



**МИНИСТЕРСТВО
ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА И БЛАГОУСТРОЙСТВА
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

от « 14 » октября 2022 г.

№ 179

г. Мурманск

Об утверждении Правил землепользования и застройки города Апатиты

Руководствуясь Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Мурманской области от 27.12.2019 № 2459-01-ЗМО «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности и в области земельных отношений между органами местного самоуправления муниципальных образований Мурманской области и органами государственной власти Мурманской области», постановлением Правительства Мурманской области от 03.02.2020 № 31-ПП «О мерах по реализации Закона Мурманской области от 27.12.2019 № 2459-01-ЗМО «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности и в области земельных отношений между органами местного самоуправления муниципальных образований Мурманской области и органами государственной власти Мурманской области», с учетом заключения по результатам публичных слушаний от 14.06.2022 приказываю:

1. Утвердить прилагаемые Правила землепользования и застройки города Апатиты.
2. Направить настоящий приказ с приложением в администрацию муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области.
3. Рекомендовать администрации муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области опубликовать настоящий приказ в официальном печатном издании органов местного самоуправления муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией и разместить на официальном сайте муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией в сети Интернет.

4. Опубликовать настоящий приказ в «Электронном бюллетене Правительства Мурманской области».

5. Разместить настоящий приказ в сети Интернет на официальном сайте Министерства градостроительства и благоустройства Мурманской области.

6. Правила землепользования и застройки города Апатиты, утвержденные решением Совета депутатов города Апатиты от 30.09.2008 № 480 (в редакции решения Совета депутатов города Апатиты от 25.08.2020 № 167), не применяются со дня вступления в силу настоящего приказа.

7. Настоящий приказ вступает в силу со дня подписания.

8 Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Заместитель Губернатора
Мурманской области - министр
градостроительства и благоустройства
Мурманской области**



М.Д. Гаврилова

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства
градостроительства и благоустройства
Мурманской области
от «14» октября 2022 г. № 179

ПРАВИЛА
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ
И ЗАСТРОЙКИ
города Апатиты

Глава I. Порядок применения Правил землепользования и застройки и внесения в них изменений

Раздел 1. Общие положения

Статья 1. Основные термины и определения

1. Основные термины и определения, используемые в настоящих Правилах землепользования и застройки города Апатиты (далее – Правила, Правила землепользования и застройки):

1) высота здания, строения, сооружения – расстояние по вертикали, измеренное от проектной отметки земли до наивысшей точки плоской крыши здания или наивысшей точки конька скатной крыши здания, наивысшей точки строения, сооружения;

2) максимальный процент застройки в границах земельного участка это отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;

3) отступ от границы земельного участка – это расстояние, измеренное по перпендикуляру от вертикальной плоскости, образуемой межей земельного участка, и на котором в границах земельного участка возможно размещение объектов капитального строительства, предусмотренных градостроительным регламентом;

4) отступ от красной линии – это расстояние, измеренное по перпендикуляру от вертикальной плоскости, образуемой красной линией, и на котором в границах земельного участка возможно размещение объектов капитального строительства, предусмотренных градостроительным регламентом;

5) плотность жилого фонда – количество квадратных метров жилой площади, приходящейся на 1 гектар территории микрорайона (квартала);

6) площадь земельного участка – это площадь геометрической фигуры, образованной проекцией границ земельного участка на горизонтальную плоскость;

7) разрешенное использование земельных участков и объектов капитального строительства – устанавливаемые градостроительными регламентами для соответствующей территориальной зоны допустимые виды использования земельных участков и объектов капитального строительства;

8) территориальные зоны – зоны, для которых в Правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты.

2. Иные термины, применяемые в Правилах, используются в значениях, определенных статьей 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, градостроительным законодательством Мурманской области, иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Мурманской области и муниципального образования муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией.

Статья 2. Цели Правил

1. Настоящие Правила в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Гражданским кодексом Российской Федерации и Земельным кодексом Российской Федерации устанавливают в городе Апатиты систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании территории города (делении всей территории города на территориальные зоны и установлении для них градостроительных регламентов) для защиты прав граждан и обеспечения равенства прав физических и юридических лиц в процессе реализации отношений, возникающих по поводу землепользования и застройки; обеспечения открытой информации о правилах и условиях использования земельных участков, осуществления на них строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального

строительства; проведения мероприятий, связанных с сохранностью объектов культурного наследия; подготовки документов для предоставления земельных участков, находящихся в собственности муниципального образования муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией (далее – МО город Апатиты), а также земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, расположенных на территории города Апатиты, в целях осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства; развития застроенных территорий; контроля соответствия градостроительным регламентам завершенным строительством объектов капитального строительства и их последующего использования.

2. Правила разработаны в целях:

- создания условий для устойчивого развития территорий города Апатиты, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создания условий для планировки территорий города Апатиты;
- обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства;
- создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Статья 3. Сфера применения Правил

1. Настоящие Правила подлежат применению в границах территории города Апатиты, утвержденных решением Совета депутатов города Апатиты от 30.09.2008 № 480 «Об утверждении Генерального плана города Апатиты и Правил землепользования и застройки города Апатиты».

2. Настоящие Правила обязательны для исполнения всеми субъектами градостроительных отношений.

3. Настоящие Правила применяются наряду с:

1) техническими регламентами (до их вступления в установленном порядке в силу – нормативными техническими документами в части, не противоречащей Федеральному закону от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и Градостроительному кодексу Российской Федерации), принятыми в соответствии с законодательством Российской Федерации в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надежности и безопасности объектов капитального строительства, защиты имущества, сохранения окружающей природной среды и объектов культурного наследия;

2) региональными нормативами градостроительного проектирования Мурманской области;

3) законодательством Мурманской области, муниципальными правовыми актами МО город Апатиты по вопросам регулирования землепользования и застройки.

4. Муниципальные правовые акты МО город Апатиты по вопросам землепользования и застройки, принятые до введения в действие настоящих Правил, применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

Раздел 2. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления

Статья 4. Органы местного самоуправления, участвующие в регулировании землепользования и застройки территории города Апатиты

1. В соответствии с законодательством Российской Федерации, региональным законодательством Мурманской области, а также муниципальными правовыми актами органов местного самоуправления МО город Апатиты, Уставом МО города Апатиты к

органам власти, участвующим в регулировании землепользования и застройки территории города Апатиты (далее – органы власти), относятся:

- 1) Правительство Мурманской области;
- 2) Министерство градостроительства и благоустройства Мурманской области;
- 3) Министерство имущественных отношений Мурманской области;
- 4) представительный орган МО город Апатиты – Совет депутатов муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области;
- 5) исполнительно-распорядительный орган МО город Апатиты – администрация муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области (далее – Администрация города Апатиты).

2. Администрация города Апатиты осуществляет свои полномочия в области землепользования и застройки через:

- 1) Комитет по управлению имуществом Администрации города Апатиты;
- 2) Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Апатиты.

3. Полномочия по осуществлению контроля за выполнением требований Правил возложено Управление архитектуры и градостроительства Администрации города Апатиты.

4. Регулирование органами власти землепользования и застройки территории города Апатиты осуществляется в порядке, установленном нормативными правовыми актами Российской Федерации, нормативными правовыми актами Мурманской области, настоящими Правилами, муниципальными правовыми актами МО город Апатиты.

5. За нарушение норм, установленных настоящими Правилами, физические, юридические и должностные лица несут ответственность в соответствии с законодательством.

Статья 5. Вопросы, регулируемые органами местного самоуправления в области землепользования и застройки

1. Регулирование вопросов землепользования и застройки на территории города Апатиты органами местного самоуправления осуществляется в рамках исполнения полномочий, возложенных Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, Мурманской области, муниципальными правовыми актами МО город Апатиты.

К вопросам, регулируемым Министерством градостроительства и благоустройства Мурманской области в области землепользования и застройки, в том числе, относятся:

- 1) установление видов, состава и границ территориальных зон;
- 2) установление градостроительных регламентов в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны:
 - видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
 - предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
 - ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации;
 - расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетных показателей 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.

3) принятие решения о подготовке документации по планировке территории применительно к территории города Апатиты в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

4) утверждение документации по планировке территории в случаях, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

5) принятие решения о комплексном развитии территории.

К вопросам, регулируемым Администрацией города Апатиты в области землепользования и застройки, в том числе, относятся:

1) владение, пользование, распоряжение землями государственная собственность на которые не разграничена и земельными участками, находящимися в муниципальной собственности осуществляется в соответствии с федеральным законодательством, законодательством Мурманской области и муниципальными нормативными правовыми актами муниципального образования муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области;

2) отнесения земель или земельных участков в составе таких земель к определенной категории земель или перевод земель или земельных участков в составе таких земель из одной категории в другую (за исключением земель сельскохозяйственного назначения) в соответствии с земельным законодательством и генеральным планом муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области;

3) приобретения земли в муниципальную собственность по основаниям, предусмотренным федеральным законодательством, законодательством Мурманской области, путем выкупа, принудительного выкупа, принятия в дар, принятия из государственной собственности;

4) организация инвентаризации земель и землеустройства;

5) осуществление муниципального земельного контроля в границах муниципального образования муниципальный округ город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области.

6)

7) выдача разрешений на строительство, разрешений на ввод объектов в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, расположенных на территории города Апатиты;

8) направление уведомления о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке, уведомления о несоответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и (или) недопустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке, уведомления о соответствии или несоответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности при строительстве или реконструкции объектов индивидуального жилищного строительства или садовых домов на земельных участках, расположенных на территории города Апатиты;

9) принятие в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации решения о сносе самовольной постройки, решения о сносе самовольной постройки или ее приведении в соответствие с установленными требованиями, решения об изъятии земельного участка, не используемого по целевому назначению или используемого с

нарушением законодательства Российской Федерации, осуществляет снос самовольной постройки или ее приведение в соответствие с установленными требованиями в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

10) выдача градостроительного плана земельного участка, расположенного в границах города Апатиты;

11) организация информационного обеспечения градостроительной деятельности;

12) осуществление в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, осмотров зданий, сооружений и выдача рекомендации об устранении выявленных в ходе таких осмотров нарушений;

13) организация в соответствии с федеральным законом выполнения комплексных кадастровых работ и утверждение карт-планов территории;

14) принятие решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка, объекта капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения;

15) принятие решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства или об отказе в предоставлении такого разрешения.

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

Статья 6. Виды 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.

2. Основные виды разрешенного использования земельных участков, объектов капитального строительства – виды использования, которые при условии соблюдения строительных норм и стандартов безопасности, правил пожарной безопасности, иных обязательных требований не могут быть запрещены.

3. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков, объектов капитального строительства – это виды использования, допустимые только в качестве дополнительных видов по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

При отсутствии основного (или условно разрешенного) вида использования вспомогательный вид использования не разрешается.

Вспомогательные виды составляют часть основной разрешенной деятельности или функции и поэтому могут появляться только там, где реализуется основная деятельность или функция.

Объекты вспомогательных видов разрешенного использования связаны, в том числе технологически, с объектами основных и (или) условно разрешенных видов использования и обеспечивают использование объектов основных и (или) условно разрешенных видов использования

4. Условно разрешенные виды использования - виды разрешенного использования, не относящиеся к основным видам разрешенного использования, но допустимые градостроительными регламентами при наличии разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, оформленного в установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации, настоящими Правилами порядке.

5. Инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации, обеспечивающие реализацию всех видов разрешенного использования для отдельных земельных участков (электро-, водо-, газоснабжение, канализация, связь и т.д.), а также объекты, технологически связанные с назначением всех видов разрешенного использования считаются всегда разрешенными при условии соответствия строительным и противопожарным нормам и правилам, технологическим стандартам безопасности, а также условиям охраны окружающей среды.

Статья 7. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами

1. Наименования видов разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412 (далее – классификатор видов разрешенного использования земельных участков).

2. Разрешенное использование земельных участков, установленное до момента утверждения в соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации классификатора видов разрешенного использования земельных участков, признается действительным вне зависимости от его соответствия указанному классификатору.

3. Вид разрешенного использования земельного участка может быть установлен или изменен двумя способами:

3.1. На основании заявления о выбранном виде разрешенного использования правообладателем земельного участка из тех видов, которые установлены Правилами землепользования и застройки.

3.2. На основании постановления (решения) об установлении или изменении вида разрешенного использования земельного участка, принятого уполномоченным органом. Такое постановление (решение) может быть подано в орган кадастрового учета самим правообладателем земельного участка с заявлением об учете изменений, или может быть направлено принявшим его органом в порядке информационного взаимодействия.

4. По заявлению правообладателя земельного участка об установлении соответствия разрешенного использования земельного участка классификатору видов разрешенного использования земельных участков Администрации города Апатиты в течение одного месяца со дня поступления такого заявления принимает решение об установлении соответствия между разрешенным использованием земельного участка, указанным в заявлении, и видом разрешенного использования земельных участков, установленным классификатором видов разрешенного использования земельных участков. Данное решение является основанием для внесения изменений в сведения Единого государственного реестра недвижимости о разрешенном использовании земельного участка.

5. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории города Апатиты осуществляется в соответствии с перечнем видов разрешенного использования для соответствующей территориальной зоны, установленным настоящими Правилами, при условии соблюдения требований технических регламентов.

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

7. Правообладателями земельных участков являются:

- собственники земельных участков – лица, являющиеся собственниками земельных участков;

- землепользователи – лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве постоянного (бессрочного) пользования или на праве безвозмездного пользования;
- землевладельцы – лица, владеющие и пользующиеся земельными участками на праве пожизненного наследуемого владения;
- арендаторы земельных участков – лица, владеющие и пользующиеся земельными участками по договору аренды, договору субаренды.

8. Изменение вида разрешенного использования земельного участка, используемого на условиях договора, осуществляется с учетом положений Гражданского кодекса Российской Федерации, Земельного кодекса Российской Федерации.

9. Внесение изменений в заключенный договор аренды земельного участка по результатам аукциона с победителем аукциона или в случае признания аукциона несостоявшимся с единственным участником аукциона в части изменения видов разрешенного использования такого земельного участка не допускается.

10. В случаях если правообладатель земельных участков и объектов капитального строительства выбирает вид использования из числа условно разрешенных настоящими Правилами для соответствующей территориальной зоны, необходимо получение разрешения в порядке, установленном Градостроительным кодексом Российской Федерации и настоящими Правилами.

11. В случаях если земельный участок или объект капитального строительства расположен на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, то решения об изменении одного вида его разрешенного использования на другой принимается в соответствии с федеральными законами.

12. Изменение видов разрешенного использования указанных в пункте 2 статьи 107 Земельного кодекса Российской Федерации земельных участков, иных объектов недвижимости допускается только с учетом ограничений прав на использование земельных участков, установленных в границах зоны с особыми условиями использования территории.

Статья 8. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства

1. 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 по землепользованию и застройке муниципального образования город Апатиты с подведомственной территорией Мурманской области, положение о которой утверждено постановлением Администрации города Апатиты от 17.10.2016 № 1376 (далее – комиссия).

2. Порядок и сроки предоставления муниципальной услуги «Предоставление разрешения на осуществление условно разрешенного вида использования земельного участка или объекта капитального строительства», основания для отказа в предоставлении указанной услуги определяются статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, административным регламентом, утвержденным постановлением Администрации города Апатиты от 10.01.2017 № 15.

3. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 16 Федерального закона от 13.07.2020 № 193-ФЗ «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации».

4. 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.

5. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или 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 Главе Администрации города Апатиты.

6. На основании указанных в пункте 5 статьи 8 настоящих Правил рекомендаций Глава Администрации города Апатиты в течение трех дней со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения. Решение оформляется постановлением Администрации города Апатиты и подлежит официальному опубликованию в газете «Кировский рабочий», а также размещению на официальном сайте органов местного самоуправления города Апатиты в сети «Интернет».

7. 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.

8. В случае если условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства включен в градостроительный регламент в установленном для внесения изменений в Правила 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.

8.1. Со дня поступления в Администрацию города Апатиты уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление государственного строительного надзора, государственного земельного надзора, государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия, от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), подведомственных им государственных учреждений, должностных лиц государственных учреждений, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями федерального и регионального значения, являющихся государственными инспекторами в области охраны окружающей среды, или от органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный земельный контроль или муниципальный контроль в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, 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 города Апатиты в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в настоящем пункте 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 условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

Раздел 4. Подготовка документации по планировке территории

Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и Порядком осуществления перераспределенных полномочий в области градостроительной деятельности, утвержденным постановлением Правительства Мурманской области от 03.02.2020 № 31-ПП.

Раздел 5. Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

Статья 9. Общие положения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

1. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства по проектам Правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (далее также в настоящем разделе – проекты) проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами, законодательством Мурманской области.

2. Общественные обсуждения или публичные слушания по проектам, указанным в пункте 1 статьи 9 настоящих Правил, проводятся в соответствии с решением Апатитского городского Совета народных депутатов от 24.11.2005 № 523 «О Положении о публичных слушаниях по вопросам местного значения на территории города Апатиты» и с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 13.07.2020 № 193-ФЗ «О государственной поддержке предпринимательской деятельности в Арктической зоне Российской Федерации».

Раздел 6. Внесение изменений в Правила землепользования и застройки

Внесение изменений в Правила землепользования и застройки осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации и Порядком осуществления перераспределенных полномочий в области градостроительной деятельности, утвержденным постановлением Правительства Мурманской области от 03.02.2020 № 31-ПП.

Раздел 7. Регулирование иных вопросов землепользования и застройки

Статья 10. Действие Правил землепользования и застройки по отношению к генеральному плану города Апатиты, документации по планировке территории

1. Подготовка проекта Правил землепользования и застройки осуществляется с учетом положений о территориальном планировании, содержащихся в документах территориального планирования, с учетом требований технических регламентов, заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний и предложений заинтересованных лиц.

2. При подготовке Правил землепользования и застройки в части установления границ территориальных зон и градостроительных регламентов обеспечивается возможность размещения на территории города Апатиты объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением линейных объектов), предусмотренных документами территориального планирования.

Статья 11. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Порядок и сроки предоставления муниципальной услуги «Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства», основания для отказа в предоставлении указанной услуги определяются статьей 40 Градостроительного кодекса РФ, административным регламентом, утвержденным постановлением Администрации города Апатиты от 09.01.2017 № 2.

2. 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.

3. Отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства разрешается для отдельного земельного участка при соблюдении требований технических регламентов.

4. Предельные параметры разрешенного строительства, в отношении которых можно запросить разрешение на отклонение:

1) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

2) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

3) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка;

4) иные, не указанные в подпунктах 1-3 пункта 3 статьи 11 настоящих Правил, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, в случае, если они установлены в градостроительном регламенте.

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

Заявление о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью.

6. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных

слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом положений статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7. Расходы, связанные с организацией и проведением общественных обсуждений или 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.

8. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или 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 Главе Администрации города Апатиты.

9. Глава Администрации города Апатиты в течение семи дней со дня поступления рекомендаций, указанных в пункте 8 статьи 11 настоящих Правил, 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. Решение Главы Администрации города Апатиты оформляется постановлением Администрации города Апатиты.

10. Со дня поступления в Администрацию города Апатиты уведомления о выявлении самовольной постройки от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление государственного строительного надзора, государственного земельного надзора, государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, государственного надзора в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, государственного надзора за состоянием, содержанием, сохранением, использованием, популяризацией и государственной охраной объектов культурного наследия, от исполнительных органов государственной власти, уполномоченных на осуществление федерального государственного лесного надзора (лесной охраны), подведомственных им государственных учреждений, должностных лиц государственных учреждений, осуществляющих управление особо охраняемыми природными территориями федерального и регионального значения, являющихся государственными инспекторами в области охраны окружающей среды, или от органов местного самоуправления, осуществляющих муниципальный земельный контроль или муниципальный контроль в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий, 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 города Апатиты в исполнительный орган государственной власти, должностному лицу, в государственное учреждение или орган местного самоуправления, которые указаны в настоящем пункте 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.

11. 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.

Статья 12. Осуществление строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства на территории города Апатиты

1. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства на территории города Апатиты осуществляется правообладателями земельных участков, объектов капитального строительства в границах объектов их прав в соответствии с требованиями, установленными Градостроительным кодексом Российской Федерации, настоящими Правилами.

2. Строительство, реконструкция, капитальный ремонт объектов капитального строительства на территории города Апатиты осуществляется на основании проектной документации, разработанной применительно к объектам капитального строительства и (или) их частям, реконструируемым в границах принадлежащего застройщику земельного участка, а также отдельных разделов проектной документации при проведении капитального ремонта объектов капитального строительства в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации, технических регламентов, настоящих Правил.

3. В случае планируемого строительства объекта капитального строительства, в связи с размещением которого в соответствии с федеральным законом, положением о зоне с особыми условиями использования территории подлежит установлению зона с особыми условиями использования территории, или в случае реконструкции объекта капитального строительства, в результате которой в отношении реконструированного объекта подлежит установлению зона с особыми условиями использования территории или ранее установленная зона с особыми условиями использования территории подлежит изменению, застройщик до дня обращения в уполномоченные в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации на выдачу разрешений на строительство органы государственной власти, органы местного самоуправления, организации с заявлением о выдаче разрешения на строительство обязан обратиться с заявлением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории с приложением документов, предусмотренных положением о зоне с особыми условиями использования территории соответствующего вида, в органы государственной власти или органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решений об установлении, изменении, о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории.

4. В случае, если для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, в связи с размещением которого устанавливается зона с особыми условиями использования территории, не требуется выдача разрешения на строительство, застройщик в срок не позднее пяти рабочих дней со дня утверждения проектной документации на строительство, реконструкцию такого объекта обязан обратиться с заявлением об установлении или изменении зоны с особыми условиями использования территории с приложением документов, предусмотренных положением о зоне с особыми условиями использования территории соответствующего вида, в органы государственной власти или органы местного самоуправления, уполномоченные на принятие решений об установлении, изменении, о прекращении существования зоны с особыми условиями использования территории.

5. В случае, если в связи с размещением объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, подлежат установлению зоны с особыми условиями использования территорий разного вида, предусмотренные пунктами 13 и 15 статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации требования должны быть выполнены застройщиком в отношении зоны с особыми условиями использования территории каждого вида.

6. Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории в отношении планируемых к строительству, реконструкции объектов

капитального строительства и до дня ввода указанных объектов в эксплуатацию независимо от ограничений использования земельных участков, установленных в границах зоны с особыми условиями использования территории, допускается, за исключением случая установления зоны с особыми условиями использования территории в соответствии с пунктом 15 статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации:

1) использование земельных участков, расположенных в границах данной зоны, в соответствии с ранее установленным видом разрешенного использования земельных участков для целей, не связанных со строительством, с реконструкцией объектов капитального строительства;

2) использование земельных участков, расположенных в границах данной зоны, для строительства, реконструкции объектов капитального строительства на основании разрешения на строительство, выданного до дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории, или в случае начала строительства, реконструкции до дня установления или изменения данной зоны, если для строительства, реконструкции указанного объекта капитального строительства не требуется выдача разрешения на строительство;

3) использование зданий, сооружений, расположенных в границах такой зоны, в соответствии с их видом разрешенного использования.

7. Реконструкция и капитальный ремонт объектов культурного наследия, а также строительство в зонах охраны таких объектов допускается только при наличии согласования исполнительного органа государственной власти Мурманской области, уполномоченного в сфере сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, расположенных на территории Мурманской области.

8. При необходимости прекращения работ по строительству, реконструкции объекта капитального строительства или их приостановления более чем на шесть месяцев застройщик или заказчик должен обеспечить консервацию объекта капитального строительства.

9. Правообладатели земельных участков обязаны обеспечить:

1) целостность и сохранность находящихся на земельном участке подземных и наземных транзитных инженерных сетей и сооружений и информирование владельцев инженерных сетей и сооружений обо всех обнаруженных повреждениях, неисправностях;

2) беспрепятственный допуск владельцев и эксплуатирующих предприятий, в ведении которых находятся транзитные инженерные сети для их ремонта и технического обслуживания;

3) возможность производить реконструкцию и модернизацию транзитных инженерных сетей;

4) возможность подключения к сетям инженерно-технического обеспечения, электрическим сетям, сетям телефонизации и радиофикации согласно техническим условиям владельцев сетей;

5) выполнение требований работников предприятий и организаций, в ведении которых находятся инженерные сети, направленных на обеспечение сохранности коммуникаций, предотвращение несчастных случаев.

Статья 13. Строительный контроль и государственный строительный надзор

1. В процессе строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства проводится строительный контроль и осуществляется государственный строительный надзор.

2. Порядок проведения строительного контроля и осуществления государственного строительного надзора определены статьями 53, 54 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Статья 14. Снос объектов капитального строительства

1. Снос объекта капитального строительства осуществляется на основании решения собственника объекта капитального строительства или застройщика либо в случаях, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации, другими федеральными законами, на основании решения суда или органа местного самоуправления.

2. Снос объекта капитального строительства осуществляется в соответствии с требованиями главы 6.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Снос объектов недвижимого имущества, расположенных на земельных участках в границах зон с особыми условиями использования территорий, осуществляется в случае, если в соответствии с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, размещение объектов недвижимого имущества запрещается, или в случае, если собственник объекта недвижимости не изменил его разрешенное использование (назначение) на вид разрешенного использования, допустимый в соответствии с указанными ограничениями и градостроительным регламентом, лесохозяйственным регламентом, положением об особо охраняемой природной территории, в срок, предусмотренный соглашением о возмещении убытков, а в случае отсутствия указанного соглашения в срок, предусмотренный пунктом 4 статьи 107 Земельного кодекса Российской Федерации.

Статья 15. Отдельные права использования земельных участков и объектов капитального строительства, возникшие до вступления в силу Правил землепользования и застройки. Использование и строительные изменения объектов недвижимости, не соответствующих Правилам землепользования и застройки

1. Принятые до введения в действие настоящих Правил землепользования и застройки муниципальные правовые акты МО город Апатиты по вопросам землепользования и застройки применяются в части, не противоречащей настоящим Правилам.

2. Разрешения на строительство, выданные до вступления в силу настоящих Правил землепользования и застройки, являются действительными.

3. Отношения граждан и их объединений и органов местного самоуправления МО город Апатиты в части самовольного занятия земельных участков, самовольного строительства, использования самовольно занятых земельных участков и самовольных построек регулируются гражданским и земельным законодательством Российской Федерации.

4. 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.

5. Реконструкция указанных в пункте 4 статьи 15 настоящих Правил объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения 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.

6. Площадь и строительный объем объектов недвижимости, вид (виды) использования которых не содержатся в списке разрешенных для соответствующей территориальной зоны, не могут быть увеличены. На этих объектах не допускается увеличивать объемы и интенсивность производственной и иной хозяйственной деятельности без приведения используемой технологии в соответствие с экологическими, санитарно-гигиеническими, противопожарными, иными нормативами и стандартами безопасности, охраны здоровья людей.

7. Не соответствующий градостроительному регламенту вид использования земельного участка, объекта капитального строительства не может быть заменен на иной несоответствующий градостроительному регламенту вид использования.

8. Здание или сооружение, не соответствующее видам разрешенного использования, установленным настоящими Правилами, и находящееся в состоянии значительного разрушения, не может быть перестроено кроме как в соответствии с разрешенными градостроительным регламентом видами использования и параметрами разрешенного строительства.

Глава II. Карта градостроительного зонирования

Раздел 8. Карта градостроительного зонирования, отдельные карты

Статья 16. Состав карт, включенных в Правила землепользования и застройки

1. Карты, включенные в состав Правил, выполнены с учетом сложившейся планировки территории и существующего землепользования, функциональных зон и параметров их планируемого развития, определенных Генеральным планом города Апатиты, возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков, видов территориальных зон, определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

2. В состав карт Правил землепользования и застройки входит карта градостроительного зонирования.

В случае принятия решения о комплексном развитии территории по инициативе Администрации города Апатиты, заключения Администрацией города Апатиты договора о комплексном развитии территории с правообладателями земельных участков и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества, по инициативе этих правообладателей, состав карт, включенных в Правила землепользования и застройки, дополняется картой, на которой устанавливаются территории, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории. Границы таких территорий при их установлении в обязательном порядке отображаются на карте градостроительного зонирования города Апатиты.

3. Границы территориальных зон установлены на карте градостроительного зонирования. Границы территориальных зон установлены 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 города Апатиты;

3) состава территориальных зон, определенного Градостроительным кодексом Российской Федерации;

4) сложившейся планировочной структуры территории и существующего землепользования;

5) предотвращения возможности причинения вреда объектам капитального строительства, расположенным на смежных земельных участках.

4. Границы территориальных зон установлены:

- 1) по линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющим транспортные потоки противоположных направлений;
- 2) по красным линиям;
- 3) по границам земельных участков;
- 4) по границам города Апатиты;
- 5) по естественным границам природных объектов.

Статья 17. Кодировка территориальных зон

Типы зон	Кодировка	Виды зон
Жилые зоны	Ж-1	Зона застройки жилыми домами высокой этажности
	Ж-2	Зона застройки многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности
	Ж-3	Зона застройки малоэтажными блокированными жилыми домами
	Ж-4	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
Общественно-деловые зоны	Д-1	Зона многофункциональной общественно-деловой застройки
	Д-2	Зона специализированных объектов социального назначения
	Д-3	Зона общественно-деловой застройки инновационного назначения
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	П-1	Производственная зона I класса
	П-2	Производственная зона II и III класса
	П-3	Производственная зона IV и V класса
	П-4	Зона инновационных производств
	Т	Зона инженерной и транспортной инфраструктур
Зоны рекреационного назначения	Р-1	Зона городских лесов и лесопарков
	Р-2	Спортивно-рекреационная зона
	Р-3	Зона спортивных сооружений
	Р-4	Зона зеленых насаждений общего и ограниченного пользования, внутриквартального озеленения
	Р-5	Зона особо охраняемых природных территорий
	Р-6	Зона объектов спорта, отдыха и развлечений
Зоны сельскохозяйственного	СХ	Зона сельскохозяйственных угодий

использования		
Зоны специального назначения	К-1	Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции
	К-2	Зона режимных объектов

Статья 18. Карта градостроительного зонирования

1. На карте градостроительного зонирования:

1) установлены границы территориальных зон, которые в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации отвечают требованию принадлежности каждого земельного участка только к одной территориальной зоне;

2) отображены границы зон с особыми условиями использования территорий;

3) отображены границы зон территорий объектов культурного наследия.

2. Территориальные зоны обозначены на карте границ территориальных зон по видам территориальных зон графически (цветом). Графическое (цветовое) обозначение территориальных зон на карте границ территориальных зон дополнено цифровыми и буквенными обозначениями каждой из территориальных зон по их видам и составу в соответствии с кодировкой, указанной в статье 17 настоящих Правил.

3. На карте градостроительного зонирования устанавливаются границы территориальных зон согласно приложению № 1 к настоящим Правилам землепользования и застройки.

4. На карте градостроительного зонирования выделены следующие виды территориальных зон:

1) жилые зоны;

2) общественно-деловые зоны;

3) производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур;

4) зоны рекреационного назначения;

5) зоны сельскохозяйственного использования;

6) зоны специального назначения.

5. К жилым зонам относятся участки территории города, используемые и предназначенные для застройки многоквартирными домами, а также индивидуальными и блокированными домами с приусадебными земельными участками.

В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих и встроенных объектов культурно-бытового обслуживания повседневного и периодического спроса, культовых зданий.

При строительстве новых объектов, разрешенных к размещению, следует предусматривать их полное инженерное обеспечение.

При освоении жилых микрорайонов необходимо предусматривать строительство открытых стоянок автотранспорта, размещение гаражей-стоянок в цокольных или подземных этажах зданий, а также на дворовой территории в подземном исполнении с использованием их кровель для организации игровых площадок и благоустройства.

На территориях малоэтажной жилой застройки запрещается размещение вспомогательных строений, кроме гаражей, со стороны улиц; установка ограждений и иных строений в нарушение красных линий застройки.

На существующих территориях частной жилой застройки, подлежащей выносу по генеральному плану, возведение новых индивидуальных жилых домов запрещается. В целях поддержания эксплуатационной пригодности жилых и нежилых построек на этих территориях допускаются разные виды их ремонта без увеличения степени капитальности и новых видов обустройств.

6. Общественно-деловые зоны предназначены для преимущественного размещения административных учреждений, центров деловой, финансовой и общественной активности, объектов здравоохранения, культуры, образования, связи, торговли, общественного питания, бытового обслуживания, культовых объектов, иных зданий и сооружений общегородского значения.

7. Производственные зоны предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, обеспечивающих их функционирование объектов инженерной и транспортной инфраструктур.

Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры предназначены для размещения и функционирования сооружений и коммуникаций автомобильного и трубопроводного транспорта, связи, инженерного оборудования.

Территории в границах отвода сооружений и коммуникаций транспорта, связи, инженерного оборудования и их санитарно-защитных зон подлежат благоустройству и озеленению с учетом технических и эксплуатационных характеристик этих объектов.

8. В состав зон рекреационного назначения включаются зоны в границах территорий, занятых городскими лесами, скверами, парками, озерами, водохранилищами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

9. Зона сельскохозяйственного использования предназначена для сохранения и развития сельскохозяйственных предприятий и обеспечивающих их инфраструктуру, предотвращения их использования для других видов деятельности в соответствии с генеральным планом города Апатиты.

10. Зоны специального назначения предназначены для размещения объектов санитарно-технического, коммунального назначения: свалок твердых бытовых отходов, мест складирования промышленных отходов, отстойников сточных вод и иных объектов, использование которых несовместимо с использованием других видов территориальных зон, а также объектов, создание и использование которых невозможно без установления специальных нормативов и правил.

При размещении зон специального назначения необходимо сохранение нормативных расстояний от них до жилых, общественно-деловых, рекреационных зон, а также соблюдение требований санитарной охраны водных объектов, почв, воздушного бассейна.

Владельцы недвижимости, размещаемой в зонах специального назначения, обязаны содержать территории в санитарном состоянии, обеспечивать благоустройство территории в соответствии с утвержденной проектной документацией.

11. Виды зон с особыми условиями использования территорий, подлежащих отображению на карте градостроительного зонирования, установлены статьей 105 Земельного кодекса Российской Федерации.

12. Установление, изменение, прекращение существования зон с особыми условиями использования территорий осуществляются в соответствии со статьей 106 Земельного кодекса Российской Федерации.

13. Со дня установления или изменения зоны с особыми условиями использования территории на земельных участках, расположенных в границах такой зоны, не допускаются строительство, использование зданий, сооружений, разрешенное использование (назначение) которых не соответствует ограничениям использования земельных участков, предусмотренных решением об установлении, изменении зоны с особыми условиями использования территории, а также иное использование земельных участков, не соответствующее указанным ограничениям, если иное не предусмотрено пунктами 2 и 4 статьи 107 Земельного кодекса Российской Федерации. Реконструкция указанных зданий, сооружений может осуществляться только путем их приведения в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории.

14. Приведение разрешенного использования (назначения) и (или) параметров зданий, сооружений, введенных в эксплуатацию до дня установления зоны с особыми условиями использования территории, разрешенного использования земельных участков в соответствие с ограничениями использования земельных участков, установленными в границах зоны с особыми условиями использования территории, или снос зданий, сооружений, объектов незавершенного строительства, размещение которых в зоне с особыми условиями использования территории не допускается, осуществляется в течение трех лет со дня установления такой зоны, а в случае, предусмотренном пунктом 2 статьи 107 Земельного кодекса Российской Федерации, в течение двух лет со дня ввода в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства, в связи с размещением которого установлена или изменена такая зона.

15. В соответствии с законодательством Российской Федерации на карте градостроительного зонирования в составе Правил могут отображаться следующие зоны с особыми условиями использования территорий:

- 1) зоны охраны объектов культурного наследия;
- 2) защитная зона объекта культурного наследия;
- 3) охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 4) охранный зона железных дорог;
- 5) придорожные полосы автомобильных дорог;
- 6) охранный зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 7) охранный зона линий и сооружений связи;
- 8) приаэродромная территория;
- 9) зона охраняемого объекта;
- 10) зона охраняемого военного объекта, охранный зона военного объекта, запретные и специальные зоны, устанавливаемые в связи с размещением указанных объектов;
- 11) охранный зона особо охраняемой природной территории (государственного природного заповедника, национального парка, природного парка, памятника природы);
- 12) охранный зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением;
- 13) водоохранная (рыбоохранная) зона;
- 14) прибрежная защитная полоса;
- 15) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;
- 16) зоны затопления и подтопления;
- 17) санитарно-защитная зона;
- 18) зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства;
- 19) охранный зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;
- 20) зона наблюдения;
- 21) зона безопасности с особым правовым режимом;
- 22) рыбохозяйственная заповедная зона;
- 23) зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 24) охранный зона гидроэнергетического объекта;
- 25) охранный зона тепловых сетей.

16. Границы зон с особыми условиями использования территорий могут не совпадать с границами территориальных зон и границами земельных участков.

17. Применительно к зонам с особыми условиями использования территории, градостроительные регламенты устанавливаются Правилами в соответствии с законодательством Российской Федерации. По отношению к градостроительным регламентам, установленным для территориальных зон, они являются приоритетными.

18. Территорией объекта культурного наследия является территория, непосредственно занятая данным объектом культурного наследия и (или) связанная с ним исторически и функционально, являющаяся его неотъемлемой частью и установленная в соответствии со статьей 3.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

19. В территорию объекта культурного наследия могут входить земли, земельные участки, части земельных участков, водные объекты или их части, находящиеся в государственной или муниципальной собственности либо в собственности физических или юридических лиц.

20. 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.

21. 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.

22. Проект границ территории объекта культурного наследия оформляется в графической форме и в текстовой форме (в виде схемы границ). Требования к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия установлены Приказом Минкультуры России от 04.06.2015 № 1745 «Об утверждении требований к составлению проектов границ территорий объектов культурного наследия».

23. 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 Мурманской области, 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.

24. Границы территории выявленного объекта культурного наследия утверждаются актом органа исполнительной власти Мурманской области, уполномоченного в области сохранения, использования, популяризации и государственной охраны объектов культурного наследия, в порядке, установленном Законом Мурманской области от 26.10.2006 № 801-01-ЗМО «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) в Мурманской области».

25. 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 статьей 3.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» для утверждения границ территории объекта культурного наследия.

26. Сведения о границах территории объекта культурного наследия, об ограничениях использования объекта недвижимого имущества, находящегося в границах территории объекта культурного наследия, вносятся в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости». Отсутствие в Едином государственном реестре недвижимости сведений, указанных в настоящем пункте, не является основанием для несоблюдения требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, установленных земельным законодательством Российской Федерации и статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

Глава III. Градостроительные регламенты

Раздел 9. Общие положения

Статья 19 Цели установления, содержание градостроительных регламентов. Действие градостроительных регламентов

1. Градостроительный регламент устанавливается в целях определения правового режима 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 муниципальных образований;

4) видов территориальных зон;

5) требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.

3. 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.

4. 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.

5. Градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, земель, покрытых поверхностными водами, земель запаса, земель особо охраняемых природных территорий (за исключением земель лечебно-оздоровительных местностей и курортов), сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения, земельных участков, расположенных в границах особых экономических зон и территорий опережающего социально-экономического развития.

Статья 20. Состав и содержание градостроительных регламентов, особенности их применения

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;

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.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определены частью 1 статьи 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьей 6 настоящих Правил.

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. Виды разрешенного использования земельных участков, установленные градостроительными регламентами, согласно требованиям земельного законодательства Российской Федерации, определены с учетом классификатора видов разрешенного использования земельных участков.

5. 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) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

6. В случае если в градостроительном регламенте применительно к определенной территориальной зоне не устанавливаются предельные (минимальные и (или) максимальные)

размеры земельных участков, в том числе их площадь, и (или) предусмотренные подпунктами 2-4 пункта 6 статьи 20 настоящих Правил предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, непосредственно в градостроительном регламенте применительно к этой территориальной зоне указывается, что такие предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению.

Статья 21. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков

1. В составе настоящих Правил установлены предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков – их площадь, а также минимальная ширина участка по уличному фронту.

2. При предоставлении земельных участков для нового строительства гаражных боксов минимальный размер площади земельного участка, используемого для размещения индивидуальных гаражей – 30 квадратных метров.

3. Минимальная и максимальная площади земельных участков, а также минимальная ширина участка по уличному фронту зависят от вида территориальной зоны и составляют:

Код зоны	Площадь земельного участка (га)		Минимальная ширина участка по уличному фронту (м)
	Мин.	Макс.	
Ж-1	Не устанавливается	Не устанавливается	20
Ж-2	Не устанавливается	Не устанавливается	20
Ж-3	Не устанавливается	0,03	20
Ж-4	0,04	0,20	20
Д-1	0,06	Не устанавливается	22
Д-2	0,15	Не устанавливается	22

Для территориальных зон Д-3, П-1, П-2, П-3, П-4, Т, Р-1, Р-2, Р-3, Р-4, Р-5, Р-6, СХ, К-1, К-2 минимальная и максимальная площади земельных участков, а также минимальная ширина участка по уличному фронту не устанавливается.

4. В территориальных зонах, в которых настоящей статьей предельные размеры земельных участков не установлены, размеры земельных участков следует принимать в соответствии с требованиями технических регламентов, строительных норм, санитарных норм.

Статья 22. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. В составе настоящих Правил установлены:

1) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:

- минимальный отступ от границ земельного участка;

- минимальный отступ от красных линий;

2) максимальный процент застройки в границах земельного участка;

3) максимальная высота зданий, строений, сооружений;

4) максимальная плотность жилого фонда.

2. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зависят от вида территориальной зоны и составляют:

Код зоны	Минимальный отступ от границ земельного участка (м)*	Минимальный отступ от красных линий (м)	Максимальный процент застройки (%)	Максимальная высота зданий, строений, сооружений (м)	Максимальная плотность жилого фонда (тыс.м2/га)
Ж-1	0,5 от высоты наиболее высокого здания до фасадов соседнего здания с окнами	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	32	7000
Ж-2	0,5 от высоты наиболее высокого здания до фасадов соседнего здания с окнами	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	16	3800
Ж-3	3 от жилого дома до границ участка	от всех зданий до красных линий улиц и проездов не менее 5 м	40	11	5500
Ж-4	0,5 высоты фасада, выходящего на соседний участок	от всех зданий до красных линий улиц и проездов не менее 5 м	60	11	1800
Д-1	0,5 от высоты наиболее высокого здания до соседнего здания	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	40	Не устанавливается
Д-2	0,5 от высоты наиболее высокого здания до соседнего здания	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	50	40	Не устанавливается
Д-3	0,5 от высоты наиболее высокого здания до соседнего здания	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	50	40	Не устанавливается
П-1	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	Не устанавливается	Не устанавливается
П-2	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	Не устанавливается	Не устанавливается
П-3	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	20	Не устанавливается
П-4	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	40	Не устанавливается

Т	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	60	32	Не устанавливается
Р-1	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	32	Не устанавливается
Р-2	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	32	Не устанавливается
Р-3	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	32	Не устанавливается
Р-4	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	32	Не устанавливается
Р-5	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	32	Не устанавливается
Р-6	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	32	Не устанавливается
СХ	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	Не устанавливается	Не устанавливается
К-1	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	Не устанавливается	Не устанавливается
К-2	Не устанавливается	от всех зданий до красных линий магистральных улиц всех типов не менее 5 м	Не устанавливается	Не устанавливается	Не устанавливается

* расстояния между жилыми, жилыми и общественными, а также производственными зданиями следует принимать на основе расчетов инсоляции и освещенности в соответствии с нормами инсоляции, установленными СП 42.13330.2016. Свод правил. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89; с нормами освещенности, а также в соответствии с противопожарными требованиями.

3. Без отступа от красной линии во всех территориальных зонах допускается размещать:

- жилые здания со встроенными в первые этажи или пристроенными помещениями общественного назначения, кроме помещений учреждений образования и воспитания;
- реконструируемые здания, строения и сооружения при условии соблюдения предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- набережные, причалы, берегоукрепительные и иных гидротехнические сооружения;
- линейные и площадные объекты.

4. Без отступа от границ смежного земельного участка во всех территориальных зонах допускается размещать:

- жилые дома блокированной застройки;
- линейные и площадные объекты, набережные, причалы, берегоукрепительные и иные гидротехнические сооружения;
- здания, строения, сооружения, при наличии согласия в письменном виде правообладателей таких участков.

Статья 23. Предельные параметры земельных участков и объектов капитального строительства в части озеленения территорий земельных участков

Предельные параметры земельных участков и объектов капитального строительства в части озеленения территорий земельных участков

В целях настоящей статьи к озелененным территориям на земельных участках относятся части участков, которые не застроены крупным строением (или строениями) и не используются (не предназначены для использования) для проезжей части, парковки или тротуара и при этом покрыты зелеными насаждениями (газонами, цветниками, кустарником, высокоствольными растениями) и доступны для всех пользователей объектов, расположенных на земельном участке.

Озелененная территория может быть оборудована:

- площадками для отдыха взрослых и детей;
- спортивными площадками;
- площадками для выгула собак;
- теннисными кортами;
- другими подобными объектами.

Все земельные участки многоквартирных жилых домов должны иметь места для отдыха в виде оборудованных придомовых открытых озелененных пространств не менее 10% от площади участка.

При формировании земельных участков многоквартирных жилых домов части, требуемых настоящими Правилами, придомовых открытых озелененных пространств (до 30% их площади) этих участков могут быть выделены для объединения в самостоятельные земельные участки внутриквартальных скверов (садов) с последующим оформлением в общую долевую собственность владельцев указанных земельных участков.

Участки жилых домов для престарелых и семей с инвалидами, интернатов, хосписов должны иметь коэффициент озеленения не менее 25%.

Коэффициент (иной показатель) озеленения расположенных в различных территориальных зонах земельных участков, не предназначенных для жилья, принимается в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования.

При застройке участков, примыкающих к лесам, лесопаркам, городским и районным садам и паркам, в пределах доступности не более 300 м, площадь озеленения допускается уменьшать, но не более чем на 30% от расчетной.

Для зоны Р-2 коэффициент озеленения должен приниматься не менее 65%.

Статья 24. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

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 Мурманской области или Администрацией города Апатиты в соответствии с федеральными законами. Использование земельных участков в границах особых экономических зон определяется органами управления особыми экономическими зонами.

Раздел 10. Градостроительные регламенты в границах территориальных зон

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
Жилые зоны			
Ж-1 Зона застройки жилыми домами высокой этажности	Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6) Обслуживание жилой застройки (2.7) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Дома социального обслуживания (3.2.1) Оказание услуг связи (3.2.3) Общежития (3.2.4) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1) Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Рынки (4.3) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Спорт (5.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) Среднеэтажная жилая застройка (2.5) Хранение автотранспорта (2.7.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Общественное управление (3.8) Проведение научных исследований (3.9.2) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5)	Складские площадки (6.9.1)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Связь (6.8) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Благоустройство территории (12.0.2)	Улично-дорожная сеть (12.0.1)	
Ж-2 Зона застройки многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) Среднеэтажная жилая застройка (2.5) Обслуживание жилой застройки (2.7) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Дома социального обслуживания (3.2.1) Оказание услуг связи (3.2.3) Общежития (3.2.4) Бытовое обслуживание 3.3 Здравоохранение (3.4) Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1) Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Спорт (5.1)	Блокированная жилая застройка (2.3) Многоэтажная жилая застройка (высотная застройка) (2.6) Хранение автотранспорта (2.7.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Общественное управление (3.8) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Трубопроводный транспорт (7.5) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Благоустройство территории (12.0.2) Складские площадки (6.9.1)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Связь (6.8) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Благоустройство территории (12.0.2)		
Ж-3 Зона застройки малоэтажными блокированными жилыми домами	Блокированная жилая застройка (2.3) Обслуживание жилой застройки (2.7) Хранение автотранспорта (2.7.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Оказание услуг связи (3.2.3) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Деловое управление (4.1) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Спорт (5.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2)	Для индивидуального жилищного строительства (2.1) Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) Среднеэтажная жилая застройка (2.5) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Общественное управление (3.8) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Связь (6.8) Трубопроводный транспорт (7.5) Обеспечение внутреннего	Складские площадки (6.9.1) Стоянка транспортных средств (4.9.2)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Площадки для занятий спортом (5.1.3) Связь (6.8) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Благоустройство территории (12.0.2)	правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	
Ж-4 Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Для индивидуального жилищного строительства (2.1) Обслуживание жилой застройки (2.7) Хранение автотранспорта (2.7.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Бытовое обслуживание (3.3) здравоохранение (3.4) Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.1) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Спорт (5.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Связь (6.8) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Благоустройство территории (12.0.2)	Блокированная жилая застройка (2.3) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Оказание услуг связи (3.2.3) Бытовое обслуживание (3.3) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Государственное управление (3.8.1) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Складские площадки (6.9.1)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
Общественно-деловые зоны			
Д-1 Зона многофункциональной общественно-деловой застройки	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Дома социального обслуживания (3.2.1) Оказание услуг связи (3.2.3) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Медицинские организации особого назначения (3.4.3) Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Общественное управление (3.8) Государственное управление (3.8.1) Проведение научных исследований (3.9.2) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Рынки (4.3) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5)	Хранение автотранспорта (2.7.1) Дома социального обслуживания (3.2.1) Оказание социальной помощи населению (3.2.2) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Служебные гаражи (4.9) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Обслуживание железнодорожных перевозок (7.1.2) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Трубопроводный транспорт (7.5)	Складские площадки (6.9.1)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	<p>Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Спорт (5.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Связь (6.8) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2)</p>		
<p>Д-2 Зона специализированных объектов социального назначения</p>	<p>Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Социальное обслуживание (3.2) Дома социального обслуживания (3.2.1) Оказание социальной помощи населению (3.2.2) Здравоохранение (3.4) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2) Медицинские организации особого назначения (3.4.3)</p>	<p>Хранение автотранспорта (2.7.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Бытовое обслуживание (3.3) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Приюты для животных (3.10.2) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Служебные гаражи (4.9) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Трубопроводный транспорт (7.5)</p>	<p>Складские площадки (6.9.1)</p>

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	<p>Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Государственное управление (3.8.1) Спорт (5.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2)</p>		
<p>Д-3 Зона общественно-деловой застройки инновационного назначения</p>	<p>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Среднее и высшее профессиональное образование (3.5.2) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Обеспечение научной деятельности (3.9) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Проведение научных исследований</p>	<p>Хранение автотранспорта (2.7.1) Оказание услуг связи (3.2.3) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Стационарное медицинское обслуживание (3.4.2) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Государственное управление (3.8.1) Служебные гаражи (4.9) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств</p>	<p>Складские площадки (6.9.1)</p>

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	(3.9.2) Проведение научных испытаний (3.9.3) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание (4.7) Спорт (5.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Связь (6.8) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2)	(4.9.2) Производственная деятельность (6.0) Склад (6.9) Складские площадки (6.9.1) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5)	

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур			
П-1 Производственная зона I класса	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Здравоохранение (3.4) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Производственная деятельность (6.0) Энергетика (6.7) Связь (6.8) Склады (6.9) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Специальная деятельность (12.2)	Бытовое обслуживание (3.3) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Проведение научных исследований (3.9.2) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Научно-производственная деятельность (6.12)	Складские площадки (6.9.1) Благоустройство территории (12.0.2)
П-2 Производственная зона II и III класса	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Медицинские организации особого назначения (3.4.3) Ветеринарное обслуживание (3.10)	Бытовое обслуживание (3.3) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Проведение научных исследований (3.9.2) Заправка транспортных средств (4.9.1.1)	Складские площадки (6.9.1) Благоустройство территории (12.0.2)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	<p>Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Приюты для животных (3.10.2) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Обеспечение дорожного отдыха (4.9.1.2) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Производственная деятельность (6.0) Энергетика (6.7) Связь (6.8) Склады (6.9) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Специальная деятельность (12.2)</p>		

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
П-3 Производственная зона IV и V класса	Хранение автотранспорта (2.7.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Оказание услуг связи (3.2.3) Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Медицинские организации особого назначения (3.4.3) Проведение научных исследований (3.9.2) Ветеринарное обслуживание (3.10) Амбулаторное ветеринарное обслуживание (3.10.1) Приюты для животных (3.10.2) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Рынки (4.3) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание (4.7) Служебные гаражи (4.9) Объекты дорожного сервиса (4.9.1)	Питомники (1.17) Парки культуры и отдыха (3.6.2) Религиозное использование (3.7) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Заправка транспортных средств (4.9.1.1)	Складские площадки (6.9.1) Благоустройство территории (12.0.2)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Обеспечение дорожного отдыха (4.9.1.2) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Производственная деятельность (6.0) Энергетика (6.7) Связь (6.8) Склад (6.9) Научно-производственная деятельность (6.12) Обслуживание железнодорожных перевозок (7.1.2) Автомобильный транспорт (7.2) Размещение автомобильных дорог (7.2.1) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Улично-дорожная сеть (12.0.1)		
П-4 Зона инновационных производств	Хранение автотранспорта (2.7.1) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2)	Оказание услуг связи (3.2.3) Бытовое обслуживание (3.3) Религиозное использование (3.7) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Банковская и страховая деятельность	Складские площадки (6.9.1) Благоустройство территории (12.0.2)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Бытовое обслуживание (3.3) Здравоохранение (3.4) Объекты культурно-досуговой деятельности (3.6.1) Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях (3.9.1) Проведение научных исследований (3.9.2) Проведение научных испытаний (3.9.3) Деловое управление (4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Гостиничное обслуживание (4.7) Служебные гаражи (4.9) Объекты дорожного сервиса (4.9.1) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Обеспечение дорожного отдыха (4.9.1.2) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Выставочно-ярмарочная деятельность (4.10) Производственная деятельность (6.0) Связь (6.8) Склады (6.9)	(4.5) Энергетика 6.7	

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Научно-производственная деятельность (6.12) Размещение автомобильных дорог (7.2.1) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Трубопроводный транспорт (7.5) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Резервные леса (10.4) Улично-дорожная сеть (12.0.1)		
Т Зона инженерной и транспортной инфраструктур	Хранение автотранспорта (2.7.1) Размещение гаражей для собственных нужд (2.7.2) Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг (3.1.2) Бытовое обслуживание (3.3) Деловое управление (4.1) Магазины (4.4) Банковская и страховая деятельность (4.5) Общественное питание (4.6) Служебные гаражи (4.9) Заправка транспортных средств (4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3)	Бытовое обслуживание (3.3) Амбулаторно-поликлиническое обслуживание (3.4.1) Объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы) (4.2) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Производственная деятельность (6.0) Склады (6.9)	Складские площадки (6.9.1)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Энергетика (6.7) Связь (6.8) Складские площадки (6.9.1) Транспорт (7.0) Обслуживание железнодорожных перевозок (7.1.2) Автомобильный транспорт (7.2) Размещение автомобильных дорог (7.2.1) Обслуживание перевозок пассажиров (7.2.2) Стоянки транспорта общего пользования (7.2.3) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Земельные участки общего пользования (12.0) Улично-дорожная сеть (12.0.1) Благоустройство территории (12.0.2)		
Рекреационные зоны			
Р-1 Зона городских лесов и лесопарков	Питомники (1.17) Здравоохранение (3.4) Парки культуры и отдыха (3.6.2) Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4) Природно-познавательный туризм (5.2) Туристическое обслуживание (5.2.1) Размещение автомобильных дорог	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1). Бытовое обслуживание (3.3) Цирки и зверинцы (3.6.3) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Заправка транспортных средств	Не установлены

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	(7.2.1) Охрана природных территорий (9.1) Санаторная деятельность (9.2.1) Резервные леса (10.4) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	(4.9.1.1) Автомобильные мойки (4.9.1.3) Ремонт автомобилей (4.9.1.4) Стоянка транспортных средств (4.9.2) Спорт (5.1) Связь (6.8) Трубопроводный транспорт (7.5) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	
Р-2 Спортивно-рекреационная зона	Здравоохранение (3.4) Общественное питание (4.6) Спорт (5.1) Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4) Охрана природных территорий (9.1) Резервные леса (10.4)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Бытовое обслуживание (3.3) Парки культуры и отдыха (3.6.2) Магазины (4.4) Гостиничное обслуживание (4.7) Развлекательные мероприятия (4.8.1) Природно-познавательный туризм (5.2) Туристическое обслуживание (5.2.1) Трубопроводный транспорт (7.5) Санаторная деятельность (9.2.1) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Не установлены
Р-3 Зона спортивных сооружений	Здравоохранение (3.4) Спорт (5.1) Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий (5.1.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Бытовое обслуживание (3.3) Религиозное использование (3.7) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Общественное управление (3.8)	Не установлены

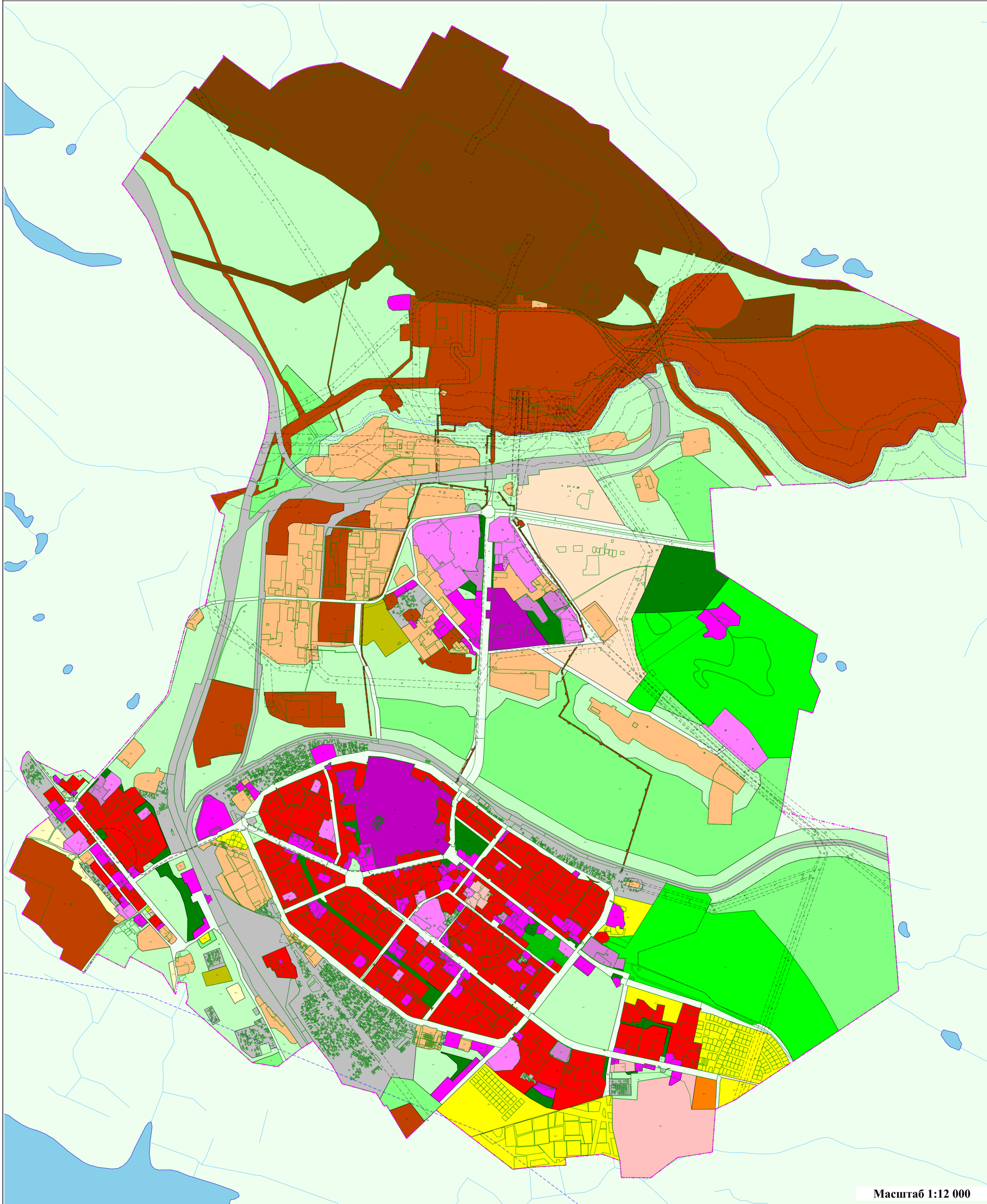
Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Оборудованные площадки для занятий спортом (5.1.4) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3) Резервные леса (10.4)	Деловое управление (4.1) Государственное управление (3.8.1) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Связь (6.8) Трубопроводный транспорт (7.5) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	
Р-4 Зона зеленых насаждений общего и ограниченного пользования, внутриквартального озеленения	Здравоохранение (3.4) Парки культуры и отдыха (3.6.2) Магазины (4.4) Общественное питание (4.6) Отдых (рекреация) (5.0) Деятельность по особой охране и изучению природы (9.0) Охрана природных территорий (9.1) Резервные леса (10.4)	Здравоохранение (3.4) Осуществление религиозных обрядов (3.7.1) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Не установлены
Р-5 Зона особо охраняемых природных территорий	Деятельность по особой охране и изучению природы (9.0) Охрана природных территорий (9.1)	Не установлены	Не установлены
Р-6 Зона объектов спорта, отдыха и развлечений	Развлекательные мероприятия (4.8.1) Обеспечение занятий спортом в помещениях (5.1.2) Площадки для занятий спортом (5.1.3) Туристическое обслуживание (5.2.1) Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)	Не установлены	Не установлены
Зоны сельскохозяйственного использования			
СХ Зона сельскохозяйственных	Сельскохозяйственное использование (1.0) Растениеводство (1.1)	Обеспечение сельскохозяйственного производства (1.18)	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
угодий	<p>Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур (1.2)</p> <p>Овощеводство (1.3)</p> <p>Выращивание тонирующих, лекарственных, цветочных культур (1.4)</p> <p>Садоводство (1.5)</p> <p>Выращивание льна и конопли (1.6)</p> <p>Животноводство (1.7)</p> <p>Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках (1.16)</p> <p>Питомники (1.17)</p> <p>Сенокошение (1.19)</p> <p>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)</p> <p>Трубопроводный транспорт (7.5)</p> <p>Обеспечение внутреннего правопорядка (8.3)</p> <p>Благоустройство территории (12.0.2)</p> <p>Земельные участки общего назначения (13.0)</p> <p>Ведение огородничества (13.1)</p> <p>Ведение садоводства (13.2)</p>		
Зоны специального назначения			
К-1 Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции	<p>Здравоохранение (3.4)</p> <p>Медицинские организации особого назначения (3.4.3)</p> <p>Религиозное использование (3.7)</p> <p>Осуществление религиозных обрядов (3.7.1)</p> <p>Магазины (4.4)</p>	<p>Предоставление коммунальных услуг (3.1.1)</p> <p>Улично-дорожная сеть (12.0.1)</p>	Благоустройство территории (12.0.2)

Наименование территориальной зоны	Основные виды разрешенного использования земельных участков	Условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков
1	2	3	4
	Общественное питание (4.6) Трубопроводный транспорт (7.5) Охрана природных территорий (9.1) Резервные леса (10.4)		
К-2 Зона режимных объектов	Предоставление коммунальных услуг (3.1.1) Служебные гаражи (4.9) Обеспечение деятельности по исполнению наказаний (8.4) Улично-дорожная сеть (12.0.1)	Не установлены	Благоустройство территории (12.0.2)

Правила землепользования и застройки города Апатиты

Карта градостроительного зонирования города Апатиты



Масштаб 1:12 000

Условные обозначения:

- | | | |
|---|--|--|
| <ul style="list-style-type: none">- Граница населенного пункта- Территория объекта культурного наследия регионального значения (51:14-8.1)- Ж-3 - Зона застройки малоэтажными блокированными жилыми домами- Д-2 - Зона специализированных объектов социального назначения- П-2 - Производственная зона II и III класса- Р-1 - Зона городских лесов и лесопарков- Р-4 - Зона зеленых насаждений общего и ограниченного пользования, внутриквартального озеленения- СХ - Зона сельскохозяйственных угодий- Т - Зона инженерной и транспортной инфраструктур | <ul style="list-style-type: none">- Границы земельного участка- Ж-1 - Зона застройки жилыми домами высокой этажности- Ж-4 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами- Д-3 - Зона общественно-деловой застройки инновационного назначения- П-3 - Производственная зона IV и V класса- Р-2 - Спортивно-рекреационная зона- Р-5 - Зона особо охраняемых природных территорий- К-1 - Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции- Зона А подзоны 7 приаэродромной территории аэродрома гражданской авиации Апатиты (Хибины), приказ Росавиации от 26.06.2019 №496-П | <ul style="list-style-type: none">- Границы зон с особыми условиями использования территории- Ж-2 - Зона застройки многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности- Д-1 - Зона многофункциональной общественно-деловой застройки- П-1 - Производственная зона I класса- П-4 - Зона инновационных производств- Р-3 - Зона спортивных сооружений- Р-6 - Зона объектов спорта, отдыха и развлечений- К-2 - Зона режимных объектов |
|---|--|--|

Приложение
к Правилам землепользования и
застройки города Апатиты

**Сведения о границах территориальных зон,
установленных Правилами землепользования и застройки
города Апатиты**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона застройки жилыми домами высокой этажности (Ж-1)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$2\,552\,785 \text{ м}^2 \pm$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Ж-1					
1	486 370,15	1 459 869,91	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	486 363,17	1 459 892,00			
3	486 351,56	1 459 926,98			
4	486 345,92	1 459 944,34			
5	486 393,06	1 459 959,95			
6	486 379,03	1 460 003,47			
7	486 337,44	1 460 042,83			
8	486 312,95	1 460 075,92			
9	486 309,92	1 460 092,77			
10	486 354,33	1 460 099,88			
11	486 345,25	1 460 152,53			
12	486 238,70	1 460 131,28			
13	486 218,84	1 460 233,19			
14	486 300,42	1 460 260,47			
15	486 326,52	1 460 269,21			
16	486 361,98	1 460 280,51			
17	486 361,19	1 460 289,40			
18	486 329,43	1 460 384,44			
19	486 326,43	1 460 401,16			
20	486 322,85	1 460 409,24			
21	486 319,16	1 460 409,33			
22	486 302,57	1 460 396,19			
23	486 258,59	1 460 386,67			
24	486 238,40	1 460 385,38			
25	486 210,95	1 460 379,44			
26	486 203,43	1 460 377,81			
27	486 183,10	1 460 373,41			
28	486 155,29	1 460 367,40			
29	486 131,98	1 460 362,36			
30	486 127,47	1 460 361,38			
31	486 088,21	1 460 352,89			
32	486 076,12	1 460 414,73			
33	486 052,13	1 460 409,54			
34	486 044,27	1 460 407,84			
35	485 895,16	1 460 375,59			
36	485 897,78	1 460 363,62			
37	485 903,82	1 460 336,08			
38	485 912,78	1 460 294,59			
39	485 919,11	1 460 265,27			
40	485 929,87	1 460 266,68			
41	485 957,96	1 460 272,42			
42	485 967,83	1 460 220,22			
43	485 975,32	1 460 222,05			
44	485 984,36	1 460 224,31			
45	485 987,35	1 460 210,35			
46	486 003,53	1 460 213,51			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	486 013,66	1 460 162,80	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
48	486 196,34	1 460 205,73		25,00	
49	486 223,62	1 460 094,11		25,00	
50	486 227,88	1 460 065,64		25,00	
51	486 228,57	1 460 065,13		25,00	
52	486 230,33	1 460 056,10		25,00	
53	486 233,56	1 460 051,25		25,00	
54	486 234,88	1 460 051,55		25,00	
55	486 239,56	1 460 023,92		25,00	
56	486 239,76	1 460 021,33		25,00	
57	486 239,23	1 460 016,98		25,00	
58	486 238,29	1 460 014,11		25,00	
59	486 234,13	1 460 008,95		25,00	
60	486 231,82	1 460 007,39		25,00	
61	486 229,77	1 460 006,43		25,00	
62	486 226,80	1 460 005,42		25,00	
63	486 188,29	1 459 997,66		25,00	
64	486 185,51	1 459 997,09		25,00	
65	486 182,96	1 460 009,95		25,00	
66	486 180,10	1 460 019,94		25,00	
67	486 205,40	1 460 070,68		25,00	
68	486 181,02	1 460 175,33		25,00	
69	486 069,82	1 460 149,72		25,00	
70	485 993,51	1 460 135,31		25,00	
71	485 987,37	1 460 133,92		25,00	
72	485 990,61	1 460 118,47		25,00	
73	485 952,59	1 460 110,24		25,00	
74	485 954,43	1 460 101,80		25,00	
75	485 984,81	1 459 961,19		25,00	
76	485 986,12	1 459 954,85		25,00	
77	485 987,25	1 459 949,32		25,00	
78	486 003,36	1 459 871,11		25,00	
79	486 014,09	1 459 873,34		25,00	
80	486 036,59	1 459 878,01		25,00	
81	486 052,26	1 459 798,72		25,00	
82	486 056,14	1 459 799,98		25,00	
83	486 070,91	1 459 804,65		25,00	
84	486 147,25	1 459 821,09		25,00	
85	486 221,99	1 459 841,94		25,00	
86	486 186,37	1 459 993,28		25,00	
87	486 231,65	1 460 002,57		25,00	
88	486 234,79	1 460 004,05		25,00	
89	486 236,65	1 460 005,56		25,00	
90	486 239,10	1 460 007,98		25,00	
91	486 240,49	1 460 009,94		25,00	
92	486 241,97	1 460 012,28		25,00	
93	486 242,83	1 460 014,27		25,00	
94	486 243,64	1 460 017,55		25,00	
95	486 243,86	1 460 020,70		25,00	
96	486 243,88	1 460 022,11		25,00	
97	486 242,80	1 460 027,74		25,00	
98	486 238,67	1 460 052,41		25,00	
99	486 245,93	1 460 053,15		25,00	
100	486 255,21	1 460 009,51		25,00	
101	486 262,52	1 459 991,09		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	486 231,40	1 459 983,37	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
103	486 222,56	1 459 974,51		25,00	
104	486 225,71	1 459 952,46		25,00	
105	486 223,57	1 459 943,39		25,00	
106	486 226,51	1 459 920,24		25,00	
107	486 220,69	1 459 919,03		25,00	
108	486 223,33	1 459 902,29		25,00	
109	486 235,67	1 459 840,28		25,00	
110	486 329,44	1 459 860,33		25,00	
111	486 355,38	1 459 865,48		25,00	
1	486 370,15	1 459 869,91		25,00	
Ж-1					
112	485 699,09	1 459 712,87	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
209	485 608,92	1 459 414,48		25,00	
208	485 619,92	1 459 359,62		25,00	
207	485 657,33	1 459 367,50		25,00	
206	485 687,65	1 459 373,89		25,00	
205	485 750,07	1 459 387,04		25,00	
204	485 758,26	1 459 395,26		25,00	
203	485 809,10	1 459 261,94		25,00	
202	485 787,50	1 459 246,84		25,00	
201	485 780,01	1 459 234,68		25,00	
200	485 775,73	1 459 219,96		25,00	
199	485 742,33	1 459 188,01		25,00	
198	485 721,04	1 459 167,77		25,00	
197	485 838,07	1 459 003,94		25,00	
196	485 878,99	1 458 958,15		25,00	
195	485 882,12	1 458 959,42		25,00	
194	485 887,76	1 459 010,41		25,00	
193	485 888,43	1 459 019,23		25,00	
192	485 890,97	1 459 075,84		25,00	
191	485 891,66	1 459 081,53		25,00	
190	485 903,64	1 459 091,26		25,00	
189	485 921,74	1 459 102,79		25,00	
188	485 922,65	1 459 106,64		25,00	
187	485 950,99	1 459 129,36		25,00	
186	485 959,72	1 459 130,35		25,00	
185	485 971,03	1 459 138,39		25,00	
184	485 973,67	1 459 139,44		25,00	
183	485 986,20	1 459 137,59		25,00	
182	486 040,88	1 459 129,53		25,00	
181	486 055,26	1 459 127,82		25,00	
180	486 063,63	1 459 115,90		25,00	
179	486 073,14	1 459 123,43		25,00	
178	486 076,77	1 459 122,47		25,00	
177	486 102,47	1 459 088,58	25,00		
176	486 103,15	1 459 085,79	25,00		
175	486 102,82	1 459 082,72	25,00		
174	486 100,88	1 459 081,21	25,00		
173	486 100,06	1 459 080,70	25,00		
172	486 102,44	1 459 077,80	25,00		
171	486 103,33	1 459 076,61	25,00		
170	486 106,07	1 459 076,68	25,00		
169	486 109,93	1 459 079,31	25,00		
168	486 110,34	1 459 081,54	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
167	486 109,74	1 459 086,01		25,00	
166	486 114,34	1 459 077,74		25,00	
165	486 131,96	1 459 094,30		25,00	
164	486 127,26	1 459 098,35		25,00	
163	486 097,48	1 459 136,70		25,00	
162	486 126,53	1 459 159,48		25,00	
161	486 136,37	1 459 157,32		25,00	
160	486 153,66	1 459 134,44		25,00	
159	486 160,89	1 459 124,87		25,00	
158	486 162,18	1 459 123,16		25,00	
157	486 217,91	1 459 173,99		25,00	
156	486 250,08	1 459 202,94		25,00	
155	486 216,96	1 459 246,34		25,00	
154	486 177,87	1 459 297,57		25,00	
153	486 097,31	1 459 403,39		25,00	
152	486 022,29	1 459 346,49		25,00	
151	486 016,19	1 459 343,51		25,00	
150	486 013,79	1 459 342,67		25,00	
149	486 012,29	1 459 342,61		25,00	
148	486 010,26	1 459 342,79		25,00	
147	486 006,30	1 459 344,50		25,00	
146	486 002,06	1 459 346,90		25,00	
145	485 996,75	1 459 349,66		25,00	
144	485 983,60	1 459 355,93		25,00	
143	485 986,09	1 459 356,08		25,00	
142	485 995,10	1 459 362,02		25,00	
141	485 991,36	1 459 369,06		25,00	
140	485 983,78	1 459 364,79	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
139	485 971,73	1 459 389,03		25,00	
138	485 944,98	1 459 444,51		25,00	
137	485 941,14	1 459 454,96		25,00	
136	485 943,33	1 459 461,17		25,00	
135	485 946,12	1 459 474,10		25,00	
134	485 952,93	1 459 478,15		25,00	
133	485 961,85	1 459 481,53		25,00	
132	486 042,57	1 459 500,08		25,00	
131	486 040,41	1 459 504,97		25,00	
130	486 026,49	1 459 554,50		25,00	
129	486 015,18	1 459 608,59		25,00	
128	486 011,56	1 459 625,90		25,00	
127	486 003,96	1 459 664,42		25,00	
126	485 993,67	1 459 716,55		25,00	
125	485 989,85	1 459 733,03		25,00	
124	485 989,39	1 459 735,01		25,00	
123	485 986,91	1 459 737,54		25,00	
122	485 984,58	1 459 740,89		25,00	
121	485 969,60	1 459 737,58		25,00	
120	485 958,04	1 459 734,02		25,00	
119	485 864,92	1 459 714,37		25,00	
118	485 863,92	1 459 718,54		25,00	
117	485 844,52	1 459 714,48		25,00	
116	485 807,65	1 459 738,01		25,00	
115	485 796,30	1 459 738,94		25,00	
114	485 786,16	1 459 737,34		25,00	
113	485 723,14	1 459 720,60		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
112	485 699,09	1 459 712,87	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
Вырез 1 из 1					
210	485 877,93	1 459 161,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
211	485 871,09	1 459 156,69		25,00	
212	485 839,41	1 459 133,50		25,00	
213	485 833,13	1 459 142,15		25,00	
214	485 833,43	1 459 152,07		25,00	
215	485 823,69	1 459 165,39		25,00	
216	485 819,85	1 459 170,64		25,00	
217	485 829,54	1 459 177,72		25,00	
218	485 816,87	1 459 190,88		25,00	
219	485 808,46	1 459 201,99		25,00	
220	485 812,58	1 459 204,96		25,00	
221	485 816,45	1 459 207,94		25,00	
222	485 820,64	1 459 211,23		25,00	
223	485 802,65	1 459 236,04		25,00	
224	485 800,16	1 459 234,28		25,00	
225	485 795,42	1 459 241,22		25,00	
226	485 797,43	1 459 242,72		25,00	
227	485 793,47	1 459 248,64		25,00	
228	485 801,17	1 459 253,83		25,00	
229	485 804,27	1 459 247,81		25,00	
230	485 807,87	1 459 249,58		25,00	
231	485 812,24	1 459 252,55		25,00	
232	485 824,31	1 459 235,26		25,00	
233	485 831,10	1 459 225,26		25,00	
234	485 833,02	1 459 222,19		25,00	
235	485 840,05	1 459 227,45		25,00	
236	485 848,83	1 459 232,92	25,00		
237	485 865,76	1 459 208,75	25,00		
238	485 851,30	1 459 197,43	25,00		
239	485 852,80	1 459 195,58	25,00		
240	485 859,56	1 459 186,36	25,00		
241	485 862,64	1 459 182,25	25,00		
242	485 865,89	1 459 177,81	25,00		
243	485 871,60	1 459 170,32	25,00		
210	485 877,93	1 459 161,69	25,00		
Ж-1					
244	486 570,76	1 458 794,53	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
245	486 561,68	1 458 805,43		25,00	
246	486 532,56	1 458 842,42		25,00	
247	486 525,08	1 458 851,75		25,00	
248	486 523,47	1 458 850,46		25,00	
249	486 452,77	1 458 940,55		25,00	
250	486 347,77	1 459 076,41		25,00	
251	486 347,45	1 459 077,06		25,00	
252	486 356,30	1 459 082,44		25,00	
253	486 352,27	1 459 088,69		25,00	
254	486 350,99	1 459 086,29		25,00	
255	486 341,57	1 459 085,12		25,00	
256	486 278,38	1 459 167,61		25,00	
257	486 203,74	1 459 109,75		25,00	
258	486 201,75	1 459 108,20		25,00	
259	486 204,98	1 459 104,14		25,00	
260	486 204,00	1 459 103,18		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
261	486 142,32	1 459 042,91	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
262	486 140,65	1 459 044,80		25,00	
263	486 121,20	1 459 026,86		25,00	
264	486 109,30	1 458 980,04		25,00	
265	486 123,80	1 458 920,08		25,00	
266	486 145,12	1 458 837,74		25,00	
267	486 165,35	1 458 762,61		25,00	
268	486 163,88	1 458 762,33		25,00	
269	486 186,12	1 458 678,42		25,00	
270	486 210,70	1 458 588,19		25,00	
271	486 226,10	1 458 535,35		25,00	
272	486 240,14	1 458 484,96		25,00	
273	486 245,82	1 458 489,32		25,00	
274	486 281,84	1 458 516,98		25,00	
275	486 339,59	1 458 560,55		25,00	
276	486 361,94	1 458 577,73		25,00	
277	486 362,53	1 458 577,08		25,00	
278	486 381,27	1 458 591,94		25,00	
279	486 432,34	1 458 631,36		25,00	
280	486 431,69	1 458 632,17		25,00	
281	486 435,48	1 458 635,23		25,00	
282	486 431,24	1 458 640,77		25,00	
283	486 424,67	1 458 649,36		25,00	
284	486 394,15	1 458 689,18		25,00	
285	486 450,08	1 458 734,18		25,00	
286	486 454,79	1 458 737,20		25,00	
287	486 470,73	1 458 742,34		25,00	
288	486 495,60	1 458 711,25		25,00	
289	486 529,46	1 458 739,93		25,00	
290	486 537,12	1 458 746,42		25,00	
291	486 528,97	1 458 756,64	25,00		
292	486 531,34	1 458 758,35	25,00		
293	486 524,09	1 458 767,61	25,00		
294	486 523,59	1 458 767,25	25,00		
295	486 521,18	1 458 773,56	25,00		
296	486 544,56	1 458 791,82	25,00		
297	486 550,74	1 458 796,88	25,00		
298	486 552,81	1 458 798,24	25,00		
299	486 561,46	1 458 787,28	25,00		
244	486 570,76	1 458 794,53	25,00		
Ж-1					
300	486 527,86	1 458 038,82	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
361	486 520,70	1 458 032,64		25,00	
360	486 518,58	1 458 030,81		25,00	
359	486 454,02	1 458 116,33		25,00	
358	486 455,53	1 458 117,08		25,00	
357	486 463,39	1 458 120,96		25,00	
356	486 473,62	1 458 129,10		25,00	
355	486 476,98	1 458 132,85		25,00	
354	486 457,46	1 458 158,79		25,00	
353	486 437,42	1 458 143,62		25,00	
352	486 419,76	1 458 167,26		25,00	
351	486 361,32	1 458 241,82		25,00	
350	486 345,57	1 458 261,01		25,00	
349	486 285,90	1 458 338,55		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
348	486 279,90	1 458 345,83	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
347	486 273,92	1 458 358,82		25,00	
346	486 270,07	1 458 366,69		25,00	
345	486 266,89	1 458 373,72		25,00	
344	486 259,88	1 458 393,17		25,00	
343	486 248,07	1 458 449,05		25,00	
342	486 327,33	1 458 510,40		25,00	
341	486 326,03	1 458 512,10		25,00	
340	486 322,45	1 458 514,79		25,00	
339	486 320,01	1 458 515,83		25,00	
338	486 317,68	1 458 516,43		25,00	
337	486 315,89	1 458 516,45		25,00	
336	486 311,20	1 458 514,69		25,00	
335	486 330,39	1 458 529,52		25,00	
334	486 329,47	1 458 527,97		25,00	
333	486 328,98	1 458 525,19		25,00	
332	486 328,60	1 458 522,18		25,00	
331	486 328,79	1 458 520,05		25,00	
330	486 329,56	1 458 517,39		25,00	
329	486 331,20	1 458 515,22		25,00	
328	486 388,03	1 458 439,72		25,00	
327	486 451,35	1 458 488,73		25,00	
326	486 470,53	1 458 503,57		25,00	
325	486 478,53	1 458 493,72		25,00	
324	486 552,97	1 458 397,84		25,00	
323	486 629,62	1 458 298,90		25,00	
322	486 611,89	1 458 285,23		25,00	
321	486 614,80	1 458 279,57		25,00	
320	486 618,10	1 458 275,48		25,00	
319	486 626,55	1 458 264,27		25,00	
318	486 637,19	1 458 250,05		25,00	
317	486 650,73	1 458 232,66		25,00	
316	486 659,09	1 458 221,92		25,00	
315	486 672,90	1 458 204,18	25,00		
314	486 683,76	1 458 189,53	25,00		
313	486 691,37	1 458 179,26	25,00		
312	486 697,98	1 458 170,34	25,00		
311	486 630,72	1 458 118,96	25,00		
310	486 632,85	1 458 116,06	25,00		
309	486 637,16	1 458 114,55	25,00		
308	486 639,90	1 458 113,59	25,00		
307	486 641,43	1 458 113,81	25,00		
306	486 626,08	1 458 101,81	25,00		
305	486 628,11	1 458 104,13	25,00		
304	486 628,75	1 458 107,88	25,00		
303	486 629,38	1 458 110,46	25,00		
302	486 628,97	1 458 114,00	25,00		
301	486 627,12	1 458 116,15	25,00		
300	486 527,86	1 458 038,82	25,00		
Вырез 1 из 2					
362	486 430,97	1 458 343,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
363	486 399,19	1 458 385,26		25,00	
364	486 339,13	1 458 339,34		25,00	
365	486 371,72	1 458 297,90		25,00	
362	486 430,97	1 458 343,35		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Вырез 2 из 2					
366	486 602,87	1 458 284,48	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
367	486 571,30	1 458 326,86		25,00	
368	486 511,17	1 458 279,92		25,00	
369	486 543,04	1 458 238,63		25,00	
366	486 602,87	1 458 284,48		25,00	
Ж-1					
370	486 758,06	1 457 489,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
385	486 687,99	1 457 327,64		25,00	
384	486 674,13	1 457 332,05		25,00	
383	486 625,51	1 457 355,16		25,00	
382	486 609,02	1 457 363,01		25,00	
381	486 616,10	1 457 386,70		25,00	
380	486 592,79	1 457 398,06		25,00	
379	486 583,72	1 457 416,16		25,00	
378	486 542,29	1 457 433,97		25,00	
377	486 534,97	1 457 542,11		25,00	
376	486 533,68	1 457 561,27		25,00	
375	486 547,15	1 457 575,98		25,00	
374	486 614,52	1 457 563,54		25,00	
373	486 647,91	1 457 532,39		25,00	
372	486 659,29	1 457 527,46		25,00	
371	486 662,06	1 457 532,32		25,00	
370	486 758,06	1 457 489,68	25,00		
Вырез 1 из 1					
386	486 670,30	1 457 464,34	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
387	486 645,11	1 457 475,54		25,00	
388	486 637,54	1 457 458,53		25,00	
389	486 642,42	1 457 456,24		25,00	
390	486 640,22	1 457 451,31		25,00	
391	486 660,44	1 457 442,01		25,00	
392	486 664,30	1 457 450,76		25,00	
393	486 666,20	1 457 455,06		25,00	
386	486 670,30	1 457 464,34		25,00	
Ж-1					
394	486 989,71	1 457 488,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
440	486 974,03	1 457 495,78		25,00	
439	486 923,55	1 457 520,56		25,00	
438	486 842,63	1 457 620,02		25,00	
437	486 820,79	1 457 649,48		25,00	
436	486 820,12	1 457 650,65		25,00	
435	486 817,02	1 457 654,48		25,00	
434	486 799,63	1 457 677,12		25,00	
433	486 732,76	1 457 763,34		25,00	
432	486 711,52	1 457 790,48		25,00	
431	486 707,33	1 457 795,74		25,00	
430	486 696,95	1 457 808,76		25,00	
429	486 616,33	1 457 910,65		25,00	
428	486 605,25	1 457 924,51		25,00	
427	486 534,06	1 458 010,95		25,00	
426	486 558,62	1 458 030,91		25,00	
425	486 610,25	1 458 072,34		25,00	
424	486 615,59	1 458 076,71		25,00	
423	486 617,01	1 458 077,78		25,00	
422	486 730,84	1 458 163,60		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
421	486 828,14	1 458 037,85	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
420	486 929,27	1 457 907,16		25,00	
419	486 945,54	1 457 886,14		25,00	
418	487 003,23	1 457 810,78		25,00	
417	487 021,26	1 457 787,98		25,00	
416	487 008,10	1 457 777,83		25,00	
415	486 993,49	1 457 766,49		25,00	
414	486 990,88	1 457 759,83		25,00	
413	486 948,95	1 457 727,72		25,00	
412	486 952,94	1 457 722,40		25,00	
411	486 956,77	1 457 717,05		25,00	
410	486 954,07	1 457 715,01		25,00	
409	486 959,71	1 457 707,52		25,00	
408	486 975,40	1 457 687,16		25,00	
407	486 978,40	1 457 689,37		25,00	
406	486 985,93	1 457 679,22		25,00	
405	486 994,16	1 457 685,23		25,00	
404	487 007,88	1 457 666,46		25,00	
403	487 031,13	1 457 657,28		25,00	
402	487 039,08	1 457 651,86		25,00	
401	487 041,87	1 457 650,72		25,00	
400	487 047,26	1 457 648,51		25,00	
399	487 049,62	1 457 644,76		25,00	
398	487 058,47	1 457 640,86		25,00	
397	487 057,63	1 457 638,95		25,00	
396	487 057,25	1 457 639,09		25,00	
395	487 003,06	1 457 518,45		25,00	
394	486 989,71	1 457 488,21		25,00	
Вырез 1 из 1					
441	486 707,07	1 458 012,46	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
442	486 673,34	1 458 055,77		25,00	
443	486 667,16	1 458 050,81		25,00	
444	486 658,06	1 458 062,90		25,00	
445	486 647,60	1 458 054,87		25,00	
446	486 613,09	1 458 028,41		25,00	
447	486 616,31	1 458 023,74		25,00	
448	486 609,28	1 458 017,88		25,00	
449	486 616,38	1 458 008,93		25,00	
450	486 609,06	1 458 002,99		25,00	
451	486 642,46	1 457 960,83		25,00	
441	486 707,07	1 458 012,46		25,00	
Ж-1					
452	487 817,26	1 457 343,23	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
538	487 790,67	1 457 333,47		25,00	
537	487 735,22	1 457 312,72		25,00	
536	487 707,62	1 457 302,88		25,00	
535	487 690,82	1 457 309,75		25,00	
534	487 579,91	1 457 355,46		25,00	
533	487 556,28	1 457 365,36		25,00	
532	487 546,31	1 457 385,84		25,00	
531	487 507,32	1 457 468,58		25,00	
530	487 492,16	1 457 499,52		25,00	
529	487 489,41	1 457 505,44		25,00	
528	487 539,80	1 457 527,59		25,00	
527	487 549,68	1 457 532,10		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
526	487 552,08	1 457 533,74		25,00	
525	487 554,88	1 457 535,22		25,00	
524	487 563,77	1 457 542,03		25,00	
523	487 519,06	1 457 640,02		25,00	
522	487 517,07	1 457 644,36		25,00	
521	487 505,70	1 457 668,73		25,00	
520	487 490,25	1 457 692,91		25,00	
519	487 453,43	1 457 677,44		25,00	
518	487 435,95	1 457 685,81		25,00	
517	487 428,53	1 457 702,46		25,00	
516	487 431,58	1 457 703,69		25,00	
515	487 426,48	1 457 715,69		25,00	
514	487 419,41	1 457 732,34		25,00	
513	487 418,38	1 457 731,91		25,00	
512	487 409,53	1 457 752,56		25,00	
511	487 406,75	1 457 751,35		25,00	
510	487 401,07	1 457 764,14		25,00	
509	487 399,99	1 457 765,80		25,00	
508	487 402,07	1 457 772,99		25,00	
507	487 403,87	1 457 778,42		25,00	
506	487 404,82	1 457 784,43		25,00	
505	487 400,16	1 457 785,91		25,00	
504	487 387,71	1 457 810,99		25,00	
503	487 379,86	1 457 814,92		25,00	
502	487 367,75	1 457 842,82		25,00	
501	487 405,84	1 457 859,32		25,00	
500	487 404,82	1 457 863,37		25,00	
499	487 412,20	1 457 862,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
498	487 420,84	1 457 861,51		25,00	
497	487 416,04	1 457 855,61		25,00	
496	487 419,00	1 457 854,00		25,00	
495	487 462,66	1 457 848,65		25,00	
494	487 482,71	1 457 845,88		25,00	
493	487 500,25	1 457 809,35		25,00	
492	487 520,10	1 457 768,38		25,00	
491	487 514,41	1 457 765,50		25,00	
490	487 534,24	1 457 721,70		25,00	
489	487 555,48	1 457 729,95		25,00	
488	487 560,81	1 457 720,94		25,00	
487	487 604,63	1 457 741,21		25,00	
486	487 628,38	1 457 751,21		25,00	
485	487 655,24	1 457 762,52		25,00	
484	487 641,67	1 457 793,12		25,00	
483	487 650,05	1 457 796,99		25,00	
482	487 656,63	1 457 804,03		25,00	
481	487 657,54	1 457 821,33		25,00	
480	487 683,04	1 457 818,14		25,00	
479	487 759,53	1 457 808,04		25,00	
478	487 782,85	1 457 805,18		25,00	
477	487 782,19	1 457 808,08		25,00	
476	487 781,85	1 457 809,48		25,00	
475	487 779,38	1 457 813,92		25,00	
474	487 776,16	1 457 815,98		25,00	
473	487 788,87	1 457 814,29		25,00	
472	487 787,42	1 457 812,05		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
471	487 786,46	1 457 809,75	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
470	487 786,66	1 457 807,89		25,00	
469	487 787,56	1 457 804,58		25,00	
468	487 863,90	1 457 794,48		25,00	
467	487 920,20	1 457 787,25		25,00	
466	487 987,17	1 457 761,33		25,00	
465	488 001,11	1 457 755,92		25,00	
464	487 987,51	1 457 721,11		25,00	
463	487 933,41	1 457 591,46		25,00	
462	487 919,31	1 457 557,76		25,00	
461	487 868,45	1 457 438,50		25,00	
460	487 864,23	1 457 432,86		25,00	
459	487 866,56	1 457 431,77		25,00	
458	487 876,31	1 457 428,55		25,00	
457	487 873,95	1 457 422,81		25,00	
456	487 864,83	1 457 427,10		25,00	
455	487 861,75	1 457 428,26		25,00	
454	487 854,59	1 457 414,95		25,00	
453	487 828,59	1 457 364,92		25,00	
452	487 817,26	1 457 343,23	25,00		
Вырез 1 из 1					
539	487 932,88	1 457 699,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
540	487 934,66	1 457 703,62		25,00	
541	487 920,21	1 457 733,18		25,00	
542	487 894,41	1 457 743,15		25,00	
543	487 834,28	1 457 716,55		25,00	
544	487 842,62	1 457 697,94		25,00	
545	487 856,91	1 457 665,65		25,00	
539	487 932,88	1 457 699,69		25,00	
Ж-1					
546	487 518,39	1 457 344,98	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
598	487 482,11	1 457 266,88		25,00	
597	487 398,77	1 457 305,40		25,00	
596	487 390,25	1 457 309,08		25,00	
595	487 282,52	1 457 357,35		25,00	
594	487 272,82	1 457 361,87		25,00	
593	487 267,82	1 457 364,20		25,00	
592	487 222,56	1 457 385,29		25,00	
591	487 161,91	1 457 413,22		25,00	
590	487 037,12	1 457 468,68		25,00	
589	487 029,83	1 457 471,63		25,00	
588	487 022,58	1 457 474,55		25,00	
587	487 018,09	1 457 477,81		25,00	
586	487 024,01	1 457 490,84		25,00	
585	487 030,99	1 457 506,20		25,00	
584	487 067,68	1 457 587,00		25,00	
583	487 073,00	1 457 599,01		25,00	
582	487 086,21	1 457 630,31		25,00	
581	487 110,21	1 457 683,02		25,00	
580	487 116,92	1 457 698,02		25,00	
579	487 151,58	1 457 684,06		25,00	
578	487 208,40	1 457 657,04		25,00	
577	487 248,51	1 457 639,26		25,00	
576	487 256,09	1 457 635,20	25,00		
575	487 287,04	1 457 619,67	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
574	487 303,97	1 457 613,98	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
573	487 318,40	1 457 608,23		25,00	
572	487 345,45	1 457 596,53		25,00	
571	487 360,40	1 457 589,80		25,00	
570	487 367,33	1 457 587,04		25,00	
569	487 375,18	1 457 570,83		25,00	
568	487 370,74	1 457 568,54		25,00	
567	487 359,08	1 457 562,89		25,00	
566	487 358,82	1 457 563,43		25,00	
565	487 357,12	1 457 562,51		25,00	
564	487 357,34	1 457 562,06		25,00	
563	487 350,44	1 457 558,86		25,00	
562	487 349,24	1 457 558,08		25,00	
561	487 341,23	1 457 554,20		25,00	
560	487 355,61	1 457 524,09		25,00	
559	487 356,60	1 457 522,03		25,00	
558	487 405,76	1 457 545,00		25,00	
557	487 408,52	1 457 539,30		25,00	
556	487 410,20	1 457 535,94		25,00	
555	487 405,11	1 457 533,03		25,00	
554	487 422,74	1 457 495,72		25,00	
553	487 429,88	1 457 481,63		25,00	
552	487 435,66	1 457 484,16		25,00	
551	487 438,30	1 457 478,24		25,00	
550	487 452,63	1 457 484,16		25,00	
549	487 453,76	1 457 480,18		25,00	
548	487 454,66	1 457 478,29	25,00		
547	487 503,16	1 457 376,31	25,00		
546	487 518,39	1 457 344,98	25,00		
Вырез 1 из 1					
599	487 148,02	1 457 538,53	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
600	487 136,14	1 457 544,12		25,00	
601	487 138,44	1 457 549,43		25,00	
602	487 127,50	1 457 560,12		25,00	
603	487 101,52	1 457 571,81		25,00	
604	487 078,75	1 457 520,59		25,00	
605	487 094,33	1 457 513,41		25,00	
606	487 085,88	1 457 493,96		25,00	
607	487 081,05	1 457 482,87		25,00	
608	487 116,80	1 457 466,29		25,00	
599	487 148,02	1 457 538,53		25,00	
Ж-1					
609	487 380,39	1 457 642,90	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
628	487 350,73	1 457 629,66		25,00	
627	487 332,56	1 457 636,10		25,00	
626	487 251,09	1 457 671,50		25,00	
625	487 247,18	1 457 673,29		25,00	
624	487 239,45	1 457 676,83		25,00	
623	487 179,16	1 457 702,67		25,00	
622	487 161,38	1 457 710,09		25,00	
621	487 127,67	1 457 724,07		25,00	
620	487 135,12	1 457 740,94		25,00	
619	487 134,28	1 457 741,33		25,00	
618	487 140,03	1 457 754,34		25,00	
617	487 183,78	1 457 850,78		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
616	487 194,72	1 457 874,78	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
615	487 208,88	1 457 907,36		25,00	
614	487 209,95	1 457 910,08		25,00	
613	487 259,10	1 457 910,91		25,00	
612	487 275,69	1 457 874,17		25,00	
611	487 316,29	1 457 785,10		25,00	
610	487 369,26	1 457 667,71		25,00	
609	487 380,39	1 457 642,90		25,00	
Вырез 1 из 1					
629	487 279,82	1 457 731,52	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
630	487 268,77	1 457 756,69		25,00	
631	487 284,67	1 457 763,75		25,00	
632	487 283,16	1 457 767,02		25,00	
633	487 267,46	1 457 760,22		25,00	
634	487 262,23	1 457 771,35		25,00	
635	487 265,48	1 457 774,85		25,00	
636	487 249,23	1 457 810,64		25,00	
637	487 213,16	1 457 798,83		25,00	
638	487 204,65	1 457 784,01		25,00	
639	487 204,60	1 457 780,97		25,00	
640	487 218,63	1 457 751,21		25,00	
641	487 232,81	1 457 721,50		25,00	
642	487 242,83	1 457 714,60		25,00	
643	487 270,40	1 457 727,12		25,00	
629	487 279,82	1 457 731,52		25,00	
Ж-1					
644	488 030,26	1 457 810,12	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
645	488 030,99	1 457 813,89		25,00	
646	488 059,56	1 457 949,02		25,00	
647	488 037,19	1 458 064,19		25,00	
648	488 036,88	1 458 065,65		25,00	
649	488 010,30	1 458 060,72		25,00	
650	487 942,95	1 458 047,20		25,00	
651	487 875,60	1 458 033,69		25,00	
652	487 878,28	1 458 020,13		25,00	
653	487 854,92	1 458 009,60		25,00	
654	487 861,04	1 457 978,98		25,00	
655	487 862,52	1 457 976,30		25,00	
656	487 865,25	1 457 974,03		25,00	
657	487 868,98	1 457 973,01		25,00	
658	487 889,10	1 457 976,79		25,00	
659	487 890,99	1 457 965,39		25,00	
660	487 921,48	1 457 971,16		25,00	
661	487 921,17	1 457 972,52		25,00	
662	488 008,49	1 457 989,77		25,00	
663	488 014,35	1 457 960,51		25,00	
664	488 008,02	1 457 961,90		25,00	
665	487 995,13	1 457 900,95		25,00	
666	487 982,24	1 457 840,00		25,00	
667	487 969,50	1 457 845,49		25,00	
668	487 956,75	1 457 850,98		25,00	
669	487 935,77	1 457 855,30		25,00	
670	487 914,79	1 457 859,62		25,00	
671	487 893,92	1 457 862,32		25,00	
672	487 873,05	1 457 865,02	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
673	487 874,12	1 457 872,26		25,00	
674	487 866,19	1 457 873,37		25,00	
675	487 852,89	1 457 871,36		25,00	
676	487 839,59	1 457 869,35		25,00	
677	487 837,29	1 457 869,64		25,00	
678	487 834,99	1 457 869,94		25,00	
679	487 837,04	1 457 888,39		25,00	
680	487 837,11	1 457 889,03		25,00	
681	487 839,09	1 457 906,84		25,00	
682	487 826,58	1 457 908,12		25,00	
683	487 814,07	1 457 909,41		25,00	
684	487 807,78	1 457 902,01		25,00	
685	487 802,33	1 457 891,41		25,00	
686	487 796,88	1 457 892,11		25,00	
687	487 787,58	1 457 893,61		25,00	
688	487 773,67	1 457 892,62		25,00	
689	487 772,96	1 457 885,62		25,00	
690	487 772,24	1 457 878,63		25,00	
691	487 768,91	1 457 880,11		25,00	
692	487 760,23	1 457 881,60		25,00	
693	487 751,55	1 457 883,08		25,00	
694	487 752,40	1 457 892,12		25,00	
695	487 750,91	1 457 892,28		25,00	
696	487 760,84	1 457 973,71		25,00	
697	487 761,47	1 457 976,30		25,00	
698	487 645,09	1 457 991,08		25,00	
699	487 645,06	1 457 987,18		25,00	
700	487 635,36	1 457 906,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
701	487 634,02	1 457 892,49		25,00	
702	487 599,66	1 457 911,93		25,00	
703	487 586,02	1 457 917,32		25,00	
704	487 567,57	1 457 957,47		25,00	
705	487 557,27	1 457 979,90		25,00	
706	487 537,06	1 457 975,34		25,00	
707	487 436,01	1 458 019,79		25,00	
708	487 432,44	1 458 011,35		25,00	
709	487 409,18	1 458 004,23		25,00	
710	487 408,65	1 458 001,47		25,00	
711	487 406,68	1 458 000,80		25,00	
712	487 404,67	1 458 000,32		25,00	
713	487 402,62	1 458 000,67		25,00	
714	487 396,97	1 458 002,17		25,00	
715	487 391,68	1 457 988,66		25,00	
716	487 418,42	1 457 976,54		25,00	
717	487 418,18	1 457 975,65		25,00	
718	487 424,36	1 457 972,91		25,00	
719	487 423,99	1 457 972,12		25,00	
720	487 429,35	1 457 969,85		25,00	
721	487 421,25	1 457 952,04		25,00	
722	487 427,62	1 457 948,76		25,00	
723	487 417,99	1 457 932,37		25,00	
724	487 416,70	1 457 930,16		25,00	
725	487 413,35	1 457 923,62		25,00	
726	487 397,60	1 457 931,04		25,00	
727	487 377,58	1 457 932,70		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
728	487 349,68	1 457 917,40	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
729	487 352,32	1 457 910,76		25,00	
730	487 314,64	1 457 892,91		25,00	
731	487 334,19	1 457 850,00		25,00	
732	487 398,60	1 457 878,88		25,00	
733	487 400,72	1 457 883,36		25,00	
734	487 513,66	1 457 868,92		25,00	
735	487 629,38	1 457 853,91		25,00	
736	487 764,43	1 457 836,72		25,00	
737	487 904,47	1 457 818,55		25,00	
738	487 906,65	1 457 815,87		25,00	
739	487 997,57	1 457 781,09		25,00	
740	488 003,78	1 457 796,46		25,00	
741	488 000,76	1 457 801,83		25,00	
742	488 006,78	1 457 816,23		25,00	
743	488 011,74	1 457 815,14		25,00	
744	488 012,35	1 457 817,98		25,00	
745	488 025,45	1 457 815,08		25,00	
746	488 025,21	1 457 812,19		25,00	
644	488 030,26	1 457 810,12	25,00		
Ж-1					
747	488 018,50	1 458 389,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
748	488 017,93	1 458 391,28		25,00	
749	488 016,70	1 458 397,43		25,00	
750	487 979,78	1 458 490,20		25,00	
751	487 977,76	1 458 495,27		25,00	
752	487 973,27	1 458 506,57		25,00	
753	487 917,43	1 458 578,31		25,00	
754	487 920,40	1 458 586,65		25,00	
755	487 919,21	1 458 595,45		25,00	
756	487 918,83	1 458 598,30		25,00	
757	487 867,66	1 458 663,25		25,00	
758	487 847,82	1 458 688,43		25,00	
759	487 841,36	1 458 696,63		25,00	
760	487 813,46	1 458 679,30		25,00	
761	487 785,57	1 458 661,96		25,00	
762	487 785,72	1 458 660,47		25,00	
763	487 811,97	1 458 663,04		25,00	
764	487 831,56	1 458 636,65		25,00	
765	487 868,99	1 458 587,95		25,00	
766	487 861,50	1 458 582,06		25,00	
767	487 872,57	1 458 567,47	25,00		
768	487 883,46	1 458 569,06	25,00		
769	487 915,19	1 458 527,24	25,00		
770	487 951,66	1 458 479,17	25,00		
771	487 911,75	1 458 459,06	25,00		
772	487 966,10	1 458 368,34	25,00		
747	488 018,50	1 458 389,89	25,00		
Ж-1					
773	487 808,52	1 458 737,14	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
774	487 790,76	1 458 761,43		25,00	
775	487 747,82	1 458 820,17		25,00	
776	487 745,85	1 458 821,18		25,00	
777	487 744,91	1 458 822,45		25,00	
778	487 739,12	1 458 831,40		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
779	487 744,45	1 458 834,45	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
780	487 744,84	1 458 834,59		25,00	
781	487 745,53	1 458 834,63		25,00	
782	487 746,59	1 458 834,19		25,00	
783	487 741,53	1 458 840,77		25,00	
784	487 741,84	1 458 839,70		25,00	
785	487 741,78	1 458 839,22		25,00	
786	487 741,57	1 458 838,41		25,00	
787	487 741,25	1 458 837,63		25,00	
788	487 738,93	1 458 835,93		25,00	
789	487 737,05	1 458 834,50		25,00	
790	487 723,85	1 458 851,62		25,00	
791	487 663,55	1 458 929,79		25,00	
792	487 613,44	1 458 994,71		25,00	
793	487 598,37	1 459 013,19		25,00	
794	487 529,85	1 458 959,65		25,00	
795	487 528,25	1 458 962,37		25,00	
796	487 527,64	1 458 964,71		25,00	
797	487 527,68	1 458 967,51		25,00	
798	487 527,94	1 458 968,67		25,00	
799	487 516,47	1 458 959,86		25,00	
800	487 518,36	1 458 959,83		25,00	
801	487 521,52	1 458 959,11		25,00	
802	487 524,49	1 458 957,68		25,00	
803	487 525,56	1 458 956,33		25,00	
804	487 491,93	1 458 929,46		25,00	
805	487 518,22	1 458 895,62		25,00	
806	487 559,65	1 458 842,28		25,00	
807	487 600,83	1 458 787,94		25,00	
808	487 633,87	1 458 744,98		25,00	
809	487 683,81	1 458 679,53		25,00	
810	487 686,05	1 458 679,46		25,00	
811	487 703,08	1 458 684,26		25,00	
812	487 717,80	1 458 688,89	25,00		
813	487 722,22	1 458 689,01	25,00		
814	487 738,75	1 458 690,22	25,00		
815	487 747,68	1 458 691,21	25,00		
816	487 752,97	1 458 695,18	25,00		
817	487 758,93	1 458 692,53	25,00		
818	487 777,95	1 458 707,26	25,00		
819	487 779,88	1 458 708,55	25,00		
820	487 777,25	1 458 712,49	25,00		
821	487 785,38	1 458 718,27	25,00		
773	487 808,52	1 458 737,14	25,00		
Ж-1					
822	487 813,56	1 458 566,92	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
823	487 797,18	1 458 589,94		25,00	
824	487 748,02	1 458 659,01		25,00	
825	487 746,80	1 458 660,73		25,00	
826	487 742,10	1 458 664,75		25,00	
827	487 746,80	1 458 658,14		25,00	
828	487 731,59	1 458 656,75		25,00	
829	487 697,60	1 458 653,88		25,00	
830	487 651,30	1 458 646,59		25,00	
831	487 632,65	1 458 644,09		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
832	487 613,34	1 458 643,85	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
833	487 544,22	1 458 642,38		25,00	
834	487 536,44	1 458 642,95		25,00	
835	487 520,93	1 458 644,33		25,00	
836	487 520,95	1 458 647,33		25,00	
837	487 514,99	1 458 647,33		25,00	
838	487 514,94	1 458 644,33		25,00	
839	487 512,51	1 458 644,67		25,00	
840	487 502,77	1 458 642,72		25,00	
841	487 489,55	1 458 630,24		25,00	
842	487 476,93	1 458 647,10		25,00	
843	487 476,53	1 458 650,51		25,00	
844	487 474,52	1 458 648,30		25,00	
845	487 475,49	1 458 646,52		25,00	
846	487 498,35	1 458 615,96		25,00	
847	487 500,11	1 458 617,12		25,00	
848	487 517,35	1 458 594,34		25,00	
849	487 537,36	1 458 614,86		25,00	
850	487 615,19	1 458 617,08		25,00	
851	487 615,16	1 458 619,53		25,00	
852	487 637,70	1 458 582,65		25,00	
853	487 612,74	1 458 563,82		25,00	
854	487 631,20	1 458 536,15		25,00	
855	487 649,39	1 458 541,15		25,00	
856	487 667,49	1 458 554,94		25,00	
857	487 673,13	1 458 565,11		25,00	
858	487 708,17	1 458 562,28		25,00	
859	487 762,67	1 458 549,10		25,00	
860	487 787,85	1 458 551,39		25,00	
822	487 813,56	1 458 566,92		25,00	
Ж-1					
861	487 564,69	1 459 062,45	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1073	487 517,65	1 459 025,80		25,00	
1072	487 487,18	1 459 005,86		25,00	
1071	487 491,53	1 459 000,85		25,00	
1070	487 504,09	1 458 984,02		25,00	
1069	487 493,80	1 458 976,53		25,00	
1068	487 466,98	1 458 956,75		25,00	
1067	487 399,08	1 459 045,22		25,00	
1066	487 318,29	1 459 150,48		25,00	
1065	487 310,35	1 459 143,21		25,00	
1064	487 304,40	1 459 138,34		25,00	
1063	487 354,84	1 459 073,21		25,00	
1062	487 405,04	1 459 009,40		25,00	
1061	487 404,46	1 459 008,69		25,00	
1060	487 407,30	1 459 005,06		25,00	
1059	487 453,41	1 458 946,02		25,00	
1058	487 428,22	1 458 926,10		25,00	
1057	487 391,73	1 458 897,62		25,00	
1056	487 376,42	1 458 872,75		25,00	
1055	487 316,92	1 458 828,60		25,00	
1054	487 304,66	1 458 820,76		25,00	
1053	487 300,86	1 458 825,78		25,00	
1052	487 239,25	1 458 904,35		25,00	
1051	487 232,90	1 458 912,00		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1050	487 235,13	1 458 917,32		25,00	
1049	487 236,64	1 458 922,60		25,00	
1048	487 235,95	1 458 927,45		25,00	
1047	487 233,37	1 458 930,83		25,00	
1046	487 229,74	1 458 932,70		25,00	
1045	487 224,16	1 458 932,87		25,00	
1044	487 218,01	1 458 930,90		25,00	
1043	487 148,74	1 459 022,40		25,00	
1042	487 077,30	1 459 115,46		25,00	
1041	487 058,71	1 459 138,70		25,00	
1040	487 060,09	1 459 146,87		25,00	
1039	487 066,77	1 459 151,69		25,00	
1038	487 057,75	1 459 164,25		25,00	
1037	487 046,12	1 459 155,79		25,00	
1036	487 044,49	1 459 159,02		25,00	
1035	487 026,64	1 459 180,66		25,00	
1034	487 050,63	1 459 198,92		25,00	
1033	487 048,77	1 459 201,38		25,00	
1032	487 039,11	1 459 213,71		25,00	
1031	487 020,13	1 459 238,40		25,00	
1030	487 007,46	1 459 228,55		25,00	
1029	487 004,80	1 459 226,51		25,00	
1028	486 998,16	1 459 217,32		25,00	
1027	486 969,12	1 459 254,63		25,00	
1026	486 942,16	1 459 289,27		25,00	
1025	486 885,87	1 459 364,17		25,00	
1024	486 831,97	1 459 434,81		25,00	
1023	486 815,24	1 459 456,08		25,00	
1022	486 823,36	1 459 485,00		25,00	
1021	486 828,18	1 459 482,99		25,00	
1020	486 833,33	1 459 476,37		25,00	
1019	486 833,99	1 459 476,40		25,00	
1018	486 834,56	1 459 476,81		25,00	
1017	486 837,04	1 459 476,55		25,00	
1016	486 839,25	1 459 473,71		25,00	
1015	486 860,20	1 459 489,99		25,00	
1014	486 874,28	1 459 472,71		25,00	
1013	486 864,44	1 459 464,93		25,00	
1012	486 863,05	1 459 463,47		25,00	
1011	486 855,59	1 459 455,61		25,00	
1010	486 864,07	1 459 443,12		25,00	
1009	486 872,29	1 459 431,49		25,00	
1008	486 881,97	1 459 423,13		25,00	
1007	486 883,47	1 459 421,32		25,00	
1006	486 902,38	1 459 398,42		25,00	
1005	486 905,33	1 459 394,87		25,00	
1004	486 914,05	1 459 384,62		25,00	
1003	486 920,26	1 459 377,33		25,00	
1002	486 924,28	1 459 372,50		25,00	
1001	486 953,47	1 459 353,44		25,00	
1000	486 968,06	1 459 365,59		25,00	
999	486 985,06	1 459 379,73		25,00	
998	486 976,67	1 459 392,85		25,00	
997	486 976,13	1 459 393,52		25,00	
996	486 962,82	1 459 410,45		25,00	
			Аналитический метод		Отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
995	486 955,33	1 459 419,99		25,00	
994	486 949,44	1 459 427,57		25,00	
993	486 935,10	1 459 444,26		25,00	
992	486 934,28	1 459 445,21		25,00	
991	486 961,95	1 459 463,52		25,00	
990	486 960,28	1 459 465,91		25,00	
989	486 953,59	1 459 475,08		25,00	
988	486 958,52	1 459 478,64		25,00	
987	486 959,49	1 459 479,01		25,00	
986	486 953,44	1 459 488,49		25,00	
985	486 934,87	1 459 514,31		25,00	
984	486 930,63	1 459 520,20		25,00	
983	486 923,45	1 459 529,59		25,00	
982	486 917,36	1 459 537,58		25,00	
981	486 897,55	1 459 563,12		25,00	
980	486 890,47	1 459 568,73		25,00	
979	486 883,13	1 459 579,04		25,00	
978	486 830,10	1 459 536,70		25,00	
977	486 813,71	1 459 555,22		25,00	
976	486 809,17	1 459 552,29		25,00	
975	486 800,94	1 459 563,43		25,00	
974	486 790,72	1 459 555,68		25,00	
973	486 785,91	1 459 561,66		25,00	
972	486 783,94	1 459 564,30		25,00	
971	486 794,68	1 459 572,64		25,00	
970	486 796,63	1 459 570,12		25,00	
969	486 820,56	1 459 589,00		25,00	
968	486 827,18	1 459 593,85	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
967	486 855,59	1 459 616,71		25,00	
966	486 854,20	1 459 618,80		25,00	
965	486 848,22	1 459 626,89		25,00	
964	486 846,48	1 459 629,16		25,00	
963	486 845,53	1 459 630,20		25,00	
962	486 843,80	1 459 630,76		25,00	
961	486 840,37	1 459 629,65		25,00	
960	486 848,32	1 459 635,73		25,00	
959	486 847,96	1 459 634,64		25,00	
958	486 848,50	1 459 632,99		25,00	
957	486 856,49	1 459 621,96		25,00	
956	486 858,68	1 459 618,94		25,00	
955	486 870,34	1 459 628,53		25,00	
954	486 881,86	1 459 638,28		25,00	
953	486 920,41	1 459 668,23		25,00	
952	486 926,65	1 459 672,83		25,00	
951	486 942,35	1 459 684,40		25,00	
950	486 954,36	1 459 691,64		25,00	
949	486 975,24	1 459 702,84		25,00	
948	486 998,18	1 459 713,32		25,00	
947	487 001,36	1 459 715,21		25,00	
946	487 002,88	1 459 716,38		25,00	
945	487 011,31	1 459 720,56		25,00	
944	487 017,71	1 459 722,87		25,00	
943	487 031,37	1 459 726,29		25,00	
942	487 036,27	1 459 727,72		25,00	
941	487 050,99	1 459 730,50		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
940	487 073,75	1 459 737,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
939	487 093,91	1 459 745,86		25,00	
938	487 105,04	1 459 751,00		25,00	
937	487 112,44	1 459 754,56		25,00	
936	487 127,75	1 459 761,11		25,00	
935	487 140,71	1 459 760,51		25,00	
934	487 149,54	1 459 754,53		25,00	
933	487 156,76	1 459 745,11		25,00	
932	487 147,08	1 459 736,99		25,00	
931	487 147,69	1 459 736,04		25,00	
930	487 189,60	1 459 684,35		25,00	
929	487 210,06	1 459 648,56		25,00	
928	487 212,35	1 459 650,32		25,00	
927	487 213,13	1 459 651,54		25,00	
926	487 213,72	1 459 653,05		25,00	
925	487 214,16	1 459 654,96		25,00	
924	487 214,29	1 459 656,94		25,00	
923	487 214,03	1 459 658,64		25,00	
922	487 207,93	1 459 677,32		25,00	
921	487 207,56	1 459 680,05		25,00	
920	487 207,61	1 459 681,62		25,00	
919	487 208,10	1 459 683,31		25,00	
918	487 210,25	1 459 689,14		25,00	
917	487 210,73	1 459 691,32		25,00	
916	487 210,55	1 459 694,19		25,00	
915	487 209,83	1 459 697,99		25,00	
914	487 213,85	1 459 683,24		25,00	
913	487 213,06	1 459 682,30		25,00	
912	487 212,59	1 459 681,30		25,00	
911	487 212,42	1 459 680,26		25,00	
910	487 212,50	1 459 679,16		25,00	
909	487 213,30	1 459 676,90		25,00	
908	487 222,61	1 459 651,54		25,00	
907	487 225,75	1 459 645,72		25,00	
906	487 240,00	1 459 621,68		25,00	
905	487 240,86	1 459 620,46		25,00	
904	487 241,78	1 459 619,79		25,00	
903	487 243,37	1 459 619,47		25,00	
902	487 244,57	1 459 619,45		25,00	
901	487 245,80	1 459 619,70		25,00	
900	487 246,37	1 459 619,90		25,00	
899	487 255,12	1 459 602,48	25,00		
898	487 237,81	1 459 617,98	25,00		
897	487 234,91	1 459 622,22	25,00		
896	487 226,41	1 459 623,57	25,00		
895	487 223,48	1 459 622,47	25,00		
894	487 221,22	1 459 619,57	25,00		
893	487 220,49	1 459 615,91	25,00		
892	487 235,60	1 459 545,02	25,00		
891	487 237,35	1 459 542,05	25,00		
890	487 240,74	1 459 539,79	25,00		
889	487 245,20	1 459 539,47	25,00		
888	487 271,28	1 459 558,97	25,00		
887	487 274,21	1 459 553,67	25,00		
886	487 269,89	1 459 552,04	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
885	487 242,80	1 459 533,48	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
884	487 271,88	1 459 499,41		25,00	
883	487 304,93	1 459 453,94		25,00	
882	487 316,32	1 459 439,11		25,00	
881	487 322,23	1 459 430,49		25,00	
880	487 335,73	1 459 410,80		25,00	
879	487 374,41	1 459 358,60		25,00	
878	487 375,76	1 459 357,58		25,00	
877	487 379,99	1 459 350,92		25,00	
876	487 401,99	1 459 305,88		25,00	
875	487 426,20	1 459 268,37		25,00	
874	487 428,90	1 459 265,86		25,00	
873	487 438,20	1 459 256,93		25,00	
872	487 446,03	1 459 247,33		25,00	
871	487 456,50	1 459 233,17		25,00	
870	487 459,37	1 459 229,88		25,00	
869	487 463,62	1 459 223,57		25,00	
868	487 473,63	1 459 207,39		25,00	
867	487 492,27	1 459 175,77		25,00	
866	487 493,76	1 459 172,99		25,00	
865	487 495,92	1 459 168,97	25,00		
864	487 509,41	1 459 147,30	25,00		
863	487 518,22	1 459 135,12	25,00		
862	487 540,76	1 459 099,67	25,00		
861	487 564,69	1 459 062,45	25,00		
Вырез 1 из 1					
1074	487 362,32	1 458 992,33	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1075	487 350,38	1 459 009,65		25,00	
1076	487 333,79	1 459 034,02		25,00	
1077	487 330,96	1 459 038,15		25,00	
1078	487 311,50	1 459 023,86		25,00	
1079	487 317,98	1 459 015,23		25,00	
1080	487 310,10	1 459 009,07		25,00	
1081	487 294,25	1 458 996,87		25,00	
1082	487 284,91	1 458 989,42		25,00	
1083	487 289,95	1 458 985,35		25,00	
1084	487 308,96	1 458 961,54		25,00	
1085	487 311,02	1 458 952,82		25,00	
1086	487 336,13	1 458 972,63		25,00	
1074	487 362,32	1 458 992,33		25,00	
Ж-1					
1087	487 245,75	1 458 041,96	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1088	487 256,73	1 458 093,62		25,00	
1089	487 274,86	1 458 174,85		25,00	
1090	487 281,42	1 458 206,26		25,00	
1091	487 289,87	1 458 246,04		25,00	
1092	487 273,50	1 458 249,90		25,00	
1093	487 273,10	1 458 247,97		25,00	
1094	487 264,68	1 458 249,88		25,00	
1095	487 266,07	1 458 255,39		25,00	
1096	487 240,46	1 458 262,72		25,00	
1097	487 245,36	1 458 279,81		25,00	
1098	487 246,97	1 458 285,43		25,00	
1099	487 256,92	1 458 282,65		25,00	
1100	487 260,50	1 458 295,98		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1101	487 301,24	1 458 286,59		25,00	
1102	487 307,33	1 458 314,90		25,00	
1103	487 303,68	1 458 315,66		25,00	
1104	487 291,10	1 458 318,28		25,00	
1105	487 288,72	1 458 319,62		25,00	
1106	487 295,96	1 458 351,24		25,00	
1107	487 297,98	1 458 354,98		25,00	
1108	487 300,34	1 458 365,55		25,00	
1109	487 299,05	1 458 367,65		25,00	
1110	487 302,99	1 458 384,13		25,00	
1111	487 314,42	1 458 381,44		25,00	
1112	487 319,52	1 458 380,40		25,00	
1113	487 322,04	1 458 391,33		25,00	
1114	487 323,49	1 458 391,07		25,00	
1115	487 324,54	1 458 390,88		25,00	
1116	487 354,59	1 458 514,73		25,00	
1117	487 369,25	1 458 578,90		25,00	
1118	487 358,65	1 458 580,96		25,00	
1119	487 352,37	1 458 583,12		25,00	
1120	487 347,67	1 458 581,64		25,00	
1121	487 341,28	1 458 585,74		25,00	
1122	487 336,21	1 458 581,80		25,00	
1123	487 319,31	1 458 568,68		25,00	
1124	487 313,44	1 458 564,17		25,00	
1125	487 312,55	1 458 564,99		25,00	
1126	487 308,51	1 458 560,78		25,00	
1127	487 299,94	1 458 553,37		25,00	
1128	487 297,13	1 458 556,22	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1129	487 283,53	1 458 570,04		25,00	
1130	487 277,64	1 458 577,03		25,00	
1131	487 276,72	1 458 575,95		25,00	
1132	487 272,80	1 458 580,70		25,00	
1133	487 271,31	1 458 579,43		25,00	
1134	487 258,67	1 458 594,61		25,00	
1135	487 248,48	1 458 586,72		25,00	
1136	487 242,27	1 458 581,68		25,00	
1137	487 223,96	1 458 579,53		25,00	
1138	487 219,74	1 458 560,95		25,00	
1139	487 218,81	1 458 556,89		25,00	
1140	487 201,92	1 458 560,77		25,00	
1141	487 192,44	1 458 563,18		25,00	
1142	487 184,80	1 458 566,62		25,00	
1143	487 176,53	1 458 573,47		25,00	
1144	487 164,36	1 458 575,64		25,00	
1145	487 152,45	1 458 577,46		25,00	
1146	487 141,16	1 458 577,57		25,00	
1147	487 136,17	1 458 578,23		25,00	
1148	487 091,85	1 458 482,11		25,00	
1149	487 122,46	1 458 474,76		25,00	
1150	487 158,39	1 458 467,98		25,00	
1151	487 146,07	1 458 418,94		25,00	
1152	487 128,62	1 458 422,56		25,00	
1153	487 121,51	1 458 396,66		25,00	
1154	487 084,44	1 458 405,20		25,00	
1155	487 045,83	1 458 413,97		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1156	487 023,63	1 458 398,09	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1157	486 995,27	1 458 376,91		25,00	
1158	486 958,34	1 458 347,71		25,00	
1159	486 987,90	1 458 308,31		25,00	
1160	487 015,23	1 458 328,99		25,00	
1161	487 037,18	1 458 335,47		25,00	
1162	487 049,74	1 458 332,86		25,00	
1163	487 052,67	1 458 346,96		25,00	
1164	487 055,33	1 458 347,00		25,00	
1165	487 056,04	1 458 350,43		25,00	
1166	487 058,98	1 458 351,43		25,00	
1167	487 063,98	1 458 350,60		25,00	
1168	487 066,08	1 458 361,53		25,00	
1169	487 105,12	1 458 351,58		25,00	
1170	487 110,28	1 458 350,47		25,00	
1171	487 101,31	1 458 305,00		25,00	
1172	487 092,92	1 458 306,54		25,00	
1173	487 091,54	1 458 299,58		25,00	
1174	487 094,87	1 458 298,98		25,00	
1175	487 092,56	1 458 287,65		25,00	
1176	487 087,63	1 458 263,50		25,00	
1177	487 009,73	1 458 277,96		25,00	
1178	487 123,45	1 458 132,29		25,00	
1179	487 172,52	1 458 069,39		25,00	
1180	487 202,17	1 458 032,64		25,00	
1087	487 245,75	1 458 041,96	25,00		
Ж-1					
1181	487 392,33	1 458 263,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1182	487 412,24	1 458 349,38		25,00	
1183	487 421,64	1 458 390,05		25,00	
1184	487 432,89	1 458 405,00		25,00	
1185	487 439,08	1 458 432,47		25,00	
1186	487 431,15	1 458 436,54		25,00	
1187	487 410,46	1 458 445,14		25,00	
1188	487 407,10	1 458 445,08		25,00	
1189	487 407,09	1 458 445,99		25,00	
1190	487 408,30	1 458 451,66		25,00	
1191	487 424,78	1 458 448,36		25,00	
1192	487 439,33	1 458 522,71		25,00	
1193	487 442,73	1 458 521,97		25,00	
1194	487 446,04	1 458 540,94		25,00	
1195	487 442,11	1 458 546,27		25,00	
1196	487 431,87	1 458 559,44		25,00	
1197	487 427,28	1 458 565,51		25,00	
1198	487 421,86	1 458 572,76		25,00	
1199	487 418,39	1 458 577,46		25,00	
1200	487 413,23	1 458 584,62		25,00	
1201	487 411,88	1 458 586,06		25,00	
1202	487 410,70	1 458 587,02		25,00	
1203	487 409,66	1 458 587,67		25,00	
1204	487 408,26	1 458 588,15		25,00	
1205	487 406,82	1 458 588,46		25,00	
1206	487 405,16	1 458 588,58	25,00		
1207	487 403,97	1 458 588,56	25,00		
1208	487 403,43	1 458 599,98	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1209	487 402,07	1 458 597,46	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1210	487 402,55	1 458 586,85		25,00	
1211	487 403,84	1 458 587,06		25,00	
1212	487 405,12	1 458 587,08		25,00	
1213	487 406,61	1 458 586,97		25,00	
1214	487 407,86	1 458 586,70		25,00	
1215	487 396,32	1 458 533,63		25,00	
1216	487 378,84	1 458 449,93		25,00	
1217	487 358,40	1 458 361,83		25,00	
1218	487 340,26	1 458 284,37		25,00	
1219	487 337,74	1 458 276,52		25,00	
1220	487 332,47	1 458 277,66		25,00	
1221	487 332,15	1 458 276,03		25,00	
1222	487 333,65	1 458 275,87		25,00	
1223	487 337,42	1 458 275,05		25,00	
1181	487 392,33	1 458 263,16		25,00	
Ж-1					
1224	487 183,23	1 457 916,47	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1225	487 177,76	1 457 973,10		25,00	
1226	487 173,27	1 458 006,46		25,00	
1227	487 142,77	1 458 045,22		25,00	
1228	487 141,69	1 458 050,97		25,00	
1229	487 082,25	1 458 127,07		25,00	
1230	487 081,38	1 458 126,50		25,00	
1231	487 032,51	1 458 190,03		25,00	
1232	487 031,13	1 458 188,81		25,00	
1233	487 027,79	1 458 193,49		25,00	
1234	487 029,43	1 458 194,04		25,00	
1235	487 019,40	1 458 207,08		25,00	
1236	486 943,36	1 458 307,57		25,00	
1237	486 934,91	1 458 319,23		25,00	
1238	486 910,41	1 458 300,96		25,00	
1239	486 830,47	1 458 238,69		25,00	
1240	486 825,77	1 458 235,25		25,00	
1241	486 805,23	1 458 220,92		25,00	
1242	486 774,92	1 458 198,65		25,00	
1243	486 750,84	1 458 179,68		25,00	
1244	486 810,39	1 458 103,13		25,00	
1245	486 811,22	1 458 103,74		25,00	
1246	486 827,58	1 458 083,83		25,00	
1247	486 901,06	1 457 987,30		25,00	
1248	486 919,28	1 457 963,67		25,00	
1249	486 984,91	1 457 877,81		25,00	
1250	487 004,82	1 457 853,98		25,00	
1251	487 005,66	1 457 852,98		25,00	
1252	487 043,83	1 457 803,21		25,00	
1253	487 054,36	1 457 789,47		25,00	
1254	487 061,49	1 457 780,16		25,00	
1255	487 066,80	1 457 773,32		25,00	
1256	487 072,75	1 457 785,44		25,00	
1257	487 113,79	1 457 765,63		25,00	
1258	487 128,65	1 457 797,61	25,00		
1259	487 171,00	1 457 888,14	25,00		
1260	487 172,75	1 457 891,99	25,00		
1261	487 172,99	1 457 891,90	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1262	487 181,91	1 457 912,11	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1224	487 183,23	1 457 916,47		25,00	
Ж-1					
1263	486 916,51	1 458 339,08	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1324	486 888,23	1 458 317,62			
1323	486 868,63	1 458 301,88			
1322	486 826,19	1 458 270,57			
1321	486 823,37	1 458 267,70			
1320	486 818,54	1 458 263,70			
1319	486 808,67	1 458 277,45			
1318	486 802,41	1 458 285,68			
1317	486 784,54	1 458 272,03			
1316	486 775,82	1 458 286,50			
1315	486 729,71	1 458 346,67			
1314	486 714,84	1 458 335,26			
1313	486 682,36	1 458 310,20			
1312	486 667,23	1 458 298,59			
1311	486 664,49	1 458 296,53			
1310	486 663,56	1 458 295,82			
1309	486 661,29	1 458 294,11			
1308	486 657,98	1 458 298,44			
1307	486 654,99	1 458 302,47			
1306	486 651,71	1 458 306,80			
1305	486 648,42	1 458 311,13			
1304	486 650,32	1 458 312,56			
1303	486 641,70	1 458 323,46			
1302	486 633,07	1 458 334,37			
1301	486 600,48	1 458 377,67			
1300	486 552,01	1 458 441,48			
1299	486 521,04	1 458 480,61			
1298	486 517,97	1 458 478,26			
1297	486 447,74	1 458 566,77			
1296	486 451,26	1 458 569,52			
1295	486 431,87	1 458 595,34			
1294	486 480,17	1 458 632,63			
1293	486 534,82	1 458 675,89			
1292	486 535,32	1 458 675,17			
1291	486 538,48	1 458 677,62			
1290	486 605,68	1 458 588,88			
1289	486 654,09	1 458 623,03			
1288	486 667,74	1 458 602,99			
1287	486 665,39	1 458 593,47			
1286	486 686,00	1 458 564,03			
1285	486 707,21	1 458 579,50			
1284	486 711,80	1 458 573,51			
1283	486 713,51	1 458 574,82			
1282	486 720,34	1 458 566,50			
1281	486 730,09	1 458 574,28			
1280	486 733,65	1 458 578,71			
1279	486 736,87	1 458 576,01			
1278	486 789,19	1 458 506,96			
1277	486 794,39	1 458 511,36			
1276	486 796,74	1 458 513,15			
1275	486 797,59	1 458 516,43			
1274	486 805,53	1 458 507,39			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1273	486 802,02	1 458 507,12	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1272	486 800,13	1 458 506,22		25,00	
1271	486 783,93	1 458 492,96		25,00	
1270	486 754,57	1 458 469,74		25,00	
1269	486 790,34	1 458 422,83		25,00	
1268	486 798,21	1 458 412,11		25,00	
1267	486 806,97	1 458 400,87		25,00	
1266	486 841,35	1 458 425,89		25,00	
1265	486 843,39	1 458 422,91		25,00	
1264	486 851,28	1 458 429,03		25,00	
1263	486 916,51	1 458 339,08		25,00	
Вырез 1 из 1					
1325	486 697,76	1 458 472,61	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1326	486 669,70	1 458 509,32		25,00	
1327	486 641,72	1 458 543,94		25,00	
1328	486 635,17	1 458 540,85		25,00	
1329	486 600,55	1 458 514,58		25,00	
1330	486 576,24	1 458 494,76		25,00	
1331	486 603,56	1 458 458,13		25,00	
1332	486 631,40	1 458 422,62		25,00	
1325	486 697,76	1 458 472,61		25,00	
Ж-1					
1333	487 100,94	1 458 538,48	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1334	487 126,50	1 458 588,31		25,00	
1335	487 140,27	1 458 619,97		25,00	
1336	487 138,44	1 458 628,36		25,00	
1337	487 123,36	1 458 651,95		25,00	
1338	487 098,39	1 458 681,93		25,00	
1339	487 070,96	1 458 717,88		25,00	
1340	487 021,59	1 458 679,14		25,00	
1341	487 018,60	1 458 682,85		25,00	
1342	486 978,06	1 458 653,46		25,00	
1343	486 987,33	1 458 642,38		25,00	
1344	487 003,88	1 458 622,61		25,00	
1345	487 003,28	1 458 619,61		25,00	
1346	486 998,77	1 458 597,02		25,00	
1347	487 013,83	1 458 587,40		25,00	
1348	487 045,54	1 458 578,61		25,00	
1349	487 094,20	1 458 563,42		25,00	
1333	487 100,94	1 458 538,48	25,00		
Ж-1					
1350	487 296,83	1 458 663,57	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1351	487 298,69	1 458 675,09		25,00	
1352	487 298,23	1 458 676,34		25,00	
1353	487 301,49	1 458 688,11		25,00	
1354	487 294,30	1 458 705,30		25,00	
1355	487 293,89	1 458 707,59		25,00	
1356	487 288,05	1 458 720,25		25,00	
1357	487 289,35	1 458 721,41		25,00	
1358	487 281,98	1 458 731,12		25,00	
1359	487 292,97	1 458 739,32		25,00	
1360	487 296,29	1 458 741,72		25,00	
1361	487 292,30	1 458 747,63		25,00	
1362	487 314,59	1 458 764,44		25,00	
1363	487 297,57	1 458 787,10		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1364	487 237,85	1 458 741,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1365	487 262,64	1 458 711,15		25,00	
1366	487 231,40	1 458 687,33		25,00	
1367	487 231,22	1 458 679,84		25,00	
1368	487 228,69	1 458 674,32		25,00	
1369	487 269,43	1 458 622,13		25,00	
1370	487 274,96	1 458 630,72		25,00	
1371	487 285,13	1 458 649,08		25,00	
1372	487 285,96	1 458 649,86		25,00	
1373	487 288,01	1 458 654,35		25,00	
1374	487 291,77	1 458 658,86		25,00	
1350	487 296,83	1 458 663,57		25,00	
Ж-1					
1375	487 199,76	1 458 740,25	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1376	487 186,54	1 458 758,17		25,00	
1377	487 177,27	1 458 765,61		25,00	
1378	487 150,94	1 458 745,43		25,00	
1379	487 147,16	1 458 743,21		25,00	
1380	487 133,57	1 458 733,23		25,00	
1381	487 112,38	1 458 754,44		25,00	
1382	487 104,14	1 458 765,19		25,00	
1383	487 076,10	1 458 744,52		25,00	
1384	487 109,91	1 458 702,21		25,00	
1385	487 125,06	1 458 682,38		25,00	
1375	487 199,76	1 458 740,25		25,00	
Ж-1					
1386	487 214,90	1 458 675,15	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1387	487 206,07	1 458 688,42		25,00	
1388	487 208,65	1 458 697,03		25,00	
1389	487 198,12	1 458 711,43		25,00	
1390	487 197,02	1 458 709,54		25,00	
1391	487 195,68	1 458 711,27		25,00	
1392	487 137,92	1 458 666,84		25,00	
1393	487 162,09	1 458 637,48		25,00	
1394	487 164,17	1 458 639,36		25,00	
1395	487 173,65	1 458 644,79		25,00	
1396	487 211,73	1 458 674,34		25,00	
1386	487 214,90	1 458 675,15		25,00	
Ж-1					
1397	487 266,21	1 458 828,64	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1398	487 243,61	1 458 859,19		25,00	
1399	487 240,43	1 458 856,68		25,00	
1400	487 235,09	1 458 863,59		25,00	
1401	487 229,80	1 458 870,45		25,00	
1402	487 232,22	1 458 872,38		25,00	
1403	487 178,97	1 458 941,58		25,00	
1404	487 147,15	1 458 982,35		25,00	
1405	487 135,96	1 458 996,61		25,00	
1406	487 094,29	1 459 052,17		25,00	
1407	487 091,06	1 459 055,22		25,00	
1408	487 070,81	1 459 039,13		25,00	
1409	487 053,91	1 459 025,94		25,00	
1410	487 048,32	1 459 032,94		25,00	
1411	487 039,71	1 459 044,54		25,00	
1412	487 029,04	1 459 058,29	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1413	487 004,52	1 459 090,93	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1414	486 976,61	1 459 069,87		25,00	
1415	486 975,64	1 459 055,01		25,00	
1416	487 007,20	1 459 019,89		25,00	
1417	486 983,62	1 459 001,51		25,00	
1418	486 987,09	1 458 996,59		25,00	
1419	486 982,20	1 458 992,95		25,00	
1420	486 984,88	1 458 988,08		25,00	
1421	486 982,48	1 458 986,29		25,00	
1422	486 970,07	1 458 977,17		25,00	
1423	486 983,04	1 458 960,69		25,00	
1424	486 964,20	1 458 943,78		25,00	
1425	486 960,20	1 458 943,84		25,00	
1426	486 952,43	1 458 952,06		25,00	
1427	486 944,72	1 458 945,08		25,00	
1428	486 932,02	1 458 935,42		25,00	
1429	486 973,18	1 458 879,84		25,00	
1430	486 988,57	1 458 860,06		25,00	
1431	487 021,27	1 458 817,81		25,00	
1432	487 026,46	1 458 821,39		25,00	
1433	487 051,10	1 458 830,70		25,00	
1434	487 018,75	1 458 871,98		25,00	
1435	487 071,74	1 458 914,03		25,00	
1436	487 078,94	1 458 904,86		25,00	
1437	487 090,54	1 458 914,05		25,00	
1438	487 090,19	1 458 914,48		25,00	
1439	487 092,33	1 458 916,38		25,00	
1440	487 096,29	1 458 912,04		25,00	
1441	487 118,09	1 458 929,63		25,00	
1442	487 110,46	1 458 939,09		25,00	
1443	487 121,56	1 458 947,73		25,00	
1444	487 145,06	1 458 918,51		25,00	
1445	487 157,20	1 458 927,74		25,00	
1446	487 158,45	1 458 926,02		25,00	
1447	487 186,55	1 458 887,31		25,00	
1448	487 197,14	1 458 874,49		25,00	
1449	487 216,59	1 458 849,68		25,00	
1450	487 224,98	1 458 839,01	25,00		
1451	487 208,83	1 458 826,34	25,00		
1452	487 216,44	1 458 815,95	25,00		
1453	487 226,79	1 458 801,80	25,00		
1454	487 247,17	1 458 818,02	25,00		
1455	487 251,26	1 458 819,78	25,00		
1397	487 266,21	1 458 828,64	25,00		
Ж-1					
1456	487 041,76	1 458 756,11	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1581	487 011,74	1 458 733,29		25,00	
1580	487 011,29	1 458 733,99		25,00	
1579	486 980,05	1 458 710,68		25,00	
1578	486 975,76	1 458 706,40		25,00	
1577	486 957,75	1 458 693,84		25,00	
1576	486 953,56	1 458 698,97		25,00	
1575	486 945,56	1 458 692,84		25,00	
1574	486 902,98	1 458 746,74		25,00	
1573	486 914,57	1 458 755,95		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1572	486 905,66	1 458 767,17		25,00	
1571	486 882,82	1 458 749,65		25,00	
1570	486 878,18	1 458 745,80		25,00	
1569	486 878,33	1 458 743,86		25,00	
1568	486 887,14	1 458 732,84		25,00	
1567	486 895,89	1 458 729,47		25,00	
1566	486 899,94	1 458 724,45		25,00	
1565	486 916,43	1 458 704,02		25,00	
1564	486 920,04	1 458 704,45		25,00	
1563	486 923,57	1 458 704,36		25,00	
1562	486 925,93	1 458 703,60		25,00	
1561	486 943,70	1 458 682,30		25,00	
1560	486 936,69	1 458 676,87		25,00	
1559	486 898,60	1 458 647,04		25,00	
1558	486 866,14	1 458 620,73		25,00	
1557	486 863,95	1 458 618,96		25,00	
1556	486 859,36	1 458 625,26		25,00	
1555	486 847,36	1 458 627,51		25,00	
1554	486 771,26	1 458 640,43		25,00	
1553	486 768,21	1 458 639,38		25,00	
1552	486 753,94	1 458 625,64		25,00	
1551	486 751,18	1 458 628,52		25,00	
1550	486 750,54	1 458 630,85		25,00	
1549	486 754,36	1 458 634,38		25,00	
1548	486 758,15	1 458 637,88		25,00	
1547	486 761,95	1 458 641,40		25,00	
1546	486 765,13	1 458 644,34		25,00	
1545	486 759,84	1 458 650,06	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1544	486 752,86	1 458 643,60		25,00	
1543	486 753,97	1 458 642,40		25,00	
1542	486 750,18	1 458 638,90		25,00	
1541	486 746,38	1 458 635,39		25,00	
1540	486 715,86	1 458 674,31		25,00	
1539	486 710,27	1 458 687,70		25,00	
1538	486 709,42	1 458 686,63		25,00	
1537	486 649,58	1 458 763,78		25,00	
1536	486 598,95	1 458 823,78		25,00	
1535	486 585,97	1 458 840,75		25,00	
1534	486 584,20	1 458 844,23		25,00	
1533	486 570,26	1 458 835,75		25,00	
1532	486 488,66	1 458 941,43		25,00	
1531	486 504,06	1 458 952,64		25,00	
1530	486 500,92	1 458 957,45		25,00	
1529	486 444,62	1 459 028,93		25,00	
1528	486 381,91	1 459 110,34		25,00	
1527	486 379,89	1 459 108,79		25,00	
1526	486 371,70	1 459 102,73		25,00	
1525	486 369,13	1 459 099,02		25,00	
1524	486 369,27	1 459 094,31		25,00	
1523	486 360,67	1 459 105,26		25,00	
1522	486 362,29	1 459 104,49		25,00	
1521	486 364,63	1 459 104,36		25,00	
1520	486 368,87	1 459 106,99		25,00	
1519	486 376,11	1 459 113,79		25,00	
1518	486 313,04	1 459 198,57		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1517	486 361,16	1 459 234,17	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1516	486 379,01	1 459 248,01		25,00	
1515	486 387,50	1 459 249,14		25,00	
1514	486 393,68	1 459 253,93		25,00	
1513	486 410,72	1 459 230,66		25,00	
1512	486 423,88	1 459 240,70		25,00	
1511	486 442,05	1 459 254,58		25,00	
1510	486 445,71	1 459 257,38		25,00	
1509	486 426,79	1 459 281,91		25,00	
1508	486 441,57	1 459 293,14		25,00	
1507	486 463,43	1 459 307,97		25,00	
1506	486 480,20	1 459 320,74		25,00	
1505	486 499,33	1 459 335,30		25,00	
1504	486 531,54	1 459 359,12		25,00	
1503	486 562,10	1 459 381,71		25,00	
1502	486 623,53	1 459 303,28		25,00	
1501	486 625,48	1 459 306,10		25,00	
1500	486 625,52	1 459 307,98		25,00	
1499	486 631,20	1 459 300,54		25,00	
1498	486 626,43	1 459 300,58		25,00	
1497	486 628,31	1 459 298,08		25,00	
1496	486 691,29	1 459 214,32		25,00	
1495	486 670,70	1 459 198,23		25,00	
1494	486 672,04	1 459 196,42		25,00	
1493	486 664,64	1 459 190,73		25,00	
1492	486 650,56	1 459 181,16		25,00	
1491	486 647,83	1 459 184,77		25,00	
1490	486 642,53	1 459 180,55		25,00	
1489	486 645,26	1 459 177,18		25,00	
1488	486 644,44	1 459 176,56		25,00	
1487	486 640,75	1 459 173,78		25,00	
1486	486 655,19	1 459 155,18		25,00	
1485	486 646,63	1 459 148,63		25,00	
1484	486 637,13	1 459 141,30		25,00	
1483	486 639,54	1 459 137,93		25,00	
1482	486 641,74	1 459 134,91		25,00	
1481	486 648,75	1 459 126,10		25,00	
1480	486 651,13	1 459 123,11		25,00	
1479	486 658,32	1 459 116,67		25,00	
1478	486 677,28	1 459 133,53		25,00	
1477	486 687,57	1 459 141,37		25,00	
1476	486 696,77	1 459 148,35		25,00	
1475	486 703,06	1 459 153,34		25,00	
1474	486 707,16	1 459 147,98		25,00	
1473	486 728,47	1 459 164,64		25,00	
1472	486 823,83	1 459 042,70		25,00	
1471	486 841,39	1 459 017,79	25,00		
1470	486 842,68	1 459 017,68	25,00		
1469	486 845,70	1 459 018,73	25,00		
1468	486 847,59	1 459 020,48	25,00		
1467	486 853,82	1 459 013,45	25,00		
1466	486 850,31	1 459 013,10	25,00		
1465	486 845,05	1 459 012,58	25,00		
1464	486 892,47	1 458 951,87	25,00		
1463	486 917,84	1 458 918,06	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1462	486 943,31	1 458 883,34	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1461	486 946,88	1 458 881,86		25,00	
1460	486 951,73	1 458 875,84		25,00	
1459	486 955,78	1 458 870,83		25,00	
1458	486 959,12	1 458 866,42		25,00	
1457	486 985,93	1 458 830,99		25,00	
1456	487 041,76	1 458 756,11		25,00	
Вырез 1 из 4					
1582	486 634,75	1 459 203,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1583	486 594,33	1 459 253,01		25,00	
1584	486 569,65	1 459 234,26		25,00	
1585	486 567,27	1 459 237,32		25,00	
1586	486 549,69	1 459 223,62		25,00	
1587	486 595,36	1 459 164,41		25,00	
1588	486 600,08	1 459 165,04		25,00	
1589	486 613,96	1 459 176,89		25,00	
1590	486 624,09	1 459 185,01		25,00	
1591	486 621,76	1 459 188,02		25,00	
1592	486 619,25	1 459 191,27		25,00	
1582	486 634,75	1 459 203,18		25,00	
Вырез 2 из 4					
1593	486 676,05	1 459 082,55	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1594	486 625,59	1 459 141,01		25,00	
1595	486 611,46	1 459 157,36		25,00	
1596	486 579,74	1 459 130,84		25,00	
1597	486 592,65	1 459 113,99		25,00	
1598	486 578,83	1 459 100,94		25,00	
1599	486 631,77	1 459 039,65		25,00	
1600	486 655,35	1 459 060,58		25,00	
1601	486 661,09	1 459 066,17		25,00	
1602	486 659,37	1 459 067,94		25,00	
1593	486 676,05	1 459 082,55		25,00	
Вырез 3 из 4					
1603	486 505,78	1 459 158,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1604	486 487,46	1 459 183,05		25,00	
1605	486 487,51	1 459 187,25		25,00	
1606	486 479,16	1 459 179,96		25,00	
1607	486 480,87	1 459 177,45		25,00	
1608	486 458,49	1 459 159,60		25,00	
1609	486 456,62	1 459 161,63		25,00	
1610	486 446,79	1 459 153,08		25,00	
1611	486 451,55	1 459 150,71		25,00	
1612	486 463,70	1 459 134,61		25,00	
1613	486 481,49	1 459 140,04		25,00	
1614	486 486,52	1 459 143,94		25,00	
1615	486 489,93	1 459 146,58		25,00	
1616	486 494,40	1 459 150,04		25,00	
1617	486 498,46	1 459 153,19		25,00	
1603	486 505,78	1 459 158,86		25,00	
Вырез 4 из 4					
1618	486 787,29	1 458 752,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1619	486 762,30	1 458 785,10		25,00	
1620	486 758,99	1 458 793,42		25,00	
1621	486 726,35	1 458 799,48		25,00	
1622	486 724,27	1 458 786,82		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1623	486 723,05	1 458 779,38	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1624	486 721,25	1 458 768,35		25,00	
1625	486 731,02	1 458 766,62		25,00	
1626	486 745,89	1 458 751,05		25,00	
1627	486 763,27	1 458 739,57		25,00	
1628	486 765,39	1 458 736,90		25,00	
1629	486 774,81	1 458 728,31		25,00	
1630	486 775,72	1 458 733,99		25,00	
1631	486 776,04	1 458 736,68		25,00	
1632	486 772,90	1 458 740,53		25,00	
1618	486 787,29	1 458 752,51	25,00		
Ж-1					
1633	486 895,57	1 458 977,06	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1634	486 912,00	1 458 988,80		25,00	
1635	486 920,28	1 458 993,67		25,00	
1636	486 917,47	1 458 997,65		25,00	
1637	486 910,25	1 459 007,31		25,00	
1638	486 919,60	1 459 014,18		25,00	
1639	486 911,57	1 459 024,96		25,00	
1640	486 913,51	1 459 026,73		25,00	
1641	486 901,00	1 459 042,18		25,00	
1642	486 898,27	1 459 044,13		25,00	
1643	486 886,45	1 459 060,13		25,00	
1644	486 870,79	1 459 081,04		25,00	
1645	486 869,22	1 459 083,54		25,00	
1646	486 853,91	1 459 107,98		25,00	
1647	486 847,27	1 459 103,66		25,00	
1648	486 834,21	1 459 122,95		25,00	
1649	486 821,71	1 459 141,72		25,00	
1650	486 824,02	1 459 145,20		25,00	
1651	486 779,31	1 459 202,60		25,00	
1652	486 743,87	1 459 174,75		25,00	
1653	486 747,12	1 459 171,54	25,00		
1654	486 815,42	1 459 085,44	25,00		
1655	486 848,83	1 459 041,59	25,00		
1633	486 895,57	1 458 977,06	25,00		
Ж-1					
1656	486 657,52	1 459 379,59	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1657	486 615,14	1 459 433,32		25,00	
1658	486 573,32	1 459 402,73		25,00	
1659	486 615,34	1 459 347,62		25,00	
1656	486 657,52	1 459 379,59		25,00	
Ж-1					
1660	486 857,64	1 459 675,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1661	486 861,06	1 459 694,57		25,00	
1662	486 861,51	1 459 727,52		25,00	
1663	486 862,84	1 459 739,64		25,00	
1664	486 857,18	1 459 744,42		25,00	
1665	486 830,51	1 459 757,94		25,00	
1666	486 815,26	1 459 765,67		25,00	
1667	486 809,00	1 459 761,97		25,00	
1668	486 788,60	1 459 740,22		25,00	
1669	486 785,13	1 459 719,03		25,00	
1670	486 776,38	1 459 711,47		25,00	
1671	486 824,91	1 459 649,63		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1672	486 844,13	1 459 665,05	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1660	486 857,64	1 459 675,89		25,00	
Ж-1					
1673	487 922,12	1 456 049,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1674	487 946,85	1 456 071,20		25,00	
1675	487 911,06	1 456 113,22		25,00	
1676	487 906,40	1 456 118,64		25,00	
1677	487 902,65	1 456 115,70		25,00	
1678	487 905,13	1 456 112,88		25,00	
1679	487 925,94	1 456 089,23		25,00	
1680	487 850,68	1 456 022,09		25,00	
1681	487 862,17	1 456 008,51		25,00	
1682	487 850,26	1 455 997,70		25,00	
1683	487 837,12	1 455 986,41		25,00	
1684	487 828,52	1 455 978,82		25,00	
1685	487 900,77	1 455 895,18		25,00	
1686	487 923,42	1 455 919,33		25,00	
1687	487 928,81	1 455 914,22		25,00	
1688	487 941,60	1 455 928,06		25,00	
1689	487 931,75	1 455 936,36		25,00	
1690	487 914,15	1 455 956,51		25,00	
1691	487 938,30	1 455 977,12		25,00	
1692	487 965,88	1 456 001,39		25,00	
1673	487 922,12	1 456 049,18	25,00		
Ж-1					
1693	487 880,97	1 456 321,27	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1694	487 867,40	1 456 332,14		25,00	
1695	487 840,88	1 456 353,07		25,00	
1696	487 876,79	1 456 409,25		25,00	
1697	487 877,34	1 456 423,37		25,00	
1698	487 880,67	1 456 432,43		25,00	
1699	487 835,64	1 456 468,71		25,00	
1700	487 817,41	1 456 483,23		25,00	
1701	487 783,98	1 456 511,08		25,00	
1702	487 778,01	1 456 516,60		25,00	
1703	487 729,90	1 456 443,81		25,00	
1704	487 716,93	1 456 426,29		25,00	
1705	487 687,70	1 456 449,03		25,00	
1706	487 644,07	1 456 483,10		25,00	
1707	487 648,03	1 456 488,03		25,00	
1708	487 645,13	1 456 490,43		25,00	
1709	487 646,34	1 456 491,50		25,00	
1710	487 647,00	1 456 492,68		25,00	
1711	487 647,59	1 456 497,28		25,00	
1712	487 649,00	1 456 499,79		25,00	
1713	487 671,76	1 456 526,78		25,00	
1714	487 694,97	1 456 547,48		25,00	
1715	487 699,40	1 456 552,18		25,00	
1716	487 660,80	1 456 583,35		25,00	
1717	487 461,33	1 456 662,30	25,00		
1718	487 440,64	1 456 639,67	25,00		
1719	487 372,26	1 456 565,14	25,00		
1720	487 320,40	1 456 490,14	25,00		
1721	487 291,74	1 456 499,69	25,00		
1722	487 285,90	1 456 503,28	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

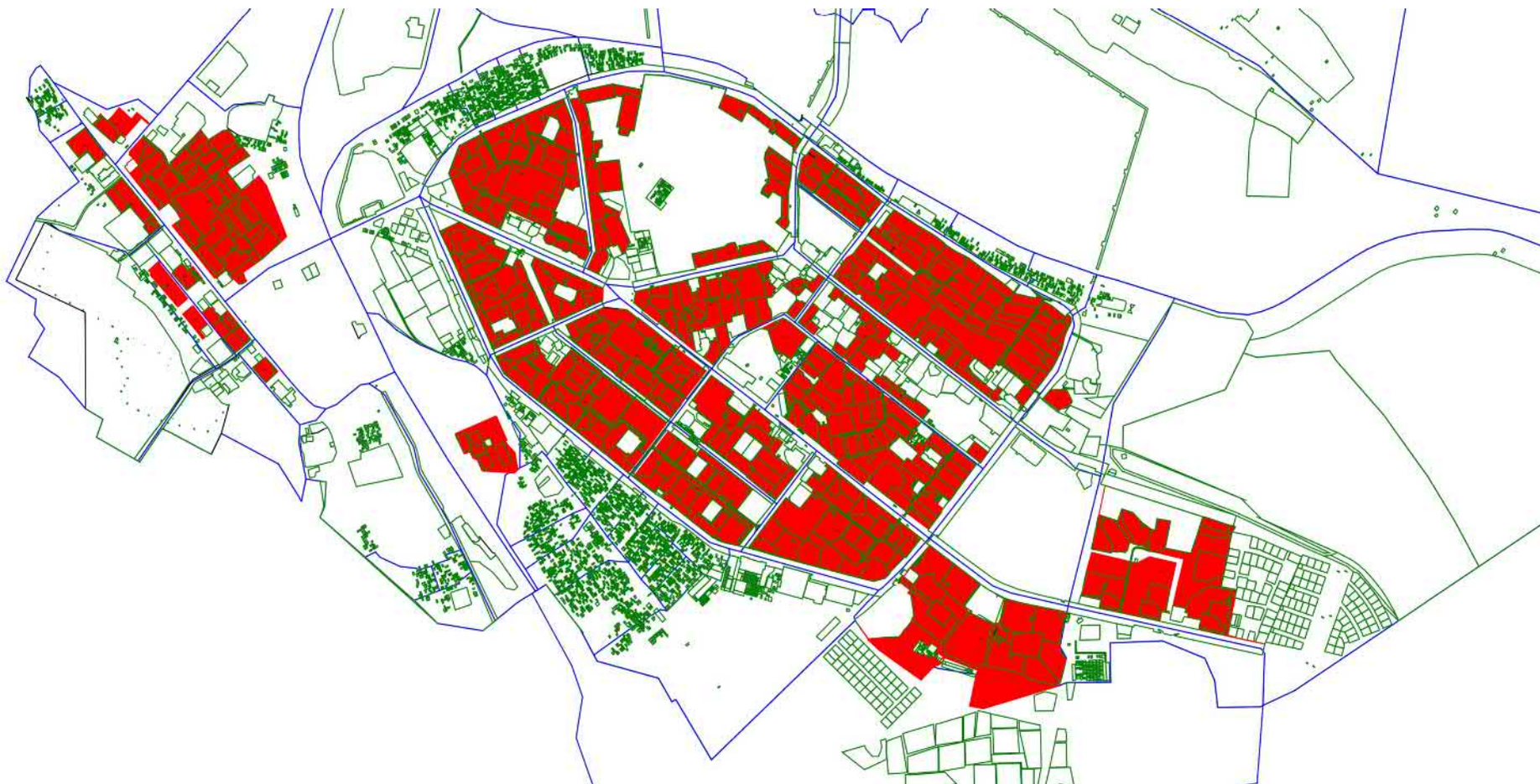
1	2	3	4	5	6
1723	487 275,88	1 456 489,13	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1724	487 273,90	1 456 477,66		25,00	
1725	487 273,75	1 456 474,76		25,00	
1726	487 294,00	1 456 452,53		25,00	
1727	487 311,98	1 456 437,96		25,00	
1728	487 329,87	1 456 424,01		25,00	
1729	487 329,54	1 456 423,60		25,00	
1730	487 299,38	1 456 385,62		25,00	
1731	487 297,78	1 456 377,89		25,00	
1732	487 406,15	1 456 291,02		25,00	
1733	487 414,08	1 456 284,84		25,00	
1734	487 504,34	1 456 210,25		25,00	
1735	487 515,90	1 456 225,04		25,00	
1736	487 528,30	1 456 244,75		25,00	
1737	487 530,58	1 456 243,12		25,00	
1738	487 560,80	1 456 225,04		25,00	
1739	487 582,73	1 456 205,84		25,00	
1740	487 593,36	1 456 196,53		25,00	
1741	487 564,40	1 456 158,80		25,00	
1742	487 568,45	1 456 155,48		25,00	
1743	487 669,58	1 456 072,48		25,00	
1744	487 708,48	1 456 042,71		25,00	
1745	487 726,72	1 456 064,03		25,00	
1746	487 727,51	1 456 063,42		25,00	
1747	487 734,85	1 456 072,51		25,00	
1748	487 734,66	1 456 073,11		25,00	
1749	487 741,20	1 456 076,83		25,00	
1750	487 768,82	1 456 057,27		25,00	
1751	487 771,56	1 456 051,41		25,00	
1752	487 778,68	1 456 044,27		25,00	
1753	487 782,57	1 456 040,36		25,00	
1754	487 795,55	1 456 043,16		25,00	
1755	487 848,16	1 456 090,37		25,00	
1756	487 858,01	1 456 098,65		25,00	
1757	487 853,54	1 456 100,30		25,00	
1758	487 848,59	1 456 105,64		25,00	
1759	487 843,10	1 456 112,50		25,00	
1760	487 800,42	1 456 165,36	25,00		
1761	487 793,50	1 456 172,47	25,00		
1762	487 785,70	1 456 177,85	25,00		
1763	487 769,79	1 456 186,14	25,00		
1764	487 747,61	1 456 194,47	25,00		
1765	487 741,41	1 456 201,91	25,00		
1766	487 746,17	1 456 206,60	25,00		
1767	487 750,99	1 456 202,17	25,00		
1768	487 775,93	1 456 228,27	25,00		
1769	487 780,52	1 456 223,93	25,00		
1770	487 811,44	1 456 254,40	25,00		
1771	487 836,13	1 456 280,40	25,00		
1772	487 851,67	1 456 296,07	25,00		
1693	487 880,97	1 456 321,27	25,00		
Ж-1					
1773	487 886,47	1 455 865,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1774	487 780,80	1 455 950,38		25,00	
1775	487 771,95	1 455 939,43		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1776	487 750,84	1 455 913,31	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1777	487 749,47	1 455 911,58		25,00	
1778	487 752,87	1 455 908,56		25,00	
1779	487 792,34	1 455 876,49		25,00	
1780	487 766,11	1 455 844,27		25,00	
1781	487 772,15	1 455 839,52		25,00	
1782	487 801,76	1 455 815,94		25,00	
1783	487 831,38	1 455 792,35		25,00	
1784	487 858,92	1 455 828,76		25,00	
1773	487 886,47	1 455 865,18		25,00	
Ж-1					
1785	487 690,40	1 456 012,52	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1786	487 645,37	1 456 049,23		25,00	
1787	487 588,46	1 456 096,40		25,00	
1788	487 545,48	1 456 131,59		25,00	
1789	487 520,37	1 456 151,57		25,00	
1790	487 514,64	1 456 153,52		25,00	
1791	487 509,20	1 456 157,94		25,00	
1792	487 502,61	1 456 165,62		25,00	
1793	487 498,07	1 456 161,22		25,00	
1794	487 492,63	1 456 154,91		25,00	
1795	487 466,06	1 456 123,37		25,00	
1796	487 468,87	1 456 120,98		25,00	
1797	487 493,35	1 456 100,74		25,00	
1798	487 499,25	1 456 095,86		25,00	
1799	487 502,73	1 456 100,12		25,00	
1800	487 503,77	1 456 099,26		25,00	
1801	487 507,84	1 456 104,25		25,00	
1802	487 516,45	1 456 096,74		25,00	
1803	487 578,23	1 456 044,43		25,00	
1804	487 573,54	1 456 038,28		25,00	
1805	487 551,31	1 456 010,32	25,00		
1806	487 633,66	1 455 944,41	25,00		
1807	487 639,22	1 455 951,51	25,00		
1808	487 657,68	1 455 973,52	25,00		
1785	487 690,40	1 456 012,52	25,00		
Ж-1					
1809	486 987,74	1 456 578,49	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1810	486 949,88	1 456 612,21		25,00	
1811	486 932,14	1 456 627,86		25,00	
1812	486 912,19	1 456 606,48		25,00	
1813	486 888,23	1 456 579,60		25,00	
1814	486 947,06	1 456 527,98		25,00	
1815	486 966,99	1 456 552,71		25,00	
1816	486 981,58	1 456 570,42		25,00	
1809	486 987,74	1 456 578,49		25,00	
Ж-1					
1817	487 170,32	1 456 428,71	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1818	487 111,36	1 456 477,25		25,00	
1819	487 062,18	1 456 517,44		25,00	
1820	487 051,86	1 456 515,21		25,00	
1821	487 036,19	1 456 496,48		25,00	
1822	487 005,20	1 456 459,40		25,00	
1823	487 062,72	1 456 413,05		25,00	
1824	487 112,37	1 456 372,07		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:25 000

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки многоквартирными жилыми домами малой и средней этажности (Ж-2)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

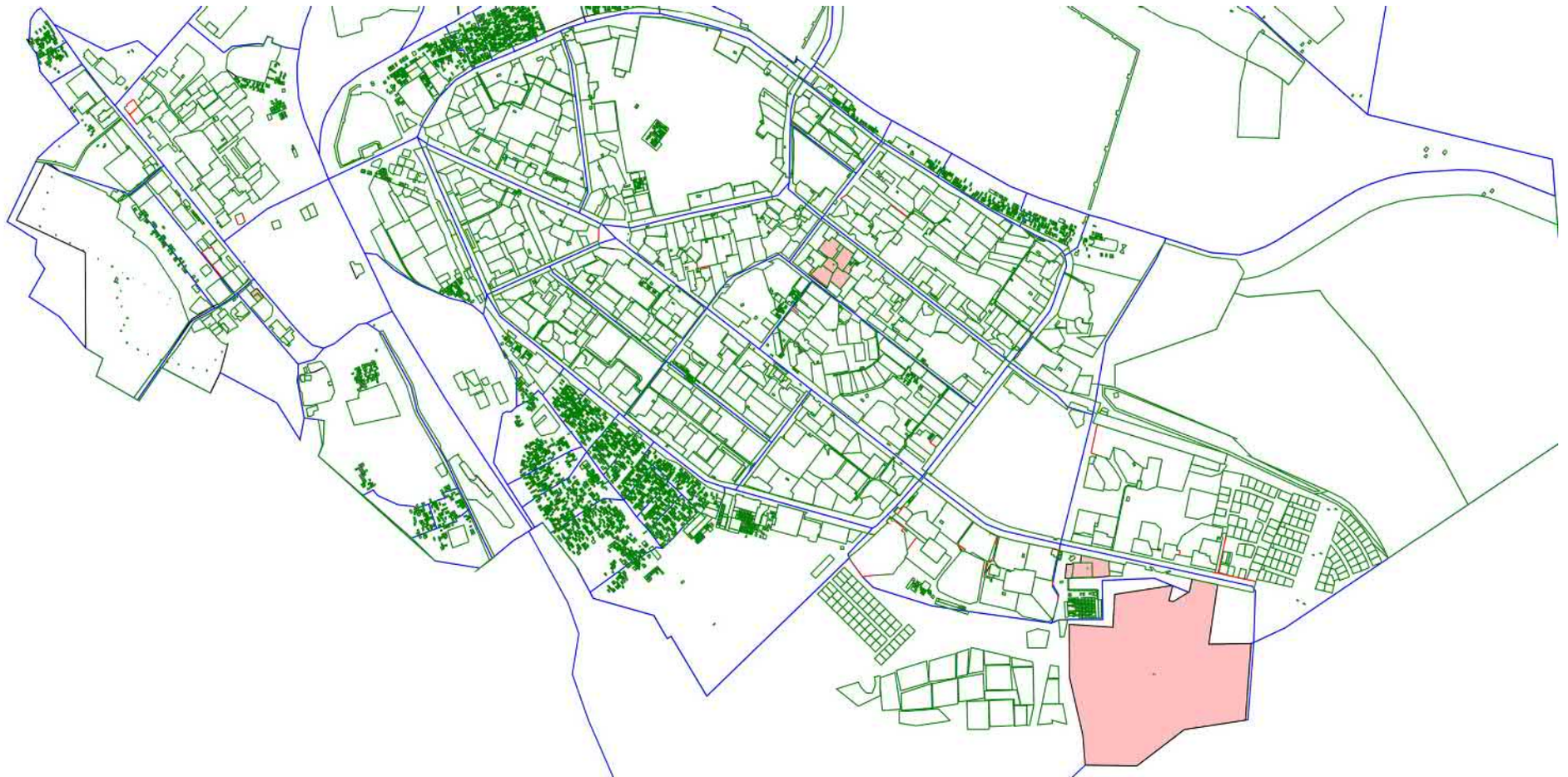
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	407 936 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
	X	Y					
1	2	3	4	5	6		
Ж-2							
1	487 216,44	1 458 815,95	Аналитический метод	25,00	—		
2	487 208,83	1 458 826,34		25,00			
3	487 224,98	1 458 839,01		25,00			
4	487 216,59	1 458 849,68		25,00			
5	487 197,14	1 458 874,49		25,00			
6	487 186,55	1 458 887,31		25,00			
7	487 158,45	1 458 926,02		25,00			
8	487 157,20	1 458 927,74		25,00			
9	487 145,06	1 458 918,51		25,00			
10	487 121,56	1 458 947,73		25,00			
11	487 110,46	1 458 939,09		25,00			
12	487 118,09	1 458 929,63		25,00			
13	487 096,29	1 458 912,04		25,00			
14	487 092,33	1 458 916,38		25,00			
15	487 090,19	1 458 914,48		25,00			
16	487 090,54	1 458 914,05		25,00			
17	487 078,94	1 458 904,86		25,00			
18	487 071,74	1 458 914,03		25,00			
19	487 018,75	1 458 871,98		25,00			
20	487 051,10	1 458 830,70		25,00			
21	487 026,46	1 458 821,39		25,00			
22	487 021,27	1 458 817,81		25,00			
23	487 076,10	1 458 744,52		25,00			
24	487 104,14	1 458 765,19		25,00			
25	487 096,79	1 458 774,79		25,00			
26	487 110,71	1 458 785,60		25,00			
27	487 104,93	1 458 793,40		25,00			
28	487 114,16	1 458 800,33		25,00			
29	487 125,54	1 458 809,46		25,00			
30	487 137,75	1 458 820,65		25,00			
31	487 139,20	1 458 820,48		25,00			
32	487 141,31	1 458 822,53		25,00			
33	487 142,14	1 458 823,83		25,00			
34	487 173,96	1 458 783,55		25,00			
1	487 216,44	1 458 815,95		25,00			
Ж-2							
35	487 015,75	1 456 541,67	Аналитический метод	25,00	—		
36	487 022,17	1 456 549,52		25,00			
37	487 000,58	1 456 566,76		25,00			
38	486 987,74	1 456 578,49		25,00			
39	486 981,58	1 456 570,42		25,00			
40	486 966,99	1 456 552,71		25,00			
41	486 988,02	1 456 535,38		25,00			
42	487 001,30	1 456 523,04		25,00			
35	487 015,75	1 456 541,67				25,00	
Ж-2							
40	486 966,99	1 456 552,71	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
41	486 988,02	1 456 535,38		25,00			
42	487 001,30	1 456 523,04		25,00	—		
35	487 015,75	1 456 541,67		25,00			
Ж-2							

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:25 000

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки малоэтажными блокированными жилыми домами (Ж-3)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	34 229 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 ____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона застройки индивидуальными жилыми домами (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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	877 799 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Ж-4					
1	486 302,57	1 460 396,19	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	486 285,72	1 460 475,33			
3	486 281,73	1 460 491,23			
4	486 277,31	1 460 501,52			
5	486 263,89	1 460 532,98			
6	486 240,34	1 460 588,17			
7	486 212,32	1 460 675,18			
8	486 203,67	1 460 700,50			
9	486 194,30	1 460 727,94			
10	486 184,92	1 460 755,39			
11	486 175,55	1 460 782,83			
12	486 171,03	1 460 799,42			
13	486 162,45	1 460 825,42			
14	486 156,51	1 460 843,60			
15	486 148,12	1 460 869,65			
16	486 146,07	1 460 876,13			
17	486 142,54	1 460 886,06			
18	486 139,18	1 460 894,93			
19	486 126,27	1 460 904,07			
20	486 121,81	1 460 908,45			
21	486 115,03	1 460 914,94			
22	486 105,43	1 460 923,76			
23	486 099,45	1 460 929,04			
24	486 090,33	1 460 936,83			
25	486 083,09	1 460 942,78			
26	486 077,80	1 460 946,99			
27	486 070,92	1 460 952,28			
28	486 060,31	1 460 960,17			
29	486 051,63	1 460 966,37			
30	486 043,60	1 460 971,87			
31	486 037,19	1 460 976,10			
32	486 032,18	1 460 979,32			
33	486 021,31	1 460 986,04			
34	486 013,23	1 460 990,86			
35	486 002,37	1 460 997,02			
36	485 988,81	1 461 004,26			
37	485 975,50	1 461 010,91			
38	485 964,37	1 461 016,14			
39	485 949,36	1 461 022,49			
40	485 943,44	1 461 025,19			
41	485 938,20	1 461 027,29			
42	485 937,38	1 461 027,64			
43	485 794,63	1 460 814,08			
44	485 807,81	1 460 753,91			
45	485 813,98	1 460 726,10			
46	485 817,75	1 460 709,13			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
47	485 823,94	1 460 681,23	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
48	485 862,94	1 460 525,82		25,00	
49	485 871,10	1 460 487,78		25,00	
50	485 872,55	1 460 481,01		25,00	
51	485 877,98	1 460 455,66		25,00	
52	485 882,46	1 460 434,80		25,00	
53	485 887,70	1 460 410,38		25,00	
54	485 895,16	1 460 375,59		25,00	
55	486 044,27	1 460 407,84		25,00	
56	486 052,13	1 460 409,54		25,00	
57	486 076,12	1 460 414,73		25,00	
58	486 088,21	1 460 352,89		25,00	
59	486 127,47	1 460 361,38		25,00	
60	486 131,98	1 460 362,36		25,00	
61	486 155,29	1 460 367,40		25,00	
62	486 183,10	1 460 373,41		25,00	
63	486 203,43	1 460 377,81		25,00	
64	486 210,95	1 460 379,44		25,00	
65	486 238,40	1 460 385,38		25,00	
66	486 258,59	1 460 386,67		25,00	
1	486 302,57	1 460 396,19	25,00		
Ж-4					
67	487 105,02	1 459 798,52	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
68	487 072,06	1 459 792,43		25,00	
69	487 070,92	1 459 792,01		25,00	
70	487 083,59	1 459 768,23		25,00	
71	487 078,50	1 459 766,47		25,00	
72	487 072,05	1 459 778,57		25,00	
73	487 065,88	1 459 790,17		25,00	
74	487 047,45	1 459 824,80		25,00	
75	487 039,58	1 459 841,90		25,00	
76	487 027,45	1 459 847,90		25,00	
77	487 017,12	1 459 844,14		25,00	
78	487 019,23	1 459 847,49		25,00	
79	487 019,94	1 459 849,31		25,00	
80	487 020,10	1 459 850,97		25,00	
81	487 020,26	1 459 852,62		25,00	
82	487 020,12	1 459 853,54		25,00	
83	487 019,79	1 459 854,33		25,00	
84	487 010,76	1 459 854,70		25,00	
85	487 010,86	1 459 861,05		25,00	
86	487 000,53	1 459 864,57		25,00	
87	486 994,94	1 459 860,91		25,00	
88	486 961,02	1 459 865,30		25,00	
89	486 952,35	1 459 865,46		25,00	
90	486 935,78	1 459 867,10		25,00	
91	486 926,12	1 459 874,09		25,00	
92	486 915,41	1 459 873,86		25,00	
93	486 906,55	1 459 869,45		25,00	
94	486 903,73	1 459 869,47		25,00	
95	486 903,63	1 459 863,25		25,00	
96	486 883,98	1 459 860,14		25,00	
97	486 886,84	1 459 837,76		25,00	
98	486 900,54	1 459 838,32		25,00	
99	486 907,79	1 459 822,20	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

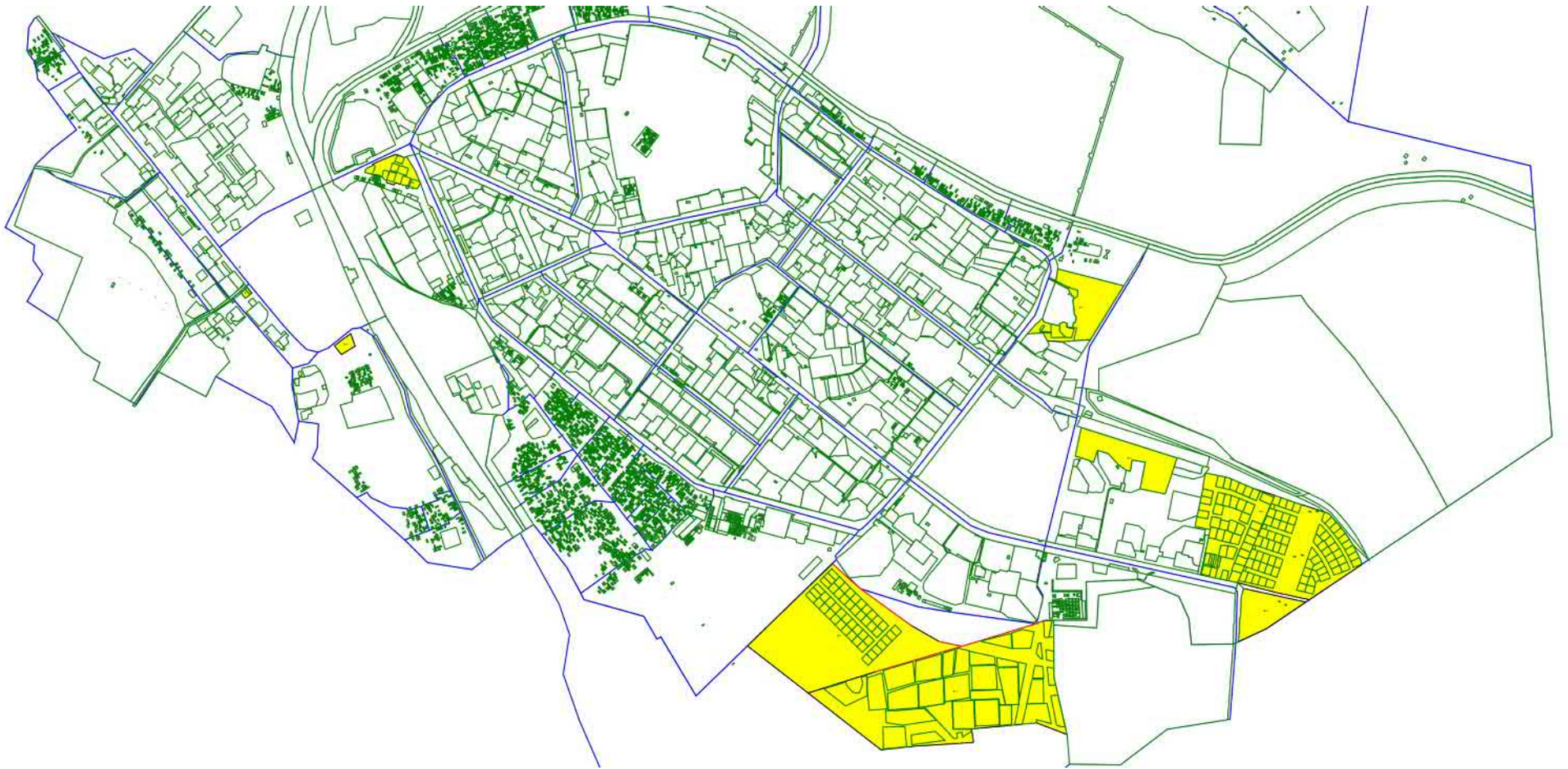
1	2	3	4	5	6		
100	486 899,05	1 459 806,43	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
101	486 892,04	1 459 806,81		25,00			
102	486 892,90	1 459 800,93		25,00			
103	486 896,86	1 459 781,84		25,00			
104	486 899,32	1 459 772,23		25,00			
105	486 906,37	1 459 744,01		25,00			
106	486 921,28	1 459 738,08		25,00			
107	486 894,17	1 459 708,57		25,00			
108	486 857,64	1 459 675,88		25,00			
109	486 861,06	1 459 694,57		25,00			
110	486 861,51	1 459 727,52		25,00			
111	486 862,84	1 459 739,64		25,00			
112	486 857,18	1 459 744,42		25,00			
113	486 831,02	1 459 757,68		25,00			
114	486 826,92	1 459 816,53		25,00			
115	486 830,97	1 459 863,69		25,00			
116	486 835,96	1 459 931,62		25,00			
117	486 887,07	1 459 963,59		25,00			
118	486 933,66	1 459 992,73		25,00			
119	487 051,64	1 460 066,54		25,00			
120	487 119,43	1 459 799,18	25,00				
67	487 105,02	1 459 798,52	25,00				
Ж-4							
121	486 484,62	1 459 894,47	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
122	486 361,98	1 460 280,51		25,00			
123	486 326,52	1 460 269,21		25,00			
124	486 300,42	1 460 260,47		25,00			
125	486 218,84	1 460 233,19		25,00			
126	486 238,70	1 460 131,28		25,00			
127	486 345,25	1 460 152,53		25,00			
128	486 354,33	1 460 099,88		25,00			
129	486 309,92	1 460 092,77		25,00			
130	486 312,95	1 460 075,92		25,00			
131	486 337,44	1 460 042,83		25,00			
132	486 379,03	1 460 003,47		25,00			
133	486 393,06	1 459 959,95		25,00			
134	486 345,92	1 459 944,34		25,00			
135	486 351,56	1 459 926,98		25,00			
136	486 363,17	1 459 892,00		25,00			
137	486 370,15	1 459 869,91		25,00			
121	486 484,62	1 459 894,47		25,00			
Ж-4							
138	487 517,20	1 457 007,85		Аналитический метод		25,00	Отсутствует
139	487 523,33	1 457 015,75	25,00				
140	487 533,69	1 457 038,60	25,00				
141	487 537,96	1 457 036,24	25,00				
142	487 555,82	1 457 075,83	25,00				
143	487 570,71	1 457 113,09	25,00				
144	487 576,97	1 457 128,73	25,00				
145	487 576,22	1 457 134,57	25,00				
146	487 570,55	1 457 152,62	25,00				
147	487 564,72	1 457 164,05	25,00				
148	487 568,59	1 457 173,54	25,00				
149	487 512,34	1 457 207,95	25,00				
150	487 468,51	1 457 226,48	25,00				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
151	487 463,37	1 457 229,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
152	487 458,38	1 457 227,33		25,00	
153	487 438,77	1 457 216,27		25,00	
154	487 444,08	1 457 199,30		25,00	
155	487 439,89	1 457 197,80		25,00	
156	487 441,15	1 457 194,28		25,00	
157	487 445,25	1 457 195,88		25,00	
158	487 449,72	1 457 184,53		25,00	
159	487 449,11	1 457 182,93		25,00	
160	487 439,81	1 457 179,67		25,00	
161	487 442,63	1 457 171,47		25,00	
162	487 452,13	1 457 174,12		25,00	
163	487 453,45	1 457 164,89		25,00	
164	487 458,12	1 457 148,24		25,00	
165	487 464,59	1 457 127,45		25,00	
166	487 455,23	1 457 121,91		25,00	
167	487 459,88	1 457 107,62		25,00	
168	487 464,52	1 457 093,33		25,00	
169	487 471,94	1 457 091,69		25,00	
170	487 476,09	1 457 087,48		25,00	
171	487 477,28	1 457 084,47	25,00		
172	487 485,74	1 457 074,51	25,00		
173	487 494,29	1 457 063,20	25,00		
174	487 497,36	1 457 052,03	25,00		
175	487 496,63	1 457 035,17	25,00		
176	487 505,16	1 457 005,04	25,00		
138	487 517,20	1 457 007,85	25,00		
Ж-4					
177	486 811,51	1 456 882,64	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
178	486 836,39	1 456 915,52		25,00	
179	486 845,45	1 456 927,91		25,00	
180	486 859,79	1 456 947,75		25,00	
181	486 854,74	1 456 950,42		25,00	
182	486 810,67	1 456 966,14		25,00	
183	486 776,46	1 456 910,87		25,00	
177	486 811,51	1 456 882,64		25,00	
Ж-4					
184	487 044,88	1 456 531,13	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
185	487 031,74	1 456 542,09		25,00	
186	487 022,17	1 456 549,52		25,00	
187	487 015,75	1 456 541,67		25,00	
188	487 001,30	1 456 523,04		25,00	
189	487 023,34	1 456 505,94		25,00	
190	487 038,58	1 456 523,76		25,00	
184	487 044,88	1 456 531,13		25,00	
Ж-4					
191	485 839,69	1 460 549,39	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
192	485 807,89	1 460 539,82		25,00	
193	485 741,90	1 460 536,69		25,00	
194	485 706,29	1 460 533,15		25,00	
195	485 665,48	1 460 531,62		25,00	
196	485 658,24	1 460 530,25		25,00	
197	485 626,97	1 460 528,96		25,00	
198	485 637,05	1 460 550,56		25,00	
199	485 674,55	1 460 630,89		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:25 000

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона многофункциональной общественно-деловой застройки (Д-1)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	678 462 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Д-1					
1	486 430,97	1 458 343,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	486 399,19	1 458 385,26		25,00	
3	486 339,13	1 458 339,34		25,00	
4	486 371,72	1 458 297,90		25,00	
1	486 430,97	1 458 343,35		25,00	
Д-1					
5	486 670,30	1 457 464,34	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
6	486 645,11	1 457 475,54		25,00	
7	486 637,54	1 457 458,53		25,00	
8	486 642,42	1 457 456,24		25,00	
9	486 640,22	1 457 451,31		25,00	
10	486 660,44	1 457 442,01		25,00	
11	486 664,30	1 457 450,76		25,00	
12	486 666,20	1 457 455,06		25,00	
5	486 670,30	1 457 464,34	25,00		
Д-1					
13	486 707,07	1 458 012,46	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
14	486 673,34	1 458 055,77		25,00	
15	486 667,16	1 458 050,81		25,00	
16	486 658,06	1 458 062,90		25,00	
17	486 647,60	1 458 054,87		25,00	
18	486 613,09	1 458 028,41		25,00	
19	486 616,31	1 458 023,74		25,00	
20	486 609,28	1 458 017,88		25,00	
21	486 616,38	1 458 008,93		25,00	
22	486 609,06	1 458 002,99		25,00	
23	486 642,46	1 457 960,83		25,00	
13	486 707,07	1 458 012,46		25,00	
Д-1					
24	487 279,82	1 457 731,52	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
25	487 268,77	1 457 756,69		25,00	
26	487 284,67	1 457 763,75		25,00	
27	487 283,16	1 457 767,02		25,00	
28	487 267,46	1 457 760,22		25,00	
29	487 262,23	1 457 771,35		25,00	
30	487 265,48	1 457 774,85		25,00	
31	487 249,23	1 457 810,64		25,00	
32	487 213,16	1 457 798,83		25,00	
33	487 204,65	1 457 784,01		25,00	
34	487 204,60	1 457 780,97		25,00	
35	487 218,63	1 457 751,21		25,00	
36	487 232,81	1 457 721,50		25,00	
37	487 242,83	1 457 714,60		25,00	
38	487 270,40	1 457 727,12		25,00	
24	487 279,82	1 457 731,52		25,00	
Д-1					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	487 362,32	1 458 992,33	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
40	487 350,38	1 459 009,65		25,00	
41	487 333,79	1 459 034,02		25,00	
42	487 330,96	1 459 038,15		25,00	
43	487 311,50	1 459 023,86		25,00	
44	487 317,98	1 459 015,23		25,00	
45	487 310,10	1 459 009,07		25,00	
46	487 294,25	1 458 996,87		25,00	
47	487 284,91	1 458 989,42		25,00	
48	487 289,95	1 458 985,35		25,00	
49	487 308,96	1 458 961,54		25,00	
50	487 311,02	1 458 952,82		25,00	
51	487 336,13	1 458 972,63		25,00	
39	487 362,32	1 458 992,33	25,00		
Д-1					
52	486 697,76	1 458 472,61	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
53	486 669,70	1 458 509,32		25,00	
54	486 641,72	1 458 543,94		25,00	
55	486 635,17	1 458 540,85		25,00	
56	486 600,55	1 458 514,58		25,00	
57	486 576,24	1 458 494,76		25,00	
58	486 603,56	1 458 458,13		25,00	
59	486 631,40	1 458 422,62		25,00	
52	486 697,76	1 458 472,61		25,00	
Д-1					
60	486 634,75	1 459 203,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
61	486 594,33	1 459 253,01		25,00	
62	486 569,65	1 459 234,26		25,00	
63	486 567,27	1 459 237,32		25,00	
64	486 549,69	1 459 223,62		25,00	
65	486 595,36	1 459 164,41		25,00	
66	486 600,08	1 459 165,04		25,00	
67	486 613,96	1 459 176,89		25,00	
68	486 624,09	1 459 185,01		25,00	
69	486 621,76	1 459 188,02		25,00	
70	486 619,25	1 459 191,27		25,00	
60	486 634,75	1 459 203,18		25,00	
Д-1					
71	486 676,05	1 459 082,55	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
72	486 625,59	1 459 141,01		25,00	
73	486 611,46	1 459 157,36		25,00	
74	486 579,74	1 459 130,84		25,00	
75	486 592,65	1 459 113,99		25,00	
76	486 578,83	1 459 100,94		25,00	
77	486 631,77	1 459 039,65		25,00	
78	486 655,35	1 459 060,58		25,00	
79	486 661,09	1 459 066,17		25,00	
80	486 659,37	1 459 067,94		25,00	
71	486 676,05	1 459 082,55		25,00	
Д-1					
81	486 505,78	1 459 158,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
82	486 487,46	1 459 183,05		25,00	
83	486 487,51	1 459 187,25		25,00	
84	486 479,16	1 459 179,96		25,00	
85	486 480,87	1 459 177,45		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
86	486 458,49	1 459 159,60	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
87	486 456,62	1 459 161,63		25,00	
88	486 446,79	1 459 153,08		25,00	
89	486 451,55	1 459 150,71		25,00	
90	486 463,70	1 459 134,61		25,00	
91	486 481,49	1 459 140,04		25,00	
92	486 486,52	1 459 143,94		25,00	
93	486 489,93	1 459 146,58		25,00	
94	486 494,40	1 459 150,04		25,00	
95	486 498,46	1 459 153,19		25,00	
81	486 505,78	1 459 158,86		25,00	
Д-1					
96	486 787,29	1 458 752,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
97	486 762,30	1 458 785,10		25,00	
98	486 758,99	1 458 793,42		25,00	
99	486 726,35	1 458 799,48		25,00	
100	486 724,27	1 458 786,82		25,00	
101	486 723,05	1 458 779,38		25,00	
102	486 721,25	1 458 768,35		25,00	
103	486 731,02	1 458 766,62		25,00	
104	486 745,89	1 458 751,05		25,00	
105	486 763,27	1 458 739,57		25,00	
106	486 765,39	1 458 736,90		25,00	
107	486 774,81	1 458 728,31		25,00	
108	486 775,72	1 458 733,99		25,00	
109	486 776,04	1 458 736,68		25,00	
110	486 772,90	1 458 740,53	25,00		
96	486 787,29	1 458 752,51		25,00	
Д-1					
111	487 066,77	1 459 151,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
112	487 057,75	1 459 164,25		25,00	
113	487 046,12	1 459 155,79		25,00	
114	487 058,71	1 459 138,70		25,00	
115	487 060,09	1 459 146,87		25,00	
111	487 066,77	1 459 151,69			
Д-1					
116	487 087,63	1 458 263,50	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
117	487 092,56	1 458 287,65		25,00	
118	487 094,87	1 458 298,98		25,00	
119	487 091,54	1 458 299,58		25,00	
120	487 092,92	1 458 306,54		25,00	
121	487 101,31	1 458 305,00		25,00	
122	487 110,28	1 458 350,47		25,00	
123	487 105,12	1 458 351,58		25,00	
124	487 066,08	1 458 361,53		25,00	
125	487 063,98	1 458 350,60		25,00	
126	487 058,98	1 458 351,43		25,00	
127	487 056,04	1 458 350,43		25,00	
128	487 055,33	1 458 347,00		25,00	
129	487 052,67	1 458 346,96		25,00	
130	487 049,74	1 458 332,86		25,00	
131	487 037,18	1 458 335,47		25,00	
132	487 015,23	1 458 328,99		25,00	
133	486 987,90	1 458 308,31		25,00	
134	487 009,73	1 458 277,96		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
116	487 087,63	1 458 263,50	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
Д-1							
135	487 058,47	1 457 640,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
136	487 064,31	1 457 654,10		25,00			
137	487 064,07	1 457 654,21		25,00			
138	487 088,11	1 457 709,68		25,00			
139	487 080,19	1 457 713,45		25,00			
140	487 075,53	1 457 717,42		25,00			
141	487 070,22	1 457 723,22		25,00			
142	487 058,80	1 457 736,94		25,00			
143	487 055,04	1 457 741,89		25,00			
144	487 036,53	1 457 766,46		25,00			
145	487 021,26	1 457 787,98		25,00			
146	487 008,10	1 457 777,83		25,00			
147	486 993,49	1 457 766,49		25,00			
148	486 990,88	1 457 759,83		25,00			
149	486 948,97	1 457 727,70		25,00			
150	486 952,94	1 457 722,40		25,00			
151	486 956,77	1 457 717,05		25,00			
152	486 954,07	1 457 715,01		25,00			
153	486 959,71	1 457 707,52		25,00			
154	486 975,40	1 457 687,16		25,00			
155	486 978,40	1 457 689,37		25,00			
156	486 985,93	1 457 679,22		25,00			
157	486 994,16	1 457 685,23		25,00			
158	487 007,88	1 457 666,46		25,00			
159	487 031,13	1 457 657,28		25,00			
160	487 039,08	1 457 651,86		25,00			
161	487 041,87	1 457 650,72		25,00			
162	487 047,26	1 457 648,51		25,00			
163	487 049,62	1 457 644,76		25,00			
135	487 058,47	1 457 640,86		25,00			
Д-1							
164	487 091,06	1 459 055,22		Аналитический метод		25,00	Отсутствует
165	487 062,00	1 459 093,00				25,00	
166	487 010,00	1 459 160,00	25,00				
167	487 003,98	1 459 164,13	25,00				
168	486 969,36	1 459 208,63	25,00				
169	486 969,50	1 459 211,66	25,00				
170	486 957,17	1 459 228,28	25,00				
171	486 956,75	1 459 227,84	25,00				
172	486 951,14	1 459 221,93	25,00				
173	486 948,05	1 459 225,32	25,00				
174	486 938,62	1 459 236,64	25,00				
175	486 930,88	1 459 247,15	25,00				
176	486 918,36	1 459 235,68	25,00				
177	486 914,40	1 459 204,91	25,00				
178	486 926,23	1 459 200,66	25,00				
179	486 880,16	1 459 166,01	25,00				
180	486 870,51	1 459 176,00	25,00				
181	486 862,37	1 459 171,86	25,00				
182	486 824,02	1 459 145,20	25,00				
183	486 821,71	1 459 141,72	25,00				
184	486 834,21	1 459 122,95	25,00				
185	486 847,27	1 459 103,66	25,00				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
186	486 853,91	1 459 107,98	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
187	486 869,22	1 459 083,54		25,00	
188	486 870,79	1 459 081,04		25,00	
189	486 886,45	1 459 060,13		25,00	
190	486 898,27	1 459 044,13		25,00	
191	486 901,00	1 459 042,18		25,00	
192	486 913,51	1 459 026,73		25,00	
193	486 911,57	1 459 024,96		25,00	
194	486 919,60	1 459 014,18		25,00	
195	486 975,64	1 459 055,01		25,00	
196	486 976,61	1 459 069,87		25,00	
197	487 004,52	1 459 090,93		25,00	
198	487 029,04	1 459 058,29		25,00	
199	487 039,71	1 459 044,54		25,00	
200	487 048,32	1 459 032,94		25,00	
201	487 053,91	1 459 025,94		25,00	
202	487 070,81	1 459 039,13		25,00	
164	487 091,06	1 459 055,22	25,00		
Д-1					
203	487 070,96	1 458 717,88	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
204	487 045,91	1 458 750,55		25,00	
205	487 000,10	1 458 716,88		25,00	
206	487 006,67	1 458 708,86		25,00	
207	487 026,29	1 458 682,84		25,00	
203	487 070,96	1 458 717,88		25,00	
Д-1					
208	487 050,63	1 459 198,92	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
209	487 048,77	1 459 201,38		25,00	
210	487 039,11	1 459 213,71		25,00	
211	487 020,13	1 459 238,40		25,00	
212	487 007,46	1 459 228,55		25,00	
213	487 004,80	1 459 226,51		25,00	
214	486 998,12	1 459 217,24		25,00	
215	487 024,52	1 459 183,23		25,00	
216	487 026,64	1 459 180,66		25,00	
208	487 050,63	1 459 198,92		25,00	
Д-1					
217	487 065,88	1 459 790,17	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
218	487 047,45	1 459 824,80		25,00	
219	487 039,58	1 459 841,90		25,00	
220	487 027,45	1 459 847,90		25,00	
221	487 017,12	1 459 844,14		25,00	
222	487 019,23	1 459 847,49		25,00	
223	487 019,94	1 459 849,31		25,00	
224	487 020,10	1 459 850,97		25,00	
225	487 020,26	1 459 852,62		25,00	
226	487 020,12	1 459 853,54		25,00	
227	487 019,79	1 459 854,33		25,00	
228	487 010,76	1 459 854,70		25,00	
229	487 010,86	1 459 861,05		25,00	
230	487 000,49	1 459 864,51		25,00	
231	486 994,94	1 459 860,91		25,00	
232	486 961,02	1 459 865,30		25,00	
233	486 952,35	1 459 865,46		25,00	
234	486 935,78	1 459 867,10		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
235	486 926,12	1 459 874,09	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
236	486 915,41	1 459 873,86		25,00	
237	486 906,55	1 459 869,45		25,00	
238	486 903,73	1 459 869,47		25,00	
239	486 903,63	1 459 863,25		25,00	
240	486 890,36	1 459 861,09		25,00	
241	486 883,98	1 459 860,14		25,00	
242	486 886,84	1 459 837,76		25,00	
243	486 900,54	1 459 838,32		25,00	
244	486 907,79	1 459 822,20		25,00	
245	486 899,05	1 459 806,43		25,00	
246	486 892,04	1 459 806,81		25,00	
247	486 892,90	1 459 800,93		25,00	
248	486 896,86	1 459 781,84		25,00	
249	486 899,32	1 459 772,23		25,00	
250	486 906,37	1 459 744,01		25,00	
251	486 921,28	1 459 738,08		25,00	
252	486 985,74	1 459 760,57	25,00		
217	487 065,88	1 459 790,17	25,00		
Д-1					
253	487 563,77	1 457 542,03	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
254	487 519,06	1 457 640,02		25,00	
255	487 517,07	1 457 644,36		25,00	
256	487 505,70	1 457 668,73		25,00	
257	487 490,25	1 457 692,91		25,00	
258	487 453,43	1 457 677,44		25,00	
259	487 435,95	1 457 685,81		25,00	
260	487 428,53	1 457 702,46		25,00	
261	487 431,58	1 457 703,69		25,00	
262	487 426,48	1 457 715,69		25,00	
263	487 419,41	1 457 732,34		25,00	
264	487 418,38	1 457 731,91		25,00	
265	487 409,53	1 457 752,56		25,00	
266	487 406,75	1 457 751,35		25,00	
267	487 401,07	1 457 764,14		25,00	
268	487 399,99	1 457 765,80		25,00	
269	487 402,07	1 457 772,99		25,00	
270	487 403,87	1 457 778,42		25,00	
271	487 404,82	1 457 784,43		25,00	
272	487 400,16	1 457 785,91		25,00	
273	487 387,71	1 457 810,99		25,00	
274	487 379,86	1 457 814,92		25,00	
275	487 367,75	1 457 842,82		25,00	
276	487 342,18	1 457 831,42		25,00	
277	487 376,59	1 457 755,34		25,00	
278	487 388,10	1 457 728,75		25,00	
279	487 391,80	1 457 720,21		25,00	
280	487 420,47	1 457 655,87		25,00	
281	487 436,43	1 457 620,86		25,00	
282	487 459,44	1 457 571,66	25,00		
283	487 462,98	1 457 567,03	25,00		
284	487 471,84	1 457 547,33	25,00		
285	487 472,19	1 457 542,14	25,00		
286	487 489,41	1 457 505,44	25,00		
287	487 539,80	1 457 527,59	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
288	487 549,68	1 457 532,10	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
289	487 552,08	1 457 533,74		25,00	
290	487 554,88	1 457 535,22		25,00	
253	487 563,77	1 457 542,03		25,00	
Д-1					
291	487 413,35	1 457 923,62	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
292	487 416,70	1 457 930,16		25,00	
293	487 417,99	1 457 932,37		25,00	
294	487 427,62	1 457 948,76		25,00	
295	487 421,25	1 457 952,04		25,00	
296	487 429,35	1 457 969,85		25,00	
297	487 423,99	1 457 972,12		25,00	
298	487 424,36	1 457 972,91		25,00	
299	487 418,18	1 457 975,65		25,00	
300	487 418,42	1 457 976,54		25,00	
301	487 391,68	1 457 988,66		25,00	
302	487 396,97	1 458 002,17		25,00	
303	487 402,62	1 458 000,67		25,00	
304	487 404,67	1 458 000,32		25,00	
305	487 406,68	1 458 000,80		25,00	
306	487 408,65	1 458 001,47		25,00	
307	487 409,18	1 458 004,23		25,00	
308	487 432,44	1 458 011,35		25,00	
309	487 436,01	1 458 019,79		25,00	
310	487 474,91	1 458 002,70		25,00	
311	487 477,95	1 458 021,87		25,00	
312	487 485,98	1 458 092,38		25,00	
313	487 404,04	1 458 110,94		25,00	
314	487 347,55	1 458 122,19		25,00	
315	487 306,87	1 458 137,80		25,00	
316	487 306,46	1 458 137,91		25,00	
317	487 306,49	1 458 136,35		25,00	
318	487 304,98	1 458 128,51		25,00	
319	487 286,23	1 458 043,49		25,00	
320	487 282,70	1 458 027,46		25,00	
321	487 292,28	1 458 014,93		25,00	
322	487 328,87	1 458 016,75		25,00	
323	487 348,50	1 458 002,76		25,00	
324	487 364,45	1 457 994,59	25,00		
325	487 381,60	1 457 966,67	25,00		
326	487 376,96	1 457 957,33	25,00		
327	487 376,66	1 457 958,02	25,00		
328	487 364,22	1 457 953,57	25,00		
329	487 356,85	1 457 953,24	25,00		
330	487 341,57	1 457 951,77	25,00		
331	487 332,52	1 457 947,67	25,00		
332	487 331,15	1 457 947,06	25,00		
333	487 296,19	1 457 930,80	25,00		
334	487 307,76	1 457 906,14	25,00		
335	487 314,64	1 457 892,91	25,00		
336	487 352,32	1 457 910,76	25,00		
337	487 349,68	1 457 917,40	25,00		
338	487 377,58	1 457 932,70	25,00		
339	487 397,60	1 457 931,04	25,00		
291	487 413,35	1 457 923,62	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Д-1					
340	487 421,22	1 457 552,59	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
341	487 406,19	1 457 586,26		25,00	
342	487 389,76	1 457 578,37		25,00	
343	487 383,46	1 457 575,11		25,00	
344	487 377,99	1 457 572,29		25,00	
345	487 375,18	1 457 570,83		25,00	
346	487 370,74	1 457 568,54		25,00	
347	487 359,08	1 457 562,89		25,00	
348	487 358,82	1 457 563,43		25,00	
349	487 357,12	1 457 562,51		25,00	
350	487 357,34	1 457 562,06		25,00	
351	487 350,44	1 457 558,86		25,00	
352	487 349,24	1 457 558,08		25,00	
353	487 341,23	1 457 554,20		25,00	
354	487 355,61	1 457 524,09		25,00	
355	487 356,60	1 457 522,03		25,00	
356	487 405,76	1 457 545,00		25,00	
340	487 421,22	1 457 552,59		25,00	
Д-1					
357	487 447,52	1 458 712,06	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
358	487 440,83	1 458 720,09		25,00	
359	487 432,51	1 458 730,76		25,00	
360	487 430,96	1 458 732,71		25,00	
361	487 433,00	1 458 734,19		25,00	
362	487 422,04	1 458 748,32		25,00	
363	487 414,23	1 458 757,88		25,00	
364	487 409,35	1 458 764,28		25,00	
365	487 406,70	1 458 767,69		25,00	
366	487 406,45	1 458 767,96		25,00	
367	487 401,76	1 458 774,22		25,00	
368	487 394,35	1 458 788,06		25,00	
369	487 422,30	1 458 814,16		25,00	
370	487 392,88	1 458 852,71		25,00	
371	487 392,50	1 458 851,35		25,00	
372	487 381,03	1 458 843,29		25,00	
373	487 380,42	1 458 844,13		25,00	
374	487 320,85	1 458 799,62		25,00	
375	487 357,38	1 458 752,76		25,00	
376	487 363,12	1 458 744,74		25,00	
377	487 403,05	1 458 694,18	25,00		
378	487 417,96	1 458 693,87	25,00		
379	487 428,92	1 458 696,56	25,00		
357	487 447,52	1 458 712,06	25,00		
Д-1					
380	487 307,33	1 458 314,90	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
381	487 316,23	1 458 356,27		25,00	
382	487 317,52	1 458 361,71		25,00	
383	487 318,80	1 458 367,04		25,00	
384	487 320,60	1 458 374,65		25,00	
385	487 324,54	1 458 390,88		25,00	
386	487 322,04	1 458 391,33		25,00	
387	487 319,52	1 458 380,40		25,00	
388	487 314,42	1 458 381,44		25,00	
389	487 302,99	1 458 384,13		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
390	487 299,05	1 458 367,65	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
391	487 300,34	1 458 365,55		25,00	
392	487 297,98	1 458 354,98		25,00	
393	487 295,96	1 458 351,24		25,00	
394	487 288,72	1 458 319,62		25,00	
395	487 291,10	1 458 318,28		25,00	
396	487 303,70	1 458 315,66		25,00	
380	487 307,33	1 458 314,90		25,00	
Д-1					
397	487 291,80	1 458 245,58	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
398	487 301,24	1 458 286,59		25,00	
399	487 260,50	1 458 295,98		25,00	
400	487 256,92	1 458 282,65		25,00	
401	487 246,97	1 458 285,43		25,00	
402	487 245,36	1 458 279,81		25,00	
403	487 240,46	1 458 262,72		25,00	
404	487 266,07	1 458 255,39		25,00	
405	487 264,68	1 458 249,88		25,00	
406	487 273,10	1 458 247,97		25,00	
407	487 273,50	1 458 249,90		25,00	
408	487 289,87	1 458 246,04		25,00	
397	487 291,80	1 458 245,58	25,00		
Д-1					
409	487 352,37	1 458 583,12	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
410	487 315,34	1 458 629,35		25,00	
411	487 330,00	1 458 641,28		25,00	
412	487 332,00	1 458 639,32		25,00	
413	487 353,17	1 458 655,62		25,00	
414	487 324,16	1 458 694,75		25,00	
415	487 329,69	1 458 698,84		25,00	
416	487 351,92	1 458 715,49		25,00	
417	487 341,87	1 458 728,67		25,00	
418	487 314,59	1 458 764,44		25,00	
419	487 292,30	1 458 747,63		25,00	
420	487 296,29	1 458 741,72		25,00	
421	487 292,97	1 458 739,32		25,00	
422	487 281,98	1 458 731,12		25,00	
423	487 289,35	1 458 721,41		25,00	
424	487 288,05	1 458 720,25		25,00	
425	487 293,89	1 458 707,59		25,00	
426	487 294,30	1 458 705,30		25,00	
427	487 301,49	1 458 688,11		25,00	
428	487 298,23	1 458 676,34		25,00	
429	487 298,69	1 458 675,09		25,00	
430	487 296,83	1 458 663,57		25,00	
431	487 291,77	1 458 658,86		25,00	
432	487 288,01	1 458 654,35		25,00	
433	487 285,96	1 458 649,86		25,00	
434	487 285,13	1 458 649,08		25,00	
435	487 274,96	1 458 630,72		25,00	
436	487 269,43	1 458 622,13		25,00	
437	487 228,69	1 458 674,32		25,00	
438	487 231,22	1 458 679,84		25,00	
439	487 231,40	1 458 687,33		25,00	
440	487 262,64	1 458 711,15		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
441	487 237,85	1 458 741,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
442	487 198,12	1 458 711,43		25,00	
443	487 208,65	1 458 697,03		25,00	
444	487 206,07	1 458 688,42		25,00	
445	487 214,90	1 458 675,15		25,00	
446	487 211,73	1 458 674,34		25,00	
447	487 173,65	1 458 644,79		25,00	
448	487 164,17	1 458 639,36		25,00	
449	487 160,88	1 458 615,52		25,00	
450	487 141,16	1 458 577,57		25,00	
451	487 152,45	1 458 577,46		25,00	
452	487 164,36	1 458 575,64		25,00	
453	487 176,53	1 458 573,47		25,00	
454	487 184,80	1 458 566,62		25,00	
455	487 192,44	1 458 563,18		25,00	
456	487 201,92	1 458 560,77		25,00	
457	487 218,81	1 458 556,89		25,00	
458	487 219,74	1 458 560,95		25,00	
459	487 223,96	1 458 579,53		25,00	
460	487 242,27	1 458 581,68		25,00	
461	487 248,48	1 458 586,72		25,00	
462	487 258,67	1 458 594,61		25,00	
463	487 271,31	1 458 579,43		25,00	
464	487 272,80	1 458 580,70		25,00	
465	487 276,72	1 458 575,95		25,00	
466	487 277,64	1 458 577,03		25,00	
467	487 283,53	1 458 570,04		25,00	
468	487 299,94	1 458 553,37		25,00	
469	487 308,51	1 458 560,78		25,00	
470	487 312,55	1 458 564,99		25,00	
471	487 313,44	1 458 564,17		25,00	
472	487 319,31	1 458 568,68		25,00	
473	487 336,21	1 458 581,80		25,00	
474	487 341,28	1 458 585,74		25,00	
475	487 347,67	1 458 581,64	25,00		
409	487 352,37	1 458 583,12	25,00		
Д-1					
476	487 294,13	1 459 525,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
477	487 277,73	1 459 552,00		25,00	
478	487 274,21	1 459 553,67		25,00	
479	487 269,89	1 459 552,04		25,00	
480	487 242,80	1 459 533,48		25,00	
481	487 271,88	1 459 499,41		25,00	
476	487 294,13	1 459 525,68		25,00	
Д-1					
482	489 270,19	1 458 693,03	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
483	489 198,57	1 458 748,41		25,00	
484	489 200,33	1 458 825,78		25,00	
485	489 223,92	1 458 826,37		25,00	
486	489 256,90	1 458 827,19		25,00	
487	489 255,48	1 458 871,30		25,00	
488	489 198,81	1 458 869,94		25,00	
489	489 142,07	1 458 868,64		25,00	
490	489 048,11	1 458 864,47		25,00	
491	488 965,48	1 458 859,79		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
492	488 910,27	1 458 856,62	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
493	488 876,42	1 458 855,16		25,00	
494	488 845,71	1 458 853,87		25,00	
495	488 851,64	1 458 842,12		25,00	
496	488 867,10	1 458 820,12		25,00	
497	488 871,78	1 458 815,02		25,00	
498	488 881,05	1 458 806,20		25,00	
499	488 896,39	1 458 798,18		25,00	
500	488 906,80	1 458 784,14		25,00	
501	488 915,10	1 458 776,94		25,00	
502	488 922,98	1 458 786,21		25,00	
503	489 010,50	1 458 704,72		25,00	
504	489 018,88	1 458 714,70		25,00	
505	489 057,38	1 458 760,51		25,00	
506	489 168,93	1 458 663,04		25,00	
507	489 218,69	1 458 620,59		25,00	
508	489 220,39	1 458 622,59		25,00	
509	489 246,55	1 458 659,78		25,00	
482	489 270,19	1 458 693,03	25,00		
Д-1					
510	489 099,83	1 458 596,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
511	489 007,61	1 458 676,44		25,00	
512	488 997,08	1 458 669,37		25,00	
513	488 979,37	1 458 647,60		25,00	
514	488 940,46	1 458 602,22		25,00	
515	488 934,56	1 458 595,36		25,00	
516	488 916,18	1 458 569,22		25,00	
517	488 981,23	1 458 520,86		25,00	
518	489 003,04	1 458 546,52		25,00	
519	489 010,33	1 458 541,42		25,00	
520	489 015,10	1 458 538,11		25,00	
521	489 024,56	1 458 531,40		25,00	
522	489 027,65	1 458 533,18		25,00	
523	489 028,57	1 458 535,15		25,00	
524	489 029,94	1 458 534,51		25,00	
525	489 032,10	1 458 535,75		25,00	
526	489 036,11	1 458 537,59		25,00	
527	489 054,77	1 458 561,21		25,00	
528	489 066,98	1 458 573,86	25,00		
529	489 076,29	1 458 568,78	25,00		
510	489 099,83	1 458 596,42	25,00		
Д-1					
530	489 042,55	1 458 352,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
531	489 057,72	1 458 372,99		25,00	
532	489 034,59	1 458 391,73		25,00	
533	489 045,43	1 458 406,04		25,00	
534	489 056,56	1 458 420,89		25,00	
535	489 051,33	1 458 424,07		25,00	
536	489 039,60	1 458 409,74		25,00	
537	489 030,91	1 458 416,49		25,00	
538	489 021,23	1 458 404,65		25,00	
539	489 006,43	1 458 415,55		25,00	
540	488 990,34	1 458 392,61		25,00	
530	489 042,55	1 458 352,76		25,00	
Д-1					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
541	488 934,62	1 458 743,56	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
542	488 913,87	1 458 762,64		25,00	
543	488 878,07	1 458 793,74		25,00	
544	488 836,40	1 458 808,82		25,00	
545	488 830,20	1 458 823,30		25,00	
546	488 820,77	1 458 835,42		25,00	
547	488 818,40	1 458 832,29		25,00	
548	488 805,86	1 458 823,67		25,00	
549	488 806,02	1 458 816,50		25,00	
550	488 808,49	1 458 810,77		25,00	
551	488 814,80	1 458 798,17		25,00	
552	488 820,48	1 458 788,71		25,00	
553	488 829,37	1 458 781,57		25,00	
554	488 844,67	1 458 782,57		25,00	
555	488 891,69	1 458 739,77		25,00	
556	488 898,71	1 458 729,50		25,00	
557	488 912,36	1 458 717,34		25,00	
558	488 918,18	1 458 723,74		25,00	
541	488 934,62	1 458 743,56	25,00		
Д-1					
559	491 324,18	1 458 218,17	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
560	491 327,49	1 458 234,62		25,00	
561	491 330,80	1 458 251,07		25,00	
562	491 334,50	1 458 270,36		25,00	
563	491 338,20	1 458 289,66		25,00	
564	491 341,45	1 458 324,91		25,00	
565	491 341,77	1 458 345,31		25,00	
566	491 342,09	1 458 365,71		25,00	
567	491 335,50	1 458 366,41		25,00	
568	491 265,04	1 458 369,51		25,00	
569	491 231,05	1 458 370,64		25,00	
570	491 230,93	1 458 363,09		25,00	
571	491 230,81	1 458 355,54		25,00	
572	491 228,05	1 458 260,37		25,00	
573	491 227,21	1 458 244,32		25,00	
574	491 245,36	1 458 217,39		25,00	
575	491 272,89	1 458 209,46		25,00	
576	491 280,01	1 458 207,45		25,00	
577	491 295,36	1 458 207,36	25,00		
578	491 300,96	1 458 209,46	25,00		
559	491 324,18	1 458 218,17	25,00		
Д-1					
579	489 445,23	1 458 958,32	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
580	489 444,77	1 458 977,30		25,00	
581	489 447,42	1 458 986,49		25,00	
582	489 452,78	1 459 016,33		25,00	
583	489 417,77	1 459 014,26		25,00	
584	489 417,77	1 459 021,68		25,00	
585	489 398,27	1 459 020,90		25,00	
586	489 399,73	1 458 952,95		25,00	
587	489 427,27	1 458 954,90		25,00	
579	489 445,23	1 458 958,32		25,00	
Д-1					
588	489 335,83	1 458 382,20	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
589	489 331,11	1 458 394,28		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
590	489 322,98	1 458 404,91	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
591	489 301,64	1 458 422,15		25,00	
592	489 301,64	1 458 422,14		25,00	
593	489 265,91	1 458 375,29		25,00	
594	489 267,98	1 458 363,13		25,00	
595	489 208,17	1 458 272,69		25,00	
596	489 216,80	1 458 268,17		25,00	
597	489 242,22	1 458 252,24		25,00	
598	489 250,74	1 458 247,49		25,00	
599	489 283,84	1 458 300,50		25,00	
600	489 297,43	1 458 321,83		25,00	
588	489 335,83	1 458 382,20		25,00	
Д-1					
601	488 976,86	1 460 460,46	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
602	489 007,88	1 460 437,65		25,00	
603	489 015,75	1 460 443,45		25,00	
604	489 069,57	1 460 373,20		25,00	
605	489 093,58	1 460 394,61		25,00	
606	489 095,54	1 460 406,08		25,00	
607	489 126,04	1 460 428,96		25,00	
608	489 135,02	1 460 517,73		25,00	
609	489 180,01	1 460 558,92		25,00	
610	489 077,44	1 460 682,51		25,00	
611	489 014,78	1 460 671,29		25,00	
612	489 015,06	1 460 606,69		25,00	
613	488 988,07	1 460 582,41		25,00	
614	488 948,22	1 460 584,04		25,00	
615	488 926,62	1 460 563,65		25,00	
616	488 916,45	1 460 538,18		25,00	
617	488 919,01	1 460 504,94		25,00	
618	488 935,52	1 460 484,73		25,00	
619	488 932,39	1 460 428,59		25,00	
620	488 946,49	1 460 416,37		25,00	
601	488 976,86	1 460 460,46	25,00		
Д-1					
621	488 180,56	1 457 751,36	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
622	488 180,18	1 457 826,36		25,00	
623	488 094,27	1 457 849,75		25,00	
624	488 037,15	1 457 705,81		25,00	
625	488 143,68	1 457 663,09		25,00	
621	488 180,56	1 457 751,36		25,00	
Д-1					
626	488 046,32	1 457 792,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
627	488 049,34	1 457 800,08		25,00	
628	488 050,19	1 457 802,30		25,00	
629	488 054,12	1 457 812,62		25,00	
630	488 048,30	1 457 809,87		25,00	
631	488 042,13	1 457 809,76		25,00	
632	488 030,99	1 457 813,89		25,00	
633	488 030,26	1 457 810,12		25,00	
634	488 025,21	1 457 812,19		25,00	
635	488 025,45	1 457 815,08		25,00	
636	488 012,35	1 457 817,98		25,00	
637	488 011,74	1 457 815,14		25,00	
638	488 006,78	1 457 816,23	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
639	488 000,76	1 457 801,83	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
640	488 003,78	1 457 796,46		25,00	
641	487 997,57	1 457 781,08		25,00	
642	487 997,57	1 457 781,09		25,00	
643	488 009,66	1 457 776,12		25,00	
644	488 007,91	1 457 771,65		25,00	
645	488 025,69	1 457 764,01		25,00	
646	488 031,55	1 457 775,96		25,00	
647	488 039,76	1 457 795,12		25,00	
648	488 044,28	1 457 796,45		25,00	
626	488 046,32	1 457 792,42		25,00	
Д-1					
649	487 608,78	1 457 933,58	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
650	487 606,00	1 457 934,85		25,00	
651	487 580,05	1 457 990,66		25,00	
652	487 557,27	1 457 979,90		25,00	
653	487 567,57	1 457 957,47		25,00	
654	487 586,02	1 457 917,32		25,00	
655	487 599,66	1 457 911,93		25,00	
649	487 608,78	1 457 933,58		25,00	
Д-1					
656	487 578,22	1 459 041,98	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
657	487 576,57	1 459 044,94		25,00	
658	487 566,04	1 459 060,35		25,00	
659	487 564,69	1 459 062,45		25,00	
660	487 517,65	1 459 025,80		25,00	
661	487 487,18	1 459 005,86		25,00	
662	487 491,53	1 459 000,85		25,00	
663	487 504,09	1 458 984,02		25,00	
664	487 523,35	1 458 998,27		25,00	
665	487 525,68	1 458 999,98		25,00	
666	487 545,18	1 459 015,26		25,00	
667	487 547,77	1 459 017,23		25,00	
668	487 564,01	1 459 030,43		25,00	
656	487 578,22	1 459 041,98		25,00	
Д-1					
669	487 452,63	1 457 484,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
670	487 424,07	1 457 547,15		25,00	
671	487 408,52	1 457 539,30		25,00	
672	487 410,20	1 457 535,94		25,00	
673	487 405,11	1 457 533,03		25,00	
674	487 422,74	1 457 495,72		25,00	
675	487 429,88	1 457 481,63		25,00	
676	487 435,66	1 457 484,16		25,00	
677	487 438,30	1 457 478,24		25,00	
669	487 452,63	1 457 484,16		25,00	
Д-1					
678	487 284,86	1 458 804,75	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
679	487 266,21	1 458 828,64		25,00	
680	487 251,26	1 458 819,78		25,00	
681	487 247,17	1 458 818,02		25,00	
682	487 226,79	1 458 801,80		25,00	
683	487 216,44	1 458 815,95		25,00	
684	487 173,96	1 458 783,55		25,00	
685	487 166,62	1 458 779,98		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
686	487 177,27	1 458 765,61	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
687	487 186,54	1 458 758,17		25,00	
688	487 199,76	1 458 740,25		25,00	
678	487 284,86	1 458 804,75		25,00	
Д-1					
689	486 733,65	1 458 578,71	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
690	486 720,73	1 458 595,09		25,00	
691	486 709,03	1 458 610,14		25,00	
692	486 701,58	1 458 619,71		25,00	
693	486 683,73	1 458 642,66		25,00	
694	486 675,76	1 458 652,91		25,00	
695	486 666,60	1 458 664,69		25,00	
696	486 656,31	1 458 678,07		25,00	
697	486 613,28	1 458 735,72		25,00	
698	486 606,41	1 458 730,40		25,00	
699	486 572,10	1 458 703,86		25,00	
700	486 542,02	1 458 680,36		25,00	
701	486 538,48	1 458 677,62		25,00	
702	486 605,68	1 458 588,88		25,00	
703	486 654,09	1 458 623,03		25,00	
704	486 667,74	1 458 602,99		25,00	
705	486 665,39	1 458 593,47		25,00	
706	486 686,00	1 458 564,03		25,00	
707	486 707,21	1 458 579,50		25,00	
708	486 711,80	1 458 573,51		25,00	
709	486 713,51	1 458 574,82	25,00		
710	486 720,34	1 458 566,50	25,00		
711	486 730,09	1 458 574,28	25,00		
689	486 733,65	1 458 578,71	25,00		
Д-1					
712	486 698,98	1 459 560,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
713	486 664,62	1 459 604,39		25,00	
714	486 629,86	1 459 652,57		25,00	
715	486 618,75	1 459 668,43		25,00	
716	486 611,28	1 459 662,56		25,00	
717	486 575,58	1 459 635,34		25,00	
718	486 567,21	1 459 628,32		25,00	
719	486 563,78	1 459 624,70		25,00	
720	486 551,45	1 459 612,54		25,00	
721	486 565,76	1 459 593,98		25,00	
722	486 626,87	1 459 514,70		25,00	
723	486 633,00	1 459 506,68		25,00	
712	486 698,98	1 459 560,76		25,00	
Д-1					
724	486 602,42	1 458 752,82	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
725	486 598,27	1 458 758,54		25,00	
726	486 590,24	1 458 769,28		25,00	
727	486 585,30	1 458 765,39		25,00	
728	486 580,77	1 458 771,07		25,00	
729	486 576,14	1 458 776,88		25,00	
730	486 571,92	1 458 782,18		25,00	
731	486 577,08	1 458 786,33		25,00	
732	486 570,76	1 458 794,53		25,00	
733	486 561,46	1 458 787,28		25,00	
734	486 552,81	1 458 798,24		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
735	486 550,74	1 458 796,88	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
736	486 544,56	1 458 791,82		25,00	
737	486 521,18	1 458 773,56		25,00	
738	486 523,59	1 458 767,25		25,00	
739	486 524,09	1 458 767,61		25,00	
740	486 531,34	1 458 758,35		25,00	
741	486 528,97	1 458 756,64		25,00	
742	486 537,12	1 458 746,42		25,00	
743	486 529,46	1 458 739,93		25,00	
744	486 495,60	1 458 711,25		25,00	
745	486 470,73	1 458 742,34		25,00	
746	486 454,79	1 458 737,20		25,00	
747	486 450,08	1 458 734,18		25,00	
748	486 394,15	1 458 689,18		25,00	
749	486 424,67	1 458 649,36		25,00	
750	486 431,24	1 458 640,77		25,00	
751	486 441,44	1 458 648,65		25,00	
752	486 459,72	1 458 662,95		25,00	
753	486 491,69	1 458 689,13		25,00	
754	486 503,61	1 458 698,35		25,00	
755	486 509,17	1 458 691,21		25,00	
756	486 535,82	1 458 708,80		25,00	
757	486 546,65	1 458 717,75		25,00	
758	486 554,05	1 458 724,01		25,00	
759	486 559,34	1 458 717,59	25,00		
760	486 601,74	1 458 751,17	25,00		
724	486 602,42	1 458 752,82	25,00		
Д-1					
761	486 545,72	1 459 794,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
762	486 542,59	1 459 798,79		25,00	
763	486 540,24	1 459 806,44		25,00	
764	486 541,85	1 459 807,61		25,00	
765	486 530,35	1 459 844,88		25,00	
766	486 502,40	1 459 839,62		25,00	
767	486 498,34	1 459 842,19		25,00	
768	486 484,62	1 459 839,65		25,00	
769	486 470,14	1 459 813,37		25,00	
770	486 527,96	1 459 781,54		25,00	
761	486 545,72	1 459 794,51		25,00	
Д-1					
771	486 863,95	1 458 618,96	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
772	486 859,36	1 458 625,22		25,00	
773	486 847,36	1 458 627,51		25,00	
774	486 771,26	1 458 640,43		25,00	
775	486 768,21	1 458 639,38		25,00	
776	486 753,94	1 458 625,64		25,00	
777	486 758,39	1 458 619,19		25,00	
778	486 760,80	1 458 617,10		25,00	
779	486 798,53	1 458 569,38		25,00	
780	486 843,41	1 458 604,48		25,00	
771	486 863,95	1 458 618,96		25,00	
Д-1					
781	486 985,06	1 459 379,73	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
782	486 976,67	1 459 392,85		25,00	
783	486 976,13	1 459 393,52		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
784	486 962,82	1 459 410,45	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
785	486 955,33	1 459 419,99		25,00	
786	486 949,44	1 459 427,57		25,00	
787	486 935,10	1 459 444,25		25,00	
788	486 934,28	1 459 445,21		25,00	
789	486 961,95	1 459 463,52		25,00	
790	486 960,28	1 459 465,91		25,00	
791	486 953,59	1 459 475,08		25,00	
792	486 958,52	1 459 478,64		25,00	
793	486 959,49	1 459 479,01		25,00	
794	486 953,44	1 459 488,49		25,00	
795	486 934,87	1 459 514,31		25,00	
796	486 930,63	1 459 520,20		25,00	
797	486 923,45	1 459 529,59		25,00	
798	486 917,36	1 459 537,58		25,00	
799	486 897,55	1 459 563,12		25,00	
800	486 890,47	1 459 568,73		25,00	
801	486 883,13	1 459 579,04		25,00	
802	486 830,10	1 459 536,70		25,00	
803	486 813,71	1 459 555,22		25,00	
804	486 809,17	1 459 552,29		25,00	
805	486 800,94	1 459 563,43		25,00	
806	486 790,72	1 459 555,68		25,00	
807	486 785,91	1 459 561,66		25,00	
808	486 783,37	1 459 559,20		25,00	
809	486 781,68	1 459 546,92		25,00	
810	486 817,06	1 459 500,66		25,00	
811	486 815,41	1 459 499,39		25,00	
812	486 823,36	1 459 485,00		25,00	
813	486 828,18	1 459 482,99		25,00	
814	486 833,33	1 459 476,37		25,00	
815	486 833,99	1 459 476,40		25,00	
816	486 834,56	1 459 476,81		25,00	
817	486 837,04	1 459 476,55		25,00	
818	486 839,25	1 459 473,71		25,00	
819	486 860,20	1 459 489,99		25,00	
820	486 874,28	1 459 472,71		25,00	
821	486 864,44	1 459 464,93		25,00	
822	486 863,05	1 459 463,47		25,00	
823	486 855,59	1 459 455,61		25,00	
824	486 864,07	1 459 443,12	25,00		
825	486 872,29	1 459 431,49	25,00		
826	486 881,97	1 459 423,13	25,00		
827	486 883,47	1 459 421,32	25,00		
828	486 902,38	1 459 398,42	25,00		
829	486 905,33	1 459 394,87	25,00		
830	486 914,05	1 459 384,62	25,00		
831	486 920,26	1 459 377,33	25,00		
832	486 924,28	1 459 372,50	25,00		
833	486 953,47	1 459 353,44	25,00		
834	486 968,06	1 459 365,59	25,00		
781	486 985,06	1 459 379,73	25,00		
Д-1					
835	486 818,54	1 458 263,70	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
836	486 808,67	1 458 277,45		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
837	486 802,41	1 458 285,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
838	486 784,54	1 458 272,03		25,00	
839	486 775,82	1 458 286,50		25,00	
840	486 729,71	1 458 346,67		25,00	
841	486 714,84	1 458 335,26		25,00	
842	486 682,36	1 458 310,20		25,00	
843	486 667,23	1 458 298,59		25,00	
844	486 664,49	1 458 296,53		25,00	
845	486 663,56	1 458 295,82		25,00	
846	486 686,48	1 458 265,19		25,00	
847	486 687,82	1 458 266,20		25,00	
848	486 690,60	1 458 262,59		25,00	
849	486 693,09	1 458 259,35		25,00	
850	486 691,46	1 458 258,04		25,00	
851	486 694,34	1 458 254,46		25,00	
852	486 696,94	1 458 251,21		25,00	
853	486 696,02	1 458 250,45		25,00	
854	486 699,20	1 458 246,35		25,00	
855	486 702,31	1 458 242,32		25,00	
856	486 705,73	1 458 237,93		25,00	
857	486 707,23	1 458 235,98		25,00	
858	486 710,62	1 458 231,60		25,00	
859	486 711,24	1 458 232,10		25,00	
860	486 731,30	1 458 205,30		25,00	
861	486 735,46	1 458 199,74		25,00	
862	486 736,00	1 458 201,00	25,00		
863	486 784,21	1 458 239,56	25,00		
864	486 800,61	1 458 250,12	25,00		
835	486 818,54	1 458 263,70	25,00		
Д-1					
865	486 765,13	1 458 644,34	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
866	486 759,84	1 458 650,06		25,00	
867	486 752,86	1 458 643,60		25,00	
868	486 753,97	1 458 642,40		25,00	
869	486 750,18	1 458 638,90		25,00	
870	486 746,38	1 458 635,39		25,00	
871	486 750,54	1 458 630,86		25,00	
872	486 754,36	1 458 634,38		25,00	
873	486 758,15	1 458 637,88		25,00	
874	486 761,95	1 458 641,40		25,00	
865	486 765,13	1 458 644,34		25,00	
Д-1					
875	486 983,04	1 458 960,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
876	486 970,07	1 458 977,17		25,00	
877	486 940,21	1 459 015,10		25,00	
878	486 917,47	1 458 997,65		25,00	
879	486 920,28	1 458 993,67		25,00	
880	486 952,43	1 458 952,06		25,00	
881	486 960,20	1 458 943,84		25,00	
882	486 964,20	1 458 943,78		25,00	
875	486 983,04	1 458 960,69		25,00	
Д-1					
883	486 957,75	1 458 693,84	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
884	486 953,56	1 458 698,97		25,00	
885	486 945,56	1 458 692,84		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
886	486 902,98	1 458 746,74	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
887	486 914,57	1 458 755,95		25,00	
888	486 905,66	1 458 767,17		25,00	
889	486 882,82	1 458 749,65		25,00	
890	486 878,18	1 458 745,80		25,00	
891	486 878,33	1 458 743,86		25,00	
892	486 887,14	1 458 732,84		25,00	
893	486 895,97	1 458 729,44		25,00	
894	486 899,94	1 458 724,45		25,00	
895	486 916,43	1 458 704,02		25,00	
896	486 920,10	1 458 704,46		25,00	
897	486 923,57	1 458 704,36		25,00	
898	486 925,93	1 458 703,60		25,00	
899	486 943,70	1 458 682,30		25,00	
900	486 946,26	1 458 684,25		25,00	
883	486 957,75	1 458 693,84	25,00		
Д-1					
901	486 920,10	1 459 275,74	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
902	486 882,05	1 459 326,89		25,00	
903	486 847,00	1 459 299,27		25,00	
904	486 849,96	1 459 269,31		25,00	
905	486 850,23	1 459 246,16		25,00	
906	486 898,64	1 459 260,14		25,00	
907	486 905,00	1 459 263,36		25,00	
908	486 913,54	1 459 270,00		25,00	
901	486 920,10	1 459 275,74		25,00	
Д-1					
909	486 734,15	1 459 169,08	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
910	486 695,64	1 459 217,71		25,00	
911	486 691,29	1 459 214,32		25,00	
912	486 670,70	1 459 198,23		25,00	
913	486 672,04	1 459 196,42		25,00	
914	486 664,64	1 459 190,73		25,00	
915	486 668,82	1 459 185,21		25,00	
916	486 671,65	1 459 181,47		25,00	
917	486 677,27	1 459 174,05		25,00	
918	486 680,10	1 459 170,31		25,00	
919	486 683,00	1 459 166,48		25,00	
920	486 685,84	1 459 162,76		25,00	
921	486 688,43	1 459 159,35		25,00	
922	486 690,91	1 459 156,08		25,00	
923	486 696,77	1 459 148,35		25,00	
924	486 703,06	1 459 153,34		25,00	
925	486 707,16	1 459 147,98		25,00	
926	486 728,47	1 459 164,64	25,00		
909	486 734,15	1 459 169,08	25,00		
Д-1					
927	486 676,70	1 459 358,19	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
928	486 657,52	1 459 379,59		25,00	
929	486 615,34	1 459 347,62		25,00	
930	486 641,89	1 459 311,66		25,00	
931	486 661,72	1 459 337,98		25,00	
927	486 676,70	1 459 358,19		25,00	
Д-1					
932	486 715,46	1 458 184,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
933	486 708,69	1 458 193,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
934	486 629,62	1 458 298,90		25,00	
935	486 611,89	1 458 285,23		25,00	
936	486 614,80	1 458 279,57		25,00	
937	486 618,10	1 458 275,48		25,00	
938	486 626,55	1 458 264,27		25,00	
939	486 637,19	1 458 250,05		25,00	
940	486 650,73	1 458 232,66		25,00	
941	486 659,09	1 458 221,92		25,00	
942	486 672,90	1 458 204,18		25,00	
943	486 683,76	1 458 189,53		25,00	
944	486 691,37	1 458 179,26		25,00	
945	486 697,98	1 458 170,34		25,00	
932	486 715,46	1 458 184,16		25,00	
Д-1					
946	486 156,90	1 459 100,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
947	486 155,18	1 459 102,37		25,00	
948	486 148,39	1 459 110,58		25,00	
949	486 162,18	1 459 123,16		25,00	
950	486 160,89	1 459 124,87		25,00	
951	486 153,66	1 459 134,44		25,00	
952	486 136,37	1 459 157,32		25,00	
953	486 126,53	1 459 159,48		25,00	
954	486 097,48	1 459 136,70		25,00	
955	486 127,26	1 459 098,35		25,00	
956	486 131,96	1 459 094,30		25,00	
957	486 137,89	1 459 087,21		25,00	
958	486 139,89	1 459 084,98		25,00	
959	486 144,32	1 459 089,07		25,00	
960	486 145,69	1 459 090,37		25,00	
961	486 149,38	1 459 093,77		25,00	
962	486 150,18	1 459 094,43		25,00	
963	486 153,01	1 459 096,82		25,00	
964	486 154,08	1 459 097,80	25,00		
946	486 156,90	1 459 100,21	25,00		
Д-1					
965	486 099,84	1 458 801,81	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
966	486 071,48	1 458 909,83		25,00	
967	486 058,20	1 458 960,34		25,00	
968	486 016,56	1 458 920,98		25,00	
969	485 978,27	1 458 884,11		25,00	
970	486 026,03	1 458 836,56		25,00	
971	486 038,99	1 458 786,75		25,00	
972	486 050,71	1 458 789,79		25,00	
973	486 073,85	1 458 795,52		25,00	
965	486 099,84	1 458 801,81		25,00	
Д-1					
974	486 052,26	1 459 798,72	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
975	486 036,59	1 459 878,01		25,00	
976	486 014,09	1 459 873,34		25,00	
977	486 003,36	1 459 871,11		25,00	
978	486 021,00	1 459 788,86		25,00	
974	486 052,26	1 459 798,72		25,00	
Д-1					
979	486 445,71	1 459 257,38	Аналитический метод	25,00	Отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
980	486 426,79	1 459 281,91	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
981	486 423,84	1 459 277,96		25,00	
982	486 393,68	1 459 253,93		25,00	
983	486 410,72	1 459 230,66		25,00	
984	486 423,88	1 459 240,70		25,00	
985	486 442,05	1 459 254,58		25,00	
979	486 445,71	1 459 257,38		25,00	
Д-1					
986	486 476,98	1 458 132,85	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
987	486 457,46	1 458 158,79		25,00	
988	486 437,42	1 458 143,62		25,00	
989	486 454,02	1 458 116,33		25,00	
990	486 455,53	1 458 117,08		25,00	
991	486 463,39	1 458 120,96		25,00	
992	486 473,62	1 458 129,10		25,00	
986	486 476,98	1 458 132,85		25,00	
Д-1					
993	486 013,66	1 460 162,80	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
994	486 003,53	1 460 213,51		25,00	
995	485 987,35	1 460 210,35		25,00	
996	485 984,36	1 460 224,31		25,00	
997	485 975,32	1 460 222,05		25,00	
998	485 967,83	1 460 220,22		25,00	
999	485 957,96	1 460 272,42		25,00	
1000	485 929,87	1 460 266,68		25,00	
1001	485 919,11	1 460 265,27		25,00	
1002	485 920,56	1 460 258,56		25,00	
1003	485 944,09	1 460 148,46		25,00	
1004	485 957,51	1 460 151,10		25,00	
1005	485 982,32	1 460 156,24		25,00	
1006	485 989,56	1 460 157,78		25,00	
993	486 013,66	1 460 162,80		25,00	
Д-1					
1007	485 977,73	1 459 779,72	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1008	485 966,52	1 459 831,47		25,00	
1009	485 936,85	1 459 827,89		25,00	
1010	485 936,58	1 459 800,80		25,00	
1011	485 929,96	1 459 788,45		25,00	
1012	485 932,50	1 459 772,75		25,00	
1007	485 977,73	1 459 779,72		25,00	
Д-1					
1013	485 942,80	1 459 940,71	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1014	485 930,92	1 460 001,94		25,00	
1015	485 928,97	1 460 007,24		25,00	
1016	485 938,73	1 460 009,47		25,00	
1017	485 921,72	1 460 087,54		25,00	
1018	485 911,95	1 460 085,41		25,00	
1019	485 890,38	1 460 080,71		25,00	
1020	485 912,38	1 459 997,97		25,00	
1021	485 897,19	1 459 994,71		25,00	
1022	485 884,38	1 459 994,07		25,00	
1023	485 883,99	1 459 960,87		25,00	
1024	485 883,79	1 459 943,88		25,00	
1025	485 904,76	1 459 943,02		25,00	
1013	485 942,80	1 459 940,71		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Д-1					
1026	485 809,10	1 459 261,94	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1027	485 758,26	1 459 395,26		25,00	
1028	485 750,07	1 459 387,04		25,00	
1029	485 687,65	1 459 373,89		25,00	
1030	485 718,55	1 459 294,36		25,00	
1031	485 775,73	1 459 219,96		25,00	
1032	485 780,01	1 459 234,68		25,00	
1033	485 787,50	1 459 246,84		25,00	
1026	485 809,10	1 459 261,94		25,00	
Д-1					
1034	487 128,97	1 456 932,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1035	487 115,07	1 456 939,11		25,00	
1036	487 119,24	1 456 950,04		25,00	
1037	487 115,27	1 456 952,11		25,00	
1038	487 121,44	1 456 963,01		25,00	
1039	487 085,68	1 456 978,57		25,00	
1040	487 075,34	1 456 956,73		25,00	
1041	487 067,40	1 456 960,85		25,00	
1042	487 059,18	1 456 946,98		25,00	
1043	487 123,75	1 456 918,97		25,00	
1034	487 128,97	1 456 932,89		25,00	
Д-1					
1044	487 919,33	1 457 180,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1045	487 890,01	1 457 201,71		25,00	
1046	487 888,11	1 457 202,99		25,00	
1047	487 892,65	1 457 208,50		25,00	
1048	487 917,44	1 457 241,23		25,00	
1049	487 876,76	1 457 273,28		25,00	
1050	487 859,52	1 457 287,75		25,00	
1051	487 860,14	1 457 289,14		25,00	
1052	487 850,26	1 457 296,70		25,00	
1053	487 853,02	1 457 300,56		25,00	
1054	487 837,37	1 457 313,41		25,00	
1055	487 833,18	1 457 316,86		25,00	
1056	487 824,93	1 457 308,00		25,00	
1057	487 826,80	1 457 306,07		25,00	
1058	487 816,66	1 457 296,92		25,00	
1059	487 812,41	1 457 300,29		25,00	
1060	487 803,87	1 457 291,32		25,00	
1061	487 784,55	1 457 277,32		25,00	
1062	487 849,04	1 457 233,79		25,00	
1063	487 850,44	1 457 235,74		25,00	
1064	487 878,85	1 457 217,38		25,00	
1065	487 876,96	1 457 214,41		25,00	
1066	487 875,56	1 457 212,22		25,00	
1067	487 866,50	1 457 198,11		25,00	
1068	487 861,08	1 457 194,02		25,00	
1069	487 844,07	1 457 168,10		25,00	
1070	487 871,44	1 457 147,85		25,00	
1071	487 888,47	1 457 136,48	25,00		
1072	487 893,26	1 457 143,59	25,00		
1073	487 896,19	1 457 147,92	25,00		
1074	487 898,71	1 457 151,67	25,00		
1075	487 907,37	1 457 164,52	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1076	487 910,05	1 457 168,49	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1077	487 912,85	1 457 172,64		25,00	
1078	487 913,98	1 457 171,88		25,00	
1079	487 916,60	1 457 175,99		25,00	
1080	487 919,52	1 457 180,52		25,00	
1044	487 919,33	1 457 180,42		25,00	
Д-1					
1081	487 796,15	1 457 004,45	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1082	487 765,51	1 457 060,97		25,00	
1083	487 615,69	1 457 129,00		25,00	
1084	487 574,08	1 457 047,34		25,00	
1085	487 570,70	1 457 040,70		25,00	
1086	487 569,76	1 457 036,69		25,00	
1087	487 564,62	1 457 023,08		25,00	
1088	487 562,23	1 457 022,78		25,00	
1089	487 557,37	1 457 011,51		25,00	
1090	487 549,41	1 457 014,78		25,00	
1091	487 547,66	1 457 010,32		25,00	
1092	487 547,22	1 457 007,38		25,00	
1093	487 535,28	1 456 976,71		25,00	
1094	487 539,45	1 456 975,26		25,00	
1095	487 497,74	1 456 883,38		25,00	
1096	487 529,28	1 456 869,06		25,00	
1097	487 585,14	1 456 858,08		25,00	
1098	487 803,37	1 456 918,98		25,00	
1099	487 804,88	1 456 920,35		25,00	
1100	487 807,03	1 456 919,60		25,00	
1101	487 825,95	1 456 948,05	25,00		
1102	487 826,11	1 456 961,48	25,00		
1081	487 796,15	1 457 004,45	25,00		
Д-1					
1103	486 963,80	1 456 930,53	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1104	486 891,70	1 456 962,18		25,00	
1105	486 810,39	1 456 853,94		25,00	
1106	486 830,53	1 456 845,68		25,00	
1107	486 857,07	1 456 842,10		25,00	
1108	486 919,25	1 456 923,79		25,00	
1109	486 951,48	1 456 905,87		25,00	
1103	486 963,80	1 456 930,53		25,00	
Д-1					
1110	487 792,34	1 455 876,49	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1111	487 752,87	1 455 908,56		25,00	
1112	487 749,47	1 455 911,58		25,00	
1113	487 750,84	1 455 913,31		25,00	
1114	487 771,95	1 455 939,43		25,00	
1115	487 737,53	1 455 970,57		25,00	
1116	487 739,04	1 455 972,39		25,00	
1117	487 723,00	1 455 985,51		25,00	
1118	487 722,14	1 455 984,46		25,00	
1119	487 700,59	1 456 003,89		25,00	
1120	487 694,59	1 456 008,99		25,00	
1121	487 644,21	1 455 947,69		25,00	
1122	487 626,09	1 455 924,69		25,00	
1123	487 654,08	1 455 901,10		25,00	
1124	487 658,10	1 455 897,66		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1125	487 708,80	1 455 854,85	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1126	487 748,63	1 455 822,80		25,00	
1127	487 766,11	1 455 844,27		25,00	
1110	487 792,34	1 455 876,49		25,00	
Д-1					
1128	487 778,68	1 456 044,27	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1129	487 771,56	1 456 051,41		25,00	
1130	487 768,82	1 456 057,27		25,00	
1131	487 741,20	1 456 076,83		25,00	
1132	487 734,66	1 456 073,11		25,00	
1133	487 734,85	1 456 072,51		25,00	
1134	487 727,51	1 456 063,42		25,00	
1135	487 726,72	1 456 064,03		25,00	
1136	487 708,48	1 456 042,71		25,00	
1137	487 734,87	1 456 022,00		25,00	
1138	487 739,72	1 456 018,44		25,00	
1139	487 782,57	1 456 040,36		25,00	
1128	487 778,68	1 456 044,27		25,00	
Д-1					
1140	486 928,36	1 456 528,34	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1141	486 904,57	1 456 499,21		25,00	
1142	486 891,60	1 456 483,99		25,00	
1143	486 905,17	1 456 472,25		25,00	
1144	486 898,42	1 456 464,42		25,00	
1145	486 922,35	1 456 443,39		25,00	
1146	486 945,84	1 456 425,22		25,00	
1147	486 951,32	1 456 432,76		25,00	
1148	486 962,07	1 456 423,70		25,00	
1149	486 990,54	1 456 466,92		25,00	
1150	486 993,79	1 456 471,00		25,00	
1151	486 989,57	1 456 474,96		25,00	
1140	486 928,36	1 456 528,34		25,00	
Д-1					
1152	487 487,71	1 456 169,02	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1153	487 487,21	1 456 173,68		25,00	
1154	487 464,05	1 456 192,47		25,00	
1155	487 440,82	1 456 211,21		25,00	
1156	487 374,43	1 456 267,06		25,00	
1157	487 351,91	1 456 285,31		25,00	
1158	487 343,93	1 456 291,47		25,00	
1159	487 340,31	1 456 286,82		25,00	
1160	487 333,00	1 456 277,45		25,00	
1161	487 329,05	1 456 272,38		25,00	
1162	487 356,05	1 456 249,81		25,00	
1163	487 353,86	1 456 245,81		25,00	
1164	487 326,25	1 456 213,89		25,00	
1165	487 320,34	1 456 212,77		25,00	
1166	487 317,72	1 456 209,74		25,00	
1167	487 393,60	1 456 154,79		25,00	
1168	487 403,78	1 456 146,02		25,00	
1169	487 408,13	1 456 141,99		25,00	
1170	487 430,89	1 456 122,27		25,00	
1171	487 438,40	1 456 115,79		25,00	
1172	487 443,00	1 456 116,07		25,00	
1173	487 469,32	1 456 147,23	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

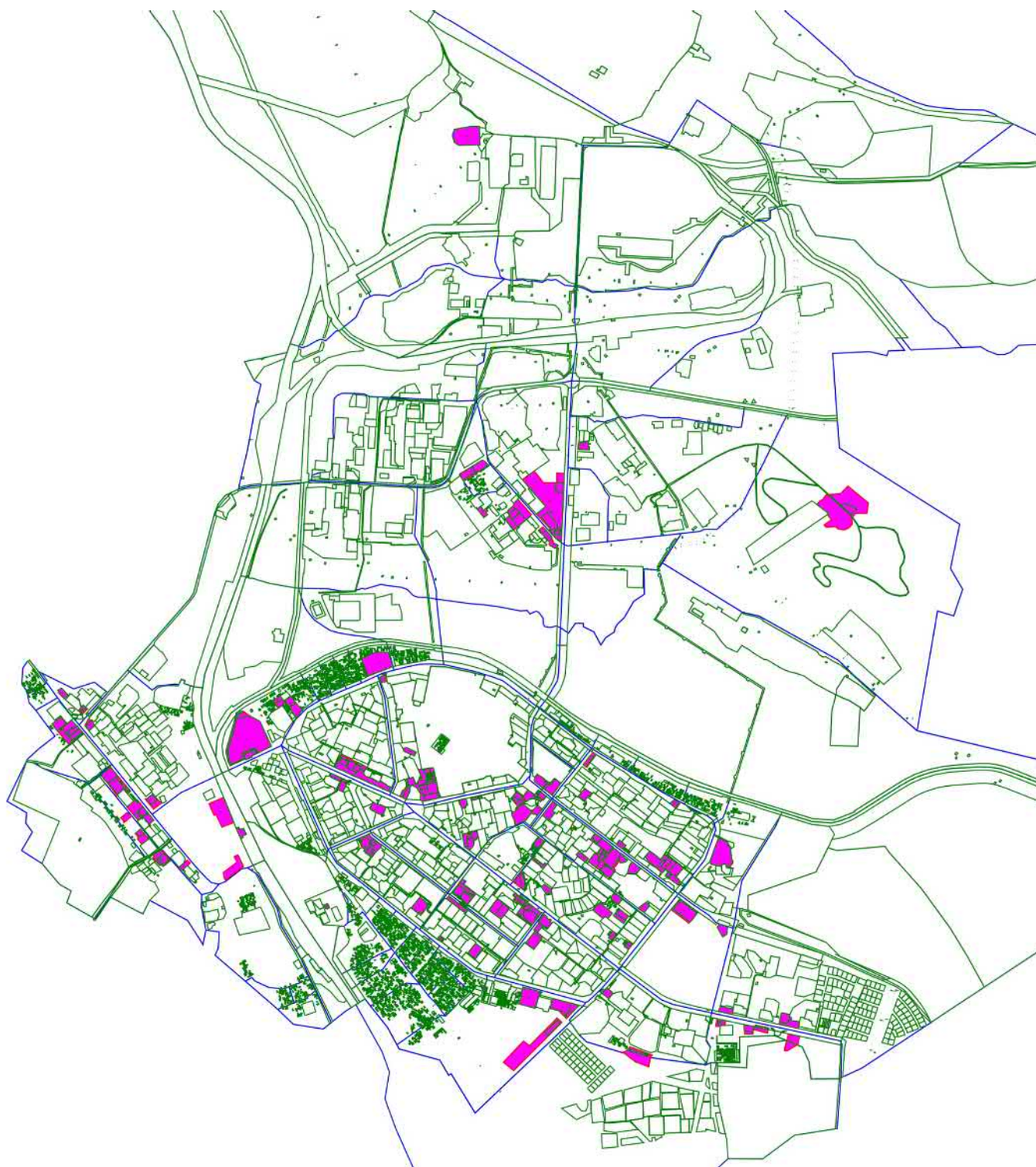
1	2	3	4	5	6
1174	487 470,37	1 456 148,41	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1175	487 477,79	1 456 157,14		25,00	
1176	487 481,30	1 456 161,33		25,00	
1152	487 487,71	1 456 169,02		25,00	
Д-1					
1177	487 329,87	1 456 424,01	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1178	487 311,98	1 456 437,96		25,00	
1179	487 294,00	1 456 452,53		25,00	
1180	487 273,75	1 456 474,76		25,00	
1181	487 273,75	1 456 474,76		25,00	
1182	487 237,27	1 456 427,62		25,00	
1183	487 237,27	1 456 427,62		25,00	
1184	487 261,14	1 456 408,56		25,00	
1185	487 260,58	1 456 407,80		25,00	
1186	487 265,05	1 456 404,47		25,00	
1187	487 268,71	1 456 401,60		25,00	
1188	487 269,28	1 456 401,46		25,00	
1189	487 272,19	1 456 399,20		25,00	
1190	487 277,73	1 456 393,86		25,00	
1191	487 283,21	1 456 389,57		25,00	
1192	487 297,77	1 456 377,89		25,00	
1193	487 299,38	1 456 385,62		25,00	
1194	487 329,54	1 456 423,60	25,00		
1177	487 329,87	1 456 424,01	25,00		
Д-1					
1195	487 297,10	1 456 328,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1196	487 279,41	1 456 343,20		25,00	
1197	487 257,10	1 456 360,62		25,00	
1198	487 214,36	1 456 393,99		25,00	
1199	487 213,54	1 456 393,08		25,00	
1200	487 170,32	1 456 428,71		25,00	
1201	487 146,80	1 456 400,77		25,00	
1202	487 161,20	1 456 388,04		25,00	
1203	487 161,87	1 456 383,94		25,00	
1204	487 170,89	1 456 376,77		25,00	
1205	487 175,45	1 456 377,52		25,00	
1206	487 185,64	1 456 368,73		25,00	
1207	487 177,96	1 456 359,74		25,00	
1208	487 186,17	1 456 356,98		25,00	
1209	487 169,41	1 456 337,22		25,00	
1210	487 201,48	1 456 309,65		25,00	
1211	487 210,03	1 456 302,92		25,00	
1212	487 250,43	1 456 267,85		25,00	
1213	487 252,18	1 456 269,87		25,00	
1214	487 267,06	1 456 288,17		25,00	
1215	487 284,60	1 456 309,56	25,00		
1216	487 288,90	1 456 317,72	25,00		
1217	487 297,10	1 456 328,16	25,00		
1195	487 297,10	1 456 328,16	25,00		
Д-1					
1218	487 218,01	1 456 270,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1219	487 190,64	1 456 292,13		25,00	
1220	487 156,43	1 456 251,34		25,00	
1221	487 170,18	1 456 244,90		25,00	
1222	487 185,47	1 456 232,51		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1218	487 218,01	1 456 270,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
Д-1					
1223	487 117,06	1 456 349,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1224	487 090,20	1 456 371,71		25,00	
1225	487 077,29	1 456 381,13		25,00	
1226	487 061,13	1 456 402,22		25,00	
1227	487 042,72	1 456 378,85		25,00	
1228	487 025,45	1 456 357,32		25,00	
1229	487 059,20	1 456 331,16		25,00	
1230	487 065,31	1 456 338,72		25,00	
1231	487 090,92	1 456 317,90		25,00	
1232	487 094,99	1 456 323,11		25,00	
1223	487 117,06	1 456 349,76		25,00	
Д-1					
1233	486 932,14	1 456 627,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1234	486 912,11	1 456 645,52		25,00	
1235	486 898,18	1 456 629,06		25,00	
1236	486 876,16	1 456 604,83		25,00	
1237	486 876,35	1 456 604,49		25,00	
1238	486 870,24	1 456 597,58		25,00	
1239	486 888,23	1 456 579,60		25,00	
1240	486 912,19	1 456 606,48		25,00	
1233	486 932,14	1 456 627,86		25,00	
Д-1					
1241	487 966,84	1 455 878,15	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1242	487 928,81	1 455 914,22		25,00	
1243	487 923,42	1 455 919,33		25,00	
1244	487 900,77	1 455 895,18		25,00	
1245	487 938,54	1 455 859,73		25,00	
1246	487 943,77	1 455 865,22		25,00	
1247	487 948,58	1 455 860,64		25,00	
1248	487 951,54	1 455 857,90		25,00	
1241	487 966,84	1 455 878,15		25,00	
Д-1					
1249	487 862,17	1 456 008,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1250	487 850,68	1 456 022,09		25,00	
1251	487 840,39	1 456 034,80		25,00	
1252	487 809,68	1 456 006,02		25,00	
1253	487 814,73	1 455 998,74		25,00	
1254	487 826,51	1 456 004,22		25,00	
1255	487 829,04	1 455 998,78		25,00	
1256	487 817,28	1 455 993,31		25,00	
1257	487 828,52	1 455 978,82		25,00	
1258	487 837,12	1 455 986,41		25,00	
1259	487 850,26	1 455 997,70		25,00	
1249	487 862,17	1 456 008,51		25,00	
Д-1					
1260	487 308,75	1 456 844,72	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1261	487 267,58	1 456 862,38		25,00	
1262	487 212,34	1 456 884,12		25,00	
1263	487 157,09	1 456 905,85		25,00	
1264	487 128,72	1 456 833,17		25,00	
1265	487 205,39	1 456 799,27		25,00	
1266	487 200,06	1 456 787,74		25,00	
1267	487 269,37	1 456 757,10		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона специализированных объектов социального назначения (Д-2)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	571 007 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Д-2					
1	486 602,87	1 458 284,48	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	486 571,30	1 458 326,86		25,00	
3	486 511,17	1 458 279,92		25,00	
4	486 543,04	1 458 238,63		25,00	
1	486 602,87	1 458 284,48		25,00	
Д-2					
5	487 932,88	1 457 699,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
6	487 934,66	1 457 703,62		25,00	
7	487 920,21	1 457 733,18		25,00	
8	487 894,41	1 457 743,15		25,00	
9	487 834,28	1 457 716,55		25,00	
10	487 842,62	1 457 697,94		25,00	
11	487 856,91	1 457 665,65		25,00	
5	487 932,88	1 457 699,69	25,00		
Д-2					
12	487 148,02	1 457 538,53	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
13	487 136,14	1 457 544,12		25,00	
14	487 138,44	1 457 549,43		25,00	
15	487 127,50	1 457 560,12		25,00	
16	487 101,52	1 457 571,81		25,00	
17	487 078,75	1 457 520,59		25,00	
18	487 094,33	1 457 513,41		25,00	
19	487 085,88	1 457 493,96		25,00	
20	487 081,05	1 457 482,87		25,00	
21	487 116,80	1 457 466,29		25,00	
12	487 148,02	1 457 538,53		25,00	
Д-2					
22	487 655,24	1 457 762,52	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
23	487 641,67	1 457 793,12		25,00	
24	487 650,05	1 457 796,99		25,00	
25	487 656,63	1 457 804,03		25,00	
26	487 657,54	1 457 821,33		25,00	
27	487 606,93	1 457 827,80		25,00	
28	487 600,90	1 457 828,60		25,00	
29	487 575,44	1 457 833,12		25,00	
30	487 547,56	1 457 837,47		25,00	
31	487 482,71	1 457 845,88		25,00	
32	487 500,25	1 457 809,35		25,00	
33	487 520,10	1 457 768,38		25,00	
34	487 514,41	1 457 765,50		25,00	
35	487 534,24	1 457 721,70		25,00	
36	487 555,48	1 457 729,95		25,00	
37	487 560,81	1 457 720,94		25,00	
38	487 604,63	1 457 741,21		25,00	
39	487 628,38	1 457 751,21		25,00	
22	487 655,24	1 457 762,52		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Д-2					
40	489 781,80	1 458 995,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
41	489 781,85	1 459 007,05		25,00	
42	489 781,15	1 459 030,60		25,00	
43	489 780,13	1 459 055,41		25,00	
44	489 778,91	1 459 067,27		25,00	
45	489 767,36	1 459 066,67		25,00	
46	489 738,67	1 459 064,84		25,00	
47	489 722,60	1 459 079,80		25,00	
48	489 709,44	1 459 091,70		25,00	
49	489 701,97	1 459 097,79		25,00	
50	489 584,14	1 459 168,83		25,00	
51	489 574,29	1 459 173,31		25,00	
52	489 486,66	1 459 235,18		25,00	
53	489 482,42	1 459 228,97		25,00	
54	489 382,78	1 459 300,39		25,00	
55	489 372,02	1 459 285,28		25,00	
56	489 348,49	1 459 251,65		25,00	
57	489 343,49	1 459 246,91		25,00	
58	489 336,05	1 459 237,03		25,00	
59	489 335,36	1 459 237,51		25,00	
60	489 324,40	1 459 221,89		25,00	
61	489 318,27	1 459 212,11		25,00	
62	489 310,12	1 459 217,46		25,00	
63	489 290,60	1 459 230,18		25,00	
64	489 287,67	1 459 232,09		25,00	
65	489 290,76	1 459 237,34		25,00	
66	489 287,29	1 459 239,60		25,00	
67	489 275,92	1 459 251,77		25,00	
68	489 269,50	1 459 256,34		25,00	
69	489 242,82	1 459 218,06		25,00	
70	489 248,98	1 459 213,15		25,00	
71	489 252,45	1 459 210,66		25,00	
72	489 248,80	1 459 204,92		25,00	
73	489 266,33	1 459 194,16		25,00	
74	489 269,88	1 459 199,99		25,00	
75	489 276,25	1 459 196,32		25,00	
76	489 272,54	1 459 191,31		25,00	
77	489 280,03	1 459 185,82		25,00	
78	489 278,67	1 459 184,17		25,00	
79	489 366,48	1 459 118,56		25,00	
80	489 362,65	1 459 113,14		25,00	
81	489 368,28	1 459 109,05		25,00	
82	489 372,00	1 459 114,43		25,00	
83	489 373,87	1 459 113,12		25,00	
84	489 372,33	1 459 110,53		25,00	
85	489 407,92	1 459 086,69		25,00	
86	489 422,70	1 459 076,94		25,00	
87	489 425,72	1 459 075,97		25,00	
88	489 431,41	1 459 070,54		25,00	
89	489 445,08	1 459 060,88		25,00	
90	489 451,64	1 459 055,67		25,00	
91	489 397,62	1 459 031,46		25,00	
92	489 398,27	1 459 020,90		25,00	
93	489 417,77	1 459 021,68		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
94	489 417,77	1 459 014,26	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
95	489 428,85	1 459 014,97		25,00	
96	489 436,31	1 459 015,37		25,00	
97	489 452,78	1 459 016,33		25,00	
98	489 447,42	1 458 986,49		25,00	
99	489 444,77	1 458 977,30		25,00	
100	489 445,23	1 458 958,32		25,00	
101	489 512,55	1 458 961,05		25,00	
102	489 512,48	1 458 958,78		25,00	
103	489 516,73	1 458 954,29		25,00	
104	489 595,68	1 458 958,18		25,00	
105	489 596,84	1 458 958,14		25,00	
106	489 597,45	1 458 945,26		25,00	
107	489 602,19	1 458 945,35		25,00	
108	489 603,74	1 458 918,82		25,00	
109	489 604,64	1 458 916,44		25,00	
110	489 606,61	1 458 913,68		25,00	
111	489 611,44	1 458 910,53		25,00	
112	489 631,07	1 458 913,69		25,00	
113	489 647,69	1 458 916,49		25,00	
114	489 697,09	1 458 919,81	25,00		
115	489 725,39	1 458 922,79	25,00		
116	489 732,14	1 458 923,42	25,00		
117	489 736,47	1 458 931,91	25,00		
118	489 752,39	1 458 954,13	25,00		
40	489 781,80	1 458 995,18	25,00		
Д-2					
119	489 796,74	1 458 818,67	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
120	489 796,00	1 458 848,64		25,00	
121	489 784,54	1 458 848,74		25,00	
122	489 784,54	1 458 848,74		25,00	
123	489 773,07	1 458 848,84		25,00	
124	489 731,66	1 458 853,27		25,00	
125	489 695,59	1 458 856,65		25,00	
126	489 677,37	1 458 857,65		25,00	
127	489 671,76	1 458 858,45		25,00	
128	489 637,43	1 458 860,73		25,00	
129	489 632,03	1 458 850,24		25,00	
130	489 574,44	1 458 848,67		25,00	
131	489 560,06	1 458 847,98		25,00	
132	489 557,26	1 458 848,22		25,00	
133	489 554,46	1 458 847,78		25,00	
134	489 545,78	1 458 847,12		25,00	
135	489 531,13	1 458 846,40		25,00	
136	489 486,44	1 458 844,44		25,00	
137	489 426,99	1 458 826,50		25,00	
138	489 395,62	1 458 841,41		25,00	
139	489 396,71	1 458 758,39	25,00		
140	489 404,53	1 458 747,25	25,00		
141	489 407,36	1 458 729,64	25,00		
142	489 334,17	1 458 782,79	25,00		
143	489 270,19	1 458 693,03	25,00		
144	489 246,55	1 458 659,78	25,00		
145	489 220,39	1 458 622,59	25,00		
146	489 224,56	1 458 619,07	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
147	489 222,87	1 458 617,06	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
148	489 247,46	1 458 596,57		25,00	
149	489 250,20	1 458 599,88		25,00	
150	489 252,67	1 458 597,85		25,00	
151	489 256,88	1 458 598,89		25,00	
152	489 261,36	1 458 596,44		25,00	
153	489 263,87	1 458 595,06		25,00	
154	489 296,72	1 458 566,05		25,00	
155	489 325,76	1 458 604,08		25,00	
156	489 345,80	1 458 590,31		25,00	
157	489 342,97	1 458 586,76		25,00	
158	489 361,94	1 458 571,63		25,00	
159	489 366,86	1 458 577,85		25,00	
160	489 395,23	1 458 555,67		25,00	
161	489 394,94	1 458 543,96		25,00	
162	489 403,48	1 458 535,15		25,00	
163	489 477,17	1 458 486,57		25,00	
164	489 475,11	1 458 482,09		25,00	
165	489 482,73	1 458 479,12		25,00	
166	489 491,65	1 458 466,33		25,00	
167	489 507,03	1 458 462,51		25,00	
168	489 520,90	1 458 441,40		25,00	
169	489 518,59	1 458 430,78		25,00	
170	489 567,02	1 458 422,87		25,00	
171	489 571,27	1 458 420,08		25,00	
172	489 576,02	1 458 402,10		25,00	
173	489 577,07	1 458 387,87		25,00	
174	489 637,88	1 458 384,26		25,00	
175	489 711,97	1 458 381,10		25,00	
176	489 720,63	1 458 390,66		25,00	
177	489 733,69	1 458 408,24		25,00	
178	489 743,35	1 458 426,91		25,00	
179	489 749,48	1 458 443,05		25,00	
180	489 753,04	1 458 458,41		25,00	
181	489 756,82	1 458 489,12	25,00		
182	489 765,58	1 458 560,76	25,00		
183	489 766,99	1 458 573,07	25,00		
184	489 769,39	1 458 590,83	25,00		
185	489 785,37	1 458 721,78	25,00		
119	489 796,74	1 458 818,67	25,00		
Д-2					
186	489 152,44	1 459 487,43	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
187	489 127,49	1 459 503,61		25,00	
188	489 122,48	1 459 506,95		25,00	
189	489 104,83	1 459 518,28		25,00	
190	489 102,20	1 459 519,72		25,00	
191	489 073,23	1 459 538,43		25,00	
192	489 051,44	1 459 541,29		25,00	
193	488 978,62	1 459 567,20		25,00	
194	488 955,66	1 459 573,28		25,00	
195	488 919,84	1 459 582,24		25,00	
196	488 903,07	1 459 586,30		25,00	
197	488 888,24	1 459 462,25		25,00	
198	488 891,51	1 459 457,96		25,00	
199	488 888,23	1 459 462,24		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
200	488 886,75	1 459 444,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
201	488 894,08	1 459 450,20		25,00	
202	488 902,38	1 459 449,93		25,00	
203	488 914,63	1 459 445,26		25,00	
204	488 958,22	1 459 434,67		25,00	
205	488 992,55	1 459 428,40		25,00	
206	489 052,77	1 459 420,57		25,00	
207	489 061,64	1 459 413,91		25,00	
208	489 080,98	1 459 395,84		25,00	
209	489 089,08	1 459 387,22		25,00	
210	489 094,55	1 459 384,25		25,00	
211	489 098,43	1 459 382,14		25,00	
212	489 107,87	1 459 384,85		25,00	
213	489 110,88	1 459 386,89		25,00	
214	489 132,85	1 459 421,03		25,00	
215	489 139,36	1 459 434,73		25,00	
216	489 139,60	1 459 437,51		25,00	
217	489 138,56	1 459 439,18		25,00	
218	489 134,93	1 459 444,50		25,00	
219	489 131,03	1 459 449,87		25,00	
220	489 124,56	1 459 454,38		25,00	
221	489 126,78	1 459 455,01		25,00	
222	489 141,73	1 459 473,55		25,00	
223	489 149,68	1 459 482,58		25,00	
186	489 152,44	1 459 487,43	25,00		
Д-2					
224	488 435,55	1 460 573,62	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
225	488 373,95	1 460 642,82		25,00	
226	488 355,07	1 460 662,28		25,00	
227	488 351,82	1 460 666,68		25,00	
228	488 283,44	1 460 742,92		25,00	
229	488 278,74	1 460 746,47		25,00	
230	488 226,20	1 460 781,33		25,00	
231	488 108,58	1 460 859,69		25,00	
232	488 084,05	1 460 876,13		25,00	
233	488 078,67	1 460 876,19		25,00	
234	487 987,80	1 460 772,71		25,00	
235	488 019,87	1 460 735,78		25,00	
236	488 066,34	1 460 682,21		25,00	
237	488 078,24	1 460 668,28		25,00	
238	488 082,55	1 460 664,37		25,00	
239	488 086,20	1 460 659,60		25,00	
240	488 090,41	1 460 655,26		25,00	
241	488 142,94	1 460 594,79		25,00	
242	488 151,97	1 460 584,78		25,00	
243	488 153,08	1 460 580,94		25,00	
244	488 154,11	1 460 579,81		25,00	
245	488 159,89	1 460 575,69		25,00	
246	488 180,93	1 460 552,40		25,00	
247	488 259,69	1 460 465,75		25,00	
248	488 313,82	1 460 406,74		25,00	
249	488 326,49	1 460 418,10		25,00	
250	488 321,57	1 460 423,50		25,00	
251	488 328,89	1 460 430,09		25,00	
252	488 314,83	1 460 445,39	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
253	488 315,55	1 460 448,99	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
254	488 303,60	1 460 461,94		25,00	
255	488 340,81	1 460 495,89		25,00	
256	488 344,30	1 460 492,07		25,00	
257	488 375,79	1 460 520,57		25,00	
258	488 378,51	1 460 521,83		25,00	
224	488 435,55	1 460 573,62		25,00	
Д-2					
259	487 741,98	1 456 516,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
260	487 714,70	1 456 538,09		25,00	
261	487 703,00	1 456 548,87		25,00	
262	487 699,40	1 456 552,18		25,00	
263	487 694,97	1 456 547,48		25,00	
264	487 671,76	1 456 526,78		25,00	
265	487 649,00	1 456 499,79		25,00	
266	487 647,59	1 456 497,28		25,00	
267	487 647,00	1 456 492,68		25,00	
268	487 646,34	1 456 491,50		25,00	
269	487 645,13	1 456 490,43		25,00	
270	487 648,03	1 456 488,03		25,00	
271	487 644,07	1 456 483,10		25,00	
272	487 687,70	1 456 449,03		25,00	
259	487 741,98	1 456 516,69		25,00	
Д-2					
273	487 100,94	1 458 538,48	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
274	487 094,20	1 458 563,42		25,00	
275	487 045,54	1 458 578,61		25,00	
276	487 013,83	1 458 587,40		25,00	
277	486 998,77	1 458 597,02		25,00	
278	486 973,29	1 458 609,95		25,00	
279	486 941,40	1 458 614,88		25,00	
280	486 926,75	1 458 595,43		25,00	
281	486 921,85	1 458 600,95		25,00	
282	486 899,54	1 458 629,43		25,00	
283	486 894,72	1 458 625,06		25,00	
284	486 876,06	1 458 610,49		25,00	
285	486 869,06	1 458 604,84		25,00	
286	486 854,46	1 458 592,71		25,00	
287	486 853,64	1 458 593,71		25,00	
288	486 806,89	1 458 558,27		25,00	
289	486 874,25	1 458 470,50		25,00	
290	486 868,67	1 458 466,50		25,00	
291	486 945,52	1 458 364,75		25,00	
292	486 944,98	1 458 364,30		25,00	
293	486 949,31	1 458 358,50		25,00	
294	486 955,80	1 458 363,85		25,00	
295	486 987,34	1 458 387,85		25,00	
296	486 992,03	1 458 391,24		25,00	
297	487 003,97	1 458 399,76		25,00	
298	487 001,44	1 458 413,53		25,00	
299	487 004,70	1 458 415,23		25,00	
300	487 027,85	1 458 432,56		25,00	
301	487 029,40	1 458 434,25		25,00	
302	487 039,38	1 458 441,73		25,00	
303	487 041,35	1 458 443,47	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
304	487 056,39	1 458 453,93	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
305	487 065,12	1 458 467,52		25,00	
306	487 073,04	1 458 482,86		25,00	
307	487 077,00	1 458 486,10		25,00	
308	487 098,76	1 458 530,57		25,00	
273	487 100,94	1 458 538,48		25,00	
Д-2					
309	486 882,05	1 459 326,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
310	486 837,03	1 459 384,86		25,00	
311	486 821,95	1 459 372,26		25,00	
312	486 805,83	1 459 358,92		25,00	
313	486 804,33	1 459 353,31		25,00	
314	486 820,47	1 459 326,95		25,00	
315	486 845,05	1 459 297,74		25,00	
316	486 847,00	1 459 299,27		25,00	
309	486 882,05	1 459 326,89		25,00	
Д-2					
317	486 841,35	1 458 425,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
318	486 815,57	1 458 459,52		25,00	
319	486 812,55	1 458 457,15		25,00	
320	486 807,37	1 458 462,43		25,00	
321	486 783,93	1 458 492,96		25,00	
322	486 754,57	1 458 469,74		25,00	
323	486 790,34	1 458 422,83		25,00	
324	486 798,21	1 458 412,11		25,00	
325	486 806,97	1 458 400,87		25,00	
317	486 841,35	1 458 425,89		25,00	
Д-2					
326	487 146,07	1 458 418,94	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
327	487 158,39	1 458 467,98		25,00	
328	487 122,46	1 458 474,76		25,00	
329	487 091,85	1 458 482,11		25,00	
330	487 081,95	1 458 458,79		25,00	
331	487 072,34	1 458 444,39		25,00	
332	487 059,95	1 458 427,57		25,00	
333	487 045,83	1 458 413,97		25,00	
334	487 084,44	1 458 405,20		25,00	
335	487 121,51	1 458 396,66		25,00	
336	487 128,62	1 458 422,56		25,00	
326	487 146,07	1 458 418,94		25,00	
Д-2					
337	487 177,27	1 458 765,61	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
338	487 166,62	1 458 779,98		25,00	
339	487 173,96	1 458 783,55		25,00	
340	487 142,14	1 458 823,83		25,00	
341	487 141,31	1 458 822,53		25,00	
342	487 139,20	1 458 820,48		25,00	
343	487 137,75	1 458 820,65		25,00	
344	487 125,54	1 458 809,46		25,00	
345	487 114,16	1 458 800,33		25,00	
346	487 104,93	1 458 793,40		25,00	
347	487 110,71	1 458 785,60		25,00	
348	487 096,79	1 458 774,79		25,00	
349	487 104,14	1 458 765,19		25,00	
350	487 112,38	1 458 754,44		25,00	

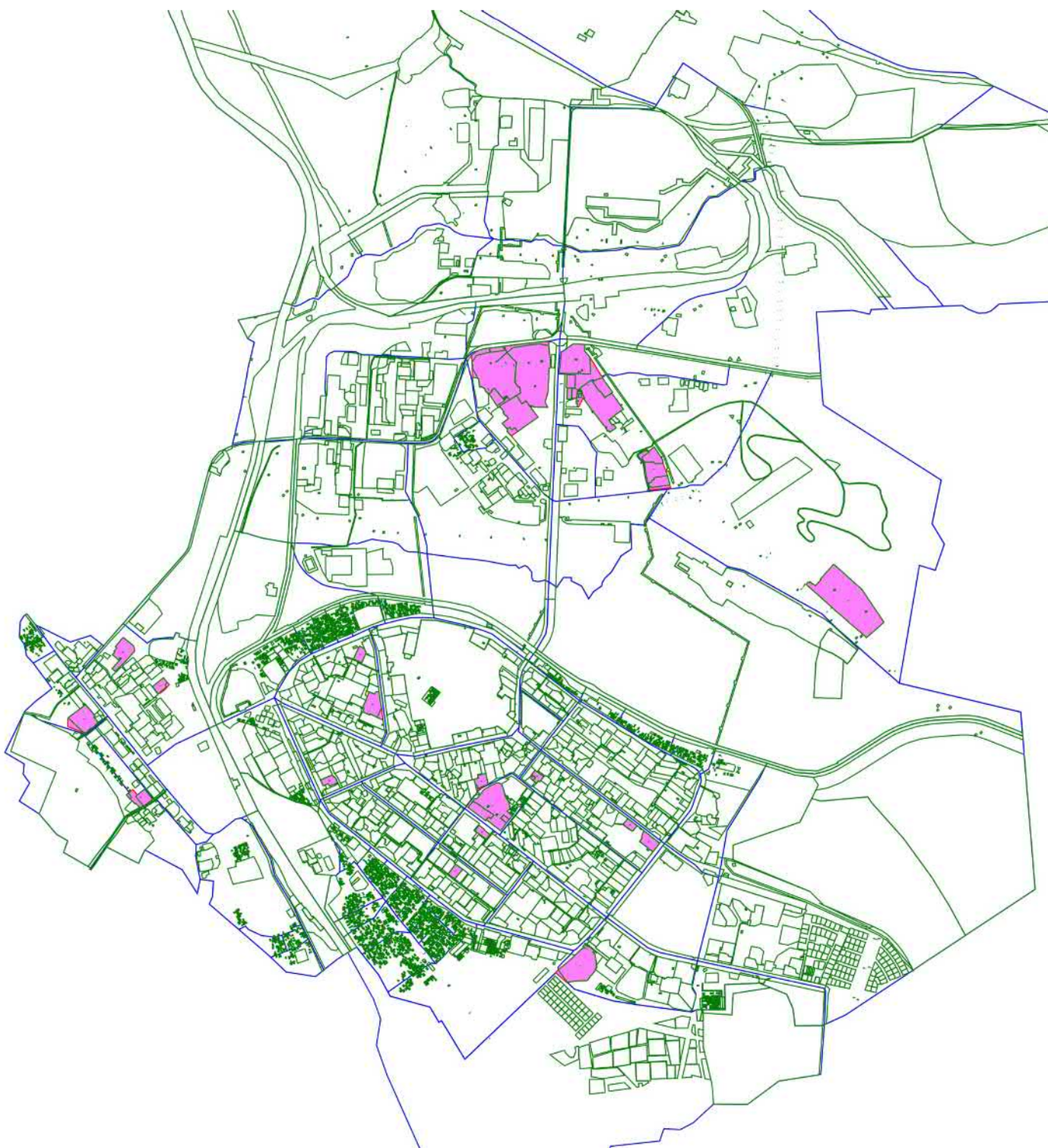
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
351	487 133,57	1 458 733,23	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
352	487 147,16	1 458 743,21		25,00	
353	487 150,94	1 458 745,43		25,00	
337	487 177,27	1 458 765,61		25,00	
Д-2					
354	487 059,20	1 456 331,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
355	487 025,45	1 456 357,32		25,00	
356	487 042,72	1 456 378,85		25,00	
357	487 061,13	1 456 402,23		25,00	
358	486 998,27	1 456 450,93		25,00	
359	486 956,15	1 456 396,01		25,00	
360	486 959,16	1 456 393,43		25,00	
361	486 950,19	1 456 377,77		25,00	
362	486 947,29	1 456 372,69		25,00	
363	486 975,65	1 456 347,32		25,00	
364	486 971,52	1 456 343,14		25,00	
365	486 989,70	1 456 325,96		25,00	
366	487 000,56	1 456 313,83		25,00	
367	487 002,31	1 456 311,47		25,00	
368	487 026,76	1 456 290,82		25,00	
369	487 037,10	1 456 304,37		25,00	
370	487 040,42	1 456 308,39		25,00	
354	487 059,20	1 456 331,16	25,00		
Д-2					
371	487 578,23	1 456 044,43	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
372	487 516,45	1 456 096,74		25,00	
373	487 507,84	1 456 104,25		25,00	
374	487 503,77	1 456 099,26		25,00	
375	487 502,73	1 456 100,12		25,00	
376	487 499,25	1 456 095,86		25,00	
377	487 493,35	1 456 100,74		25,00	
378	487 468,87	1 456 120,98		25,00	
379	487 466,06	1 456 123,37		25,00	
380	487 459,88	1 456 116,06		25,00	
381	487 457,20	1 456 113,03		25,00	
382	487 450,20	1 456 103,71		25,00	
383	487 440,59	1 456 092,32		25,00	
384	487 405,61	1 456 048,93		25,00	
385	487 397,13	1 456 037,15		25,00	
386	487 406,18	1 456 033,52		25,00	
387	487 443,83	1 455 937,44		25,00	
388	487 489,01	1 455 934,93	25,00		
389	487 499,37	1 455 942,04	25,00		
390	487 551,31	1 456 010,32	25,00		
391	487 573,54	1 456 038,28	25,00		
371	487 578,23	1 456 044,43	25,00		
Д-2					
392	486 807,96	1 459 423,39	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
393	486 730,80	1 459 519,56		25,00	
394	486 678,21	1 459 479,43		25,00	
395	486 693,98	1 459 458,18		25,00	
396	486 684,28	1 459 451,53		25,00	
397	486 691,82	1 459 441,41		25,00	
398	486 700,95	1 459 449,87		25,00	
399	486 741,26	1 459 398,63		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
400	486 758,16	1 459 411,07	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
401	486 785,12	1 459 414,75		25,00	
392	486 807,96	1 459 423,39		25,00	
Д-2					
402	486 118,93	1 459 069,47	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
403	486 114,34	1 459 077,74		25,00	
404	486 109,74	1 459 086,01		25,00	
405	486 110,34	1 459 081,54		25,00	
406	486 109,93	1 459 079,31		25,00	
407	486 106,07	1 459 076,68		25,00	
408	486 103,33	1 459 076,61		25,00	
409	486 102,44	1 459 077,80		25,00	
410	486 100,06	1 459 080,70		25,00	
411	486 100,88	1 459 081,21		25,00	
412	486 102,82	1 459 082,72		25,00	
413	486 103,15	1 459 085,79		25,00	
414	486 102,47	1 459 088,58		25,00	
415	486 076,77	1 459 122,47		25,00	
416	486 073,14	1 459 123,43		25,00	
417	486 063,63	1 459 115,90		25,00	
418	486 055,26	1 459 127,82		25,00	
419	486 040,88	1 459 129,53		25,00	
420	485 986,20	1 459 137,59		25,00	
421	485 973,67	1 459 139,44		25,00	
422	485 971,03	1 459 138,39		25,00	
423	485 959,72	1 459 130,35		25,00	
424	485 950,99	1 459 129,36		25,00	
425	485 922,65	1 459 106,64		25,00	
426	485 921,74	1 459 102,79		25,00	
427	485 903,64	1 459 091,26		25,00	
428	485 891,66	1 459 081,53		25,00	
429	485 890,97	1 459 075,84		25,00	
430	485 888,43	1 459 019,23		25,00	
431	485 887,76	1 459 010,41		25,00	
432	485 882,12	1 458 959,42		25,00	
433	485 878,99	1 458 958,15		25,00	
434	485 939,50	1 458 890,70		25,00	
435	485 959,18	1 458 906,51		25,00	
436	485 980,78	1 458 934,37		25,00	
437	486 002,30	1 458 961,27		25,00	
438	486 047,40	1 459 008,60	25,00		
439	486 070,53	1 459 032,88	25,00		
440	486 094,46	1 459 060,55	25,00		
441	486 093,77	1 459 063,76	25,00		
442	486 099,71	1 459 055,44	25,00		
443	486 114,25	1 459 066,38	25,00		
444	486 110,29	1 459 071,08	25,00		
445	486 111,90	1 459 072,70	25,00		
446	486 115,30	1 459 072,10	25,00		
402	486 118,93	1 459 069,47	25,00		
Д-2					
447	487 988,24	1 456 271,11	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
448	487 959,14	1 456 308,68		25,00	
449	487 939,34	1 456 332,04		25,00	
450	487 934,67	1 456 336,23		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона общественно-деловой застройки инновационного назначения (Д-3)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	502 192 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Д-3					
1	488 964,83	1 458 919,79	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	488 902,29	1 458 916,25		25,00	
3	488 836,48	1 458 913,44		25,00	
4	488 850,45	1 459 054,85		25,00	
5	488 874,43	1 459 269,59		25,00	
6	488 877,67	1 459 311,89		25,00	
7	488 880,02	1 459 339,50		25,00	
8	488 904,02	1 459 321,46		25,00	
9	488 916,37	1 459 312,24		25,00	
10	488 934,64	1 459 298,53		25,00	
11	488 955,87	1 459 282,61		25,00	
12	488 975,25	1 459 268,07		25,00	
13	488 999,21	1 459 250,10		25,00	
14	489 009,95	1 459 242,05		25,00	
15	489 085,14	1 459 188,44		25,00	
16	489 118,48	1 459 180,40		25,00	
17	489 120,51	1 459 164,98		25,00	
18	489 125,18	1 459 149,93		25,00	
19	489 130,19	1 459 144,68		25,00	
20	489 187,92	1 459 101,77		25,00	
21	489 182,08	1 459 093,10		25,00	
22	489 195,99	1 459 083,23		25,00	
23	489 276,27	1 459 026,30		25,00	
24	489 276,25	1 458 961,09		25,00	
25	489 277,58	1 458 947,18		25,00	
26	489 281,62	1 458 908,06		25,00	
27	489 185,39	1 458 904,12		25,00	
28	489 185,64	1 458 931,72		25,00	
29	489 154,20	1 458 929,95		25,00	
30	489 122,77	1 458 928,18		25,00	
31	489 123,05	1 458 898,50		25,00	
32	489 064,67	1 458 896,91		25,00	
33	489 063,47	1 458 926,69		25,00	
1	488 964,83	1 458 919,79		25,00	
Д-3					
34	487 982,24	1 457 840,00	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
35	487 995,13	1 457 900,95		25,00	
36	488 008,02	1 457 961,90		25,00	
37	488 014,35	1 457 960,51		25,00	
38	488 008,49	1 457 989,77		25,00	
39	487 921,17	1 457 972,52		25,00	
40	487 921,48	1 457 971,16		25,00	
41	487 890,99	1 457 965,39		25,00	
42	487 889,10	1 457 976,79		25,00	
43	487 868,98	1 457 973,01		25,00	
44	487 865,25	1 457 974,03		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

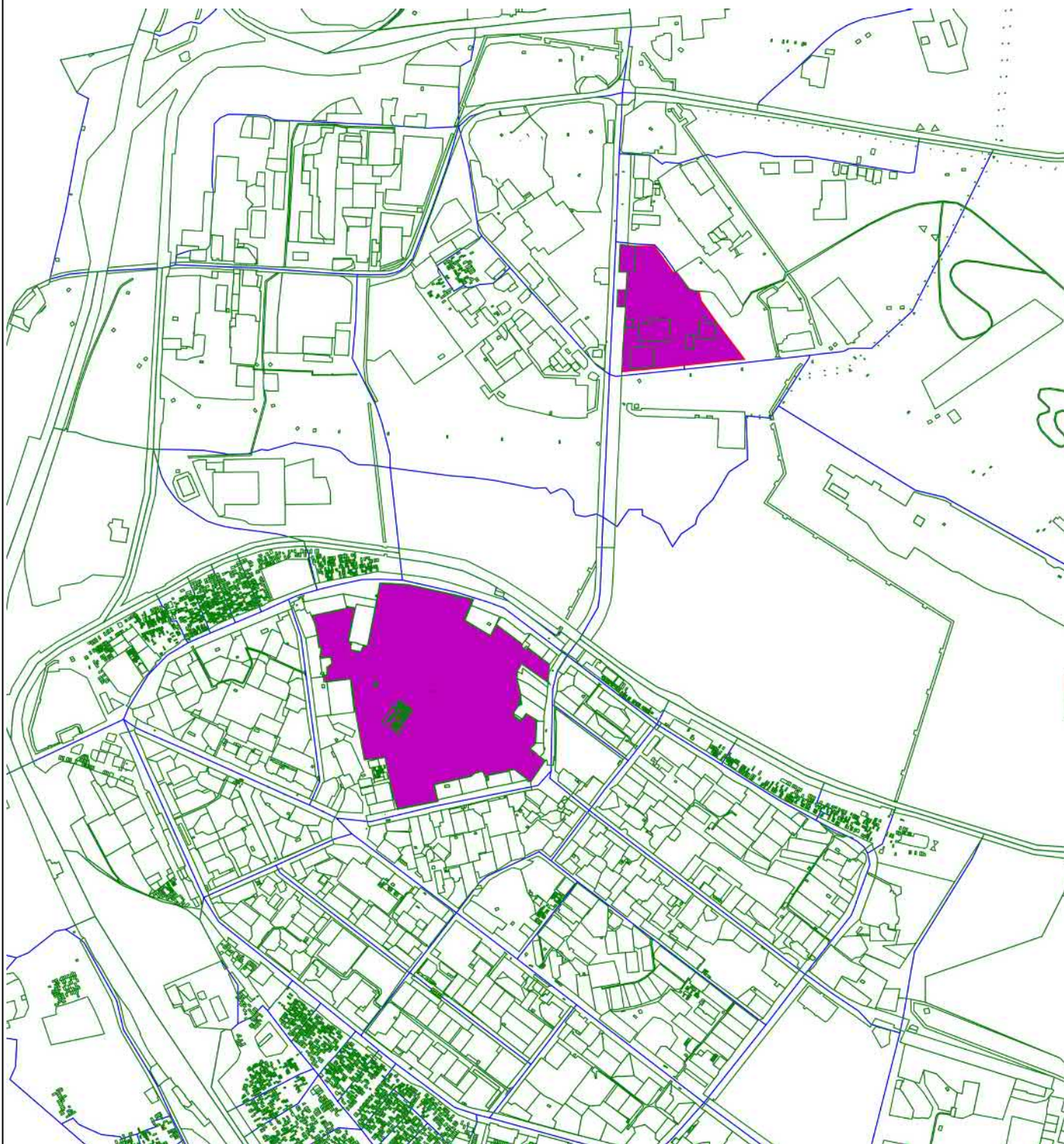
1	2	3	4	5	6
45	487 862,52	1 457 976,30		25,00	
46	487 861,04	1 457 978,98		25,00	
47	487 854,92	1 458 009,60		25,00	
48	487 878,28	1 458 020,13		25,00	
49	487 875,60	1 458 033,69		25,00	
50	487 942,95	1 458 047,21		25,00	
51	488 010,30	1 458 060,72		25,00	
52	488 036,92	1 458 065,66		25,00	
53	488 066,43	1 458 071,15		25,00	
54	488 095,94	1 458 076,63		25,00	
55	488 093,44	1 458 124,16		25,00	
56	488 090,94	1 458 171,69		25,00	
57	488 072,30	1 458 255,85		25,00	
58	488 053,66	1 458 340,00		25,00	
59	488 038,65	1 458 398,18		25,00	
60	488 028,58	1 458 394,04		25,00	
61	488 018,50	1 458 389,89		25,00	
62	487 966,10	1 458 368,34		25,00	
63	487 911,75	1 458 459,06		25,00	
64	487 951,66	1 458 479,17		25,00	
65	487 915,19	1 458 527,24		25,00	
66	487 883,46	1 458 569,06		25,00	
67	487 872,57	1 458 567,47		25,00	
68	487 861,50	1 458 582,06		25,00	
69	487 868,99	1 458 587,95		25,00	
70	487 831,56	1 458 636,65		25,00	
71	487 811,97	1 458 663,04		25,00	
72	487 785,72	1 458 660,47	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
73	487 782,70	1 458 660,17		25,00	
74	487 753,65	1 458 657,32		25,00	
75	487 746,80	1 458 660,73		25,00	
76	487 748,02	1 458 659,01		25,00	
77	487 797,18	1 458 589,94		25,00	
78	487 813,56	1 458 566,92		25,00	
79	487 787,85	1 458 551,39		25,00	
80	487 762,67	1 458 549,10		25,00	
81	487 708,17	1 458 562,28		25,00	
82	487 673,13	1 458 565,11		25,00	
83	487 667,49	1 458 554,94		25,00	
84	487 649,39	1 458 541,15		25,00	
85	487 631,20	1 458 536,15		25,00	
86	487 612,74	1 458 563,82		25,00	
87	487 637,70	1 458 582,65		25,00	
88	487 615,16	1 458 619,53		25,00	
89	487 615,19	1 458 617,08		25,00	
90	487 537,36	1 458 614,86		25,00	
91	487 517,35	1 458 594,34		25,00	
92	487 500,11	1 458 617,12		25,00	
93	487 498,35	1 458 615,96		25,00	
94	487 475,49	1 458 646,52		25,00	
95	487 474,52	1 458 648,30		25,00	
96	487 403,43	1 458 599,98		25,00	
97	487 403,97	1 458 588,56		25,00	
98	487 405,16	1 458 588,58		25,00	
99	487 406,82	1 458 588,46		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
100	487 408,26	1 458 588,15		25,00	
101	487 409,66	1 458 587,67		25,00	
102	487 410,70	1 458 587,02		25,00	
103	487 411,88	1 458 586,06		25,00	
104	487 413,23	1 458 584,62		25,00	
105	487 418,39	1 458 577,46		25,00	
106	487 421,86	1 458 572,76		25,00	
107	487 427,28	1 458 565,51		25,00	
108	487 431,87	1 458 559,44		25,00	
109	487 442,11	1 458 546,27		25,00	
110	487 446,04	1 458 540,94		25,00	
111	487 442,73	1 458 521,97		25,00	
112	487 439,33	1 458 522,71		25,00	
113	487 424,78	1 458 448,36		25,00	
114	487 408,30	1 458 451,66		25,00	
115	487 407,09	1 458 445,99		25,00	
116	487 407,10	1 458 445,08		25,00	
117	487 410,46	1 458 445,14		25,00	
118	487 431,15	1 458 436,54		25,00	
119	487 439,08	1 458 432,47		25,00	
120	487 432,89	1 458 405,00		25,00	
121	487 421,64	1 458 390,05		25,00	
122	487 412,24	1 458 349,38		25,00	
123	487 392,33	1 458 263,16		25,00	
124	487 337,42	1 458 275,05		25,00	
125	487 333,65	1 458 275,87		25,00	
126	487 332,15	1 458 276,03		25,00	
127	487 306,49	1 458 136,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
128	487 306,46	1 458 137,91		25,00	
129	487 306,87	1 458 137,80		25,00	
130	487 347,55	1 458 122,19		25,00	
131	487 404,04	1 458 110,94		25,00	
132	487 485,98	1 458 092,38		25,00	
133	487 481,97	1 458 057,13		25,00	
134	487 477,95	1 458 021,87		25,00	
135	487 561,52	1 458 006,48		25,00	
136	487 645,09	1 457 991,08		25,00	
137	487 761,47	1 457 976,30		25,00	
138	487 760,84	1 457 973,71		25,00	
139	487 750,91	1 457 892,28		25,00	
140	487 752,40	1 457 892,12		25,00	
141	487 751,55	1 457 883,08		25,00	
142	487 760,23	1 457 881,60		25,00	
143	487 768,91	1 457 880,11		25,00	
144	487 772,24	1 457 878,63		25,00	
145	487 772,96	1 457 885,63		25,00	
146	487 773,67	1 457 892,62		25,00	
147	487 787,58	1 457 893,61		25,00	
148	487 796,88	1 457 892,11		25,00	
149	487 802,33	1 457 891,41		25,00	
150	487 807,78	1 457 902,01		25,00	
151	487 814,07	1 457 909,41		25,00	
152	487 826,58	1 457 908,13		25,00	
153	487 839,09	1 457 906,84		25,00	
154	487 837,11	1 457 889,03		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:20 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона I класса (П-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	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 137 547 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
П-1					
1	492 970,22	1 457 883,03	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	492 780,04	1 458 299,97		25,00	
3	493 183,50	1 458 523,43		25,00	
4	493 136,97	1 458 609,53		25,00	
5	493 229,00	1 458 658,32		25,00	
6	493 011,67	1 459 057,05		25,00	
7	492 920,55	1 459 008,76		25,00	
8	492 652,84	1 459 500,45		25,00	
9	492 541,66	1 459 625,79		25,00	
10	492 529,04	1 459 700,09		25,00	
11	492 496,84	1 459 759,92		25,00	
12	492 420,10	1 459 762,03		25,00	
13	491 737,34	1 460 520,42		25,00	
14	491 646,72	1 460 602,21		25,00	
15	491 489,95	1 460 953,82		25,00	
16	491 467,17	1 461 028,27		25,00	
17	491 455,46	1 461 095,88		25,00	
18	491 444,82	1 461 208,59		25,00	
19	491 439,04	1 461 370,25		25,00	
20	491 414,72	1 461 434,27		25,00	
21	491 400,57	1 461 451,65		25,00	
22	491 377,05	1 461 501,42		25,00	
23	491 357,26	1 461 543,31		25,00	
24	491 378,11	1 461 337,50		25,00	
25	491 374,48	1 461 306,65		25,00	
26	491 378,91	1 461 231,55		25,00	
27	491 390,03	1 461 207,25		25,00	
28	491 411,05	1 461 013,51		25,00	
29	491 462,79	1 460 833,51		25,00	
30	491 466,34	1 460 809,07		25,00	
31	491 494,32	1 460 737,16		25,00	
32	491 539,85	1 460 613,75		25,00	
33	491 564,68	1 460 523,28		25,00	
34	491 574,63	1 460 488,64		25,00	
35	491 610,38	1 460 364,18		25,00	
36	491 627,01	1 460 369,50		25,00	
37	491 633,33	1 460 350,88		25,00	
38	491 615,80	1 460 345,32		25,00	
39	491 675,89	1 460 139,17		25,00	
40	491 617,62	1 460 120,66		25,00	
41	491 619,40	1 460 114,78		25,00	
42	491 662,41	1 459 971,78		25,00	
43	491 555,48	1 459 933,33		25,00	
44	491 547,24	1 459 950,46		25,00	
45	491 528,05	1 459 970,77		25,00	
46	491 443,71	1 460 022,73		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	491 393,29	1 460 109,41		25,00	
48	491 341,69	1 460 082,05		25,00	
49	491 254,10	1 460 035,61		25,00	
50	491 271,05	1 460 007,74		25,00	
51	491 306,73	1 459 948,88		25,00	
52	491 327,63	1 459 914,39		25,00	
53	491 330,09	1 459 910,34		25,00	
54	491 356,36	1 459 870,43		25,00	
55	491 346,11	1 459 867,19		25,00	
56	491 299,17	1 459 852,32		25,00	
57	491 246,70	1 459 810,25		25,00	
58	491 239,73	1 459 811,35		25,00	
59	491 234,08	1 459 807,25		25,00	
60	491 234,63	1 459 800,66		25,00	
61	491 208,66	1 459 775,72		25,00	
62	491 183,78	1 459 732,00		25,00	
63	491 175,42	1 459 698,24		25,00	
64	491 169,15	1 459 672,92		25,00	
65	491 154,15	1 459 692,05		25,00	
66	491 124,02	1 459 844,55		25,00	
67	491 120,43	1 459 932,40		25,00	
68	491 142,47	1 460 064,80		25,00	
69	491 137,58	1 460 072,36		25,00	
70	491 122,67	1 460 077,61		25,00	
71	491 120,00	1 460 076,00		25,00	
72	491 111,00	1 460 062,00		25,00	
73	491 100,49	1 460 008,28		25,00	
74	491 093,00	1 459 970,00	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
75	491 088,00	1 459 899,00		25,00	
76	491 093,00	1 459 807,00		25,00	
77	491 116,00	1 459 708,00		25,00	
78	491 126,38	1 459 674,98		25,00	
79	491 196,56	1 459 568,37		25,00	
80	491 226,67	1 459 500,39		25,00	
81	491 230,04	1 459 491,64		25,00	
82	491 252,62	1 459 432,98		25,00	
83	491 298,22	1 459 246,09		25,00	
84	491 299,10	1 459 219,52		25,00	
85	491 300,93	1 459 163,30		25,00	
86	491 339,55	1 459 163,94		25,00	
87	491 340,27	1 459 143,29		25,00	
88	491 341,14	1 459 118,95		25,00	
89	491 341,45	1 459 110,30		25,00	
90	491 272,74	1 459 106,70		25,00	
91	491 273,26	1 459 076,35		25,00	
92	491 273,77	1 459 054,54		25,00	
93	491 277,54	1 458 987,06		25,00	
94	491 244,42	1 458 978,62		25,00	
95	491 230,53	1 458 973,08		25,00	
96	491 240,73	1 458 950,01		25,00	
97	491 259,07	1 458 908,53		25,00	
98	491 267,26	1 458 852,35		25,00	
99	491 267,98	1 458 847,06		25,00	
100	491 271,53	1 458 822,51		25,00	
101	491 278,86	1 458 734,01		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

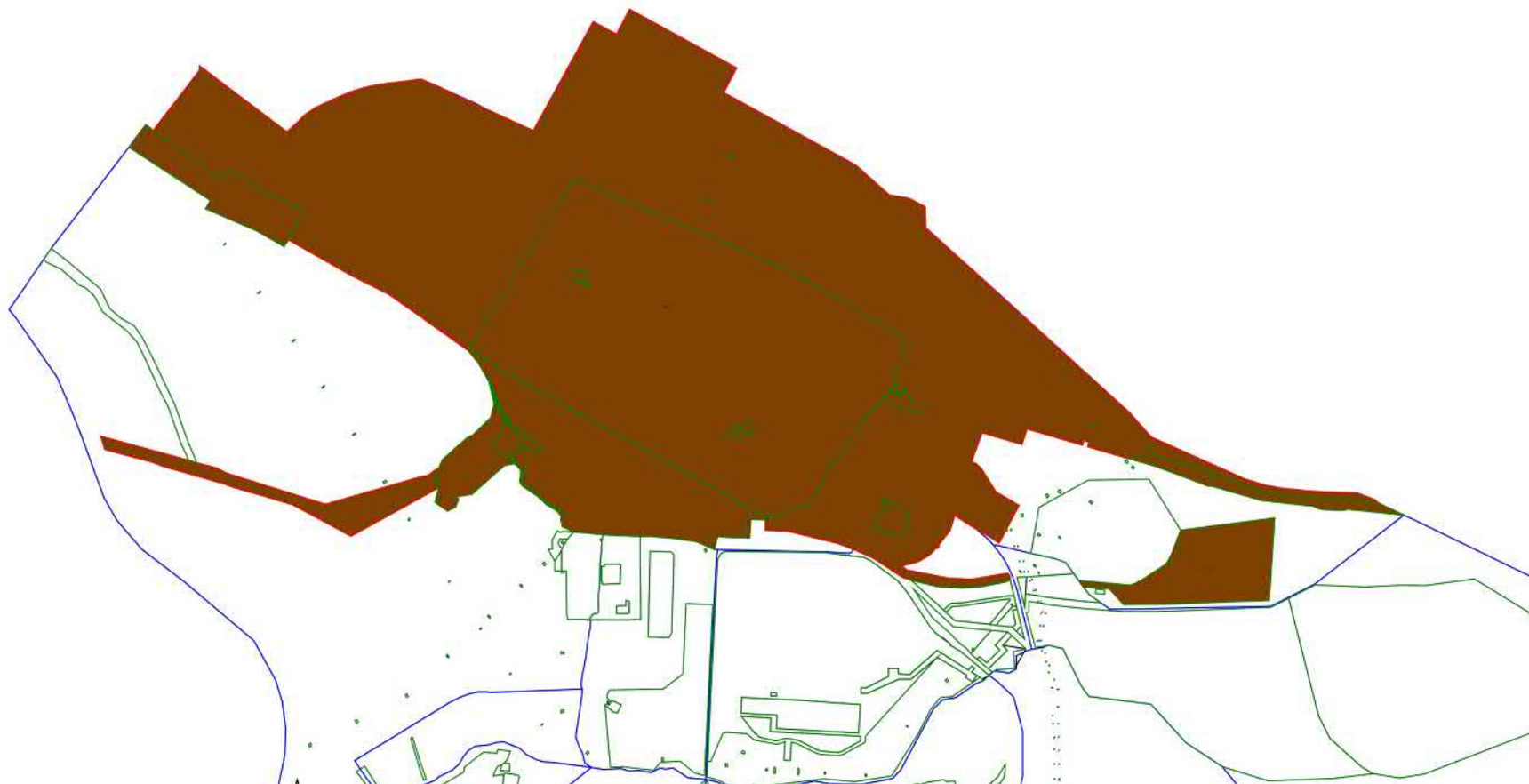
1	2	3	4	5	6
102	491 278,35	1 458 697,84		25,00	
103	491 281,48	1 458 637,94		25,00	
104	491 283,84	1 458 638,90		25,00	
105	491 285,67	1 458 635,09		25,00	
106	491 281,29	1 458 632,68		25,00	
107	491 284,68	1 458 566,92		25,00	
108	491 285,52	1 458 557,65		25,00	
109	491 295,32	1 458 450,31		25,00	
110	491 315,28	1 458 406,17		25,00	
111	491 333,00	1 458 403,99		25,00	
112	491 344,21	1 458 402,70		25,00	
113	491 352,14	1 458 403,03		25,00	
114	491 357,81	1 458 400,66		25,00	
115	491 371,83	1 458 387,34		25,00	
116	491 380,49	1 458 375,94		25,00	
117	491 395,41	1 458 349,98		25,00	
118	491 427,48	1 458 315,59		25,00	
119	491 462,12	1 458 262,91		25,00	
120	491 473,33	1 458 251,85		25,00	
121	491 482,89	1 458 248,47		25,00	
122	491 502,40	1 458 251,73		25,00	
123	491 516,34	1 458 251,75		25,00	
124	491 526,05	1 458 250,64		25,00	
125	491 540,92	1 458 237,53		25,00	
126	491 547,47	1 458 228,12		25,00	
127	491 544,69	1 458 216,23		25,00	
128	491 541,33	1 458 193,27		25,00	
129	491 434,71	1 458 071,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
130	491 425,02	1 458 014,06		25,00	
131	491 414,13	1 458 021,23		25,00	
132	491 386,45	1 458 010,16		25,00	
133	491 371,98	1 457 979,88		25,00	
134	491 393,51	1 457 949,54		25,00	
135	491 404,76	1 457 933,86		25,00	
136	491 457,46	1 457 946,04		25,00	
137	491 450,19	1 457 932,79		25,00	
138	491 445,83	1 457 924,86		25,00	
139	491 278,86	1 457 620,68		25,00	
140	491 394,43	1 457 405,04		25,00	
141	491 428,38	1 457 293,30		25,00	
142	491 449,11	1 457 217,28		25,00	
143	491 462,77	1 457 171,88		25,00	
144	491 471,50	1 457 150,43		25,00	
145	491 492,66	1 457 076,32		25,00	
146	491 502,46	1 457 043,33		25,00	
147	491 534,72	1 456 927,42		25,00	
148	491 553,66	1 456 875,13		25,00	
149	491 600,10	1 456 703,12		25,00	
150	491 649,84	1 456 686,34		25,00	
151	491 560,01	1 457 014,34		25,00	
152	491 551,47	1 457 045,56		25,00	
153	491 531,56	1 457 118,26		25,00	
154	491 512,19	1 457 158,56		25,00	
155	491 397,89	1 457 525,41		25,00	
156	491 499,17	1 457 879,47		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
157	491 505,06	1 457 908,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
158	491 524,28	1 457 933,50		25,00	
159	491 530,49	1 457 947,40		25,00	
160	491 562,71	1 457 960,90		25,00	
161	491 646,72	1 458 056,61		25,00	
162	491 652,97	1 458 073,01		25,00	
163	491 718,04	1 458 140,51		25,00	
164	491 770,34	1 458 153,20		25,00	
165	491 787,49	1 458 149,93		25,00	
166	491 850,39	1 458 135,04		25,00	
167	491 922,08	1 458 092,95		25,00	
168	491 966,27	1 458 056,62		25,00	
169	492 108,24	1 457 853,93		25,00	
170	492 174,11	1 457 759,89		25,00	
171	492 245,06	1 457 617,67		25,00	
172	492 274,86	1 457 565,15		25,00	
173	492 375,89	1 457 387,13		25,00	
174	492 350,63	1 457 370,52		25,00	
175	492 409,04	1 457 268,09		25,00	
176	492 491,09	1 457 078,28		25,00	
177	492 521,37	1 457 095,81		25,00	
178	492 619,71	1 456 944,87		25,00	
179	492 644,26	1 456 907,18		25,00	
180	492 718,36	1 456 793,44		25,00	
181	492 718,67	1 456 792,96		25,00	
182	492 759,44	1 456 823,19		25,00	
183	492 801,69	1 456 854,53		25,00	
184	492 780,49	1 456 883,34		25,00	
185	492 830,30	1 456 921,87		25,00	
186	492 951,49	1 457 015,79		25,00	
187	492 984,84	1 457 041,62		25,00	
188	492 989,52	1 457 045,26		25,00	
189	492 994,21	1 457 048,90		25,00	
190	493 004,00	1 457 056,48	25,00		
191	493 020,03	1 457 054,58	25,00		
192	492 775,32	1 457 380,83	25,00		
193	492 809,02	1 457 419,37	25,00		
194	492 834,49	1 457 443,97	25,00		
195	492 852,07	1 457 466,44	25,00		
196	492 865,08	1 457 488,71	25,00		
197	492 902,42	1 457 569,41	25,00		
198	492 919,97	1 457 610,92	25,00		
199	492 930,17	1 457 639,02	25,00		
200	492 937,78	1 457 666,08	25,00		
201	492 943,88	1 457 690,71	25,00		
202	492 950,11	1 457 723,18	25,00		
203	492 955,08	1 457 759,63	25,00		
1	492 970,22	1 457 883,03	25,00		
II-1					
204	491 301,08	1 460 712,13	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
205	491 346,35	1 461 062,18		25,00	
206	491 041,97	1 461 042,27		25,00	
207	491 026,77	1 460 632,44		25,00	
208	491 026,47	1 460 533,68		25,00	
209	491 026,37	1 460 499,45		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:25 000

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона II и III класса (П-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	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 353 838 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
П-2					
1	491 016,26	1 460 131,19	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	490 996,04	1 460 136,44			
3	490 872,49	1 460 168,50			
4	490 866,72	1 460 170,00			
5	490 869,20	1 460 183,99			
6	490 875,47	1 460 219,05			
7	490 863,41	1 460 272,55			
8	490 726,34	1 460 340,66			
9	490 686,42	1 460 370,20			
10	490 658,00	1 460 601,00			
11	490 515,00	1 460 732,00			
12	490 427,00	1 460 866,00			
13	490 178,00	1 461 073,00			
14	490 133,00	1 461 141,00			
15	490 010,82	1 461 443,48			
16	490 035,00	1 461 544,00			
17	490 082,00	1 461 605,00			
18	490 270,00	1 461 676,00			
19	490 271,00	1 461 780,00			
20	490 291,79	1 461 852,80			
21	490 398,00	1 461 931,00			
22	490 373,00	1 462 034,00			
23	490 442,00	1 462 062,00			
24	490 440,00	1 462 167,00			
25	490 425,00	1 462 192,98			
26	490 530,24	1 462 240,42			
27	490 587,70	1 462 266,33			
28	490 777,09	1 462 228,62			
29	491 034,83	1 462 216,29			
30	491 143,49	1 461 989,71			
31	491 164,02	1 461 946,89			
32	491 157,20	1 461 891,52			
33	491 153,21	1 461 889,85			
34	491 147,02	1 461 799,01			
35	491 122,61	1 461 625,22			
36	491 124,16	1 461 530,98			
37	491 117,42	1 461 398,57			
38	491 123,45	1 461 239,02			
39	491 124,67	1 461 206,99			
40	491 041,97	1 461 042,27			
41	491 026,77	1 460 632,44			
42	491 026,47	1 460 533,68			
43	491 026,37	1 460 499,45			
44	491 083,90	1 460 446,27			
45	491 091,82	1 460 348,78			
46	491 114,79	1 460 331,94			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	491 098,00	1 460 523,06	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
48	491 102,87	1 460 540,09		25,00	
49	491 119,64	1 460 570,23		25,00	
50	491 172,21	1 460 651,13		25,00	
51	491 185,30	1 460 663,42		25,00	
52	491 212,83	1 460 677,80		25,00	
53	491 301,08	1 460 712,13		25,00	
54	491 491,15	1 460 592,84		25,00	
55	491 486,92	1 460 366,47		25,00	
56	491 385,76	1 460 184,02		25,00	
57	491 215,67	1 460 154,27		25,00	
58	491 126,54	1 460 102,57		25,00	
1	491 016,26	1 460 131,19		25,00	
П-2					
59	490 730,46	1 458 478,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
60	490 757,61	1 458 480,88		25,00	
61	490 785,04	1 458 485,68		25,00	
62	490 797,62	1 458 489,25		25,00	
63	490 808,16	1 458 490,61		25,00	
64	490 835,19	1 458 495,34		25,00	
65	490 854,93	1 458 497,62		25,00	
66	490 879,26	1 458 500,60		25,00	
67	490 923,21	1 458 507,71		25,00	
68	490 944,96	1 458 512,10		25,00	
69	490 964,60	1 458 513,17		25,00	
70	490 969,78	1 458 510,04		25,00	
71	490 969,73	1 458 506,54		25,00	
72	490 968,06	1 458 502,27		25,00	
73	490 772,55	1 458 471,31		25,00	
74	490 756,01	1 458 464,09		25,00	
75	490 752,02	1 458 234,57		25,00	
76	490 765,75	1 458 247,38		25,00	
77	490 800,92	1 458 289,64		25,00	
78	490 827,10	1 458 320,14		25,00	
79	490 830,69	1 458 319,58		25,00	
80	490 883,02	1 458 378,57		25,00	
81	490 914,69	1 458 383,08		25,00	
82	490 950,14	1 458 379,73		25,00	
83	490 981,16	1 458 380,54		25,00	
84	490 993,61	1 458 376,85		25,00	
85	491 006,11	1 458 376,65		25,00	
86	491 006,47	1 458 367,65		25,00	
87	490 930,93	1 458 366,32		25,00	
88	490 899,48	1 458 363,31		25,00	
89	490 890,28	1 458 358,45		25,00	
90	490 816,37	1 458 273,90		25,00	
91	490 764,92	1 458 219,89	25,00		
92	490 751,23	1 458 201,78	25,00		
93	490 750,03	1 458 076,73	25,00		
94	490 741,11	1 458 034,31	25,00		
95	490 624,29	1 457 832,97	25,00		
96	490 639,44	1 457 825,69	25,00		
97	490 634,43	1 457 817,35	25,00		
98	490 630,07	1 457 811,42	25,00		
99	490 627,17	1 457 807,47	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
100	490 580,14	1 457 767,08	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
101	490 538,51	1 457 699,05		25,00	
102	490 503,30	1 457 634,71		25,00	
103	490 517,39	1 457 622,97		25,00	
104	490 493,85	1 457 583,41		25,00	
105	490 473,17	1 457 587,07		25,00	
106	490 407,61	1 457 476,48		25,00	
107	490 382,71	1 457 460,23		25,00	
108	490 277,00	1 457 479,88		25,00	
109	490 186,63	1 457 521,30		25,00	
110	490 218,44	1 457 533,79		25,00	
111	490 313,24	1 457 530,84		25,00	
112	490 336,40	1 457 523,51		25,00	
113	490 409,28	1 457 640,86		25,00	
114	490 417,49	1 457 654,37		25,00	
115	490 427,67	1 457 671,16		25,00	
116	490 531,24	1 457 842,61		25,00	
117	490 373,92	1 457 891,25		25,00	
118	490 376,27	1 457 891,96		25,00	
119	490 379,08	1 457 900,44		25,00	
120	490 534,92	1 457 850,10		25,00	
121	490 669,34	1 458 066,15		25,00	
122	490 675,63	1 458 122,19		25,00	
123	490 675,83	1 458 183,44		25,00	
124	490 679,10	1 458 187,32		25,00	
125	490 677,88	1 458 198,74		25,00	
126	490 685,82	1 458 201,12		25,00	
127	490 693,75	1 458 197,00		25,00	
128	490 695,66	1 458 171,46		25,00	
129	490 697,73	1 458 246,44		25,00	
130	490 676,02	1 458 246,38		25,00	
131	490 682,35	1 458 479,18		25,00	
132	490 706,50	1 458 481,96		25,00	
133	490 714,06	1 458 482,83		25,00	
134	490 719,05	1 458 479,78	25,00		
59	490 730,46	1 458 478,51	25,00		
П-2					
129	490 697,73	1 458 246,44	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
130	490 676,02	1 458 246,38		25,00	
135	490 671,80	1 458 251,35		25,00	
136	490 664,73	1 458 253,76		25,00	
137	490 640,62	1 458 272,34		25,00	
138	490 629,66	1 458 288,01		25,00	
139	490 627,14	1 458 286,55		25,00	
140	490 585,53	1 458 311,90		25,00	
141	490 566,05	1 458 313,31		25,00	
142	490 552,68	1 458 302,71		25,00	
143	490 546,78	1 458 277,30		25,00	
144	490 538,94	1 458 274,92		25,00	
145	490 531,60	1 458 285,04		25,00	
146	490 511,48	1 458 296,85		25,00	
147	490 501,63	1 458 287,51		25,00	
148	490 525,35	1 458 269,13		25,00	
149	490 527,35	1 458 255,90		25,00	
150	490 516,31	1 458 234,27	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
151	490 538,57	1 458 218,92	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
152	490 553,44	1 458 216,69		25,00			
153	490 588,64	1 458 190,63		25,00			
154	490 596,20	1 458 169,21		25,00			
155	490 610,30	1 458 162,09		25,00			
156	490 628,26	1 458 146,51		25,00			
157	490 645,28	1 458 167,25		25,00			
158	490 649,65	1 458 165,08		25,00			
159	490 654,76	1 458 165,70		25,00			
160	490 665,85	1 458 171,63		25,00			
123	490 675,83	1 458 183,44		25,00			
124	490 679,10	1 458 187,32		25,00			
125	490 677,88	1 458 198,74		25,00			
126	490 685,82	1 458 201,12		25,00			
127	490 693,75	1 458 197,00		25,00			
128	490 695,66	1 458 171,46		25,00			
129	490 697,73	1 458 246,44		25,00			
П-2							
161	491 132,03	1 458 356,99		Аналитический метод		25,00	Отсутствует
162	491 134,65	1 458 346,04	25,00				
163	491 130,89	1 458 341,99	25,00				
164	491 130,27	1 458 321,50	25,00				
165	491 128,17	1 458 296,15	25,00				
166	491 014,25	1 458 295,40	25,00				
167	491 015,00	1 458 344,42	25,00				
168	491 018,95	1 458 366,55	25,00				
86	491 006,47	1 458 367,65	25,00				
85	491 006,11	1 458 376,65	25,00				
84	490 993,61	1 458 376,85	25,00				
83	490 981,16	1 458 380,54	25,00				
169	490 971,46	1 458 426,36	25,00				
170	490 971,32	1 458 502,46	25,00				
72	490 968,06	1 458 502,27	25,00				
71	490 969,73	1 458 506,54	25,00				
70	490 969,78	1 458 510,04	25,00				
69	490 964,60	1 458 513,17	25,00				
68	490 944,96	1 458 512,10	25,00				
67	490 923,21	1 458 507,71	25,00				
66	490 879,26	1 458 500,60	25,00				
65	490 854,93	1 458 497,62	25,00				
64	490 835,19	1 458 495,34	25,00				
62	490 797,62	1 458 489,25	25,00				
61	490 785,04	1 458 485,68	25,00				
60	490 757,61	1 458 480,88	25,00				
59	490 730,46	1 458 478,51	25,00				
134	490 719,05	1 458 479,78	25,00				
133	490 714,06	1 458 482,83	25,00				
131	490 682,35	1 458 479,18	25,00				
171	490 684,75	1 458 566,82	25,00				
172	490 668,03	1 458 574,16	25,00				
173	490 659,08	1 458 570,41	25,00				
174	490 655,46	1 458 582,10	25,00				
175	490 671,04	1 458 591,95	25,00				
176	490 655,78	1 458 627,99	25,00				
177	490 625,61	1 458 613,26	25,00				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
178	490 628,01	1 458 599,65	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
179	490 653,82	1 458 567,71		25,00	
180	490 494,45	1 458 580,61		25,00	
181	490 424,15	1 458 586,31		25,00	
182	490 425,42	1 458 633,53		25,00	
183	490 413,60	1 458 747,95		25,00	
184	490 442,49	1 458 773,66		25,00	
185	490 446,71	1 458 846,44		25,00	
186	490 404,11	1 458 900,23		25,00	
187	490 393,58	1 458 937,37		25,00	
188	491 219,96	1 458 977,57		25,00	
189	491 230,53	1 458 973,08		25,00	
190	491 240,73	1 458 950,01		25,00	
191	491 259,07	1 458 908,53		25,00	
192	491 267,26	1 458 852,35		25,00	
193	491 267,98	1 458 847,06		25,00	
194	491 271,53	1 458 822,51		25,00	
195	491 278,86	1 458 734,01		25,00	
196	491 278,35	1 458 697,84		25,00	
197	491 281,48	1 458 637,94		25,00	
198	491 283,84	1 458 638,90		25,00	
199	491 285,67	1 458 635,09		25,00	
200	491 281,29	1 458 632,68		25,00	
201	491 284,68	1 458 566,92		25,00	
202	491 285,52	1 458 557,65		25,00	
203	491 295,32	1 458 450,31		25,00	
204	491 315,28	1 458 406,17		25,00	
205	491 333,00	1 458 403,99		25,00	
206	491 331,38	1 458 401,83		25,00	
207	491 335,50	1 458 366,41		25,00	
208	491 265,04	1 458 369,51		25,00	
209	491 231,05	1 458 370,64		25,00	
210	491 230,81	1 458 355,54		25,00	
211	491 128,22	1 458 363,65	25,00		
161	491 132,03	1 458 356,99	25,00		
П-2					
212	490 899,93	1 459 830,41	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
213	490 880,46	1 459 854,42		25,00	
214	490 900,39	1 459 871,03		25,00	
215	490 921,08	1 459 850,21		25,00	
216	490 979,46	1 459 785,18		25,00	
217	490 997,55	1 459 773,23		25,00	
218	491 030,50	1 459 751,46		25,00	
219	491 081,55	1 459 717,73		25,00	
220	490 944,51	1 459 863,94		25,00	
221	490 930,88	1 460 006,29		25,00	
222	490 925,05	1 460 067,30		25,00	
223	490 910,67	1 460 082,59		25,00	
224	490 876,65	1 460 118,78		25,00	
225	490 861,58	1 460 134,81		25,00	
226	490 852,17	1 460 088,89		25,00	
227	490 790,80	1 460 093,46		25,00	
228	490 785,00	1 460 023,95		25,00	
229	490 776,12	1 460 010,52		25,00	
230	490 764,25	1 459 997,31		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
231	490 745,82	1 459 976,87		25,00	
232	490 749,77	1 459 971,75		25,00	
233	490 750,95	1 459 970,21		25,00	
234	490 752,90	1 459 967,70		25,00	
235	490 756,20	1 459 963,42		25,00	
236	490 754,79	1 459 961,38		25,00	
237	490 750,62	1 459 955,28		25,00	
238	490 748,40	1 459 952,03		25,00	
239	490 686,27	1 459 861,30		25,00	
240	490 682,56	1 459 815,53		25,00	
241	490 638,82	1 459 780,78		25,00	
242	490 576,62	1 459 748,51		25,00	
243	490 565,50	1 459 742,74		25,00	
244	490 550,89	1 459 735,16		25,00	
245	490 471,96	1 459 684,85		25,00	
246	490 392,12	1 459 633,97		25,00	
247	490 381,37	1 459 565,22		25,00	
248	490 370,62	1 459 496,47		25,00	
249	490 381,78	1 459 383,53		25,00	
250	490 355,29	1 459 168,91		25,00	
251	490 359,26	1 459 115,92		25,00	
252	490 347,61	1 459 115,29		25,00	
253	490 353,10	1 459 033,47		25,00	
254	490 378,77	1 458 985,73		25,00	
255	490 387,50	1 458 947,41		25,00	
256	490 389,48	1 458 947,51		25,00	
257	490 400,70	1 458 948,00		25,00	
258	490 404,35	1 458 948,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
259	490 445,61	1 458 950,01		25,00	
260	490 592,43	1 458 956,55		25,00	
261	490 739,66	1 458 963,10		25,00	
262	490 966,58	1 458 974,88		25,00	
263	491 193,50	1 458 986,67		25,00	
264	491 213,32	1 458 997,34		25,00	
265	491 219,43	1 459 007,80		25,00	
266	491 223,02	1 459 013,92		25,00	
267	491 222,59	1 459 052,79		25,00	
268	491 218,98	1 459 385,06		25,00	
269	491 218,97	1 459 385,64		25,00	
270	491 209,58	1 459 468,46		25,00	
271	491 214,43	1 459 481,89		25,00	
272	491 218,40	1 459 489,21		25,00	
273	491 223,79	1 459 492,44		25,00	
274	491 225,97	1 459 488,74		25,00	
275	491 229,07	1 459 483,27		25,00	
276	491 222,88	1 459 479,61		25,00	
277	491 221,46	1 459 471,62		25,00	
278	491 235,64	1 459 446,39		25,00	
279	491 241,23	1 459 413,56		25,00	
280	491 242,65	1 459 328,24		25,00	
281	491 246,13	1 459 328,34		25,00	
282	491 277,67	1 459 330,31		25,00	
283	491 298,22	1 459 246,09		25,00	
284	491 252,62	1 459 432,98		25,00	
285	491 226,67	1 459 500,39		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
286	491 194,18	1 459 554,81	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
287	491 186,73	1 459 558,71		25,00	
288	491 114,77	1 459 657,08		25,00	
289	491 095,95	1 459 673,87		25,00	
290	491 082,75	1 459 684,54		25,00	
291	491 048,26	1 459 707,92		25,00	
292	490 938,55	1 459 782,93		25,00	
293	490 915,02	1 459 805,85		25,00	
294	490 900,83	1 459 828,70		25,00	
212	490 899,93	1 459 830,41		25,00	
П-2					
295	491 223,80	1 459 492,43	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
296	491 218,40	1 459 489,22		25,00	
297	491 214,44	1 459 481,90		25,00	
270	491 209,58	1 459 468,46		25,00	
298	491 218,97	1 459 385,63		25,00	
299	491 222,60	1 459 052,78		25,00	
300	491 223,02	1 459 013,93		25,00	
301	491 219,43	1 459 007,81		25,00	
302	491 219,51	1 458 985,52		25,00	
188	491 219,96	1 458 977,57		25,00	
303	491 230,53	1 458 973,07		25,00	
304	491 244,42	1 458 978,62		25,00	
305	491 243,40	1 459 026,86		25,00	
306	491 241,45	1 459 118,87		25,00	
307	491 239,34	1 459 205,63		25,00	
308	491 244,53	1 459 219,34		25,00	
309	491 248,57	1 459 251,77		25,00	
281	491 246,13	1 459 328,34		25,00	
280	491 242,65	1 459 328,24		25,00	
279	491 241,23	1 459 413,56		25,00	
310	491 235,65	1 459 446,38		25,00	
311	491 221,46	1 459 471,61		25,00	
312	491 222,88	1 459 479,62		25,00	
313	491 229,08	1 459 483,28		25,00	
274	491 225,97	1 459 488,74		25,00	
295	491 223,80	1 459 492,43	25,00		
П-2					
314	490 900,40	1 459 871,03	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
315	490 880,46	1 459 854,41		25,00	
212	490 899,93	1 459 830,41		25,00	
294	490 900,83	1 459 828,70		25,00	
316	490 915,02	1 459 805,84		25,00	
317	490 938,56	1 459 782,92		25,00	
318	491 048,27	1 459 707,92		25,00	
319	491 082,75	1 459 684,55		25,00	
289	491 095,95	1 459 673,87		25,00	
320	491 114,78	1 459 657,07		25,00	
321	491 186,73	1 459 558,70		25,00	
322	491 194,19	1 459 554,80		25,00	
323	491 226,68	1 459 500,38		25,00	
324	491 196,56	1 459 568,36		25,00	
325	491 126,39	1 459 674,98		25,00	
326	491 081,55	1 459 717,73		25,00	
327	490 979,46	1 459 785,17		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
215	490 921,08	1 459 850,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
314	490 900,40	1 459 871,03		25,00			
П-2							
328	491 244,52	1 459 219,34	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
329	491 239,34	1 459 205,64		25,00			
306	491 241,45	1 459 118,87		25,00			
330	491 241,71	1 459 106,70		25,00			
305	491 243,40	1 459 026,86		25,00			
304	491 244,42	1 458 978,62		25,00			
331	491 277,54	1 458 987,06		25,00			
332	491 273,77	1 459 054,54		25,00			
333	491 273,26	1 459 076,35		25,00			
334	491 272,74	1 459 106,70		25,00			
335	491 341,45	1 459 110,30		25,00			
336	491 341,14	1 459 118,95		25,00			
337	491 340,27	1 459 143,29		25,00			
338	491 339,55	1 459 163,94		25,00			
339	491 300,93	1 459 163,30		25,00			
340	491 299,10	1 459 219,52		25,00			
341	491 277,11	1 459 218,92		25,00			
328	491 244,52	1 459 219,34		25,00			
П-2							
342	490 872,50	1 460 168,51		Аналитический метод		25,00	Отсутствует
343	490 870,20	1 460 160,95	25,00				
344	490 877,03	1 460 152,73	25,00				
345	490 900,56	1 460 128,64	25,00				
346	490 946,97	1 460 117,42	25,00				
347	491 009,30	1 460 102,33	25,00				
348	491 119,52	1 460 075,66	25,00				
349	491 122,67	1 460 077,61	25,00				
350	491 137,58	1 460 072,36	25,00				
351	491 142,47	1 460 064,80	25,00				
352	491 216,73	1 460 021,96	25,00				
353	491 267,30	1 459 975,91	25,00				
354	491 326,11	1 459 893,11	25,00				
355	491 346,11	1 459 867,19	25,00				
356	491 356,37	1 459 870,43	25,00				
357	491 330,09	1 459 910,33	25,00				
358	491 306,73	1 459 948,88	25,00				
359	491 271,05	1 460 007,74	25,00				
360	491 254,10	1 460 035,61	25,00				
361	491 213,78	1 460 055,68	25,00				
362	491 176,76	1 460 076,86	25,00				
58	491 126,54	1 460 102,57	25,00				
342	490 872,50	1 460 168,51	25,00				
П-2							
363	490 405,40	1 460 645,39	Аналитический метод		25,00	Отсутствует	
401	490 070,57	1 460 916,65			25,00		
400	490 069,97	1 460 877,95		25,00			
399	490 069,40	1 460 840,78		25,00			
398	490 253,18	1 460 696,81		25,00			
397	490 335,90	1 460 623,94		25,00			
396	490 398,32	1 460 562,95		25,00			
395	490 436,12	1 460 507,66		25,00			
394	490 517,33	1 460 352,98		25,00			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
393	490 555,28	1 460 302,01	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
392	490 618,49	1 460 239,22		25,00	
391	490 639,22	1 460 223,56		25,00	
390	490 681,58	1 460 196,56		25,00	
389	490 776,92	1 460 162,42		25,00	
388	490 842,62	1 460 141,48		25,00	
387	490 854,63	1 460 137,31		25,00	
386	490 861,58	1 460 134,82		25,00	
223	490 910,67	1 460 082,59		25,00	
385	490 925,06	1 460 067,29		25,00	
384	490 930,88	1 460 006,30		25,00	
383	490 944,51	1 459 863,95		25,00	
219	491 081,55	1 459 717,73		25,00	
382	491 126,39	1 459 674,98		25,00	
381	491 115,60	1 459 707,92		25,00	
380	491 005,49	1 459 827,92		25,00	
379	490 997,36	1 459 836,77		25,00	
378	490 966,40	1 459 870,52		25,00	
377	490 952,51	1 460 000,39		25,00	
376	490 950,06	1 460 023,31		25,00	
375	490 943,78	1 460 081,96		25,00	
374	490 941,86	1 460 084,03		25,00	
373	490 927,91	1 460 099,12		25,00	
372	490 900,56	1 460 128,64		25,00	
371	490 877,03	1 460 152,73		25,00	
370	490 860,65	1 460 156,39		25,00	
369	490 865,22	1 460 180,66		25,00	
368	490 820,87	1 460 221,85		25,00	
367	490 685,36	1 460 254,97		25,00	
366	490 570,08	1 460 366,78		25,00	
365	490 482,86	1 460 546,15	25,00		
364	490 424,13	1 460 628,08	25,00		
363	490 405,40	1 460 645,39	25,00		
Вырез 1 из 5					
402	490 800,84	1 460 223,92	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
403	490 800,05	1 460 221,82		25,00	
404	490 802,16	1 460 221,01		25,00	
405	490 802,94	1 460 223,14		25,00	
402	490 800,84	1 460 223,92		25,00	
Вырез 2 из 5					
406	490 813,98	1 460 212,79	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
407	490 813,19	1 460 210,63		25,00	
408	490 815,38	1 460 209,82		25,00	
409	490 816,17	1 460 211,98		25,00	
406	490 813,98	1 460 212,79		25,00	
Вырез 3 из 5					
410	490 720,44	1 460 234,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
411	490 718,12	1 460 234,00		25,00	
412	490 718,34	1 460 231,69		25,00	
413	490 720,67	1 460 231,93		25,00	
410	490 720,44	1 460 234,21		25,00	
Вырез 4 из 5					
414	490 774,05	1 460 221,64	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
415	490 774,01	1 460 219,33		25,00	
416	490 776,35	1 460 219,27		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
417	490 776,38	1 460 221,58	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
414	490 774,05	1 460 221,64		25,00	
Вырез 5 из 5					
418	490 646,16	1 460 256,26	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
419	490 646,13	1 460 254,04		25,00	
420	490 648,38	1 460 253,98		25,00	
421	490 648,41	1 460 256,23		25,00	
418	490 646,16	1 460 256,26		25,00	
П-2					
422	491 088,00	1 459 899,00	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
423	491 090,48	1 459 853,38		25,00	
424	491 092,81	1 459 807,02		25,00	
425	491 115,60	1 459 707,92		25,00	
426	490 997,36	1 459 836,77		25,00	
427	490 966,40	1 459 870,51		25,00	
428	490 952,51	1 460 000,39		25,00	
429	490 950,06	1 460 023,31		25,00	
430	490 941,86	1 460 084,03		25,00	
431	490 927,91	1 460 099,12		25,00	
432	490 900,56	1 460 128,64		25,00	
433	491 018,79	1 460 099,96		25,00	
434	491 058,42	1 460 090,42		25,00	
435	491 120,00	1 460 076,00		25,00	
436	491 111,00	1 460 062,00		25,00	
437	491 093,00	1 459 970,00		25,00	
422	491 088,00	1 459 899,00		25,00	
П-2					
438	488 322,68	1 459 505,45	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
439	488 268,27	1 459 589,66		25,00	
440	488 235,31	1 459 641,37		25,00	
441	488 190,67	1 459 710,21		25,00	
442	488 104,88	1 459 843,81		25,00	
443	488 024,49	1 459 968,75		25,00	
444	487 963,02	1 460 064,05		25,00	
445	487 856,32	1 460 030,84		25,00	
446	487 712,44	1 459 985,55		25,00	
447	487 574,14	1 459 942,91		25,00	
448	487 429,13	1 459 897,62		25,00	
449	487 332,80	1 459 867,29		25,00	
450	487 335,20	1 459 859,33		25,00	
451	487 424,55	1 459 887,50		25,00	
452	487 427,49	1 459 880,24		25,00	
453	487 441,93	1 459 884,93		25,00	
454	487 439,99	1 459 892,35		25,00	
455	487 565,07	1 459 931,47		25,00	
456	487 567,85	1 459 924,25		25,00	
457	487 582,50	1 459 928,53		25,00	
458	487 580,70	1 459 936,26		25,00	
459	487 707,31	1 459 975,52		25,00	
460	487 710,18	1 459 968,28		25,00	
461	487 724,75	1 459 973,03	25,00		
462	487 722,83	1 459 980,45	25,00		
463	487 851,39	1 460 020,59	25,00		
464	487 854,11	1 460 013,33	25,00		
465	487 868,71	1 460 017,85	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
466	487 866,69	1 460 025,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
467	487 959,54	1 460 054,39		25,00	
468	488 012,84	1 459 971,21		25,00	
469	488 006,50	1 459 966,44		25,00	
470	488 015,54	1 459 954,17		25,00	
471	488 021,73	1 459 957,92		25,00	
472	488 093,68	1 459 845,82		25,00	
473	488 087,80	1 459 841,55		25,00	
474	488 095,61	1 459 828,93		25,00	
475	488 102,24	1 459 832,29		25,00	
476	488 179,66	1 459 712,07		25,00	
477	488 172,98	1 459 706,94		25,00	
478	488 181,24	1 459 694,08		25,00	
479	488 188,32	1 459 698,42		25,00	
480	488 257,42	1 459 591,26		25,00	
481	488 252,09	1 459 586,74		25,00	
482	488 260,18	1 459 575,61		25,00	
483	488 265,95	1 459 578,53		25,00	
484	488 315,91	1 459 501,13		25,00	
438	488 322,68	1 459 505,45		25,00	
П-2					
485	488 866,31	1 459 533,26	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
486	488 860,86	1 459 539,16		25,00	
487	488 843,71	1 459 523,49		25,00	
488	488 798,99	1 459 496,46		25,00	
489	488 739,50	1 459 460,60		25,00	
490	488 737,60	1 459 459,26		25,00	
491	488 695,54	1 459 433,49		25,00	
492	488 688,61	1 459 435,27		25,00	
493	488 668,79	1 459 439,82		25,00	
494	488 668,76	1 459 434,39		25,00	
495	488 672,78	1 459 430,43		25,00	
496	488 696,89	1 459 424,83		25,00	
497	488 732,66	1 459 446,77		25,00	
498	488 793,10	1 459 483,42		25,00	
499	488 797,23	1 459 477,71		25,00	
500	488 809,65	1 459 485,77		25,00	
501	488 806,71	1 459 491,54		25,00	
502	488 848,93	1 459 517,20		25,00	
485	488 866,31	1 459 533,26		25,00	
П-2					
503	488 656,96	1 459 442,54	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
504	488 590,57	1 459 457,68		25,00	
505	488 536,78	1 459 469,77		25,00	
506	488 480,15	1 459 482,93		25,00	
507	488 441,08	1 459 456,58		25,00	
508	488 379,70	1 459 417,04		25,00	
509	488 326,05	1 459 500,24		25,00	
510	488 319,20	1 459 496,05		25,00	
511	488 325,74	1 459 485,98		25,00	
512	488 320,21	1 459 482,06		25,00	
513	488 327,94	1 459 470,08		25,00	
514	488 333,56	1 459 473,12		25,00	
515	488 377,34	1 459 405,65		25,00	
516	488 439,33	1 459 445,60		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
517	488 442,74	1 459 441,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
518	488 454,56	1 459 449,51		25,00	
519	488 451,99	1 459 453,99		25,00	
520	488 481,97	1 459 474,11		25,00	
521	488 527,95	1 459 463,37		25,00	
522	488 526,95	1 459 456,75		25,00	
523	488 540,74	1 459 453,73		25,00	
524	488 542,88	1 459 459,99		25,00	
525	488 636,02	1 459 438,83		25,00	
526	488 634,95	1 459 432,91		25,00	
527	488 648,88	1 459 429,03		25,00	
528	488 650,66	1 459 435,56		25,00	
529	488 655,06	1 459 434,54		25,00	
503	488 656,96	1 459 442,54		25,00	
II-2					
530	489 776,79	1 459 107,08	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
531	489 775,97	1 459 112,51		25,00	
532	489 757,83	1 459 127,82		25,00	
533	489 752,62	1 459 150,87		25,00	
534	489 721,34	1 459 172,53		25,00	
535	489 694,83	1 459 133,96		25,00	
536	489 645,85	1 459 168,15		25,00	
537	489 593,55	1 459 205,08		25,00	
538	489 473,81	1 459 288,95		25,00	
539	489 411,76	1 459 332,32		25,00	
540	489 330,41	1 459 389,41		25,00	
541	489 265,41	1 459 435,10		25,00	
542	489 187,07	1 459 489,82		25,00	
543	489 184,27	1 459 481,65		25,00	
544	489 261,37	1 459 428,00		25,00	
545	489 325,35	1 459 383,06		25,00	
546	489 406,77	1 459 326,00		25,00	
547	489 469,36	1 459 281,96		25,00	
548	489 586,98	1 459 199,29		25,00	
549	489 696,94	1 459 122,73		25,00	
550	489 710,60	1 459 142,97		25,00	
551	489 723,59	1 459 134,30		25,00	
552	489 710,05	1 459 113,56		25,00	
553	489 749,18	1 459 086,18		25,00	
554	489 758,15	1 459 086,56		25,00	
555	489 757,60	1 459 094,86		25,00	
556	489 751,45	1 459 094,50		25,00	
557	489 721,17	1 459 115,55		25,00	
558	489 727,00	1 459 124,37	25,00		
559	489 736,90	1 459 116,06	25,00		
560	489 750,87	1 459 123,20	25,00		
561	489 771,70	1 459 103,72	25,00		
530	489 776,79	1 459 107,08	25,00		
II-2					
562	489 180,38	1 459 494,50	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
563	489 098,97	1 459 551,60		25,00	
564	489 016,67	1 459 579,13		25,00	
565	488 933,47	1 459 607,14		25,00	
566	488 928,68	1 459 602,77		25,00	
567	488 934,54	1 459 596,65		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
568	488 935,70	1 459 597,73	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
569	489 004,96	1 459 574,62		25,00	
570	489 002,80	1 459 566,15		25,00	
571	489 017,22	1 459 561,07		25,00	
572	489 020,99	1 459 568,89		25,00	
573	489 095,66	1 459 544,10		25,00	
574	489 132,73	1 459 517,52		25,00	
575	489 177,90	1 459 486,08		25,00	
562	489 180,38	1 459 494,50		25,00	
П-2					
576	490 004,78	1 458 646,37	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
577	489 992,01	1 458 730,52		25,00	
578	489 979,82	1 458 809,21		25,00	
579	489 967,36	1 458 892,67		25,00	
580	489 965,72	1 458 903,36		25,00	
581	489 983,95	1 458 903,97		25,00	
582	489 984,78	1 458 887,98		25,00	
583	490 000,77	1 458 888,51		25,00	
584	490 033,24	1 458 890,19		25,00	
585	490 032,88	1 458 897,84		25,00	
586	489 992,22	1 458 895,91		25,00	
587	489 991,49	1 458 912,31		25,00	
588	489 964,50	1 458 911,28		25,00	
589	489 963,75	1 458 916,25		25,00	
590	489 955,59	1 458 914,53		25,00	
591	489 956,18	1 458 910,95		25,00	
592	489 935,08	1 458 910,03		25,00	
593	489 871,05	1 458 906,98		25,00	
594	489 853,97	1 458 895,47		25,00	
595	489 832,80	1 458 870,04		25,00	
596	489 834,16	1 458 867,90		25,00	
597	489 834,16	1 458 865,89		25,00	
598	489 838,68	1 458 864,84		25,00	
599	489 859,32	1 458 889,58		25,00	
600	489 873,40	1 458 899,41		25,00	
601	489 931,37	1 458 901,63		25,00	
602	489 932,65	1 458 891,84		25,00	
603	489 943,90	1 458 892,77		25,00	
604	489 943,55	1 458 902,30		25,00	
605	489 957,47	1 458 903,07		25,00	
606	489 959,38	1 458 891,39		25,00	
607	489 970,01	1 458 817,62		25,00	
608	489 961,84	1 458 815,94		25,00	
609	489 964,52	1 458 799,92		25,00	
610	489 972,84	1 458 800,36		25,00	
611	489 984,16	1 458 729,17		25,00	
612	489 993,39	1 458 665,05		25,00	
613	489 984,96	1 458 663,04		25,00	
614	489 987,67	1 458 647,72		25,00	
615	489 995,94	1 458 648,22		25,00	
616	489 996,49	1 458 644,95	25,00		
576	490 004,78	1 458 646,37	25,00		
П-2					
617	489 953,64	1 458 983,41	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
618	489 952,27	1 458 992,46		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
619	489 861,72	1 459 057,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
620	489 860,22	1 459 100,00		25,00	
621	489 823,84	1 459 098,44		25,00	
622	489 823,75	1 459 090,11		25,00	
623	489 852,34	1 459 091,74		25,00	
624	489 853,62	1 459 053,70		25,00	
625	489 894,39	1 459 023,87		25,00	
626	489 890,81	1 459 018,10		25,00	
627	489 903,15	1 459 009,56		25,00	
628	489 907,33	1 459 014,49		25,00	
629	489 944,10	1 458 988,11		25,00	
630	489 945,07	1 458 981,95		25,00	
617	489 953,64	1 458 983,41		25,00	
П-2					
631	490 148,94	1 458 947,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
632	490 156,02	1 458 946,67		25,00	
633	490 164,30	1 458 956,63		25,00	
634	490 185,26	1 458 961,10		25,00	
635	490 185,03	1 458 958,51		25,00	
636	490 384,40	1 458 961,04		25,00	
255	490 387,50	1 458 947,41		25,00	
256	490 389,48	1 458 947,51		25,00	
257	490 400,70	1 458 948,00		25,00	
258	490 404,35	1 458 948,16		25,00	
637	490 404,68	1 458 937,94		25,00	
638	490 401,08	1 458 937,76		25,00	
639	490 393,58	1 458 937,37		25,00	
640	490 394,67	1 458 933,50		25,00	
641	490 369,67	1 458 932,48		25,00	
642	490 362,64	1 458 925,20		25,00	
643	490 358,23	1 458 925,21		25,00	
644	490 357,78	1 458 931,81		25,00	
645	490 357,52	1 458 935,51		25,00	
646	490 354,67	1 458 935,39		25,00	
647	490 353,97	1 458 933,95		25,00	
648	490 341,65	1 458 933,53		25,00	
649	490 319,80	1 458 932,61		25,00	
650	490 293,08	1 458 931,65		25,00	
651	490 252,55	1 458 930,28		25,00	
652	490 182,78	1 458 932,63		25,00	
653	490 181,39	1 458 917,09		25,00	
654	490 162,11	1 458 924,29		25,00	
655	490 155,14	1 458 936,08		25,00	
656	490 146,86	1 458 936,95		25,00	
631	490 148,94	1 458 947,42		25,00	
П-2					
644	490 357,78	1 458 931,81	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
657	490 357,52	1 458 935,51		25,00	
658	490 354,67	1 458 935,39		25,00	
647	490 353,97	1 458 933,95		25,00	
659	490 346,04	1 458 933,71		25,00	
648	490 341,65	1 458 933,53		25,00	
660	490 342,07	1 458 912,28		25,00	
661	490 279,16	1 458 909,40		25,00	
662	490 223,61	1 458 906,83		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
663	490 223,94	1 458 898,78	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
664	490 275,13	1 458 901,00		25,00	
665	490 275,84	1 458 893,47		25,00	
666	490 287,70	1 458 893,58		25,00	
667	490 287,57	1 458 901,30		25,00	
668	490 350,54	1 458 904,46		25,00	
669	490 349,35	1 458 931,11		25,00	
644	490 357,78	1 458 931,81		25,00	
П-2					
670	490 394,67	1 458 933,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
671	490 393,57	1 458 937,38		25,00	
672	490 392,00	1 458 937,29		25,00	
673	490 373,45	1 458 936,40		25,00	
674	490 369,66	1 458 932,48		25,00	
670	490 394,67	1 458 933,51		25,00	
П-2					
675	491 219,43	1 459 007,81	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
676	491 213,33	1 458 997,34		25,00	
677	491 193,50	1 458 986,66		25,00	
678	490 739,66	1 458 963,11		25,00	
679	490 445,61	1 458 950,00		25,00	
680	490 404,35	1 458 948,17		25,00	
637	490 404,68	1 458 937,94		25,00	
681	491 026,14	1 458 968,15		25,00	
682	491 219,96	1 458 977,57		25,00	
683	491 219,51	1 458 985,52		25,00	
675	491 219,43	1 459 007,81		25,00	
П-2					
684	490 493,88	1 458 555,24	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
685	490 494,45	1 458 580,62		25,00	
686	490 486,16	1 458 581,29		25,00	
687	490 485,80	1 458 563,92		25,00	
688	490 447,28	1 458 564,31		25,00	
689	490 388,11	1 458 565,02		25,00	
690	490 386,93	1 458 601,37		25,00	
691	490 391,74	1 458 602,09		25,00	
692	490 391,42	1 458 624,53		25,00	
693	490 386,03	1 458 624,80		25,00	
694	490 383,82	1 458 674,16		25,00	
695	490 420,88	1 458 677,44		25,00	
696	490 420,03	1 458 685,71		25,00	
697	490 375,16	1 458 682,27		25,00	
698	490 377,89	1 458 616,59		25,00	
699	490 383,20	1 458 616,53		25,00	
700	490 383,29	1 458 609,74		25,00	
701	490 377,95	1 458 609,29		25,00	
702	490 379,75	1 458 565,12		25,00	
703	490 351,99	1 458 565,54		25,00	
704	490 351,96	1 458 556,88		25,00	
705	490 380,10	1 458 556,50		25,00	
706	490 380,39	1 458 549,34		25,00	
707	490 349,15	1 458 548,13		25,00	
708	490 349,51	1 458 539,72		25,00	
709	490 388,88	1 458 541,21		25,00	
710	490 388,39	1 458 556,45		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
711	490 446,89	1 458 556,11	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
684	490 493,88	1 458 555,24		25,00	
П-2					
712	490 294,89	1 458 566,40	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
713	490 294,45	1 458 557,65		25,00	
714	490 321,34	1 458 557,29		25,00	
715	490 321,10	1 458 566,00		25,00	
712	490 294,89	1 458 566,40		25,00	
П-2					
716	490 343,39	1 458 539,49	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
717	490 342,95	1 458 547,88		25,00	
718	490 308,14	1 458 546,53		25,00	
719	490 308,61	1 458 538,18		25,00	
716	490 343,39	1 458 539,49		25,00	
П-2					
720	489 983,60	1 457 222,10	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
721	489 946,72	1 457 208,99		25,00	
722	489 895,76	1 457 083,74		25,00	
723	489 813,85	1 457 026,03		25,00	
724	489 871,45	1 456 997,22		25,00	
725	489 928,13	1 456 968,87		25,00	
726	489 947,06	1 457 065,96		25,00	
727	489 939,23	1 457 070,85		25,00	
728	489 947,41	1 457 084,42		25,00	
729	489 950,77	1 457 082,29		25,00	
720	489 983,60	1 457 222,10		25,00	
П-2					
730	490 041,71	1 457 441,72	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
731	490 019,64	1 457 440,94		25,00	
732	489 994,79	1 457 430,56		25,00	
733	489 933,29	1 457 292,96		25,00	
734	489 924,49	1 457 258,34		25,00	
735	489 968,88	1 457 282,66		25,00	
736	490 001,13	1 457 289,69		25,00	
737	489 999,27	1 457 305,61		25,00	
738	489 969,13	1 457 299,37		25,00	
739	489 954,82	1 457 315,18		25,00	
740	489 996,83	1 457 412,61		25,00	
741	490 046,74	1 457 428,59		25,00	
730	490 041,71	1 457 441,72		25,00	
П-2					
742	490 378,09	1 457 420,30	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
743	490 291,35	1 457 437,65		25,00	
744	490 293,92	1 457 423,37		25,00	
745	490 278,26	1 457 400,24		25,00	
746	490 259,12	1 457 390,57		25,00	
747	490 174,40	1 457 360,70		25,00	
748	490 069,34	1 457 329,64		25,00	
749	490 028,27	1 457 313,70		25,00	
750	490 029,90	1 457 295,98		25,00	
751	490 057,88	1 457 314,28		25,00	
742	490 378,09	1 457 420,30		25,00	
П-2					
752	490 204,24	1 457 464,01	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
753	490 190,16	1 457 477,63		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
754	490 192,76	1 457 481,75	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
755	490 184,32	1 457 487,20		25,00	
756	490 181,09	1 457 482,35		25,00	
757	490 072,00	1 457 447,56		25,00	
758	490 070,61	1 457 436,14		25,00	
759	490 152,96	1 457 462,07		25,00	
752	490 204,24	1 457 464,01		25,00	
П-2					
760	487 522,80	1 455 671,81	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
761	487 518,06	1 455 707,15		25,00	
762	487 484,32	1 455 764,17		25,00	
763	487 399,01	1 455 954,82		25,00	
764	487 392,32	1 455 952,16		25,00	
765	487 377,53	1 455 973,60		25,00	
766	487 367,74	1 455 985,97		25,00	
767	487 355,07	1 456 005,41		25,00	
768	487 353,95	1 456 006,41		25,00	
769	487 352,74	1 456 006,58		25,00	
770	487 299,93	1 455 991,66		25,00	
771	487 243,71	1 456 065,62		25,00	
772	487 227,13	1 456 055,52		25,00	
773	487 201,45	1 456 094,83		25,00	
774	487 186,77	1 456 112,92		25,00	
775	487 159,94	1 456 138,79		25,00	
776	487 009,62	1 456 238,49		25,00	
777	486 959,19	1 456 297,55		25,00	
778	486 944,40	1 456 285,43		25,00	
779	486 937,73	1 456 281,62		25,00	
780	486 919,15	1 456 314,08		25,00	
781	486 915,90	1 456 317,83		25,00	
782	486 901,07	1 456 292,06		25,00	
783	486 890,24	1 456 279,36		25,00	
784	486 770,52	1 456 198,74		25,00	
785	486 743,41	1 456 176,58		25,00	
786	486 675,83	1 456 123,22		25,00	
787	486 588,87	1 456 059,94		25,00	
788	486 674,39	1 455 911,07		25,00	
789	486 744,86	1 455 936,69		25,00	
790	486 785,47	1 455 868,41		25,00	
791	486 909,36	1 455 764,21		25,00	
792	486 989,09	1 455 643,04	25,00		
793	487 099,43	1 455 705,49	25,00		
794	487 153,26	1 455 666,94	25,00		
795	487 214,74	1 455 672,50	25,00		
796	487 285,46	1 455 555,57	25,00		
760	487 522,80	1 455 671,81	25,00		
П-2					
797	485 606,51	1 458 222,56	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
798	485 660,58	1 458 366,51		25,00	
799	485 531,16	1 458 466,92		25,00	
800	485 409,68	1 458 340,43		25,00	
797	485 606,51	1 458 222,56		25,00	
П-2					
801	489 558,32	1 457 508,84	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
802	489 557,51	1 457 508,81		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
803	489 507,72	1 457 506,01	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
804	489 514,90	1 457 353,08		25,00	
805	489 598,97	1 457 356,44		25,00	
806	489 599,13	1 457 366,44		25,00	
807	489 730,33	1 457 378,39		25,00	
808	489 867,71	1 457 465,26		25,00	
809	489 902,50	1 457 515,73		25,00	
810	489 905,95	1 457 672,70		25,00	
811	489 877,14	1 457 813,17		25,00	
812	489 872,53	1 457 902,26		25,00	
813	489 823,05	1 457 901,13		25,00	
814	489 794,21	1 457 818,88		25,00	
815	489 777,80	1 457 805,80		25,00	
816	489 746,80	1 457 794,42		25,00	
817	489 737,45	1 457 785,52		25,00	
818	489 732,03	1 457 780,15		25,00	
819	489 731,83	1 457 763,48		25,00	
820	489 731,91	1 457 719,59		25,00	
821	489 733,39	1 457 708,30		25,00	
822	489 735,88	1 457 689,32		25,00	
823	489 737,75	1 457 675,05		25,00	
824	489 728,00	1 457 665,40		25,00	
825	489 730,11	1 457 636,14		25,00	
826	489 730,98	1 457 613,87		25,00	
827	489 733,27	1 457 610,16		25,00	
828	489 735,23	1 457 604,93		25,00	
829	489 736,87	1 457 594,96		25,00	
830	489 737,43	1 457 580,29		25,00	
831	489 737,20	1 457 550,28		25,00	
832	489 724,63	1 457 521,88		25,00	
833	489 704,17	1 457 502,82		25,00	
834	489 665,58	1 457 514,03		25,00	
835	489 591,43	1 457 510,62	25,00		
836	489 570,72	1 457 509,55	25,00		
801	489 558,32	1 457 508,84	25,00		
П-2					
837	489 692,13	1 457 947,87	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
838	489 697,29	1 457 927,86		25,00	
839	489 700,23	1 457 826,40		25,00	
840	489 649,72	1 457 809,42		25,00	
841	489 642,59	1 457 773,07		25,00	
842	489 415,29	1 457 762,90		25,00	
843	489 202,25	1 457 747,70		25,00	
844	489 199,97	1 457 825,46		25,00	
845	489 193,72	1 457 904,89		25,00	
846	489 191,30	1 457 911,49		25,00	
847	489 200,65	1 457 911,36		25,00	
848	489 225,34	1 457 912,69		25,00	
849	489 229,18	1 457 913,02		25,00	
850	489 234,17	1 457 913,82		25,00	
851	489 283,29	1 457 917,26		25,00	
852	489 299,30	1 457 916,30		25,00	
853	489 304,94	1 457 916,63		25,00	
854	489 317,69	1 457 918,56		25,00	
855	489 334,63	1 457 918,17		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
856	489 411,50	1 457 920,63	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
857	489 477,49	1 457 922,57		25,00			
858	489 549,52	1 457 924,70		25,00			
859	489 549,54	1 457 927,55		25,00			
860	489 563,56	1 457 928,08		25,00			
861	489 581,56	1 457 929,52		25,00			
862	489 591,95	1 457 930,16		25,00			
863	489 595,41	1 457 930,24		25,00			
864	489 611,38	1 457 930,71		25,00			
865	489 667,17	1 457 934,80		25,00			
866	489 669,71	1 457 938,17		25,00			
867	489 670,09	1 457 950,07		25,00			
868	489 671,37	1 457 954,02		25,00			
869	489 673,88	1 457 959,10		25,00			
870	489 675,02	1 457 961,45		25,00			
871	489 691,66	1 457 962,15		25,00			
837	489 692,13	1 457 947,87		25,00			
П-2							
872	489 183,14	1 457 736,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
873	489 172,63	1 457 933,81		25,00			
874	489 170,13	1 457 981,29		25,00			
875	489 137,49	1 457 979,77		25,00			
876	489 006,78	1 457 973,36		25,00			
877	488 979,17	1 457 971,43		25,00			
878	488 892,74	1 457 966,52		25,00			
879	488 893,61	1 457 944,48		25,00			
880	488 892,36	1 457 902,55		25,00			
881	488 898,98	1 457 812,43		25,00			
882	488 900,04	1 457 769,70		25,00			
883	488 902,19	1 457 719,74		25,00			
884	489 024,68	1 457 720,78		25,00			
885	489 170,05	1 457 736,13		25,00			
872	489 183,14	1 457 736,68		25,00			
П-2							
886	488 633,50	1 456 976,93		Аналитический метод		25,00	Отсутствует
887	488 637,15	1 456 985,66	25,00				
888	488 634,08	1 456 993,46	25,00				
889	488 633,92	1 456 994,24	25,00				
890	488 567,66	1 457 270,01	25,00				
891	488 474,12	1 457 262,37	25,00				
892	488 415,88	1 457 260,07	25,00				
893	488 133,21	1 457 194,27	25,00				
894	488 118,84	1 457 190,29	25,00				
895	488 097,99	1 457 037,56	25,00				
896	488 078,58	1 456 964,39	25,00				
897	488 042,12	1 456 969,44	25,00				
898	488 038,65	1 456 967,49	25,00				
899	488 015,99	1 456 889,69	25,00				
900	488 018,74	1 456 871,65	25,00				
901	488 145,08	1 456 846,73	25,00				
902	488 220,37	1 456 844,56	25,00				
886	488 633,50	1 456 976,93	25,00				
П-2							
903	489 717,32	1 457 840,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
904	489 741,89	1 457 865,00		25,00			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
905	489 771,38	1 457 904,82	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
906	489 787,47	1 457 943,71		25,00	
907	489 823,36	1 458 038,21		25,00	
908	489 819,28	1 458 085,75		25,00	
909	489 805,06	1 458 084,12		25,00	
910	489 790,85	1 458 082,48		25,00	
911	489 781,64	1 458 081,53		25,00	
912	489 764,59	1 458 081,09		25,00	
913	489 761,34	1 458 083,94		25,00	
914	489 757,91	1 458 085,71		25,00	
915	489 734,71	1 458 084,86		25,00	
916	489 700,29	1 458 084,68		25,00	
917	489 715,64	1 457 891,54		25,00	
903	489 717,32	1 457 840,86		25,00	
П-2					
918	489 242,22	1 458 252,24	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
919	489 216,80	1 458 268,17		25,00	
920	489 203,18	1 458 275,28		25,00	
921	489 191,57	1 458 277,39		25,00	
922	489 186,25	1 458 277,11		25,00	
923	489 172,58	1 458 285,69		25,00	
924	489 159,42	1 458 265,99		25,00	
925	489 147,66	1 458 249,83		25,00	
926	489 143,68	1 458 249,16		25,00	
927	489 137,02	1 458 239,70		25,00	
928	489 128,73	1 458 230,67		25,00	
929	489 120,56	1 458 208,71		25,00	
930	489 132,69	1 458 199,80		25,00	
931	489 137,62	1 458 200,09		25,00	
932	489 146,65	1 458 200,63		25,00	
933	489 151,93	1 458 198,29		25,00	
934	489 151,39	1 458 196,96		25,00	
935	489 162,70	1 458 192,65		25,00	
936	489 163,31	1 458 194,15		25,00	
937	489 186,08	1 458 184,80		25,00	
938	489 204,38	1 458 173,49		25,00	
939	489 212,75	1 458 181,79		25,00	
940	489 213,03	1 458 182,07		25,00	
941	489 219,06	1 458 186,50		25,00	
942	489 224,17	1 458 190,25	25,00		
943	489 250,74	1 458 247,49	25,00		
918	489 242,22	1 458 252,24	25,00		
П-2					
944	489 129,72	1 458 359,27	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
945	489 092,66	1 458 309,93		25,00	
946	489 075,01	1 458 322,31		25,00	
947	489 074,71	1 458 321,92		25,00	
948	489 046,09	1 458 343,21		25,00	
949	489 050,77	1 458 349,49		25,00	
950	489 042,55	1 458 352,76		25,00	
951	489 057,72	1 458 372,99		25,00	
952	489 034,59	1 458 391,73		25,00	
953	489 044,63	1 458 404,97		25,00	
954	489 056,56	1 458 420,89		25,00	
955	489 058,58	1 458 418,74		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
956	489 072,44	1 458 435,44	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
957	489 085,68	1 458 442,50		25,00	
958	489 135,58	1 458 407,32		25,00	
959	489 125,02	1 458 383,67		25,00	
960	489 132,19	1 458 380,78		25,00	
944	489 129,72	1 458 359,27		25,00	
П-2					
961	488 850,54	1 458 652,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
962	488 857,03	1 458 663,12		25,00	
963	488 862,34	1 458 669,54		25,00	
964	488 871,04	1 458 662,82		25,00	
965	488 874,32	1 458 666,81		25,00	
966	488 878,33	1 458 663,60		25,00	
967	488 879,33	1 458 664,84		25,00	
968	488 881,88	1 458 662,78		25,00	
969	488 907,87	1 458 693,21		25,00	
970	488 889,18	1 458 708,52		25,00	
971	488 902,49	1 458 726,13		25,00	
972	488 912,36	1 458 717,34		25,00	
973	488 918,18	1 458 723,74		25,00	
974	488 934,62	1 458 743,56		25,00	
975	489 007,61	1 458 676,44		25,00	
976	488 997,08	1 458 669,38		25,00	
977	488 979,00	1 458 647,93		25,00	
978	488 979,37	1 458 647,60		25,00	
979	488 940,46	1 458 602,22		25,00	
980	488 934,56	1 458 595,36		25,00	
981	488 923,42	1 458 579,53		25,00	
982	488 916,02	1 458 585,98		25,00	
983	488 908,94	1 458 592,15		25,00	
984	488 905,91	1 458 589,21		25,00	
985	488 869,06	1 458 619,82	25,00		
986	488 859,11	1 458 626,16	25,00		
987	488 837,69	1 458 637,14	25,00		
961	488 850,54	1 458 652,42	25,00		
П-2					
988	488 868,42	1 458 604,73	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
989	488 816,24	1 458 644,75		25,00	
990	488 812,03	1 458 753,13		25,00	
991	488 789,83	1 458 753,78		25,00	
992	488 788,93	1 458 796,34		25,00	
993	488 699,85	1 458 794,39		25,00	
994	488 711,36	1 458 821,31		25,00	
995	488 808,49	1 458 827,90		25,00	
996	488 808,32	1 458 835,90		25,00	
997	488 703,79	1 458 828,93		25,00	
998	488 689,24	1 458 793,95		25,00	
999	488 676,23	1 458 793,36		25,00	
1000	488 673,64	1 458 767,89		25,00	
1001	488 675,65	1 458 704,75		25,00	
1002	488 679,51	1 458 682,79		25,00	
1003	488 719,61	1 458 515,44		25,00	
1004	488 736,57	1 458 487,27		25,00	
1005	488 759,51	1 458 470,51		25,00	
1006	488 740,73	1 458 452,60	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1007	488 780,69	1 458 423,97	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1008	488 790,71	1 458 438,11		25,00	
1009	488 763,42	1 458 458,44		25,00	
1010	488 768,19	1 458 465,33		25,00	
1011	488 769,83	1 458 467,69		25,00	
1012	488 799,53	1 458 510,56		25,00	
1013	488 828,91	1 458 552,94		25,00	
1014	488 843,38	1 458 571,91		25,00	
988	488 868,42	1 458 604,73		25,00	
П-2					
1015	490 156,23	1 458 546,63	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1016	490 156,24	1 458 554,51		25,00	
1017	490 098,07	1 458 556,53		25,00	
1018	490 098,58	1 458 547,03		25,00	
1015	490 156,23	1 458 546,63		25,00	
П-2					
1019	490 012,49	1 458 439,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1020	490 016,37	1 458 486,89		25,00	
1021	490 018,63	1 458 559,99		25,00	
1022	490 016,16	1 458 560,10		25,00	
1023	490 009,34	1 458 487,19		25,00	
1024	490 005,63	1 458 446,18		25,00	
1025	489 860,30	1 458 393,27		25,00	
1026	489 768,34	1 458 359,78		25,00	
1027	489 764,88	1 458 368,11		25,00	
1028	489 695,76	1 458 342,00		25,00	
1029	489 698,42	1 458 334,14		25,00	
1030	489 760,19	1 458 357,51		25,00	
1031	489 763,61	1 458 348,96		25,00	
1032	489 863,87	1 458 385,46		25,00	
1019	490 012,49	1 458 439,89	25,00		
П-2					
1033	490 018,68	1 458 561,67	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1034	490 018,93	1 458 569,69		25,00	
1035	490 016,63	1 458 569,73		25,00	
1036	490 006,55	1 458 634,69		25,00	
1037	489 998,49	1 458 633,12		25,00	
1038	490 009,47	1 458 562,00		25,00	
1033	490 018,68	1 458 561,67		25,00	
П-2					
1039	489 670,62	1 458 323,63	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1040	489 667,75	1 458 331,42		25,00	
1041	489 613,02	1 458 312,02		25,00	
1042	489 575,57	1 458 299,59		25,00	
1043	489 522,64	1 458 280,57		25,00	
1044	489 393,08	1 458 234,27		25,00	
1045	489 248,10	1 458 180,61		25,00	
1046	489 242,05	1 458 177,51		25,00	
1047	489 220,73	1 458 161,04		25,00	
1048	489 204,11	1 458 125,88		25,00	
1049	489 188,75	1 458 078,12		25,00	
1050	489 197,04	1 458 076,55		25,00	
1051	489 211,84	1 458 122,77		25,00	
1052	489 230,55	1 458 162,86		25,00	
1053	489 268,28	1 458 177,43		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1054	489 334,01	1 458 203,32	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1055	489 393,81	1 458 226,32		25,00	
1056	489 517,57	1 458 269,01		25,00	
1057	489 616,30	1 458 304,41		25,00	
1039	489 670,62	1 458 323,63		25,00	
П-2					
1058	489 161,42	1 458 031,42	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1059	489 161,06	1 458 039,85		25,00	
1060	489 135,04	1 458 039,26		25,00	
1061	489 134,78	1 458 038,28		25,00	
1062	489 125,81	1 458 038,06		25,00	
1063	489 125,09	1 458 036,68		25,00	
1064	489 122,51	1 458 037,96		25,00	
1065	488 878,41	1 458 029,12		25,00	
1066	488 853,45	1 458 028,50		25,00	
1067	488 798,10	1 458 034,41		25,00	
1068	488 734,20	1 458 067,76		25,00	
1069	488 730,49	1 458 060,66		25,00	
1070	488 795,73	1 458 026,47		25,00	
1071	488 853,67	1 458 020,00		25,00	
1072	489 010,89	1 458 026,58		25,00	
1058	489 161,42	1 458 031,42	25,00		
П-2					
1073	488 728,51	1 458 039,90	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1074	488 722,03	1 458 044,51		25,00	
1075	488 721,24	1 458 042,99		25,00	
1076	488 490,99	1 458 068,63		25,00	
1077	488 285,46	1 458 091,22		25,00	
1078	488 248,12	1 458 095,62		25,00	
1079	488 240,35	1 458 096,20		25,00	
1080	488 239,76	1 458 088,31		25,00	
1081	488 246,56	1 458 086,95		25,00	
1082	488 283,50	1 458 083,01		25,00	
1083	488 489,54	1 458 060,37		25,00	
1084	488 725,33	1 458 034,31		25,00	
1073	488 728,51	1 458 039,90		25,00	
П-2					
1085	488 175,35	1 458 824,46	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1086	488 157,86	1 458 824,27		25,00	
1087	488 138,49	1 458 814,16		25,00	
1088	488 063,23	1 458 775,14		25,00	
1089	488 001,17	1 458 742,76		25,00	
1090	487 969,79	1 458 726,29		25,00	
1091	487 974,12	1 458 719,39		25,00	
1092	488 001,71	1 458 733,91		25,00	
1093	488 005,28	1 458 727,86		25,00	
1094	488 014,84	1 458 733,59		25,00	
1095	488 012,08	1 458 739,70		25,00	
1096	488 062,93	1 458 765,92		25,00	
1097	488 065,80	1 458 760,08		25,00	
1098	488 076,27	1 458 765,28		25,00	
1099	488 073,63	1 458 771,42		25,00	
1100	488 135,59	1 458 803,74		25,00	
1101	488 140,36	1 458 794,70		25,00	
1102	488 150,43	1 458 800,06		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

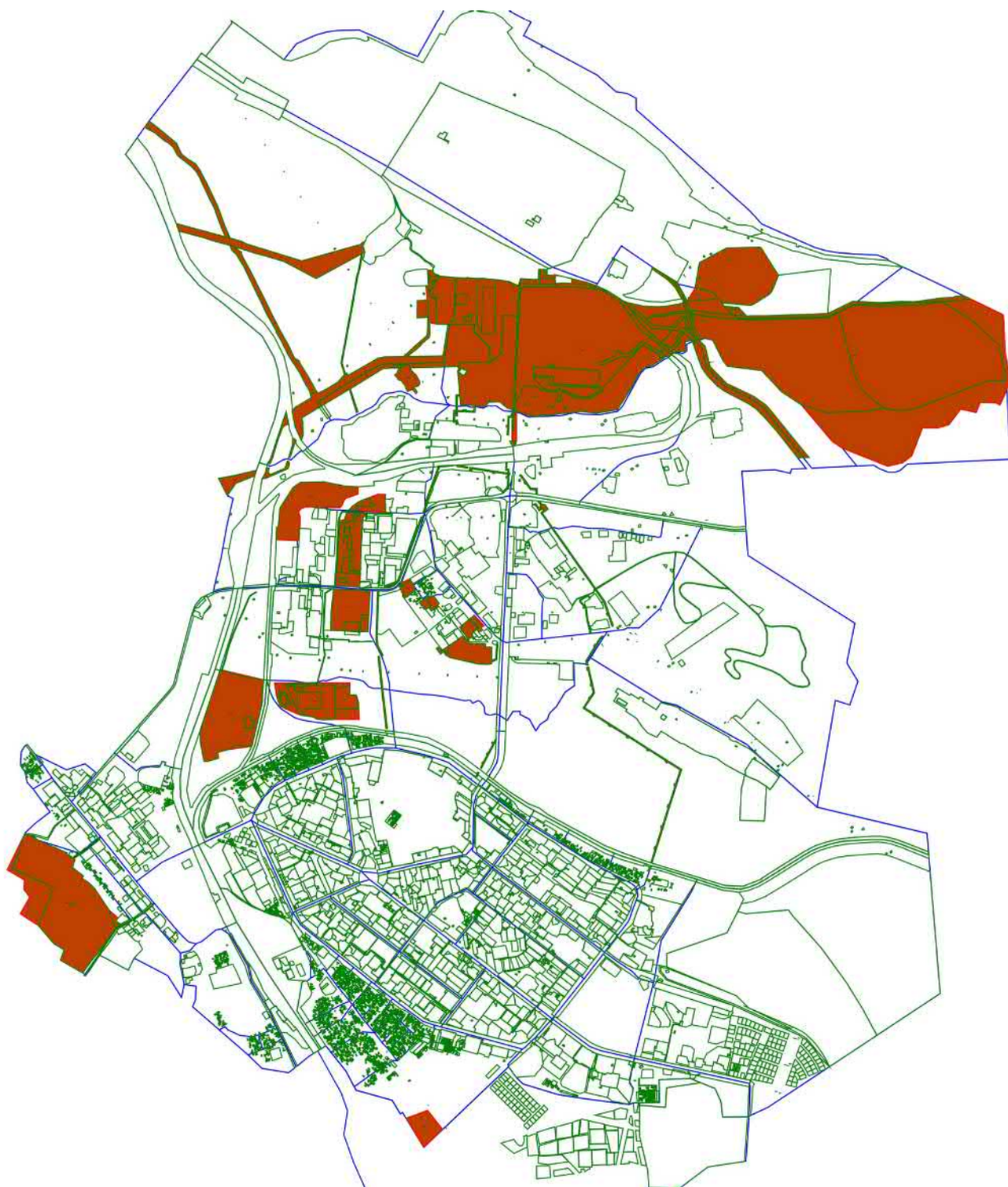
1	2	3	4	5	6
1103	488 145,91	1 458 809,17	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1085	488 175,35	1 458 824,46		25,00	
П-2					
1104	487 945,67	1 458 700,44	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1105	487 939,81	1 458 709,53		25,00	
1106	487 926,44	1 458 703,36		25,00	
1107	487 915,14	1 458 697,68		25,00	
1108	487 918,51	1 458 690,40		25,00	
1109	487 938,16	1 458 700,53		25,00	
1110	487 940,22	1 458 696,99		25,00	
1104	487 945,67	1 458 700,44		25,00	
П-2					
1111	487 305,50	1 459 849,53	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1112	487 303,15	1 459 857,84		25,00	
1113	487 297,31	1 459 855,96		25,00	
1114	487 283,42	1 459 851,04		25,00	
1115	487 286,16	1 459 843,25		25,00	
1116	487 299,85	1 459 847,68		25,00	
1111	487 305,50	1 459 849,53		25,00	
П-2					
1117	488 300,63	1 457 747,24	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1118	488 299,29	1 457 679,41		25,00	
1119	488 299,43	1 457 665,43		25,00	
1120	488 302,61	1 457 629,37		25,00	
1121	488 303,60	1 457 623,61		25,00	
1122	488 305,07	1 457 621,03		25,00	
1123	488 314,11	1 457 609,03		25,00	
1124	488 317,19	1 457 597,12		25,00	
1125	488 322,68	1 457 567,72		25,00	
1126	488 329,90	1 457 516,63		25,00	
1127	488 381,12	1 457 398,19		25,00	
1128	488 396,22	1 457 378,12		25,00	
1129	488 448,59	1 457 357,90		25,00	
1130	488 545,86	1 457 341,52		25,00	
1131	488 548,43	1 457 632,49		25,00	
1132	488 548,43	1 457 744,74		25,00	
1133	488 548,50	1 457 847,05		25,00	
1134	488 466,04	1 457 845,32		25,00	
1135	488 466,99	1 457 888,98		25,00	
1136	488 418,01	1 457 904,28		25,00	
1137	488 374,14	1 457 905,04	25,00		
1138	488 300,63	1 457 909,64	25,00		
1117	488 300,63	1 457 747,24	25,00		
П-2					
1139	491 502,46	1 457 043,33	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1140	491 492,66	1 457 076,32		25,00	
1141	491 465,32	1 457 108,23		25,00	
1142	491 464,03	1 457 113,31		25,00	
1143	491 457,64	1 457 122,28		25,00	
1144	491 442,93	1 457 122,47		25,00	
1145	491 429,17	1 457 128,77		25,00	
1146	491 328,44	1 457 182,34		25,00	
1147	491 282,00	1 457 206,27		25,00	
1148	491 255,59	1 457 218,04		25,00	
1149	491 240,83	1 457 225,38		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1150	491 137,97	1 457 277,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1151	491 037,88	1 457 324,24		25,00	
1152	490 920,41	1 457 384,41		25,00	
1153	490 827,50	1 457 436,34		25,00	
1154	490 780,97	1 457 456,81		25,00	
1155	490 741,99	1 457 475,86		25,00	
1156	490 724,34	1 457 506,11		25,00	
1157	490 700,69	1 457 515,71		25,00	
1158	490 627,31	1 457 562,41		25,00	
103	490 517,39	1 457 622,97		25,00	
104	490 493,85	1 457 583,41		25,00	
1159	490 513,66	1 457 578,89		25,00	
1160	490 583,72	1 457 539,88		25,00	
1161	490 635,61	1 457 514,28		25,00	
1162	490 700,74	1 457 474,62		25,00	
1163	490 716,25	1 457 461,19		25,00	
1164	490 767,28	1 457 431,00		25,00	
1165	490 861,48	1 457 385,99		25,00	
1166	490 910,08	1 457 357,23		25,00	
1167	490 930,09	1 457 349,92		25,00	
1168	491 013,26	1 457 305,08		25,00	
1169	491 032,52	1 457 293,59		25,00	
1170	491 072,25	1 457 273,78		25,00	
1171	491 123,18	1 457 250,91		25,00	
1172	491 179,97	1 457 222,69		25,00	
1173	491 362,40	1 457 135,00		25,00	
1174	491 382,78	1 457 123,09		25,00	
1175	491 401,48	1 457 109,19		25,00	
1176	491 437,88	1 457 090,52		25,00	
1177	491 448,47	1 457 081,35		25,00	
1178	491 459,82	1 457 067,28	25,00		
1179	491 471,45	1 457 056,60	25,00		
1139	491 502,46	1 457 043,33	25,00		
П-2					
1180	492 343,39	1 456 502,74	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1181	492 299,04	1 456 560,89		25,00	
1182	492 193,36	1 456 686,55		25,00	
1183	492 121,83	1 456 720,77		25,00	
1184	492 085,62	1 456 763,19		25,00	
1185	492 057,63	1 456 811,90		25,00	
1186	492 014,90	1 456 842,31		25,00	
1187	491 922,60	1 456 889,38		25,00	
1188	491 767,39	1 456 962,88		25,00	
1189	491 628,53	1 457 012,49		25,00	
1190	491 551,47	1 457 045,56		25,00	
1191	491 560,01	1 457 014,34		25,00	
1192	491 620,39	1 456 987,54		25,00	
1193	491 757,98	1 456 938,72		25,00	
1194	491 816,79	1 456 908,11		25,00	
1195	491 956,74	1 456 843,39		25,00	
1196	491 997,22	1 456 821,67		25,00	
1197	492 037,37	1 456 786,11		25,00	
1198	492 109,15	1 456 694,84		25,00	
1199	492 167,62	1 456 663,58		25,00	
1200	492 198,21	1 456 631,06	25,00		

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:40 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона IV и V класса (П-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	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 040 285 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
П-3					
1	486 109,58	1 458 581,95	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	486 114,88	1 458 583,32		25,00	
3	486 135,09	1 458 588,72		25,00	
4	486 149,17	1 458 592,46		25,00	
5	486 160,61	1 458 595,50		25,00	
6	486 160,66	1 458 595,51		25,00	
7	486 162,35	1 458 589,29		25,00	
8	486 164,23	1 458 582,37		25,00	
9	486 171,21	1 458 554,03		25,00	
10	486 181,18	1 458 556,87		25,00	
11	486 186,13	1 458 539,65		25,00	
12	486 187,15	1 458 535,98		25,00	
13	486 184,53	1 458 535,14		25,00	
14	486 191,42	1 458 510,00		25,00	
15	486 198,32	1 458 484,86		25,00	
16	486 201,07	1 458 485,63		25,00	
17	486 208,58	1 458 458,87		25,00	
18	486 205,15	1 458 456,34		25,00	
19	486 198,70	1 458 454,75		25,00	
20	486 202,69	1 458 445,72		25,00	
21	486 211,61	1 458 414,04		25,00	
22	486 183,92	1 458 403,32		25,00	
23	486 180,39	1 458 402,31		25,00	
24	486 169,08	1 458 402,00		25,00	
25	486 165,24	1 458 415,25		25,00	
26	486 160,43	1 458 413,91		25,00	
27	486 154,50	1 458 412,27		25,00	
28	486 148,56	1 458 410,63		25,00	
29	486 142,90	1 458 409,07		25,00	
30	486 142,91	1 458 409,07		25,00	
31	486 136,68	1 458 407,35		25,00	
32	486 131,85	1 458 406,01		25,00	
33	486 131,83	1 458 406,06		25,00	
34	486 084,62	1 458 393,08		25,00	
35	486 079,06	1 458 413,19		25,00	
36	486 068,46	1 458 410,37		25,00	
37	486 058,67	1 458 408,11		25,00	
38	486 053,45	1 458 427,06		25,00	
39	486 037,13	1 458 498,23		25,00	
40	486 041,55	1 458 538,31		25,00	
41	486 037,41	1 458 549,92		25,00	
42	486 035,31	1 458 555,85		25,00	
43	486 033,21	1 458 563,20		25,00	
44	486 029,66	1 458 575,66		25,00	
45	486 045,62	1 458 580,22		25,00	
46	486 062,71	1 458 585,11		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	486 066,15	1 458 572,83	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
48	486 066,62	1 458 570,95		25,00	
49	486 069,18	1 458 562,38		25,00	
50	486 075,10	1 458 564,26		25,00	
51	486 081,01	1 458 566,14		25,00	
52	486 081,56	1 458 566,30		25,00	
53	486 079,30	1 458 574,12		25,00	
54	486 106,79	1 458 581,22		25,00	
1	486 109,58	1 458 581,95		25,00	
П-3					
55	486 139,15	1 458 728,28	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
56	486 135,25	1 458 739,29		25,00	
57	486 130,81	1 458 732,36		25,00	
58	486 118,03	1 458 728,89		25,00	
59	486 099,84	1 458 801,81		25,00	
60	486 073,85	1 458 795,52		25,00	
61	486 050,71	1 458 789,79		25,00	
62	486 038,99	1 458 786,75		25,00	
63	486 020,78	1 458 776,54		25,00	
64	486 017,88	1 458 772,41		25,00	
65	486 024,23	1 458 747,30		25,00	
66	486 028,08	1 458 743,66		25,00	
67	486 040,43	1 458 698,40		25,00	
68	486 054,63	1 458 702,70		25,00	
55	486 139,15	1 458 728,28		25,00	
П-3					
69	486 913,86	1 456 541,09	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
70	486 832,57	1 456 614,60		25,00	
71	486 780,70	1 456 661,90		25,00	
72	486 757,13	1 456 682,62		25,00	
73	486 726,75	1 456 489,18		25,00	
74	486 747,26	1 456 459,82		25,00	
75	486 838,94	1 456 449,40		25,00	
76	486 841,83	1 456 446,98		25,00	
77	486 846,42	1 456 452,41		25,00	
69	486 913,86	1 456 541,09		25,00	
П-3					
78	486 959,19	1 456 297,55	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
79	486 944,40	1 456 285,43		25,00	
80	486 937,73	1 456 281,63		25,00	
81	486 919,15	1 456 314,08		25,00	
82	486 915,90	1 456 317,83		25,00	
83	486 947,29	1 456 372,69		25,00	
84	486 975,65	1 456 347,32		25,00	
85	486 971,52	1 456 343,14		25,00	
86	486 989,70	1 456 325,96		25,00	
78	486 959,19	1 456 297,55		25,00	
П-3					
87	487 387,43	1 456 038,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
88	487 387,73	1 456 046,24		25,00	
89	487 426,90	1 456 096,24		25,00	
90	487 434,16	1 456 105,36		25,00	
91	487 389,96	1 456 140,34		25,00	
92	487 364,03	1 456 155,98		25,00	
93	487 326,59	1 456 115,83		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
94	487 347,23	1 456 094,39	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
95	487 340,41	1 456 078,67		25,00	
96	487 354,77	1 456 069,16		25,00	
97	487 374,34	1 456 050,58		25,00	
87	487 387,43	1 456 038,69		25,00	
П-3					
98	487 757,07	1 457 140,00	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
99	487 717,82	1 457 168,82		25,00	
100	487 710,32	1 457 185,87		25,00	
101	487 698,71	1 457 212,23		25,00	
102	487 763,26	1 457 257,56		25,00	
103	487 784,55	1 457 277,32		25,00	
104	487 849,04	1 457 233,79		25,00	
105	487 850,44	1 457 235,74		25,00	
106	487 878,85	1 457 217,38		25,00	
107	487 876,96	1 457 214,41		25,00	
108	487 875,56	1 457 212,22		25,00	
109	487 866,50	1 457 198,11		25,00	
110	487 861,08	1 457 194,02		25,00	
111	487 844,07	1 457 168,10		25,00	
112	487 819,31	1 457 130,30		25,00	
113	487 796,32	1 457 111,18	25,00		
98	487 757,07	1 457 140,00	25,00		
П-3					
114	486 657,44	1 456 715,92	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
115	486 612,58	1 456 722,53		25,00	
116	486 613,29	1 456 728,35		25,00	
117	486 563,78	1 456 734,38		25,00	
118	486 556,99	1 456 736,49		25,00	
119	486 559,62	1 456 767,76		25,00	
120	486 579,84	1 456 844,44		25,00	
121	486 613,35	1 456 859,23		25,00	
122	486 640,69	1 456 851,50		25,00	
123	486 655,82	1 456 847,22		25,00	
124	486 680,16	1 456 840,34		25,00	
125	486 711,32	1 456 825,04		25,00	
126	486 706,85	1 456 810,47		25,00	
127	486 692,14	1 456 783,72		25,00	
128	486 687,45	1 456 759,96		25,00	
129	486 678,81	1 456 718,94	25,00		
114	486 657,44	1 456 715,92	25,00		
П-3					
130	487 941,75	1 457 215,16	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
131	487 933,19	1 457 201,86		25,00	
132	487 930,76	1 457 198,07		25,00	
133	487 919,33	1 457 180,42		25,00	
134	487 890,01	1 457 201,71		25,00	
135	487 888,11	1 457 202,99		25,00	
136	487 892,65	1 457 208,50		25,00	
137	487 917,44	1 457 241,23		25,00	
138	487 929,37	1 457 231,98		25,00	
139	487 944,43	1 457 219,32		25,00	
130	487 941,75	1 457 215,16		25,00	
П-3					
140	488 016,69	1 456 592,71	Аналитический метод	25,00	Отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
141	488 009,84	1 456 613,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
142	487 992,56	1 456 607,45		25,00	
143	487 978,16	1 456 646,35		25,00	
144	487 955,15	1 456 642,37		25,00	
145	487 921,57	1 456 625,72		25,00	
146	487 919,53	1 456 624,34		25,00	
147	487 918,24	1 456 622,32		25,00	
148	487 917,34	1 456 619,51		25,00	
149	487 921,35	1 456 607,89		25,00	
150	487 893,13	1 456 599,98		25,00	
151	487 879,09	1 456 595,90		25,00	
152	487 865,05	1 456 591,83		25,00	
153	487 838,13	1 456 583,34		25,00	
154	487 832,08	1 456 581,43		25,00	
155	487 835,87	1 456 565,65		25,00	
156	487 836,95	1 456 561,13		25,00	
157	487 841,92	1 456 540,38		25,00	
158	487 846,37	1 456 520,90		25,00	
159	487 851,71	1 456 499,16		25,00	
160	487 852,83	1 456 494,60		25,00	
161	487 853,22	1 456 493,02		25,00	
162	487 857,74	1 456 477,46		25,00	
163	487 859,01	1 456 473,07		25,00	
164	487 860,36	1 456 468,43		25,00	
165	487 860,52	1 456 467,87		25,00	
166	487 862,89	1 456 463,71		25,00	
167	487 880,67	1 456 432,43		25,00	
168	487 887,13	1 456 428,14		25,00	
169	487 889,68	1 456 427,36		25,00	
170	487 920,39	1 456 430,27		25,00	
171	487 939,46	1 456 432,30	25,00		
172	487 953,77	1 456 438,46	25,00		
173	487 965,77	1 456 451,05	25,00		
174	487 971,00	1 456 462,67	25,00		
175	487 975,75	1 456 476,84	25,00		
176	487 980,40	1 456 511,13	25,00		
177	487 979,40	1 456 549,94	25,00		
178	487 978,28	1 456 574,25	25,00		
140	488 016,69	1 456 592,71	25,00		
П-3					
179	488 221,55	1 456 426,58	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
180	488 221,50	1 456 432,77		25,00	
181	488 202,00	1 456 452,74		25,00	
182	488 182,50	1 456 472,72		25,00	
183	488 182,67	1 456 477,92		25,00	
184	488 154,21	1 456 495,87		25,00	
185	488 132,43	1 456 509,06		25,00	
186	488 079,13	1 456 462,93		25,00	
187	488 043,74	1 456 432,12		25,00	
188	488 008,36	1 456 401,32		25,00	
189	488 018,74	1 456 389,97		25,00	
190	488 016,75	1 456 387,96		25,00	
191	488 025,47	1 456 377,47		25,00	
192	488 055,15	1 456 343,06		25,00	
193	488 076,41	1 456 318,39		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
194	488 085,81	1 456 307,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
195	488 135,81	1 456 351,30		25,00	
196	488 171,07	1 456 381,79		25,00	
179	488 221,55	1 456 426,58		25,00	
П-3					
197	486 088,17	1 457 574,82	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
198	486 121,64	1 457 552,11		25,00	
199	486 155,52	1 457 528,31		25,00	
200	486 197,64	1 457 499,13		25,00	
201	486 211,66	1 457 489,06		25,00	
202	486 222,50	1 457 481,28		25,00	
203	486 218,85	1 457 477,55		25,00	
204	486 242,39	1 457 458,10		25,00	
205	486 284,35	1 457 423,54		25,00	
206	486 280,49	1 457 417,86		25,00	
207	486 289,52	1 457 410,09		25,00	
208	486 301,81	1 457 400,34		25,00	
209	486 303,04	1 457 401,88		25,00	
210	486 337,68	1 457 374,22		25,00	
211	486 334,87	1 457 371,34		25,00	
212	486 337,23	1 457 369,48		25,00	
213	486 360,69	1 457 350,84		25,00	
214	486 362,81	1 457 352,97		25,00	
215	486 366,64	1 457 349,77		25,00	
216	486 362,14	1 457 344,41		25,00	
217	486 389,66	1 457 323,33		25,00	
218	486 416,60	1 457 304,10		25,00	
219	486 402,15	1 457 284,03		25,00	
220	486 400,07	1 457 282,57		25,00	
221	486 390,18	1 457 278,99		25,00	
222	486 336,72	1 457 308,50		25,00	
223	486 339,18	1 457 312,09		25,00	
224	486 262,25	1 457 349,38		25,00	
225	486 188,29	1 457 385,23		25,00	
226	486 187,85	1 457 385,44		25,00	
227	486 186,28	1 457 405,42		25,00	
228	486 184,17	1 457 426,49		25,00	
229	486 177,20	1 457 431,26		25,00	
230	486 174,94	1 457 434,22	25,00		
231	486 172,68	1 457 437,19	25,00		
232	486 164,29	1 457 449,53	25,00		
233	486 158,13	1 457 457,46	25,00		
234	486 151,97	1 457 465,40	25,00		
235	486 139,30	1 457 480,79	25,00		
236	486 108,57	1 457 506,21	25,00		
237	486 082,25	1 457 528,29	25,00		
238	486 074,75	1 457 560,71	25,00		
197	486 088,17	1 457 574,82	25,00		
П-3					
239	486 912,11	1 456 645,52	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
240	486 815,21	1 456 730,91		25,00	
241	486 793,45	1 456 719,01		25,00	
242	486 774,47	1 456 692,14		25,00	
243	486 795,90	1 456 668,47		25,00	
244	486 809,64	1 456 655,84		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
245	486 808,40	1 456 651,85	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
246	486 820,15	1 456 641,27		25,00	
247	486 856,24	1 456 608,74		25,00	
248	486 865,11	1 456 602,16		25,00	
249	486 870,24	1 456 597,58		25,00	
250	486 876,16	1 456 604,83		25,00	
251	486 898,18	1 456 629,06		25,00	
239	486 912,11	1 456 645,52		25,00	
П-3					
252	486 784,83	1 457 624,26	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
253	486 801,36	1 457 598,15		25,00	
254	486 817,89	1 457 572,04		25,00	
255	486 831,56	1 457 583,03		25,00	
256	486 857,05	1 457 550,03		25,00	
257	486 848,65	1 457 550,25		25,00	
258	486 840,16	1 457 544,29		25,00	
259	486 850,55	1 457 535,48		25,00	
260	486 901,54	1 457 496,58		25,00	
261	486 952,52	1 457 457,69		25,00	
262	486 917,91	1 457 451,98		25,00	
263	486 878,49	1 457 472,42		25,00	
264	486 778,14	1 457 524,45		25,00	
265	486 774,24	1 457 527,10		25,00	
266	486 776,30	1 457 531,84		25,00	
267	486 791,24	1 457 554,16		25,00	
268	486 786,62	1 457 567,93		25,00	
269	486 780,83	1 457 574,82		25,00	
270	486 777,97	1 457 578,25		25,00	
271	486 780,03	1 457 579,98		25,00	
272	486 763,89	1 457 601,20		25,00	
273	486 758,54	1 457 607,44		25,00	
274	486 754,49	1 457 611,94		25,00	
275	486 740,06	1 457 628,04		25,00	
277	486 735,21	1 457 633,22		25,00	
278	486 732,36	1 457 630,54		25,00	
279	486 723,26	1 457 621,81		25,00	
280	486 716,79	1 457 617,41		25,00	
281	486 685,57	1 457 636,20		25,00	
282	486 667,60	1 457 649,67		25,00	
283	486 613,70	1 457 690,07	25,00		
284	486 609,93	1 457 695,00	25,00		
285	486 641,23	1 457 719,09	25,00		
286	486 639,89	1 457 720,84	25,00		
287	486 661,72	1 457 738,36	25,00		
288	486 683,55	1 457 755,88	25,00		
289	486 726,24	1 457 702,61	25,00		
290	486 731,53	1 457 707,16	25,00		
291	486 741,42	1 457 695,10	25,00		
292	486 749,68	1 457 688,34	25,00		
293	486 762,02	1 457 672,88	25,00		
294	486 770,25	1 457 661,74	25,00		
295	486 765,40	1 457 662,29	25,00		
296	486 761,25	1 457 660,35	25,00		
297	486 759,44	1 457 658,83	25,00		
298	486 772,14	1 457 641,54	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
252	486 784,83	1 457 624,26	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
П-3					
299	487 455,90	1 456 941,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
300	487 431,78	1 456 917,17		25,00	
301	487 458,21	1 456 880,75		25,00	
302	487 517,20	1 457 007,85		25,00	
303	487 505,16	1 457 005,04		25,00	
304	487 496,63	1 457 035,17		25,00	
305	487 497,36	1 457 052,03		25,00	
306	487 494,29	1 457 063,20		25,00	
307	487 485,74	1 457 074,51		25,00	
308	487 477,28	1 457 084,47		25,00	
309	487 476,09	1 457 087,48		25,00	
310	487 471,94	1 457 091,69		25,00	
311	487 464,52	1 457 093,33		25,00	
312	487 459,88	1 457 107,62		25,00	
313	487 455,23	1 457 121,91		25,00	
314	487 464,56	1 457 127,43		25,00	
315	487 464,59	1 457 127,45		25,00	
316	487 458,12	1 457 148,24		25,00	
317	487 453,45	1 457 164,89		25,00	
318	487 452,13	1 457 174,12		25,00	
319	487 442,63	1 457 171,47		25,00	
320	487 439,81	1 457 179,67		25,00	
321	487 449,11	1 457 182,93		25,00	
322	487 449,72	1 457 184,53		25,00	
323	487 445,25	1 457 195,88		25,00	
324	487 441,15	1 457 194,28		25,00	
325	487 439,89	1 457 197,80		25,00	
326	487 444,08	1 457 199,30		25,00	
327	487 438,77	1 457 216,27		25,00	
328	487 448,58	1 457 221,80		25,00	
329	487 458,38	1 457 227,33		25,00	
330	487 460,88	1 457 228,27	25,00		
331	487 463,37	1 457 229,21	25,00		
332	487 375,31	1 457 260,14	25,00		
333	487 366,49	1 457 276,87	25,00		
334	487 327,80	1 457 294,28	25,00		
335	487 289,12	1 457 311,68	25,00		
336	487 292,21	1 457 318,60	25,00		
337	487 237,53	1 457 343,28	25,00		
338	487 172,59	1 457 372,60	25,00		
339	487 107,65	1 457 401,91	25,00		
340	487 099,10	1 457 397,94	25,00		
341	487 099,12	1 457 397,09	25,00		
342	487 092,98	1 457 384,14	25,00		
343	487 087,74	1 457 373,36	25,00		
344	487 070,40	1 457 365,68	25,00		
345	487 068,69	1 457 363,16	25,00		
346	487 067,79	1 457 361,83	25,00		
347	487 065,36	1 457 358,78	25,00		
348	487 058,21	1 457 349,82	25,00		
349	487 056,53	1 457 347,72	25,00		
350	487 055,78	1 457 346,70	25,00		
351	487 041,15	1 457 326,86	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
352	487 038,51	1 457 323,29	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
353	487 038,02	1 457 323,65		25,00	
354	487 036,04	1 457 320,96		25,00	
355	487 032,37	1 457 315,99		25,00	
356	487 030,54	1 457 313,51		25,00	
357	487 028,05	1 457 310,04		25,00	
358	487 025,51	1 457 306,60		25,00	
359	487 019,57	1 457 298,62		25,00	
360	487 018,06	1 457 296,57		25,00	
361	487 015,72	1 457 293,45		25,00	
362	487 016,41	1 457 292,96		25,00	
363	487 012,72	1 457 287,79		25,00	
364	487 003,29	1 457 274,90		25,00	
365	487 035,87	1 457 205,83		25,00	
366	487 048,54	1 457 178,98		25,00	
367	487 055,59	1 457 164,05		25,00	
368	487 133,97	1 457 060,83		25,00	
369	487 248,10	1 457 004,04		25,00	
370	487 277,17	1 457 045,81		25,00	
371	487 278,11	1 457 047,15		25,00	
372	487 283,95	1 457 055,47		25,00	
373	487 347,35	1 457 027,26	25,00		
374	487 418,99	1 456 995,38	25,00		
375	487 465,19	1 457 016,19	25,00		
376	487 467,36	1 457 004,73	25,00		
377	487 473,78	1 456 975,64	25,00		
378	487 464,84	1 456 958,76	25,00		
299	487 455,90	1 456 941,89	25,00		
П-3					
379	489 135,23	1 456 888,81	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
380	489 107,22	1 456 905,50		25,00	
381	489 077,68	1 456 917,13		25,00	
382	489 069,07	1 456 919,33		25,00	
383	489 061,21	1 456 915,45		25,00	
384	489 047,72	1 456 903,76		25,00	
385	489 043,13	1 456 897,43		25,00	
386	489 018,71	1 456 870,55		25,00	
387	488 987,07	1 456 862,40		25,00	
388	488 976,28	1 456 856,77		25,00	
389	489 004,30	1 456 793,62		25,00	
390	489 036,67	1 456 804,52		25,00	
391	489 051,76	1 456 810,17		25,00	
392	489 124,71	1 456 871,54		25,00	
379	489 135,23	1 456 888,81		25,00	
П-3					
393	487 218,70	1 459 883,80	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
394	487 217,97	1 459 887,08		25,00	
395	487 217,10	1 459 891,00		25,00	
396	487 216,21	1 459 895,04		25,00	
397	487 214,48	1 459 902,82		25,00	
398	487 213,59	1 459 906,82		25,00	
399	487 212,71	1 459 910,81		25,00	
400	487 211,84	1 459 914,74		25,00	
401	487 209,86	1 459 923,63		25,00	
402	487 221,19	1 459 926,18		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
403	487 208,93	1 459 973,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
404	487 205,51	1 459 975,93		25,00	
405	487 197,63	1 459 977,43		25,00	
406	487 172,56	1 459 970,84		25,00	
407	487 169,88	1 459 967,77		25,00	
408	487 168,31	1 459 961,97		25,00	
409	487 179,76	1 459 907,27		25,00	
410	487 181,15	1 459 906,05		25,00	
411	487 188,77	1 459 872,18		25,00	
412	487 197,15	1 459 874,26		25,00	
413	487 196,09	1 459 879,04		25,00	
393	487 218,70	1 459 883,80		25,00	
П-3					
414	488 512,48	1 459 637,95	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
415	488 466,75	1 459 712,73		25,00	
416	488 463,70	1 459 717,72		25,00	
417	488 473,73	1 459 724,76		25,00	
418	488 439,47	1 459 779,27		25,00	
419	488 453,49	1 459 786,99		25,00	
420	488 438,10	1 459 813,29		25,00	
421	488 423,56	1 459 804,66		25,00	
422	488 366,58	1 459 896,36		25,00	
423	488 416,16	1 459 926,10		25,00	
424	488 405,55	1 459 958,07		25,00	
425	488 397,07	1 459 995,39		25,00	
426	488 385,12	1 460 033,20		25,00	
427	488 374,64	1 460 053,56		25,00	
428	488 369,21	1 460 052,15		25,00	
429	488 276,00	1 460 216,13		25,00	
430	488 182,80	1 460 380,11		25,00	
431	488 166,60	1 460 386,86		25,00	
432	488 150,99	1 460 411,71		25,00	
433	488 152,55	1 460 428,39		25,00	
434	488 126,11	1 460 471,11		25,00	
435	488 104,40	1 460 514,86		25,00	
436	488 067,52	1 460 562,43		25,00	
437	487 993,20	1 460 642,40		25,00	
438	487 918,89	1 460 722,38		25,00	
439	487 910,56	1 460 716,58		25,00	
440	487 844,98	1 460 670,92		25,00	
441	487 826,43	1 460 655,31		25,00	
442	487 838,13	1 460 643,26		25,00	
443	487 848,78	1 460 632,30		25,00	
444	487 615,55	1 460 618,82		25,00	
445	487 620,22	1 460 453,60		25,00	
446	487 834,16	1 460 464,67		25,00	
447	487 899,13	1 460 482,08		25,00	
448	487 926,30	1 460 485,63	25,00		
449	487 948,13	1 460 442,18	25,00		
450	487 971,24	1 460 401,01	25,00		
451	487 994,35	1 460 359,84	25,00		
452	488 037,80	1 460 298,06	25,00		
453	488 054,72	1 460 247,88	25,00		
454	488 061,95	1 460 218,07	25,00		
455	488 070,16	1 460 192,63	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
456	488 081,65	1 460 166,15	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
457	488 135,68	1 460 077,79		25,00	
458	488 137,41	1 460 060,96		25,00	
459	488 178,55	1 459 993,51		25,00	
460	488 192,81	1 459 975,29		25,00	
461	488 221,54	1 459 927,33		25,00	
462	488 180,90	1 459 899,16		25,00	
463	488 209,54	1 459 837,50		25,00	
464	488 248,01	1 459 803,20		25,00	
465	488 306,71	1 459 763,78		25,00	
466	488 355,78	1 459 691,30		25,00	
467	488 368,81	1 459 699,10		25,00	
468	488 416,23	1 459 623,76		25,00	
469	488 424,44	1 459 610,72		25,00	
470	488 475,54	1 459 642,12		25,00	
471	488 487,73	1 459 622,53		25,00	
472	488 502,92	1 459 632,02		25,00	
414	488 512,48	1 459 637,95	25,00		
П-3					
473	488 817,42	1 458 927,62	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
474	488 847,60	1 459 207,26		25,00	
475	488 826,97	1 459 257,81		25,00	
476	488 815,57	1 459 275,60		25,00	
477	488 719,42	1 459 425,61		25,00	
478	488 669,09	1 459 395,41		25,00	
479	488 695,67	1 459 340,39		25,00	
480	488 667,11	1 459 340,84		25,00	
481	488 612,09	1 459 340,26		25,00	
482	488 567,46	1 459 339,78		25,00	
483	488 524,83	1 459 339,29		25,00	
484	488 486,78	1 459 265,97		25,00	
485	488 587,59	1 458 937,96		25,00	
486	488 593,78	1 458 924,04		25,00	
487	488 688,09	1 458 925,60		25,00	
488	488 776,48	1 458 926,97		25,00	
473	488 817,42	1 458 927,62		25,00	
П-3					
489	489 117,06	1 459 558,43	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
490	489 116,29	1 459 563,58		25,00	
491	489 144,72	1 459 603,15		25,00	
492	489 157,00	1 459 620,75		25,00	
493	489 186,76	1 459 662,55		25,00	
494	489 167,81	1 459 681,44		25,00	
495	489 137,68	1 459 707,70		25,00	
496	489 119,88	1 459 722,78		25,00	
497	489 100,14	1 459 739,46		25,00	
498	489 062,15	1 459 767,48		25,00	
499	488 978,20	1 459 823,06		25,00	
502	488 896,52	1 459 727,08		25,00	
503	488 932,49	1 459 693,98		25,00	
504	488 943,01	1 459 687,34		25,00	
505	488 945,90	1 459 687,70		25,00	
506	489 041,44	1 459 614,32		25,00	
507	489 096,69	1 459 571,41		25,00	
489	489 117,06	1 459 558,43	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
П-3					
508	489 571,51	1 458 387,07	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
509	489 542,78	1 458 391,17		25,00	
510	489 520,82	1 458 394,48		25,00	
511	489 497,74	1 458 397,85		25,00	
512	489 473,70	1 458 404,86		25,00	
513	489 468,39	1 458 406,03		25,00	
514	489 395,39	1 458 416,67		25,00	
515	489 366,63	1 458 420,33		25,00	
516	489 362,03	1 458 414,00		25,00	
517	489 331,42	1 458 426,98		25,00	
518	489 317,74	1 458 434,89		25,00	
519	489 288,56	1 458 462,91		25,00	
520	489 255,28	1 458 493,23		25,00	
521	489 246,33	1 458 502,01		25,00	
522	489 216,93	1 458 529,02		25,00	
523	489 209,08	1 458 535,88		25,00	
524	489 185,40	1 458 557,43		25,00	
525	489 139,98	1 458 598,99		25,00	
526	489 135,36	1 458 594,09		25,00	
527	489 121,55	1 458 606,51		25,00	
528	489 073,31	1 458 649,94		25,00	
529	489 010,50	1 458 704,73		25,00	
530	489 018,88	1 458 714,70		25,00	
531	489 057,38	1 458 760,51		25,00	
532	489 168,93	1 458 663,04		25,00	
533	489 218,69	1 458 620,59		25,00	
534	489 220,39	1 458 622,59		25,00	
535	489 224,56	1 458 619,07		25,00	
536	489 222,87	1 458 617,06		25,00	
537	489 247,46	1 458 596,57		25,00	
538	489 250,20	1 458 599,88		25,00	
539	489 252,67	1 458 597,85		25,00	
540	489 256,88	1 458 598,89		25,00	
541	489 261,36	1 458 596,44		25,00	
542	489 263,87	1 458 595,06		25,00	
543	489 296,72	1 458 566,05		25,00	
544	489 325,76	1 458 604,08		25,00	
545	489 345,80	1 458 590,31		25,00	
546	489 342,97	1 458 586,76		25,00	
547	489 361,94	1 458 571,63		25,00	
548	489 366,86	1 458 577,85		25,00	
549	489 395,23	1 458 555,67		25,00	
550	489 394,94	1 458 543,96		25,00	
551	489 403,48	1 458 535,15		25,00	
552	489 477,17	1 458 486,57		25,00	
553	489 475,11	1 458 482,09		25,00	
554	489 482,73	1 458 479,12		25,00	
555	489 491,65	1 458 466,33		25,00	
556	489 507,03	1 458 462,51		25,00	
557	489 520,90	1 458 441,40		25,00	
558	489 518,59	1 458 430,78		25,00	
559	489 567,02	1 458 422,87		25,00	
560	489 571,27	1 458 420,08		25,00	
561	489 576,02	1 458 402,10		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
562	489 577,07	1 458 387,87	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
508	489 571,51	1 458 387,07		25,00	
П-3					
563	489 196,55	1 458 521,18	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
564	489 167,89	1 458 543,84			
565	489 124,05	1 458 583,02			
566	489 107,07	1 458 598,07			
567	489 103,19	1 458 593,57			
568	489 099,83	1 458 596,42			
569	489 076,29	1 458 568,78			
570	489 066,98	1 458 573,86			
571	489 054,77	1 458 561,21			
572	489 036,11	1 458 537,59			
573	489 032,10	1 458 535,75			
574	489 029,94	1 458 534,51			
575	489 028,57	1 458 535,15			
576	489 027,65	1 458 533,18			
577	489 024,56	1 458 531,40			
578	489 015,10	1 458 538,11			
579	489 010,33	1 458 541,42			
580	489 003,04	1 458 546,52			
581	488 981,23	1 458 520,86			
582	488 916,18	1 458 569,22			
583	488 868,42	1 458 604,73			
584	488 843,39	1 458 571,91			
585	488 828,91	1 458 552,94			
586	488 799,53	1 458 510,56			
587	488 769,83	1 458 467,69			
588	488 768,19	1 458 465,33			
589	488 763,42	1 458 458,44			
590	488 790,71	1 458 438,11			
591	488 795,35	1 458 444,66			
592	488 892,66	1 458 370,61			
593	488 907,12	1 458 363,59			
594	488 912,66	1 458 360,42			
595	488 917,09	1 458 356,98			
596	488 929,69	1 458 347,64			
597	488 967,04	1 458 319,95			
598	488 975,07	1 458 314,28			
599	488 992,44	1 458 302,06			
600	489 030,02	1 458 362,32			
601	489 012,54	1 458 375,67			
602	488 990,34	1 458 392,61			
603	489 006,43	1 458 415,55			
604	489 021,23	1 458 404,65			
605	489 030,91	1 458 416,49			
606	489 039,60	1 458 409,74			
607	489 051,33	1 458 424,07			
608	489 056,56	1 458 420,89			
609	489 058,58	1 458 418,74			
610	489 072,44	1 458 435,44			
611	489 065,30	1 458 441,50			
612	489 062,54	1 458 453,98			
613	489 073,50	1 458 450,32			
614	489 081,50	1 458 450,77			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
615	489 094,22	1 458 454,94	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
616	489 106,52	1 458 458,10		25,00	
617	489 129,29	1 458 460,96		25,00	
618	489 138,62	1 458 463,72		25,00	
619	489 145,48	1 458 467,14		25,00	
620	489 161,54	1 458 484,03		25,00	
563	489 196,55	1 458 521,18		25,00	
П-3					
621	488 907,87	1 458 693,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
622	488 889,18	1 458 708,52		25,00	
623	488 902,49	1 458 726,13		25,00	
624	488 898,71	1 458 729,50		25,00	
625	488 891,69	1 458 739,77		25,00	
626	488 868,18	1 458 761,17		25,00	
627	488 844,67	1 458 782,57		25,00	
628	488 829,37	1 458 781,57		25,00	
629	488 820,48	1 458 788,71		25,00	
630	488 817,16	1 458 751,63		25,00	
631	488 819,30	1 458 651,66		25,00	
632	488 837,69	1 458 637,14		25,00	
633	488 850,54	1 458 652,42		25,00	
634	488 857,03	1 458 663,12		25,00	
635	488 862,34	1 458 669,54		25,00	
636	488 871,04	1 458 662,82		25,00	
637	488 874,32	1 458 666,81		25,00	
638	488 878,33	1 458 663,60		25,00	
639	488 879,33	1 458 664,84		25,00	
640	488 881,88	1 458 662,78		25,00	
641	488 892,36	1 458 675,05		25,00	
621	488 907,87	1 458 693,21	25,00		
П-3					
642	490 109,65	1 459 981,84	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
643	490 135,55	1 460 041,30		25,00	
644	490 098,77	1 460 067,60		25,00	
645	490 065,00	1 460 091,94		25,00	
646	490 041,51	1 460 110,03		25,00	
647	489 962,77	1 460 093,41		25,00	
648	489 894,64	1 460 113,44		25,00	
649	489 891,55	1 460 098,78		25,00	
650	489 888,45	1 460 084,08		25,00	
651	489 879,83	1 460 043,19		25,00	
652	489 887,73	1 459 975,63		25,00	
653	489 923,41	1 459 964,73		25,00	
654	490 013,39	1 459 936,83		25,00	
655	490 042,09	1 459 929,07		25,00	
656	490 062,09	1 459 922,87		25,00	
642	490 109,65	1 459 981,84		25,00	
П-3					
657	490 377,69	1 460 279,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
658	490 385,55	1 460 335,05		25,00	
659	490 389,86	1 460 354,58		25,00	
660	490 402,37	1 460 419,40		25,00	
661	490 400,65	1 460 443,83		25,00	
662	490 397,88	1 460 451,87		25,00	
663	490 387,01	1 460 460,64		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
664	490 331,59	1 460 466,51	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
665	490 298,64	1 460 469,82		25,00	
666	490 253,86	1 460 471,72		25,00	
667	490 238,64	1 460 472,28		25,00	
668	490 229,37	1 460 421,10		25,00	
669	490 205,91	1 460 346,95		25,00	
670	490 202,85	1 460 278,79		25,00	
671	490 281,77	1 460 264,24		25,00	
672	490 309,15	1 460 258,83		25,00	
673	490 310,61	1 460 275,31		25,00	
674	490 328,56	1 460 271,92		25,00	
675	490 339,65	1 460 269,82		25,00	
676	490 341,83	1 460 284,48		25,00	
677	490 363,04	1 460 281,99		25,00	
657	490 377,69	1 460 279,76		25,00	
П-3					
678	489 993,01	1 459 015,86	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
679	489 997,47	1 459 032,29		25,00	
680	490 007,26	1 459 031,74		25,00	
681	490 012,58	1 459 045,66		25,00	
682	490 013,50	1 459 053,34		25,00	
683	490 017,21	1 459 060,19		25,00	
684	490 021,40	1 459 059,72		25,00	
685	490 021,85	1 459 081,92		25,00	
686	490 014,41	1 459 085,83		25,00	
687	489 934,91	1 459 086,67		25,00	
688	489 934,86	1 459 083,77		25,00	
689	489 925,98	1 459 084,81		25,00	
690	489 924,65	1 459 076,43		25,00	
691	489 930,33	1 459 075,54		25,00	
692	489 929,59	1 459 060,05		25,00	
693	489 944,13	1 459 043,31	25,00		
694	489 943,31	1 459 041,74	25,00		
695	489 965,31	1 459 022,29	25,00		
678	489 993,01	1 459 015,86	25,00		
П-3					
696	489 736,87	1 457 594,96	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
697	489 735,23	1 457 604,93		25,00	
698	489 733,27	1 457 610,16		25,00	
699	489 730,98	1 457 613,87		25,00	
700	489 730,11	1 457 636,14		25,00	
701	489 727,45	1 457 673,09		25,00	
702	489 720,85	1 457 692,42		25,00	
703	489 713,85	1 457 707,79		25,00	
704	489 714,27	1 457 711,71		25,00	
705	489 713,74	1 457 737,20		25,00	
706	489 713,20	1 457 762,47		25,00	
707	489 580,20	1 457 753,89		25,00	
708	489 535,88	1 457 753,48		25,00	
709	489 535,90	1 457 749,11		25,00	
710	489 470,34	1 457 745,57		25,00	
711	489 404,77	1 457 742,03	25,00		
712	489 305,33	1 457 735,20	25,00		
713	489 205,89	1 457 728,38	25,00		
714	489 203,00	1 457 728,17	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
715	489 205,95	1 457 654,77	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
716	489 210,17	1 457 568,84		25,00	
717	489 212,31	1 457 558,88		25,00	
718	489 213,78	1 457 534,48		25,00	
719	489 216,85	1 457 483,16		25,00	
720	489 220,43	1 457 418,25		25,00	
721	489 219,91	1 457 389,35		25,00	
722	489 218,56	1 457 367,88		25,00	
723	489 217,42	1 457 349,96		25,00	
724	489 255,84	1 457 351,79		25,00	
725	489 256,70	1 457 342,77		25,00	
726	489 265,66	1 457 343,13		25,00	
727	489 514,90	1 457 353,08		25,00	
728	489 507,72	1 457 506,01		25,00	
729	489 558,32	1 457 508,84		25,00	
730	489 570,72	1 457 509,55		25,00	
731	489 591,43	1 457 510,62		25,00	
732	489 665,58	1 457 514,03		25,00	
733	489 704,17	1 457 502,82		25,00	
734	489 724,63	1 457 521,88		25,00	
735	489 737,20	1 457 550,28	25,00		
736	489 737,43	1 457 580,29	25,00		
696	489 736,87	1 457 594,96	25,00		
П-3					
737	489 691,66	1 457 962,15	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
738	489 690,03	1 458 011,61		25,00	
739	489 688,79	1 458 049,48		25,00	
740	489 686,39	1 458 123,44		25,00	
741	489 686,36	1 458 128,50		25,00	
742	489 676,69	1 458 336,80		25,00	
743	489 671,20	1 458 334,71		25,00	
744	489 657,12	1 458 329,53		25,00	
745	489 576,14	1 458 299,80		25,00	
746	489 523,18	1 458 280,76		25,00	
747	489 464,69	1 458 259,86		25,00	
748	489 393,08	1 458 234,27		25,00	
749	489 392,54	1 458 234,07		25,00	
750	489 248,10	1 458 180,61		25,00	
751	489 242,06	1 458 177,50		25,00	
752	489 220,73	1 458 161,04		25,00	
753	489 216,54	1 458 157,80		25,00	
754	489 201,73	1 458 139,62		25,00	
755	489 193,41	1 458 119,15		25,00	
756	489 188,57	1 458 097,42		25,00	
757	489 188,75	1 458 078,12		25,00	
758	489 189,13	1 458 037,11		25,00	
759	489 189,48	1 458 020,31		25,00	
760	489 189,72	1 457 986,78		25,00	
761	489 190,67	1 457 967,21		25,00	
762	489 190,42	1 457 931,49		25,00	
763	489 191,30	1 457 911,49		25,00	
764	489 200,65	1 457 911,36	25,00		
765	489 225,34	1 457 912,69	25,00		
766	489 229,18	1 457 913,02	25,00		
767	489 234,17	1 457 913,82	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
768	489 283,29	1 457 917,26	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
769	489 299,30	1 457 916,30		25,00	
770	489 304,94	1 457 916,63		25,00	
771	489 317,69	1 457 918,56		25,00	
772	489 334,63	1 457 918,17		25,00	
773	489 411,50	1 457 920,63		25,00	
774	489 477,49	1 457 922,57		25,00	
775	489 549,52	1 457 924,70		25,00	
776	489 549,54	1 457 927,55		25,00	
777	489 563,56	1 457 928,08		25,00	
778	489 588,49	1 457 930,07		25,00	
779	489 595,41	1 457 930,24		25,00	
780	489 611,38	1 457 930,71		25,00	
781	489 631,24	1 457 932,23		25,00	
782	489 643,98	1 457 933,14		25,00	
783	489 667,17	1 457 934,80		25,00	
784	489 669,71	1 457 938,17		25,00	
785	489 670,09	1 457 950,07		25,00	
786	489 671,37	1 457 954,02		25,00	
787	489 673,88	1 457 959,10		25,00	
788	489 675,02	1 457 961,45	25,00		
737	489 691,66	1 457 962,15	25,00		
П-3					
789	489 823,36	1 458 038,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
790	489 858,81	1 458 058,12		25,00	
791	489 875,65	1 458 118,61		25,00	
792	489 888,09	1 458 114,71		25,00	
793	489 898,94	1 458 145,40		25,00	
794	489 911,52	1 458 164,44		25,00	
795	489 934,71	1 458 191,17		25,00	
796	489 963,27	1 458 216,98		25,00	
797	489 994,05	1 458 305,02		25,00	
798	490 000,08	1 458 322,26		25,00	
799	490 005,65	1 458 405,06		25,00	
800	489 926,51	1 458 390,52		25,00	
801	489 905,95	1 458 354,11		25,00	
802	489 832,29	1 458 348,93		25,00	
803	489 763,61	1 458 348,96		25,00	
804	489 760,19	1 458 357,51		25,00	
805	489 698,42	1 458 334,14		25,00	
806	489 695,34	1 458 321,89		25,00	
807	489 692,00	1 458 233,42		25,00	
808	489 695,78	1 458 158,70		25,00	
809	489 697,92	1 458 122,64	25,00		
810	489 700,29	1 458 084,69	25,00		
811	489 734,71	1 458 084,86	25,00		
812	489 757,91	1 458 085,71	25,00		
813	489 761,34	1 458 083,94	25,00		
814	489 764,59	1 458 081,09	25,00		
815	489 781,64	1 458 081,52	25,00		
816	489 790,85	1 458 082,48	25,00		
817	489 805,06	1 458 084,12	25,00		
818	489 819,28	1 458 085,75	25,00		
789	489 823,36	1 458 038,21	25,00		
П-3					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
819	489 970,83	1 458 442,15	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
820	489 983,20	1 458 459,69		25,00	
821	489 990,76	1 458 528,65		25,00	
822	489 981,63	1 458 587,35		25,00	
823	489 981,58	1 458 605,64		25,00	
824	489 981,52	1 458 638,09		25,00	
825	489 975,41	1 458 670,22		25,00	
826	489 970,32	1 458 697,06		25,00	
827	489 971,24	1 458 713,90		25,00	
828	489 972,30	1 458 733,23		25,00	
829	489 969,20	1 458 735,23		25,00	
830	489 951,20	1 458 746,80		25,00	
831	489 942,30	1 458 748,20		25,00	
832	489 924,63	1 458 746,83		25,00	
833	489 905,63	1 458 748,62		25,00	
834	489 869,16	1 458 752,07		25,00	
835	489 849,27	1 458 756,47		25,00	
836	489 847,53	1 458 755,28		25,00	
837	489 837,96	1 458 751,13		25,00	
838	489 829,45	1 458 750,86		25,00	
839	489 815,94	1 458 756,18		25,00	
840	489 809,78	1 458 765,37		25,00	
841	489 809,68	1 458 765,22		25,00	
842	489 805,99	1 458 724,22		25,00	
843	489 797,69	1 458 654,49		25,00	
844	489 789,29	1 458 583,79		25,00	
845	489 790,03	1 458 583,11		25,00	
846	489 789,16	1 458 577,05		25,00	
847	489 790,05	1 458 574,71		25,00	
848	489 788,73	1 458 562,33		25,00	
849	489 773,49	1 458 438,34		25,00	
850	489 770,06	1 458 438,81	25,00		
851	489 763,55	1 458 373,52	25,00		
852	489 775,55	1 458 372,14	25,00		
853	489 777,18	1 458 369,90	25,00		
854	489 808,22	1 458 383,08	25,00		
855	489 856,62	1 458 403,64	25,00		
856	489 871,99	1 458 402,59	25,00		
857	489 936,60	1 458 428,45	25,00		
819	489 970,83	1 458 442,15	25,00		
П-3					
858	490 170,66	1 457 646,56	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
859	490 192,11	1 457 652,12		25,00	
860	490 201,81	1 457 672,67		25,00	
861	490 203,38	1 457 683,15		25,00	
862	490 203,28	1 457 726,50		25,00	
863	490 201,84	1 457 753,02		25,00	
864	490 199,68	1 457 792,99		25,00	
865	490 283,20	1 457 794,52		25,00	
866	490 295,79	1 457 862,75		25,00	
867	490 343,62	1 457 909,34		25,00	
868	490 343,51	1 457 922,36		25,00	
869	490 352,30	1 457 948,48		25,00	
870	490 370,22	1 457 978,98		25,00	
871	490 405,61	1 458 039,21		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
872	490 423,27	1 458 043,05		25,00	
873	490 452,56	1 458 077,43		25,00	
874	490 479,81	1 458 113,14		25,00	
875	490 476,19	1 458 163,43		25,00	
876	490 489,23	1 458 167,86		25,00	
877	490 484,48	1 458 213,59		25,00	
878	490 450,09	1 458 201,44		25,00	
879	490 440,17	1 458 190,12		25,00	
880	490 438,42	1 458 210,48		25,00	
881	490 409,43	1 458 211,43		25,00	
882	490 402,54	1 458 212,50		25,00	
883	490 397,35	1 458 261,68		25,00	
884	490 363,69	1 458 440,44		25,00	
885	490 359,41	1 458 464,38		25,00	
886	490 345,38	1 458 526,13		25,00	
887	490 343,39	1 458 539,49		25,00	
888	490 342,95	1 458 547,88		25,00	
889	490 341,57	1 458 566,65		25,00	
890	490 339,91	1 458 610,94		25,00	
891	490 336,60	1 458 624,45		25,00	
892	490 324,99	1 458 645,06		25,00	
893	490 301,11	1 458 670,36		25,00	
894	490 285,81	1 458 685,94		25,00	
895	490 271,06	1 458 766,18		25,00	
896	490 265,78	1 458 812,27		25,00	
897	490 253,00	1 458 826,47		25,00	
898	490 246,11	1 458 833,58		25,00	
899	490 241,19	1 458 838,66	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
900	490 230,28	1 458 844,83		25,00	
901	490 211,44	1 458 855,12		25,00	
902	490 186,40	1 458 852,51		25,00	
903	490 134,52	1 458 855,15		25,00	
904	490 120,63	1 458 707,52		25,00	
905	490 097,62	1 458 611,36		25,00	
906	490 096,28	1 458 589,58		25,00	
907	490 097,41	1 458 568,74		25,00	
908	490 098,07	1 458 556,53		25,00	
909	490 098,58	1 458 547,03		25,00	
910	490 088,42	1 458 547,39		25,00	
911	490 088,43	1 458 535,09		25,00	
912	490 082,42	1 458 534,58		25,00	
913	490 082,30	1 458 527,09		25,00	
914	490 089,09	1 458 526,18		25,00	
915	490 089,56	1 458 498,47		25,00	
918	490 080,84	1 458 488,11		25,00	
919	490 068,67	1 458 379,53		25,00	
920	490 066,85	1 458 363,26		25,00	
921	490 059,85	1 458 300,81		25,00	
922	490 048,98	1 458 208,48		25,00	
923	490 035,78	1 458 101,04		25,00	
924	490 032,20	1 458 071,79		25,00	
925	490 032,05	1 458 067,26		25,00	
926	490 038,53	1 458 029,27		25,00	
927	490 038,79	1 458 002,06		25,00	
928	490 049,99	1 457 978,87		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
929	490 051,10	1 457 877,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
930	490 064,04	1 457 837,20		25,00	
931	490 064,20	1 457 763,00		25,00	
932	490 064,28	1 457 726,15		25,00	
933	490 064,36	1 457 688,81		25,00	
934	490 089,82	1 457 670,08		25,00	
935	490 088,43	1 457 634,52		25,00	
936	490 163,19	1 457 633,81		25,00	
858	490 170,66	1 457 646,56		25,00	
П-3					
937	490 659,08	1 458 570,41	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
938	490 655,46	1 458 582,10		25,00	
939	490 671,04	1 458 591,95		25,00	
940	490 655,78	1 458 627,99		25,00	
941	490 625,61	1 458 613,26		25,00	
942	490 628,01	1 458 599,65		25,00	
943	490 653,82	1 458 567,71		25,00	
937	490 659,08	1 458 570,41		25,00	
П-3					
944	489 422,62	1 458 297,54	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
945	489 443,70	1 458 340,82		25,00	
946	489 367,18	1 458 391,52		25,00	
947	489 361,98	1 458 392,00		25,00	
948	489 344,07	1 458 365,67		25,00	
949	489 319,84	1 458 325,74		25,00	
950	489 288,38	1 458 277,23		25,00	
951	489 342,88	1 458 250,87		25,00	
944	489 422,62	1 458 297,54		25,00	
П-3					
952	491 277,67	1 459 330,31	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
953	491 246,13	1 459 328,34		25,00	
954	491 242,65	1 459 328,24		25,00	
955	491 244,52	1 459 219,34		25,00	
956	491 277,11	1 459 218,92		25,00	
957	491 299,10	1 459 219,52		25,00	
958	491 298,22	1 459 246,09		25,00	
952	491 277,67	1 459 330,31		25,00	
П-3					
959	490 436,58	1 460 058,58	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
960	490 388,50	1 460 054,94		25,00	
961	490 369,28	1 460 041,85		25,00	
962	490 328,18	1 459 990,99		25,00	
963	490 309,75	1 459 957,27		25,00	
964	490 292,89	1 459 895,82		25,00	
965	490 283,72	1 459 898,96		25,00	
966	490 248,34	1 459 790,50		25,00	
967	490 252,91	1 459 737,32		25,00	
968	490 245,42	1 459 699,73		25,00	
969	490 237,26	1 459 631,85		25,00	
970	490 238,98	1 459 626,82		25,00	
971	490 266,40	1 459 621,39		25,00	
972	490 272,51	1 459 628,29		25,00	
973	490 328,25	1 459 611,91		25,00	
974	490 332,92	1 459 615,55		25,00	
975	490 340,93	1 459 641,33		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
976	490 362,08	1 459 727,91	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
977	490 363,76	1 459 732,89		25,00	
978	490 358,38	1 459 734,66		25,00	
979	490 368,52	1 459 768,92		25,00	
980	490 378,65	1 459 828,67		25,00	
981	490 371,21	1 459 838,79		25,00	
982	490 373,05	1 459 866,77		25,00	
983	490 372,49	1 459 869,27		25,00	
984	490 311,59	1 459 889,73		25,00	
985	490 321,52	1 459 929,58		25,00	
986	490 341,07	1 459 977,78		25,00	
987	490 390,32	1 460 031,42		25,00	
959	490 436,58	1 460 058,58		25,00	
П-3					
988	488 740,28	1 457 638,90	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
989	488 774,70	1 457 672,60		25,00	
990	488 772,83	1 457 673,41		25,00	
991	488 771,34	1 457 677,14		25,00	
992	488 771,04	1 457 685,19		25,00	
993	488 769,13	1 457 685,34		25,00	
994	488 768,44	1 457 723,15		25,00	
995	488 818,18	1 457 722,78		25,00	
996	488 828,14	1 457 721,89		25,00	
997	488 840,32	1 457 720,58		25,00	
998	488 843,49	1 457 720,24		25,00	
999	488 872,92	1 457 717,06		25,00	
1000	488 871,36	1 457 738,54		25,00	
1001	488 864,45	1 457 854,72		25,00	
1002	488 863,75	1 457 870,22		25,00	
1003	488 866,66	1 457 901,16		25,00	
1004	488 870,39	1 457 924,74		25,00	
1005	488 879,50	1 457 962,56		25,00	
1006	488 878,00	1 457 966,12		25,00	
1007	488 871,95	1 457 976,61		25,00	
1008	488 892,74	1 457 966,52		25,00	
1009	488 893,61	1 457 944,48		25,00	
1010	488 892,36	1 457 902,54		25,00	
1011	488 895,66	1 457 857,48		25,00	
1012	488 898,97	1 457 812,43		25,00	
1013	488 900,30	1 457 769,71		25,00	
1014	488 901,00	1 457 747,40		25,00	
1015	488 902,19	1 457 719,74		25,00	
1016	489 024,68	1 457 720,78		25,00	
1017	489 170,05	1 457 736,13		25,00	
1018	489 183,14	1 457 736,68		25,00	
1019	489 183,63	1 457 727,45	25,00		
1020	489 183,99	1 457 720,42	25,00		
1021	489 186,26	1 457 677,93	25,00		
1022	489 186,71	1 457 669,42	25,00		
1023	489 187,61	1 457 648,43	25,00		
1024	489 191,66	1 457 650,54	25,00		
1025	489 194,02	1 457 602,08	25,00		
1026	489 194,32	1 457 591,60	25,00		
1027	489 195,42	1 457 569,44	25,00		
1028	489 191,72	1 457 569,37	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

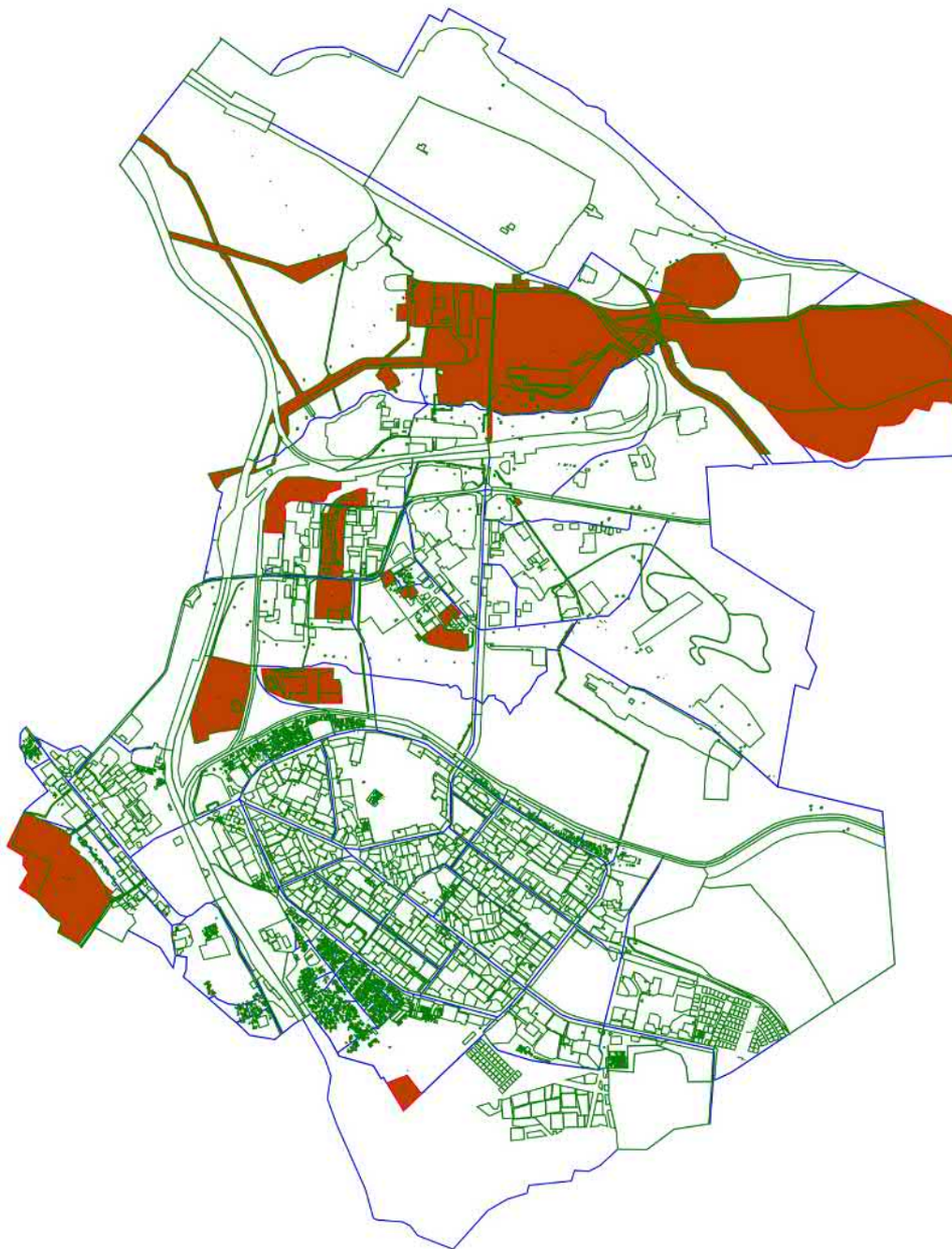
1	2	3	4	5	6
1029	489 192,73	1 457 563,73	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1030	489 193,22	1 457 555,78		25,00	
1031	489 193,96	1 457 541,32		25,00	
1032	489 194,11	1 457 541,29		25,00	
1033	489 195,26	1 457 522,68		25,00	
1034	489 197,79	1 457 481,12		25,00	
1035	489 199,19	1 457 454,85		25,00	
1036	489 200,74	1 457 428,73		25,00	
1037	489 200,10	1 457 386,34		25,00	
1038	489 198,68	1 457 368,47		25,00	
1039	489 197,38	1 457 347,89		25,00	
1040	489 176,69	1 457 343,02		25,00	
1041	489 169,69	1 457 336,47		25,00	
1042	488 967,47	1 457 323,68		25,00	
1043	488 945,19	1 457 322,49		25,00	
1044	488 915,22	1 457 323,04		25,00	
1045	488 827,98	1 457 316,25		25,00	
1046	488 747,77	1 457 435,57		25,00	
1047	488 738,03	1 457 574,59		25,00	
1048	488 738,34	1 457 575,73		25,00	
1049	488 740,06	1 457 575,71		25,00	
1050	488 737,88	1 457 635,62	25,00		
988	488 740,28	1 457 638,90	25,00		
П-3					
1051	489 187,92	1 459 101,77	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1052	489 238,01	1 459 179,71		25,00	
1053	489 237,99	1 459 179,72		25,00	
1054	489 237,07	1 459 184,03		25,00	
1055	489 182,59	1 459 233,25		25,00	
1056	489 193,24	1 459 248,75		25,00	
1057	489 196,14	1 459 259,04		25,00	
1058	489 206,71	1 459 274,74		25,00	
1059	489 211,35	1 459 281,93		25,00	
1060	489 214,63	1 459 289,51		25,00	
1061	489 214,65	1 459 289,50		25,00	
1062	489 235,05	1 459 313,00		25,00	
1063	489 262,21	1 459 351,76		25,00	
1064	489 249,88	1 459 366,83		25,00	
1065	489 270,87	1 459 407,50		25,00	
1066	489 382,78	1 459 300,39		25,00	
1067	489 372,02	1 459 285,28		25,00	
1068	489 348,49	1 459 251,65		25,00	
1069	489 343,49	1 459 246,91		25,00	
1070	489 336,05	1 459 237,03		25,00	
1071	489 335,36	1 459 237,51		25,00	
1072	489 324,40	1 459 221,89	25,00		
1073	489 318,27	1 459 212,11	25,00		
1074	489 310,12	1 459 217,46	25,00		
1075	489 287,67	1 459 232,09	25,00		
1076	489 290,76	1 459 237,34	25,00		
1077	489 287,29	1 459 239,60	25,00		
1078	489 275,92	1 459 251,77	25,00		
1079	489 269,50	1 459 256,34	25,00		
1080	489 242,82	1 459 218,06	25,00		
1081	489 248,98	1 459 213,15	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1082	489 252,45	1 459 210,66	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1083	489 248,80	1 459 204,92		25,00	
1084	489 266,33	1 459 194,16		25,00	
1085	489 269,88	1 459 199,99		25,00	
1086	489 276,25	1 459 196,32		25,00	
1087	489 272,54	1 459 191,31		25,00	
1088	489 280,03	1 459 185,82		25,00	
1089	489 278,67	1 459 184,17		25,00	
1090	489 366,48	1 459 118,56		25,00	
1091	489 362,65	1 459 113,14		25,00	
1092	489 368,28	1 459 109,05		25,00	
1093	489 372,00	1 459 114,43		25,00	
1094	489 373,87	1 459 113,12		25,00	
1095	489 372,33	1 459 110,53		25,00	
1096	489 407,92	1 459 086,69		25,00	
1097	489 422,70	1 459 076,94		25,00	
1098	489 425,72	1 459 075,97		25,00	
1099	489 431,41	1 459 070,54		25,00	
1100	489 445,08	1 459 060,88		25,00	
1101	489 451,64	1 459 055,67		25,00	
1102	489 397,62	1 459 031,46		25,00	
1103	489 398,27	1 459 020,90		25,00	
1104	489 399,73	1 458 952,95		25,00	
1105	489 388,13	1 458 951,46		25,00	
1106	489 359,97	1 458 949,04		25,00	
1107	489 353,93	1 458 947,96		25,00	
1108	489 332,08	1 458 947,87		25,00	
1109	489 277,58	1 458 947,18		25,00	
1110	489 276,26	1 458 961,10		25,00	
1111	489 276,27	1 459 026,30		25,00	
1112	489 195,99	1 459 083,23	25,00		
1113	489 182,08	1 459 093,10	25,00		
1051	489 187,92	1 459 101,77	25,00		
П-3					
1114	487 330,21	1 456 722,01	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1115	487 344,64	1 456 748,26		25,00	
1116	487 358,58	1 456 773,63		25,00	
1117	487 311,69	1 456 792,37		25,00	
1118	487 300,11	1 456 767,08		25,00	
1119	487 289,24	1 456 743,35		25,00	
1114	487 330,21	1 456 722,01		25,00	
П-3					
1120	487 241,02	1 459 868,94	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
1121	487 234,13	1 459 895,65		25,00	
1122	487 242,53	1 459 897,93		25,00	
1123	487 238,62	1 459 919,45		25,00	
1124	487 240,28	1 459 921,71		25,00	
1125	487 237,69	1 459 944,93		25,00	
1126	487 235,24	1 459 950,12		25,00	
1127	487 229,10	1 459 978,16		25,00	
1128	487 225,18	1 459 987,07		25,00	
1129	487 213,55	1 459 994,79		25,00	
1130	487 198,46	1 459 997,79		25,00	
1131	487 191,91	1 459 996,96		25,00	
1132	487 162,00	1 459 988,60		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:50 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона инновационных производств (П-4)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

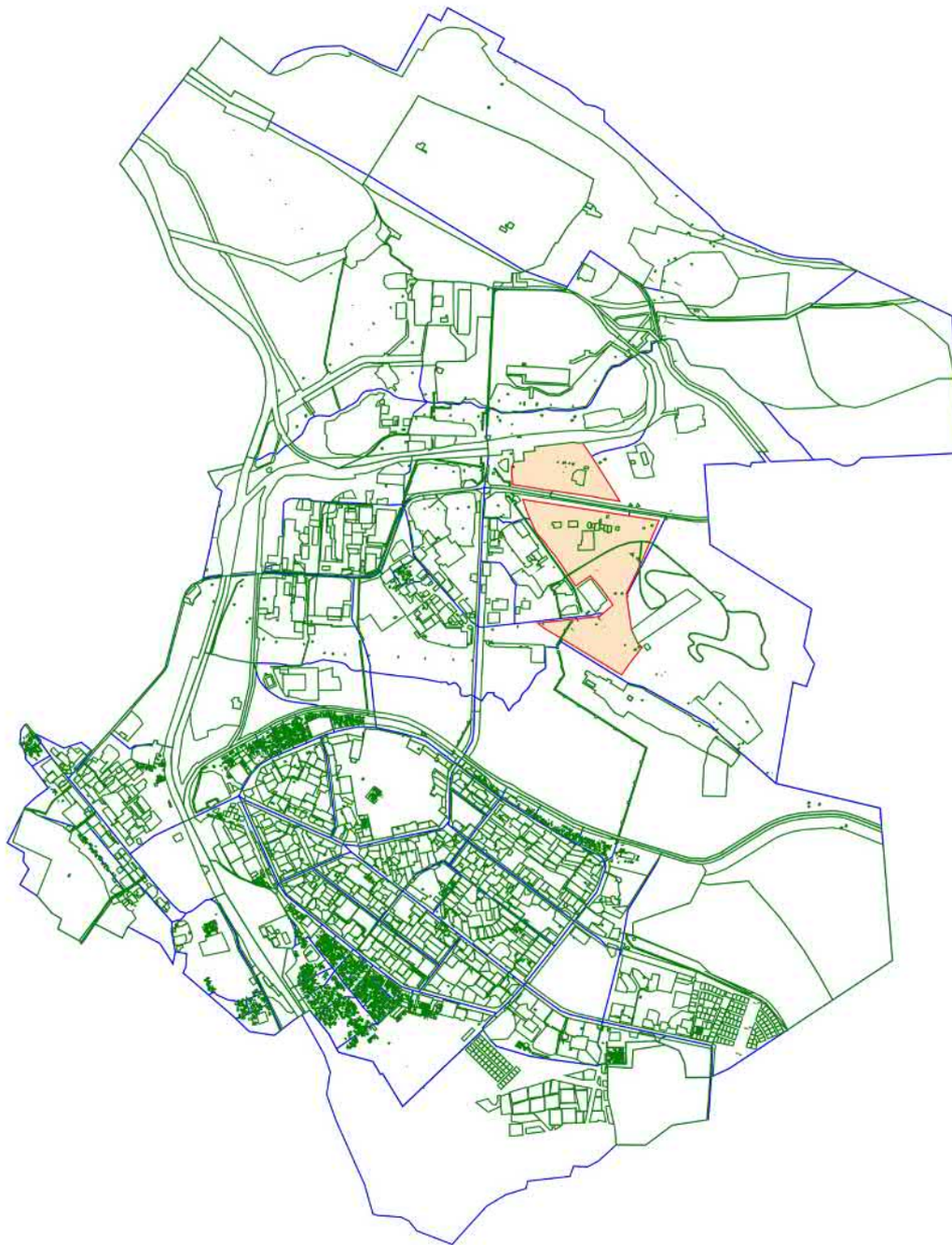
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	758 247 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
П-4					
1	489 997,79	1 459 124,20	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	490 006,07	1 459 197,32		25,00	
3	490 067,66	1 459 191,42		25,00	
4	490 067,66	1 459 191,41		25,00	
5	490 075,24	1 459 273,31		25,00	
6	490 105,41	1 459 270,84		25,00	
7	490 137,16	1 459 543,39		25,00	
8	490 130,31	1 459 585,01		25,00	
9	490 133,73	1 459 608,45		25,00	
10	490 036,13	1 459 672,52		25,00	
11	489 978,17	1 459 710,79		25,00	
12	489 717,85	1 459 871,70		25,00	
13	489 723,35	1 459 831,03		25,00	
14	489 735,43	1 459 759,50		25,00	
15	489 748,51	1 459 685,99		25,00	
16	489 791,66	1 459 401,38		25,00	
17	489 797,25	1 459 342,65		25,00	
18	489 811,75	1 459 261,38		25,00	
19	489 835,91	1 459 112,33		25,00	
20	489 853,73	1 459 114,06		25,00	
21	489 963,20	1 459 109,09		25,00	
1	489 997,79	1 459 124,20		25,00	
П-4					
22	488 548,04	1 459 929,45	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
23	488 602,40	1 459 971,53		25,00	
24	488 677,85	1 460 029,93		25,00	
25	488 705,80	1 459 999,05		25,00	
26	488 766,31	1 459 970,83		25,00	
27	488 804,56	1 459 953,00		25,00	
28	489 059,55	1 459 918,31		25,00	
29	489 102,63	1 459 938,49		25,00	
30	489 255,71	1 460 010,21		25,00	
31	489 264,22	1 460 014,20		25,00	
32	489 296,22	1 460 029,19		25,00	
33	489 421,77	1 460 080,71		25,00	
34	489 425,47	1 460 082,23		25,00	
36	489 579,95	1 460 149,17		25,00	
37	489 730,41	1 459 187,50		25,00	
38	489 634,51	1 459 219,70		25,00	
39	489 612,09	1 459 229,47		25,00	
40	489 587,21	1 459 239,97		25,00	
41	489 519,82	1 459 269,97		25,00	
42	489 493,15	1 459 281,66		25,00	
43	489 473,67	1 459 298,53		25,00	
44	489 439,60	1 459 328,04		25,00	
45	489 416,88	1 459 347,72		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:50 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона инженерной и транспортной инфраструктур (Т)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	—
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$3\ 167\ 378\ \text{м}^2 \pm$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Т					
1	485 877,93	1 459 161,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	485 871,09	1 459 156,69			
3	485 839,41	1 459 133,50			
4	485 833,13	1 459 142,15			
5	485 833,43	1 459 152,07			
6	485 823,69	1 459 165,39			
7	485 819,85	1 459 170,64			
8	485 829,54	1 459 177,72			
9	485 816,87	1 459 190,88			
10	485 808,46	1 459 201,99			
11	485 812,58	1 459 204,96			
12	485 816,45	1 459 207,94			
13	485 820,64	1 459 211,23			
14	485 802,65	1 459 236,04			
15	485 800,16	1 459 234,28			
16	485 795,42	1 459 241,22			
17	485 797,43	1 459 242,72			
18	485 793,47	1 459 248,64			
19	485 801,17	1 459 253,83			
20	485 804,27	1 459 247,81			
21	485 807,87	1 459 249,58			
22	485 812,24	1 459 252,55			
23	485 824,31	1 459 235,26			
24	485 831,10	1 459 225,26			
25	485 833,02	1 459 222,19			
26	485 840,05	1 459 227,45			
27	485 848,83	1 459 232,92			
28	485 865,76	1 459 208,75			
29	485 851,30	1 459 197,43			
30	485 852,80	1 459 195,58			
31	485 859,56	1 459 186,36			
32	485 862,64	1 459 182,25			
33	485 865,89	1 459 177,81			
34	485 871,60	1 459 170,32			
1	485 877,93	1 459 161,69		25,00	
Т					
35	487 021,59	1 458 679,14	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
36	487 018,60	1 458 682,85			
37	486 978,06	1 458 653,46			
38	486 987,33	1 458 642,38			
39	487 003,88	1 458 622,61			
40	487 003,28	1 458 619,61			
41	486 998,77	1 458 597,02			
42	486 973,29	1 458 609,95			
43	486 941,40	1 458 614,88			
44	486 926,75	1 458 595,43			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	486 920,30	1 458 602,92	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
46	486 899,54	1 458 629,42		25,00	
47	486 899,54	1 458 629,43		25,00	
46	486 899,54	1 458 629,42		25,00	
48	486 975,36	1 458 697,55		25,00	
49	486 978,16	1 458 699,94		25,00	
50	486 981,20	1 458 702,27		25,00	
51	486 984,36	1 458 704,69		25,00	
52	486 990,76	1 458 709,70		25,00	
53	487 000,10	1 458 716,88		25,00	
54	487 026,29	1 458 682,84		25,00	
35	487 021,59	1 458 679,14		25,00	
Т					
55	489 827,87	1 458 867,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
56	489 834,17	1 458 865,88		25,00	
57	489 838,68	1 458 864,83		25,00	
58	489 856,32	1 458 857,36		25,00	
59	489 869,97	1 458 841,35		25,00	
60	489 873,54	1 458 832,89		25,00	
61	489 872,78	1 458 822,40		25,00	
62	489 868,30	1 458 791,77		25,00	
63	489 868,53	1 458 780,96		25,00	
64	489 863,28	1 458 771,14		25,00	
65	489 849,27	1 458 756,47		25,00	
66	489 847,53	1 458 755,28		25,00	
67	489 837,96	1 458 751,13		25,00	
68	489 829,45	1 458 750,86		25,00	
69	489 815,94	1 458 756,18		25,00	
70	489 809,78	1 458 765,37		25,00	
71	489 811,67	1 458 796,40		25,00	
72	489 815,45	1 458 821,45		25,00	
73	489 824,42	1 458 856,19	25,00		
55	489 827,87	1 458 867,35	25,00		
Т					
74	489 208,16	1 458 272,68	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
75	489 203,18	1 458 275,28		25,00	
76	489 191,57	1 458 277,39		25,00	
77	489 186,25	1 458 277,11		25,00	
78	489 172,58	1 458 285,69		25,00	
79	489 159,42	1 458 265,99		25,00	
80	489 147,66	1 458 249,83		25,00	
81	489 143,68	1 458 249,16		25,00	
82	489 137,02	1 458 239,70		25,00	
83	489 128,73	1 458 230,67		25,00	
84	489 120,56	1 458 208,71		25,00	
85	489 108,61	1 458 217,49		25,00	
86	489 095,51	1 458 227,11		25,00	
87	489 073,42	1 458 243,15		25,00	
88	489 039,81	1 458 267,56		25,00	
89	489 023,66	1 458 278,88		25,00	
90	489 017,78	1 458 282,66		25,00	
91	489 010,80	1 458 288,38		25,00	
92	489 002,60	1 458 294,58		25,00	
93	488 996,35	1 458 299,31		25,00	
94	488 992,44	1 458 302,06		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
95	489 030,02	1 458 362,32	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
96	489 042,55	1 458 352,76		25,00	
97	489 050,77	1 458 349,49		25,00	
98	489 046,09	1 458 343,21		25,00	
99	489 074,71	1 458 321,92		25,00	
100	489 075,01	1 458 322,31		25,00	
101	489 092,66	1 458 309,93		25,00	
102	489 129,72	1 458 359,27		25,00	
103	489 132,19	1 458 380,78		25,00	
104	489 125,02	1 458 383,67		25,00	
105	489 135,58	1 458 407,32		25,00	
106	489 085,68	1 458 442,50		25,00	
107	489 072,44	1 458 435,44		25,00	
108	489 065,30	1 458 441,50		25,00	
109	489 062,54	1 458 453,98		25,00	
110	489 073,50	1 458 450,32		25,00	
111	489 081,50	1 458 450,77		25,00	
112	489 094,22	1 458 454,94		25,00	
113	489 106,52	1 458 458,10		25,00	
114	489 129,29	1 458 460,96		25,00	
115	489 138,62	1 458 463,72		25,00	
116	489 145,48	1 458 467,14		25,00	
117	489 161,54	1 458 484,03		25,00	
118	489 196,55	1 458 521,18		25,00	
119	489 205,23	1 458 512,86	25,00		
120	489 234,74	1 458 486,72	25,00		
121	489 301,64	1 458 422,15	25,00		
122	489 265,91	1 458 375,29	25,00		
123	489 267,98	1 458 363,13	25,00		
124	489 208,17	1 458 272,69	25,00		
74	489 208,16	1 458 272,68	25,00		
Т					
125	487 672,79	1 457 275,37	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
126	487 632,77	1 457 293,17		25,00	
127	487 622,40	1 457 271,32		25,00	
128	487 613,67	1 457 269,03		25,00	
129	487 601,84	1 457 272,83		25,00	
130	487 610,63	1 457 252,75		25,00	
131	487 622,98	1 457 234,19		25,00	
132	487 630,79	1 457 222,44		25,00	
133	487 655,36	1 457 218,58		25,00	
134	487 659,43	1 457 235,22		25,00	
125	487 672,79	1 457 275,37		25,00	
Т					
135	486 776,30	1 457 531,84	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
136	486 774,24	1 457 527,10		25,00	
137	486 773,60	1 457 525,61		25,00	
138	486 758,06	1 457 489,68		25,00	
139	486 662,06	1 457 532,32		25,00	
140	486 659,29	1 457 527,46		25,00	
141	486 647,91	1 457 532,39		25,00	
142	486 614,52	1 457 563,54		25,00	
143	486 547,15	1 457 575,98		25,00	
144	486 533,68	1 457 561,27		25,00	
145	486 502,97	1 457 570,08		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
146	486 455,20	1 457 592,98		25,00	
147	486 425,98	1 457 581,96		25,00	
148	486 355,12	1 457 515,56		25,00	
149	486 261,83	1 457 576,88		25,00	
150	486 175,95	1 457 633,34		25,00	
151	486 095,67	1 457 686,12		25,00	
152	485 925,60	1 457 818,80		25,00	
153	485 795,67	1 457 888,83		25,00	
154	485 728,42	1 458 129,92		25,00	
155	485 687,00	1 458 154,19		25,00	
156	485 842,56	1 458 235,16		25,00	
157	485 827,36	1 458 346,76		25,00	
158	485 819,73	1 458 387,11		25,00	
159	486 058,67	1 458 408,11		25,00	
160	486 068,46	1 458 410,37		25,00	
161	486 079,06	1 458 413,19		25,00	
162	486 084,62	1 458 393,08		25,00	
163	486 165,24	1 458 415,25		25,00	
164	486 169,08	1 458 402,00		25,00	
165	486 180,39	1 458 402,31		25,00	
166	486 183,92	1 458 403,32		25,00	
167	486 211,61	1 458 414,04		25,00	
168	486 215,21	1 458 401,25		25,00	
169	486 235,72	1 458 346,47		25,00	
170	486 267,43	1 458 302,86		25,00	
171	486 300,74	1 458 262,84		25,00	
172	486 332,70	1 458 219,74		25,00	
173	486 346,19	1 458 183,28	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
174	486 429,47	1 458 075,66		25,00	
175	486 443,43	1 458 057,65		25,00	
176	486 466,92	1 458 027,41		25,00	
177	486 468,07	1 458 028,26		25,00	
178	486 556,93	1 457 907,67		25,00	
179	486 605,50	1 457 851,22		25,00	
180	486 646,17	1 457 794,47		25,00	
181	486 659,41	1 457 787,31		25,00	
182	486 677,97	1 457 766,17		25,00	
183	486 681,68	1 457 761,51		25,00	
184	486 683,55	1 457 755,88		25,00	
185	486 639,89	1 457 720,84		25,00	
186	486 641,23	1 457 719,09		25,00	
187	486 609,93	1 457 695,00		25,00	
188	486 613,70	1 457 690,07		25,00	
189	486 685,57	1 457 636,20		25,00	
190	486 716,79	1 457 617,40		25,00	
191	486 723,26	1 457 621,81		25,00	
192	486 735,21	1 457 633,22		25,00	
193	486 740,06	1 457 628,04		25,00	
194	486 754,49	1 457 611,94		25,00	
195	486 758,54	1 457 607,44		25,00	
196	486 763,89	1 457 601,20		25,00	
197	486 780,03	1 457 579,98		25,00	
198	486 780,83	1 457 574,82		25,00	
199	486 786,62	1 457 567,93		25,00	
200	486 791,24	1 457 554,16		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
135	486 776,30	1 457 531,84	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
Т					
201	487 003,29	1 457 274,90	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
202	487 016,42	1 457 292,95		25,00	
203	487 015,73	1 457 293,46		25,00	
204	487 028,06	1 457 310,05		25,00	
205	487 038,02	1 457 323,65		25,00	
206	487 038,51	1 457 323,29		25,00	
207	487 058,21	1 457 349,82		25,00	
208	487 068,24	1 457 362,50		25,00	
209	487 070,37	1 457 365,67		25,00	
210	487 087,74	1 457 373,36		25,00	
211	487 092,98	1 457 384,14		25,00	
212	487 099,12	1 457 397,09		25,00	
213	487 099,10	1 457 397,94		25,00	
214	487 069,55	1 457 411,39		25,00	
215	487 052,42	1 457 425,37		25,00	
216	487 037,30	1 457 430,17		25,00	
217	487 016,42	1 457 440,49		25,00	
218	487 000,94	1 457 450,00		25,00	
219	486 973,28	1 457 460,47		25,00	
220	486 952,52	1 457 457,69		25,00	
221	486 961,62	1 457 426,27	25,00		
222	486 962,48	1 457 398,85	25,00		
223	486 982,52	1 457 350,36	25,00		
201	487 003,29	1 457 274,90	25,00		
Т					
224	486 044,36	1 457 603,69	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
789	486 061,67	1 457 631,59		25,00	
788	486 070,19	1 457 644,85		25,00	
787	486 076,52	1 457 655,35		25,00	
786	486 095,67	1 457 686,13		25,00	
785	486 175,95	1 457 633,33		25,00	
784	486 261,83	1 457 576,87		25,00	
783	486 355,13	1 457 515,55		25,00	
782	486 425,99	1 457 581,97		25,00	
781	486 455,21	1 457 592,98		25,00	
780	486 502,97	1 457 570,09		25,00	
144	486 533,68	1 457 561,27		25,00	
779	486 534,97	1 457 542,11		25,00	
778	486 542,29	1 457 433,97		25,00	
777	486 583,72	1 457 416,16		25,00	
776	486 592,79	1 457 398,06		25,00	
775	486 616,10	1 457 386,70		25,00	
774	486 609,02	1 457 363,01		25,00	
773	486 609,02	1 457 363,00		25,00	
772	486 615,68	1 457 359,84		25,00	
771	486 625,51	1 457 355,16		25,00	
770	486 654,49	1 457 341,38		25,00	
769	486 674,13	1 457 332,04		25,00	
768	486 687,99	1 457 327,63		25,00	
767	486 773,60	1 457 525,60		25,00	
136	486 774,24	1 457 527,10		25,00	
766	486 776,30	1 457 531,84		25,00	
765	486 821,69	1 457 510,30	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
764	486 850,55	1 457 535,47		25,00	
763	486 952,52	1 457 457,68		25,00	
762	486 954,80	1 457 455,97		25,00	
761	486 959,63	1 457 433,50		25,00	
221	486 961,62	1 457 426,27		25,00	
222	486 962,48	1 457 398,85		25,00	
760	486 982,52	1 457 350,37		25,00	
759	486 988,73	1 457 327,78		25,00	
758	486 999,35	1 457 289,23		25,00	
757	487 003,29	1 457 274,89		25,00	
756	487 035,87	1 457 205,83		25,00	
755	487 048,55	1 457 178,98		25,00	
754	487 055,57	1 457 164,07		25,00	
753	487 133,97	1 457 060,84		25,00	
752	487 248,11	1 457 004,05		25,00	
751	487 277,18	1 457 045,81		25,00	
750	487 278,11	1 457 047,16		25,00	
749	487 283,91	1 457 055,50		25,00	
748	487 418,99	1 456 995,38		25,00	
747	487 465,19	1 457 016,20		25,00	
746	487 467,36	1 457 004,74		25,00	
745	487 473,78	1 456 975,64		25,00	
744	487 455,90	1 456 941,89		25,00	
743	487 431,78	1 456 917,17		25,00	
742	487 458,21	1 456 880,75		25,00	
741	487 472,19	1 456 875,35		25,00	
740	487 560,62	1 456 841,15		25,00	
739	487 618,53	1 456 835,24	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
738	487 674,68	1 456 845,38		25,00	
737	487 706,87	1 456 856,51		25,00	
736	487 782,56	1 456 900,10		25,00	
735	487 789,72	1 456 906,59		25,00	
734	487 803,37	1 456 918,98		25,00	
733	487 804,88	1 456 920,35		25,00	
732	487 807,04	1 456 919,60		25,00	
731	487 825,95	1 456 948,04		25,00	
730	487 826,12	1 456 961,48		25,00	
729	487 796,15	1 457 004,44		25,00	
728	487 765,51	1 457 060,97		25,00	
727	487 700,79	1 457 090,61		25,00	
726	487 615,69	1 457 129,00		25,00	
725	487 667,77	1 457 196,05		25,00	
724	487 675,18	1 457 203,84		25,00	
723	487 698,71	1 457 212,23		25,00	
722	487 717,82	1 457 168,82		25,00	
721	487 796,32	1 457 111,18		25,00	
720	487 819,31	1 457 130,30		25,00	
719	487 844,07	1 457 168,09		25,00	
718	487 888,47	1 457 136,48		25,00	
717	487 912,85	1 457 172,64		25,00	
716	487 913,98	1 457 171,88		25,00	
715	487 919,33	1 457 180,42		25,00	
714	487 942,45	1 457 216,25		25,00	
713	487 931,63	1 457 229,71		25,00	
712	487 917,44	1 457 241,23		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
711	487 876,76	1 457 273,28		25,00	
710	487 859,52	1 457 287,75		25,00	
709	487 860,14	1 457 289,14		25,00	
708	487 850,26	1 457 296,70		25,00	
707	487 853,02	1 457 300,56		25,00	
706	487 837,37	1 457 313,41		25,00	
705	487 849,31	1 457 331,01		25,00	
704	487 851,42	1 457 329,43		25,00	
703	487 884,51	1 457 379,86		25,00	
702	487 895,70	1 457 388,92		25,00	
701	487 901,97	1 457 401,34		25,00	
700	487 899,39	1 457 412,68		25,00	
699	487 896,31	1 457 414,75		25,00	
698	487 898,01	1 457 418,63		25,00	
697	487 902,91	1 457 415,34		25,00	
696	487 903,78	1 457 410,58		25,00	
695	487 906,19	1 457 416,86		25,00	
694	487 908,34	1 457 421,88		25,00	
693	487 909,70	1 457 425,83		25,00	
692	487 922,23	1 457 454,80		25,00	
691	487 923,29	1 457 457,40		25,00	
690	487 931,91	1 457 477,19		25,00	
689	487 933,02	1 457 479,90		25,00	
688	487 954,34	1 457 513,29		25,00	
687	487 958,62	1 457 523,63		25,00	
686	487 959,23	1 457 523,37		25,00	
685	487 963,30	1 457 533,68		25,00	
684	487 967,36	1 457 543,94		25,00	
683	487 982,99	1 457 580,69		25,00	
682	487 985,16	1 457 586,22		25,00	
681	487 988,37	1 457 595,67		25,00	
680	487 999,18	1 457 621,70		25,00	
679	488 003,51	1 457 632,67		25,00	
678	488 008,44	1 457 644,50		25,00	
677	488 008,67	1 457 644,94		25,00	
676	488 008,78	1 457 645,16		25,00	
675	488 013,19	1 457 657,48		25,00	
674	488 018,04	1 457 668,66		25,00	
673	488 020,61	1 457 674,68		25,00	
672	488 024,91	1 457 680,52		25,00	
671	488 027,16	1 457 686,10		25,00	
670	488 030,76	1 457 690,24		25,00	
669	488 035,25	1 457 701,16		25,00	
668	488 037,15	1 457 705,81		25,00	
667	488 143,68	1 457 663,09		25,00	
666	488 180,56	1 457 751,36		25,00	
665	488 180,18	1 457 826,36		25,00	
664	488 094,27	1 457 849,75		25,00	
663	488 098,04	1 457 866,56		25,00	
662	488 104,30	1 457 894,48		25,00	
661	488 104,90	1 457 898,02		25,00	
660	488 105,71	1 457 902,14		25,00	
659	488 106,33	1 457 905,74		25,00	
658	488 112,28	1 457 937,78		25,00	
657	488 113,03	1 457 942,09		25,00	
			Аналитический метод		Отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
656	488 120,43	1 457 983,50		25,00	
655	488 121,06	1 457 987,06		25,00	
654	488 122,59	1 457 994,80		25,00	
653	488 123,35	1 457 999,03		25,00	
652	488 128,93	1 458 026,33		25,00	
651	488 129,61	1 458 029,96		25,00	
650	488 132,68	1 458 045,29		25,00	
649	488 133,39	1 458 048,96		25,00	
648	488 136,82	1 458 066,04		25,00	
647	488 137,48	1 458 069,67		25,00	
646	488 136,64	1 458 077,43		25,00	
645	488 122,20	1 458 201,38		25,00	
644	488 112,20	1 458 264,53		25,00	
643	488 098,62	1 458 315,77		25,00	
642	488 068,44	1 458 415,46		25,00	
641	488 034,06	1 458 521,42		25,00	
640	487 995,05	1 458 574,28		25,00	
639	487 941,26	1 458 643,83		25,00	
638	487 881,65	1 458 718,17		25,00	
637	487 902,90	1 458 734,42		25,00	
636	487 895,25	1 458 744,53		25,00	
635	487 886,51	1 458 756,05		25,00	
634	487 865,33	1 458 784,01		25,00	
633	487 860,89	1 458 789,86		25,00	
632	487 835,74	1 458 770,80		25,00	
631	487 822,76	1 458 762,26		25,00	
630	487 820,75	1 458 759,68		25,00	
629	487 820,84	1 458 757,76	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
628	487 805,22	1 458 777,05		25,00	
627	487 808,52	1 458 779,78		25,00	
626	487 711,50	1 458 906,44		25,00	
625	487 706,36	1 458 905,27		25,00	
624	487 607,36	1 459 051,07		25,00	
623	487 588,25	1 459 079,33		25,00	
622	487 523,81	1 459 181,12		25,00	
621	487 508,81	1 459 206,02		25,00	
620	487 467,03	1 459 268,84		25,00	
619	487 441,49	1 459 307,45		25,00	
618	487 397,93	1 459 372,67		25,00	
617	487 384,76	1 459 393,10		25,00	
616	487 347,74	1 459 455,86		25,00	
615	487 337,51	1 459 473,44		25,00	
614	487 296,11	1 459 560,14		25,00	
613	487 286,81	1 459 577,60		25,00	
612	487 240,92	1 459 670,03		25,00	
611	487 207,58	1 459 737,50		25,00	
610	487 185,63	1 459 782,86		25,00	
609	487 183,73	1 459 780,13		25,00	
608	487 168,64	1 459 784,99		25,00	
607	487 152,26	1 459 794,02		25,00	
606	487 133,11	1 459 798,86		25,00	
605	487 119,44	1 459 799,18		25,00	
604	487 051,64	1 460 066,54		25,00	
603	487 112,77	1 460 104,78		25,00	
602	487 203,05	1 460 161,25		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
601	487 147,10	1 460 339,15	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
600	487 133,79	1 460 448,38		25,00	
599	487 145,82	1 460 514,20		25,00	
598	487 173,93	1 460 584,76		25,00	
597	487 223,22	1 460 667,02		25,00	
596	487 243,22	1 460 698,43		25,00	
595	487 336,01	1 460 844,29		25,00	
594	487 363,08	1 460 887,04		25,00	
593	487 393,97	1 460 940,08		25,00	
592	487 418,69	1 460 995,25		25,00	
591	487 444,53	1 461 080,66		25,00	
590	487 459,25	1 461 164,93		25,00	
589	487 471,19	1 461 325,49		25,00	
588	487 472,12	1 461 374,96		25,00	
587	487 468,38	1 461 421,07		25,00	
586	487 458,41	1 461 468,86		25,00	
585	487 436,31	1 461 532,73		25,00	
584	487 361,55	1 461 719,90		25,00	
583	487 386,29	1 461 717,77		25,00	
582	487 406,21	1 461 716,33		25,00	
581	487 466,54	1 461 565,34		25,00	
580	487 491,59	1 461 497,48		25,00	
579	487 505,57	1 461 441,08		25,00	
578	487 511,27	1 461 396,38		25,00	
577	487 511,87	1 461 336,68		25,00	
576	487 504,79	1 461 224,84		25,00	
575	487 494,21	1 461 125,99		25,00	
574	487 474,88	1 461 037,91		25,00	
573	487 446,90	1 460 958,14		25,00	
572	487 410,47	1 460 887,64		25,00	
571	487 370,70	1 460 824,73		25,00	
570	487 307,69	1 460 725,61		25,00	
569	487 277,03	1 460 677,40		25,00	
568	487 225,11	1 460 595,98		25,00	
567	487 221,17	1 460 599,04		25,00	
566	487 172,21	1 460 474,78		25,00	
565	487 179,32	1 460 352,65		25,00	
564	487 331,63	1 459 858,19		25,00	
563	487 399,73	1 459 671,11		25,00	
562	487 448,87	1 459 552,31		25,00	
561	487 546,13	1 459 375,07		25,00	
560	487 656,99	1 459 173,02		25,00	
559	487 701,11	1 459 115,33		25,00	
558	487 731,92	1 459 038,83		25,00	
557	487 814,93	1 458 910,52		25,00	
556	487 894,74	1 458 804,89		25,00	
555	487 916,21	1 458 776,48		25,00	
554	487 920,06	1 458 771,38	25,00		
553	487 931,27	1 458 756,56	25,00		
552	488 034,44	1 458 620,03	25,00		
551	488 110,64	1 458 503,84	25,00		
550	488 176,59	1 458 372,77	25,00		
549	488 206,41	1 458 232,28	25,00		
548	488 218,71	1 458 141,53	25,00		
547	488 220,26	1 458 130,16	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
546	488 224,35	1 458 099,98		25,00	
545	488 220,32	1 458 098,06		25,00	
544	488 222,25	1 458 085,82		25,00	
543	488 226,41	1 458 086,21		25,00	
542	488 250,20	1 457 916,80		25,00	
541	488 248,58	1 457 916,65		25,00	
540	488 249,49	1 457 906,21		25,00	
539	488 251,61	1 457 906,36		25,00	
538	488 255,87	1 457 876,48		25,00	
537	488 260,98	1 457 819,39		25,00	
536	488 260,38	1 457 781,38		25,00	
535	488 258,61	1 457 761,01		25,00	
534	488 257,17	1 457 744,42		25,00	
533	488 254,29	1 457 711,45		25,00	
532	488 235,95	1 457 624,75		25,00	
531	488 161,13	1 457 444,87		25,00	
530	488 106,65	1 457 354,99		25,00	
529	488 104,35	1 457 351,21		25,00	
528	488 092,52	1 457 331,68		25,00	
527	488 087,84	1 457 333,60		25,00	
526	488 061,63	1 457 273,00		25,00	
525	488 066,37	1 457 269,34		25,00	
524	488 017,46	1 457 179,07		25,00	
523	488 046,29	1 457 199,62		25,00	
522	488 124,72	1 457 227,40		25,00	
521	488 405,87	1 457 298,05		25,00	
520	488 513,22	1 457 306,66		25,00	
519	488 564,96	1 457 310,83	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
518	488 581,82	1 457 312,15		25,00	
517	488 656,22	1 457 318,12		25,00	
516	488 656,31	1 457 323,13		25,00	
515	488 741,40	1 457 328,80		25,00	
514	488 743,19	1 457 314,79		25,00	
513	488 827,98	1 457 316,26		25,00	
512	488 915,22	1 457 323,04		25,00	
511	488 945,19	1 457 322,50		25,00	
510	488 952,42	1 457 322,89		25,00	
509	488 967,47	1 457 323,67		25,00	
508	489 169,70	1 457 336,48		25,00	
507	489 176,69	1 457 343,02		25,00	
506	489 204,62	1 457 349,59		25,00	
505	489 214,82	1 457 349,83		25,00	
504	489 217,43	1 457 349,95		25,00	
503	489 255,84	1 457 351,78		25,00	
502	489 256,70	1 457 342,78		25,00	
501	489 514,91	1 457 353,07		25,00	
500	489 598,97	1 457 356,43		25,00	
499	489 599,13	1 457 366,45		25,00	
498	489 730,34	1 457 378,39		25,00	
497	489 867,71	1 457 465,27		25,00	
496	489 902,51	1 457 515,73		25,00	
495	489 905,96	1 457 672,69		25,00	
494	489 877,14	1 457 813,18		25,00	
493	489 872,54	1 457 902,25		25,00	
492	489 823,05	1 457 901,13		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
491	489 794,21	1 457 818,88	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
490	489 777,80	1 457 805,80		25,00	
489	489 746,80	1 457 794,42		25,00	
488	489 737,45	1 457 785,52		25,00	
487	489 732,03	1 457 780,15		25,00	
486	489 731,83	1 457 763,48		25,00	
485	489 731,91	1 457 719,59		25,00	
484	489 733,39	1 457 708,30		25,00	
483	489 735,88	1 457 689,32		25,00	
482	489 737,75	1 457 675,05		25,00	
481	489 728,00	1 457 665,40		25,00	
480	489 727,45	1 457 673,09		25,00	
479	489 720,85	1 457 692,42		25,00	
478	489 713,85	1 457 707,79		25,00	
477	489 714,27	1 457 711,71		25,00	
476	489 713,74	1 457 737,20		25,00	
475	489 713,20	1 457 762,47		25,00	
474	489 580,20	1 457 753,89		25,00	
473	489 535,88	1 457 753,48		25,00	
472	489 535,90	1 457 749,11		25,00	
471	489 470,34	1 457 745,57		25,00	
470	489 404,77	1 457 742,03		25,00	
469	489 305,33	1 457 735,20		25,00	
468	489 205,89	1 457 728,38		25,00	
467	489 203,00	1 457 728,17		25,00	
466	489 202,25	1 457 747,70		25,00	
465	489 415,29	1 457 762,90		25,00	
464	489 642,59	1 457 773,07		25,00	
463	489 649,72	1 457 809,42		25,00	
462	489 700,23	1 457 826,40		25,00	
461	489 697,29	1 457 927,86		25,00	
460	489 692,13	1 457 947,87		25,00	
459	489 691,66	1 457 962,15		25,00	
458	489 690,03	1 458 011,61		25,00	
457	489 688,79	1 458 049,48		25,00	
456	489 686,39	1 458 123,44		25,00	
455	489 686,36	1 458 128,50		25,00	
454	489 676,69	1 458 336,80		25,00	
453	489 694,17	1 458 343,46		25,00	
452	489 698,42	1 458 334,14		25,00	
451	489 695,34	1 458 321,89		25,00	
450	489 692,00	1 458 233,42		25,00	
449	489 695,78	1 458 158,69		25,00	
448	489 697,92	1 458 122,64	25,00		
447	489 715,64	1 457 891,54	25,00		
446	489 717,32	1 457 840,86	25,00		
445	489 741,89	1 457 865,00	25,00		
444	489 771,38	1 457 904,83	25,00		
443	489 787,47	1 457 943,71	25,00		
442	489 823,36	1 458 038,21	25,00		
441	489 858,81	1 458 058,12	25,00		
440	489 875,65	1 458 118,61	25,00		
439	489 888,09	1 458 114,71	25,00		
438	489 898,94	1 458 145,40	25,00		
437	489 911,52	1 458 164,45	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
436	489 934,71	1 458 191,17		25,00	
435	489 963,27	1 458 216,98		25,00	
434	490 000,10	1 458 322,34		25,00	
433	490 005,65	1 458 405,05		25,00	
432	490 007,18	1 458 428,00		25,00	
431	490 012,25	1 458 436,82		25,00	
430	490 012,49	1 458 439,88		25,00	
429	490 016,37	1 458 486,89		25,00	
428	490 018,64	1 458 560,00		25,00	
427	490 018,68	1 458 561,68		25,00	
426	490 018,94	1 458 569,69		25,00	
425	490 019,00	1 458 571,70		25,00	
424	490 024,34	1 458 683,96		25,00	
423	490 041,95	1 458 946,58		25,00	
422	490 048,34	1 459 041,71		25,00	
421	490 076,84	1 459 042,25		25,00	
420	490 083,54	1 459 119,35		25,00	
419	489 997,79	1 459 124,21		25,00	
418	490 006,07	1 459 197,32		25,00	
417	490 067,66	1 459 191,41		25,00	
416	490 075,25	1 459 273,31		25,00	
415	490 105,41	1 459 270,85		25,00	
414	490 137,17	1 459 543,40		25,00	
413	490 130,31	1 459 585,01		25,00	
412	490 185,53	1 459 950,20		25,00	
411	490 232,15	1 460 054,60		25,00	
410	490 320,03	1 460 173,16		25,00	
409	490 330,79	1 460 210,21	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
408	490 341,83	1 460 284,49		25,00	
407	490 363,04	1 460 282,00		25,00	
406	490 352,27	1 460 205,62		25,00	
405	490 342,88	1 460 164,28		25,00	
404	490 371,89	1 460 189,84		25,00	
403	490 551,18	1 460 181,23		25,00	
402	490 706,82	1 460 124,50		25,00	
401	490 768,31	1 460 047,19		25,00	
400	490 776,12	1 460 010,53		25,00	
399	490 788,90	1 459 995,26		25,00	
398	490 823,96	1 459 953,32		25,00	
397	490 840,70	1 459 933,31		25,00	
396	490 845,14	1 459 929,62		25,00	
395	490 865,06	1 459 913,09		25,00	
394	490 880,70	1 459 890,86		25,00	
393	490 900,40	1 459 871,03		25,00	
392	490 880,46	1 459 854,41		25,00	
391	490 877,22	1 459 851,71		25,00	
390	490 854,42	1 459 889,93		25,00	
389	490 833,00	1 459 915,43		25,00	
388	490 798,05	1 459 957,40		25,00	
387	490 764,26	1 459 997,30		25,00	
386	490 745,82	1 459 976,87		25,00	
385	490 663,94	1 460 055,65		25,00	
384	490 651,97	1 460 037,74		25,00	
383	490 564,32	1 460 068,31		25,00	
382	490 436,58	1 460 058,59		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
381	490 388,51	1 460 054,93		25,00	
380	490 338,42	1 460 051,15		25,00	
379	490 230,23	1 459 931,00		25,00	
378	490 217,48	1 459 865,24		25,00	
377	490 208,97	1 459 787,27		25,00	
376	490 223,27	1 459 644,56		25,00	
375	490 217,36	1 459 490,12		25,00	
374	490 187,90	1 459 172,54		25,00	
373	490 172,75	1 459 174,28		25,00	
372	490 171,58	1 459 151,27		25,00	
371	490 184,55	1 459 149,65		25,00	
370	490 151,04	1 458 958,07		25,00	
369	490 148,94	1 458 947,42		25,00	
368	490 146,86	1 458 936,95		25,00	
367	490 138,01	1 458 892,28		25,00	
366	490 120,64	1 458 707,51		25,00	
365	490 097,63	1 458 611,36		25,00	
364	490 096,28	1 458 589,58		25,00	
363	490 097,42	1 458 568,73		25,00	
362	490 098,08	1 458 556,52		25,00	
361	490 098,59	1 458 547,04		25,00	
360	490 088,42	1 458 547,40		25,00	
359	490 088,43	1 458 535,10		25,00	
358	490 082,42	1 458 534,59		25,00	
357	490 082,30	1 458 527,09		25,00	
356	490 089,09	1 458 526,19		25,00	
355	490 089,56	1 458 498,47		25,00	
354	490 080,83	1 458 488,09	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
353	490 068,68	1 458 379,52		25,00	
352	490 059,86	1 458 300,80		25,00	
351	490 048,98	1 458 208,49		25,00	
350	490 035,78	1 458 101,03		25,00	
349	490 032,20	1 458 071,78		25,00	
348	490 032,05	1 458 067,25		25,00	
347	490 022,31	1 457 758,91		25,00	
346	490 040,30	1 457 693,60		25,00	
345	490 086,03	1 457 611,88		25,00	
344	490 120,46	1 457 574,35		25,00	
343	490 136,52	1 457 561,45		25,00	
342	490 158,24	1 457 544,05		25,00	
341	490 186,64	1 457 521,31		25,00	
340	490 277,00	1 457 479,88		25,00	
339	490 382,72	1 457 460,23		25,00	
338	490 420,22	1 457 459,63		25,00	
337	490 625,39	1 457 436,44		25,00	
336	490 751,93	1 457 405,45		25,00	
335	490 883,94	1 457 341,40		25,00	
334	490 975,92	1 457 274,95		25,00	
333	491 064,35	1 457 173,55		25,00	
332	491 161,28	1 457 040,02		25,00	
331	491 229,35	1 456 943,36		25,00	
330	491 295,08	1 456 865,30		25,00	
329	491 410,40	1 456 778,21		25,00	
328	491 532,03	1 456 723,52		25,00	
327	491 600,10	1 456 703,12		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
326	491 649,84	1 456 686,35	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
325	491 743,76	1 456 647,68		25,00	
324	491 910,50	1 456 597,25		25,00	
323	492 064,55	1 456 534,85		25,00	
322	492 141,95	1 456 495,64		25,00	
321	492 229,11	1 456 423,67		25,00	
320	492 208,37	1 456 409,24		25,00	
319	492 117,20	1 456 346,03		25,00	
318	492 089,97	1 456 369,43		25,00	
317	491 867,36	1 456 524,92		25,00	
316	491 740,25	1 456 580,15		25,00	
315	491 647,25	1 456 616,93		25,00	
314	491 421,80	1 456 699,49		25,00	
313	491 336,94	1 456 748,24		25,00	
312	491 230,59	1 456 840,82		25,00	
311	491 109,65	1 456 999,82		25,00	
310	490 892,64	1 457 258,24		25,00	
309	490 745,90	1 457 339,54		25,00	
308	490 665,26	1 457 364,35		25,00	
307	490 569,45	1 457 377,31		25,00	
306	490 468,38	1 457 373,89		25,00	
305	490 375,55	1 457 353,82		25,00	
304	490 334,12	1 457 345,00		25,00	
303	490 258,80	1 457 318,57		25,00	
302	490 253,48	1 457 316,71		25,00	
301	490 034,87	1 457 240,06		25,00	
300	489 983,60	1 457 222,09		25,00	
299	489 946,73	1 457 208,98		25,00	
298	489 852,35	1 457 185,46		25,00	
297	489 685,86	1 457 156,06		25,00	
296	489 577,40	1 457 062,73		25,00	
295	489 430,91	1 457 034,02		25,00	
294	489 222,50	1 457 073,26		25,00	
293	489 195,36	1 457 067,71		25,00	
292	489 184,11	1 457 065,43		25,00	
291	489 174,63	1 457 063,51		25,00	
290	489 061,97	1 457 040,77		25,00	
289	488 672,25	1 456 923,77		25,00	
288	488 600,69	1 456 898,93		25,00	
287	488 610,08	1 456 859,78		25,00	
286	488 039,12	1 456 676,66		25,00	
285	487 991,78	1 456 668,68		25,00	
284	487 973,24	1 456 665,38		25,00	
283	487 908,65	1 456 653,86		25,00	
282	487 866,32	1 456 665,32		25,00	
281	487 840,19	1 456 667,57	25,00		
280	487 811,54	1 456 662,02	25,00		
279	487 805,96	1 456 660,97	25,00		
278	487 798,16	1 456 661,60	25,00		
277	487 754,90	1 456 665,08	25,00		
276	487 618,62	1 456 713,23	25,00		
275	487 478,57	1 456 775,42	25,00		
274	487 433,33	1 456 793,45	25,00		
273	487 426,07	1 456 796,36	25,00		
272	487 341,75	1 456 830,56	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
271	487 267,58	1 456 862,39	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
270	487 123,76	1 456 918,97		25,00	
269	487 128,98	1 456 932,89		25,00	
268	487 115,07	1 456 939,10		25,00	
267	487 119,24	1 456 950,05		25,00	
266	487 115,27	1 456 952,12		25,00	
265	487 121,45	1 456 963,01		25,00	
264	487 085,69	1 456 978,58		25,00	
263	487 075,34	1 456 956,74		25,00	
262	487 067,40	1 456 960,85		25,00	
261	487 059,18	1 456 946,99		25,00	
260	486 936,02	1 457 001,92		25,00	
259	486 899,60	1 457 020,85		25,00	
258	486 860,63	1 457 041,10		25,00	
257	486 853,25	1 457 053,07		25,00	
256	486 785,54	1 457 087,21		25,00	
255	486 757,05	1 457 107,22		25,00	
254	486 682,28	1 457 149,22		25,00	
253	486 641,97	1 457 170,85		25,00	
252	486 550,43	1 457 192,69		25,00	
251	486 528,59	1 457 202,77		25,00	
248	486 400,07	1 457 282,57		25,00	
247	486 402,15	1 457 284,03		25,00	
246	486 416,60	1 457 304,11		25,00	
245	486 389,66	1 457 323,34		25,00	
244	486 362,15	1 457 344,40		25,00	
243	486 366,65	1 457 349,77		25,00	
242	486 362,81	1 457 352,98		25,00	
241	486 360,69	1 457 350,85		25,00	
240	486 337,23	1 457 369,48		25,00	
239	486 334,88	1 457 371,34		25,00	
238	486 337,68	1 457 374,22		25,00	
237	486 303,05	1 457 401,88		25,00	
236	486 301,82	1 457 400,35		25,00	
235	486 289,52	1 457 410,10	25,00		
234	486 280,49	1 457 417,87	25,00		
233	486 284,36	1 457 423,54	25,00		
232	486 242,39	1 457 458,10	25,00		
231	486 218,85	1 457 477,54	25,00		
230	486 222,50	1 457 481,29	25,00		
229	486 211,67	1 457 489,06	25,00		
228	486 197,61	1 457 499,14	25,00		
227	486 155,52	1 457 528,30	25,00		
226	486 121,64	1 457 552,12	25,00		
225	486 088,17	1 457 574,83	25,00		
224	486 044,36	1 457 603,69	25,00		
Вырез 1 из 1					
790	489 820,29	1 457 375,00	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
791	489 739,74	1 457 340,23		25,00	
792	489 676,59	1 457 331,23		25,00	
793	489 514,43	1 457 322,17		25,00	
794	489 215,54	1 457 305,49		25,00	
795	489 199,25	1 457 304,47		25,00	
796	489 194,37	1 457 304,20		25,00	
797	488 963,85	1 457 291,42		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
798	488 567,66	1 457 270,00	Аналитический метод	25,00	Отсутствует		
799	488 474,12	1 457 262,38		25,00			
800	488 415,89	1 457 260,07		25,00			
801	488 133,21	1 457 194,28		25,00			
802	488 061,66	1 457 159,87		25,00			
803	487 974,77	1 457 103,74		25,00			
804	487 891,47	1 456 957,01		25,00			
805	487 869,08	1 456 925,36		25,00			
806	487 851,59	1 456 900,61		25,00			
807	487 860,51	1 456 895,48		25,00			
808	487 828,95	1 456 859,96		25,00			
809	487 730,00	1 456 800,50		25,00			
810	487 707,41	1 456 793,84		25,00			
811	487 705,70	1 456 780,88		25,00			
812	488 061,90	1 456 790,33		25,00			
813	488 220,38	1 456 844,57		25,00			
814	488 633,51	1 456 976,93		25,00			
815	488 658,83	1 456 984,82		25,00			
816	488 924,39	1 457 068,91		25,00			
817	489 054,99	1 457 106,89		25,00			
818	489 180,47	1 457 129,54		25,00			
819	489 189,24	1 457 131,13		25,00			
820	489 194,61	1 457 132,18		25,00			
821	489 200,90	1 457 133,26		25,00			
822	489 679,86	1 457 220,14		25,00			
823	489 826,22	1 457 369,90		25,00			
790	489 820,29	1 457 375,00		25,00			
№ п/п контура: 9							
790	489 820,29	1 457 375,00		Аналитический метод		25,00	Отсутствует
791	489 739,74	1 457 340,23	25,00				
792	489 676,59	1 457 331,23	25,00				
793	489 514,43	1 457 322,17	25,00				
794	489 215,54	1 457 305,49	25,00				
795	489 199,25	1 457 304,47	25,00				
796	489 194,37	1 457 304,20	25,00				
797	488 963,85	1 457 291,42	25,00				
798	488 567,66	1 457 270,00	25,00				
799	488 474,12	1 457 262,38	25,00				
800	488 415,89	1 457 260,07	25,00				
801	488 133,21	1 457 194,28	25,00				
802	488 061,66	1 457 159,87	25,00				
803	487 974,77	1 457 103,74	25,00				
804	487 891,47	1 456 957,01	25,00				
805	487 869,08	1 456 925,36	25,00				
806	487 851,59	1 456 900,61	25,00				
807	487 860,51	1 456 895,48	25,00				
808	487 828,95	1 456 859,96	25,00				
809	487 730,00	1 456 800,50	25,00				
810	487 707,41	1 456 793,84	25,00				
811	487 705,70	1 456 780,88	25,00				
812	488 061,90	1 456 790,33	25,00				
813	488 220,38	1 456 844,57	25,00				
814	488 633,51	1 456 976,93	25,00				
815	488 658,83	1 456 984,82	25,00				
816	488 924,39	1 457 068,91	25,00				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
817	489 054,99	1 457 106,89	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
818	489 180,47	1 457 129,54		25,00	
819	489 189,24	1 457 131,13		25,00	
820	489 194,61	1 457 132,18		25,00	
821	489 200,90	1 457 133,26		25,00	
822	489 679,86	1 457 220,14		25,00	
823	489 826,22	1 457 369,90		25,00	
790	489 820,29	1 457 375,00		25,00	
Т					
824	487 405,56	1 456 685,01	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
825	487 433,33	1 456 793,46		25,00	
826	487 478,57	1 456 775,41		25,00	
827	487 618,62	1 456 713,22		25,00	
828	487 754,90	1 456 665,09		25,00	
829	487 798,15	1 456 661,59		25,00	
830	487 805,95	1 456 660,96		25,00	
831	487 811,53	1 456 662,03		25,00	
832	487 840,18	1 456 667,57		25,00	
833	487 866,31	1 456 665,32		25,00	
834	487 908,65	1 456 653,85		25,00	
835	487 973,24	1 456 665,37		25,00	
836	487 978,16	1 456 646,35		25,00	
837	487 955,15	1 456 642,37		25,00	
838	487 921,57	1 456 625,72		25,00	
839	487 919,53	1 456 624,34		25,00	
840	487 918,24	1 456 622,32		25,00	
841	487 917,34	1 456 619,51		25,00	
842	487 921,35	1 456 607,89		25,00	
843	487 893,13	1 456 599,98		25,00	
844	487 865,05	1 456 591,83		25,00	
845	487 832,08	1 456 581,43		25,00	
846	487 835,87	1 456 565,65		25,00	
847	487 836,95	1 456 561,12		25,00	
848	487 841,92	1 456 540,38		25,00	
849	487 846,37	1 456 520,90		25,00	
850	487 848,60	1 456 511,80		25,00	
851	487 849,64	1 456 507,60		25,00	
852	487 851,71	1 456 499,16		25,00	
853	487 852,83	1 456 494,60		25,00	
854	487 853,22	1 456 493,02		25,00	
855	487 860,52	1 456 467,87		25,00	
856	487 880,67	1 456 432,43	25,00		
857	487 803,27	1 456 495,01	25,00		
858	487 802,99	1 456 495,24	25,00		
859	487 770,51	1 456 533,41	25,00		
860	487 738,00	1 456 565,86	25,00		
861	487 673,25	1 456 587,86	25,00		
862	487 608,50	1 456 609,85	25,00		
863	487 514,65	1 456 648,08	25,00		
864	487 420,80	1 456 686,30	25,00		
824	487 405,56	1 456 685,01	25,00		
Т					
865	492 229,11	1 456 423,66	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
322	492 141,95	1 456 495,64		25,00	
866	492 064,54	1 456 534,85		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
867	491 910,49	1 456 597,26		25,00	
868	491 743,76	1 456 647,69		25,00	
869	491 649,84	1 456 686,34		25,00	
870	491 600,10	1 456 703,12		25,00	
871	491 532,03	1 456 723,53		25,00	
872	491 410,39	1 456 778,22		25,00	
873	491 295,08	1 456 865,31		25,00	
874	491 229,35	1 456 943,37		25,00	
332	491 161,28	1 457 040,02		25,00	
333	491 064,35	1 457 173,55		25,00	
334	490 975,92	1 457 274,95		25,00	
875	490 883,94	1 457 341,39		25,00	
876	490 751,92	1 457 405,46		25,00	
877	490 625,38	1 457 436,44		25,00	
878	490 420,21	1 457 459,64		25,00	
879	490 382,71	1 457 460,23		25,00	
340	490 277,00	1 457 479,88		25,00	
880	490 186,63	1 457 521,30		25,00	
342	490 158,24	1 457 544,05		25,00	
881	490 136,52	1 457 561,46		25,00	
882	490 123,68	1 457 546,27		25,00	
883	490 111,42	1 457 530,95		25,00	
884	490 132,66	1 457 510,54		25,00	
885	490 142,33	1 457 502,49		25,00	
886	490 159,14	1 457 489,72		25,00	
887	490 181,09	1 457 482,35		25,00	
888	490 184,32	1 457 487,20		25,00	
889	490 192,76	1 457 481,75	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
890	490 190,16	1 457 477,63		25,00	
891	490 204,24	1 457 464,01		25,00	
892	490 256,43	1 457 443,20		25,00	
893	490 291,35	1 457 437,65		25,00	
894	490 378,09	1 457 420,30		25,00	
895	490 057,88	1 457 314,28		25,00	
896	490 029,90	1 457 295,98		25,00	
897	490 020,12	1 457 293,85		25,00	
301	490 034,87	1 457 240,06		25,00	
302	490 253,48	1 457 316,71		25,00	
303	490 258,80	1 457 318,57		25,00	
898	490 334,11	1 457 344,99		25,00	
899	490 375,54	1 457 353,81		25,00	
900	490 468,38	1 457 373,88		25,00	
901	490 569,45	1 457 377,30		25,00	
902	490 665,26	1 457 364,36		25,00	
903	490 745,89	1 457 339,55		25,00	
310	490 892,64	1 457 258,24		25,00	
311	491 109,65	1 456 999,82		25,00	
904	491 230,59	1 456 840,83		25,00	
905	491 336,94	1 456 748,23		25,00	
906	491 421,79	1 456 699,48		25,00	
907	491 647,24	1 456 616,94		25,00	
908	491 740,25	1 456 580,16		25,00	
317	491 867,36	1 456 524,92		25,00	
318	492 089,97	1 456 369,43		25,00	
909	492 117,19	1 456 346,02		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
910	492 208,37	1 456 409,23	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
865	492 229,11	1 456 423,66		25,00	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:50 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона городских лесов и лесопарков (Р-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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 721 514 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
P-1					
1	488 479,98	1 458 136,34	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	488 509,58	1 458 130,28			
3	488 498,98	1 458 248,99			
4	488 497,42	1 458 287,34			
5	488 489,51	1 458 370,31			
6	488 478,78	1 458 440,98			
7	488 469,53	1 458 490,18			
8	488 455,47	1 458 549,01			
9	488 447,70	1 458 574,17			
10	488 443,78	1 458 594,82			
11	488 442,15	1 458 603,40			
12	488 445,20	1 458 621,25			
13	488 449,09	1 458 693,39			
14	488 441,32	1 458 734,46			
15	488 415,24	1 458 762,21			
16	488 374,17	1 458 785,52			
17	488 376,15	1 458 823,30			
18	488 246,87	1 458 813,81			
19	488 208,50	1 458 810,55			
20	488 165,10	1 458 798,15			
21	488 143,25	1 458 789,55			
22	488 116,68	1 458 775,54			
23	488 081,99	1 458 758,75			
24	488 070,61	1 458 750,75			
25	488 081,37	1 458 729,83			
26	488 113,28	1 458 669,24			
27	488 155,34	1 458 610,24			
28	488 204,45	1 458 529,34			
29	488 207,05	1 458 525,36			
30	488 207,42	1 458 524,46			
31	488 207,55	1 458 524,24			
32	488 221,72	1 458 492,67			
33	488 231,87	1 458 464,76			
34	488 243,72	1 458 432,17			
35	488 265,98	1 458 381,49			
36	488 281,82	1 458 270,67			
37	488 284,99	1 458 248,55			
38	488 297,78	1 458 159,85			
39	488 421,21	1 458 151,53			
1	488 479,98	1 458 136,34		25,00	
P-1					
40	487 987,80	1 460 772,71	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
41	488 078,67	1 460 876,19			
42	488 084,05	1 460 876,13			
43	488 086,59	1 461 034,98			
44	487 708,42	1 460 971,13			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	487 522,01	1 460 918,53	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
46	487 261,87	1 460 509,20		25,00	
47	487 254,96	1 460 374,40		25,00	
48	487 326,77	1 460 201,27		25,00	
49	487 513,43	1 459 603,18		25,00	
50	487 958,10	1 458 847,28		25,00	
51	487 983,17	1 458 858,56		25,00	
52	488 026,19	1 458 873,57		25,00	
53	488 060,21	1 458 879,21		25,00	
54	488 101,75	1 458 882,27		25,00	
55	488 143,82	1 458 884,11		25,00	
56	488 209,06	1 458 887,39		25,00	
57	488 220,76	1 458 887,55		25,00	
58	488 286,55	1 458 890,35		25,00	
59	488 346,39	1 458 892,83		25,00	
60	488 402,17	1 458 929,23		25,00	
61	488 446,68	1 458 993,13		25,00	
62	488 504,05	1 459 042,65		25,00	
63	488 432,03	1 459 262,86		25,00	
64	488 502,62	1 459 389,37		25,00	
65	488 611,41	1 459 391,93		25,00	
66	488 611,18	1 459 398,13		25,00	
67	488 620,70	1 459 398,24		25,00	
68	488 622,01	1 459 422,87		25,00	
69	488 697,06	1 459 470,80		25,00	
70	488 606,76	1 459 622,84		25,00	
71	488 595,40	1 459 577,92		25,00	
72	488 523,81	1 459 525,44		25,00	
73	488 472,52	1 459 519,10		25,00	
74	488 431,58	1 459 508,36		25,00	
75	488 392,67	1 459 513,51		25,00	
76	488 347,97	1 459 544,43		25,00	
77	488 313,40	1 459 598,17		25,00	
78	488 276,64	1 459 626,28		25,00	
79	488 235,95	1 459 685,45		25,00	
80	488 185,53	1 459 718,69		25,00	
81	488 081,67	1 459 881,29		25,00	
82	488 085,66	1 459 949,35		25,00	
83	487 991,43	1 460 122,34		25,00	
84	487 955,51	1 460 243,14		25,00	
85	487 851,97	1 460 415,41	25,00		
86	487 781,92	1 460 412,74	25,00		
87	487 724,65	1 460 459,00	25,00		
88	487 620,22	1 460 453,60	25,00		
89	487 615,55	1 460 618,82	25,00		
90	487 686,97	1 460 622,95	25,00		
91	487 711,20	1 460 654,97	25,00		
92	487 740,71	1 460 725,22	25,00		
93	487 901,88	1 460 826,63	25,00		
94	487 972,62	1 460 816,46	25,00		
95	487 979,62	1 460 808,04	25,00		
96	487 987,80	1 460 772,71	25,00		
97	488 078,67	1 460 876,19	25,00		
40	487 987,80	1 460 772,71	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	487 055,51	1 460 465,05	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
99	487 067,12	1 460 528,58		25,00	
100	487 071,50	1 460 543,80		25,00	
101	487 099,61	1 460 614,37		25,00	
102	487 105,31	1 460 625,89		25,00	
103	487 164,17	1 460 724,11		25,00	
104	487 268,11	1 460 887,48		25,00	
105	487 294,75	1 460 928,55		25,00	
106	487 323,11	1 460 976,52		25,00	
107	487 343,89	1 461 023,21		25,00	
108	487 367,10	1 461 099,05		25,00	
109	487 380,00	1 461 174,78		25,00	
110	487 391,41	1 461 329,21		25,00	
111	487 392,45	1 461 372,47		25,00	
112	487 389,35	1 461 409,66		25,00	
113	487 381,76	1 461 447,69		25,00	
114	487 361,36	1 461 504,82		25,00	
115	487 272,54	1 461 727,06		25,00	
116	486 449,10	1 461 793,19		25,00	
117	486 166,84	1 461 370,93		25,00	
118	486 344,46	1 461 275,40		25,00	
119	486 521,89	1 461 167,74		25,00	
120	486 685,54	1 461 049,72		25,00	
121	486 759,92	1 460 995,97		25,00	
122	486 974,50	1 460 806,81		25,00	
123	487 013,58	1 460 780,10		25,00	
124	486 987,71	1 460 494,57		25,00	
125	487 003,94	1 460 440,63	25,00		
126	487 018,04	1 460 447,67	25,00		
127	487 027,15	1 460 451,90	25,00		
98	487 055,51	1 460 465,05	25,00		
P-1					
128	488 326,49	1 460 418,10	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
129	488 313,82	1 460 406,74		25,00	
130	488 313,83	1 460 406,74		25,00	
131	488 454,62	1 460 080,17		25,00	
132	488 567,08	1 460 152,30		25,00	
128	488 326,49	1 460 418,10		25,00	
P-1					
133	487 055,51	1 460 465,05	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
134	487 067,12	1 460 528,58		25,00	
135	487 071,50	1 460 543,80		25,00	
136	487 099,61	1 460 614,37		25,00	
137	487 105,31	1 460 625,89		25,00	
138	487 164,17	1 460 724,11		25,00	
139	487 268,11	1 460 887,48		25,00	
140	487 294,75	1 460 928,55		25,00	
141	487 323,11	1 460 976,52		25,00	
142	487 343,89	1 461 023,21		25,00	
143	487 367,10	1 461 099,05		25,00	
144	487 380,00	1 461 174,78		25,00	
145	487 391,41	1 461 329,21		25,00	
146	487 392,45	1 461 372,47		25,00	
147	487 389,35	1 461 409,66		25,00	
148	487 381,76	1 461 447,69		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
149	487 361,36	1 461 504,82	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
150	487 272,54	1 461 727,06		25,00	
151	486 449,10	1 461 793,19		25,00	
152	486 166,84	1 461 370,93		25,00	
153	486 344,46	1 461 275,40		25,00	
154	486 521,89	1 461 167,74		25,00	
155	486 685,54	1 461 049,72		25,00	
156	486 759,92	1 460 995,97		25,00	
157	486 974,50	1 460 806,81		25,00	
158	487 013,58	1 460 780,10		25,00	
159	486 987,71	1 460 494,57		25,00	
160	487 003,94	1 460 440,63		25,00	
161	487 018,04	1 460 447,67		25,00	
162	487 027,15	1 460 451,90		25,00	
133	487 055,51	1 460 465,05	25,00		
P-1					
163	485 930,82	1 457 341,01	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
164	485 915,34	1 457 436,60		25,00	
165	485 946,53	1 457 475,89		25,00	
167	486 017,54	1 457 446,06		25,00	
168	485 993,70	1 457 395,89		25,00	
169	485 983,12	1 457 361,06		25,00	
170	485 966,12	1 457 316,77		25,00	
171	485 959,66	1 457 299,95		25,00	
172	485 944,24	1 457 258,69		25,00	
163	485 930,82	1 457 341,01		25,00	
P-1					
173	486 835,72	1 456 957,21	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
174	486 810,67	1 456 966,14		25,00	
175	486 776,46	1 456 910,87		25,00	
176	486 811,51	1 456 882,64		25,00	
177	486 801,93	1 456 870,51		25,00	
178	486 785,98	1 456 879,07		25,00	
179	486 771,18	1 456 884,57		25,00	
180	486 745,35	1 456 903,15		25,00	
181	486 810,09	1 457 009,96		25,00	
182	486 877,05	1 456 975,70		25,00	
183	486 859,79	1 456 947,75		25,00	
184	486 854,74	1 456 950,42		25,00	
173	486 835,72	1 456 957,21	25,00		
P-1					
187	485 637,23	1 458 183,35	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
188	485 645,48	1 458 199,22		25,00	
189	485 606,51	1 458 222,56		25,00	
190	485 660,58	1 458 366,51		25,00	
191	485 531,16	1 458 466,92		25,00	
192	485 609,96	1 458 548,53		25,00	
193	485 626,65	1 458 566,35		25,00	
194	485 648,46	1 458 588,27		25,00	
195	485 665,59	1 458 570,43		25,00	
196	485 716,17	1 458 507,79		25,00	
197	485 819,73	1 458 387,11		25,00	
198	485 827,36	1 458 346,76		25,00	
199	485 842,56	1 458 235,16		25,00	
200	485 687,00	1 458 154,19		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
187	485 637,23	1 458 183,35	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
P-1					
201	490 378,09	1 457 420,30	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
202	490 291,35	1 457 437,65		25,00	
203	490 256,43	1 457 443,20		25,00	
204	490 204,24	1 457 464,01		25,00	
205	490 190,16	1 457 477,63		25,00	
206	490 192,76	1 457 481,75		25,00	
207	490 184,32	1 457 487,20		25,00	
208	490 181,09	1 457 482,35		25,00	
209	490 159,14	1 457 489,72		25,00	
210	490 142,33	1 457 502,49		25,00	
211	490 132,66	1 457 510,54		25,00	
212	490 111,42	1 457 530,95		25,00	
213	490 066,44	1 457 574,18		25,00	
214	490 036,08	1 457 616,79		25,00	
215	490 003,54	1 457 677,18		25,00	
216	489 992,92	1 457 676,34		25,00	
217	489 986,87	1 457 602,43		25,00	
218	489 952,76	1 457 467,94		25,00	
219	489 889,29	1 457 373,91		25,00	
220	489 761,27	1 457 245,89		25,00	
221	489 768,10	1 457 234,78		25,00	
222	489 924,49	1 457 258,34		25,00	
223	489 968,88	1 457 282,66		25,00	
224	490 001,13	1 457 289,69		25,00	
225	490 020,12	1 457 293,85	25,00		
226	490 029,90	1 457 295,98	25,00		
227	490 057,88	1 457 314,28	25,00		
201	490 378,09	1 457 420,30	25,00		
P-1					
228	490 424,93	1 457 505,69	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
229	490 475,18	1 457 497,37		25,00	
230	490 700,75	1 457 474,63		25,00	
231	490 780,97	1 457 456,81		25,00	
232	490 845,94	1 457 502,32		25,00	
233	490 580,14	1 457 767,08		25,00	
234	490 538,51	1 457 699,05		25,00	
235	490 503,30	1 457 634,71		25,00	
236	490 517,39	1 457 622,97		25,00	
237	490 493,85	1 457 583,41		25,00	
238	490 473,17	1 457 587,07		25,00	
239	490 407,61	1 457 476,48		25,00	
228	490 424,93	1 457 505,69		25,00	
P-1					
240	490 187,25	1 457 637,54	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
241	490 194,54	1 457 632,08		25,00	
242	490 136,52	1 457 561,46		25,00	
243	490 158,24	1 457 544,05		25,00	
244	490 186,63	1 457 521,30		25,00	
245	490 218,44	1 457 533,79		25,00	
246	490 313,24	1 457 530,84		25,00	
247	490 336,40	1 457 523,51		25,00	
248	490 409,28	1 457 640,86		25,00	
249	490 417,49	1 457 654,37		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Спортивно-рекреационная зона (Р-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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 950 166 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
P-2					
1	489 126,04	1 460 428,96	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	489 095,54	1 460 406,08			
3	489 093,58	1 460 394,61			
4	489 069,57	1 460 373,20			
5	489 015,75	1 460 443,45			
6	489 007,88	1 460 437,65			
7	488 976,86	1 460 460,46			
8	488 946,49	1 460 416,37			
9	488 932,39	1 460 428,59			
10	488 935,52	1 460 484,73			
11	488 919,01	1 460 504,94			
12	488 916,45	1 460 538,18			
13	488 926,62	1 460 563,65			
14	488 948,22	1 460 584,04			
15	488 988,07	1 460 582,41			
16	489 015,06	1 460 606,69			
17	489 014,78	1 460 671,29			
18	489 077,44	1 460 682,51			
19	489 180,01	1 460 558,92			
20	489 135,02	1 460 517,73			
1	489 126,04	1 460 428,96		25,00	
P-2					
21	487 112,77	1 460 104,78	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
22	487 051,64	1 460 066,54			
23	486 933,66	1 459 992,73			
24	486 907,79	1 459 976,55			
25	486 906,55	1 459 975,78			
26	486 905,99	1 459 975,43			
27	486 835,96	1 459 931,62			
28	486 830,97	1 459 863,69			
29	486 826,92	1 459 816,53			
30	486 831,02	1 459 757,68			
31	486 815,26	1 459 765,67			
32	486 809,00	1 459 761,97			
33	486 788,60	1 459 740,22			
34	486 785,13	1 459 719,03			
35	486 776,38	1 459 711,47			
36	486 749,13	1 459 761,86			
37	486 705,23	1 459 833,16			
38	486 676,93	1 459 820,90			
39	486 676,09	1 459 877,17			
40	486 643,96	1 459 871,09			
41	486 597,06	1 459 862,04			
42	486 584,46	1 459 860,02			
43	486 574,88	1 459 887,53			
44	486 567,19	1 459 909,46			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	486 531,35	1 459 895,12	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
46	486 528,97	1 459 902,64		25,00	
47	486 519,44	1 459 932,73		25,00	
48	486 367,60	1 460 412,17		25,00	
49	486 232,99	1 460 701,47		25,00	
50	486 208,50	1 460 759,91		25,00	
51	486 211,94	1 460 784,60		25,00	
52	486 220,63	1 460 812,91		25,00	
53	486 193,87	1 460 867,72		25,00	
54	486 174,79	1 460 895,16		25,00	
55	486 152,39	1 460 920,51		25,00	
56	486 128,94	1 460 942,65		25,00	
57	486 103,79	1 460 964,04		25,00	
58	486 078,18	1 460 983,62		25,00	
59	486 052,12	1 461 001,50		25,00	
60	486 025,09	1 461 018,15		25,00	
61	485 997,67	1 461 033,16		25,00	
62	485 971,25	1 461 046,01		25,00	
63	485 954,45	1 461 053,18		25,00	
64	486 027,50	1 461 162,48		25,00	
65	486 033,58	1 461 171,58		25,00	
66	486 162,70	1 461 364,73		25,00	
67	486 166,84	1 461 370,93		25,00	
68	486 344,46	1 461 275,40		25,00	
69	486 521,89	1 461 167,74		25,00	
70	486 685,54	1 461 049,72		25,00	
71	486 759,92	1 460 995,97		25,00	
72	486 974,50	1 460 806,81		25,00	
73	487 013,58	1 460 780,10		25,00	
74	486 987,71	1 460 494,57		25,00	
75	487 003,94	1 460 440,63		25,00	
76	487 018,04	1 460 447,67		25,00	
77	487 027,15	1 460 451,90		25,00	
78	487 055,51	1 460 465,05		25,00	
79	487 086,73	1 460 479,53	25,00		
80	487 133,79	1 460 448,38	25,00		
81	487 147,09	1 460 339,15	25,00		
82	487 203,04	1 460 161,25	25,00		
21	487 112,77	1 460 104,78	25,00		
P-2					
83	488 071,19	1 458 476,44	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
84	488 060,66	1 458 506,61		25,00	
85	488 048,59	1 458 501,80		25,00	
86	488 055,26	1 458 480,69		25,00	
87	488 058,13	1 458 472,65		25,00	
83	488 071,19	1 458 476,44		25,00	
P-2					
88	488 086,59	1 461 034,98	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
127	488 078,67	1 460 876,19		25,00	
126	488 084,05	1 460 876,13		25,00	
125	488 108,58	1 460 859,69		25,00	
124	488 226,20	1 460 781,33		25,00	
123	488 278,74	1 460 746,47		25,00	
122	488 283,44	1 460 742,92		25,00	
121	488 351,82	1 460 666,68		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
120	488 355,07	1 460 662,28	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
119	488 373,95	1 460 642,82		25,00	
118	488 435,55	1 460 573,62		25,00	
117	488 378,51	1 460 521,83		25,00	
116	488 375,79	1 460 520,57		25,00	
115	488 344,30	1 460 492,07		25,00	
114	488 340,81	1 460 495,89		25,00	
113	488 303,60	1 460 461,94		25,00	
112	488 315,55	1 460 448,99		25,00	
111	488 314,83	1 460 445,39		25,00	
110	488 328,89	1 460 430,09		25,00	
109	488 321,57	1 460 423,50		25,00	
108	488 326,49	1 460 418,10		25,00	
107	488 567,08	1 460 152,30		25,00	
106	488 408,42	1 460 050,54		25,00	
105	488 424,10	1 459 976,52		25,00	
104	488 480,61	1 459 884,69		25,00	
103	488 548,04	1 459 929,45		25,00	
102	488 677,85	1 460 029,93		25,00	
101	488 705,80	1 459 999,05		25,00	
100	488 766,31	1 459 970,83		25,00	
99	488 804,56	1 459 953,00		25,00	
98	489 059,55	1 459 918,31		25,00	
97	489 102,63	1 459 938,49		25,00	
96	489 107,12	1 460 153,50		25,00	
95	489 126,04	1 460 428,96		25,00	
94	489 348,19	1 460 603,09		25,00	
93	488 950,72	1 461 224,02		25,00	
92	488 683,68	1 461 169,03		25,00	
91	488 558,62	1 461 242,82		25,00	
90	488 399,46	1 461 188,54	25,00		
89	488 429,27	1 461 092,84	25,00		
88	488 086,59	1 461 034,98	25,00		
Вырез 1 из 1					
1	489 126,04	1 460 428,96	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	489 095,54	1 460 406,08		25,00	
3	489 093,58	1 460 394,61		25,00	
4	489 069,57	1 460 373,20		25,00	
5	489 015,75	1 460 443,45		25,00	
6	489 007,88	1 460 437,65		25,00	
7	488 976,86	1 460 460,46		25,00	
8	488 946,49	1 460 416,37		25,00	
9	488 932,39	1 460 428,59		25,00	
10	488 935,52	1 460 484,73		25,00	
11	488 919,01	1 460 504,94		25,00	
12	488 916,45	1 460 538,18		25,00	
13	488 926,62	1 460 563,65		25,00	
14	488 948,22	1 460 584,04		25,00	
15	488 988,07	1 460 582,41		25,00	
16	489 015,06	1 460 606,69		25,00	
17	489 014,78	1 460 671,29		25,00	
18	489 077,44	1 460 682,51		25,00	
19	489 180,01	1 460 558,92		25,00	
20	489 135,02	1 460 517,73		25,00	
1	489 126,04	1 460 428,96	25,00		

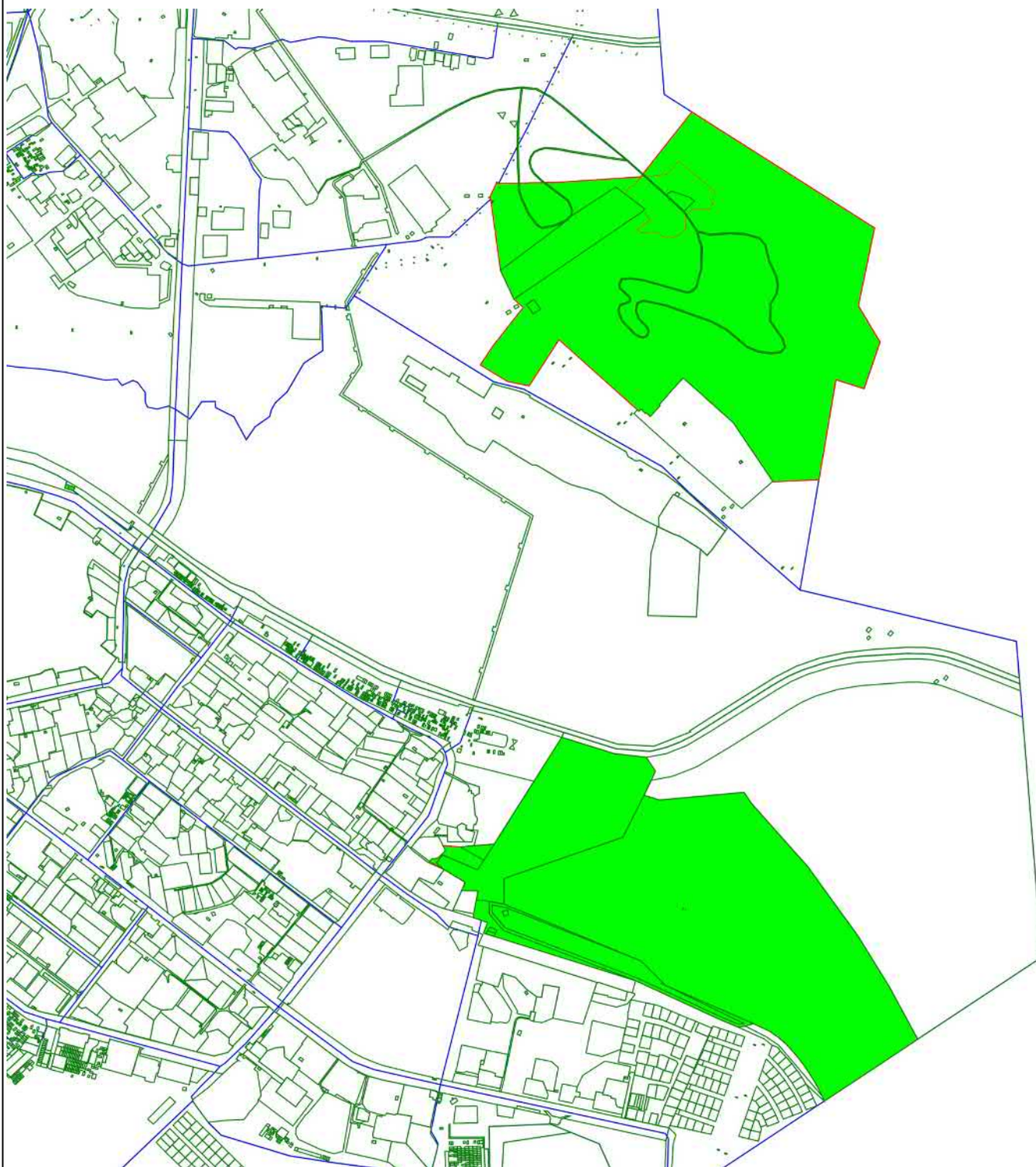
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:20 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона спортивных сооружений (Р-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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	41 296 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

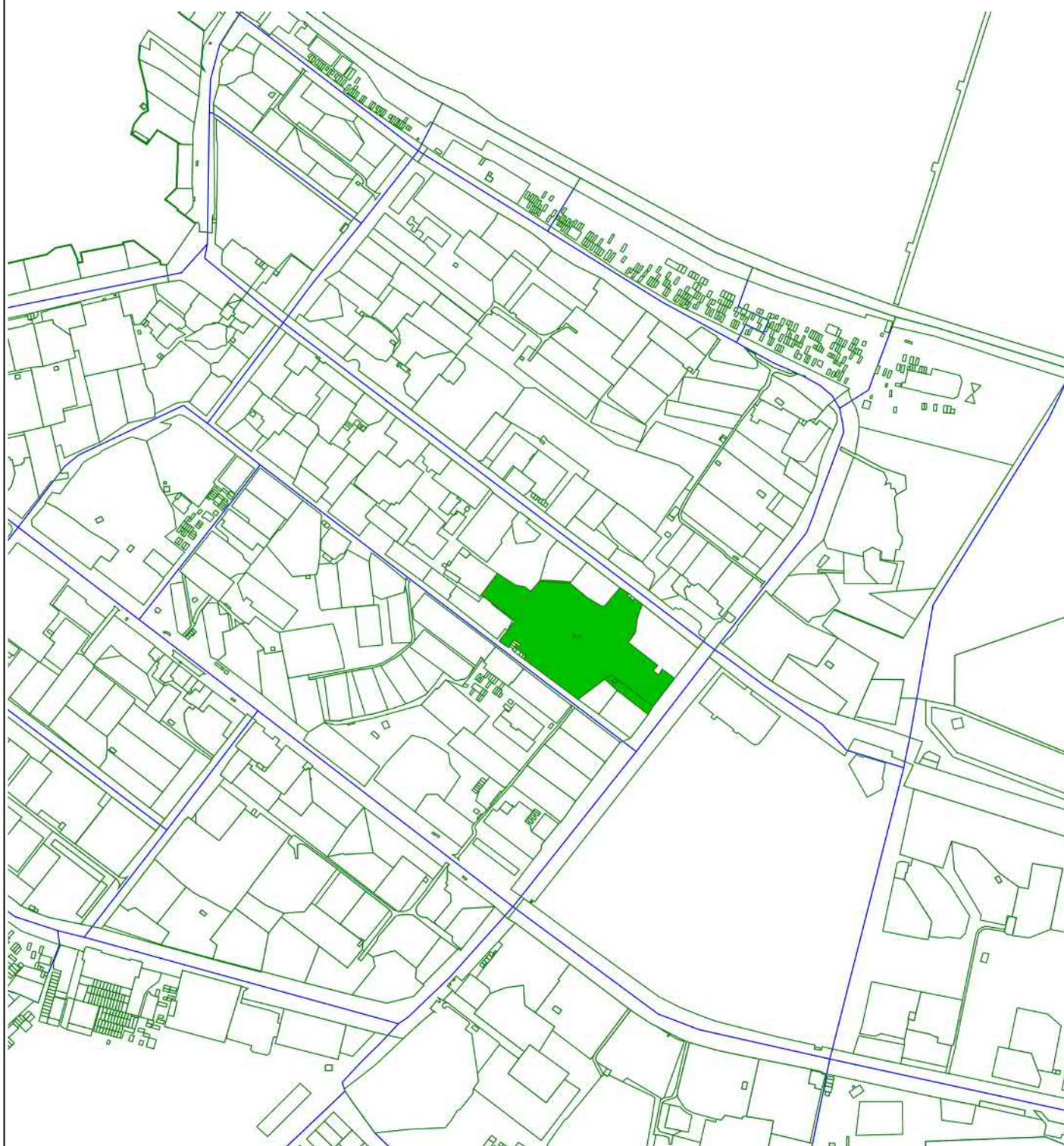
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	486 824,02	1 459 145,20	Аналитический метод	25,00	Отсутствует
2	486 779,31	1 459 202,60		25,00	—
3	486 743,87	1 459 174,75		25,00	Отсутствует
4	486 732,37	1 459 191,24		25,00	—
5	486 734,51	1 459 192,73		25,00	
6	486 738,20	1 459 195,29		25,00	
7	486 742,40	1 459 198,21		25,00	
8	486 745,64	1 459 200,46		25,00	
9	486 737,18	1 459 212,83		25,00	
10	486 733,92	1 459 210,61		25,00	
11	486 737,84	1 459 204,87		25,00	
12	486 733,58	1 459 201,91		25,00	
13	486 733,21	1 459 201,63		25,00	
14	486 729,75	1 459 206,06		25,00	
15	486 724,47	1 459 213,12		25,00	
16	486 720,65	1 459 217,97		25,00	
17	486 717,87	1 459 221,51		25,00	
18	486 712,76	1 459 217,35		25,00	
19	486 641,89	1 459 311,66		25,00	Отсутствует
20	486 661,72	1 459 337,98		25,00	
21	486 676,70	1 459 358,19		25,00	
22	486 657,53	1 459 379,60		25,00	—
23	486 615,14	1 459 433,32		25,00	Отсутствует
24	486 629,52	1 459 441,78		25,00	—
25	486 678,21	1 459 479,43		25,00	Отсутствует
26	486 693,98	1 459 458,18		25,00	
27	486 684,28	1 459 451,53		25,00	
28	486 691,82	1 459 441,41		25,00	
29	486 700,95	1 459 449,87		25,00	
30	486 741,26	1 459 398,63		25,00	—
31	486 758,16	1 459 411,07		25,00	
32	486 785,12	1 459 414,75		25,00	
33	486 807,96	1 459 423,39		25,00	
34	486 818,10	1 459 410,44		25,00	—
35	486 814,38	1 459 407,58		25,00	
36	486 819,08	1 459 401,65		25,00	
37	486 818,77	1 459 401,39		25,00	
38	486 822,47	1 459 396,75		25,00	
39	486 823,32	1 459 397,44		25,00	
40	486 823,64	1 459 397,03		25,00	
41	486 824,73	1 459 397,95		25,00	
42	486 824,42	1 459 398,34		25,00	
43	486 826,49	1 459 400,07		25,00	
44	486 837,03	1 459 384,86		25,00	
45	486 821,95	1 459 372,26		25,00	
46	486 805,83	1 459 358,92		25,00	
47	486 804,33	1 459 353,31		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:10 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона зеленых насаждений общего и ограниченного пользования, внутриквартального озеленения (Р-4)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	488 957 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
P-4					
1	489 619,26	1 458 885,68	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	489 512,09	1 458 883,41		25,00	
3	489 488,21	1 458 882,89		25,00	
4	489 486,44	1 458 844,44		25,00	
5	489 531,13	1 458 846,40		25,00	
6	489 545,78	1 458 847,12		25,00	
7	489 554,46	1 458 847,78		25,00	
8	489 557,26	1 458 848,22		25,00	
9	489 560,06	1 458 847,98		25,00	
10	489 574,44	1 458 848,67		25,00	
11	489 632,03	1 458 850,24		25,00	
12	489 637,43	1 458 860,73		25,00	
13	489 671,76	1 458 858,45		25,00	
14	489 677,37	1 458 857,65		25,00	
15	489 695,59	1 458 856,65		25,00	
16	489 731,66	1 458 853,27		25,00	
17	489 773,07	1 458 848,84		25,00	
18	489 784,54	1 458 848,74		25,00	
19	489 796,00	1 458 848,64		25,00	
20	489 793,47	1 458 865,83		25,00	
21	489 788,64	1 458 879,05		25,00	
22	489 780,95	1 458 888,40		25,00	
23	489 774,00	1 458 894,19		25,00	
24	489 770,86	1 458 895,75		25,00	
25	489 716,82	1 458 891,62		25,00	
26	489 668,04	1 458 888,65		25,00	
27	489 658,41	1 458 888,06		25,00	
28	489 644,24	1 458 887,20		25,00	
1	489 619,26	1 458 885,68		25,00	
P-4					
29	489 272,90	1 458 732,90	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
30	489 265,66	1 458 753,43		25,00	
31	489 251,59	1 458 789,65		25,00	
32	489 223,92	1 458 826,37		25,00	
33	489 256,90	1 458 827,19		25,00	
34	489 292,60	1 458 830,66		25,00	
35	489 302,99	1 458 818,69		25,00	
36	489 334,17	1 458 782,79		25,00	
37	489 281,08	1 458 708,26		25,00	
29	489 272,90	1 458 732,90		25,00	
P-4					
38	489 509,87	1 458 943,37	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
39	489 445,03	1 458 940,77		25,00	
40	489 332,20	1 458 936,25		25,00	
41	489 279,34	1 458 934,62		25,00	
42	489 277,58	1 458 947,18		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
43	489 332,08	1 458 947,87	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
44	489 353,93	1 458 947,96		25,00	
45	489 388,13	1 458 951,46		25,00	
46	489 399,73	1 458 952,95		25,00	
47	489 427,27	1 458 954,90		25,00	
48	489 445,23	1 458 958,32		25,00	
49	489 477,91	1 458 959,65		25,00	
50	489 512,55	1 458 961,05		25,00	
51	489 512,48	1 458 958,78		25,00	
52	489 516,73	1 458 954,29		25,00	
53	489 546,39	1 458 955,75		25,00	
54	489 570,19	1 458 956,92		25,00	
55	489 595,68	1 458 958,18		25,00	
56	489 596,84	1 458 958,14		25,00	
57	489 597,46	1 458 945,25		25,00	
38	489 509,87	1 458 943,37		25,00	
P-4					
58	489 069,47	1 459 332,78	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
59	489 070,56	1 459 332,14		25,00	
60	489 163,36	1 459 274,99		25,00	
61	489 193,24	1 459 248,75		25,00	
62	489 196,14	1 459 259,04		25,00	
63	489 206,71	1 459 274,74		25,00	
64	489 211,35	1 459 281,93		25,00	
65	489 214,65	1 459 289,55		25,00	
66	489 196,50	1 459 298,56		25,00	
67	489 170,25	1 459 316,34		25,00	
68	489 138,85	1 459 339,10		25,00	
69	489 092,55	1 459 374,12		25,00	
70	489 098,08	1 459 382,33		25,00	
71	489 094,50	1 459 384,28		25,00	
72	489 089,08	1 459 387,18		25,00	
73	489 080,98	1 459 395,84		25,00	
74	489 061,64	1 459 413,87		25,00	
75	489 052,77	1 459 420,53		25,00	
76	488 992,55	1 459 428,36		25,00	
77	488 958,22	1 459 434,67		25,00	
78	488 940,09	1 459 439,03		25,00	
79	488 914,63	1 459 445,26		25,00	
80	488 902,38	1 459 449,93		25,00	
81	488 894,33	1 459 450,19		25,00	
82	488 886,75	1 459 444,85		25,00	
83	488 880,02	1 459 339,50		25,00	
84	488 904,02	1 459 321,46		25,00	
85	488 916,37	1 459 312,24		25,00	
86	488 934,64	1 459 298,53		25,00	
87	488 955,87	1 459 282,61		25,00	
88	488 975,25	1 459 268,07		25,00	
89	488 999,21	1 459 250,10		25,00	
90	489 009,95	1 459 242,05		25,00	
91	489 085,14	1 459 188,44	25,00		
92	489 118,48	1 459 180,40	25,00		
93	489 115,86	1 459 220,96	25,00		
94	489 110,11	1 459 232,22	25,00		
95	489 028,37	1 459 292,96	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
96	489 036,31	1 459 315,90	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
97	489 049,77	1 459 329,35		25,00	
98	489 067,14	1 459 334,25		25,00	
58	489 069,47	1 459 332,78		25,00	
P-4					
99	489 525,31	1 460 500,38	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
100	489 496,73	1 460 502,54		25,00	
101	489 408,36	1 460 509,09		25,00	
102	489 348,19	1 460 603,09		25,00	
103	489 126,04	1 460 428,96		25,00	
104	489 107,12	1 460 153,50		25,00	
105	489 102,63	1 459 938,49		25,00	
106	489 255,71	1 460 010,21		25,00	
107	489 264,22	1 460 014,20		25,00	
108	489 296,22	1 460 029,19		25,00	
109	489 421,77	1 460 080,71		25,00	
110	489 425,47	1 460 082,23		25,00	
111	489 579,95	1 460 149,17		25,00	
99	489 525,31	1 460 500,38	25,00		
P-4					
112	487 354,74	1 456 666,20	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
113	487 298,38	1 456 689,65		25,00	
114	487 262,60	1 456 705,74		25,00	
115	487 238,70	1 456 735,41		25,00	
116	487 239,54	1 456 752,00		25,00	
117	487 241,02	1 456 769,63		25,00	
118	487 200,06	1 456 787,74		25,00	
119	487 205,39	1 456 799,27		25,00	
120	487 128,72	1 456 833,17		25,00	
121	487 117,62	1 456 838,04		25,00	
122	487 110,89	1 456 824,10		25,00	
123	487 064,05	1 456 842,56		25,00	
124	487 078,65	1 456 874,21		25,00	
125	487 021,22	1 456 902,37		25,00	
126	486 963,80	1 456 930,53		25,00	
127	486 951,48	1 456 905,87		25,00	
128	486 919,25	1 456 923,79		25,00	
129	486 888,52	1 456 883,51		25,00	
130	486 857,07	1 456 842,10		25,00	
131	486 830,53	1 456 845,68		25,00	
132	486 810,39	1 456 853,94		25,00	
133	486 803,77	1 456 835,81		25,00	
134	486 794,19	1 456 805,92		25,00	
135	486 803,54	1 456 803,04		25,00	
136	486 953,17	1 456 806,21		25,00	
137	487 007,71	1 456 794,10		25,00	
138	487 062,25	1 456 781,99		25,00	
139	487 138,73	1 456 752,96		25,00	
140	487 184,29	1 456 721,81		25,00	
141	487 229,84	1 456 690,66		25,00	
142	487 258,25	1 456 654,09		25,00	
143	487 244,66	1 456 615,73		25,00	
144	487 278,98	1 456 600,74		25,00	
145	487 307,84	1 456 576,53	25,00		
146	487 331,59	1 456 620,35	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
112	487 354,74	1 456 666,20	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
P-4					
147	487 783,98	1 456 511,08	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
148	487 778,01	1 456 516,60		25,00	
149	487 729,90	1 456 443,81		25,00	
150	487 716,92	1 456 426,30		25,00	
151	487 687,70	1 456 449,03		25,00	
152	487 741,98	1 456 516,69		25,00	
153	487 714,70	1 456 538,09		25,00	
154	487 703,00	1 456 548,87		25,00	
155	487 699,40	1 456 552,18		25,00	
156	487 681,06	1 456 566,99		25,00	
157	487 660,80	1 456 583,35		25,00	
158	487 461,33	1 456 662,30		25,00	
159	487 440,64	1 456 639,67		25,00	
160	487 372,26	1 456 565,14		25,00	
161	487 354,82	1 456 539,93		25,00	
162	487 337,48	1 456 569,01		25,00	
163	487 371,52	1 456 627,01		25,00	
164	487 405,56	1 456 685,01		25,00	
165	487 420,80	1 456 686,30		25,00	
166	487 514,65	1 456 648,08		25,00	
167	487 608,50	1 456 609,85	25,00		
168	487 673,25	1 456 587,86	25,00		
169	487 738,00	1 456 565,86	25,00		
170	487 770,51	1 456 533,41	25,00		
171	487 802,99	1 456 495,24	25,00		
147	487 783,98	1 456 511,08	25,00		
P-4					
172	487 582,73	1 456 205,84	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
173	487 560,80	1 456 225,04		25,00	
174	487 530,58	1 456 243,12		25,00	
175	487 528,30	1 456 244,75		25,00	
176	487 515,90	1 456 225,04		25,00	
177	487 504,34	1 456 210,25		25,00	
178	487 564,40	1 456 158,80		25,00	
179	487 593,36	1 456 196,53		25,00	
172	487 582,73	1 456 205,84		25,00	
P-4					
180	487 907,56	1 456 158,50	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
181	487 880,03	1 456 133,85		25,00	
182	487 848,59	1 456 105,64		25,00	
183	487 853,54	1 456 100,30		25,00	
184	487 858,01	1 456 098,65		25,00	
185	487 899,88	1 456 136,86		25,00	
186	487 943,05	1 456 174,47		25,00	
187	487 935,10	1 456 183,15		25,00	
180	487 907,56	1 456 158,50		25,00	
P-4					
188	487 988,24	1 456 271,11	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
189	487 939,04	1 456 229,11		25,00	
190	487 958,95	1 456 204,55		25,00	
191	487 966,66	1 456 195,04		25,00	
192	487 976,49	1 456 203,61		25,00	
193	487 999,35	1 456 224,83		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
194	488 013,84	1 456 239,50	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
195	488 001,03	1 456 255,31		25,00	
188	487 988,24	1 456 271,11		25,00	
P-4					
196	487 904,03	1 456 341,11	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
197	487 878,38	1 456 350,84		25,00	
198	487 862,94	1 456 354,72		25,00	
199	487 843,48	1 456 357,13		25,00	
200	487 840,88	1 456 353,07		25,00	
201	487 867,40	1 456 332,14		25,00	
202	487 880,97	1 456 321,27		25,00	
196	487 904,03	1 456 341,11		25,00	
P-4					
203	487 657,73	1 458 680,28	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
204	487 619,95	1 458 680,45		25,00	
205	487 562,83	1 458 680,94		25,00	
206	487 502,70	1 458 681,43		25,00	
207	487 490,05	1 458 680,96		25,00	
208	487 489,82	1 458 678,10		25,00	
209	487 485,67	1 458 677,99		25,00	
210	487 482,18	1 458 677,96		25,00	
211	487 476,38	1 458 677,70		25,00	
212	487 476,09	1 458 684,28		25,00	
213	487 458,29	1 458 683,44		25,00	
214	487 439,14	1 458 682,54		25,00	
215	487 428,92	1 458 696,56		25,00	
216	487 447,52	1 458 712,06		25,00	
217	487 440,83	1 458 720,09		25,00	
218	487 432,51	1 458 730,76		25,00	
219	487 430,96	1 458 732,71		25,00	
220	487 433,00	1 458 734,19		25,00	
221	487 422,04	1 458 748,32		25,00	
222	487 414,23	1 458 757,88		25,00	
223	487 409,35	1 458 764,28		25,00	
224	487 406,70	1 458 767,69		25,00	
225	487 406,58	1 458 767,82		25,00	
226	487 406,30	1 458 768,17		25,00	
227	487 401,55	1 458 774,61		25,00	
228	487 394,35	1 458 788,06		25,00	
229	487 422,30	1 458 814,16		25,00	
230	487 392,88	1 458 852,71		25,00	
231	487 405,79	1 458 862,48		25,00	
232	487 407,59	1 458 863,69		25,00	
233	487 442,93	1 458 891,60		25,00	
234	487 446,41	1 458 894,66		25,00	
235	487 458,73	1 458 903,18	25,00		
236	487 457,75	1 458 904,49	25,00		
237	487 470,49	1 458 914,45	25,00		
238	487 471,52	1 458 913,06	25,00		
239	487 472,21	1 458 913,57	25,00		
240	487 478,95	1 458 918,70	25,00		
241	487 620,91	1 458 734,09	25,00		
242	487 622,56	1 458 732,71	25,00		
243	487 657,87	1 458 684,50	25,00		
244	487 661,03	1 458 680,19	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
203	487 657,73	1 458 680,28	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
P-4					
245	487 369,25	1 458 578,90	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
246	487 372,69	1 458 601,66		25,00	
247	487 375,75	1 458 621,96		25,00	
248	487 371,12	1 458 632,13		25,00	
249	487 353,17	1 458 655,62		25,00	
250	487 332,00	1 458 639,32		25,00	
251	487 330,00	1 458 641,28		25,00	
252	487 315,34	1 458 629,35		25,00	
253	487 352,37	1 458 583,12		25,00	
254	487 358,65	1 458 580,96		25,00	
245	487 369,25	1 458 578,90	25,00		
P-4					
255	487 561,52	1 458 006,48	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
256	487 477,95	1 458 021,87		25,00	
257	487 474,91	1 458 002,70		25,00	
258	487 537,06	1 457 975,34		25,00	
259	487 557,27	1 457 979,90		25,00	
260	487 580,05	1 457 990,66		25,00	
261	487 606,00	1 457 934,85		25,00	
262	487 608,78	1 457 933,58		25,00	
263	487 599,66	1 457 911,93		25,00	
264	487 634,02	1 457 892,49		25,00	
265	487 635,36	1 457 906,21		25,00	
266	487 645,06	1 457 987,18		25,00	
267	487 645,09	1 457 991,08		25,00	
255	487 561,52	1 458 006,48		25,00	
P-4					
268	486 611,61	1 459 792,61	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
269	486 597,06	1 459 862,04		25,00	
270	486 584,46	1 459 860,02		25,00	
271	486 587,48	1 459 851,33		25,00	
272	486 606,78	1 459 790,52		25,00	
268	486 611,61	1 459 792,61		25,00	
P-4					
273	486 572,85	1 459 790,96	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
274	486 550,26	1 459 857,24		25,00	
275	486 541,37	1 459 855,90		25,00	
276	486 530,35	1 459 844,88		25,00	
277	486 541,85	1 459 807,61		25,00	
278	486 540,24	1 459 806,44		25,00	
279	486 542,59	1 459 798,79		25,00	
280	486 545,72	1 459 794,51		25,00	
281	486 527,96	1 459 781,54		25,00	
282	486 542,55	1 459 774,48		25,00	
273	486 572,85	1 459 790,96		25,00	
P-4					
283	486 956,75	1 459 227,84	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
284	486 920,10	1 459 275,74		25,00	
285	486 913,54	1 459 270,00		25,00	
286	486 905,00	1 459 263,36		25,00	
287	486 898,64	1 459 260,14		25,00	
288	486 850,23	1 459 246,16		25,00	
289	486 848,78	1 459 245,13		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
290	486 830,64	1 459 229,41	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
291	486 838,69	1 459 219,78		25,00	
292	486 842,02	1 459 202,83		25,00	
293	486 862,37	1 459 171,86		25,00	
294	486 870,51	1 459 176,00		25,00	
295	486 880,16	1 459 166,01		25,00	
296	486 926,23	1 459 200,66		25,00	
297	486 914,40	1 459 204,91		25,00	
298	486 918,36	1 459 235,68		25,00	
299	486 930,88	1 459 247,15		25,00	
300	486 938,62	1 459 236,64		25,00	
301	486 948,05	1 459 225,32		25,00	
302	486 951,14	1 459 221,93		25,00	
283	486 956,75	1 459 227,84		25,00	
P-4					
303	486 815,24	1 459 456,08	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
304	486 823,36	1 459 485,00		25,00	
305	486 815,41	1 459 499,39		25,00	
306	486 817,06	1 459 500,66		25,00	
307	486 781,68	1 459 546,92		25,00	
308	486 783,37	1 459 559,20		25,00	
309	486 785,91	1 459 561,66		25,00	
310	486 783,94	1 459 564,30		25,00	
311	486 775,95	1 459 558,13		25,00	
312	486 778,14	1 459 555,30		25,00	
313	486 747,29	1 459 532,28		25,00	
314	486 755,76	1 459 521,31		25,00	
315	486 761,22	1 459 521,52		25,00	
316	486 767,62	1 459 526,13		25,00	
317	486 775,88	1 459 523,83		25,00	
318	486 801,30	1 459 489,69		25,00	
319	486 798,58	1 459 487,10		25,00	
320	486 800,23	1 459 485,22		25,00	
321	486 802,31	1 459 480,50		25,00	
322	486 798,51	1 459 477,34		25,00	
303	486 815,24	1 459 456,08	25,00		
P-4					
323	486 388,03	1 458 439,72	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
386	486 451,35	1 458 488,73		25,00	
385	486 470,53	1 458 503,57		25,00	
384	486 478,53	1 458 493,72		25,00	
383	486 485,05	1 458 485,32		25,00	
382	486 499,01	1 458 467,35		25,00	
381	486 501,66	1 458 463,93		25,00	
380	486 502,92	1 458 462,30		25,00	
379	486 526,10	1 458 432,45		25,00	
378	486 530,89	1 458 426,28		25,00	
377	486 552,97	1 458 397,84		25,00	
376	486 629,62	1 458 298,90		25,00	
375	486 657,76	1 458 261,28		25,00	
374	486 662,00	1 458 255,62		25,00	
373	486 667,35	1 458 248,47		25,00	
372	486 676,39	1 458 236,39		25,00	
371	486 679,34	1 458 232,45		25,00	
370	486 681,26	1 458 229,88		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
369	486 683,86	1 458 226,40	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
368	486 683,97	1 458 226,25		25,00	
367	486 690,19	1 458 217,94		25,00	
366	486 692,00	1 458 215,52		25,00	
365	486 692,38	1 458 215,01		25,00	
364	486 703,57	1 458 200,05		25,00	
363	486 703,70	1 458 199,88		25,00	
362	486 703,72	1 458 199,86		25,00	
361	486 708,69	1 458 193,21		25,00	
360	486 715,46	1 458 184,16		25,00	
359	486 735,46	1 458 199,74		25,00	
358	486 731,30	1 458 205,30		25,00	
357	486 711,24	1 458 232,10		25,00	
356	486 710,62	1 458 231,60		25,00	
355	486 707,23	1 458 235,98		25,00	
354	486 705,73	1 458 237,93		25,00	
353	486 702,31	1 458 242,32		25,00	
352	486 699,20	1 458 246,35		25,00	
351	486 696,02	1 458 250,45		25,00	
350	486 696,94	1 458 251,21		25,00	
349	486 694,34	1 458 254,46		25,00	
348	486 691,47	1 458 258,05		25,00	
347	486 693,09	1 458 259,35		25,00	
346	486 690,60	1 458 262,59		25,00	
345	486 687,82	1 458 266,20		25,00	
344	486 686,48	1 458 265,19		25,00	
343	486 665,03	1 458 293,86		25,00	
342	486 663,56	1 458 295,82		25,00	
341	486 661,29	1 458 294,11		25,00	
340	486 657,98	1 458 298,44		25,00	
339	486 654,99	1 458 302,47		25,00	
338	486 651,71	1 458 306,80		25,00	
337	486 648,42	1 458 311,13	25,00		
336	486 650,32	1 458 312,56	25,00		
335	486 641,70	1 458 323,46	25,00		
334	486 633,07	1 458 334,37	25,00		
333	486 600,48	1 458 377,67	25,00		
332	486 552,01	1 458 441,48	25,00		
331	486 521,04	1 458 480,61	25,00		
330	486 517,97	1 458 478,26	25,00		
329	486 447,74	1 458 566,77	25,00		
328	486 451,26	1 458 569,52	25,00		
327	486 431,87	1 458 595,34	25,00		
326	486 411,65	1 458 579,75	25,00		
325	486 411,50	1 458 579,95	25,00		
324	486 331,20	1 458 515,22	25,00		
323	486 388,03	1 458 439,72	25,00		
Вырез 1 из 1					
387	486 670,59	1 458 250,77	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
388	486 666,06	1 458 256,56		25,00	
389	486 661,52	1 458 262,36		25,00	
390	486 656,98	1 458 268,17		25,00	
391	486 652,46	1 458 273,95		25,00	
392	486 647,93	1 458 279,75		25,00	
393	486 643,39	1 458 285,54		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
394	486 648,68	1 458 289,74	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
395	486 654,01	1 458 293,95		25,00	
396	486 658,55	1 458 288,17		25,00	
397	486 663,09	1 458 282,38		25,00	
398	486 667,63	1 458 276,60		25,00	
399	486 672,17	1 458 270,82		25,00	
400	486 676,72	1 458 265,01		25,00	
401	486 681,28	1 458 259,19		25,00	
402	486 675,94	1 458 254,98		25,00	
387	486 670,59	1 458 250,77		25,00	
P-4					
387	486 670,59	1 458 250,77	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
388	486 666,06	1 458 256,56		25,00	
389	486 661,52	1 458 262,36		25,00	
390	486 656,98	1 458 268,17		25,00	
391	486 652,46	1 458 273,95		25,00	
392	486 647,93	1 458 279,75		25,00	
393	486 643,39	1 458 285,54		25,00	
394	486 648,68	1 458 289,74		25,00	
395	486 654,01	1 458 293,95		25,00	
396	486 658,55	1 458 288,17		25,00	
397	486 663,09	1 458 282,38		25,00	
398	486 667,63	1 458 276,60		25,00	
399	486 672,17	1 458 270,82		25,00	
400	486 676,72	1 458 265,01		25,00	
401	486 681,28	1 458 259,19		25,00	
402	486 675,94	1 458 254,98		25,00	
387	486 670,59	1 458 250,77		25,00	
P-4					
403	487 099,98	1 457 735,56	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
404	487 094,19	1 457 738,03		25,00	
405	487 066,80	1 457 773,32		25,00	
406	487 061,49	1 457 780,16		25,00	
407	487 054,36	1 457 789,47		25,00	
408	487 043,83	1 457 803,21		25,00	
409	487 005,66	1 457 852,98		25,00	
410	487 004,82	1 457 853,98		25,00	
411	486 984,91	1 457 877,81		25,00	
412	486 919,28	1 457 963,67		25,00	
413	486 901,06	1 457 987,30		25,00	
414	486 827,58	1 458 083,83		25,00	
415	486 811,22	1 458 103,74		25,00	
416	486 810,39	1 458 103,13		25,00	
417	486 750,84	1 458 179,68		25,00	
418	486 730,84	1 458 163,60		25,00	
419	486 828,14	1 458 037,85		25,00	
420	486 929,27	1 457 907,16		25,00	
421	486 945,54	1 457 886,14		25,00	
422	487 003,23	1 457 810,78		25,00	
423	487 021,26	1 457 787,98		25,00	
424	487 036,53	1 457 766,46		25,00	
425	487 055,04	1 457 741,89		25,00	
426	487 058,80	1 457 736,94		25,00	
427	487 070,22	1 457 723,22		25,00	
428	487 075,53	1 457 717,42		25,00	

Раздел 2

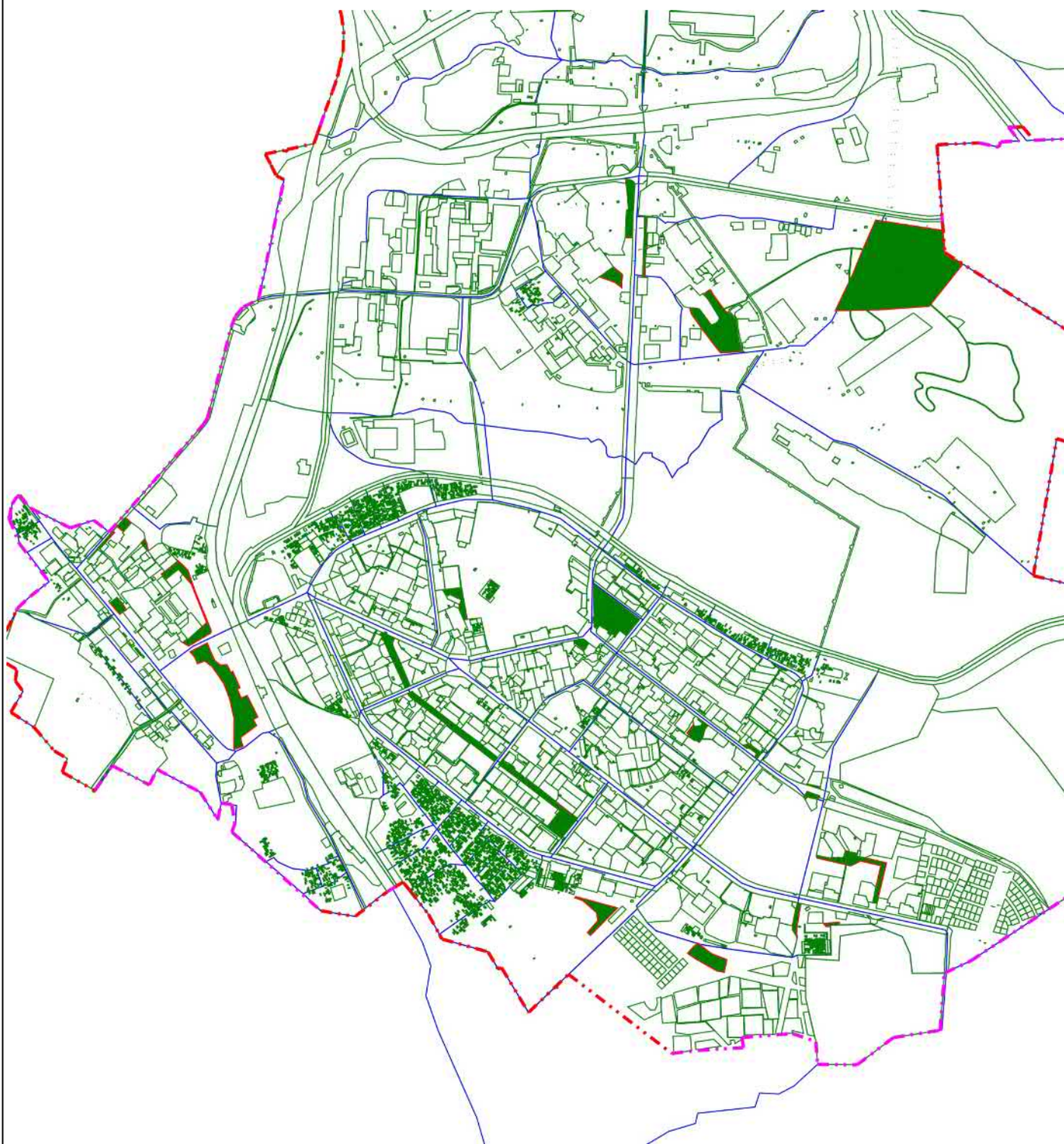
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
429	487 080,19	1 457 713,45	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
430	487 088,11	1 457 709,68		25,00	
431	487 088,30	1 457 709,59		25,00	
403	487 099,98	1 457 735,56		25,00	
P-4					
432	487 406,19	1 457 586,26	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
433	487 398,62	1 457 602,96		25,00	
434	487 381,10	1 457 641,33		25,00	
435	487 380,39	1 457 642,90		25,00	
436	487 350,73	1 457 629,66		25,00	
437	487 332,56	1 457 636,10		25,00	
438	487 251,09	1 457 671,50		25,00	
439	487 247,18	1 457 673,29		25,00	
440	487 239,45	1 457 676,83		25,00	
441	487 179,16	1 457 702,67		25,00	
442	487 161,38	1 457 710,09		25,00	
443	487 127,67	1 457 724,07		25,00	
444	487 116,74	1 457 698,10		25,00	
445	487 116,92	1 457 698,02		25,00	
446	487 151,58	1 457 684,06		25,00	
447	487 208,40	1 457 657,04		25,00	
448	487 248,51	1 457 639,26		25,00	
449	487 256,09	1 457 635,20		25,00	
450	487 287,04	1 457 619,67		25,00	
451	487 303,97	1 457 613,98		25,00	
452	487 318,40	1 457 608,23		25,00	
453	487 345,45	1 457 596,53		25,00	
454	487 360,40	1 457 589,80		25,00	
455	487 367,33	1 457 587,04		25,00	
456	487 375,18	1 457 570,83	25,00		
457	487 377,99	1 457 572,29	25,00		
458	487 383,46	1 457 575,11	25,00		
459	487 389,76	1 457 578,37	25,00		
432	487 406,19	1 457 586,26	25,00		
P-4					
460	485 878,07	1 459 876,32	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
461	485 878,39	1 459 888,00		25,00	
462	485 883,79	1 459 943,88		25,00	
463	485 883,99	1 459 960,87		25,00	
464	485 869,21	1 459 961,47		25,00	
465	485 867,40	1 459 914,38		25,00	
466	485 859,95	1 459 914,49		25,00	
467	485 859,71	1 459 890,86		25,00	
460	485 878,07	1 459 876,32	25,00		
P-4					
468	486 235,67	1 459 840,28	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
469	486 223,33	1 459 902,29		25,00	
470	486 220,69	1 459 919,03		25,00	
471	486 226,51	1 459 920,24		25,00	
472	486 223,57	1 459 943,39		25,00	
473	486 225,71	1 459 952,46		25,00	
474	486 222,56	1 459 974,51		25,00	
475	486 231,40	1 459 983,37		25,00	
476	486 262,52	1 459 991,09		25,00	
477	486 255,21	1 460 009,51		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
478	486 245,93	1 460 053,15	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
479	486 238,67	1 460 052,41		25,00	
480	486 242,80	1 460 027,74		25,00	
481	486 243,88	1 460 022,11		25,00	
482	486 243,86	1 460 020,70		25,00	
483	486 243,84	1 460 019,29		25,00	
484	486 243,64	1 460 017,55		25,00	
485	486 242,83	1 460 014,27		25,00	
486	486 241,97	1 460 012,28		25,00	
487	486 240,49	1 460 009,94		25,00	
488	486 239,10	1 460 007,98		25,00	
489	486 236,65	1 460 005,56		25,00	
490	486 234,79	1 460 004,05		25,00	
491	486 231,65	1 460 002,57		25,00	
492	486 186,37	1 459 993,28		25,00	
493	486 221,99	1 459 841,94		25,00	
468	486 235,67	1 459 840,28		25,00	
P-4					
494	486 182,96	1 460 009,95	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
495	486 185,51	1 459 997,09		25,00	
496	486 188,29	1 459 997,66		25,00	
497	486 226,80	1 460 005,42		25,00	
498	486 229,77	1 460 006,43		25,00	
499	486 231,82	1 460 007,39		25,00	
500	486 234,13	1 460 008,95		25,00	
501	486 238,29	1 460 014,11		25,00	
502	486 239,23	1 460 016,98		25,00	
503	486 239,76	1 460 021,33		25,00	
504	486 239,56	1 460 023,92		25,00	
505	486 234,88	1 460 051,55		25,00	
506	486 233,56	1 460 051,25		25,00	
507	486 230,33	1 460 056,10		25,00	
508	486 228,57	1 460 065,13		25,00	
509	486 227,88	1 460 065,64		25,00	
510	486 223,62	1 460 094,11		25,00	
511	486 196,34	1 460 205,73		25,00	
512	486 013,66	1 460 162,80		25,00	
513	485 982,32	1 460 156,24		25,00	
514	485 987,37	1 460 133,92		25,00	
515	485 993,51	1 460 135,31	25,00		
516	486 069,82	1 460 149,72	25,00		
517	486 181,02	1 460 175,33	25,00		
518	486 205,40	1 460 070,68	25,00		
519	486 180,10	1 460 019,94	25,00		
494	486 182,96	1 460 009,95	25,00		
P-4					
520	485 986,91	1 459 737,54	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
521	485 982,00	1 459 760,16		25,00	
522	485 855,89	1 459 738,70		25,00	
523	485 807,65	1 459 738,01		25,00	
524	485 844,52	1 459 714,48		25,00	
525	485 863,92	1 459 718,54		25,00	
526	485 864,92	1 459 714,37		25,00	
527	485 958,04	1 459 734,02		25,00	
528	485 969,60	1 459 737,58		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона особо охраняемых природных территорий (Р-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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	239 197 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

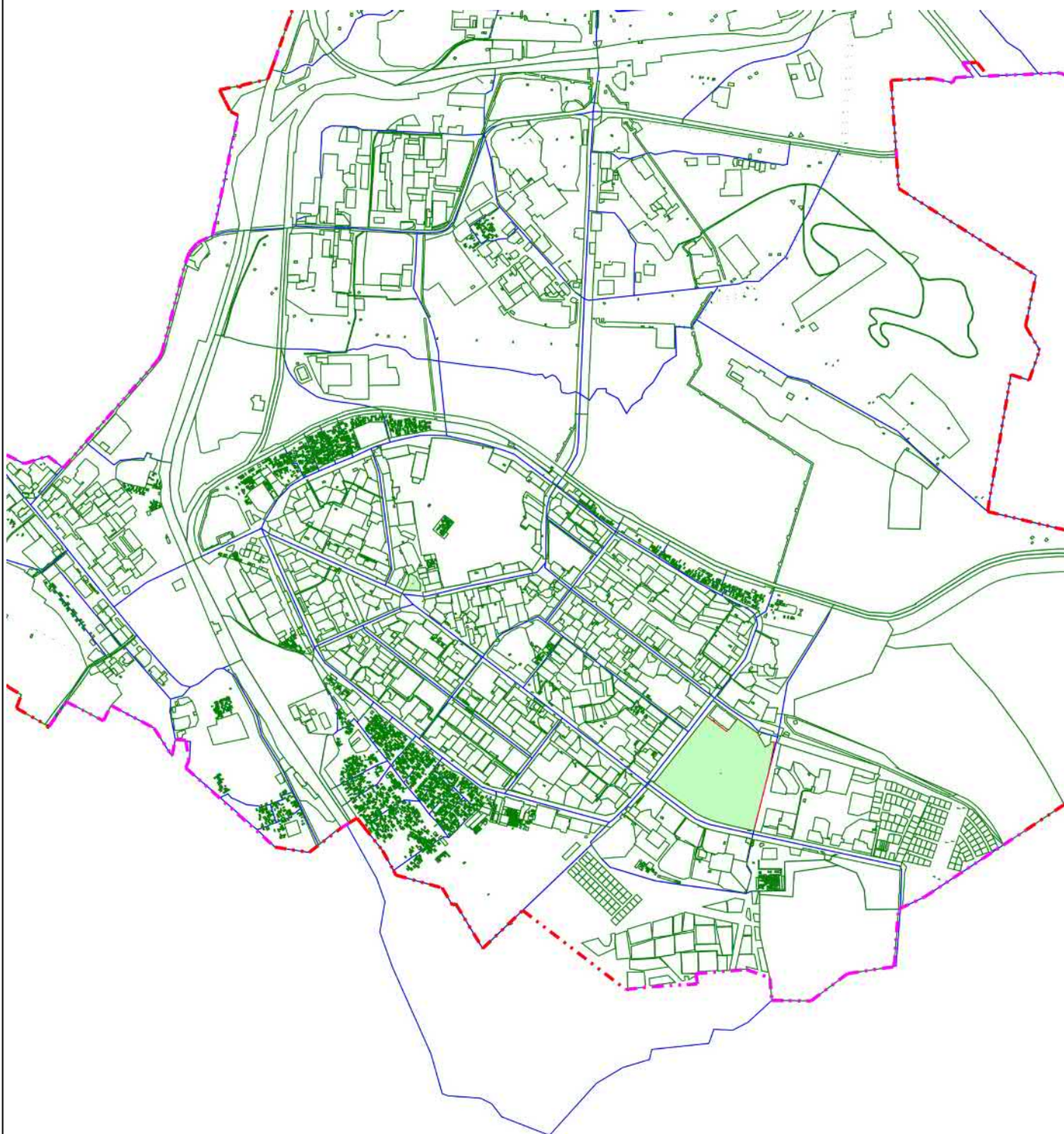
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
P-5					
1	487 376,96	1 457 957,33	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	487 381,60	1 457 966,67		25,00	
3	487 364,45	1 457 994,59		25,00	
4	487 348,50	1 458 002,76		25,00	
5	487 328,87	1 458 016,75		25,00	
6	487 292,28	1 458 014,93		25,00	
7	487 296,19	1 457 930,80		25,00	
8	487 331,15	1 457 947,06		25,00	
9	487 332,52	1 457 947,67		25,00	
10	487 341,57	1 457 951,77		25,00	
11	487 356,85	1 457 953,24		25,00	
12	487 364,22	1 457 953,57		25,00	
13	487 376,66	1 457 958,02		25,00	
1	487 376,96	1 457 957,33		25,00	
P-5					
14	486 633,01	1 459 506,66	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
15	486 626,87	1 459 514,70		25,00	
16	486 565,76	1 459 593,98		25,00	
17	486 551,45	1 459 612,54		25,00	
18	486 563,77	1 459 624,71		25,00	
19	486 567,21	1 459 628,32		25,00	
20	486 575,58	1 459 635,34		25,00	
21	486 600,55	1 459 654,16		25,00	
22	486 611,28	1 459 662,57		25,00	
23	486 618,75	1 459 668,43		25,00	
24	486 584,98	1 459 716,65		25,00	
25	486 552,06	1 459 761,58		25,00	
26	486 542,55	1 459 774,48		25,00	
27	486 527,96	1 459 781,54		25,00	
28	486 470,14	1 459 813,37		25,00	
29	486 484,62	1 459 839,65		25,00	
30	486 498,34	1 459 842,19		25,00	
31	486 492,80	1 459 862,39		25,00	
32	486 325,98	1 459 828,36		25,00	
33	486 029,22	1 459 753,16		25,00	
34	486 033,34	1 459 735,28		25,00	
35	486 035,90	1 459 723,23		25,00	
36	486 050,85	1 459 656,99		25,00	
37	486 055,31	1 459 638,67		25,00	
38	486 077,23	1 459 552,68		25,00	
39	486 084,10	1 459 533,43		25,00	
40	486 101,70	1 459 488,91		25,00	
41	486 120,54	1 459 452,48		25,00	
42	486 214,88	1 459 322,62		25,00	
43	486 281,81	1 459 232,94		25,00	
44	486 286,70	1 459 236,33		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	486 480,21	1 459 386,82	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
46	486 626,88	1 459 501,64		25,00	
14	486 633,01	1 459 506,66		25,00	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона объектов спорта, отдыха и развлечений (Р-6)

(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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	122 026 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
P-6					
1	486 097,30	1 459 403,39	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	486 095,62	1 459 405,72		25,00	
3	486 088,61	1 459 415,53		25,00	
4	486 074,39	1 459 437,27		25,00	
5	486 068,44	1 459 448,70		25,00	
6	486 047,29	1 459 489,36		25,00	
7	486 042,57	1 459 500,07		25,00	
8	486 002,65	1 459 490,75		25,00	
9	485 961,85	1 459 481,53		25,00	
10	485 952,93	1 459 478,16		25,00	
11	485 946,12	1 459 474,11		25,00	
12	485 943,33	1 459 461,18		25,00	
13	485 942,02	1 459 457,45		25,00	
14	485 941,14	1 459 454,96		25,00	
15	485 944,98	1 459 444,51		25,00	
16	485 950,22	1 459 433,89		25,00	
17	485 961,66	1 459 409,78		25,00	
18	485 971,73	1 459 389,03		25,00	
19	485 983,78	1 459 364,79		25,00	
20	485 991,36	1 459 369,06		25,00	
21	485 995,10	1 459 362,02		25,00	
22	485 986,09	1 459 356,08		25,00	
23	485 983,60	1 459 355,93		25,00	
24	485 996,75	1 459 349,67		25,00	
25	486 002,06	1 459 346,90		25,00	
26	486 006,30	1 459 344,49		25,00	
27	486 008,46	1 459 343,54		25,00	
28	486 010,26	1 459 342,79		25,00	
29	486 012,28	1 459 342,60		25,00	
30	486 013,78	1 459 342,67		25,00	
31	486 016,19	1 459 343,52		25,00	
32	486 022,29	1 459 346,49		25,00	
33	486 034,60	1 459 356,06		25,00	
1	486 097,30	1 459 403,39		25,00	
P-6					
34	486 831,90	1 459 637,75	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
35	486 821,68	1 459 647,20		25,00	
36	486 824,91	1 459 649,63		25,00	
37	486 776,38	1 459 711,47		25,00	
38	486 749,13	1 459 761,86		25,00	
39	486 705,23	1 459 833,16		25,00	
40	486 676,93	1 459 820,90		25,00	
41	486 676,09	1 459 877,17		25,00	
42	486 584,46	1 459 860,00		25,00	
43	486 587,48	1 459 851,33		25,00	
44	486 606,78	1 459 790,52		25,00	

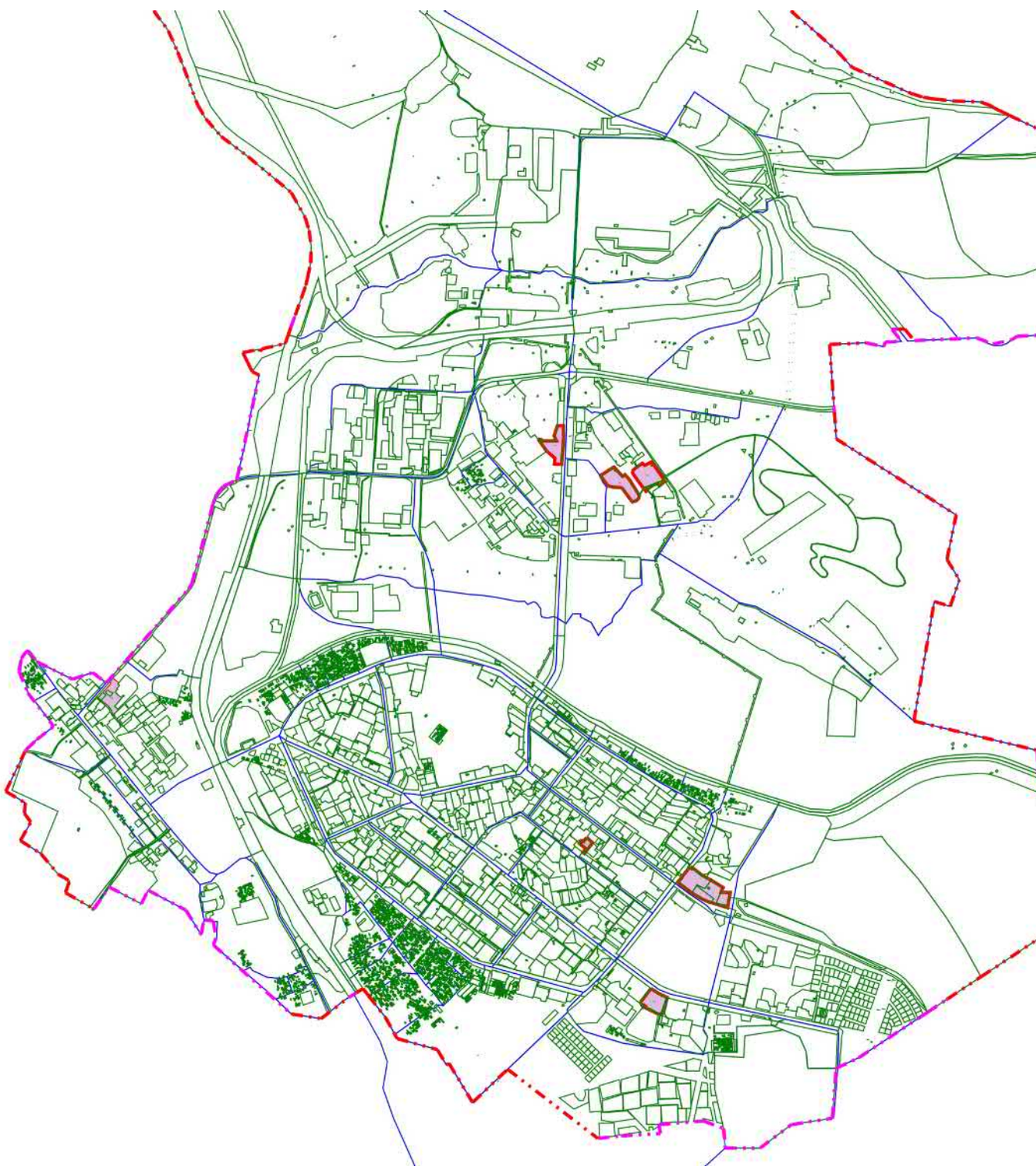
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	486 615,31	1 459 761,52	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
46	486 619,99	1 459 745,59		25,00	
47	486 642,16	1 459 696,55		25,00	
48	486 673,39	1 459 647,73		25,00	
49	486 681,27	1 459 635,53		25,00	
50	486 738,10	1 459 562,35		25,00	
51	486 747,65	1 459 570,86		25,00	
52	486 752,14	1 459 576,99		25,00	
53	486 764,40	1 459 586,90		25,00	
54	486 770,93	1 459 588,90		25,00	
34	486 831,90	1 459 637,75		25,00	
Р-6					
55	487 007,20	1 459 019,89	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
56	486 975,64	1 459 055,01		25,00	
57	486 919,60	1 459 014,18		25,00	
58	486 910,25	1 459 007,31		25,00	
59	486 917,47	1 458 997,65		25,00	
60	486 940,21	1 459 015,10		25,00	
61	486 970,07	1 458 977,17		25,00	
62	486 982,48	1 458 986,29		25,00	
63	486 984,88	1 458 988,08		25,00	
64	486 982,20	1 458 992,95		25,00	
65	486 987,09	1 458 996,59		25,00	
66	486 983,62	1 459 001,51		25,00	
55	487 007,20	1 459 019,89		25,00	
Р-6					
67	487 935,10	1 456 183,15	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
68	487 880,03	1 456 133,85		25,00	
69	487 848,59	1 456 105,64		25,00	
70	487 833,28	1 456 124,78		25,00	
71	487 816,85	1 456 145,07		25,00	
72	487 800,42	1 456 165,36		25,00	
73	487 793,50	1 456 172,47		25,00	
74	487 785,70	1 456 177,85		25,00	
75	487 769,79	1 456 186,14		25,00	
76	487 751,22	1 456 193,12		25,00	
77	487 750,26	1 456 193,48		25,00	
78	487 747,61	1 456 194,47		25,00	
79	487 744,51	1 456 198,19		25,00	
80	487 741,41	1 456 201,91		25,00	
81	487 746,17	1 456 206,60		25,00	
82	487 750,99	1 456 202,17		25,00	
83	487 763,45	1 456 215,21		25,00	
84	487 775,91	1 456 228,24		25,00	
85	487 786,75	1 456 216,40		25,00	
86	487 797,38	1 456 204,70		25,00	
87	487 822,19	1 456 226,53		25,00	
88	487 846,67	1 456 248,06		25,00	
89	487 864,76	1 456 227,48		25,00	
90	487 882,85	1 456 206,89		25,00	
91	487 899,65	1 456 221,90		25,00	
92	487 903,67	1 456 217,39		25,00	
93	487 923,59	1 456 233,96		25,00	
94	487 932,65	1 456 223,66		25,00	
95	487 939,04	1 456 229,11	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
96	487 958,95	1 456 204,55	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
97	487 966,66	1 456 195,04		25,00	
98	487 943,06	1 456 174,46		25,00	
67	487 935,10	1 456 183,15		25,00	
P-6					
99	489 407,36	1 458 729,64	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
100	489 404,53	1 458 747,25		25,00	
101	489 396,71	1 458 758,39		25,00	
102	489 396,17	1 458 799,25		25,00	
103	489 395,62	1 458 841,41		25,00	
104	489 426,99	1 458 826,50		25,00	
105	489 486,44	1 458 844,44		25,00	
106	489 488,21	1 458 882,89		25,00	
107	489 468,38	1 458 882,45		25,00	
108	489 373,27	1 458 879,43		25,00	
109	489 255,48	1 458 871,30		25,00	
110	489 256,90	1 458 827,19		25,00	
111	489 271,13	1 458 828,57		25,00	
112	489 292,60	1 458 830,66		25,00	
113	489 302,99	1 458 818,69		25,00	
114	489 334,18	1 458 782,80		25,00	
115	489 372,73	1 458 754,69		25,00	
116	489 396,64	1 458 737,72	25,00		
99	489 407,36	1 458 729,64	25,00		
P-6					
117	489 187,92	1 459 101,77	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
118	489 238,00	1 459 179,70		25,00	
119	489 237,07	1 459 184,03		25,00	
120	489 182,59	1 459 233,25		25,00	
121	489 193,24	1 459 248,75		25,00	
122	489 163,36	1 459 274,99		25,00	
123	489 100,97	1 459 313,37		25,00	
124	489 067,14	1 459 334,25		25,00	
125	489 049,77	1 459 329,31		25,00	
126	489 036,31	1 459 315,86		25,00	
127	489 028,37	1 459 292,92		25,00	
128	489 110,11	1 459 232,22		25,00	
129	489 115,86	1 459 220,96		25,00	
130	489 118,48	1 459 180,40		25,00	
131	489 120,51	1 459 164,98		25,00	
132	489 125,18	1 459 149,93		25,00	
133	489 130,19	1 459 144,68		25,00	
117	489 187,92	1 459 101,77	25,00		
P-6					
134	489 214,65	1 459 289,50	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
135	489 235,05	1 459 313,00		25,00	
136	489 262,21	1 459 351,76		25,00	
137	489 249,88	1 459 366,83		25,00	
138	489 270,87	1 459 407,50		25,00	
139	489 168,97	1 459 476,49		25,00	
140	489 164,40	1 459 479,58		25,00	
141	489 152,44	1 459 487,43		25,00	
142	489 149,68	1 459 482,58		25,00	
143	489 141,73	1 459 473,55		25,00	
144	489 136,88	1 459 467,54		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственных угодий (СХ)

(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	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	78 646 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

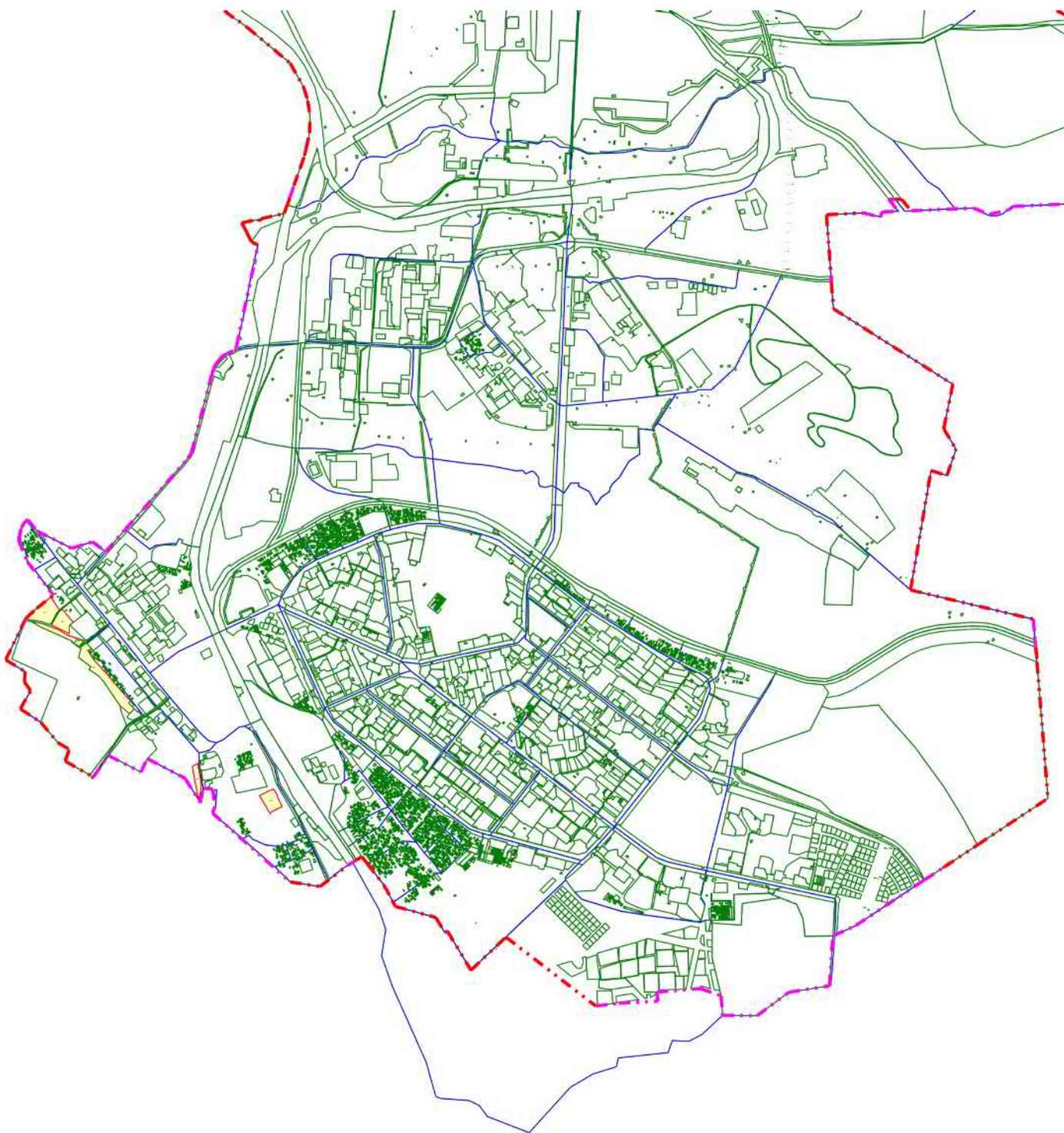
1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
CX					
1	487 531,98	1 455 674,39	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	487 536,23	1 455 676,44		25,00	
3	487 597,49	1 455 741,22		25,00	
4	487 665,24	1 455 827,64		25,00	
5	487 587,17	1 455 878,10		25,00	
6	487 577,20	1 455 869,03		25,00	
7	487 562,30	1 455 858,96		25,00	
8	487 547,71	1 455 850,64		25,00	
9	487 510,52	1 455 831,15		25,00	
10	487 499,23	1 455 818,84		25,00	
11	487 514,65	1 455 775,67		25,00	
12	487 524,48	1 455 728,52		25,00	
1	487 531,98	1 455 674,39		25,00	
CX					
13	487 496,82	1 455 830,46	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
14	487 523,87	1 455 845,53		25,00	
15	487 558,64	1 455 864,27		25,00	
16	487 572,86	1 455 873,59		25,00	
17	487 583,24	1 455 882,75		25,00	
18	487 592,92	1 455 893,66		25,00	
19	487 513,00	1 455 959,96		25,00	
20	487 499,37	1 455 942,04		25,00	
21	487 489,01	1 455 934,93		25,00	
22	487 443,83	1 455 937,44		25,00	
13	487 496,82	1 455 830,46		25,00	
CX					
23	487 518,06	1 455 707,15	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
24	487 515,81	1 455 723,90		25,00	
25	487 507,07	1 455 765,87		25,00	
26	487 500,39	1 455 787,50		25,00	
27	487 486,02	1 455 824,44		25,00	
28	487 465,91	1 455 875,38		25,00	
29	487 432,57	1 455 928,96		25,00	
30	487 418,14	1 455 974,91		25,00	
31	487 410,08	1 456 000,55		25,00	
32	487 402,07	1 456 026,07		25,00	
33	487 390,70	1 456 035,35		25,00	
34	487 387,43	1 456 038,69		25,00	
35	487 354,77	1 456 069,16		25,00	
36	487 343,25	1 456 050,85		25,00	
37	487 343,03	1 456 046,89		25,00	
38	487 332,91	1 456 053,66		25,00	
39	487 321,78	1 456 059,62		25,00	
40	487 312,69	1 456 065,76		25,00	
41	487 303,60	1 456 071,89		25,00	
42	487 285,43	1 456 084,16		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
43	487 261,92	1 456 105,98	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
44	487 237,08	1 456 127,82		25,00	
45	487 232,83	1 456 131,26		25,00	
46	487 209,04	1 456 153,23		25,00	
47	487 185,24	1 456 174,92		25,00	
48	487 183,17	1 456 176,60		25,00	
49	487 163,39	1 456 192,26		25,00	
50	487 143,56	1 456 208,00		25,00	
51	487 141,13	1 456 211,81		25,00	
52	487 133,02	1 456 217,57		25,00	
53	487 106,09	1 456 240,05		25,00	
54	487 079,16	1 456 262,54		25,00	
55	487 058,02	1 456 283,48		25,00	
56	487 037,10	1 456 304,37		25,00	
57	487 026,76	1 456 290,82		25,00	
58	487 002,31	1 456 311,47		25,00	
59	487 000,56	1 456 313,83		25,00	
60	486 989,70	1 456 325,97		25,00	
61	486 959,19	1 456 297,56		25,00	
62	487 009,62	1 456 238,49		25,00	
63	487 068,47	1 456 199,46		25,00	
64	487 159,94	1 456 138,79		25,00	
65	487 180,09	1 456 119,36		25,00	
66	487 186,77	1 456 112,92		25,00	
67	487 201,45	1 456 094,83		25,00	
68	487 214,29	1 456 075,18		25,00	
69	487 227,13	1 456 055,52		25,00	
70	487 243,71	1 456 065,62		25,00	
71	487 271,82	1 456 028,64		25,00	
72	487 299,93	1 455 991,66		25,00	
73	487 352,74	1 456 006,58	25,00		
74	487 353,95	1 456 006,41	25,00		
75	487 355,07	1 456 005,41	25,00		
76	487 367,74	1 455 985,97	25,00		
77	487 377,53	1 455 973,60	25,00		
78	487 392,32	1 455 952,16	25,00		
79	487 399,01	1 455 954,82	25,00		
80	487 484,32	1 455 764,17	25,00		
23	487 518,06	1 455 707,15	25,00		
CX					
81	486 645,84	1 456 706,70	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
82	486 628,67	1 456 710,07		25,00	
83	486 561,94	1 456 721,58		25,00	
84	486 544,73	1 456 725,31		25,00	
85	486 520,74	1 456 726,31		25,00	
86	486 487,94	1 456 722,61		25,00	
87	486 437,89	1 456 711,61		25,00	
88	486 525,43	1 456 693,48		25,00	
89	486 549,72	1 456 688,00		25,00	
90	486 643,27	1 456 673,08		25,00	
91	486 658,73	1 456 705,86		25,00	
81	486 645,84	1 456 706,70		25,00	
CX					
92	486 505,58	1 457 157,67	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
93	486 464,27	1 457 183,26		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:35 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона зеленых насаждений, выполняющих специальные функции (К-1)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	6 913 280 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
К-1					
1	492 343,39	1 456 502,74	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	492 512,86	1 456 633,80		25,00	
3	492 636,31	1 456 729,27		25,00	
4	492 718,67	1 456 792,96		25,00	
5	492 644,26	1 456 907,18		25,00	
6	492 620,02	1 456 944,38		25,00	
7	492 521,37	1 457 095,81		25,00	
8	492 491,09	1 457 078,28		25,00	
9	492 409,04	1 457 268,09		25,00	
10	492 350,63	1 457 370,52		25,00	
11	492 375,89	1 457 387,13		25,00	
12	492 274,86	1 457 565,15		25,00	
13	492 245,06	1 457 617,67		25,00	
14	492 174,11	1 457 759,89		25,00	
15	492 108,24	1 457 853,93		25,00	
16	491 966,27	1 458 056,62		25,00	
17	491 922,08	1 458 092,95		25,00	
18	491 850,39	1 458 135,04		25,00	
19	491 787,49	1 458 149,93		25,00	
20	491 770,34	1 458 153,20		25,00	
21	491 718,04	1 458 140,51		25,00	
22	491 652,97	1 458 073,01		25,00	
23	491 646,72	1 458 056,61		25,00	
24	491 562,71	1 457 960,90		25,00	
25	491 532,79	1 457 948,37		25,00	
26	491 524,28	1 457 933,50		25,00	
27	491 505,06	1 457 908,69		25,00	
28	491 499,17	1 457 879,47		25,00	
29	491 397,89	1 457 525,41		25,00	
30	491 512,19	1 457 158,56		25,00	
31	491 531,56	1 457 118,26		25,00	
32	491 551,47	1 457 045,56		25,00	
33	491 628,53	1 457 012,49		25,00	
34	491 767,39	1 456 962,88		25,00	
35	491 922,60	1 456 889,38		25,00	
36	491 993,02	1 456 853,47		25,00	
37	492 014,90	1 456 842,31		25,00	
38	492 057,63	1 456 811,90		25,00	
39	492 085,62	1 456 763,19		25,00	
40	492 121,83	1 456 720,77		25,00	
41	492 193,36	1 456 686,55		25,00	
42	492 299,04	1 456 560,89		25,00	
1	492 343,39	1 456 502,74		25,00	
К-1					
43	492 229,11	1 456 423,66	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
44	492 302,52	1 456 474,50		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
45	492 292,56	1 456 485,67	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
46	492 266,01	1 456 541,07		25,00	
47	492 207,16	1 456 608,74		25,00	
48	492 198,21	1 456 631,06		25,00	
49	492 167,62	1 456 663,58		25,00	
50	492 109,15	1 456 694,84		25,00	
51	492 037,37	1 456 786,11		25,00	
52	491 997,22	1 456 821,67		25,00	
53	491 956,74	1 456 843,39		25,00	
54	491 816,79	1 456 908,11		25,00	
55	491 757,98	1 456 938,72		25,00	
56	491 620,39	1 456 987,54		25,00	
57	491 560,01	1 457 014,34		25,00	
58	491 649,84	1 456 686,34		25,00	
59	491 743,76	1 456 647,69		25,00	
60	491 909,94	1 456 597,43		25,00	
61	492 064,54	1 456 534,85		25,00	
62	492 141,95	1 456 495,64	25,00		
63	492 229,11	1 456 423,66	25,00		
К-1					
63	491 600,10	1 456 703,12	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
64	491 553,66	1 456 875,13		25,00	
65	491 534,72	1 456 927,42		25,00	
66	491 502,46	1 457 043,33		25,00	
67	491 471,45	1 457 056,60		25,00	
68	491 459,82	1 457 067,28		25,00	
69	491 448,47	1 457 081,35		25,00	
70	491 437,88	1 457 090,52		25,00	
71	491 401,48	1 457 109,19		25,00	
72	491 382,78	1 457 123,09		25,00	
73	491 362,40	1 457 135,00		25,00	
74	491 318,60	1 457 156,05		25,00	
75	491 179,97	1 457 222,69		25,00	
76	491 123,18	1 457 250,91		25,00	
77	491 072,25	1 457 273,78		25,00	
78	491 032,52	1 457 293,59		25,00	
79	491 013,26	1 457 305,08		25,00	
80	490 930,09	1 457 349,92		25,00	
81	490 910,08	1 457 357,23		25,00	
82	490 861,48	1 457 385,99		25,00	
83	490 767,28	1 457 431,00		25,00	
84	490 743,08	1 457 445,32		25,00	
85	490 716,25	1 457 461,19		25,00	
86	490 700,74	1 457 474,62		25,00	
87	490 475,18	1 457 497,37		25,00	
88	490 424,93	1 457 505,69		25,00	
89	490 407,61	1 457 476,48		25,00	
90	490 382,71	1 457 460,23		25,00	
91	490 420,21	1 457 459,64		25,00	
92	490 481,30	1 457 452,73		25,00	
93	490 516,59	1 457 448,74		25,00	
94	490 549,43	1 457 445,03		25,00	
95	490 625,38	1 457 436,44		25,00	
96	490 676,16	1 457 424,01		25,00	
97	490 732,22	1 457 410,28	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
98	490 751,92	1 457 405,46	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
99	490 807,72	1 457 378,38		25,00	
100	490 883,94	1 457 341,39		25,00	
101	490 911,03	1 457 321,82		25,00	
102	490 940,91	1 457 300,24		25,00	
103	490 975,92	1 457 274,95		25,00	
104	490 997,29	1 457 250,45		25,00	
105	491 033,52	1 457 208,90		25,00	
106	491 064,35	1 457 173,55		25,00	
107	491 100,40	1 457 123,89		25,00	
108	491 136,02	1 457 074,82		25,00	
109	491 161,28	1 457 040,02		25,00	
110	491 229,35	1 456 943,37		25,00	
111	491 295,08	1 456 865,31		25,00	
112	491 410,39	1 456 778,22		25,00	
113	491 532,03	1 456 723,53	25,00		
63	491 600,10	1 456 703,12	25,00		
К-1					
114	491 492,66	1 457 076,32	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
115	491 471,50	1 457 150,43		25,00	
116	491 462,77	1 457 171,88		25,00	
117	491 449,11	1 457 217,28		25,00	
118	491 428,38	1 457 293,30		25,00	
119	491 394,43	1 457 405,04		25,00	
120	491 352,42	1 457 483,43		25,00	
121	491 317,22	1 457 549,11		25,00	
122	491 278,86	1 457 620,68		25,00	
123	491 371,27	1 457 789,02		25,00	
124	491 393,91	1 457 830,27		25,00	
125	491 416,54	1 457 871,50		25,00	
126	491 445,83	1 457 924,86		25,00	
127	491 343,20	1 457 905,63		25,00	
128	491 294,96	1 457 892,63		25,00	
129	491 216,05	1 457 878,08		25,00	
130	491 067,60	1 457 852,53		25,00	
131	490 964,97	1 457 832,96		25,00	
132	490 838,22	1 457 810,32		25,00	
133	490 784,00	1 457 800,66		25,00	
134	490 708,81	1 457 786,31		25,00	
135	490 630,07	1 457 811,42		25,00	
136	490 627,17	1 457 807,47		25,00	
137	490 580,14	1 457 767,08		25,00	
138	490 826,46	1 457 522,18		25,00	
139	490 845,94	1 457 502,32		25,00	
140	490 840,28	1 457 498,36		25,00	
141	490 780,97	1 457 456,81		25,00	
142	490 827,50	1 457 436,34		25,00	
143	490 920,41	1 457 384,41		25,00	
144	491 037,88	1 457 324,24	25,00		
145	491 137,97	1 457 277,16	25,00		
146	491 240,83	1 457 225,38	25,00		
147	491 255,59	1 457 218,04	25,00		
148	491 282,00	1 457 206,27	25,00		
149	491 328,44	1 457 182,34	25,00		
150	491 429,17	1 457 128,77	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
151	491 442,93	1 457 122,47	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
152	491 457,64	1 457 122,28		25,00	
153	491 464,03	1 457 113,31		25,00	
154	491 465,32	1 457 108,23		25,00	
114	491 492,66	1 457 076,32		25,00	
К-1					
155	491 341,65	1 457 912,46	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
156	491 293,41	1 457 899,45		25,00	
157	491 214,83	1 457 884,97		25,00	
158	491 066,41	1 457 859,43		25,00	
159	490 963,70	1 457 839,84		25,00	
160	490 836,98	1 457 817,22		25,00	
161	490 782,72	1 457 807,55		25,00	
162	490 709,22	1 457 793,51		25,00	
163	490 634,43	1 457 817,35		25,00	
164	490 639,44	1 457 825,69		25,00	
165	490 624,29	1 457 832,97		25,00	
166	490 741,11	1 458 034,31		25,00	
167	490 750,03	1 458 076,73		25,00	
168	490 751,23	1 458 201,78		25,00	
169	490 764,92	1 458 219,89		25,00	
170	490 816,37	1 458 273,90		25,00	
171	490 873,17	1 458 338,86		25,00	
172	490 890,28	1 458 358,45		25,00	
173	490 899,48	1 458 363,31		25,00	
174	490 930,93	1 458 366,32		25,00	
175	491 006,47	1 458 367,65		25,00	
176	491 018,95	1 458 366,55		25,00	
177	491 015,00	1 458 344,42		25,00	
178	491 014,24	1 458 295,41		25,00	
179	491 128,17	1 458 296,14		25,00	
180	491 130,28	1 458 321,90		25,00	
181	491 130,89	1 458 341,99		25,00	
182	491 134,65	1 458 346,04		25,00	
183	491 132,03	1 458 356,99		25,00	
184	491 128,22	1 458 363,65		25,00	
185	491 230,81	1 458 355,54		25,00	
186	491 228,05	1 458 260,37		25,00	
187	491 227,21	1 458 244,32		25,00	
188	491 245,36	1 458 217,39		25,00	
189	491 272,89	1 458 209,46		25,00	
190	491 280,01	1 458 207,45		25,00	
191	491 295,36	1 458 207,36		25,00	
192	491 300,96	1 458 209,46		25,00	
193	491 324,18	1 458 218,17		25,00	
194	491 327,49	1 458 234,62		25,00	
195	491 330,80	1 458 251,07		25,00	
196	491 334,50	1 458 270,36		25,00	
197	491 338,20	1 458 289,66		25,00	
198	491 341,45	1 458 324,91	25,00		
199	491 341,77	1 458 345,31	25,00		
200	491 342,09	1 458 365,71	25,00		
201	491 335,50	1 458 366,41	25,00		
202	491 331,38	1 458 401,83	25,00		
203	491 333,00	1 458 403,99	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
204	491 344,21	1 458 402,70	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
205	491 352,14	1 458 403,03		25,00	
206	491 357,81	1 458 400,66		25,00	
207	491 371,83	1 458 387,34		25,00	
208	491 380,49	1 458 375,94		25,00	
209	491 395,41	1 458 349,98		25,00	
210	491 427,48	1 458 315,59		25,00	
211	491 462,12	1 458 262,91		25,00	
212	491 473,33	1 458 251,85		25,00	
213	491 482,89	1 458 248,47		25,00	
214	491 502,40	1 458 251,73		25,00	
215	491 516,34	1 458 251,75		25,00	
216	491 526,05	1 458 250,64		25,00	
217	491 540,92	1 458 237,53		25,00	
218	491 547,47	1 458 228,12		25,00	
219	491 544,69	1 458 216,23		25,00	
220	491 541,33	1 458 193,27		25,00	
221	491 528,25	1 458 178,32		25,00	
222	491 475,07	1 458 117,54		25,00	
223	491 434,71	1 458 071,42		25,00	
224	491 425,02	1 458 014,06		25,00	
225	491 414,13	1 458 021,23		25,00	
226	491 386,45	1 458 010,16		25,00	
227	491 371,98	1 457 979,88		25,00	
228	491 393,51	1 457 949,54	25,00		
229	491 404,76	1 457 933,86	25,00		
230	491 457,47	1 457 946,04	25,00		
231	491 450,19	1 457 932,79	25,00		
155	491 341,65	1 457 912,46	25,00		
К-1					
232	490 981,16	1 458 380,54	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
233	490 971,46	1 458 426,36		25,00	
234	490 971,51	1 458 474,54		25,00	
235	490 971,32	1 458 502,46		25,00	
236	490 968,06	1 458 502,27		25,00	
237	490 772,55	1 458 471,31		25,00	
238	490 756,01	1 458 464,09		25,00	
239	490 752,02	1 458 234,57		25,00	
240	490 765,75	1 458 247,38		25,00	
241	490 800,92	1 458 289,64		25,00	
242	490 827,10	1 458 320,14		25,00	
243	490 830,69	1 458 319,58		25,00	
244	490 883,02	1 458 378,57		25,00	
245	490 914,69	1 458 383,08		25,00	
246	490 950,14	1 458 379,73		25,00	
232	490 981,16	1 458 380,54		25,00	
К-1					
247	490 534,92	1 457 850,10	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
248	490 669,34	1 458 066,15		25,00	
249	490 675,63	1 458 122,19		25,00	
250	490 675,83	1 458 183,44		25,00	
251	490 665,85	1 458 171,63		25,00	
252	490 654,76	1 458 165,70		25,00	
253	490 649,65	1 458 165,08		25,00	
254	490 645,28	1 458 167,25		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
255	490 628,26	1 458 146,51	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
256	490 610,30	1 458 162,09		25,00	
257	490 596,20	1 458 169,21		25,00	
258	490 588,64	1 458 190,63		25,00	
259	490 553,44	1 458 216,69		25,00	
260	490 538,57	1 458 218,92		25,00	
261	490 516,31	1 458 234,27		25,00	
262	490 527,35	1 458 255,90		25,00	
263	490 525,35	1 458 269,13		25,00	
264	490 501,63	1 458 287,51		25,00	
265	490 511,48	1 458 296,85		25,00	
266	490 531,60	1 458 285,04		25,00	
267	490 538,94	1 458 274,92		25,00	
268	490 546,78	1 458 277,30		25,00	
269	490 552,68	1 458 302,71		25,00	
270	490 566,05	1 458 313,31		25,00	
271	490 585,53	1 458 311,90		25,00	
272	490 627,14	1 458 286,55		25,00	
273	490 629,66	1 458 288,01		25,00	
274	490 640,62	1 458 272,34		25,00	
275	490 664,73	1 458 253,76		25,00	
276	490 671,80	1 458 251,35		25,00	
277	490 676,02	1 458 246,38		25,00	
278	490 682,35	1 458 479,18		25,00	
279	490 684,75	1 458 566,82		25,00	
280	490 668,03	1 458 574,16		25,00	
281	490 659,08	1 458 570,41		25,00	
282	490 653,82	1 458 567,71		25,00	
283	490 494,45	1 458 580,61		25,00	
284	490 424,15	1 458 586,31		25,00	
285	490 425,10	1 458 621,68		25,00	
286	490 423,48	1 458 652,18		25,00	
287	490 420,88	1 458 677,44		25,00	
288	490 420,03	1 458 685,71		25,00	
289	490 420,03	1 458 685,72		25,00	
290	490 413,60	1 458 747,95		25,00	
291	490 442,49	1 458 773,66		25,00	
292	490 446,71	1 458 846,44		25,00	
293	490 404,11	1 458 900,23		25,00	
294	490 394,67	1 458 933,51	25,00		
295	490 369,67	1 458 932,48	25,00		
296	490 362,64	1 458 925,20	25,00		
297	490 358,23	1 458 925,21	25,00		
298	490 357,78	1 458 931,81	25,00		
299	490 357,52	1 458 935,51	25,00		
300	490 354,67	1 458 935,39	25,00		
301	490 353,97	1 458 933,95	25,00		
302	490 341,65	1 458 933,53	25,00		
303	490 319,80	1 458 932,61	25,00		
304	490 293,08	1 458 931,65	25,00		
305	490 252,55	1 458 930,28	25,00		
306	490 182,78	1 458 932,64	25,00		
307	490 181,39	1 458 917,10	25,00		
308	490 162,11	1 458 924,29	25,00		
309	490 155,14	1 458 936,08	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
310	490 146,86	1 458 936,95	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
311	490 143,42	1 458 919,57		25,00	
312	490 138,01	1 458 892,27		25,00	
313	490 136,65	1 458 877,77		25,00	
314	490 134,52	1 458 855,15		25,00	
315	490 186,40	1 458 852,51		25,00	
316	490 211,44	1 458 855,12		25,00	
317	490 230,28	1 458 844,83		25,00	
318	490 241,19	1 458 838,66		25,00	
319	490 246,11	1 458 833,58		25,00	
320	490 253,00	1 458 826,47		25,00	
321	490 265,78	1 458 812,27		25,00	
322	490 271,06	1 458 766,18		25,00	
323	490 285,81	1 458 685,94		25,00	
324	490 301,11	1 458 670,36		25,00	
325	490 324,99	1 458 645,06		25,00	
326	490 336,60	1 458 624,45		25,00	
327	490 339,91	1 458 610,94		25,00	
328	490 341,57	1 458 566,65		25,00	
329	490 342,95	1 458 547,88		25,00	
330	490 343,39	1 458 539,49		25,00	
331	490 345,38	1 458 526,13		25,00	
332	490 359,41	1 458 464,38		25,00	
333	490 363,69	1 458 440,44		25,00	
334	490 397,35	1 458 261,68		25,00	
335	490 402,54	1 458 212,50		25,00	
336	490 409,43	1 458 211,43		25,00	
337	490 438,42	1 458 210,48		25,00	
338	490 440,17	1 458 190,12		25,00	
339	490 450,09	1 458 201,44		25,00	
340	490 484,48	1 458 213,59		25,00	
341	490 489,23	1 458 167,87		25,00	
341	490 489,23	1 458 167,87		25,00	
342	490 489,23	1 458 167,86		25,00	
343	490 479,50	1 458 164,56		25,00	
344	490 476,20	1 458 163,43		25,00	
345	490 479,81	1 458 113,15		25,00	
346	490 452,56	1 458 077,43		25,00	
347	490 423,28	1 458 043,04		25,00	
348	490 405,61	1 458 039,20		25,00	
349	490 370,22	1 457 978,98		25,00	
350	490 352,30	1 457 948,48		25,00	
351	490 343,51	1 457 922,36		25,00	
352	490 343,62	1 457 909,34	25,00		
353	490 295,79	1 457 862,75	25,00		
354	490 283,20	1 457 794,52	25,00		
355	490 199,69	1 457 792,99	25,00		
356	490 203,28	1 457 726,50	25,00		
357	490 306,20	1 457 733,48	25,00		
358	490 390,43	1 457 859,19	25,00		
359	490 505,88	1 457 800,64	25,00		
360	490 531,25	1 457 842,61	25,00		
361	490 373,92	1 457 891,25	25,00		
362	490 376,27	1 457 891,96	25,00		
363	490 379,08	1 457 900,44	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
364	490 463,24	1 457 872,06	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
247	490 534,92	1 457 850,10		25,00	
К-1					
365	490 384,40	1 458 961,04	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
366	490 378,77	1 458 985,73			
367	490 353,10	1 459 033,47			
368	490 347,61	1 459 115,29			
369	490 359,26	1 459 115,92			
370	490 355,29	1 459 168,91			
371	490 381,78	1 459 383,53			
372	490 370,62	1 459 496,47			
373	490 381,37	1 459 565,22			
374	490 392,12	1 459 633,97			
375	490 471,96	1 459 684,85			
376	490 550,89	1 459 735,16			
377	490 638,82	1 459 780,78			
378	490 682,56	1 459 815,53			
379	490 686,27	1 459 861,30			
380	490 748,40	1 459 952,03			
381	490 750,62	1 459 955,27			
382	490 754,79	1 459 961,38			
383	490 756,20	1 459 963,42			
384	490 752,90	1 459 967,70			
385	490 750,95	1 459 970,21			
386	490 749,77	1 459 971,75			
387	490 747,38	1 459 974,84			
388	490 745,82	1 459 976,87			
389	490 699,96	1 460 021,00			
390	490 663,94	1 460 055,65			
391	490 651,97	1 460 037,74			
392	490 564,32	1 460 068,31			
393	490 436,58	1 460 058,58			
394	490 388,50	1 460 054,94			
395	490 338,42	1 460 051,15			
396	490 230,23	1 459 931,00			
397	490 217,48	1 459 865,24			
398	490 208,97	1 459 787,27			
399	490 172,75	1 459 174,28			
400	490 171,58	1 459 151,27			
401	490 184,55	1 459 149,65			
402	490 180,70	1 459 127,64			
403	490 173,54	1 459 086,68			
404	490 166,07	1 459 044,01			
405	490 151,04	1 458 958,07			
406	490 148,94	1 458 947,42			
407	490 156,02	1 458 946,68			
408	490 164,30	1 458 956,63			
409	490 172,36	1 458 958,35			
410	490 185,25	1 458 961,10			
411	490 185,03	1 458 958,51			
365	490 384,40	1 458 961,04			
К-1					
412	491 662,41	1 459 971,78	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
413	491 617,62	1 460 120,66		25,00	
414	491 675,89	1 460 139,17		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
415	491 615,80	1 460 345,32	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
416	491 633,33	1 460 350,88		25,00	
417	491 627,01	1 460 369,50		25,00	
418	491 610,38	1 460 364,18		25,00	
419	491 574,63	1 460 488,64		25,00	
420	491 564,68	1 460 523,28		25,00	
421	491 539,85	1 460 613,75		25,00	
422	491 494,32	1 460 737,16		25,00	
423	491 466,34	1 460 809,07		25,00	
424	491 462,79	1 460 833,51		25,00	
425	491 411,05	1 461 013,51		25,00	
426	491 390,03	1 461 207,25		25,00	
427	491 378,91	1 461 231,55		25,00	
428	491 374,48	1 461 306,65		25,00	
429	491 378,11	1 461 337,50		25,00	
430	491 357,26	1 461 543,31		25,00	
431	491 336,74	1 461 586,71		25,00	
432	491 164,02	1 461 946,89		25,00	
433	491 157,20	1 461 891,52		25,00	
434	491 153,21	1 461 889,85		25,00	
435	491 147,02	1 461 799,01		25,00	
436	491 122,61	1 461 625,23		25,00	
437	491 124,16	1 461 530,98		25,00	
438	491 117,42	1 461 398,56		25,00	
439	491 123,45	1 461 239,02		25,00	
440	491 124,66	1 461 206,97		25,00	
441	491 041,97	1 461 042,27		25,00	
442	491 346,35	1 461 062,18		25,00	
443	491 301,08	1 460 712,13		25,00	
444	491 212,32	1 460 677,53		25,00	
445	491 185,30	1 460 663,42		25,00	
446	491 172,21	1 460 651,13		25,00	
447	491 119,64	1 460 570,23		25,00	
448	491 102,87	1 460 540,09		25,00	
449	491 098,00	1 460 523,06		25,00	
450	491 114,79	1 460 331,94		25,00	
451	491 140,18	1 460 313,77		25,00	
452	491 215,67	1 460 154,27		25,00	
453	491 126,54	1 460 102,57	25,00		
454	491 213,78	1 460 055,68	25,00		
455	491 254,10	1 460 035,61	25,00		
456	491 341,69	1 460 082,05	25,00		
457	491 393,29	1 460 109,41	25,00		
458	491 443,71	1 460 022,73	25,00		
459	491 528,05	1 459 970,77	25,00		
460	491 547,24	1 459 950,46	25,00		
461	491 555,48	1 459 933,33	25,00		
412	491 662,41	1 459 971,78	25,00		
К-1					
462	490 866,72	1 460 170,00	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
463	490 872,74	1 460 203,77		25,00	
464	490 875,47	1 460 219,05		25,00	
465	490 863,41	1 460 272,55		25,00	
466	490 726,34	1 460 340,66		25,00	
467	490 686,42	1 460 370,20		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
468	490 657,97	1 460 600,85	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
469	490 515,30	1 460 732,31		25,00	
470	490 426,91	1 460 865,90		25,00	
471	490 178,10	1 461 072,52		25,00	
472	490 133,38	1 461 140,71		25,00	
473	490 010,82	1 461 443,48		25,00	
474	490 034,65	1 461 544,05		25,00	
475	490 081,82	1 461 604,54		25,00	
476	490 270,38	1 461 676,26		25,00	
477	490 271,32	1 461 780,40		25,00	
478	490 291,79	1 461 852,80		25,00	
479	490 398,26	1 461 930,88		25,00	
480	490 372,76	1 462 033,95		25,00	
481	490 441,78	1 462 062,02		25,00	
482	490 439,74	1 462 167,46		25,00	
483	490 425,00	1 462 192,98		25,00	
484	490 530,24	1 462 240,42		25,00	
485	490 059,44	1 462 262,93		25,00	
486	490 026,84	1 461 584,54		25,00	
487	490 006,18	1 461 558,72		25,00	
488	489 978,88	1 461 441,77		25,00	
489	490 017,12	1 461 347,28		25,00	
490	490 000,23	1 460 973,63		25,00	
491	490 070,57	1 460 916,65		25,00	
492	490 250,33	1 460 771,02		25,00	
493	490 405,40	1 460 645,39		25,00	
494	490 424,13	1 460 628,09		25,00	
495	490 482,86	1 460 546,16		25,00	
496	490 570,08	1 460 366,77		25,00	
497	490 685,35	1 460 254,96		25,00	
498	490 820,86	1 460 221,84		25,00	
499	490 865,22	1 460 180,65	25,00		
500	490 863,35	1 460 170,73	25,00		
462	490 866,72	1 460 170,00	25,00		
К-1					
501	490 776,12	1 460 010,52	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
502	490 784,22	1 460 022,76		25,00	
503	490 785,00	1 460 023,95		25,00	
504	490 790,80	1 460 093,46		25,00	
505	490 852,17	1 460 088,89		25,00	
506	490 861,58	1 460 134,81		25,00	
507	490 858,69	1 460 135,85		25,00	
508	490 854,63	1 460 137,30		25,00	
509	490 842,61	1 460 141,49		25,00	
510	490 776,92	1 460 162,43		25,00	
511	490 681,58	1 460 196,55		25,00	
512	490 639,22	1 460 223,56		25,00	
513	490 618,48	1 460 239,22		25,00	
514	490 555,27	1 460 302,00		25,00	
515	490 517,32	1 460 352,98		25,00	
516	490 476,22	1 460 431,27		25,00	
517	490 436,12	1 460 507,65		25,00	
518	490 398,31	1 460 562,94		25,00	
519	490 335,90	1 460 623,93		25,00	
520	490 253,17	1 460 696,81		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
521	490 069,39	1 460 840,78	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
522	489 996,78	1 460 897,65		25,00	
523	489 992,40	1 460 800,59		25,00	
524	489 964,04	1 460 791,30		25,00	
525	489 987,10	1 460 687,35		25,00	
526	489 983,92	1 460 617,19		25,00	
527	490 205,91	1 460 346,95		25,00	
528	490 229,37	1 460 421,10		25,00	
529	490 238,64	1 460 472,28		25,00	
530	490 253,86	1 460 471,72		25,00	
531	490 298,64	1 460 469,82		25,00	
532	490 331,59	1 460 466,51		25,00	
533	490 387,01	1 460 460,64		25,00	
534	490 397,88	1 460 451,87		25,00	
535	490 400,65	1 460 443,83		25,00	
536	490 402,37	1 460 419,40		25,00	
537	490 389,86	1 460 354,58		25,00	
538	490 385,55	1 460 335,05		25,00	
539	490 377,69	1 460 279,76		25,00	
540	490 363,04	1 460 281,99		25,00	
541	490 358,73	1 460 251,40		25,00	
542	490 342,88	1 460 164,26		25,00	
543	490 371,89	1 460 189,84		25,00	
544	490 620,73	1 460 155,88		25,00	
545	490 706,82	1 460 124,50	25,00		
546	490 768,30	1 460 047,18	25,00		
547	490 776,12	1 460 010,50	25,00		
501	490 776,12	1 460 010,52	25,00		
К-1					
548	490 054,19	1 459 746,61	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
549	490 083,62	1 459 895,59		25,00	
550	490 117,99	1 459 980,96		25,00	
551	490 127,60	1 459 997,32		25,00	
552	490 168,99	1 460 050,54		25,00	
553	490 209,03	1 460 096,75		25,00	
554	490 237,11	1 460 123,36		25,00	
555	490 276,29	1 460 166,96		25,00	
556	490 299,20	1 460 227,57		25,00	
557	490 301,38	1 460 260,36		25,00	
558	490 281,77	1 460 264,24		25,00	
559	490 202,83	1 460 278,79		25,00	
560	490 202,85	1 460 278,79		25,00	
561	490 098,77	1 460 067,60		25,00	
562	490 135,55	1 460 041,30		25,00	
563	490 115,97	1 459 996,34		25,00	
564	490 109,65	1 459 981,84		25,00	
565	490 062,09	1 459 922,87		25,00	
566	490 042,09	1 459 929,07		25,00	
567	490 013,39	1 459 936,83		25,00	
568	489 923,41	1 459 964,73		25,00	
569	489 887,73	1 459 975,63		25,00	
570	489 879,83	1 460 043,19		25,00	
571	489 888,45	1 460 084,08		25,00	
572	489 891,56	1 460 098,77	25,00		
573	489 894,64	1 460 113,44	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
574	489 962,77	1 460 093,41	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
575	489 883,62	1 460 171,20		25,00	
576	489 612,89	1 460 322,65		25,00	
577	489 662,69	1 460 029,08		25,00	
578	489 679,92	1 459 928,42		25,00	
579	489 717,85	1 459 871,70		25,00	
580	489 978,17	1 459 710,79		25,00	
581	490 026,42	1 459 678,38		25,00	
548	490 054,19	1 459 746,61		25,00	
К-1					
582	490 138,00	1 459 639,50	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
583	490 185,75	1 459 950,72		25,00	
584	490 232,15	1 460 054,57		25,00	
585	490 320,19	1 460 173,70		25,00	
586	490 330,63	1 460 209,64		25,00	
587	490 339,65	1 460 269,82		25,00	
588	490 328,56	1 460 271,92		25,00	
589	490 310,61	1 460 275,31		25,00	
590	490 309,18	1 460 259,19		25,00	
591	490 302,57	1 460 193,03		25,00	
592	490 260,19	1 460 135,87		25,00	
593	490 174,90	1 460 042,84		25,00	
594	490 130,06	1 459 980,76		25,00	
595	490 100,13	1 459 909,59		25,00	
596	490 087,81	1 459 858,34		25,00	
597	490 077,95	1 459 806,60		25,00	
598	490 070,07	1 459 769,15		25,00	
599	490 058,74	1 459 732,19		25,00	
600	490 033,09	1 459 674,80		25,00	
601	490 133,73	1 459 608,45		25,00	
582	490 138,00	1 459 639,50	25,00		
К-1					
602	487 958,10	1 458 847,28	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
603	487 532,89	1 459 607,76		25,00	
604	487 437,17	1 459 883,38		25,00	
605	487 431,92	1 459 898,49		25,00	
606	487 326,77	1 460 201,27		25,00	
607	487 254,96	1 460 374,40		25,00	
608	487 261,87	1 460 509,20		25,00	
609	487 522,01	1 460 918,53		25,00	
610	487 587,40	1 461 112,76		25,00	
611	487 583,79	1 461 298,38		25,00	
612	487 585,44	1 461 483,29		25,00	
613	487 531,91	1 461 706,23		25,00	
614	487 406,20	1 461 716,33		25,00	
615	487 466,53	1 461 565,33		25,00	
616	487 491,59	1 461 497,48		25,00	
617	487 505,57	1 461 441,08		25,00	
618	487 511,27	1 461 396,38		25,00	
619	487 511,86	1 461 336,69		25,00	
620	487 504,78	1 461 224,83		25,00	
621	487 494,21	1 461 125,98		25,00	
622	487 474,87	1 461 037,91		25,00	
623	487 446,90	1 460 958,14		25,00	
624	487 410,47	1 460 887,64		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
625	487 370,70	1 460 824,74	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
626	487 307,68	1 460 725,62		25,00	
627	487 277,02	1 460 677,39		25,00	
628	487 225,11	1 460 595,98		25,00	
629	487 221,16	1 460 599,04		25,00	
630	487 172,21	1 460 474,78		25,00	
631	487 179,31	1 460 352,65		25,00	
632	487 329,18	1 459 866,13		25,00	
633	487 331,62	1 459 858,20		25,00	
634	487 399,72	1 459 671,11		25,00	
635	487 448,87	1 459 552,32		25,00	
636	487 546,12	1 459 375,07		25,00	
637	487 656,99	1 459 173,01		25,00	
638	487 701,10	1 459 115,32		25,00	
639	487 731,91	1 459 038,82		25,00	
640	487 814,92	1 458 910,51		25,00	
641	487 894,74	1 458 804,89		25,00	
642	487 937,92	1 458 835,32		25,00	
602	487 958,10	1 458 847,28	25,00		
К-1					
643	488 606,76	1 459 622,84	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
644	488 416,16	1 459 926,10		25,00	
645	488 366,58	1 459 896,36		25,00	
646	488 423,56	1 459 804,66		25,00	
647	488 453,49	1 459 786,99		25,00	
648	488 439,47	1 459 779,27		25,00	
649	488 473,73	1 459 724,76		25,00	
650	488 463,70	1 459 717,72		25,00	
651	488 466,75	1 459 712,73		25,00	
652	488 512,48	1 459 637,95		25,00	
653	488 487,73	1 459 622,53		25,00	
654	488 475,54	1 459 642,12		25,00	
655	488 424,44	1 459 610,72		25,00	
656	488 416,23	1 459 623,76		25,00	
657	488 368,81	1 459 699,10		25,00	
658	488 355,78	1 459 691,30		25,00	
659	488 306,71	1 459 763,78		25,00	
660	488 248,01	1 459 803,20		25,00	
661	488 209,54	1 459 837,50		25,00	
662	488 180,90	1 459 899,16		25,00	
663	488 221,54	1 459 927,33		25,00	
664	488 192,81	1 459 975,29		25,00	
665	488 178,55	1 459 993,51		25,00	
666	488 137,41	1 460 060,96		25,00	
667	488 135,68	1 460 077,79		25,00	
668	488 081,65	1 460 166,15		25,00	
669	488 070,16	1 460 192,63		25,00	
670	488 061,95	1 460 218,07		25,00	
671	488 054,72	1 460 247,88		25,00	
672	488 037,80	1 460 298,06		25,00	
673	487 994,35	1 460 359,84	25,00		
674	487 948,13	1 460 442,18	25,00		
675	487 926,30	1 460 485,63	25,00		
676	487 899,13	1 460 482,08	25,00		
677	487 834,16	1 460 464,67	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
678	487 724,65	1 460 459,00	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
679	487 781,92	1 460 412,74		25,00	
680	487 851,97	1 460 415,41		25,00	
681	487 955,51	1 460 243,14		25,00	
682	487 991,43	1 460 122,34		25,00	
683	488 085,66	1 459 949,35		25,00	
684	488 081,08	1 459 880,80		25,00	
685	488 104,88	1 459 843,81		25,00	
686	488 185,00	1 459 719,04		25,00	
687	488 235,95	1 459 685,45		25,00	
688	488 276,64	1 459 626,28		25,00	
689	488 313,40	1 459 598,17		25,00	
690	488 347,97	1 459 544,43		25,00	
691	488 392,67	1 459 513,51		25,00	
692	488 431,58	1 459 508,36		25,00	
693	488 472,52	1 459 519,10		25,00	
694	488 523,81	1 459 525,44		25,00	
695	488 595,40	1 459 577,92		25,00	
643	488 606,76	1 459 622,84	25,00		
К-1					
696	488 454,62	1 460 080,17	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
697	488 313,82	1 460 406,74		25,00	
698	488 165,52	1 460 569,46		25,00	
699	488 129,07	1 460 518,29		25,00	
700	488 408,42	1 460 050,54		25,00	
696	488 454,62	1 460 080,17		25,00	
К-1					
701	487 918,89	1 460 722,38	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
702	487 993,20	1 460 642,40		25,00	
703	488 067,52	1 460 562,43		25,00	
704	488 104,40	1 460 514,86		25,00	
705	488 151,97	1 460 584,78		25,00	
706	488 142,94	1 460 594,79		25,00	
707	488 090,41	1 460 655,26		25,00	
708	488 086,20	1 460 659,60		25,00	
709	488 082,55	1 460 664,37		25,00	
710	488 078,24	1 460 668,28		25,00	
711	488 066,34	1 460 682,21		25,00	
712	488 019,87	1 460 735,78		25,00	
713	487 987,80	1 460 772,71		25,00	
714	487 979,62	1 460 808,04		25,00	
715	487 972,62	1 460 816,46		25,00	
716	487 901,88	1 460 826,63		25,00	
717	487 855,04	1 460 797,11		25,00	
718	487 740,71	1 460 725,22		25,00	
719	487 711,20	1 460 654,97		25,00	
720	487 686,97	1 460 622,95		25,00	
721	487 848,78	1 460 632,30	25,00		
722	487 838,13	1 460 643,26	25,00		
723	487 826,43	1 460 655,31	25,00		
724	487 844,98	1 460 670,92	25,00		
725	487 910,56	1 460 716,58	25,00		
701	487 918,89	1 460 722,38	25,00		
К-1					
726	487 067,12	1 460 528,58	Картометрический метод	25,00	Отсутствует

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
727	487 071,50	1 460 543,80	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
728	487 099,61	1 460 614,37		25,00	
729	487 105,31	1 460 625,89		25,00	
730	487 164,17	1 460 724,11		25,00	
731	487 268,11	1 460 887,48		25,00	
732	487 294,75	1 460 928,55		25,00	
733	487 323,11	1 460 976,52		25,00	
734	487 343,89	1 461 023,21		25,00	
735	487 367,10	1 461 099,05		25,00	
736	487 380,00	1 461 174,78		25,00	
737	487 391,41	1 461 329,21		25,00	
738	487 392,45	1 461 372,47		25,00	
739	487 389,35	1 461 409,66		25,00	
740	487 381,76	1 461 447,69		25,00	
741	487 361,36	1 461 504,82		25,00	
742	487 272,54	1 461 727,06		25,00	
743	487 361,55	1 461 719,91		25,00	
744	487 436,31	1 461 532,73		25,00	
745	487 459,24	1 461 469,14		25,00	
746	487 468,38	1 461 421,06		25,00	
747	487 472,11	1 461 374,95		25,00	
748	487 471,18	1 461 325,49		25,00	
749	487 459,24	1 461 164,93		25,00	
750	487 444,53	1 461 080,66		25,00	
751	487 418,68	1 460 995,26		25,00	
752	487 393,96	1 460 940,09		25,00	
753	487 363,08	1 460 887,03		25,00	
754	487 336,00	1 460 844,29		25,00	
755	487 243,21	1 460 698,44		25,00	
756	487 223,22	1 460 667,02		25,00	
757	487 173,93	1 460 584,77		25,00	
758	487 145,82	1 460 514,20		25,00	
759	487 133,79	1 460 448,38		25,00	
760	487 147,09	1 460 339,15		25,00	
761	487 203,04	1 460 161,25		25,00	
762	487 237,59	1 460 051,35		25,00	
763	487 208,61	1 460 028,07		25,00	
764	487 208,78	1 459 998,84		25,00	
765	487 208,80	1 459 995,73	25,00		
766	487 208,93	1 459 973,89	25,00		
767	487 205,51	1 459 975,93	25,00		
768	487 197,63	1 459 977,43	25,00		
769	487 172,56	1 459 970,84	25,00		
770	487 169,88	1 459 967,77	25,00		
771	487 154,20	1 459 970,32	25,00		
772	487 143,80	1 459 972,02	25,00		
773	487 112,77	1 460 104,78	25,00		
774	487 141,32	1 460 122,64	25,00		
775	487 073,02	1 460 317,77	25,00		
776	487 055,51	1 460 465,05	25,00		
726	487 067,12	1 460 528,58	25,00		
К-1					
777	486 744,66	1 457 537,67	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
778	486 744,97	1 457 538,25		25,00	
779	486 750,70	1 457 549,09		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
780	486 759,70	1 457 560,73	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
781	486 764,00	1 457 566,54		25,00	
782	486 744,12	1 457 584,62		25,00	
783	486 738,81	1 457 589,83		25,00	
784	486 715,07	1 457 611,42		25,00	
785	486 716,79	1 457 617,41		25,00	
786	486 685,57	1 457 636,20		25,00	
787	486 667,60	1 457 649,67		25,00	
788	486 613,70	1 457 690,07		25,00	
789	486 609,93	1 457 695,00		25,00	
790	486 620,73	1 457 703,31		25,00	
791	486 589,41	1 457 726,82		25,00	
792	486 567,40	1 457 726,87		25,00	
793	486 554,75	1 457 732,73		25,00	
794	486 544,91	1 457 743,88		25,00	
795	486 536,75	1 457 754,70		25,00	
796	486 519,74	1 457 756,83		25,00	
797	486 512,32	1 457 766,51		25,00	
798	486 502,50	1 457 776,85		25,00	
799	486 498,48	1 457 773,79		25,00	
800	486 490,76	1 457 784,81		25,00	
801	486 484,04	1 457 794,02		25,00	
802	486 479,52	1 457 790,70		25,00	
803	486 472,14	1 457 801,21		25,00	
804	486 467,51	1 457 807,11		25,00	
805	486 457,63	1 457 819,55		25,00	
806	486 447,41	1 457 829,80		25,00	
807	486 435,38	1 457 820,01		25,00	
808	486 431,23	1 457 825,25		25,00	
809	486 425,86	1 457 832,02		25,00	
810	486 420,03	1 457 841,46		25,00	
811	486 415,71	1 457 838,24		25,00	
812	486 407,61	1 457 847,22		25,00	
813	486 400,35	1 457 859,27		25,00	
814	486 382,73	1 457 868,99	25,00		
815	486 376,61	1 457 864,02	25,00		
816	486 366,91	1 457 874,36	25,00		
817	486 356,42	1 457 884,22	25,00		
818	486 347,53	1 457 893,93	25,00		
819	486 351,42	1 457 897,23	25,00		
820	486 341,43	1 457 908,29	25,00		
821	486 339,04	1 457 906,33	25,00		
822	486 330,13	1 457 917,21	25,00		
823	486 319,36	1 457 925,83	25,00		
824	486 315,51	1 457 922,78	25,00		
825	486 307,59	1 457 932,67	25,00		
826	486 297,60	1 457 940,44	25,00		
827	486 294,09	1 457 937,59	25,00		
828	486 285,77	1 457 946,54	25,00		
829	486 282,34	1 457 943,19	25,00		
830	486 271,84	1 457 953,40	25,00		
831	486 263,44	1 457 961,77	25,00		
832	486 259,68	1 457 958,43	25,00		
833	486 250,58	1 457 966,90	25,00		
834	486 254,35	1 457 970,22	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
835	486 259,16	1 457 974,21	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
836	486 261,08	1 457 975,90		25,00	
837	486 242,13	1 457 990,26		25,00	
838	486 240,81	1 457 989,10		25,00	
839	486 236,32	1 457 985,12		25,00	
840	486 227,76	1 457 994,76		25,00	
841	486 231,78	1 457 998,11		25,00	
842	486 221,56	1 458 005,86		25,00	
843	486 218,34	1 458 003,18		25,00	
844	486 212,73	1 457 998,51		25,00	
845	486 208,60	1 458 003,70		25,00	
846	486 206,21	1 458 001,64		25,00	
847	486 198,49	1 458 007,07		25,00	
848	486 191,88	1 458 015,16		25,00	
849	486 192,77	1 458 018,33		25,00	
850	486 185,48	1 458 027,41		25,00	
851	486 178,95	1 458 036,53		25,00	
852	486 176,47	1 458 040,04		25,00	
853	486 175,04	1 458 038,90		25,00	
854	486 170,78	1 458 044,21		25,00	
855	486 160,96	1 458 051,79		25,00	
856	486 156,37	1 458 048,20		25,00	
857	486 149,18	1 458 056,91		25,00	
858	486 151,67	1 458 058,83		25,00	
859	486 094,09	1 458 102,47		25,00	
860	486 091,14	1 458 099,71		25,00	
861	486 084,00	1 458 107,18		25,00	
862	486 075,15	1 458 115,62		25,00	
863	486 070,54	1 458 111,15		25,00	
864	486 062,54	1 458 119,34		25,00	
865	486 054,31	1 458 125,70		25,00	
866	486 050,75	1 458 122,19		25,00	
867	486 041,21	1 458 130,48		25,00	
868	486 031,96	1 458 140,04		25,00	
869	486 036,37	1 458 144,55		25,00	
870	486 013,03	1 458 163,04		25,00	
871	486 010,14	1 458 160,03		25,00	
872	486 006,26	1 458 155,98		25,00	
873	485 995,37	1 458 166,61		25,00	
874	485 852,14	1 458 282,58		25,00	
875	485 902,57	1 458 180,80		25,00	
876	485 949,07	1 458 145,77		25,00	
877	485 959,74	1 458 159,00		25,00	
878	486 002,56	1 458 124,49		25,00	
879	485 991,90	1 458 111,25		25,00	
880	486 002,30	1 458 102,96		25,00	
881	486 007,02	1 458 108,32		25,00	
882	486 010,97	1 458 104,84		25,00	
883	486 014,70	1 458 101,57	25,00		
884	486 024,14	1 458 093,13	25,00		
885	486 020,21	1 458 088,98	25,00		
886	486 117,39	1 458 014,53	25,00		
887	486 126,77	1 458 008,00	25,00		
888	486 135,82	1 458 001,96	25,00		
889	486 219,65	1 457 935,52	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
890	486 225,29	1 457 941,17	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
891	486 229,41	1 457 945,30		25,00	
892	486 238,37	1 457 936,38		25,00	
893	486 250,34	1 457 932,96		25,00	
894	486 260,47	1 457 925,16		25,00	
895	486 270,05	1 457 916,48		25,00	
896	486 279,97	1 457 909,81		25,00	
897	486 289,10	1 457 903,65		25,00	
898	486 297,50	1 457 895,52		25,00	
899	486 307,90	1 457 888,05		25,00	
900	486 317,15	1 457 879,05		25,00	
901	486 322,58	1 457 874,91		25,00	
902	486 327,06	1 457 871,49		25,00	
903	486 342,29	1 457 860,29		25,00	
904	486 333,29	1 457 848,44		25,00	
905	486 429,01	1 457 775,35		25,00	
906	486 432,50	1 457 773,23		25,00	
907	486 435,10	1 457 771,66		25,00	
908	486 466,16	1 457 746,64		25,00	
909	486 478,22	1 457 755,91		25,00	
910	486 563,12	1 457 691,66		25,00	
911	486 551,46	1 457 681,22		25,00	
912	486 574,24	1 457 663,76		25,00	
913	486 577,40	1 457 666,62		25,00	
914	486 581,09	1 457 669,96		25,00	
915	486 586,91	1 457 663,85		25,00	
916	486 589,82	1 457 660,35		25,00	
917	486 601,58	1 457 653,93		25,00	
918	486 611,28	1 457 643,46		25,00	
919	486 630,88	1 457 629,33		25,00	
920	486 636,89	1 457 635,18		25,00	
921	486 652,35	1 457 619,28		25,00	
922	486 653,25	1 457 620,20		25,00	
923	486 671,13	1 457 602,73	25,00		
924	486 676,41	1 457 608,43	25,00		
925	486 735,56	1 457 563,17	25,00		
926	486 731,23	1 457 556,23	25,00		
927	486 728,19	1 457 551,35	25,00		
777	486 744,66	1 457 537,67	25,00		
К-1					
928	485 819,73	1 458 387,11	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
929	485 716,17	1 458 507,79		25,00	
930	485 843,78	1 458 629,18		25,00	
931	485 829,43	1 458 646,75		25,00	
932	485 890,62	1 458 699,72		25,00	
933	485 932,57	1 458 696,51		25,00	
934	485 997,62	1 458 622,92		25,00	
935	486 013,19	1 458 580,69		25,00	
936	486 020,56	1 458 584,34		25,00	
937	485 959,02	1 458 805,56		25,00	
938	485 982,14	1 458 827,93		25,00	
939	485 954,95	1 458 857,89		25,00	
940	485 978,27	1 458 884,11		25,00	
941	486 026,03	1 458 836,56		25,00	
942	486 038,99	1 458 786,75		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
943	486 020,78	1 458 776,54	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
944	486 017,88	1 458 772,41		25,00	
945	486 024,23	1 458 747,30		25,00	
946	486 028,08	1 458 743,66		25,00	
947	486 040,43	1 458 698,40		25,00	
948	486 068,53	1 458 594,81		25,00	
949	486 071,73	1 458 595,60		25,00	
950	486 073,87	1 458 588,11		25,00	
951	486 062,71	1 458 585,11		25,00	
952	486 029,66	1 458 575,66		25,00	
953	486 041,55	1 458 538,31		25,00	
954	486 037,13	1 458 498,23		25,00	
955	486 058,67	1 458 408,11		25,00	
928	485 819,73	1 458 387,11		25,00	
К-1					
956	486 758,06	1 457 489,68	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
957	486 770,65	1 457 518,78		25,00	
777	486 744,66	1 457 537,67		25,00	
927	486 728,19	1 457 551,35		25,00	
958	486 640,35	1 457 573,05		25,00	
959	486 629,00	1 457 578,21		25,00	
960	486 615,24	1 457 589,04		25,00	
961	486 592,01	1 457 599,13		25,00	
962	486 573,47	1 457 607,38		25,00	
963	486 493,50	1 457 643,06		25,00	
964	486 470,93	1 457 653,47		25,00	
965	486 405,74	1 457 619,34		25,00	
966	486 397,40	1 457 615,25		25,00	
967	486 370,81	1 457 608,85		25,00	
968	486 297,87	1 457 583,62		25,00	
969	486 164,84	1 457 670,77		25,00	
970	486 151,42	1 457 649,47		25,00	
971	486 175,95	1 457 633,34		25,00	
972	486 261,83	1 457 576,88		25,00	
973	486 355,12	1 457 515,56		25,00	
974	486 425,98	1 457 581,96		25,00	
975	486 455,20	1 457 592,98		25,00	
976	486 470,26	1 457 616,98		25,00	
977	486 483,77	1 457 610,98		25,00	
978	486 488,64	1 457 608,45		25,00	
979	486 511,36	1 457 596,36		25,00	
980	486 515,88	1 457 593,83		25,00	
981	486 547,15	1 457 575,98		25,00	
982	486 614,52	1 457 563,54		25,00	
983	486 647,91	1 457 532,39		25,00	
984	486 659,29	1 457 527,46		25,00	
985	486 662,06	1 457 532,32	25,00		
956	486 758,06	1 457 489,68	25,00		
К-1					
986	486 184,17	1 457 426,49	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
987	486 177,20	1 457 431,26		25,00	
988	486 172,68	1 457 437,19		25,00	
989	486 164,29	1 457 449,53		25,00	
990	486 151,97	1 457 465,40		25,00	
991	486 151,62	1 457 465,85		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
992	486 141,03	1 457 479,01	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
993	486 139,30	1 457 480,79		25,00	
994	486 108,57	1 457 506,21		25,00	
995	486 082,25	1 457 528,29		25,00	
996	486 074,75	1 457 560,71		25,00	
997	486 088,17	1 457 574,82		25,00	
998	486 044,33	1 457 603,70		25,00	
999	486 023,46	1 457 576,61		25,00	
1000	485 962,01	1 457 494,91		25,00	
1001	486 188,29	1 457 385,23		25,00	
986	486 184,17	1 457 426,49	25,00		
К-1					
1002	486 579,84	1 456 844,44	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1052	486 613,35	1 456 859,23		25,00	
1051	486 640,69	1 456 851,50		25,00	
1050	486 680,16	1 456 840,34		25,00	
1049	486 711,32	1 456 825,04		25,00	
1048	486 706,85	1 456 810,47		25,00	
1047	486 692,14	1 456 783,72		25,00	
1046	486 688,34	1 456 764,44		25,00	
1045	486 687,45	1 456 759,96		25,00	
1044	486 678,81	1 456 718,94		25,00	
1043	486 717,10	1 456 727,55		25,00	
1042	486 738,12	1 456 784,52		25,00	
1041	486 760,37	1 456 803,69		25,00	
1040	486 801,93	1 456 870,51		25,00	
1039	486 785,98	1 456 879,07		25,00	
1038	486 771,18	1 456 884,57		25,00	
1037	486 745,35	1 456 903,15		25,00	
1036	486 810,09	1 457 009,96		25,00	
1035	486 877,05	1 456 975,70		25,00	
1034	486 886,23	1 456 991,20		25,00	
1033	486 846,08	1 457 036,45		25,00	
1032	486 637,77	1 457 145,65		25,00	
1031	486 548,85	1 457 171,81		25,00	
1030	486 521,87	1 457 182,61		25,00	
1029	486 382,43	1 457 264,93		25,00	
1028	486 260,66	1 457 331,85		25,00	
1027	486 228,14	1 457 272,80		25,00	
1026	486 208,54	1 457 280,70		25,00	
1025	486 163,21	1 457 134,78		25,00	
1024	486 038,53	1 457 182,05		25,00	
1023	485 975,80	1 457 259,00		25,00	
1022	485 996,36	1 457 328,61		25,00	
1021	486 064,26	1 457 308,55		25,00	
1020	486 085,67	1 457 373,23	25,00		
1019	486 037,63	1 457 387,62	25,00		
1018	486 052,26	1 457 431,55	25,00		
1017	486 017,54	1 457 446,06	25,00		
1016	485 993,70	1 457 395,89	25,00		
1015	485 983,12	1 457 361,06	25,00		
1014	485 966,12	1 457 316,77	25,00		
1013	485 959,66	1 457 299,95	25,00		
1012	485 944,24	1 457 258,69	25,00		
1011	486 057,34	1 457 131,60	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1010	486 201,69	1 456 970,17	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1009	486 260,72	1 456 904,16		25,00	
1008	486 359,33	1 456 793,88		25,00	
1007	486 401,62	1 456 809,71		25,00	
1006	486 504,15	1 456 794,09		25,00	
1005	486 509,88	1 456 738,63		25,00	
1004	486 556,99	1 456 736,49		25,00	
1003	486 559,62	1 456 767,76		25,00	
1002	486 579,84	1 456 844,44		25,00	
Вырез 1 из 4					
1053	486 596,53	1 456 953,22	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1054	486 587,93	1 456 955,78		25,00	
1055	486 574,32	1 456 905,23		25,00	
1056	486 480,72	1 456 937,24		25,00	
1057	486 490,42	1 456 988,17		25,00	
1058	486 518,84	1 457 121,45		25,00	
1059	486 592,56	1 457 090,72		25,00	
1060	486 625,90	1 457 074,80		25,00	
1061	486 649,74	1 457 063,11		25,00	
1062	486 748,72	1 457 029,07		25,00	
1063	486 704,87	1 456 915,96		25,00	
1053	486 596,53	1 456 953,22		25,00	
Вырез 2 из 4					
1064	486 505,58	1 457 157,67	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1065	486 464,27	1 457 183,26		25,00	
1066	486 457,01	1 457 182,27		25,00	
1067	486 398,48	1 457 209,51		25,00	
1068	486 367,92	1 457 149,61		25,00	
1069	486 355,36	1 457 138,07		25,00	
1070	486 449,54	1 457 083,59		25,00	
1071	486 464,92	1 457 074,20		25,00	
1072	486 489,37	1 457 123,76		25,00	
1064	486 505,58	1 457 157,67		25,00	
Вырез 3 из 4					
1073	486 333,24	1 457 289,65	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1074	486 298,04	1 457 307,76		25,00	
1075	486 296,22	1 457 304,64		25,00	
1076	486 286,74	1 457 309,22		25,00	
1077	486 275,13	1 457 286,36		25,00	
1078	486 313,59	1 457 259,67		25,00	
1073	486 333,24	1 457 289,65		25,00	
Вырез 4 из 4					
1079	486 314,70	1 456 922,92	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1080	486 341,34	1 456 973,87		25,00	
1081	486 236,76	1 457 032,09		25,00	
1082	486 208,86	1 456 982,82		25,00	
1079	486 314,70	1 456 922,92		25,00	
К-1					
1083	487 384,86	1 457 224,37	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1084	487 398,17	1 457 252,11		25,00	
1085	487 375,31	1 457 260,14		25,00	
1086	487 366,49	1 457 276,87		25,00	
1087	487 289,12	1 457 311,68		25,00	
1088	487 292,21	1 457 318,60		25,00	
1089	487 237,53	1 457 343,28		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1090	487 107,65	1 457 401,91	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1091	487 096,87	1 457 378,16		25,00	
1092	487 084,34	1 457 358,70		25,00	
1093	487 099,03	1 457 351,35		25,00	
1094	487 125,63	1 457 337,64		25,00	
1095	487 179,25	1 457 311,13		25,00	
1096	487 193,81	1 457 306,52		25,00	
1097	487 192,51	1 457 304,14		25,00	
1098	487 233,43	1 457 281,81		25,00	
1099	487 239,10	1 457 292,18		25,00	
1100	487 243,35	1 457 289,65		25,00	
1101	487 251,54	1 457 283,71		25,00	
1102	487 291,78	1 457 265,35		25,00	
1103	487 332,21	1 457 246,20		25,00	
1104	487 348,94	1 457 239,17		25,00	
1105	487 376,13	1 457 226,71		25,00	
1106	487 378,28	1 457 228,10		25,00	
1083	487 384,86	1 457 224,37	25,00		
К-1					
1107	487 813,84	1 456 917,21	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1108	487 858,80	1 456 978,52		25,00	
1109	487 883,93	1 457 023,84		25,00	
1110	487 826,38	1 457 057,70		25,00	
1111	487 807,29	1 457 068,93		25,00	
1112	487 799,19	1 457 073,75		25,00	
1113	487 795,16	1 457 076,32		25,00	
1114	487 789,93	1 457 079,27		25,00	
1115	487 773,08	1 457 091,85		25,00	
1116	487 732,55	1 457 121,79		25,00	
1117	487 717,82	1 457 168,82		25,00	
1118	487 698,71	1 457 212,23		25,00	
1119	487 690,57	1 457 209,36		25,00	
1120	487 675,18	1 457 203,84		25,00	
1121	487 667,68	1 457 196,47		25,00	
1122	487 658,04	1 457 184,57		25,00	
1123	487 654,09	1 457 174,21		25,00	
1124	487 646,94	1 457 166,32		25,00	
1125	487 639,78	1 457 159,17		25,00	
1126	487 615,69	1 457 129,00		25,00	
1127	487 765,51	1 457 060,97	25,00		
1128	487 796,15	1 457 004,45	25,00		
1129	487 826,11	1 456 961,48	25,00		
1130	487 825,95	1 456 948,05	25,00		
1131	487 807,03	1 456 919,60	25,00		
1107	487 813,84	1 456 917,21	25,00		
К-1					
1132	487 672,79	1 457 275,37	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1133	487 690,82	1 457 309,75		25,00	
1134	487 579,91	1 457 355,46		25,00	
1135	487 556,28	1 457 365,36		25,00	
1136	487 579,76	1 457 323,30		25,00	
1137	487 601,84	1 457 272,83		25,00	
1138	487 613,67	1 457 269,03		25,00	
1139	487 622,40	1 457 271,32		25,00	
1140	487 632,77	1 457 293,17		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1132	487 672,79	1 457 275,37	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
К-1					
1141	487 571,54	1 457 229,10	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1142	487 570,90	1 457 231,32		25,00	
1143	487 537,20	1 457 303,71		25,00	
1144	487 518,39	1 457 344,98		25,00	
1145	487 482,11	1 457 266,88		25,00	
1146	487 504,90	1 457 258,27		25,00	
1147	487 524,64	1 457 250,44		25,00	
1148	487 545,96	1 457 240,74		25,00	
1141	487 571,54	1 457 229,10		25,00	
К-1					
1149	487 803,37	1 456 918,98	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1150	487 585,14	1 456 858,08		25,00	
1151	487 529,28	1 456 869,06		25,00	
1152	487 497,74	1 456 883,38		25,00	
1153	487 492,16	1 456 867,62		25,00	
1154	487 560,61	1 456 841,14		25,00	
1155	487 618,53	1 456 835,24		25,00	
1156	487 674,68	1 456 845,37		25,00	
1157	487 706,87	1 456 856,51		25,00	
1158	487 782,56	1 456 900,09		25,00	
1149	487 803,37	1 456 918,98		25,00	
К-1					
1159	488 220,37	1 456 844,56	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1160	488 219,13	1 456 844,60		25,00	
1161	488 145,08	1 456 846,73		25,00	
1162	488 064,93	1 456 862,54		25,00	
1163	488 018,74	1 456 871,65		25,00	
1164	488 015,99	1 456 889,69		25,00	
1165	488 038,65	1 456 967,49		25,00	
1166	488 042,12	1 456 969,44		25,00	
1167	488 078,58	1 456 964,39		25,00	
1168	488 086,29	1 456 970,83		25,00	
1169	488 097,99	1 457 037,56		25,00	
1170	488 125,14	1 457 079,38		25,00	
1171	488 126,20	1 457 081,01		25,00	
1172	488 122,84	1 457 119,85		25,00	
1173	488 119,97	1 457 170,36		25,00	
1174	488 118,84	1 457 190,29		25,00	
1175	488 061,66	1 457 159,87		25,00	
1176	488 017,86	1 457 131,57		25,00	
1177	487 974,77	1 457 103,74		25,00	
1178	487 851,65	1 456 900,72		25,00	
1179	487 860,51	1 456 895,48		25,00	
1180	487 828,95	1 456 859,96		25,00	
1181	487 730,00	1 456 800,50		25,00	
1182	487 707,41	1 456 793,84		25,00	
1183	487 705,70	1 456 780,88		25,00	
1184	488 061,90	1 456 790,33		25,00	
1159	488 220,37	1 456 844,56	25,00		
К-1					
1185	488 049,18	1 457 237,61	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1267	488 066,37	1 457 269,33		25,00	
1266	488 066,37	1 457 269,34		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1266	488 066,37	1 457 269,34	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1265	488 061,63	1 457 273,00		25,00	
1264	488 069,54	1 457 291,29		25,00	
1263	488 087,84	1 457 333,60		25,00	
1262	488 092,52	1 457 331,67		25,00	
1261	488 104,35	1 457 351,20		25,00	
1260	488 106,65	1 457 354,99		25,00	
1259	488 161,13	1 457 444,87		25,00	
1258	488 235,95	1 457 624,75		25,00	
1257	488 254,29	1 457 711,45		25,00	
1256	488 257,17	1 457 744,42		25,00	
1255	488 258,61	1 457 761,01		25,00	
1254	488 260,38	1 457 781,38		25,00	
1253	488 260,98	1 457 819,39		25,00	
1252	488 255,87	1 457 876,48		25,00	
1251	488 251,61	1 457 906,36		25,00	
1250	488 249,49	1 457 906,21		25,00	
1249	488 248,58	1 457 916,65		25,00	
1248	488 250,20	1 457 916,80		25,00	
1247	488 226,41	1 458 086,21		25,00	
1246	488 222,25	1 458 085,82		25,00	
1245	488 220,32	1 458 098,06		25,00	
1244	488 224,35	1 458 099,98		25,00	
1243	488 220,26	1 458 130,16		25,00	
1242	488 434,11	1 458 116,74		25,00	
1241	488 508,59	1 458 098,34		25,00	
1240	488 611,91	1 458 082,52		25,00	
1239	488 625,07	1 458 079,89		25,00	
1238	488 650,06	1 458 072,65		25,00	
1237	488 698,91	1 458 049,82		25,00	
1236	488 722,04	1 458 044,51		25,00	
1235	488 728,51	1 458 039,90		25,00	
1234	488 764,43	1 458 022,94		25,00	
1233	488 781,11	1 458 016,22		25,00	
1232	488 785,71	1 458 016,02		25,00	
1231	488 821,26	1 457 999,85		25,00	
1230	488 828,38	1 457 996,61		25,00	
1229	488 871,95	1 457 976,61		25,00	
1228	488 878,00	1 457 966,12		25,00	
1227	488 879,50	1 457 962,56		25,00	
1226	488 870,39	1 457 924,74		25,00	
1225	488 866,66	1 457 901,16	25,00		
1224	488 863,75	1 457 870,22	25,00		
1223	488 864,45	1 457 854,72	25,00		
1222	488 871,36	1 457 738,54	25,00		
1221	488 872,92	1 457 717,06	25,00		
1220	488 843,49	1 457 720,24	25,00		
1219	488 840,32	1 457 720,58	25,00		
1218	488 828,14	1 457 721,89	25,00		
1217	488 818,18	1 457 722,78	25,00		
1216	488 768,44	1 457 723,15	25,00		
1215	488 769,13	1 457 685,34	25,00		
1214	488 771,04	1 457 685,19	25,00		
1213	488 771,34	1 457 677,14	25,00		
1212	488 772,83	1 457 673,41	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1211	488 774,70	1 457 672,60	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1210	488 740,28	1 457 638,90		25,00	
1209	488 737,88	1 457 635,62		25,00	
1208	488 740,06	1 457 575,71		25,00	
1207	488 738,34	1 457 575,73		25,00	
1206	488 738,03	1 457 574,59		25,00	
1205	488 747,77	1 457 435,57		25,00	
1204	488 827,98	1 457 316,26		25,00	
1203	488 743,19	1 457 314,79		25,00	
1202	488 741,58	1 457 327,38		25,00	
1201	488 741,40	1 457 328,81		25,00	
1200	488 656,30	1 457 323,13		25,00	
1199	488 656,22	1 457 318,13		25,00	
1198	488 619,02	1 457 315,14		25,00	
1197	488 585,19	1 457 312,43		25,00	
1196	488 577,22	1 457 311,79		25,00	
1195	488 564,96	1 457 310,83		25,00	
1194	488 513,22	1 457 306,66		25,00	
1193	488 513,19	1 457 306,66		25,00	
1192	488 513,17	1 457 306,67		25,00	
1191	488 458,81	1 457 302,30		25,00	
1190	488 405,87	1 457 298,05		25,00	
1189	488 265,30	1 457 262,72		25,00	
1188	488 124,72	1 457 227,41		25,00	
1187	488 046,28	1 457 199,63		25,00	
1186	488 017,47	1 457 179,08	25,00		
1185	488 049,18	1 457 237,61	25,00		
Вырез 1 из 1					
1268	488 300,63	1 457 747,24	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1269	488 299,29	1 457 679,41		25,00	
1270	488 299,43	1 457 665,43		25,00	
1271	488 302,61	1 457 629,37		25,00	
1272	488 303,60	1 457 623,61		25,00	
1273	488 305,07	1 457 621,03		25,00	
1274	488 314,11	1 457 609,03		25,00	
1275	488 317,19	1 457 597,12		25,00	
1276	488 322,68	1 457 567,72		25,00	
1277	488 329,90	1 457 516,63		25,00	
1278	488 381,12	1 457 398,19		25,00	
1279	488 396,22	1 457 378,12		25,00	
1280	488 448,59	1 457 357,90		25,00	
1281	488 545,86	1 457 341,52		25,00	
1282	488 548,43	1 457 632,49		25,00	
1283	488 548,43	1 457 744,74		25,00	
1284	488 548,50	1 457 847,05		25,00	
1285	488 466,04	1 457 845,32		25,00	
1286	488 466,99	1 457 888,98		25,00	
1287	488 418,01	1 457 904,28		25,00	
1288	488 374,14	1 457 905,04	25,00		
1289	488 300,63	1 457 909,64	25,00		
1268	488 300,63	1 457 747,24	25,00		
К-1					
1290	491 346,11	1 459 867,19	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1291	491 326,11	1 459 893,11		25,00	
1292	491 267,30	1 459 975,92		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1293	491 216,73	1 460 021,96	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1294	491 142,46	1 460 064,80		25,00	
1295	491 120,55	1 459 942,62		25,00	
1296	491 124,02	1 459 844,55		25,00	
1297	491 147,37	1 459 726,39		25,00	
1298	491 148,05	1 459 722,93		25,00	
1299	491 154,15	1 459 692,05		25,00	
1300	491 169,15	1 459 672,92		25,00	
1301	491 175,42	1 459 698,24		25,00	
1302	491 183,78	1 459 732,00		25,00	
1303	491 208,66	1 459 775,72		25,00	
1304	491 234,63	1 459 800,66		25,00	
1305	491 234,08	1 459 807,25		25,00	
1306	491 239,73	1 459 811,35		25,00	
1307	491 246,70	1 459 810,25		25,00	
1308	491 299,17	1 459 852,32		25,00	
1290	491 346,11	1 459 867,19		25,00	
К-1					
1309	490 136,52	1 457 561,46	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1310	490 194,54	1 457 632,08		25,00	
1311	490 187,25	1 457 637,54		25,00	
1312	490 192,11	1 457 652,12		25,00	
1313	490 170,66	1 457 646,56		25,00	
1314	490 163,19	1 457 633,81		25,00	
1315	490 088,43	1 457 634,52		25,00	
1316	490 089,82	1 457 670,08		25,00	
1317	490 064,36	1 457 688,81		25,00	
1318	490 064,28	1 457 726,15		25,00	
1319	490 064,20	1 457 763,00		25,00	
1320	490 064,04	1 457 837,20		25,00	
1321	490 051,10	1 457 877,76		25,00	
1322	490 050,66	1 457 918,06		25,00	
1323	490 049,99	1 457 978,87		25,00	
1324	490 038,79	1 458 002,06		25,00	
1325	490 038,53	1 458 029,27		25,00	
1326	490 032,05	1 458 067,26		25,00	
1327	490 030,53	1 458 019,16		25,00	
1328	490 028,32	1 457 949,16		25,00	
1329	490 025,73	1 457 867,19		25,00	
1330	490 024,59	1 457 830,95		25,00	
1331	490 022,31	1 457 758,91		25,00	
1332	490 040,30	1 457 693,60		25,00	
1333	490 053,38	1 457 670,24		25,00	
1334	490 086,03	1 457 611,88		25,00	
1335	490 120,46	1 457 574,35		25,00	
1309	490 136,52	1 457 561,46	25,00		
К-1					
1336	490 005,65	1 458 405,06	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1337	490 016,37	1 458 486,89		25,00	
1338	490 018,63	1 458 559,99		25,00	
1339	490 018,68	1 458 561,67		25,00	
1340	490 018,93	1 458 569,69		25,00	
1341	490 041,95	1 458 946,58		25,00	
1342	489 975,02	1 458 938,12		25,00	
1343	489 931,91	1 458 931,38		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1344	489 880,95	1 458 914,21	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1345	489 860,22	1 458 905,04		25,00	
1346	489 830,36	1 458 872,12		25,00	
1347	489 827,87	1 458 867,35		25,00	
1348	489 838,68	1 458 864,83		25,00	
1349	489 846,29	1 458 861,92		25,00	
1350	489 856,32	1 458 857,36		25,00	
1351	489 869,97	1 458 841,35		25,00	
1352	489 873,54	1 458 832,89		25,00	
1353	489 872,78	1 458 822,40		25,00	
1354	489 868,30	1 458 791,77		25,00	
1355	489 868,53	1 458 780,96		25,00	
1356	489 863,28	1 458 771,14		25,00	
1357	489 849,27	1 458 756,47		25,00	
1358	489 869,16	1 458 752,07		25,00	
1359	489 905,63	1 458 748,62		25,00	
1360	489 924,63	1 458 746,83		25,00	
1361	489 942,30	1 458 748,20		25,00	
1362	489 951,20	1 458 746,80		25,00	
1363	489 969,20	1 458 735,23		25,00	
1364	489 972,30	1 458 733,23		25,00	
1365	489 971,24	1 458 713,90		25,00	
1366	489 970,32	1 458 697,06		25,00	
1367	489 975,41	1 458 670,22		25,00	
1368	489 981,52	1 458 638,00		25,00	
1369	489 981,58	1 458 605,64		25,00	
1370	489 981,63	1 458 587,35		25,00	
1371	489 986,19	1 458 558,00		25,00	
1372	489 990,76	1 458 528,65		25,00	
1373	489 989,88	1 458 520,55		25,00	
1374	489 983,20	1 458 459,69		25,00	
1375	489 970,83	1 458 442,16		25,00	
1376	489 936,60	1 458 428,45		25,00	
1377	489 926,83	1 458 424,54		25,00	
1378	489 871,99	1 458 402,59		25,00	
1379	489 856,62	1 458 403,64		25,00	
1380	489 837,99	1 458 395,73		25,00	
1381	489 808,22	1 458 383,08		25,00	
1382	489 777,18	1 458 369,90		25,00	
1383	489 775,55	1 458 372,14		25,00	
1384	489 763,55	1 458 373,52	25,00		
1385	489 770,06	1 458 438,81	25,00		
1386	489 762,24	1 458 419,87	25,00		
1387	489 749,03	1 458 395,39	25,00		
1388	489 733,94	1 458 375,44	25,00		
1389	489 722,72	1 458 363,71	25,00		
1390	489 706,37	1 458 350,42	25,00		
1391	489 697,97	1 458 344,90	25,00		
1392	489 694,17	1 458 343,46	25,00		
1393	489 698,42	1 458 334,14	25,00		
1394	489 760,19	1 458 357,51	25,00		
1395	489 763,61	1 458 348,96	25,00		
1396	489 832,29	1 458 348,93	25,00		
1397	489 905,94	1 458 354,11	25,00		
1398	489 926,51	1 458 390,52	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1336	490 005,65	1 458 405,06	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
К-1					
1399	490 044,37	1 458 982,62	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1421	490 042,49	1 458 959,13		25,00	
1420	489 973,58	1 458 949,91		25,00	
1419	489 946,46	1 458 945,89		25,00	
1418	489 897,29	1 458 941,66		25,00	
1417	489 881,67	1 458 940,25		25,00	
1416	489 866,39	1 458 939,56		25,00	
1415	489 856,62	1 458 942,02		25,00	
1414	489 849,59	1 458 944,42		25,00	
1413	489 842,10	1 458 949,07		25,00	
1412	489 838,02	1 458 952,46		25,00	
1411	489 834,36	1 458 956,84		25,00	
1410	489 832,43	1 458 960,81		25,00	
1409	489 828,17	1 459 050,76		25,00	
1408	489 823,62	1 459 078,06		25,00	
1407	489 818,34	1 459 109,74		25,00	
1406	489 835,91	1 459 112,33		25,00	
1405	489 853,73	1 459 114,06		25,00	
1404	489 963,20	1 459 109,09		25,00	
1403	489 997,79	1 459 124,20		25,00	
1402	490 060,11	1 459 120,68	25,00		
1401	490 083,54	1 459 119,35	25,00		
1400	490 076,84	1 459 042,25	25,00		
1399	490 044,37	1 458 982,62	25,00		
Вырез 1 из 1					
1422	489 993,01	1 459 015,86	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1423	489 997,47	1 459 032,29		25,00	
1424	490 007,26	1 459 031,74		25,00	
1425	490 012,58	1 459 045,66		25,00	
1426	490 013,50	1 459 053,34		25,00	
1427	490 017,21	1 459 060,19		25,00	
1428	490 021,40	1 459 059,72		25,00	
1429	490 021,85	1 459 081,92		25,00	
1430	490 014,41	1 459 085,83		25,00	
1431	489 934,91	1 459 086,67		25,00	
1432	489 934,86	1 459 083,77		25,00	
1433	489 925,98	1 459 084,81		25,00	
1434	489 924,65	1 459 076,43		25,00	
1435	489 930,33	1 459 075,54		25,00	
1436	489 929,59	1 459 060,05		25,00	
1437	489 944,13	1 459 043,31		25,00	
1438	489 943,31	1 459 041,74		25,00	
1439	489 965,31	1 459 022,29		25,00	
1422	489 993,01	1 459 015,86		25,00	
К-1					
1440	489 622,97	1 458 355,91	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1441	489 587,71	1 458 367,02		25,00	
1442	489 435,65	1 458 391,43		25,00	
1443	489 361,89	1 458 396,04		25,00	
1444	489 361,98	1 458 392,00		25,00	
1445	489 367,18	1 458 391,52		25,00	
1446	489 443,70	1 458 340,82		25,00	
1447	489 422,62	1 458 297,54		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1448	489 342,88	1 458 250,87	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1449	489 288,38	1 458 277,23		25,00	
1450	489 249,64	1 458 201,99		25,00	
1451	489 286,11	1 458 215,12		25,00	
1452	489 357,38	1 458 240,73		25,00	
1453	489 539,76	1 458 306,43		25,00	
1454	489 583,05	1 458 321,52		25,00	
1455	489 623,37	1 458 336,89		25,00	
1456	489 635,96	1 458 341,79		25,00	
1440	489 622,97	1 458 355,91		25,00	
К-1					
1457	489 270,19	1 458 693,03	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1458	489 281,06	1 458 708,28		25,00	
1459	489 272,90	1 458 732,90		25,00	
1460	489 265,66	1 458 753,43		25,00	
1461	489 251,59	1 458 789,65		25,00	
1462	489 223,92	1 458 826,37		25,00	
1463	489 200,33	1 458 825,78		25,00	
1464	489 198,57	1 458 748,41		25,00	
1465	489 269,74	1 458 693,38		25,00	
1457	489 270,19	1 458 693,03		25,00	
К-1					
1466	488 853,45	1 458 028,50	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1467	488 798,10	1 458 034,41		25,00	
1468	488 734,20	1 458 067,76		25,00	
1469	488 697,54	1 458 084,80		25,00	
1470	488 623,43	1 458 107,72		25,00	
1471	488 509,58	1 458 130,28		25,00	
1472	488 498,98	1 458 248,99		25,00	
1473	488 497,42	1 458 287,34		25,00	
1474	488 489,51	1 458 370,31		25,00	
1475	488 478,78	1 458 440,98		25,00	
1476	488 469,53	1 458 490,18		25,00	
1477	488 455,47	1 458 549,01		25,00	
1478	488 447,70	1 458 574,17		25,00	
1479	488 443,78	1 458 594,82		25,00	
1480	488 442,15	1 458 603,40		25,00	
1481	488 445,20	1 458 621,25		25,00	
1482	488 449,09	1 458 693,39		25,00	
1483	488 441,32	1 458 734,46		25,00	
1484	488 415,24	1 458 762,21		25,00	
1485	488 374,17	1 458 785,52		25,00	
1486	488 376,15	1 458 823,30		25,00	
1487	488 393,58	1 458 832,22		25,00	
1488	488 404,99	1 458 832,67		25,00	
1489	488 488,48	1 458 836,00		25,00	
1490	488 497,69	1 458 836,36		25,00	
1491	488 500,28	1 458 836,48		25,00	
1492	488 560,77	1 458 839,36		25,00	
1493	488 583,98	1 458 840,45		25,00	
1494	488 595,56	1 458 841,00		25,00	
1495	488 637,68	1 458 842,99		25,00	
1496	488 647,65	1 458 843,59	25,00		
1497	488 680,09	1 458 845,44	25,00		
1498	488 691,27	1 458 846,07	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1499	488 761,03	1 458 849,87	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1500	488 772,48	1 458 850,49		25,00	
1501	488 798,18	1 458 851,89		25,00	
1502	488 818,40	1 458 832,29		25,00	
1503	488 805,86	1 458 823,67		25,00	
1504	488 806,02	1 458 816,50		25,00	
1505	488 808,49	1 458 810,77		25,00	
1506	488 814,80	1 458 798,17		25,00	
1507	488 820,48	1 458 788,71		25,00	
1508	488 817,16	1 458 751,63		25,00	
1509	488 819,30	1 458 651,66		25,00	
1510	488 837,69	1 458 637,14		25,00	
1511	488 859,11	1 458 626,16		25,00	
1512	488 869,06	1 458 619,82		25,00	
1513	488 905,91	1 458 589,21		25,00	
1514	488 908,94	1 458 592,15		25,00	
1515	488 916,02	1 458 585,98		25,00	
1516	488 923,42	1 458 579,53		25,00	
1517	488 922,29	1 458 577,92		25,00	
1518	488 916,20	1 458 569,25		25,00	
1519	488 868,42	1 458 604,73		25,00	
1520	488 816,24	1 458 644,75		25,00	
1521	488 812,03	1 458 753,13		25,00	
1522	488 789,83	1 458 753,78		25,00	
1523	488 788,93	1 458 796,34		25,00	
1524	488 699,85	1 458 794,39		25,00	
1525	488 711,36	1 458 821,31		25,00	
1526	488 808,49	1 458 827,90		25,00	
1527	488 808,32	1 458 835,90		25,00	
1528	488 703,79	1 458 828,93		25,00	
1529	488 689,24	1 458 793,95		25,00	
1530	488 676,23	1 458 793,36		25,00	
1531	488 673,64	1 458 767,89		25,00	
1532	488 675,65	1 458 704,75		25,00	
1533	488 679,51	1 458 682,79		25,00	
1534	488 719,61	1 458 515,44		25,00	
1535	488 736,57	1 458 487,27		25,00	
1536	488 759,51	1 458 470,51		25,00	
1537	488 740,73	1 458 452,60		25,00	
1538	488 780,69	1 458 423,97		25,00	
1539	488 790,71	1 458 438,11		25,00	
1540	488 795,35	1 458 444,66		25,00	
1541	488 892,66	1 458 370,61		25,00	
1542	488 907,12	1 458 363,59		25,00	
1543	488 902,25	1 458 356,27		25,00	
1544	488 889,96	1 458 339,31		25,00	
1545	488 857,19	1 458 291,16	25,00		
1546	488 818,82	1 458 233,56	25,00		
1547	488 794,37	1 458 197,74	25,00		
1548	488 793,03	1 458 194,44	25,00		
1549	488 911,59	1 458 111,20	25,00		
1550	488 874,23	1 458 058,60	25,00		
1551	488 878,32	1 458 029,76	25,00		
1552	488 878,41	1 458 029,12	25,00		
1466	488 853,45	1 458 028,50	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
К-1					
1553	488 567,46	1 459 339,78	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1554	488 524,83	1 459 339,29		25,00	
1555	488 486,78	1 459 265,97		25,00	
1556	488 587,59	1 458 937,96		25,00	
1557	488 593,78	1 458 924,04		25,00	
1558	488 688,09	1 458 925,60		25,00	
1559	488 776,48	1 458 926,97		25,00	
1560	488 817,42	1 458 927,62		25,00	
1561	488 816,88	1 458 912,71		25,00	
1562	488 796,54	1 458 911,87		25,00	
1563	488 750,91	1 458 910,10		25,00	
1564	488 657,78	1 458 906,48		25,00	
1565	488 619,03	1 458 904,97		25,00	
1566	488 529,03	1 458 900,43		25,00	
1567	488 425,87	1 458 895,84		25,00	
1568	488 346,39	1 458 892,83		25,00	
1569	488 402,17	1 458 929,23		25,00	
1570	488 446,68	1 458 993,13		25,00	
1571	488 504,05	1 459 042,65		25,00	
1572	488 434,53	1 459 255,21		25,00	
1573	488 432,03	1 459 262,86		25,00	
1574	488 502,62	1 459 389,37		25,00	
1575	488 611,41	1 459 391,93		25,00	
1576	488 611,18	1 459 398,13		25,00	
1577	488 620,70	1 459 398,24		25,00	
1578	488 622,01	1 459 422,87		25,00	
1579	488 697,06	1 459 470,80		25,00	
1580	488 719,42	1 459 425,61		25,00	
1581	488 669,09	1 459 395,41		25,00	
1582	488 695,67	1 459 340,39		25,00	
1583	488 667,11	1 459 340,84		25,00	
1584	488 612,09	1 459 340,26	25,00		
1553	488 567,46	1 459 339,78	25,00		
К-1					
1585	488 297,98	1 458 158,40	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1586	488 273,37	1 458 329,10		25,00	
1587	488 265,75	1 458 382,02		25,00	
1588	488 243,72	1 458 432,17		25,00	
1589	488 221,72	1 458 492,67		25,00	
1590	488 207,55	1 458 524,24		25,00	
1591	488 155,34	1 458 610,24		25,00	
1592	488 113,28	1 458 669,24		25,00	
1593	488 081,37	1 458 729,83		25,00	
1594	488 065,80	1 458 760,08		25,00	
1595	488 015,35	1 458 733,86		25,00	
1596	488 005,28	1 458 727,86		25,00	
1597	487 968,58	1 458 707,18		25,00	
1598	488 034,43	1 458 620,04		25,00	
1599	488 110,63	1 458 503,83		25,00	
1600	488 176,59	1 458 372,78		25,00	
1601	488 206,41	1 458 232,29		25,00	
1602	488 215,85	1 458 161,44		25,00	
1585	488 297,98	1 458 158,40		25,00	
К-1					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1603	485 830,93	1 459 763,12	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1604	485 875,37	1 459 766,61		25,00	
1605	485 878,07	1 459 876,32		25,00	
1606	485 859,71	1 459 890,86		25,00	
1607	485 859,95	1 459 914,49		25,00	
1608	485 867,40	1 459 914,38		25,00	
1609	485 869,21	1 459 961,47		25,00	
1610	485 883,99	1 459 960,87		25,00	
1611	485 884,38	1 459 994,07		25,00	
1612	485 897,19	1 459 994,71		25,00	
1613	485 912,38	1 459 997,97		25,00	
1614	485 890,38	1 460 080,71		25,00	
1615	485 911,95	1 460 085,41		25,00	
1616	485 905,16	1 460 116,78		25,00	
1617	485 898,32	1 460 122,79		25,00	
1618	485 894,43	1 460 123,65		25,00	
1619	485 879,35	1 460 120,07		25,00	
1620	485 872,62	1 460 149,30		25,00	
1621	485 879,50	1 460 150,94		25,00	
1622	485 878,52	1 460 155,40		25,00	
1623	485 888,56	1 460 157,55		25,00	
1624	485 892,31	1 460 160,79		25,00	
1625	485 894,90	1 460 167,44		25,00	
1626	485 886,64	1 460 205,35		25,00	
1627	485 845,80	1 460 194,96		25,00	
1628	485 846,89	1 460 192,57		25,00	
1629	485 812,38	1 459 964,16		25,00	
1630	485 681,72	1 459 956,80		25,00	
1631	485 693,89	1 459 783,58		25,00	
1632	485 712,09	1 459 783,46		25,00	
1633	485 712,89	1 459 916,69		25,00	
1634	485 832,69	1 459 914,86		25,00	
1635	485 830,61	1 459 897,64		25,00	
1636	485 830,61	1 459 781,54	25,00		
1637	485 830,68	1 459 777,55	25,00		
1603	485 830,93	1 459 763,12	25,00		
К-1					
1638	486 966,99	1 456 552,71	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1639	486 947,06	1 456 527,98		25,00	
1640	487 003,17	1 456 482,76		25,00	
1641	487 017,48	1 456 500,71		25,00	
1642	487 023,34	1 456 505,94		25,00	
1643	487 001,30	1 456 523,04		25,00	
1644	486 988,02	1 456 535,38		25,00	
1638	486 966,99	1 456 552,71		25,00	
К-1					
1645	486 706,97	1 456 173,08	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1646	486 732,54	1 456 190,05		25,00	
1647	486 781,66	1 456 228,79		25,00	
1648	486 846,26	1 456 273,65		25,00	
1649	486 870,12	1 456 288,07		25,00	
1650	486 889,19	1 456 299,60		25,00	
1651	486 901,96	1 456 322,46		25,00	
1652	486 923,49	1 456 363,95		25,00	
1653	486 925,76	1 456 367,49		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1654	486 945,45	1 456 397,41	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1655	486 949,35	1 456 404,27		25,00	
1656	486 952,99	1 456 409,87		25,00	
1657	486 955,72	1 456 414,06		25,00	
1658	486 962,07	1 456 423,70		25,00	
1659	486 951,32	1 456 432,76		25,00	
1660	486 945,84	1 456 425,22		25,00	
1661	486 923,93	1 456 442,00		25,00	
1662	486 898,42	1 456 464,42		25,00	
1663	486 905,17	1 456 472,25		25,00	
1664	486 891,60	1 456 483,99		25,00	
1665	486 928,36	1 456 528,34		25,00	
1666	486 913,86	1 456 541,09		25,00	
1667	486 841,83	1 456 446,98		25,00	
1668	486 838,94	1 456 449,40		25,00	
1669	486 747,26	1 456 459,82		25,00	
1670	486 726,75	1 456 489,18		25,00	
1671	486 757,13	1 456 682,62		25,00	
1672	486 658,73	1 456 705,86		25,00	
1673	486 643,27	1 456 673,08		25,00	
1674	486 437,89	1 456 711,61	25,00		
1675	486 569,31	1 456 629,12	25,00		
1676	486 688,44	1 456 404,05	25,00		
1677	486 607,59	1 456 364,54	25,00		
1645	486 706,97	1 456 173,08	25,00		
К-1					
1678	487 354,74	1 456 666,20	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1684	487 262,60	1 456 705,74		25,00	
1683	487 238,70	1 456 735,41		25,00	
1682	487 241,02	1 456 769,63		25,00	
1681	487 269,37	1 456 757,10		25,00	
1680	487 308,75	1 456 844,72		25,00	
1679	487 411,38	1 456 802,32		25,00	
1678	487 354,74	1 456 666,20		25,00	
Вырез 1 из 1					
1685	487 330,21	1 456 722,01	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1686	487 344,64	1 456 748,26		25,00	
1687	487 358,58	1 456 773,63		25,00	
1688	487 311,69	1 456 792,37		25,00	
1689	487 300,11	1 456 767,08		25,00	
1690	487 289,24	1 456 743,35		25,00	
1685	487 330,21	1 456 722,01		25,00	
К-1					
1691	487 210,69	1 456 441,53	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1692	486 783,78	1 456 793,95		25,00	
1693	486 794,19	1 456 805,92		25,00	
1694	486 803,54	1 456 803,04		25,00	
1695	486 953,17	1 456 806,21		25,00	
1696	487 007,71	1 456 794,10		25,00	
1697	487 062,25	1 456 781,99		25,00	
1698	487 138,73	1 456 752,96		25,00	
1699	487 184,29	1 456 721,81		25,00	
1700	487 229,84	1 456 690,66		25,00	
1701	487 258,25	1 456 654,09		25,00	
1702	487 244,66	1 456 615,73		25,00	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1703	487 278,98	1 456 600,74	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1704	487 307,84	1 456 576,53		25,00	
1691	487 210,69	1 456 441,53		25,00	
К-1					
1705	487 320,40	1 456 490,14	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1706	487 354,82	1 456 539,93		25,00	
1707	487 337,48	1 456 569,01		25,00	
1708	487 285,90	1 456 503,28		25,00	
1709	487 291,74	1 456 499,69		25,00	
1705	487 320,40	1 456 490,14		25,00	
К-1					
1710	485 990,61	1 460 118,47	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1711	485 987,37	1 460 133,92		25,00	
1712	485 982,32	1 460 156,24		25,00	
1713	485 944,09	1 460 148,46		25,00	
1714	485 952,59	1 460 110,24		25,00	
1715	485 973,20	1 460 114,82		25,00	
1710	485 990,61	1 460 118,47		25,00	
К-1					
1716	489 143,63	1 456 930,55	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1717	489 149,63	1 456 931,18		25,00	
1718	489 163,11	1 456 975,01		25,00	
1719	489 174,63	1 457 063,51		25,00	
1720	489 061,97	1 457 040,77		25,00	
1721	488 902,35	1 456 992,85		25,00	
1722	488 672,25	1 456 923,77		25,00	
1723	488 600,69	1 456 898,93		25,00	
1724	488 610,08	1 456 859,78		25,00	
1725	488 039,12	1 456 676,66		25,00	
1726	487 973,24	1 456 665,38		25,00	
1727	487 978,16	1 456 646,35		25,00	
1728	487 992,56	1 456 607,45		25,00	
1729	488 009,84	1 456 613,68		25,00	
1730	488 016,69	1 456 592,71		25,00	
1731	487 978,28	1 456 574,25		25,00	
1732	487 979,40	1 456 549,94		25,00	
1733	487 980,29	1 456 515,24		25,00	
1734	487 980,35	1 456 513,46		25,00	
1735	487 980,40	1 456 511,13		25,00	
1736	487 975,75	1 456 476,84		25,00	
1737	487 971,00	1 456 462,67		25,00	
1738	487 965,77	1 456 451,05		25,00	
1739	487 953,77	1 456 438,46		25,00	
1740	487 939,46	1 456 432,30		25,00	
1741	487 920,39	1 456 430,27		25,00	
1742	487 889,68	1 456 427,36		25,00	
1743	487 887,13	1 456 428,14		25,00	
1744	487 880,67	1 456 432,43		25,00	
1745	487 879,00	1 456 427,90		25,00	
1746	487 877,34	1 456 423,37		25,00	
1747	487 876,79	1 456 409,25	25,00		
1748	487 843,48	1 456 357,13	25,00		
1749	487 862,94	1 456 354,72	25,00		
1750	487 878,38	1 456 350,84	25,00		
1751	487 904,03	1 456 341,11	25,00		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1752	487 919,76	1 456 339,46	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1753	487 934,67	1 456 336,23		25,00	
1754	487 939,34	1 456 332,04		25,00	
1755	487 959,14	1 456 308,68		25,00	
1756	487 988,24	1 456 271,11		25,00	
1757	488 013,84	1 456 239,50		25,00	
1758	488 085,81	1 456 307,18		25,00	
1759	488 145,13	1 456 359,36		25,00	
1760	488 135,81	1 456 351,30		25,00	
1758	488 085,81	1 456 307,18		25,00	
1761	488 076,41	1 456 318,39		25,00	
1762	488 055,15	1 456 343,06		25,00	
1763	488 025,47	1 456 377,47		25,00	
1764	488 016,75	1 456 387,96		25,00	
1765	488 018,74	1 456 389,97		25,00	
1766	488 008,36	1 456 401,32		25,00	
1767	488 043,74	1 456 432,12		25,00	
1768	488 079,13	1 456 462,93		25,00	
1769	488 132,43	1 456 509,06		25,00	
1770	488 154,21	1 456 495,87		25,00	
1771	488 182,67	1 456 477,92		25,00	
1772	488 182,50	1 456 472,72		25,00	
1773	488 202,00	1 456 452,74		25,00	
1774	488 221,50	1 456 432,77		25,00	
1775	488 227,84	1 456 429,12		25,00	
1776	488 246,39	1 456 437,14		25,00	
1777	488 511,39	1 456 663,97		25,00	
1778	488 540,73	1 456 680,59		25,00	
1779	489 000,02	1 456 803,23		25,00	
1780	489 004,30	1 456 793,62		25,00	
1781	488 976,28	1 456 856,77		25,00	
1782	488 987,07	1 456 862,40		25,00	
1783	489 018,71	1 456 870,55		25,00	
1784	489 043,13	1 456 897,43	25,00		
1785	489 047,72	1 456 903,76	25,00		
1786	489 061,21	1 456 915,45	25,00		
1787	489 069,07	1 456 919,33	25,00		
1788	489 077,68	1 456 917,13	25,00		
1789	489 107,22	1 456 905,50	25,00		
1790	489 127,29	1 456 893,54	25,00		
1716	489 143,63	1 456 930,55	25,00		
К-1					
1791	489 054,99	1 457 106,89	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1792	488 924,39	1 457 068,91		25,00	
1793	488 658,83	1 456 984,82		25,00	
1794	488 633,56	1 456 976,95		25,00	
1795	488 633,50	1 456 976,93		25,00	
1796	488 637,15	1 456 985,66		25,00	
1797	488 633,92	1 456 994,24		25,00	
1798	488 567,66	1 457 270,00		25,00	
1799	488 963,85	1 457 291,42		25,00	
1800	489 194,37	1 457 304,20		25,00	
1801	489 180,47	1 457 129,54		25,00	
1791	489 054,99	1 457 106,89		25,00	
К-1					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1802	489 679,86	1 457 220,14	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1803	489 826,22	1 457 369,90		25,00	
1804	489 820,29	1 457 375,00		25,00	
1805	489 739,74	1 457 340,23		25,00	
1806	489 659,88	1 457 330,30		25,00	
1807	489 215,54	1 457 305,49		25,00	
1808	489 200,90	1 457 133,26		25,00	
1802	489 679,86	1 457 220,14		25,00	
К-1					
1809	489 813,85	1 457 026,03	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1810	489 895,76	1 457 083,74		25,00	
1811	489 946,72	1 457 208,99		25,00	
1812	489 852,35	1 457 185,46		25,00	
1813	489 685,86	1 457 156,06		25,00	
1814	489 577,40	1 457 062,73		25,00	
1815	489 430,91	1 457 034,02		25,00	
1816	489 222,50	1 457 073,26		25,00	
1817	489 195,36	1 457 067,71		25,00	
1818	489 190,82	1 457 022,77		25,00	
1819	489 182,21	1 456 971,77		25,00	
1820	489 170,46	1 456 934,63		25,00	
1821	489 178,79	1 456 936,49		25,00	
1822	489 792,56	1 457 066,29		25,00	
1809	489 813,85	1 457 026,03		25,00	
К-1					
1823	487 803,90	1 455 942,92	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1824	488 065,66	1 455 741,95		25,00	
1825	487 960,11	1 455 951,97		25,00	
1826	488 000,36	1 456 074,72		25,00	
1827	487 945,91	1 456 145,05		25,00	
1828	487 911,06	1 456 113,22		25,00	
1829	487 946,85	1 456 071,20		25,00	
1830	487 922,12	1 456 049,18		25,00	
1831	487 965,88	1 456 001,39		25,00	
1832	487 914,15	1 455 956,51		25,00	
1833	487 931,75	1 455 936,36		25,00	
1834	487 941,60	1 455 928,06		25,00	
1835	487 928,81	1 455 914,22		25,00	
1836	487 966,84	1 455 878,15		25,00	
1837	487 951,54	1 455 857,90		25,00	
1838	487 943,77	1 455 865,22		25,00	
1839	487 938,54	1 455 859,73		25,00	
1840	487 900,77	1 455 895,18		25,00	
1841	487 828,52	1 455 978,82		25,00	
1842	487 817,28	1 455 993,31		25,00	
1843	487 829,04	1 455 998,78		25,00	
1844	487 826,51	1 456 004,22		25,00	
1845	487 814,73	1 455 998,74		25,00	
1846	487 809,68	1 456 006,02		25,00	
1847	487 840,39	1 456 034,80		25,00	
1848	487 850,68	1 456 022,09		25,00	
1849	487 925,94	1 456 089,23		25,00	
1850	487 905,13	1 456 112,88		25,00	
1851	487 820,07	1 456 033,46	25,00		
1852	487 816,94	1 456 036,67	25,00		

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
1853	487 807,43	1 456 027,46	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
1854	487 784,57	1 456 015,32		25,00	
1855	487 783,83	1 456 006,53		25,00	
1856	487 789,25	1 455 975,44		25,00	
1857	487 785,06	1 455 969,71		25,00	
1858	487 785,43	1 455 955,00		25,00	
1823	487 803,90	1 455 942,92		25,00	

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:40 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона режимных объектов (К-2)

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Мурманская область, г Апатиты
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	103 237 м ² ±
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

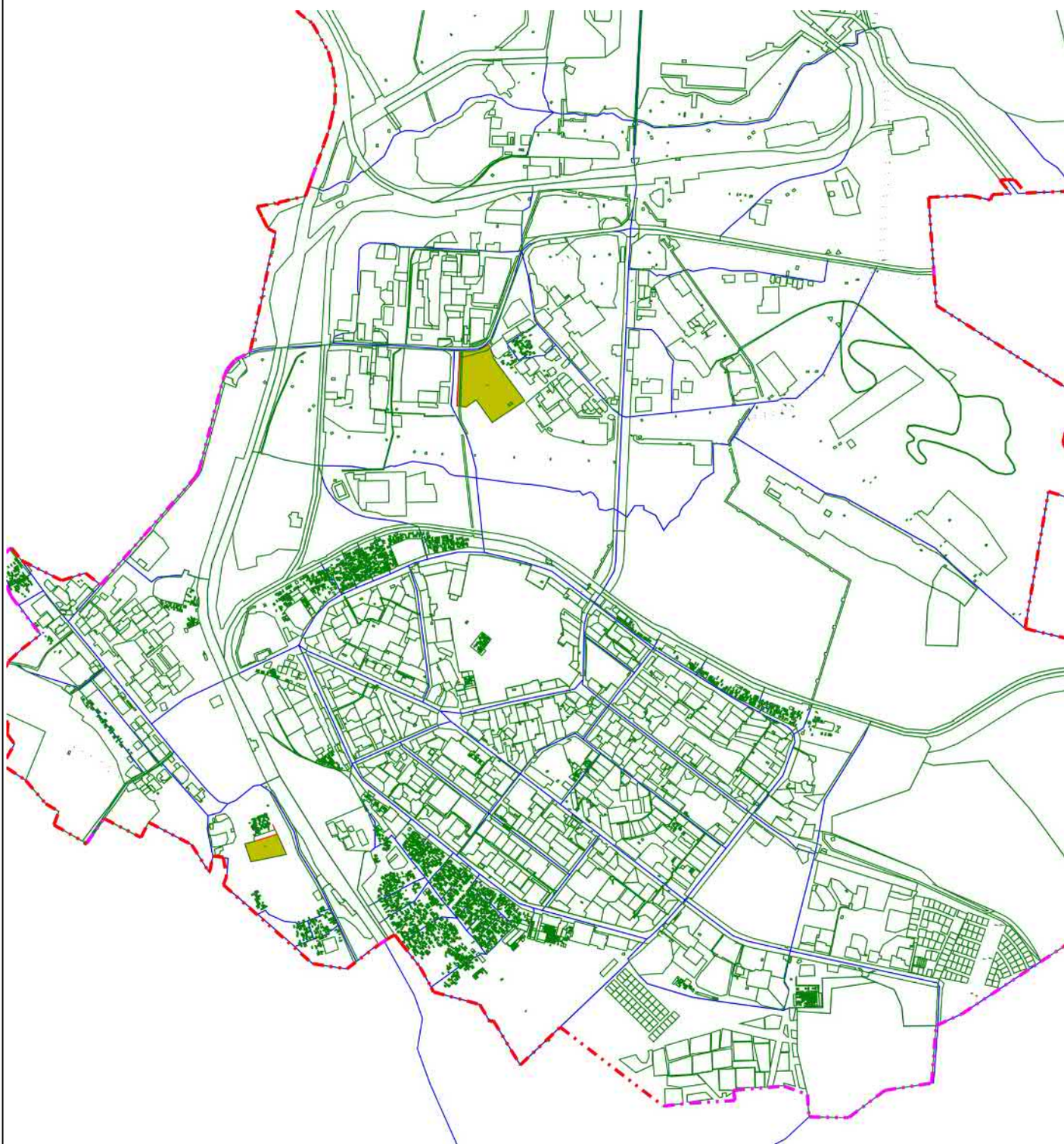
Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-51

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
К-2					
1	489 169,00	1 458 024,37	Картометрический метод	25,00	Отсутствует
2	489 168,46	1 458 042,38		25,00	
3	489 167,13	1 458 080,19		25,00	
4	489 168,29	1 458 096,44		25,00	
5	489 169,69	1 458 104,26		25,00	
6	489 173,16	1 458 121,16		25,00	
7	489 185,81	1 458 147,39		25,00	
8	489 197,31	1 458 165,18		25,00	
9	489 204,38	1 458 173,49		25,00	
10	489 186,08	1 458 184,80		25,00	
11	489 177,20	1 458 188,45		25,00	
12	489 167,56	1 458 192,40		25,00	
13	489 163,31	1 458 194,15		25,00	
14	489 162,70	1 458 192,65		25,00	
15	489 158,61	1 458 194,21		25,00	
16	489 151,39	1 458 196,96		25,00	
17	489 151,93	1 458 198,29		25,00	
18	489 146,65	1 458 200,63		25,00	
19	489 137,62	1 458 200,09		25,00	
20	489 132,69	1 458 199,80		25,00	
21	489 120,56	1 458 208,71		25,00	
22	489 108,61	1 458 217,49		25,00	
23	489 095,51	1 458 227,11		25,00	
24	489 073,42	1 458 243,15		25,00	
25	489 039,81	1 458 267,56		25,00	
26	489 023,66	1 458 278,88		25,00	
27	489 017,78	1 458 282,66		25,00	
28	489 010,80	1 458 288,38		25,00	
29	489 002,60	1 458 294,58		25,00	
30	488 996,35	1 458 299,31		25,00	
31	488 975,07	1 458 314,28		25,00	
32	488 967,04	1 458 319,95		25,00	
33	488 955,79	1 458 328,29		25,00	
34	488 929,69	1 458 347,64		25,00	
35	488 917,09	1 458 356,98		25,00	
36	488 912,66	1 458 360,42		25,00	
37	488 911,74	1 458 360,95		25,00	
38	488 907,12	1 458 363,59		25,00	
39	488 902,25	1 458 356,27		25,00	
40	488 889,96	1 458 339,31		25,00	
41	488 857,19	1 458 291,16		25,00	
42	488 818,82	1 458 233,56		25,00	
43	488 794,37	1 458 197,74		25,00	
44	488 793,03	1 458 194,44		25,00	
45	488 911,59	1 458 111,20		25,00	
46	488 874,23	1 458 058,60		25,00	

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:30 000

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 _____ г.

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

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