	4323752.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6923	361932.30	4323752.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6924	361886.08	4323672.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6925	361877.62	4323656.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6926	361919.38	4323598.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6927	361929.33	4323591.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6928	361942.08	4323581.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6929	361987.24	4323546.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6930	361997.11	4323539.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6931	362030.49	4323514.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6932	362034.10	4323511.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6933	362034.09	4323511.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6934	362117.20	4323560.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6935	362282.85	4323412.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6936	362303.36	4323399.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6937	362318.28	4323410.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6938	362324.14	4323414.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6848	362359.96	4323442.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	362323.89	4323447.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6940	362320.13	4323453.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6941	362323.30	4323456.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6942	362327.33	4323460.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6943	362322.45	4323466.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6944	362323.65	4323468.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6945	362329.43	4323473.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6946	362351.50	4323489.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6947	362353.94	4323485.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6948	362373.41	4323501.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6949	362373.42	4323503.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6950	362379.18	4323507.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6951	362366.89	4323522.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6952	362323.01	4323578.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6953	362289.38	4323540.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6954	362289.88	4323537.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6955	362285.86	4323532.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6956	362250.29	4323507.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6957	362255.78	4323500.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6958	362263.83	4323489.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6959	362276.93	4323473.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6960	362283.61	4323478.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6961	362297.87	4323459.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6962	362309.61	4323444.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6963	362313.57	4323439.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6939	362323.89	4323447.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	362761.42	4324157.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6965	362722.03	4324159.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6966	362714.36	4324126.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6967	362712.31	4324127.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6968	362702.67	4324084.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6969	362698.29	4324012.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6970	362702.00	4324010.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6971	362700.87	4323994.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6972	362696.88	4323994.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6973	362692.97	4323946.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6974	362690.91	4323946.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6975	362687.88	4323903.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6976	362683.70	4323870.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6977	362684.45	4323855.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6978	362686.58	4323833.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6979	362686.58	4323831.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6980	362686.19	4323825.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6981	362682.86	4323825.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6982	362681.59	4323807.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6983	362675.92	4323781.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6984	362671.47	4323770.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6985	362667.06	4323759.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6986	362666.54	4323757.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6987	362664.89	4323752.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6988	362661.07	4323744.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6989	362657.18	4323735.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6990	362637.81	4323688.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6991	362638.85	4323687.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6992	362636.94	4323682.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6993	362634.27	4323678.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6994	362595.53	4323586.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6995	362587.79	4323572.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6996	362580.58	4323560.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6997	362572.61	4323553.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6998	362567.01	4323549.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6999	362552.38	4323543.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7000	362541.91	4323540.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7001	362533.78	4323540.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7002	362499.87	4323536.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7003	362538.42	4323503.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7004	362539.30	4323502.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7005	362563.31	4323474.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7006	362563.74	4323474.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7007	362563.75	4323474.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7008	362674.25	4323333.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7009	362685.32	4323341.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7010	362603.83	4323457.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7011	362610.38	4323460.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7012	362599.23	4323498.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7013	362591.75	4323497.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7014	362597.63	4323544.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7015	362615.39	4323586.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7016	362622.10	4323584.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7017	362626.87	4323595.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7018	362619.62	4323598.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7019	362635.56	4323608.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7020	362816.86	4323620.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7021	362897.48	4323720.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7022	362964.66	4323907.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7023	362992.86	4323983.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7024	362992.87	4323983.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7025	362992.86	4323983.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7026	362953.60	4324008.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7027	362945.10	4323995.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7028	362928.98	4323990.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7029	362919.19	4323977.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7030	362910.08	4323983.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7031	362923.25	4323997.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7032	362933.81	4324004.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7033	362938.84	4324004.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7034	362951.56	4324025.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7035	362951.46	4324026.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7036	362938.80	4324034.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7037	362931.31	4324039.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7038	362782.76	4324136.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6964	362761.42	4324157.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	362994.42	4323037.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7040	362952.24	4323037.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7041	362952.23	4323037.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7042	363017.32	4322968.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7043	363100.29	4322867.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7044	363169.99	4322775.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7045	363304.05	4322879.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7046	363313.65	4322866.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7047	363167.94	4322760.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7048	363089.20	4322860.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7049	363012.00	4322955.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7050	362931.39	4323038.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7051	362931.33	4323038.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7052	362920.39	4323050.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7053	362885.69	4323074.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7054	362849.31	4323099.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7055	362821.23	4323121.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7056	362802.69	4323144.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7057	362725.81	4323241.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7058	362553.53	4323466.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7059	362528.00	4323491.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7060	362478.49	4323533.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7061	362488.86	4323545.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7062	362537.50	4323552.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7063	362546.39	4323553.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7064	362550.06	4323554.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7065	362558.13	4323557.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7066	362561.84	4323559.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7067	362573.12	4323568.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7068	362577.13	4323574.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7069	362583.68	4323587.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7070	362611.34	4323651.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7071	362647.30	4323739.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7072	362651.23	4323748.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7073	362656.10	4323761.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7074	362657.51	4323765.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7075	362655.87	4323769.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7076	362641.17	4323781.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7077	362643.83	4323787.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7078	362659.09	4323774.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7079	362661.07	4323772.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7080	362667.70	4323792.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7081	362670.55	4323809.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7082	362672.47	4323827.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7083	362673.10	4323839.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7084	362675.18	4323869.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7085	362689.66	4324061.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7086	362681.84	4324075.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7087	362682.16	4324079.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7088	362685.26	4324079.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7089	362685.69	4324087.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7090	362682.32	4324087.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7091	362682.66	4324095.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7092	362681.16	4324100.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7093	362685.51	4324109.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7094	362676.13	4324146.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7095	362680.54	4324204.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7096	362683.22	4324204.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7097	362683.00	4324235.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7098	362501.69	4324356.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7099	362498.34	4324352.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7100	362419.90	4324286.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7101	362345.02	4324272.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7102	362210.18	4324441.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7103	362225.64	4324454.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7104	362256.30	4324518.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7105	362247.88	4324524.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7106	362234.22	4324492.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7107	362217.06	4324459.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7108	362203.15	4324450.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7109	362194.06	4324461.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7110	362078.02	4324370.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7111	362062.68	4324358.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7112	361894.76	4324226.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7113	361984.85	4324144.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7114	362017.71	4324104.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7115	362159.92	4323926.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7116	362161.57	4323924.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7117	362174.00	4323908.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7118	362175.70	4323906.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7119	362205.74	4323868.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7120	362211.48	4323870.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7121	362467.92	4323535.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7122	362470.31	4323531.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7123	362542.88	4323437.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7124	362542.94	4323437.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7125	362544.73	4323434.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7126	362755.58	4323159.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7127	362789.01	4323108.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7128	362875.01	4322991.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7129	362953.63	4322896.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7130	362997.74	4322842.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7131	363061.96	4322760.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7132	363601.79	4322054.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7133	363610.54	4322060.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7134	363613.87	4322057.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7135	363815.36	4321769.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7136	363832.74	4321746.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7137	364214.41	4321243.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7138	364337.78	4321129.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7139	364395.73	4321101.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7140	364396.12	4321101.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7141	364531.00	4321193.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7142	364574.11	4321202.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7143	364906.61	4321180.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7144	364906.81	4321180.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7145	364947.17	4322186.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7146	364699.78	4322268.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7147	364485.78	4322346.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7148	364452.45	4322317.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7149	364460.91	4322449.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7150	364478.74	4322447.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7151	364540.05	4322379.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7152	364589.14	4322416.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7153	364581.09	4322505.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7154	364569.36	4322571.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7155	364633.70	4322690.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7156	364455.75	4322838.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7157	364455.04	4322838.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7158	364455.00	4322838.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7159	364272.00	4322881.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7160	364177.40	4322831.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7161	364190.60	4322594.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7162	364114.06	4322570.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7163	364012.47	4322525.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7164	363959.16	4322488.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7165	363959.00	4322488.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7166	363964.00	4322627.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7167	363850.00	4322635.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7168	363814.00	4322684.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7169	363760.54	4322689.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7170	363752.49	4322515.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7171	363766.19	4322514.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7172	363802.79	4322511.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7173	363811.38	4322511.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7174	363799.10	4322333.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7175	363726.14	4322338.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7176	363731.12	4322430.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7177	363726.84	4322422.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7178	363726.03	4322422.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7179	363726.00	4322422.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7180	363688.44	4322424.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7181	363675.06	4322422.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7182	363675.06	4322422.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7183	363675.00	4322422.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7184	363538.00	4322754.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7185	363543.00	4322761.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7186	363410.00	4322937.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7187	363423.50	4322951.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7188	363426.80	4322954.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7189	363428.00	4322956.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7190	363487.00	4323004.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7191	363481.00	4323011.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7192	363493.10	4323019.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7193	363508.00	4323030.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7194	363508.05	4323030.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7195	363508.09	4323030.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7196	363512.07	4323028.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7197	363532.16	4323076.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7198	363432.04	4323208.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7199	363393.84	4323227.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7200	363303.89	4323181.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7201	363047.46	4323041.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7202	363023.41	4323037.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7203	363023.00	4323037.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7039	362994.42	4323037.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	364467.76	4318507.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7205	364469.22	4318507.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7206	364490.66	4318507.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7207	364524.72	4318524.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7208	364538.59	4318539.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7209	364547.36	4318560.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7210	364584.48	4319100.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7211	364584.55	4319101.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7212	364509.00	4319106.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7213	364508.97	4319105.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7204	364467.76	4318507.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7214	364310.62	4318370.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7215	364311.87	4318388.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7216	364277.91	4318391.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7217	364194.75	4318395.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7218	364193.82	4318395.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7219	364193.82	4318395.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7220	364187.34	4318395.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7221	364187.35	4318395.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7222	364186.77	4318395.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7223	364110.12	4318401.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7224	364110.55	4318406.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7225	364111.04	4318415.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7226	364116.74	4318419.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7227	364124.27	4318418.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7228	364129.44	4318476.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7229	364129.71	4318479.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7230	364132.57	4318517.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7231	364139.29	4318517.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7232	364143.45	4318552.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7233	364147.75	4318552.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7234	364150.35	4318566.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7235	364067.27	4318580.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7236	364067.15	4318579.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7237	364067.01	4318577.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7238	364053.02	4318578.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7239	363898.75	4318587.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7240	363786.43	4318594.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7241	363793.34	4318589.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7242	363803.09	4318497.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7243	363803.89	4318451.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7244	363804.43	4318426.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7245	363804.93	4318402.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7246	363805.27	4318386.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7247	363804.80	4318362.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7248	363808.45	4318354.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7249	363854.90	4318365.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7250	363858.07	4318366.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7251	363866.94	4318368.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7252	363903.23	4318376.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7253	363911.41	4318378.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7254	363976.56	4318392.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7255	363986.73	4318393.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7256	363996.56	4318395.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7257	364024.05	4318401.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7258	364035.46	4318406.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7259	364038.26	4318404.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7260	364036.93	4318386.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7261	364035.70	4318386.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7262	364035.80	4318389.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7263	363972.62	4318376.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7264	363970.95	4318374.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7265	363969.89	4318373.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7266	363947.32	4318369.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7267	363940.73	4318369.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7268	363906.17	4318363.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7269	363903.80	4318360.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7270	363892.27	4318358.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7271	363889.75	4318360.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7272	363845.22	4318351.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7273	363828.29	4318349.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7274	363830.21	4318343.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7275	363873.39	4318261.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7276	363893.70	4318210.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7277	363899.71	4318191.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7278	363902.55	4318172.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7279	363894.61	4318060.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7280	363887.59	4317961.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7281	363903.46	4317960.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7282	363909.18	4317947.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7283	364016.53	4317938.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7284	364022.03	4317944.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7285	364068.98	4317941.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7286	364094.16	4318009.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7287	364290.52	4317992.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7288	364293.09	4317992.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7289	364298.68	4318073.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7290	364304.16	4318115.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7291	364308.98	4318206.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7292	364310.44	4318206.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7293	364311.06	4318219.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7294	364308.35	4318223.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7295	364317.13	4318350.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7296	364315.18	4318369.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7297	364315.24	4318370.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7214	364310.62	4318370.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7298	364492.22	4319107.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7299	364446.71	4319110.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7300	364436.75	4319004.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7301	364433.94	4318974.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7302	364432.34	4318957.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7303	364428.60	4318918.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7304	364423.63	4318850.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7305	364423.28	4318846.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7306	364422.80	4318840.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7307	364422.46	4318834.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7308	364422.12	4318829.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7309	364419.36	4318790.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7310	364415.92	4318740.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7311	364411.48	4318684.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7312	364411.07	4318678.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7313	364410.62	4318673.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7314	364410.21	4318667.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7315	364407.84	4318628.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7316	364409.10	4318595.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7317	364411.22	4318595.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7318	364453.99	4318592.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7319	364455.52	4318592.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7298	364492.22	4319107.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7320	364448.84	4318498.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7321	364448.27	4318497.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7322	364426.50	4318499.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7323	364378.86	4318520.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7324	364380.26	4318555.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7325	364375.92	4318554.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7326	364367.02	4318497.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7327	364362.15	4318444.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7328	364319.98	4318445.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7329	364328.14	4318566.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7330	364067.27	4318580.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7331	364150.35	4318566.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7332	364162.87	4318566.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7333	364186.24	4318564.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7334	364199.69	4318558.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7335	364209.35	4318541.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7336	364221.58	4318526.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7337	364224.22	4318520.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7338	364215.94	4318516.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7339	364224.28	4318494.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7340	364239.44	4318464.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7341	364245.04	4318457.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7342	364250.08	4318447.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7343	364263.76	4318437.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7344	364279.68	4318429.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7345	364292.29	4318423.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7346	364315.65	4318415.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7347	364316.31	4318415.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7348	364317.25	4318425.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7349	364360.04	4318419.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7350	364357.22	4318389.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7351	364357.10	4318389.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7352	364440.33	4318383.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7353	364440.77	4318385.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7320	364448.84	4318498.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7354	364686.15	4318366.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7355	364686.55	4318370.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7356	364686.85	4318373.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7357	364687.14	4318376.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7358	364460.33	4318399.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7359	364459.04	4318382.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7354	364686.15	4318366.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7360	364745.25	4317071.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7361	364755.18	4317209.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
7362	364753.56	4317210.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7363	364716.65	4317212.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7364	364718.50	4317239.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7365	364622.73	4317246.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7366	364618.85	4317189.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7367	364657.86	4317174.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7368	364657.47	4317153.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7369	364656.47	4317154.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7370	364651.18	4317077.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7371	364743.96	4317070.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7360	364745.25	4317071.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



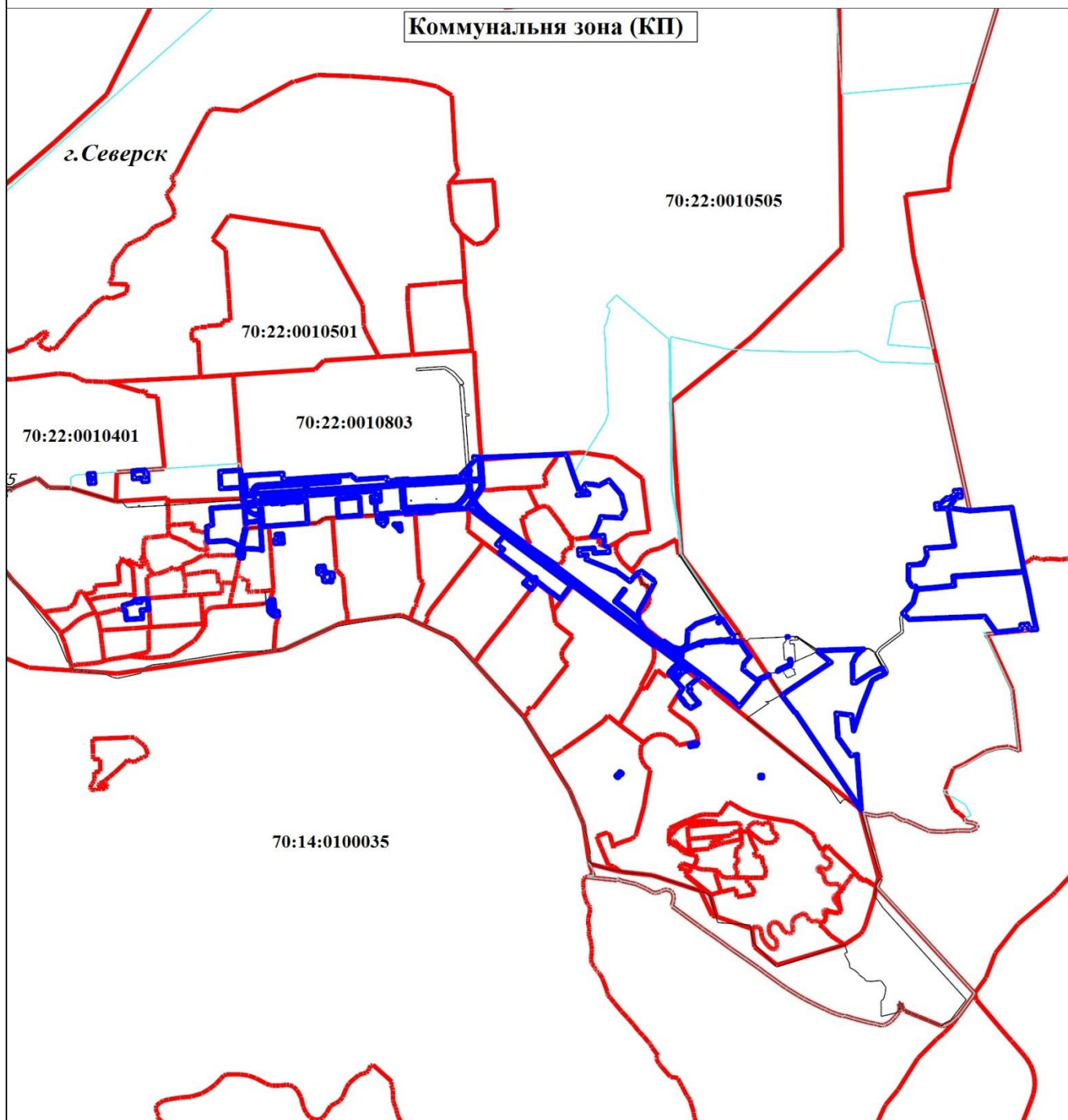
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

Коммунальная зона (КП)



Масштаб 1:70000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 15
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории
Производственная зона специального назначения (ПСН)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	25041 +/- 55 м²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-70, зона 4					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	364526.05	4315649.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	364548.83	4315666.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	364571.81	4315708.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	364663.72	4315939.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	364543.07	4316077.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	364537.82	4316320.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	364470.20	4316327.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	364517.62	4316057.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	364643.00	4315953.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	364648.30	4315943.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	364500.69	4315656.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	364497.41	4315650.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	364518.72	4315640.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	364519.08	4315641.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	364523.21	4315643.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	364526.05	4315649.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



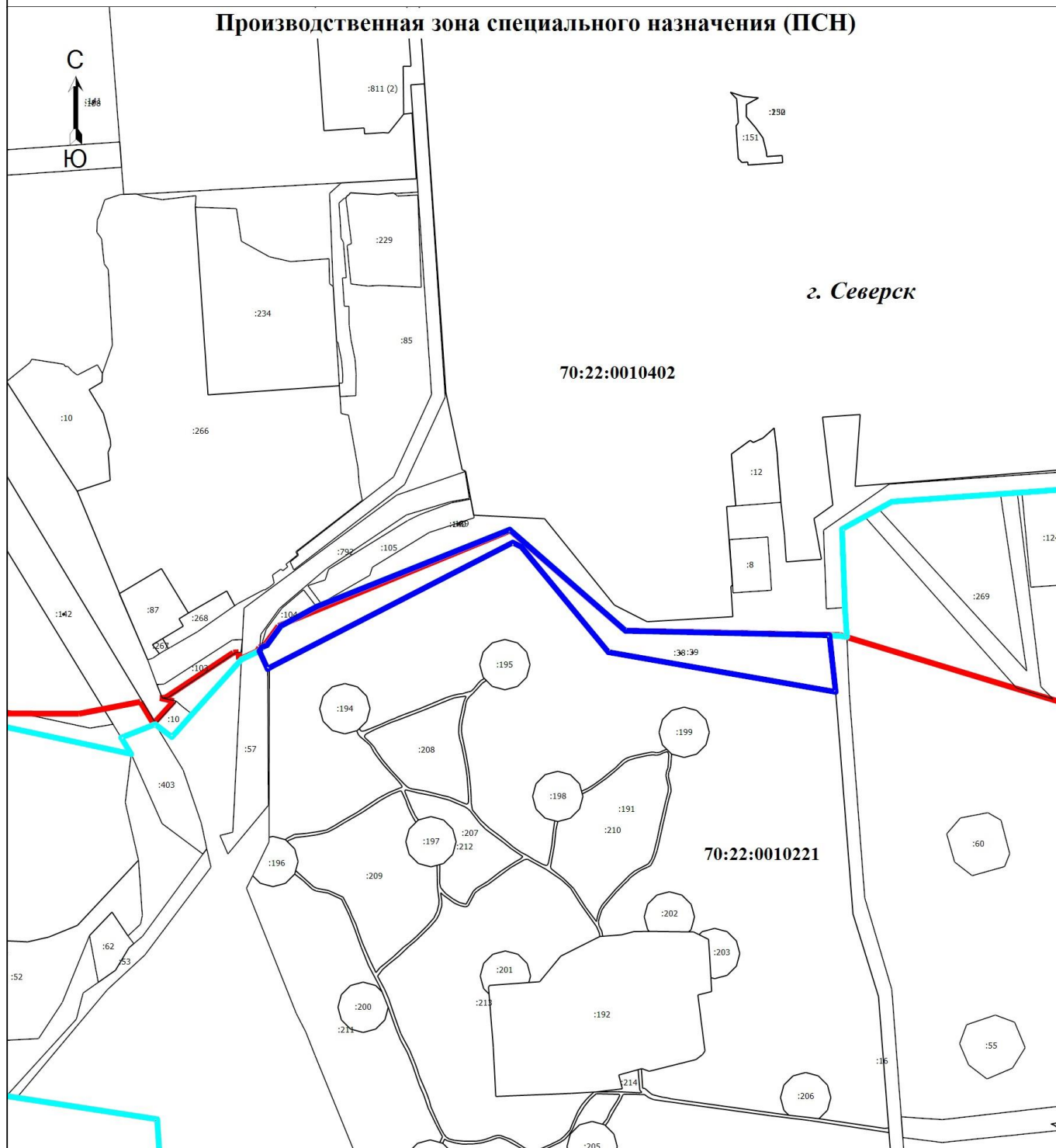
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

Производственная зона специального назначения (ПЗСН)



Условные обозначения

- - Граница населенного пункта
- - Граница кадастрового квартала
- - Граница территориальной зоны
- :57** - Кадастровый номер земельного участка
- 70:22:0020805** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 16
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Производственная зона объектов II класса опасности (П1-1)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11181 +/- 37 м²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	363731.12	4322430.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	363726.14	4322338.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	363799.10	4322333.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	363811.38	4322511.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	363802.79	4322511.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363773.69	4322513.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	363766.19	4322514.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	363761.93	4322445.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	363756.54	4322445.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	363731.35	4322446.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	363731.12	4322430.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

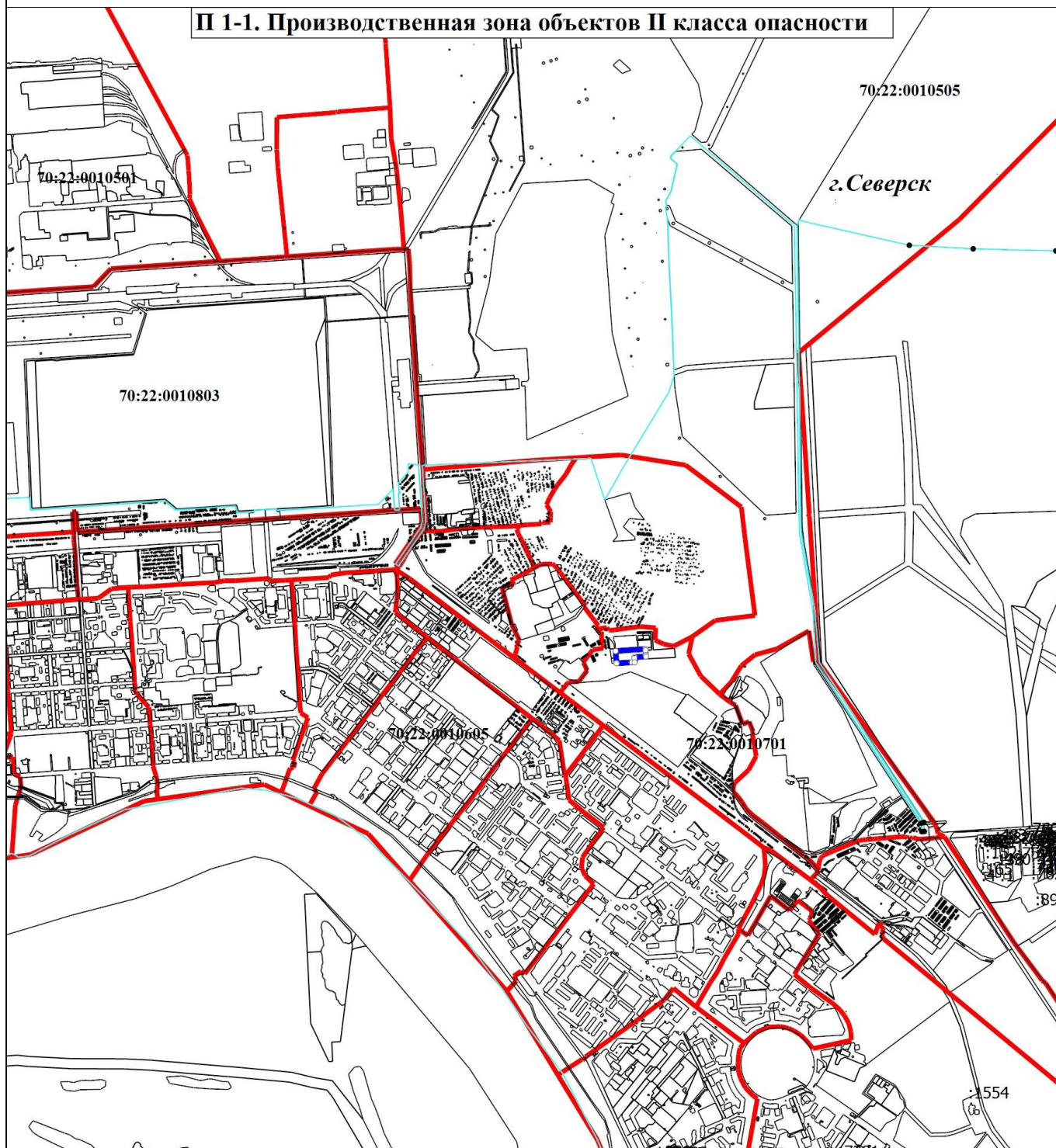
**ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ**
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

П 1-1. Производственная зона объектов II класса опасности



Масштаб 1:35000

Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала
- :1485** - Кадастровый номер земельного участка

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Приложение 17
УТВЕРЖДЕНО
Решением Думы ЗАТО Северск
от _____ № _____

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Производственная зона объектов III-V классов опасности (П1-2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Томская область, район ЗАТО Северск, город Северск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	3441410 +/- 649 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-



Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-70, зона 4

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6158	363513.09	4316497.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6159	363392.49	4316506.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6160	363396.71	4316593.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6161	363359.77	4316620.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6162	363288.65	4316626.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6163	363276.54	4316605.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6164	363255.35	4316518.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6165	363268.33	4316508.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6166	363358.04	4316464.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6167	363510.04	4316454.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6158	363513.09	4316497.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	363778.88	4316403.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6169	363612.45	4316414.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6170	363552.38	4316417.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6171	363542.46	4316418.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6172	363535.75	4316419.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6173	363535.71	4316417.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6174	363506.36	4316006.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6175	363426.77	4316011.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6176	363428.64	4316038.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6177	363420.62	4316039.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6178	363418.66	4316012.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6179	363395.05	4316001.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6180	363205.15	4316011.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6181	363197.78	4315920.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6182	363197.19	4315916.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6183	363208.14	4315910.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6184	363220.35	4315895.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6185	363277.59	4315846.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6186	363370.64	4315766.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6187	363485.88	4315669.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6188	363558.31	4315613.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6189	363651.29	4315610.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6190	363657.58	4315681.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6191	363672.73	4315686.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6192	363694.38	4315894.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6193	363695.43	4315909.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6194	363701.11	4315919.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6195	363722.79	4316054.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6168	363778.88	4316403.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	363800.86	4315038.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6197	363469.17	4315091.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6198	363169.54	4314779.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6199	363118.62	4314733.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6200	363134.12	4314648.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6201	363212.87	4314542.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6202	363352.19	4314429.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6203	363575.38	4314319.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6204	363542.92	4314351.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6205	363509.48	4314385.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6206	363509.24	4314385.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6207	363509.03	4314385.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6208	363508.83	4314386.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6209	363508.65	4314386.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6210	363508.50	4314386.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6211	363508.36	4314386.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6212	363508.24	4314387.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6213	363508.15	4314387.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6214	363508.08	4314387.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6215	363434.05	4314817.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6216	363434.01	4314818.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6217	363433.98	4314818.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6218	363433.98	4314818.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6219	363434.00	4314819.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6220	363434.05	4314819.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6221	363434.11	4314819.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6222	363434.20	4314820.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6223	363434.31	4314820.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6224	363434.44	4314820.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6225	363434.59	4314821.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6226	363434.76	4314821.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6227	363434.95	4314821.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6228	363435.15	4314821.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6229	363435.37	4314822.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6230	363435.61	4314822.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6231	363435.87	4314822.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6232	363436.14	4314822.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6233	363436.42	4314822.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6234	363436.71	4314823.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6235	363437.01	4314823.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6236	363437.32	4314823.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6237	363437.64	4314823.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6238	363437.97	4314823.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6239	363438.30	4314823.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6240	363438.63	4314823.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6241	363438.96	4314823.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6242	363439.30	4314823.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6243	363439.63	4314823.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6244	363439.96	4314823.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6245	363440.29	4314823.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6246	363440.61	4314823.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6247	363440.92	4314823.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6248	363441.22	4314823.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6249	363441.51	4314823.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6250	363441.80	4314822.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6251	363442.07	4314822.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6252	363442.32	4314822.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6253	363442.56	4314822.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6254	363442.79	4314821.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6255	363443.00	4314821.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6256	363443.19	4314821.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6257	363443.36	4314821.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6258	363443.51	4314820.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6259	363443.64	4314820.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6260	363443.75	4314820.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6261	363443.84	4314819.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6262	363443.91	4314819.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6263	363517.67	4314391.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6264	363549.99	4314358.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6265	363601.75	4314307.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6266	363675.17	4314280.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6267	363690.91	4314757.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6196	363800.86	4315038.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	364617.30	4315524.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6269	364564.23	4315556.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6270	364590.59	4315601.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6271	364572.95	4315611.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6272	364542.16	4315567.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6273	364523.40	4315534.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6274	364521.94	4315532.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6275	364518.99	4315526.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6276	364515.79	4315521.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6277	364510.62	4315514.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6278	364508.31	4315507.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6279	364587.21	4315473.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6280	364587.51	4315474.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6268	364617.30	4315524.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6281	365082.00	4315828.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6282	364824.95	4315846.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6283	364726.71	4315801.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6284	364698.64	4315763.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6285	364718.26	4315759.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6286	364736.73	4315758.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6287	364800.21	4315747.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6288	364802.19	4315738.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6289	364835.33	4315736.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6290	364953.52	4315728.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6291	364957.08	4315724.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6292	364986.72	4315724.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6293	364983.30	4315678.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6294	364989.04	4315652.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6295	365007.63	4315619.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6296	365046.45	4315613.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6297	365048.22	4315564.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6298	365061.95	4315565.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6299	365061.46	4315561.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6300	365067.30	4315560.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6281	365082.00	4315828.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	365095.77	4315476.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6302	365063.49	4315479.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6303	365063.28	4315474.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6304	365057.03	4315456.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6305	365041.71	4315451.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6306	365032.69	4315447.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6307	365018.44	4315446.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6308	365010.58	4315452.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6309	364980.61	4315455.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6310	364973.97	4315460.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6311	364883.75	4315465.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6312	364849.94	4315453.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6313	364860.31	4315447.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6314	364847.99	4315423.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6315	364852.58	4315417.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6316	364858.27	4315412.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6317	364858.50	4315409.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6318	364860.86	4315407.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6319	364866.94	4315369.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6320	364862.72	4315367.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6321	364840.30	4315339.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6322	365075.21	4315178.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6301	365095.77	4315476.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	365885.61	4318261.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6324	365884.79	4318261.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6325	365832.50	4318265.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6326	365832.48	4318264.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6327	365832.24	4318261.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6328	365830.88	4318241.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6329	365804.32	4317856.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6330	365809.75	4317856.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6331	365799.24	4317705.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6332	365786.49	4317522.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6333	365787.29	4317500.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6334	365787.77	4317500.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6335	365807.92	4317498.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6336	365806.36	4317475.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6337	365829.30	4317474.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6338	365831.42	4317474.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6323	365885.61	4318261.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	366101.93	4319960.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6340	366075.71	4319982.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6341	366044.35	4320011.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6342	366006.91	4320064.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6343	365994.30	4320091.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6344	365981.31	4320139.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6345	365964.85	4319716.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6346	365938.38	4319717.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6347	365932.36	4319627.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6348	365932.30	4319626.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6349	365939.90	4319626.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6350	365925.30	4319417.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6351	365943.91	4319415.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6352	365937.13	4319313.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6353	365928.58	4319184.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6354	365885.67	4319187.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6355	365879.94	4319104.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6356	365877.73	4319008.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6357	365883.76	4319008.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6358	365834.05	4318287.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6359	365886.30	4318283.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6360	365887.12	4318283.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6361	365953.28	4319244.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6362	366059.14	4319336.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6339	366101.93	4319960.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	366622.33	4318215.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6364	366356.25	4318232.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6365	366324.12	4318237.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6366	366084.95	4318251.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6367	365909.59	4318266.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6368	365909.27	4318266.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6369	365906.83	4318265.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6370	365906.26	4318256.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6371	365879.14	4317869.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6372	365851.65	4317472.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6373	366113.61	4317454.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6374	366118.77	4317529.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6375	366391.13	4317510.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6376	366406.20	4317743.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6377	366480.91	4317790.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6378	366604.23	4318013.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6363	366622.33	4318215.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	367316.68	4319201.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6380	367301.85	4319271.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6381	367301.78	4319271.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6382	367300.79	4319271.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6383	367292.90	4319306.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6384	367275.44	4319307.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6385	367281.78	4319399.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6386	367266.80	4319400.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6387	367268.59	4319426.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6388	367283.56	4319425.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6389	367284.16	4319496.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6390	367284.89	4319582.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6391	367274.91	4319583.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6392	367276.70	4319609.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6393	367286.68	4319608.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6394	367294.97	4319772.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6395	367284.99	4319773.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6396	367265.34	4319784.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6397	366819.89	4319814.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6398	366349.19	4319850.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6399	366611.69	4319717.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6400	366647.98	4319710.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6401	366660.92	4319708.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6402	366693.67	4319709.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6403	366742.81	4319721.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6404	366781.09	4319767.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6405	366793.13	4319760.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6406	366752.57	4319711.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6407	366695.00	4319695.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6408	366659.96	4319695.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6409	366643.71	4319697.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6410	366682.09	4319679.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6411	366882.66	4319573.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6412	366924.26	4319554.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6413	366986.60	4319521.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6414	367031.27	4319497.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6415	367048.50	4319488.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6416	367117.27	4319451.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6417	367154.16	4319430.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6418	367219.24	4319362.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6419	367243.39	4319311.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6420	367247.35	4319284.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6421	367246.29	4319271.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6422	367232.32	4319271.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6423	367233.23	4319284.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6424	367229.72	4319307.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6425	367209.41	4319352.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6426	367145.13	4319419.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6427	367111.69	4319438.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6428	367159.51	4319335.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6429	367162.63	4319308.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6430	367160.44	4319274.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6431	367146.38	4319275.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6432	367148.56	4319308.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6433	367145.98	4319332.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6434	367102.26	4319428.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6435	367076.99	4319450.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6436	367120.07	4319357.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6437	367118.91	4319277.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6438	367104.83	4319277.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6439	367106.74	4319353.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6440	367057.04	4319457.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6441	367041.64	4319475.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6442	367024.14	4319483.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6443	367056.68	4319427.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6444	367069.07	4319318.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6445	367069.83	4319279.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6446	367055.83	4319280.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6447	367055.08	4319318.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6448	367044.13	4319422.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6449	367014.45	4319473.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6450	366979.26	4319509.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6451	366919.37	4319541.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6452	366966.15	4319500.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6453	366995.90	4319438.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6454	367002.13	4319388.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6455	366997.47	4319283.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6456	366983.40	4319284.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6457	366988.07	4319388.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6458	366982.41	4319434.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6459	366954.82	4319492.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6460	366911.41	4319530.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6461	366876.68	4319561.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6462	366677.94	4319667.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6463	366686.44	4319659.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6464	366679.75	4319652.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6465	366671.38	4319659.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6466	366640.99	4319683.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6467	366607.92	4319707.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6468	366449.25	4319787.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6469	366327.81	4319847.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6470	366368.94	4319801.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6471	366357.76	4319802.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6472	366334.60	4319826.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6473	366320.27	4319836.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6474	366343.53	4319803.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6475	366329.61	4319804.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6476	366310.46	4319827.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6477	366283.77	4319858.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6478	366250.33	4319881.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6479	366280.67	4319844.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6480	366297.82	4319806.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6481	366283.86	4319807.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6482	366269.24	4319836.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6483	366241.37	4319871.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6484	366193.24	4319909.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6485	366222.51	4319876.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6486	366242.82	4319832.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6487	366248.37	4319810.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6488	366234.46	4319811.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6489	366229.71	4319826.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6490	366211.05	4319868.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6491	366185.64	4319899.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6492	366122.44	4319947.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6493	366121.07	4319947.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6494	366078.57	4319327.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6495	365971.17	4319223.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6496	365907.55	4318275.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6497	365909.32	4318274.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6498	366084.89	4318262.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6499	366146.11	4318258.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6500	366324.11	4318246.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6501	366399.64	4318241.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6502	366623.30	4318225.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6503	366624.24	4318236.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6504	366645.87	4318234.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6505	366646.26	4318244.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6506	366672.51	4318242.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6507	366671.82	4318232.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6508	366883.41	4318218.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6509	366884.10	4318228.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6510	366908.25	4318226.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6511	366907.56	4318216.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6512	367050.13	4318206.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6513	367050.81	4318216.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6514	367075.84	4318215.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6515	367075.16	4318205.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6516	367207.44	4318195.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6517	367232.17	4318554.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6518	367256.91	4318552.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6519	367264.16	4318615.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6520	367262.99	4318616.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6521	367282.15	4318739.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6522	367295.48	4319010.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6379	367316.68	4319201.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	362921.16	4326236.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6524	362926.07	4326360.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6525	362922.12	4326358.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6526	362918.43	4326356.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6527	362918.81	4326373.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6528	362922.86	4326376.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6529	362926.78	4326378.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6530	362935.66	4326602.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6531	362932.23	4326600.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6532	362923.80	4326595.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6533	362923.06	4326595.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6534	362923.49	4326637.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6535	362924.00	4326643.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6536	362925.75	4326644.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6537	362934.26	4326648.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6538	362937.58	4326650.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6539	362942.93	4326785.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6540	362939.98	4326785.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6541	362936.07	4326785.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6542	362937.11	4326800.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6543	362940.58	4326799.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6544	362943.49	4326799.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6545	362955.95	4327113.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6546	362796.30	4327223.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6547	362810.48	4327110.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6548	362870.04	4326979.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6549	362890.59	4326892.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6550	362890.23	4326803.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6551	362889.36	4326789.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6552	362876.76	4326618.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6553	362874.33	4326569.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6554	362858.40	4326349.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6555	362858.21	4326333.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6556	362856.29	4326318.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6557	362857.22	4326318.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6558	362917.25	4326241.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6523	362921.16	4326236.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	368785.70	4316363.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6560	368784.35	4316387.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6561	368739.83	4316438.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6562	368658.26	4316350.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6563	368684.35	4316323.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6564	368691.46	4316318.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6565	368668.48	4316298.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6566	368666.14	4316295.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6567	368669.79	4316292.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6568	368672.26	4316296.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует



2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
6569	368693.59	4316314.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6570	368704.72	4316305.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6571	368720.38	4316292.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6559	368785.70	4316363.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	362950.31	4326236.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6573	362956.04	4326377.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6574	362956.77	4326395.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6575	362965.52	4326613.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6576	362967.84	4326667.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6577	362972.57	4326783.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6578	362973.27	4326798.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6579	362986.63	4327129.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6580	362795.35	4327262.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6581	362795.15	4327231.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6582	362965.01	4327116.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6583	362929.34	4326233.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6572	362950.31	4326236.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



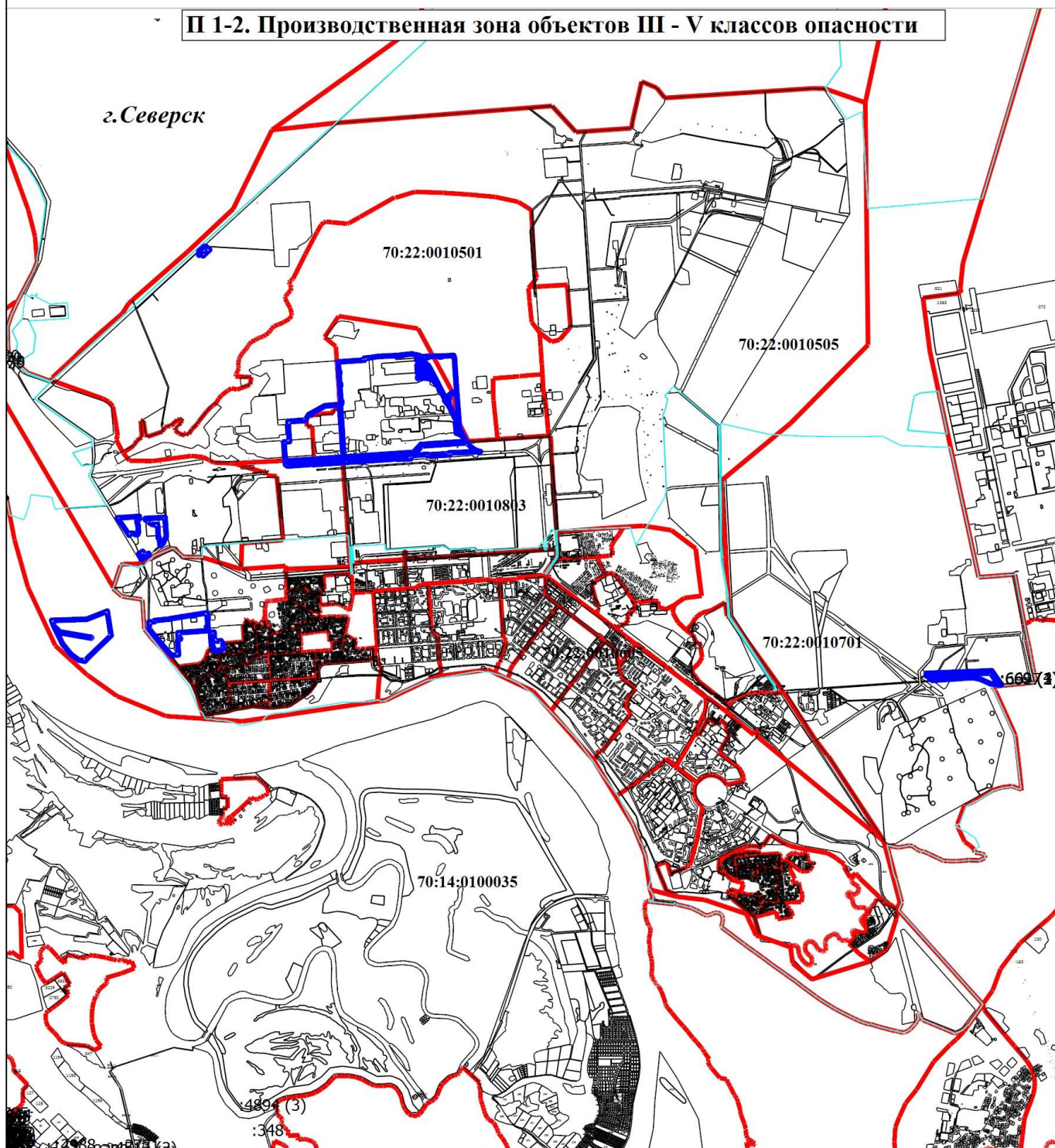
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



План границ объекта

П 1-2. Производственная зона объектов III - V классов опасности



Условные обозначения

- - Граница кадастрового квартала
- - Граница населенного пункта
- - Граница территориальной зоны
- 70:22:0010803** - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**СОДЕРЖАНИЕ****ПОСТАНОВЛЕНИЯ МЭРА ЗАТО СЕВЕРСК**

Постановление от 12.12.2023 № 72-пм О назначении публичных слушаний на территории городского округа ЗАТО Северск Томской области по проекту решения Думы ЗАТО Северск «Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области».....

3**РЕШЕНИЯ ДУМЫ ЗАТО СЕВЕРСК**

Проект решения Об утверждении Правил землепользования и застройки городского округа ЗАТО Северск Томской области

3



Распространяется бесплатно.
Отпечатано ИП Кузнецов Никита Владимирович;
603057, Нижний Новгород, ул. Шорина, д. 13/13, п1
Время подписания в печать:
по графику - 14:00, фактическое - 14:00.
Заказ №000313.
Тираж 30 экз.

Учредитель: Администрация ЗАТО Северск.
Адрес редакции и издателя:
603057, Нижний Новгород, ул. Шорина, д. 13/13, п1,
Главный редактор: Кулагина Анна Николаевна.
Телефон: +7 (831) 216-11-60.
E-mail: info@fabrikapechati.ru.

