



671010, с. Кырен, ул. Ленина 107, тел. 41-5-61, факс 41-9-67, e-mail: tunka-rs@mail.ru

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ТУНКИНСКИЙ РАЙОН» РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ**

Р Е Ш Е Н И Е № 25

60-ой внеочередной сессии Совета депутатов МО «Тункинский район»
6 созыва

с. Кырен

«27 » апреля 2023 года

**«Об утверждении изменений, вносимых в правила землепользования и
застройки муниципального образования сельское поселение «Толтой»
Тункинского района Республики Бурятия»**

В соответствии с частью 1 статьи 32 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, пунктом 20 части 1, частями 3 и 4 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь пунктом 9 статьи 9 Устава муниципального образования «Тункинский район», Совет депутатов МО «Тункинский район»

РЕШИЛ:

1. Утвердить изменения, вносимые в правила землепользования и застройки муниципального образования сельское поселение «Толтой» согласно приложению к настоящему решению.

2. Решение вступает в силу после его официального опубликования.

Глава МО «Тункинский район»

Ч.Б. Маншеев

Председатель

Н.С. Далаева

ГЕОЗЕМКАДАСТР

670045, Респ. Бурятия, г. Улан-Удэ, ул.
Ленина, 55, оф. 77

geozemkadastr@inbox.ru

Заказчик: Администрация Тункинского района Республика Бурятия

ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕ- ЛЕНИЯ «ТОЛТОЙ» ТУНКИНСКИЙ РАЙОН РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

Улан-Удэ

2023 г.

СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

№	Раздел проекта	Должность	Фамилия	Подпись
1	Градостроительный раздел	Разработчик градостроительной документации	Калашникова Г.И.	
		Ведущий специалист	Гармаева В.Б.	
2	Подготовка векторной подосновы	Специалист ГИС	Фоломеева А.П.	
3	Подготовка сведений о территориальных зонах для передачи в ЕГРН	Инженер земельного кадастра	Суранов А.Н.	
		Специалист ГИС	Урозаев М.А.	

Оглавление	
Наименование	стр.
Введение	5
Глава 1. Общие положения	6
Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящих правилах	6
Статья 2. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке. Участие граждан в принятии решений по вопросам землепользования и застройки.	8
Статья 3. Действие Правил по отношению к генеральному плану поселения, иным документам территориального планирования и документации по планировке территории. Внесение изменений в Правила.	9
Глава 2. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления	10
Статья 4. Общие положения	10

Статья 5. Полномочия органов и должностных лиц местного самоуправления в области землепользования и застройки	10
Статья 6. Регулирование землепользования и застройки	11
Глава 3. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами	12
Статья 7. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства	12
Статья 8. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства	13
Глава 4. Подготовка документации по планировке территории	13
Статья 9. Общие положения о планировке территории	14
Статья 10. Подготовка документации по планировке территории	14
Глава 5. Проведение публичных слушаний или публичных обсуждений по вопросам землепользования и застройки	14
Статья 11. Порядок проведения публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки на территории муниципального образования	14
Глава 6. Положение о внесении изменений в Правила землепользования и застройки	15
Статья 12. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки	15
Глава 7. Положение о регулировании иных вопросов землепользования и застройки	17
Глава 8. Градостроительные регламенты	17
Статья 13. Структура градостроительных регламентов в части видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства	17
Статья 14. Общие требования к видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории земельных участков и объектов капитального строительства	18
Статья 15. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства	19
Статья 16. Минимальная площадь земельного участка	20
Статья 17. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков	20
Статья 18. Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений	21
Статья 19. Максимальная высота зданий, строений, сооружений	21
Статья 20. Минимальная доля зелененной территории земельных участков	22
Статья 21. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков	24

Статья 22. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков	25
Статья 23. Порядок применения градостроительных регламентов	26
Статья 24. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства	27
Статья 25. Виды территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования территории поселения. Градостроительные регламенты	28
Статья 26. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в различных территориальных зонах	28
Статья 27. Градостроительный регламент зоны особо охраняемых природных территорий, имеющих особое природоохранное значение	47
Глава 9. Градостроительные регламенты в части ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства	47
Статья 28. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон с особыми условиями использования территории в части зон охраны объектов культурного наследия	48
Статья 29. Перечень ограничений на использование территорий, описание зон и градостроительные регламенты	48
Статья 30. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения	51
Статья 31. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории водоохраных зон	54
Статья 32. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зоны охраны стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением	54
Статья 33. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарных, защитных и санитарно-защитных зон	55
Глава 10. Заключительные положения	57
Статья 34. Ответственность за нарушение настоящих Правил	57
Статья 35. Вступление в силу настоящих Правил	57
Приложение	

Введение

Правила землепользования и застройки муниципального образования сельского поселения «Толтой» (далее – Правила) являются муниципальным правовым актом, принятым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Республики Бурятия, Уставом муниципального образования сельского поселения «Толтой», Генеральным планом МО СП «Толтой», утвержденным Решением Совета депутатов муниципального образования сельского поселения «Толтой» от 21.12.2012 №2, а также с учетом положений иных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития муниципального образования, охраны его культурного наследия, окружающей среды и рационального использования природных ресурсов.

Статус и границы сельских поселений установлены Законом Республики Бурятия от 31 декабря 2004 года № 985-III «Об установлении границ, образовании и наделении статусом муниципальных образований в Республике Бурятия».

Сельское поселение «Толтой» располагается в границах особо охраняемой природной территории федерального значения Национального парка «Тункинский».

Правила устанавливают территориальные зоны и градостроительные регламенты в границах населенных пунктов, порядок применения настоящих Правил и внесения изменений наряду с действующим законодательством, муниципальными правовыми актами органов местного самоуправления.

Согласно частям 5 и 5.1 статьи 30 Градостроительного кодекса на карте градостроительного зонирования отображаются границы населенных пунктов, входящих в состав поселения, границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, устанавливаются территории, в границах которых предусматривается осуществление комплексного развития территории.

В состав сельского поселения «Толтой» входят два населенных пункта: село Тагархай и село Хурай-Хобок, границы которых установлены действующим генеральным планом сельского поселения «Толтой», сведения котором содержатся в Федеральной государственной системе территори-

ального планирования с наименованием документа «Проект внесение изменений в генеральный план муниципального образования сельского поселения «Толтой» Тункинского района Республики Бурятия», изложенный в новой редакции и утвержденный решением Совета депутатов МО «Тункинский район» от 07.03.2023 № 7 (УИН 81651433020103013202301171).

Сведения о границах населенных пунктов с. Тагархай и с. Хурай-Хобок внесены в Единый государственный реестр недвижимости под реестровыми номерами 03:20-4.135 и 03:20-4.136 соответственно и отражены на картах градостроительного зонирования Правил.

Перечень земельных участков, входящих в границы населенных пунктов с указанием их принадлежности к территориальной зоне Правил, к функциональным зонам Генерального плана СП «Толтой», а также к функциональным зонам Национального парка «Тункинский» указан в приложении*.

**В приложении указаны земельные участки с уточненными границами. В перечень не включены земельные участки границы, которых не установлены (площадь декларированная) в соответствии с требованиями земельного законодательства. Территориальная зона данных земельных участков будет установлена после проведения кадастровых работ по уточнению их местоположения.*

Глава 1. Общие положения

Статья 1. Основные понятия, используемые в настоящих правилах

В Правилах землепользования и застройки в муниципальном образовании сельское поселение «Толтой» (далее - Правила) используются следующие основные понятия:

земельный участок - часть поверхности земли (в том числе поверхностный почвенный слой), границы, которой описаны и удостоверены в установленном законодательством порядке. Земельный участок относится к объектам недвижимости. Земельный участок может быть делимым и неделимым;

разрешенное использование земельных участков и иных объектов недвижимости - использование недвижимости в соответствии с градостроительным регламентом, ограничениями на использование недвижимости, установленными в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также сервитутами;

виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности, объекты, осуществлять и размещать которые на земельных участках разрешено в силу наименования их в составе регламентов использования территорий применительно к соответствующим территориальным зонам при условии обязательного соблюдения требований,

установленных действующим законодательством, Правилами, иными нормативно-правовыми актами, нормативно-техническими документами. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства включают в себя основные виды разрешенного использования, условно разрешенные виды использования, вспомогательные виды разрешенного использования;

вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности, объекты, осуществлять и размещать которые на земельных участках разрешено в силу перечисления этих видов деятельности и объектов в составе регламентов использования территорий применительно к соответствующим территориальным зонам, при этом такие виды деятельности, объекты допустимы только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства и условно разрешенным видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства и осуществляются только совместно с ними;

условно разрешенные виды использования - виды деятельности, объекты капитального строительства, осуществлять и размещать которые на земельных участках разрешено в силу перечисления этих видов деятельности и объектов в составе регламентов использования территорий применительно к соответствующим территориальным зонам при условии получения разрешения в порядке, определенном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и обязательного соблюдения требований технических регламентов;

основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности и объекты, осуществлять и размещать которые на земельных участках разрешено в силу перечисления этих видов деятельности и объектов в составе регламентов использования территорий применительно к соответствующим территориальным зонам при том, что выбор таких видов деятельности и объектов осуществляется правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства самостоятельно (без дополнительных разрешений и согласований) при условии соблюдения требований технических регламентов. Право указанного выбора без получения дополнительных разрешений и согласований не распространяется на органы государственной власти, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, государственные и муниципальные унитарные предприятия;

минимальные площадь и размеры земельных участков - показатели наименьшей площади и линейных размеров земельных участков, включаемые в состав градостроительных регламентов применительно к соответствующим территориальным зонам, которые выделяются на карте правового зонирования;

собственники земельных участков - лица, обладающие правами собственности земельных участков;

градостроительная деятельность – деятельность по развитию территорий поселения, осуществляемая в виде территориального планирования, градостроительного зонирования, планировки территорий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, капитального ремонта, реконструкции, сноса объектов капитального строительства, эксплуатации зданий, сооружений, комплексного развития территорий и их благоустройства;

градостроительный регламент – устанавливаемые в пределах границ соответствующей территориальной зоны виды разрешенного использования 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, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, а также применительно к территориям, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному развитию территории, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности соответствующей территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели минимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения;

красные линии - линии, которые обозначают границы территорий общего пользования и подлежат установлению, изменению или отмене в документации по планировке территории;

территории общего пользования - территории, которыми беспрепятственно пользуется неограниченный круг лиц (в том числе площади, улицы, проезды, набережные, береговые полосы водных объектов общего пользования, скверы, бульвары);

территориальное планирование - планирование развития территорий, в том числе для установления функциональных зон, определения планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения;

территориальные зоны - зоны, для которых в правилах землепользования и застройки определены границы и установлены градостроительные регламенты;

зоны с особыми условиями использования территорий - охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), защитные зоны объектов культурного наследия, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, приаэродромная территория, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с [законодательством](#) Российской Федерации;

особо охраняемые природные территории - участки земли, водной поверхности и воздушного пространства над ними, где располагаются природные комплексы и объекты, которые имеют особое природоохранное, научное, культурное, эстетическое, рекреационное и оздоровительное значение, которые изъяты решениями органов государственной власти полностью или частично из хозяйственного использования и для которых установлен режим особой охраны.

водоохранная зона - территория, примыкающая к акваториям рек, озер, водохранилищ и других поверхностных водных объектов, применительно к которой установлен специальный режим хозяйственной и иной деятельности для предотвращения загрязнения, заиления и истощения водных объектов, сохранения среды обитания объектов животного и растительного мира;

правила землепользования и застройки – документ градостроительного зонирования, который утверждается нормативным правовым актом представительного органа и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений;

строительство - создание зданий, строений, сооружений (в том числе на месте сносимых объектов капитального строительства);

разрешение на строительство - представляет собой документ, который подтверждает соответствие проектной документации требованиям, установленным градостроительным регламентом, проектом планировки территории и проектом межевания территории, при осуществлении строительства, реконструкции объекта капитального строительства, не являющегося линейным объектом или требованиям, установленным проектом планировки территории и проектом межевания территории, при осуществлении строительства, реконструкции линейного объекта, требованиям, установленным проектом планировки территории, в случае выдачи разрешения на строительство линейного объекта, для размещения которого не требуется образование земельного участка, а также допустимость размещения объекта капитального строительства на земельном участке в соответствии с разрешенным использованием такого земельного участка и ограничениями, установленными в соответствии с земельным и иным законодательством Российской Федерации. Разрешение на строительство дает застройщику право осуществлять строительство, реконструкцию объекта капитального строительства, за исключением случаев, предусмотренных Градостроительным Кодексом РФ.

объект капитального строительства - здание, строение, сооружение, объекты, строительство которых не завершено (далее - объекты незавершенного строительства), за исключением некапитальных строений, сооружений и неотделимых улучшений земельного участка (замощение, покрытие и другие);

реконструкция объектов капитального строительства (за исключением линейных объектов) - изменение параметров объекта капитального строительства, его частей (высоты, количества этажей, площади, объема), в том числе надстройка, перестройка, расширение объекта капитального строительства, а также замена и (или) восстановление несущих строительных конструкций объекта капитального строительства, за исключением замены отдельных элементов таких конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановления указанных элементов;

машино-место - предназначенная исключительно для размещения транспортного средства индивидуально-определенная часть здания или сооружения, которая не ограничена либо частично ограничена строительной или иной ограждающей конструкцией и границы которой описаны в установленном законодательством о государственном кадастровом учете порядке;

сервитут - право ограниченного пользования чужим объектом недвижимого имущества для нужд, которые не могут быть обеспечены без установления сервитута.

Статья 2. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке. Участие граждан в принятии решений по вопросам землепользования и застройки.

1. Настоящие Правила, включая все входящие в их состав картографические и иные документы, являются открытыми для всех физических и юридических, а также должностных лиц, органов власти и управления, а также органов, осуществляющих контроль за соблюдением градостроительного законодательства органами местного самоуправления.

Органы местного самоуправления поселения обеспечивают возможность ознакомления с Правилами путем:

- публикации (обнародования) настоящих Правил в порядке, установленном для официального опубликования (обнародования) муниципальных правовых актов, иной официальной информации;
- создания возможности для ознакомления с настоящими Правилами в полном комплекте входящих в них текстовых и картографических материалов в администрации муниципального образования.

2. Настоящие Правила, иные документы и материалы, подготавливаемые в процессе градостроительной деятельности, в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации размещаются в информационной системе обеспечения градостроительной деятельности муниципального района, в Федеральной государственной информационной системе территориального планирования

Физические и юридические лица имеют право участвовать в принятии решений по вопросам землепользования и застройки в соответствии с законодательством.

В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 9 января 2011 г. № 26 муниципальное образование Тункинский район отнесено к перечню приграничных территорий, на которых иностранные граждане, лица без гражданства и иностранные юридические лица не могут обладать на праве собственности земельными участками.

Статья 3. Действие Правил по отношению к генеральному плану поселения, иным документам территориального планирования и документации по планировке территории. Внесение изменений в Правила

1. Принятие генерального плана поселения, внесение изменений в генеральный план поселения (его корректировка), утверждение документов территориального планирования Российской Федерации, субъекта Российской Федерации применительно к территории поселения, схемы территориального планирования муниципального района, внесение изменений в такие документы, изменения в ранее утвержденную Главой района документацию по планировке территории, утверждение Главой района документации по планировке территории, а также утверждение и изменение иной документации по планировке территории не влечет автоматического изменения настоящих Правил.

Настоящие Правила могут быть изменены в установленном порядке с учетом документов территориального планирования, документации по планировке территории, внесения изменений в такие документы, такую документацию.

2. После введения в действие настоящих Правил уполномоченные органы местного самоуправления по представлению заключения Комиссии по землепользованию и застройке вправе принимать решения:

- о подготовке предложений о подготовке, внесении изменений в генеральный план поселения с учетом настоящих Правил;
- о приведении в соответствие с настоящими Правилами ранее утвержденной и нереализованной документации по планировке территории, в том числе в части установленных настоящими Правилами регламентов использования территорий;

- о подготовке документации по планировке территории, которая после утверждения в установленном порядке может использоваться как основание для подготовки предложений о внесении изменений в настоящие Правила в части уточнения, изменения границ территориальных зон, состава территориальных зон, списков разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, состава и значений показателей предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства к соответствующим территориальным зонам.

3. Внесение изменений в настоящие Правила производится в порядке и по основаниям, предусмотренным статьями 31 – 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Публичные слушания по внесению изменений в настоящие Правила проводятся в соответствии с главой 5 настоящих Правил.

4. Если внесение изменений в настоящие Правила обусловлено вступившими в законную силу судебными актами, которыми признан факт противоречия положений настоящих Правил Конституции Российской Федерации, федеральным конституционным законам, федеральным законам, Уставу субъекта Российской Федерации, законам субъекта Российской Федерации, Уставу муниципального образования, публичные слушания по внесению соответствующих изменений в настоящие Правила и проверка проекта изменений настоящих Правил на соответствие техническим регламентам не проводятся. Настоящее положение распространяется на все части Правил, включая входящие в их состав картографические и иные документы.

5. Настоящие Правила действуют в части, не противоречащей правовым актам, имеющим большую юридическую силу.

Глава 2. Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления

Статья 4. Общие положения

Населенные пункты могут быть включены в состав особо охраняемых природных территорий без изъятия расположенных на их территориях земельных участков и иной недвижимости у правообладателей, если это не противоречит режиму особой охраны соответствующей категории особо охраняемых природных территорий. В случае зонирования особо охраняемой природной территории населенные пункты включаются в состав функциональных зон, режим которых допускает осуществление хозяйственной деятельности.

Оборот земельных участков на территории населенного пункта, включенного в состав особо охраняемой природной территории федерального или регионального значения, не ограничивается. Такие земельные участки могут находиться по основаниям, предусмотренным законом, в собственности Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, собственности граждан или юридических лиц либо относиться к земельным участкам, государственная собственность на которые не разграничена. Предоставление земельных участков, находящихся в

государственной или муниципальной собственности, осуществляется в соответствии с земельным законодательством.

Земельные участки, расположенные в границах населенного пункта в составе особо охраняемых природных территорий федерального значения, не относящиеся в силу прямого указания федерального закона к федеральной собственности, региональной собственности или муниципальной собственности, являются земельными участками, государственная собственность на которые не разграничена, представление таких земельных участков осуществляют уполномоченные органы, предусмотренные статьей 3.3 Федерального закона от 25.11.2001г. № 137-ФЗ «О введении в действие земельного кодекса Российской Федерации».

Земли особо охраняемых природных территорий, полностью расположенные на территории населенного пункта, или частично сохраняются в собственности Российской Федерации и в отношении них действуют ограничения оборотоспособности земельных участков, установленные статьей 27 Земельного кодекса РФ

Статья 5. Полномочия органов и должностных лиц местного самоуправления в области землепользования и застройки

Органы местного самоуправления осуществляют регулирование землепользования и застройки на территории муниципального образования сельского поселения «Толтой» в соответствии с федеральными законами, законами Республики Бурятия, муниципальными нормативными правовыми актами муниципального образования «Тункинский район», с учетом положений о национальном парке «Тункинский», утвержденного приказом Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12 мая 2017 г. № 229.

По вопросам землепользования и застройки создается Комиссия по вопросам градостроительной деятельности (далее – Комиссия), состав и порядок деятельности которой утверждается постановлением Главы муниципального образования «Тункинский район».

Статья 6. Регулирование землепользования и застройки

1. Застройка земельных участков, реконструкция объектов капитального строительства осуществляются в соответствии с установленными настоящими Правилами градостроительными регламентами. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

2. Реконструкция указанных в пункте 1 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с установленным градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования указанных в пункте 1 земельных участков и объектов капитального строительства может осуществляться путем приведения их в соответствие с видами разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленными градостроительным регламентом.

3. В случае если использование не соответствующих градостроительному регламенту земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с действующим законодательством может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов капитального строительства.

4. Образование земельных участков под объектами капитального строительства, возведенными до дня вступления в силу настоящих Правил, права на которые зарегистрированы в установленном законом порядке и виды разрешенного использования которых не соответствуют градостроительному регламенту территориальной зоны, осуществляется с учетом фактического использования образуемых земельных участков.

5. Образование земельных участков в целях предоставления земельных участков в соответствии с пунктом «д» части 1 статьи 1 Закона Республики Бурятия от 16.10.2002 № 115-III «О бесплатном предоставлении в собственность земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности» осуществляется в соответствии с их фактическим использованием. Предельный максимальный размер образуемых земельных участков – 1000 кв.м.

6. При строительстве объектов капитального строительства с объектом вспомогательного назначения, необходимого для его функционирования, требуется их размещение в пределах границ данного земельного участка.

7. Размещение антенно-мачтовых сооружений связи осуществляется с учетом минимального расстояния до границ земельных участков, занимаемых индивидуальными жилыми домами, многоквартирными жилыми домами, объектами дошкольного, начального и среднего общего образования, земельных участков для ведения садоводства и огородничества, которое устанавливается в размере высоты антенно-мачтового сооружения.

Глава 3. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами

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

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

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

3. Решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения принимается Главой МО «Тункинский район» на основании заключения о результатах публичных слушаний и рекомендаций Комиссии.

4. Решение об изменении видов разрешенного использования земельных участков, правообладателями которых являются органы государственной власти, органы местного самоуправления, государственные и муниципальные учреждения, государственные и муниципальные унитарные предприятия, принимается уполномоченным органом Администрации МО «Тункинский район» в соответствии с требованиями градостроительного и земельного законодательства.

Решение об изменении видов разрешенного использования объектов капитального строительства принимается уполномоченным органом Администрации МО «Тункинский район» в соответствии с требованиями градостроительного и земельного законодательства в порядке, предусмотренном постановлением Администрации МО «Тункинский район».

5. Решение об изменении видов разрешенного использования земельных участков, предоставляемых в соответствии с пунктом "д" части 1 статьи 1 Закона Республики Бурятия от 16.10.2002 № 115-III «О бесплатном предоставлении в собственность земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности», принимается уполномоченным органом в области архитектуры и градостроительства Администрации МО «Тункинский район» без учета минимального размера земельного участка, установленного градостроительным регламентом соответствующей территориальной зоны.

6. Изменение и установление видов разрешенного использования земельных участков в целях приведения в соответствие с видом разрешенного использования объектов капитального строительства, расположенных на них и возведенных до дня вступления в силу настоящих Правил, права на которые зарегистрированы в установленном законом порядке и виды разрешенного использования которых не соответствуют градостроительному регламенту территориальной зоны, осуществляется с учетом их фактического использования в соответствии с Классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

Статья 8. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

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

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

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

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

5. Вопрос о предоставлении такого разрешения подлежит обсуждению на публичных слушаниях в соответствии со статьей 11 настоящих Правил.

6. Решение о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства либо отказ в предоставлении вышеуказанного разрешения подготавливается на основании заключения по результатам публичных слушаний и рекомендаций Комиссии о предоставлении или об отказе в предоставлении разрешения.

7. Решение подлежит опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации, и размещается на официальном сайте муниципального образования

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

Глава 4. Подготовка документации по планировке территории

Статья 9. Общие положения о планировке территории

1. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территории поселения, выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, на которых расположены объекты капитального строительства, границ земельных участков, предназначенных для строительства и размещения линейных объектов, в отношении застроенных или подлежащих застройке территорий поселения.

2. При подготовке документации по планировке территории может осуществляться разработка проектов планировки территории, проектов межевания территории и градостроительных планов земельных участков.

3. Подготовка проекта планировки территории и проекта межевания территории осуществляется в соответствии с системой координат, используемой для ведения государственного кадастра недвижимости.

Статья 10. Подготовка документации по планировке территории

1. Подготовка документации по планировке территории муниципального образования сельского поселения «Толтой» осуществляется в отношении выделяемых проектом планировки территории одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, определенных правилами землепользования и застройки территориальных зон и (или) установленных схемой территориального планирования МО «Тункинский район», Генеральным планом муниципального образования сельского поселения «Толтой» функциональных зон, территории, в отношении которой предусматривается осуществление деятельности по ее комплексному и устойчивому развитию.

2. Порядок подготовки и утверждения документации по планировке территории, порядок внесения изменений в такую документацию, утверждается Постановлением Администрации МО «Тункинский район».

3. Состав и содержание проекта планировки территории устанавливаются Градостроительным кодексом Российской Федерации, федеральными нормативными правовыми актами, законами и иными нормативными правовыми актами Республики Бурятия. Проект планировки территории муниципального образования сельского поселения «Толтой» является основой для разработки проектов межевания территорий, за исключением случаев, установленных Градостроительным кодексом Российской Федерации.

4. Подготовка проектов межевания территорий может осуществляться в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

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

Статья 11. Порядок проведения общественных обсуждений по вопросам землепользования и застройки на территории муниципального образования

1. Общественные обсуждения проводятся в случаях:
 - предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства;
 - предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
 - подготовки документации по планировке территории;
 - подготовки проекта правил землепользования и застройки;
 - подготовки проекта изменений в Правила землепользования и застройки;
 - установления (прекращения) публичных сервитутов.
2. Общественные обсуждения по вопросам землепользования и застройки проводятся в порядке, установленном решением районного Совета депутатов, с учетом положений Градостроительного кодекса Российской Федерации.
3. Общественные обсуждения по вопросу внесения изменений в генеральный план и правила землепользования и застройки МО СП «Толтой» были организованы в соответствии с Постановлением Администрации муниципального образования «Тункинский район» от 22.02.2022 г. № 34/1 «О проведении общественных обсуждений по подготовке проектов внесения изменений в генеральные планы и правила землепользования и застройки сельских поселений Тункинского района Республики Бурятия» и проводились в период с 04.03.2022 г. по 05.04.2022 г. Заключение о результатах публичных слушаний по утверждению проекта внесения изменений в генеральный план, правила землепользования и застройки муниципального образования сельского поселения «Толтой» от 08.04.2022 г.

Глава 6. Положение о внесении изменений в Правила землепользования и застройки

Статья 12. Порядок внесения изменений в Правила землепользования и застройки

Основаниями для рассмотрения Главой МО «Тункинский район» вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки являются:

- 1) несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, схеме территориального планирования МО «Тункинский район», возникшее в результате внесения в генеральный план изменений;
- 2) поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;

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

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

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

6) принятие решения о комплексном развитии территории.

Предложения о внесении изменений в Правила направляются:

1. федеральными органами исполнительной власти в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства федерального значения;

2. органами исполнительной власти Республики Бурятия в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства регионального значения;

3. органами местного самоуправления муниципального района в случаях, если правила землепользования и застройки могут воспрепятствовать функционированию, размещению объектов капитального строительства местного значения;

4. органами местного самоуправления в случаях, если необходимо совершенствовать порядок регулирования землепользования и застройки на соответствующих территории поселения, территории городского округа, межселенных территориях;

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

6. уполномоченным федеральным органом исполнительной власти или юридическим лицом, созданным Российской Федерацией и обеспечивающим реализацию принятого Правительством Российской Федерации решения о комплексном развитии территории

7. высшим исполнительным органом государственной власти Республики Бурятия, органом местного самоуправления, принявшими решение о комплексном развитии территории, юридическим лицом, созданным субъектом Российской Федерации и обеспечивающим реализацию принятого субъектом Российской Федерации решения о комплексном развитии территории (далее - юридическое лицо, определенное субъектом Российской Федерации), либо лицом, с которым заключен договор о комплексном развитии территории в целях реализации решения о комплексном развитии территории.

Предложения о внесении изменений в Правила, поступившие на имя Главы, рассматриваются Комиссией. Комиссия в течение двадцати пяти дней со дня поступления предло-

жения о внесении изменения в правила землепользования и застройки осуществляет подготовку заключения, в котором содержатся рекомендации о внесении в соответствии с поступившим предложением изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении такого предложения с указанием причин отклонения, и направляет это заключение главе местной администрации.

Глава МО «Тункинский район» с учетом рекомендаций, содержащихся в заключении комиссии, в течение двадцати пяти дней принимает решение о подготовке проекта о внесении изменения в правила землепользования и застройки или об отклонении предложения о внесении изменения в данные правила с указанием причин отклонения и направляет копию такого решения заявителям.

Глава в случае принятия решения о внесении изменений в Правила принимает решение о проведении публичных слушаний или общественных территорий по этому вопросу в срок не позднее чем десять дней со дня принятия решения о внесении изменений в Правила.

Публичные слушания или общественные обсуждения по вопросу внесения изменений в Правила проводятся Комиссией в соответствии с порядком организации и проведения публичных слушаний или общественных обсуждений по вопросам землепользования и застройки, установленным главой 4 настоящих Правил.

Изменения в Правила утверждаются районным Советом депутатов с учетом результатов публичных слушаний, за исключением случаев, если их проведение в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации не требуется.

Проект о внесении изменений в правила землепользования и застройки, направленный в районный Совет депутатов, подлежит рассмотрению на заседании указанного органа не позднее дня проведения заседания, следующего за ближайшим заседанием.

Глава 7. Положение о регулировании иных вопросов землепользования и застройки

1. При эксплуатации объектов капитального строительства не допускается изменение предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

2. Выдача разрешения на строительство, реконструкцию объекта капитального строительства осуществляется в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Глава 8. Градостроительные регламенты

Статья 13. Структура градостроительных регламентов в части видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства

1. Настоящими Правилами землепользования и застройки МО СП «Толтой» (далее – Правила) установлены градостроительные регламенты в части видов разрешенного использования земельных

участков и объектов капитального строительства, а также предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, относящиеся ко всем территориальным зонам в целом и (или) к группам территориальных зон и к отдельным территориальным зонам.

2. Градостроительные регламенты в части предельных размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства установлены в следующем составе:

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;

2. Для градостроительных регламентов всех территориальных зон минимальные размеры земельных участков не устанавливаются:

1) для видов разрешенного использования: связь, служебные гаражи, хранение автотранспорта, предоставление коммунальных услуг, а также гидротехнические сооружения;

2) в случае образования земельного участка из земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или земель и (или) земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, при условии, что на образуемом земельном участке (земельных участках) расположены здания, строения, сооружения, находящиеся в государственной, муниципальной или частной собственности, за исключением случаев раздела и выдела;

3) в случае образования земельного участка из земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, или земель и (или) земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена,;

4) в случае образования земельных участков, подлежащих изъятию для государственных или муниципальных нужд;

5) в случае формирования земельных участков для предоставления гражданам в соответствии с Законом Республики Бурятия от 16.10.2002 № 115-III «О бесплатном предоставлении в собственность земельных участков, находящихся в государственной и муниципальной собственности».

3. Для градостроительных регламентов всех территориальных зон для видов разрешенного использования: связь, служебные гаражи, хранение автотранспорта минимальные отступы от границ земельного участка не установлены.

Для индивидуальных жилых домов в зонах застройки индивидуальными жилыми домами (Ж), сельскохозяйственного использования (СХ), возведенных до 01.01.2021 г., минимальные отступы от границы земельного участка, смежной с территорией общего пользования, не установлены.

При строительстве, реконструкции в зонах охраны объектов культурного наследия, минимальные отступы от красных линий до объекта капитального строительства применяются с учетом сохранения линии застройки объектов культурного наследия.

4. Предельная высота зданий определяется как разность отметок низшего уровня отмостки или спланированной поверхности земли, примыкающей к зданию, и низа перекрытия верхнего этажа, в том числе мансардного.

Предельное количество этажей определяется по количеству надземных этажей. При этом в число надземных этажей включаются технический этаж, мансардный, а также цокольный этаж, если верх перекрытия цокольного этажа возвышается над уровнем планировочной отметки земли не менее чем на два метра.

5. Для градостроительных регламентов всех территориальных зон при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства минимальные параметры обеспеченности парковками (парковочными местами) определяются в соответствии с требованиями Местных нормативов градостроительного проектирования МО СП «Толтой».

Статья 14. Общие требования к видам разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории земельных участков и объектов капитального строительства

1. В пределах одного земельного участка, в том числе в пределах одного здания, допускается, при соблюдении действующих нормативов, размещение двух и более разрешенных видов использования (основных, условных и вспомогательных). При этом размещение в пределах участков жилой застройки объектов общественно-делового назначения, рассчитанных на прием посетителей, допускается только в случае, если они имеют обособленные входы для посетителей, подъезды и площадки для парковки автомобилей.

2. Размещение условно разрешенных видов использования на территории земельного участка может быть ограничено по объемам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Ограничение устанавливается в составе разрешения на условно разрешенный вид использования с учетом возможности обеспечения указанного вида использования системами социального (только для объектов

жилой застройки), транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения;

обеспечения условий для соблюдения прав и интересов владельцев смежно-расположенных объектов недвижимости, иных физических и юридических лиц;

ограничения негативного воздействия на окружающую среду в объемах, не превышающих пределы, определенные техническими регламентами и градостроительными регламентами, установленными настоящими Правилами применительно к соответствующей территориальной зоне.

3. Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами условно разрешенных видов использования, а также относящимся к ним озеленением, машино-местами и иными необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерно-технического обеспечения и благоустройства, не должна превышать 50 % от общей площади территории соответствующего земельного участка и соответствующей территориальной зоны.

4. Размещение объектов основных и условно разрешенных видов использования, в отношении которых устанавливаются санитарно-защитные зоны, допускается при условии не распространения границ санитарно-защитных зон за пределы границ соответствующей территориальной зоны, а для жилых, общественно-деловых зон и зон рекреационного назначения, за пределы границ земельного участка, на территории которого находятся указанные объекты.

5. Отнесение к основным или условно разрешенным видам использования земельных участков и объектов капитального строительства, не перечисленных в перечнях основных и условно разрешенных видов использования территориальных зон, осуществляется Комиссией по землепользованию и застройке МО «Тункинский район».

6. Земельные участки общего пользования, в том числе занятые площадями, улицами, проездами, автомобильными дорогами, набережными, садами, парками, скверами, бульварами, водными объектами, включая береговую полосу, пляжами, лесами, лесопарками и другими объектами, могут включаться в состав различных территориальных зон и не подлежат приватизации.

Статья 15. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:

- проезды общего пользования;

- объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;

- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, подземные и многоэтажные) для обслуживания жителей и посетителей основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;

- благоустроенные, в том числе озелененные, детские площадки, площадки для отдыха, спортивных занятий;

- площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников;

- общественные туалеты;

- объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания, необходимые для обслуживания посетителей основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;

- объекты временного проживания, необходимые для обслуживания посетителей основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;

- иные объекты, в том числе обеспечивающие безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную.

2. Размещение объектов вспомогательных видов разрешенного использования разрешается при условии соответствия требованиям, перечисленным в пункте 1 настоящей статьи, соблюдения требований технических регламентов и иных требований в соответствии с действующим законодательством. На территориях зон с особыми условиями использования территории размещение объектов вспомогательных видов разрешенного использования разрешается при условии соблюдения требований режимов соответствующих зон, установленных в соответствии с федеральным законодательством.

3. Суммарная общая площадь зданий, строений, сооружений (помещений), занимаемых объектами вспомогательных видов разрешенного использования, расположенных на территории одного земельного участка, не должна превышать 30 % общей площади зданий, строений, сооружений, расположенных на территории соответствующего земельного участка, включая подземную часть.

4. Суммарная доля площади земельного участка, занимаемая объектами вспомогательных видов разрешенного использования, а также относящимся к ним озеленением, машино-местами и иными необходимыми в соответствии с действующим законодательством элементами инженерно-технического обеспечения и благоустройства, не должна превышать 25 % общей площади территории соответствующего земельного участка, если превышение не может быть обосновано требованиями настоящих Правил.

Для всех видов объектов физкультуры и спорта (включая спортивные клубы) указанный показатель не должен превышать 10 % от общей площади земельного участка.

5. Соответствие применяемого вида использования требованиям, установленными настоящими Правилами к вспомогательным видам разрешенного использования (в части его связи с объектами основных и условно разрешенных видов использования, занимаемой им общей площади территории и общей площади зданий), должно быть подтверждено в составе проектной документации уполномоченным исполнительным органом государственной власти Республики Бурятия в области государственного строительного надзора и экспертизы.

Статья 16. Минимальная площадь земельного участка

Минимальная площадь земельного участка допускается не менее суммы площади, занимаемой существующим или размещаемым на его территории объектом капитального строительства, и требуемых в соответствии с настоящими Правилами площади озелененных территорий, площади для размещения машино-мест, проездов и иных, необходимых в соответствии с настоящими Правилами и техническими регламентами вспомогательных объектов, предназначенных для его обслуживания и эксплуатации.

Статья 17. Минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков

1. Общие требования к минимальным отступам зданий, строений, сооружений от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, устанавливаются для участков, расположенных во всех территориальных зонах.

2. Минимальные отступы от границ земельных участков стен зданий, строений, сооружений без окон:

- на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность на высоте 6 метров и более в любой точке, по границам сопряженных и отделенных территориями общего пользования земельных участков или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы;

- в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 0 метров.

3. Минимальные отступы от границ земельных участков стен зданий, строений, сооружений с окнами:

- на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность на высоте 6 метров и более в любой точке, по границам сопряженных земельных участков, по границам земельных участков, отделенных территориями общего пользования, или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы, но не менее 10

метров;

- в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 3 метра.

4. Минимальные отступы от границ земельных участков стен зданий, строений, сооружений по границам земельных участков, совпадающим с красными линиями улиц и

проездов, при выполнении требований пунктов 2 и 3 настоящей статьи устанавливаются:

для жилых зданий с квартирами в первых этажах и учреждений образования и воспитания, выходящих на улицы – 3 метра;

для прочих зданий – 0 метров.

Статья 18. Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений

Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений допускаются:

- в отношении балконов, эркеров, козырьков - не более 3 метров и не выше 3,5 метров от уровня земли.
- отступ застройки от красной линии улицы - 5м. В условиях сложившейся застройки территории по существующей линии застройки;
- отступ от красной линии проездов не менее 3м;
- отступ застройки от границ смежных земельных участков - 3м. 0м для объектов инженерной инфраструктуры, предназначенных для обслуживания линейных объектов, на отдельном земельном участке, с учетом соблюдения требований технических регламентов.

Статья 19. Максимальная высота зданий, строений, сооружений

1. Максимальная высота зданий, строений, сооружений в составе градостроительных регламентов настоящими Правилами установлена в метрах по вертикали относительно дневной поверхности земли. При этом дневная поверхность земли определяется как высотная отметка поверхности грунта, зафиксированная в балтийской системе координат до начала инженерных работ, при разработке документации по планировке территории с отображением отметок на схеме вертикальной планировки инженерной подготовки территории.

2. Требования в части максимальной высоты, установленные настоящими Правилами, не распространяются на антенны, вентиляционные и дымовые трубы, и ограждения, выходы на кровлю максимальной площадью 6 квадратных метров и высотой 2,5 метра.

3. Максимальная высота зданий, строений, сооружений установлена Правилами с учетом:

- генерального плана МО СП «Толтой» в границах территориальных зон;
- максимальной этажности застройки в границах территориальных зон;
- видов разрешенного использования, и составляет не более 30 метров.

Статья 20. Минимальная доля зелененной территории земельных участков

1. К озелененной территории земельного участка относятся части участков, которые незастроены объектами капитального строительства, не заняты временными сооружениями, водоемами и акваториями, тротуарами или проездами с твердым покрытием и при этом покрыты зелеными насаждениями (древесной, кустарниковой и травянистой растительностью), доступными для всех пользователей объектов, расположенных на земельном участке.

2. Озелененная территория земельного участка может быть оборудована:

- площадками для отдыха взрослых, детскими площадками;
- открытыми спортивными площадками;
- площадками для выгула собак;
- грунтовыми пешеходными дорожками;
- другими подобными объектами.

Площадь, занимаемая объектами, которыми может быть оборудована озелененная территория земельного участка, не должна превышать 50% площади озелененной территории.

Нормируемые спортивные и иные площадки, которыми может быть оборудована озелененная территория земельного участка, могут располагаться на эксплуатируемой кровле стилобатов или иных застроенных частях земельного участка, но в размере не более 15% требуемой площади озелененной территории земельного участка.

Минимально допустимая площадь озелененной территории земельных участков на территории в сезон, приведена в таблице 1.

Минимально допустимая площадь озелененной территории земельных участков

Таблица 1

№ п/п	Вид использования	Минимальная площадь озелененных территорий
1	2	3
1	Многоквартирные жилые дома*	23 квадратных метра на 100 кв. метров общей площади квартир в объекте капитального строительства на участке
2	Сады, скверы, бульвары	95 % территории земельного участка при площади участка не менее 1 га; 90 % - при площади от 1 до 5 га; 85 % - при площади от 5 до 20 га

		га;80%-при площади свыше20 га
3	Парки	95%территории земельногоучасткаприплощади- участкаменее1 га; 90 % - при площади от 1 до 5 га;80 % - при площади от 5 до 20 га;70%-при площади свыше20 га
4	Леса(городскиелеса),лесопарки	95 %территории земельногоучастка
5	Пляжи	10 %территории земельногоучасткаприплощади- участкаменее1 га; 20 % - при площади от 1 до 5 га;30 % - при площади от 5 до 20 га;40%-при площади свыше20 га
6	Комплексыаттракционов,луна- парков,аквапарков	0% территории земельногоучасткаприплощади- участкаменее1 га; 10 % - при площади от 1 до 5 га;20 % - при площади от 5 до 20 га;30%-при площади свыше20 га
7	Больничные учреждения, санаторно- курортныеучрежде- ния,объектысоциального обеспечения, объекты дляздоровительныхце- лей,зеленые насаждения, выполняющие специальные- функции	60 % территории- земельногоучастка
8	Объектыдошкольного,начальногои среднегообщегообразования(школы)	50 %территории земельногоучастка
9	Индивидуальныежилыедомо- ма,дачи,объекты среднего и высше- гопрофессионального образова- ния;объектыфизическойкультуры спор- та,включаяспортивныеклубы;объект ыритуальнойдеятельности	40 % территории- земельногоучастка
10	Прочие, за исключением объектовком- мунального хозяйства; объектовсельско- хозяйственногоиспользования; объектовтранспорта.	15 % территории- земельногоучастка
11	Объекты коммунального хозяй- ства,объекты сельскохозяйственно- гоиспользования,объектытранспорта, специальныепарки(зоопарки, ботаниче- скиесады)	неустанавливается

*-нормативнаяминимальнаяплощадьозелененнойтерриторииивкварталескладывается

из площади зеленых насаждений общего пользования и площадей озелененных территорий на земельных участках.

7. Требование к озеленению участков не относится к встроенным в жилые дома нежилым помещениям общей площадью менее 200 квадратных метров.

8. При совмещении на одном участке видов использования с различными требованиями к озеленению минимальный размер озелененных территорий рассчитывается применительно к частям участка, выделяемым как земельные доли разных видов использования, пропорциональные общей площади зданий или помещений разного назначения.

9. Требования к размерам и озеленению санитарно-защитных зон следует принимать в соответствии с техническими регламентами, СанПиНами и иными действующими нормативными техническими документами, но не менее 50% территории земельного участка.

Статья 21. Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков

Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков определяется в зависимости от вида использования земельных участков и устанавливается согласно таблице 2 для видов использования, расположенных на территории всех зон.

Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков

Таблица 2

№ п/п	Вид использования	Минимальное количество машино-мест
1	2	3
1	Индивидуальные жилые дома, дачи, садоводства	1 машино-место на земельный участок
2	Объекты дошкольного, начального и среднего общего образования	1 машино-место на 5 работников
3	Объекты среднего и высшего профессионального образования	1 машино-место на 4 работника, а также 1 машино-место на 15 учащихся
4	Гостиницы любых категорий	9 машино-мест на 100 гостиничных мест
5	Объекты культуры, обслуживающей, административной, общественной, в том числе рассчитанные на прием посетителей	1 машино-место на 5 работников в максимальную смену, а также 1 машино-место на 10 единовременных посетителей при их максимальном количестве
6	Объекты физической культуры и спорта	1 машино-место на 10 единовременных посетителей

		лей(включаязрителей) приихмаксимальномколичестве
7	Больничные,санаторно-курортные учреждения, объекты социального- обеспечения	1машино-местона20койко-мест, атакже1машино- местона5работников
8	Объектыдля оздоровительных це- лей(кемпингии т.п.)	1машино- место- на1гостиничныйном ер
9	Земельныеучасткисадов,скверов,парков, пляжей, комплексов аттракционов, луна- парков,аквапарков,специальныхпарков	3 машино-места на 1 гатерри- торииземельногоучастка
10	Кладбища	10машино-местна1га территорииземельногоучастка
11	Аэродромыиаэропорты, вокза- лы(автомобильные,речные,морские,железно дорожные)	1машино- место- на10пассажиров,прибывающихвчас пик

2. Длявидовиспользования,неуказанныхвтаблице2,минимальноеколичествомашино-местдляхраненияиндивидуальноготранспортанатерриторииземельныхучастковопределяется поана-логиисвидамииспользования, указанными втаблице2.

3. Вслучаесовмещенияназемельномучасткедвухиболеевидовиспользования-минимальноеколичествомашино-местдляхраненияиндивидуальногоавтотранспортаопределяетсянаосноведо-лейкаждогоизвидовиспользованиявобщейплощадиземельногоучастка.

4. Машино-местадляхраненияиндивидуальногоавтотранспор-та,необходимыевсоответствииснастоящимиПравилами, могутбыть организованыввиде:

- капитальныхгааражей-стоянок(наземныхиподземных,отдельностоящих,атакжевстроенныхипристроенных);

- открытыхохраняемых инеохраняемыхстоянок.

5. Машино-местадляхраненияиндивидуальногоавтотранспорта,необходимыевсоответствии с настоящими Правилами, размещаются на земельном участке или на иныхземельныхучаст-ках(стоянках-спутни-ках),расположенныхвпределахкварталаипредназначенныхдляразмещениягааражейиавтостоянок.Запределамиземельногоучасткаможетбытьразмещенонеболее50%необходимыхмашино-мест.Участкистоянок-спутников,допустимыедляразмещениямашино-мествсоответствиистребованияминастоящейстатьииобоснованныепри-разработкедокументациипопланировкетерритории, должны располагаться:

- дляжилых домов–впределахпешеходнойдоступностинеболее500метров;

- для жилых домов, возводимых в рамках программ развития застроенных территорий в пре-делахпешеходной доступности не более1500 метров;

- дляпрочих –напримыкающихземельныхучастках.

Размещение за пределами земельного участка основного объекта части машино-мест должно быть обосновано документацией по планировке территории и наличием необходимого количества машино-мест или территории для их размещения в границах квартала.

6. Площади машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта определяются из расчета не менее 25 квадратных метров на автомобиль (с учетом проездов); при примыкании участков для стоянки к проезжей части улицы проезды в продольном расположении автомобилей – не менее 18 квадратных метров на автомобиль (без учета проездов).

Статья 22. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков

1. К погрузочно-разгрузочным площадкам относятся часть территории земельных участков, предназначенные для проведения работ по погрузке и выгрузке грузов, доставляемых для объектов, расположенных на территории земельных участков.

2. Площадь мест на погрузочно-разгрузочных площадках определяется из расчета 90 квадратных метров на одно место.

3. Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков определяется из расчета:

- од
но место для объектов общей площадью от 100 квадратных метров до 1500 квадратных метров и плюс одно место на каждые дополнительные 1500 квадратных метров общей площади объектов – для объектов торговли, объектов общественного питания, промышленных объектов, для предприятий по первичной переработке, расфасовке сельскохозяйственной продукции и технического обслуживанию сельскохозяйственного производства (ремонт, складирование);

- од
но место для объектов общей площадью от 100 квадратных метров до 1250 квадратных метров и плюс одно место на каждые дополнительные 1250 квадратных метров общей площади объектов – для складских объектов.

Статья 23. Порядок применения градостроительных регламентов

1. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, а также 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:

– фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;

– возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;

– функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных Генеральным планом муниципального образования поселения;

- видов территориальных зон;
- требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, иных природных объектов.

3. Действие градостроительного регламента распространяется на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны.

4. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются вновь выявленными объектами культурного наследия и решения о режиме содержания, параметрах реставрации, консервации, воссоздания, ремонта и приспособления которых принимаются в порядке, установленном законодательством РФ об охране объектов культурного наследия;
- в границах территорий общего пользования (площадей, улиц проездов, скверов, пляжей, автомобильных дорог, набережных, закрытых водоемов, бульваров и других подобных территорий);
- занятые линейными объектами;
- предоставленные для добычи полезных ископаемых.

5. Использование земельных участков, которые действие градостроительных регламентов не распространяется, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъекта РФ или уполномоченными органами местного самоуправления муниципального образования поселения в соответствии с федеральными законами.

6. 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.

7. Реконструкция указанных в части 6 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции. Изменение видов разрешенного использования 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.

8. В случае если использование указанных в части 6 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

Статья 24. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

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

- основные виды разрешенного использования;
- условно разрешенные виды использования;

– вспомогательные виды разрешенного использования, допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

2. Применительно к каждой территориальной зоне статьей 15 установлены собственно виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

Для каждого земельного участка и иного объекта недвижимости разрешенным считается такое использование, которое соответствует градостроительному регламенту.

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

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

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

Статья 25. Виды территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования территории поселения. Градостроительные регламенты

Жилая зона:

- Ж-жилая зона;

Общественно-деловая зона:

- ОД-общественно-деловая зона;

Зоны инженерной и транспортной инфраструктур:

- Т-1 - Зона автомобильного транспорта;
- И – Зона инженерной инфраструктуры;

Зоны сельскохозяйственного использования:

- СХ - Зона объектов сельскохозяйственного назначения.

Зоны рекреационного назначения:

- Р - Зона рекреационного назначения.

Зоны специального назначения:

- СН-1 - Зона кладбищ;
- СН-2 – зона складирования и захоронения отходов.

Статья 26. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в различных территориальных зонах

Жилая зона

Код обозначения зоны – Ж

2. Цель выделения зоны:

В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду. В состав жилых зон могут включаться также территории, предназначенные для ведения садоводства.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства:

№ п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования
1. Основные виды разрешенного использования			
1	Для индивидуального жилищного строительства	2.1	1.3. Овощеводство 1.5. Садоводство 4.9. Обслуживание автотранспорта
2	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	
3	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2	
4	Блокированная жилая застройка	2.3	
5	Передвижное жилье	2.4	
6	Среднеэтажная жилая застройка	2.5	
7	Обслуживание жилой застройки	2.7	
8	Хранение автотранспорта	2.7.1.	
9	Коммунальное обслуживание	3.1	
10	Социальное обслуживание	3.2	
11	Бытовое обслуживание	3.3	

12	Здравоохранение	3.4
13	Образование и просвещение	3.5
14	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
15	Парки культуры и отдыха	3.6.2
16	Государственное управление	3.8.1
17	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
18	Деловое управление	4.1
19	Рынки	4.3
20	Магазины	4.4
21	Банковская и страховая деятельность	4.5
22	Общественное питание	4.6
23	Гостиничное обслуживание	4.7
24	Развлекательные мероприятия	4.8.1
25	Служебные гаражи	4.9
26	Автомобильные мойки	4.9.1.3
27	Ремонт автомобилей	4.9.1.4
28	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	5.1.1
29	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
30	Площадки для занятий спортом	5.1.3
31	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
32	Природно-познавательный туризм	5.2
33	Туристическое обслуживание	5.2.1
34	Связь	6.8
35	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2
36	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
37	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
38	Обеспечение деятельности по исполнению наказаний	8.4
39	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
40	Улично-дорожная сеть	12.0.1
41	Благоустройство территории	12.0.2
2. Условные виды разрешенного использования		
40	Религиозное использование	3.7
41	Ветеринарное обслуживание	3.10

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 15 настоящих Правил.

5. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:

1) минимальная площадь земельных участков:

- для индивидуального жилищного строительства - 400 квадратных метров;
- для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) – 400 квадратных метров.

В случае если размер земельного участка, на котором расположен жилой дом, в существующей застройке ниже утвержденных минимальных размеров, то для данного земельного участка этот размер считается минимальным. Данное положение распространяется на земельные участки, предоставляемые в соответствии со статьей 39.20 Земельного Кодекса РФ.

Для размещения объектов иных видов разрешенного использования – в соответствии со статьей 16 настоящих Правил.

2) максимальная площадь земельных участков:

- для индивидуального жилищного строительства -2500 квадратных метров;
- для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок – 5000 квадратных метров;
- блокированная жилая застройка-2500 квадратных метров.

В случае если размер земельного участка, на котором расположен жилой дом, в существующей застройке больше утвержденных максимальных размеров, то для данного земельного участка этот размер считается максимальным. Данное положение распространяется на земельные участки, предоставляемые в соответствии со статьей 39.20 Земельного Кодекса РФ.

Для размещения объектов иных видов разрешенного использования в соответствии с региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

6. Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:

- 1) минимальный отступ от границ участка до жилого здания (дом, усадьба) - 3м;
- 2) минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков – в соответствии со статьей 30 настоящих Правил;
- 3) минимальный отступ от границ соседнего участка до вспомогательных строений (бани, гаражи, сараи и др.) - 1м;
- 4) минимальный отступ от окон жилых помещений жилого дома до построек для содержания и разведения домашнего скота и птицы – 15м;

7. Предельная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков устанавливается не более 30 метров и установлена в метрах по вертикали относительно дневной по-

верхности земли. При этом дневная поверхность земли определяется как высотная отметка поверхности грунта, зафиксированная в балтийской системе координат до начала инженерных работ, при разработке документации по планировке территории с отображением отметок на Схеме вертикальной планировки и инженерной подготовки территории. Требования в части максимальной высоты, установленные настоящими Правилами, не распространяются на антенны, вентиляционные и дымовые трубы, и ограждения, выходы на кровлю максимальной площадью 6 квадратных метров и высотой 2,5 метра.

8. Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка:

- **максимальный процент застройки** в границах земельного участка для индивидуального жилищного строительства – 60%.

- **Максимальный процент застройки** в границах земельного участка объектов иных видов разрешенного использования – 70 %.

9. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- **максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений** устанавливаются в соответствии со статьей 18 настоящих Правил;

- **минимальная доля озелененной территории земельных участков** устанавливается в соответствии со статьей 20 настоящих Правил;

- **минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков** устанавливается в соответствии со статьей 21 настоящих Правил;

- **минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков** устанавливается в соответствии со статьей 22 настоящих Правил;

- **максимальная высота ограждений земельных участков жилой застройки** устанавливается:

- вдоль скоростных транспортных магистралей - 2,5 метров;

- вдоль улиц и проездов - 1,8 метров;

- между соседними участками застройки - 1,8 метров без согласования со смежными землепользователями. Более 1,8 метра – по согласованию со смежными землепользователями.

Для участков жилой застройки высота 1,8 метра может быть превышена при условии, если это не нарушает объемно-пространственных характеристик окружающей застройки и ландшафта, норм инсоляции и естественной освещенности.

10. В случае если земельный участок и объект капитального строительства расположены в границах действия ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, правовой режим использования и застройки территории указанного земельного участка определяется совокупностью требований, указанных в настоящей статье и ограничений, указанных в

главе 9 настоящих Правил. При этом при совпадении ограничений, относящихся к одной и той же территории, действуют минимальные предельные параметры.

Предприятия обслуживания допускается размещать в отдельно стоящих нежилых строениях или встроенно-пристроенных к жилому дому нежилых помещениях с изолированными от жилой части дома входами.

Посадку деревьев на земельном участке следует производить с отступом от границ соседнего участка на расстоянии не менее 2м – низкорослых деревьев (яблоня, вишня, груша, слива, и т.д.) и не менее 5м – высокорослых деревьев, кустарников не менее 1м.

Все жилые дома и хозяйственные постройки должны быть обеспечены системами водоотведения с кровли, с целью предотвращения подтопления соседних земельных участков и строений. Допускается не выполнять организованный сток воды с кровли при условии, когда смежные земельные участки находятся на одном уровне и между строениями, расположенными на соседних земельных участках расстояние не менее 4м.

Размещение навесов должно осуществляться с учетом соблюдения нормативной продолжительности инсоляции придомовых территорий и жилых помещений. Навесы размещаются на расстоянии не менее 0,5м от границы соседнего участка, которое можно уменьшить при наличии письменного согласия собственника соседнего домовладения.

При размещении строений должны соблюдаться нормативные противопожарные расстояния между постройками, расположенными на соседних земельных участках.

Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию их собственников, а также блокировка хозяйственных построек к основному строению.

Общественно-деловая зона:

1. Код обозначения зоны – ОД

2. Цель выделения зоны:

ОД - Центральная зона делового, общественного и коммерческого назначения выделена для обеспечения правовых условий использования и строительства недвижимости с широким спектром административных, деловых, общественных, культурных, обслуживающих и коммерческих видов использования многофункционального назначения. Разрешается размещение административных объектов районного, общепоселенческого и местного значения.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства:

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
------	--	----------	--

			ства
Основные виды разрешенного использования			<ul style="list-style-type: none"> - скверы, бульвары, набережные; - площади; - размещение объектов некапитального строительства мелкорозничной торговли и общественного питания; - благоустройство территории - наземные автостоянки закрытого и открытого типа перед объектами деловых, культурных, обслуживающих и коммерческих видов использования; - детские площадки, площадки для отдыха, спортивных занятий; - площадки хозяйственные; - объекты инженерно-технического обеспечения и транспорта, необходимые для обеспечения объектов разрешенных видов использования; - объекты, обеспечивающие безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную; - общественные туалеты; - площадки для мусоросборников; - антенны сотовой, радиорелейной и спутниковой связи
1	Коммунальное обслуживание	3.1	
2	Социальное обслуживание	3.2	
3	Бытовое обслуживание	3.3	
4	Здравоохранение	3.4	
5	Образование и просвещение	3.5	
6	Объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1	
7	Парки культуры и отдыха	3.6.2	
8	Государственное управление	3.8.1	
9	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1	
10	Деловое управление	4.1	
11	Рынки	4.3	
12	Магазины	4.4	
13	Банковская и страховая деятельность	4.5	
14	Общественное питание	4.6	
15	Гостиничное обслуживание	4.7	
16	Развлекательные мероприятия	4.8.1	
17	Служебные гаражи	4.9	
18	Обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	5.1.1	
19	Обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2	
20	Площадки для занятий спортом	5.1.3	
21	Оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4	
22	Природно-познавательный туризм	5.2	
23	Туристическое обслуживание	5.2.1	
24	Связь	6.8	

25	Обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2	
26	Стоянки транспорта общего пользования	7.2.3	
27	Обеспечение внутреннего правопорядка	8.3	
28	Обеспечение деятельности по исполнению наказаний	8.4	
29	Земельные участки (территории) общего пользования	12.0	
30	Улично-дорожная сеть	12.0.1	
31	Благоустройство территории	12.0.2	
Условно разрешенные виды использования			
32	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1	
33	Среднеэтажная жилая застройка	2.5	
34	Обслуживание жилой застройки	2.7	
35	Хранение автотранспорта	2.7.1.	
36	Религиозное использование	3.7	

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 15 настоящих Правил.

5. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь:

1) минимальная площадь земельных участков:

В случае если размер земельного участка, на котором расположен жилой дом, в существующей застройке ниже утвержденных минимальных размеров, то для данного земельного участка этот размер считается минимальным. Данное положение распространяется на земельные участки, предоставляемые в соответствии со статьей 39.20 Земельного Кодекса РФ.

Для размещения объектов иных видов разрешенного использования – в соответствии со статьей 16 настоящих Правил.

2) максимальная площадь земельных участков:

В случае если размер земельного участка, на котором расположен жилой дом, в существующей застройке больше утвержденных максимальных размеров, то для данного земельного участка

этот размер считается максимальным. Данное положение распространяется на земельные участки, предоставляемые в соответствии со статьей 39.20 Земельного Кодекса РФ.

Для размещения объектов иных видов разрешенного использования в соответствии с региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

6. Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений:

- минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков – 3 метра;

- стен зданий, строений, сооружений без окон - 0 метров;

- стен зданий, строений, сооружений с окнами:

- на расстоянии, обеспечивающем нормативную инсоляцию и освещенность на высоте 6 метров и более в любой точке, по границам сопряженных земельных участков, по границам земельных участков, отделенных территориями общего пользования, или по границам территорий, на которых земельные участки не сформированы, но не менее 10 метров;

- в случае примыкания к территориям (земельным участкам), расположенным в границах территориальных зон, градостроительными регламентами которых не установлены виды разрешенного использования, для которых необходимо обеспечение нормативной инсоляции и освещенности, допускается минимальный отступ от границ участков, не совпадающих с красными линиями, 3 метра;

- стен зданий по границам земельных участков, совпадающим с красными линиями улиц и проездов, кроме учреждений образования и воспитания - 0 метров;

- для учреждений образования и воспитания, выходящих на магистральные улицы - 6 метров;

- для учреждений образования и воспитания, выходящих на прочие улицы и проезды общего пользования – 3 метра.

7. Предельная высота зданий, строений, сооружений: на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 19 настоящих Правил. При этом максимальная высота зданий, строений, сооружений, расположенных на застроенных территориях, допускается не более чем на 30 % выше средней высоты существующих зданий в квартале. Применительно к локальным увеличениям предельной высоты зданий, строений, сооружений, указанным на схеме границ действия предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в части предельной высоты зданий, строений и сооружений (приложение и при развитии застроенных территорий в соответствии со статьей 46.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации указанное ограничение не устанавливается;

8. Максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка

Максимальный процент застройки в границах земельного участка объектами капитального строительства – 70 %.

9. Иные предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

- Максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений устанавливаются в соответствии со статьей 18 настоящих Правил.

- Минимальная доля озелененной территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 20 настоящих Правил. При формировании земельных участков многоквартирных жилых домов, часть требуемых настоящими Правилами придомовых озелененных пространств (до 30 % их площади) может быть выделена для объединения в самостоятельные земельные участки внутриквартальных скверов (садов) общего пользования.

- Минимальное количество машино-мест для хранения индивидуального автотранспорта на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 21 настоящих Правил.

- Минимальное количество мест на погрузочно-разгрузочных площадках на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 22 настоящих Правил.

Максимальная высота ограждений земельных участков жилой застройки устанавливается:

- вдоль скоростных транспортных магистралей - 2,5 метров;

- вдоль улиц и проездов - 1,8 метров;

- между соседними участками застройки - 1,8 метров без согласования со смежными землепользователями. Более 1,8 метра – по согласованию со смежными землепользователями.

Для участков жилой застройки высота 1,8 метра может быть превышена при условии, если это не нарушает объемно-пространственных характеристик окружающей застройки и ландшафта, норм инсоляции и естественной освещенности.

- Максимальный класс опасности (по санитарной классификации) объектов капитального строительства, размещаемых на территории земельных участков – V (за исключением автовокзалов и объектов внутригородского транспорта);

- Максимальный планировочный модуль в архитектурном решении ограждений земельных участков жилой застройки устанавливается в соответствии с максимальной высотой ограждений земельных участков.

10) В случае если земельный участок и объект капитального строительства расположены в границах действия ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, правовой режим использования и застройки территории указанного земельного участка определяется совокупностью требований, указанных в настоящей статье и ограничений, указанных в главе 8 настоящих Правил. При этом при совпадении ограничений, относящихся к одной и той же территории, действуют минимальные предельные параметры.

Зоны инженерной и транспортной инфраструктур:

1. Код обозначения зоны - ИТ

2. Зона инженерной и транспортной инфраструктур обеспечивает правовые условия формирования объектов инженерной и транспортной инфраструктур, в том числе сооружений и коммуникаций автомобильного транспорта, связи, а также для установления санитарно - защитных зон и санитарных разрывов таких объектов.

В зонах инженерной и транспортной инфраструктур допускается размещение коммунальных, складских и иных объектов в случаях, предусмотренных настоящими Правилами, при условии обеспечения безопасности функционирования объектов инженерной и транспортной инфраструктур.

Т-1 – зона автомобильного транспорта включает в себя участки территории поселения, предназначенные для размещения сооружений и коммуникаций наземного транспорта (автомобилей) и установления санитарно - защитных зон и санитарных разрывов таких объектов.

Зона транспорта представлена полосой отвода автомагистралей в границах красных линий застройки, выделяемых в соответствии с документами территориального планирования с учетом пожарных, санитарно-гигиенических требований, гражданской обороны.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
Основные виды разрешенного использования			
1	<u>Автомобильный транспорт</u> размещение объектов капитального строительства, необходимых для обеспечения автомобильного движения, посадки и высадки пассажиров и их сопутствующего обслуживания, а также объектов, предназначенных для размещения постов органов внутренних дел, ответственных за безопасность дорожного движения; оборудование земельных участков для стоянок автомобильного транспорта, а также для размещения депо (устройства мест стоянок) автомобильного транспорта, осуществляющего перевозки людей по установленному маршруту	7.2	3.1 Коммунальное обслуживание Размещение и эксплуатация линейных объектов (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения)* Размещение защитных сооружений (насаждений), информационных и геодезических знаков, если федеральным законом не установлено
2	<u>Служебные гаражи</u> Размещение постоянных или временных гаражей, стоянок для хранения служебного авто-	4.9	

	транспорта, используемого в целях осуществления видов деятельности, предусмотренных видами разрешенного использования с кодами 3.0, 4.0, а также для стоянки и хранения транспортных средств общего пользования, в том числе в депо		иное*
3	<p><u>Объекты придорожного сервиса</u></p> <p>Размещение автозаправочных станций (бензиновых, газовых); размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве объектов придорожного сервиса; предоставление гостиничных услуг в качестве придорожного сервиса; размещение автомобильных моек и прачечных для автомобильных принадлежностей, мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей и прочих объектов придорожного сервиса</p>	4.9.1	
Условно разрешенные виды использования			
4	<p><u>Магазины</u></p> <p>Размещение объектов капитального строительства, предназначенных для продажи товаров, торговая площадь которых составляет до 5000 кв. м</p>	4.4	
5	<p><u>Гостиничное обслуживание</u></p> <p>Размещение гостиниц, а также иных зданий, используемых с целью извлечения предпринимательской выгоды из предоставления жилого помещения для временного проживания в них</p>	4.7	
6	<p><u>Склады</u></p> <p>Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодо-</p>	6.9	

	рожных перевалочных складов		
7	<p><u>Связь</u></p> <p>Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1</p>	6.8	

* Устанавливается, в соответствии с примечанием к классификатору видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с Приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 15 настоящих Правил.

5. К условно разрешенным видам использования на территории данной зоны также относятся объекты основных видов разрешенного использования прилегающих территориальных зон с учетом санитарно-гигиенических и экологических требований и Технических регламентов

Параметры разрешенного использования:

– установление полос отвода автомагистралей, санитарно – защитных зон и санитарных разрывов объектов, сооружений и коммуникаций наземного транспорта должно соответствовать требованиям технических регламентов и санитарным нормативам (за исключением сложившейся застройки) и осуществляться в соответствии с документами территориального планирования;

– в границах полосы отвода автомагистралей (в красных линиях) не допускается размещение объектов капитального строительства, не относящихся к транспортной инфраструктуре или ее обслуживанию;

– размещение объектов транспорта, объектов дорожного сервиса и хозяйства, объектов благоустройства и иных объектов, должно соответствовать требованиям технических регламентов и требованиям законодательства о безопасности движения.

6. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) Минимальная (максимальная) площадь земельного участка принимается в соответствии с нормами градостроительного проектирования Республики Бурятия.

2) минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков устанавливаются в соответствии с обоснованием зоны санитарного разрыва для автомагистралей;

3) максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений устанавливаются в соответствии со статьей 18 настоящих Правил;

4) максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельных участков не устанавливается;

5) максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 19 настоящих Правил;

6) максимальная общая площадь объектов капитального строительства нежилого назначения на территории земельных участков не устанавливается;

7) максимальный процент застройки в границах земельного участка для объектов капитального строительства устанавливается на основании нормативов градостроительного проектирования и (или) технических регламентов;

8) минимальная доля озелененной территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 20 настоящих Правил.

7. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий (охранной, санитарно-защитной зоны, зоны охраны объектов культурного наследия, водоохранной зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов и иные зоны) на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

№ пп	Вид ограничения
1	Ширина полос и размеры земельных участков, необходимых для размещения автомобильных дорог и транспортных развязок движения, определяются в зависимости от категории дорог, количества полос движения, высоты насыпей или глубины выемок, наличия или отсутствия боковых резервов, принятых в проекте заложений откосов насыпей и выемок и других условий в соответствии с нормами отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса утвержденными Постановлением Правительства РФ от 02.09.2009 г. №717. На сельскохозяйственных угодьях трассы следует прокладывать по границам полей севооборота или хозяйств. Вдоль рек и других водных объектов автомобильные дороги следует прокладывать за пределами установленных для них защитных зон.
2	Размещение объектов придорожного сервиса и обслуживания автодорог осуществляется в соответствии с региональными нормативами градостроительного проектирования Республики Бурятия
3	В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий, на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации. На территориях, подверженных затоплению, размещение кладбищ, скотомогильников и строительство капитальных зданий, строений, сооружений без проведения специальных защитных мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод запрещаются. При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.
4	Изменение общего рельефа участка, осуществляемое путем выемки или насыпи, ведущее к изменению существующей водоотводной (дренажной) системы, к заболачиванию (переувлажнению)

№ пп	Вид ограничения
	смежных участков или нарушению иных законных прав их владельцев, не допускается. При необходимости изменения рельефа должны быть выполнены мероприятия по недопущению возможных негативных последствий
5	Иные параметры разрешенного строительства определяются проектом планировки территории.
6	Нормативы определения параметров для объектов вспомогательного и условно разрешенного вида использования определяются в соответствии с параметрами зон, для которых виды использования являются основными.

И - Зона инженерной инфраструктуры включает в себя участки территории поселения, предназначенные для размещения объектов, сооружений и коммуникаций инженерной инфраструктуры, в том числе водоснабжения, канализации, санитарной очистки, тепло- и электроснабжения, связи, пожарной и охранной сигнализации, диспетчеризации систем инженерного оборудования, установления санитарно-защитных зон, охранных зон таких объектов, сооружений и коммуникаций.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства:

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
1. Основные виды разрешенного использования			
1	<p><u>Коммунальное обслуживание</u></p> <p>Размещение объектов капитального строительства в целях обеспечения населения и организаций коммунальными услугами, в частности: поставка воды, тепла, электричества, газа, предоставление услуг связи, отвод канализационных стоков, очистка и уборка объектов недвижимости (котельные, водозаборы, очистные сооружения, насосные станции, водопроводы, линии электропередачи, трансформаторные подстанции, газопроводы, линии связи, телефонные станции, канализация, стоянки, гаражи и мастерские для обслуживания уборочной и аварийной техники, мусоросжигательные и мусороперерабатывающие заводы, полигоны по захоронению и сортировке бытового мусора и отходов, места сбора вещей для их вторичной</p>	<u>3.1</u>	<p>12.0. Земельные участки (территории) общего пользования</p> <p>Размещение и эксплуатация линейных объектов (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения)*</p> <p>Размещение защитных сооружений (насаждений), информационных и геодезических знаков, если феде-</p>

	переработки, а также здания или помещения, предназначенные для приема населения и организаций в связи с предоставлением им коммунальных услуг)		ральным законом не установлено иное*
2	Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	3.9.1	
3	<u>Передвижное жилье</u> Размещение сооружений, пригодных к использованию в качестве жилья (палаточные городки, кемпинги, жилые вагончики, жилые прицепы) с возможностью подключения названных сооружений к инженерным сетям, находящимся на земельном участке или на земельных участках, имеющих инженерные сооружения, предназначенных для общего пользования	<u>2.4</u>	
4	<u>Связь</u> Размещение объектов связи, радиовещания, телевидения, включая воздушные радиорелейные, надземные и подземные кабельные линии связи, линии радиофикации, антенные поля, усилительные пункты на кабельных линиях связи, инфраструктуру спутниковой связи и телерадиовещания, за исключением объектов связи, размещение которых предусмотрено содержанием вида разрешенного использования с кодом 3.1	<u>6.8</u>	
5	<u>Склады</u> Размещение сооружений, имеющих назначение по временному хранению, распределению и перевалке грузов (за исключением хранения стратегических запасов), не являющихся частями производственных комплексов, на которых был создан груз: промышленные базы, склады, погрузочные терминалы и доки, нефтехранилища и нефтеналивные станции, газовые хранилища и обслуживающие их газоконденсатные и газоперекачивающие станции, элеваторы и продовольственные склады, за исключением железнодорожных перевалочных складов	<u>6.9</u>	
6	Складские площадки	6.9.1	
7	<u>Транспорт</u> Размещение различного рода путей сообщения и сооружений, используемых для перевозки людей или грузов либо передачи веществ.	<u>7.0</u>	

	Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 7.1 - 7.5		
8	Гидротехнические сооружения	<u>11.3</u>	
2. Условно разрешенные виды использования			
1	<u>Обслуживание автотранспорта</u> Размещение постоянных или временных гаражей с несколькими стояночными местами, стоянок, автозаправочных станций (бензиновых, газовых); размещение магазинов сопутствующей торговли, зданий для организации общественного питания в качестве придорожного сервиса; размещение автомобильных моек и прачечных для автомобильных принадлежностей, мастерских, предназначенных для ремонта и обслуживания автомобилей	<u>4.9</u>	
2	Энергетика	6.7	

** Устанавливается, в соответствии с примечанием к классификатору видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с Приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412.*

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 15 настоящих Правил.

5. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) максимальная (минимальная) площадь земельного участка принимается в соответствии с нормами градостроительного проектирования Республики Бурятия.

2) минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных участков устанавливаются в соответствии со статьей 17 настоящих Правил;

3) максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений сооружений устанавливаются в соответствии со статьей 18 настоящих Правил;

4) максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельных участков не устанавливается;

5) максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 19 настоящих Правил;

6) минимальная доля озелененной территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 20 настоящих Правил;

7) максимальный процент застройки в границах земельного участка для объектов капитального строительства устанавливается на основании нормативов градостроительного проектирования и (или) технических регламентов;

8) Минимальные расстояния от фундамента здания (любого) до инженерных сетей

- Водопровод и напорная канализация – 5 метров.
- Кабели силовые всех напряжений и кабели связи – 60 см;
- Каналы, коммуникационные тоннели – 2 метра.

6. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В случае если земельный участок и объект капитального строительства расположены в границах действия ограничений, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации, правовой режим использования и застройки территории указанного земельного участка определяется совокупностью требований, указанных в настоящей статье, и ограничений, указанных в главе 9 настоящих Правил. При этом при совпадении ограничений, относящихся к одной и той же территории, действуют минимальные предельные параметры.

Параметры разрешенного использования:

- установление санитарно-защитных зон, охранных зон объектов инженерной инфраструктуры должно соответствовать требованиям технических регламентов и санитарным нормативам.
- линии электропередачи напряжением до 10 кВ на территории жилой зоны в застройке зданиями 4 этажа и выше должны выполняться кабельными, а в застройке зданиями 3 этажа и ниже - воздушными.
- нормативы определения параметров для объектов вспомогательного и условно разрешенного вида использования определяются в соответствии с параметрами зон для которых виды использования являются основными.

Зона объектов сельскохозяйственного назначения

1. Код зоны - СХ

2. Цель создания зоны - Зоны сельскохозяйственного использования (СХ) выделены для обеспечения правовых условий размещения земель сельскохозяйственного назначения в границах населенных пунктов а также зданий, строений, сооружений сельскохозяйственного назначения, предназначенных для ведения хозяйства, дачного хозяйства, садоводства, личного подсобного хозяйства, развития объектов сельскохозяйственного назначения.

3. Основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

	Основные виды разрешенного использования		
1	Сельскохозяйственное использование (Ведение хозяйства. Содержание данного вида разрешенного использования включает в себя содержание видов разрешенного использования с кодами 1.1 - 1.19, в том числе размещение зданий и сооружений, используемых для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции)	1.0	Размещение и эксплуатация линейных объектов (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения)* Размещение защитных сооружений (насаждений), информационных и геодезических знаков, если федеральным законом не установлено иное*
2	Растениеводство	1.1	
3	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	1.2	
4	Овощеводство	1.3	
5	Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	1.4	
6	Садоводство	1.5	
7	Животноводство	1.7	
8	Скотоводство	1.8	
9	Звероводство	1.9	
10	Птицеводство	1.10	
11	Свиноводство	1.11	
12	Пчеловодство	1.12	
13	Рыбоводство	1.13	
14	Научное обеспечение сельского хозяйства	1.14	
15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15	
16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	1.16	
17	Питомники	1.17	
18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.18	

19	Кошение трав, сбор и заготовка сена	1.19	
----	-------------------------------------	------	--

* Устанавливается, в соответствии с примечанием к классификатору видов разрешенного использования земельных участков в соответствии приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

2. Параметры застройки земельных участков и объектов капитального строительства зоны СХ устанавливаются в соответствии с Законом Республики Бурятия «О земле» от 30 декабря 2003 года N 601-III.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий (охранной, санитарно-защитной зоны, зоны охраны объектов культурного наследия, водоохранной зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов и иные зоны) на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации¹.

Рекреационные зоны:

1. Код обозначения зоны - Р

2. Цели создания зоны - для обеспечения правовых условий сохранения и использования существующего природного ландшафта и создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения, сохранения и воспроизводства лесов, обеспечения их рационального использования.

¹ [Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 N 190-ФЗ \(ред. от 01.05.2022\)](#);

[Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 N 136-ФЗ \(ред. от 01.05.2022\)](#);

Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ;

Федеральный закон "Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации" от 25.06.2002 N 73-ФЗ;

[Федерального закона от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды"](#);

[Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 N 160 "О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных на границах таких зон"](#);

СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»; СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 №74).

Федеральный закон "Об особо охраняемых природных территориях" от 14.03.1995 N 33-ФЗ.

В состав рекреационных зон могут включаться территории муниципального образования, занятые лесами, скверами, парками, садами, пляжами, а также иные территории, используемые и предназначенные для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом.

В рекреационных зонах не допускается размещение промышленных и складских объектов, дачное строительство, размещение жилых и коммунальных объектов, не связанных с объектами, расположенными в указанной зоне.

Размещение объектов капитального строительства на территориях, на которые распространяется действие Лесного кодекса Российской Федерации, Водного Кодекса Российской Федерации, осуществляется в соответствии с указанными кодексами.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
Основные виды разрешенного использования			
1	<p><u>Отдых(рекреация)</u> Обустройство мест для занятия спортом, физкультурой, пешими или верховыми прогулками, отдыха, наблюдения за природой, пикников, охоты, рыбалки и иной деятельности. В том числе: <u>Спорт</u> <u>Природно-познавательный туризм</u> <u>Охота и рыбалка</u> <u>Туристическое обслуживание</u></p>	<p>5.0</p> <p>5.1</p> <p>5.2</p> <p>5.3</p> <p>5.2.1.</p>	<p>3.1 Коммунальное обслуживание 4.1. Деловое управление 7.0 Транспорт 9.3 Историко-культурная деятельность</p> <p>Размещение и эксплуатация линейных объектов (кроме железных дорог общего пользования и автомобильных дорог общего пользования федерального и регионального значения)* Размещение защитных сооружений (насаждений), информационных и геодезических знаков, если федеральным законом не установлено иное*</p>
2	<p><u>Водные объекты</u></p> <p><u>Общее пользование водными объектами</u></p> <p>Использование земельных участков, примыкающих к водным объектам способами, необходимыми для осуществления общего водопользования (водопользования, осуществляемого гражданами для личных нужд, а также забор (изъятие) водных ресурсов для целей питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, купание, использование маломерных судов, водных мотоциклов и других технических средств, предназначенных для отдыха на водных объектах, водопой, если соответствующие запреты не установлены</p>	<p>11.0</p> <p>11.1</p>	

	законодательством)		
3	<u>Общее пользование территории</u> Размещение автомобильных дорог и пешеходных тротуаров в границах населенных пунктов, пешеходных переходов, парков, скверов, площадей, бульваров, набережных и других мест, постоянно открытых для посещения без взимания платы	12.0	
Условно разрешенные виды использования			
4	<u>Предпринимательство</u> Размещение объектов капитального строительства в целях извлечения прибыли на основании торговой, банковской и иной предпринимательской деятельности <u>В том числе:</u> <u>магазины</u> <u>Общественное питание</u> <u>Развлечение</u> <u>Обслуживание автотранспорта</u>	4.4 4.6 4.8 4.9	

* Устанавливается, в соответствии с примечанием к классификатору видов разрешенного использования земельных участков в соответствии с приказом Росреестра от 10 ноября 2020 г. № П/0412.

4. Основные и условно разрешенные виды использования могут быть допущены, если их применение не сопровождается сокращением площади зеленых насаждений границах района зонирования (части территориальной зоны в замкнутых границах), при условии выполнения компенсационного озеленения в соответствии с требованиями законодательства Республики Бурятия.

5. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 28 настоящих Правил.

6. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) минимальная площадь земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 29 настоящих Правил; а так же площадь сквера — от 0,1 до 3,0 га.

2) минимальные отступы зданий, строений, сооружений от границ земельных

участков устанавливаются в соответствии со статьей 31 настоящих Правил;

3) максимальные выступы за красную линию частей зданий, строений, сооружений устанавливаются в соответствии со статьей 32 настоящих Правил;

4) максимальное количество этажей надземной части зданий, строений, сооружений на территории земельных участков не устанавливается;

5) максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 33 настоящих Правил;

6) максимальная общая площадь объектов капитального строительства нежилого назначения на территории земельных участков не устанавливается;

7) минимальная доля озелененной территории земельных участков устанавливается в соответствии со статьей 34 настоящих Правил;

7. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий (охранной, санитарно-защитной зоны, зоны охраны объектов культурного наследия, водоохранной зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов и иные зоны) на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Зоны специального назначения

1. Код зоны – СН

2. Цели выделения зоны - для обеспечения правовых условий использования земельных участков, занятых кладбищами, скотомогильниками, объектами размещения и переработки отходов потребления, очистными, водозаборными и иными техническими сооружениями, размещение которых может быть обеспечено только путем выделения указанных зон и недопустимо в других территориальных зонах.

СН-1 (зона кладбищ) включает в себя участки территории поселка, предназначенные для размещения мест погребения, объектов похоронного обслуживания и установления их санитарно-защитных зон. Местами погребения являются отведенные в соответствии с этическими, санитарными и экологическими требованиями участки земли с сооружаемыми на них кладбищами для захоронения тел (останков) умерших, а также иными зданиями и сооружениями, предназначенными для осуществления погребения умерших.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
Основные виды разрешенного использования			
1	<u>Ритуальная деятельность</u> Размещение кладбищ, крематориев и мест захоронения; размещение соответствующих культовых сооружений	<u>12.1</u>	-
Условно разрешенные виды использования			
2	<u>Религиозное использование</u>	<u>3.7</u>	

4. К объектам условно разрешенных видов использования кроме перечисленных в пункте 3 настоящей статьи, относятся объекты основных видов разрешенного использования прилегающих территориальных зон, допустимые в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения.

5. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 15 настоящих Правил.

6. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

1) минимальная (максимальная) площадь земельных участков устанавливается в соответствии с нормами градостроительного проектирования Республики Бурятия.

2. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства определяются в соответствии с нормами градостроительного проектирования Республики Бурятия.

7. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий (охранной, санитарно-защитной зоны, зоны охраны объектов культурного наследия, водоохранной зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов и иные зоны) на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

№ пп	Вид ограничения
1	<p>Минимальный отступ от границы кладбища до жилой застройки площадью:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закрытые, сельские кладбища – 50 м.
2	<p>Размещение, расширение и реконструкция кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения осуществляются в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами.</p>
	<p>Высота объектов, связанных с отправлением культа – до 17 м.</p> <p>Высота этажа объектов, не связанных с отправлением культа – до 6 м.</p>
3	<p>Не разрешается размещать кладбища на территориях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - первого и второго поясов зон санитарной охраны источников централизованного водоснабжения и минеральных источников; - первой зоны санитарной охраны курортов; - с выходом на поверхность закарстованных, сильнотрещиноватых пород и в местах выклинивания водоносных горизонтов; - со стоянием грунтовых вод менее двух метров от поверхности земли при наиболее высоком их стоянии, а также на затапливаемых, подверженных оползням и обвалам, заболоченных участках; - по берегам озер, рек и других открытых водоемов, используемых населением для хозяйственно-бытовых нужд, купания и культурно-оздоровительных целей.
4	<p>Устройство кладбища осуществляется в соответствии с утвержденным проектом.</p>
5	<p>По территории санитарно-защитных зон и кладбищ запрещается прокладка сетей централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения.</p>
6	<p>На участках кладбищ, крематориев, зданий и сооружений похоронного назначения предусматриваются зона зеленых насаждений шириной не менее 20 метров, стоянки автокатафалков и автотранспорта, урны для сбора мусора, площадки для мусоросборников с подъездами к ним.</p>
7	<p>При переносе кладбищ и захоронений следует проводить рекультивацию территорий и участков. Использование грунтов с ликвидируемых мест захоронений для планировки жилой территории не допускается. Территория места погребения в этих случаях может быть использована только под зеленые насаждения. Строительство зданий и сооружений на этой территории запрещается.</p>

СН-2 - Зона складирования и захоронения отходов включает в себя участки территории поселения, предназначенные для размещения свалок, полигонов твердых бытовых отходов, террито-

рии занятые скотомогильниками, а также для установления санитарно-защитных зон для таких объектов.

3. Основные и условно разрешенные виды использования земельных участков и объектов капитального строительства

№п/п	Наименование вида использования земельных участков и объектов капитального строительства	Код вида	Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства
Основные виды разрешенного использования			
1	Специальная деятельность	12.2	-
2	Коммунальное обслуживание	3.1	
Условно разрешенные виды использования			
	--		

4. Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства определяются в соответствии со статьей 15 настоящих Правил.

5. Предельные размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства определяются в соответствии с нормами градостроительного проектирования Республики Бурятия.

6. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий (охранной, санитарно-защитной зоны, зоны охраны объектов культурного наследия, водоохранной зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов и иные зоны) на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

№ пп	Вид ограничения
1	При проектировании и строительстве в зонах затопления необходимо предусматривать инженерную защиту от затопления и подтопления зданий.
2	Процент озеленения определяется расчетным путем из условия участия растительности в регулировании водного режима территории.

3	<p>Полигоны ТБО размещаются за пределами жилой зоны, на обособленных территориях с обеспечением нормативных санитарно-защитных зон.</p> <p>Размер санитарно-защитной зоны от жилой застройки до границ полигона ТБО определяются в соответствии с СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 (действует до 01.01.2025).</p>
---	---

7. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

В случае если земельный участок или объект капитального строительства находится в границах зоны с особыми условиями использования территорий (охранной, санитарно-защитной зоны, зоны охраны объектов культурного наследия, водоохранной зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов и иные зоны) на них устанавливаются ограничения использования в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Параметры разрешенного использования:

- охранная зона источника водоснабжения организуется в целях защиты места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения, а также предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения;

- установление охранных зон объектов водозаборных и иных технических сооружений должно соответствовать требованиям технических регламентов и санитарным нормативам.

Статья 27. Градостроительный регламент зоны особо охраняемых природных территорий, имеющих особое природоохранное значение

В соответствии с частью 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительные регламенты для земель особо охраняемых природных территорий не устанавливаются, а их использование определяется уполномоченными исполнительными органами государственной власти Республики Бурятия в соответствии с законами Республики Бурятия и нормативными правовыми актами исполнительных органов государственной власти Республики Бурятия, издаваемых в соответствии с федеральными законами.

В соответствии с частью 7 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации на территории населенных пунктов, включенных в состав особо охраняемых природных территорий устанавливаются градостроительные регламенты и распространяется действие градостроительных регламентов.

В соответствии с ст. 3.1. Федерального закона от 14 марта 1995 г № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», положением о национальном парке «Тункинский» территории населенных пунктов включены в состав особо охраняемых природных территорий (в состав национального парка «Тункинский»).

Глава 9. Градостроительные регламенты в части ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства

Статья 28. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон с особыми условиями использования территории в части зон охраны объектов культурного наследия

1. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон с особыми условиями использования территории в части

зон охраны объектов культурного наследия устанавливаются в целях охраны объектов культурного наследия.

2. Содержание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон охраны объектов культурного наследия определяется режимами использования земель в границах зон охраны объектов культурного наследия на территории МО «Толтой», утверждаемыми законом Республики Бурятия.

Статья 29. Перечень ограничений на использование территорий, описание зон и градостроительные регламенты

№ п/п	Зоны с особыми условиями использования территории	Назначение объекта	Параметры и размеры ограничений	Нормативный документ
1	Охранная зона	Охранная зона ЛЭП 35 кВ	15 м по обе стороны вдоль воздушных линий электропередачи	Постановление Правительства РФ от 24.02.2009 № 160 "Правила установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон"
		Охранная зона ЛЭП 10 кВ	10 м по обе стороны вдоль воздушных линий электропередачи	
		Охранная зона ЛЭП до 1 кВ	2 м по обе стороны вдоль воздушных линий электропередачи	

		Придорожные полосы автомобильных дорог регионального значения	50 м по обе стороны от кромки земляного полотна дороги	Приказ Минтранса №46 от 13.05.2010 «Об установлении границ придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального значения Республики Бурятия»
2	Санитарно-защитная зона	I класс – скотомогильник	1000 м	СанПИН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (действует до 01.01.2025) «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25.09.2007 №74)
		II класс – полигон ТКО	500 м	
		IV класс – молочно-товарные фермы, малое предпринимательство, котельные	100 м	
		V класс – сельские кладбища	50 м	
3	Водоохранная зона	р.Зун-Хандагай	100 м	Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ
		р.Кынгарга	100 м	
		р.Талта	100 м	
		р.Бугатай	100 м	
		оз.Бол.Талта	50 м	
		оз.Бол.Ангара	50 м	
		ручьи	50 м	
4	*Зоны охраны памятников истории и культуры	охранная зона объекта культурного наследия		Федеральный закон №73 «Об объектах культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации»

5	Зоны санитарной охраны источников и водопроводов питьевого назначения	Водозаборные сооружения (1 пояс санитарной охраны)	50м	СанПин 2.1.4.1110-02 (действует до 01.01.2025)"Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения"
6	Иные зоны	Национальный парк «Тункинский»	Вся территория поселения	Приказ Министерства природных ресурсов и экологии РФ от 12 мая 2017 г. N 229 "Об утверждении Положения о национальном парке "Тункинский"
		Особо ценные продуктивные сельскохозяйственные угодья		Постановление Правительства Республики Бурятия №772 от 20.12.2012 «Об утверждении перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории Республики Бурятия, использование которых для целей, не связанных с ведением сельского хозяйства, не допускается».Постановление Правительства РБ № 484 от 13.09.2011 г.
		Береговая полоса		Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ
		Прибрежная защитная полоса	200 м	Водный кодекс РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ
		Зона ограничений передающего радиотехнического объекта, являющегося объектом капитального строительства		Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 г.№136-ФЗ СанПин 2.1.8/2.2.4.1383-03 Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы "Гигиенические требования к размещению и эксплуатации передающих радиотехнических объектов."

* В графических материалах отображаются сведения о расположении, зонировании и границах защитных (охранных) зон объектов культурного наследия расположенных только в границах населенных пунктов.

1. Границы зон с особыми условиями использования территорий отображены в соответствии

с генеральным планом МО СП «Толтой».

2. Виды и размеры зон с особыми условиями использования территорий могут уточняться посредством последовательного внесения изменений в настоящие Правила.

3. В случае, если земельный участок расположен в границах зон с особыми условиями использования территорий, в том числе в границах зон охраны объектов культурного наследия, правовой режим использования и застройки земельного участка определяется совокупностью видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, и ограничений, указанных в настоящей статье.

В границах защитных зон в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам) запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов (ст. 34.1 № 73-ФЗ).

Защитная зона объекта культурного наследия прекращает существование со дня утверждения в порядке, установленном статьей 34 Федерального закона №73 «Об объектах культурного наследия (памятники истории и культуры) народов Российской Федерации», проекта зон охраны такого объекта культурного наследия.

4. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах санитарных, защитных, санитарно-защитных, зон санитарной охраны устанавливаются в целях уменьшения негативного (вредного) воздействия на человека и окружающую природную среду предприятий, транспортных коммуникаций, линий электропередач, в том числе факторов физического воздействия - шума, электромагнитных волн, а также в целях обеспечения безопасности объектов, для которых данные зоны установлены.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории данных зон определяются режимами использования, устанавливаемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

5. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос определяются режимами, установленными водным законодательством Российской Федерации.

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством Российской Федерации и законодательством Российской Федерации в области охраны окружающей среды.

6. В случае расположения земельных участков в зонах затопления паводковыми водами, в том числе в зоне затопления 1% обеспеченности, на земельные участки и объекты капитального строительства распространяется действие ограничений по условиям, установленным законодательством Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

В зонах затопления 1% обеспеченности использование земельных участков для размещения объектов капитального строительства без проведения инженерной подготовки территории (путем

подсыпки, намыва, обвалования грунтом и иными способами) не допускается.

Статья 30. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения

1. На территории зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения (далее - ЗСО) в соответствии с законодательством Российской Федерации о санитарно-эпидемиологическом благополучии населения устанавливается специальный режим использования территории, включающий комплекс мероприятий, направленных на предупреждение ухудшения качества воды.

2. Принципиальное содержание указанного режима установлено СанПиН 2.1.4.1110-02 (действует до 01.01.2025 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»). При наличии соответствующего обоснования содержание указанного режима должно быть уточнено и дополнено применительно к конкретным природным условиям и санитарной обстановке с учетом современного и перспективного хозяйственного использования территории в районе ЗСО в составе проекта ЗСО, разрабатываемого и утверждаемого в соответствии с действующим законодательством, и внесено в качестве изменений в настоящие Правила.

3. Режим ЗСО включает: мероприятия на территории ЗСО подземных источников водоснабжения; мероприятия на территории ЗСО поверхностных источников водоснабжения; мероприятия по санитарно-защитной полосе водоводов.

3.1. Мероприятия на территории ЗСО подземных источников водоснабжения:

3.1.1. Мероприятия по первому поясу ЗСО подземных источников водоснабжения (далее – первый пояс ЗСО):

1) территория первого пояса ЗСО должна быть спланирована для отвода поверхностного стока за ее пределы, озеленена, ограждена и обеспечена охраной.

Дорожки к сооружениям должны иметь твердое покрытие;

2) не допускается посадка высокоствольных деревьев, все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения, размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий, проживание людей, применение ядохимикатов и удобрений;

3) здания должны быть оборудованы канализацией с отведением сточных вод в ближайшую систему бытовой или производственной канализации или на местные станции очистных сооружений, расположенные за пределами первого пояса ЗСО с учетом санитарного режима на территории второго пояса.

В исключительных случаях при отсутствии канализации должны устраиваться водонепроницаемые приемники нечистот и бытовых отходов, расположенные в местах, исключающих загрязнение территории первого пояса ЗСО при их вывозе;

4) водопроводные сооружения должны быть оборудованы с учетом предотвращения возможности загрязнения питьевой воды через оголовки и устья скважин, люки и переливные трубы резервуаров и устройства заливки насосов;

5) все водозаборы должны быть оборудованы аппаратурой для систематического контроля соответствия фактического дебита при эксплуатации водопровода проектной производительности, предусмотренной при его проектировании и обосновании границ ЗСО.

3.1.2. Мероприятия по второму и третьему поясам ЗСО подземных источников водоснабжения (далее соответственно – второй пояс ЗСО, третий пояс ЗСО):

1) выявление, тампонирование или восстановление всех старых, бездействующих, дефектных или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность в части возможности загрязнения водоносных горизонтов;

2) бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с органами государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

3) Запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр;

4) Запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения органов государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;

5) своевременное выполнение необходимых мероприятий по санитарной охране поверхностных вод, имеющих непосредственную гидрологическую связь с используемым водоносным горизонтом, в соответствии с гигиеническими требованиями к охране поверхностных вод.

3.1.3. Мероприятия по второму поясу ЗСО:

Кроме мероприятий, указанных в предыдущем разделе, в пределах второго пояса ЗСО подземных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие дополнительные мероприятия:

1) не допускается:

размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

применение удобрений и ядохимикатов;

рубка леса главного пользования и реконструкции.

2) выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.).

3.2. Мероприятия на территории ЗСО поверхностных источников водоснабжения:

3.2.1. Мероприятия по первому поясу ЗСО поверхностных источников водоснабжения (далее – первый пояс ЗСО):

1) на территории первого пояса ЗСО должны предусматриваться мероприятия, установленные для ЗСО подземных источников водоснабжения (указанные в пункте 3.1 настоящей статьи);

2) не допускается спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта, а также купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

Акватория первого пояса ЗСО ограждается буями и другими предупредительными знаками. На судоходных водоемах над водоприемником должны устанавливаться бакены с освещением.

3.2.2. Мероприятия по второму и третьему поясам ЗСО поверхностных источников водоснабжения (далее соответственно – второй пояс ЗСО, третий пояс ЗСО):

1) выявление объектов, загрязняющих источники водоснабжения, с разработкой

конкретных водоохранных мероприятий, обеспеченных источниками финансирования,

подрядными организациями и согласованных с Управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Бурятия (далее – Управление Роспотребнадзора по городу Республике Бурятия);

2) регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения;

3) недопущение отведения сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;

4) все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные работы, в пределах акватории ЗСО допускаются по согласованию с Управлением Роспотребнадзора по Республике Бурятия лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора;

5) использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение;

6) при наличии судоходства необходимо оборудование судов, дебаркадеров и брандвахт устройствами для сбора фановых и подсланевых вод и твердых отходов;

оборудование на пристанях сливных станций и приемников для сбора твердых отходов.

3.2.3. Мероприятия по второму поясу ЗСО:

Кроме мероприятий, указанных в предыдущем разделе, в пределах второго пояса ЗСО поверхностных источников водоснабжения подлежат выполнению следующие мероприятия:

1) запрещение размещения складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промышленных стоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса ЗСО только при использовании защищенных подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учетом заключения органов геологического контроля;

2) не допускается размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;

3) выполнение мероприятий по санитарному благоустройству территории населенных пунктов и других объектов (оборудование канализацией, устройство водонепроницаемых выгребов, организация отвода поверхностного стока и др.);

4) не производятся рубки леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования. Допускаются только рубки ухода и санитарные рубки леса;

5) запрещение расположения стойбищ и выпаса скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;

6) использование источников водоснабжения в пределах второго пояса ЗСО для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов;

7) в границах второго пояса зоны санитарной охраны запрещается сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, в которых содержание химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды.

3.3. Мероприятия по санитарно-защитной полосе водоводов:

1) в пределах санитарно-защитной полосы водоводов должны отсутствовать источники загрязнения почвы и грунтовых вод;

2) не допускается прокладка водоводов по территории свалок, полей ассенизации, полей фильтрации, полей орошения, кладбищ, скотомогильников, а также прокладка магистральных водоводов по территории промышленных и сельскохозяйственных предприятий.

Статья 31. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории водоохранных зон

1. На территории водоохранных зон в соответствии с Водным кодексом Российской Федерации устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

2. Содержание указанного режима определено Водным кодексом Российской Федерации. На территории водоохранных зон запрещается:

1) использование сточных вод для удобрения почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов

производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;

4) движение и стоянка автотранспортных средств (кроме специальных автотранспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие.

3. В границах прибрежных защитных полос, наряду с вышеперечисленными ограничениями, запрещается:

1) распашка земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

4. В границах водоохранных зон допускается проектирование, размещение, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных

объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

Статья 32. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зоны охраны стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением

1. На территории зон охраны стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей среды, ее загрязнением в соответствии с законодательством Российской Федерации о гидрометеорологической службе устанавливается особый режим осуществления хозяйственной деятельности.

2. Указанный режим включает ограничения на хозяйственную деятельность, которая может отразиться на достоверности информации о состоянии окружающей природной среды, ее загрязнении.

3. На земельные участки, через которые осуществляется проход или проезд к стационарным пунктам наблюдений, входящим в государственную наблюдательную сеть, могут быть установлены сервитуты в порядке, определенном законодательством Российской Федерации.

Статья 33. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарных, защитных и санитарно-защитных зон

1. На территории санитарных, защитных и санитарно-защитных зон (далее СЗЗ) в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе в соответствии с Федеральным законом "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", устанавливается специальный режим использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. Содержание указанного режима определено в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (действует до 01.01.2025) в составе требований к использованию, организации и благоустройству СЗЗ.

3. В соответствии с указанным режимом вводятся следующие ограничения:

1) на территории СЗЗ не допускается размещение:

жилой застройки, включая отдельные жилые дома;

ландшафтно-рекреационных зон, зон отдыха, территорий курортов, санаториев и домов отдыха;

территорий садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;

спортивных сооружений;

детских площадок;

образовательных и детских учреждений;

лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего пользования;

других территории с нормируемыми показателями качества среды обитания;

2) в СЗЗ и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать:

объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий;

объекты пищевых отраслей промышленности;

оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов;

комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции;

3) в границах СЗЗ промышленного объекта или производства допускается размещать:

нежилые помещения для дежурного аварийного персонала;

помещения для пребывания работающих по вахтовому методу (не более двух недель);

здания управления;

конструкторские бюро,

здания административного назначения;

научно-исследовательские лаборатории

поликлиники;

спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа;

бани;

прачечные;

объекты торговли и общественного питания;

мотели, гостиницы;

гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального автотранспорта;

пожарные депо;

местные и транзитные коммуникации;

ЛЭП;

электростанции;

нефте- и газопроводы;

артезианские скважины для технического водоснабжения;

водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды,

канализационные насосные станции;

сооружения оборотного водоснабжения;

автозаправочные станции;

станции технического обслуживания автомобилей;

4) в СЗЗ объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека.

4. На территориях СЗЗ кладбищ, крематориев, зданий и сооружений похоронного назначения в соответствии с СанПиН 2.1.3684-21 ("Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий") не разрешается строительство зданий, строений и сооружений, не связанных с обслуживанием указанных объектов, за исключением культовых и обрядовых объектов.

5. СЗЗ или какая-либо ее часть не может рассматриваться как резервная территория объекта и использоваться для расширения промышленной или жилой территории без соответствующей обоснованной корректировки границ СЗЗ.

Глава 10. Заключительные положения

Статья 34. Ответственность за нарушение настоящих Правил

Ответственность за нарушение настоящих Правил наступает согласно законодательству Российской Федерации и субъекта РФ.

Статья 35. Вступление в силу настоящих Правил

Настоящие Правила вступают в силу по истечении десяти дней после их официального опубликования.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Жилая зона</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Тагархай
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Жилая зона</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537813.03	2201587.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
2	537744.78	2201628.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
3	537687.63	2201506.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

4	537761.44	2201409.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
5	537750.33	2201312.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
6	537889.24	2201236.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
7	537959.09	2201236.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
8	538020.20	2201159.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
9	538055.68	2201160.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
10	538066.07	2201160.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
11	538131.33	2201163.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
12	538174.19	2201232.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
13	538284.52	2201167.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
14	538318.66	2201246.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
15	538252.78	2201277.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
16	538181.33	2201354.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
17	538108.31	2201523.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
18	538096.94	2201525.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
19	537902.73	2201567.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
20	537835.26	2201626.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

21	537947.75	2202210.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
22	537896.16	2202068.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
23	538111.26	2201844.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
24	538182.75	2201824.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
25	538192.82	2201821.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
26	538200.32	2201819.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
27	538476.54	2201770.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
28	538608.31	2201749.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
29	538686.09	2202164.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
30	538690.70	2202379.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
31	538706.17	2202443.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
32	538650.75	2202473.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
33	538520.84	2202505.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
34	538449.42	2202605.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
35	538440.69	2202617.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
36	538383.52	2202626.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

37	538320.81	2202613.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
38	538213.96	2202374.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
39	538146.99	2202217.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
40	538035.69	2202238.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
41	538578.89	2202840.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
42	538505.87	2202887.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
43	538601.91	2203029.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
44	538555.08	2203101.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
45	538566.19	2203167.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
46	538557.59	2203172.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
47	538551.25	2203176.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
48	538341.07	2203310.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
49	538320.92	2203279.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
50	538412.71	2203189.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
51	538482.84	2203072.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
52	538459.83	2203027.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

53	538357.66	2203044.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
54	538306.12	2202984.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
55	538327.27	2202941.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
56	538398.71	2202922.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
57	538390.77	2202898.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
58	538197.22	2202868.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
59	538169.01	2202822.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
60	538336.79	2202772.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
61	538470.38	2202721.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
62	538479.86	2202717.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
63	538654.30	2202649.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
64	538720.18	2202891.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
65	538655.09	2202932.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
66	538043.23	2201075.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
67	537930.17	2201072.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
68	537942.44	2200966.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

69	537906.44	2200855.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
70	537788.71	2200882.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
71	537788.43	2200778.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
72	537757.47	2200691.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
73	537654.29	2200633.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
74	537652.53	2200565.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
75	537675.91	2200529.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
76	537674.71	2200485.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
77	537776.52	2200424.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
78	537904.32	2200404.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
79	538050.37	2200455.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
80	538268.01	2200500.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
81	538469.10	2200504.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
82	538971.81	2200434.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
83	539069.71	2200645.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
84	538928.15	2200802.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
85	538728.39	2200855.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

86	538655.63	2200852.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
87	538455.87	2200938.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
88	538355.96	2200966.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
89	538243.24	2201019.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
90	538151.18	2201028.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
91	538077.12	2201060.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
92	538067.51	2201065.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
93	539033.23	2204604.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
94	539017.86	2204612.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
95	538982.94	2204630.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
96	538914.15	2204635.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
97	538877.11	2204571.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
98	538869.83	2204532.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
99	538896.95	2204491.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
100	538947.22	2204457.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
101	538926.05	2204395.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

102	538878.43	2204324.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
103	538803.02	2204244.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
104	538745.47	2204189.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
105	538728.28	2204149.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
106	538746.79	2204082.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
107	538744.81	2204023.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
108	538744.81	2203890.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
109	538683.96	2203773.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
110	538635.67	2203690.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
111	538620.46	2203641.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
112	538621.12	2203591.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
113	538634.35	2203537.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
114	538615.83	2203481.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
115	538580.77	2203440.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
116	538537.77	2203421.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
117	538505.57	2203409.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
118	538482.87	2203426.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

119	538471.63	2203402.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
120	538553.66	2203340.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
121	538593.77	2203320.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
122	538603.06	2203315.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
123	538621.78	2203305.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
124	538671.39	2203279.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
125	538769.29	2203254.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
126	538887.29	2203172.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
127	539011.43	2203110.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
128	539159.67	2203028.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
129	539313.64	2203419.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
130	539021.54	2203548.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
131	539150.65	2203904.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
132	539019.42	2203984.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
133	539137.95	2204253.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
134	539514.72	2204086.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
135	539626.91	2204310.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

136	539216.84	2204515.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
137	539858.67	2207119.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
138	539589.39	2207101.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
139	539342.56	2207093.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
140	539206.38	2207179.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
141	539183.29	2207222.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
142	538869.76	2207229.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
143	538841.31	2207226.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
144	538828.25	2207217.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
145	538811.62	2207217.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
146	538669.62	2207208.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
147	538486.62	2207209.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
148	538372.99	2207212.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
149	538367.70	2207355.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
150	538026.38	2207310.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
151	537964.01	2207279.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

152	537977.63	2206935.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
153	538452.90	2206938.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
154	538399.63	2206510.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
155	538428.34	2206271.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
156	538433.70	2206227.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
157	538443.63	2206220.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
158	538454.42	2206208.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
159	538554.30	2206056.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
160	538589.19	2206026.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
161	538613.61	2205990.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
162	538628.34	2205947.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
163	538632.13	2205911.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
164	538625.46	2205870.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
165	538615.11	2205840.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
166	538598.64	2205818.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
167	538574.20	2205802.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
168	538571.98	2205800.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

169	538536.71	2205788.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
170	538516.01	2205782.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
171	538515.75	2205781.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
172	538582.89	2205565.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
173	538644.04	2205367.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
174	538728.62	2205230.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
175	538728.62	2205036.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
176	538869.62	2204868.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
177	538903.62	2204734.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
178	539042.62	2204771.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
179	539053.19	2204774.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
180	539058.63	2204776.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
181	539234.14	2204863.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
182	539256.20	2204874.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
183	539257.68	2204878.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
184	539263.33	2204911.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
185	539318.96	2204924.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

186	539364.47	2204935.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
187	539403.09	2204957.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
188	539415.80	2204976.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
189	539432.20	2204996.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
190	539456.54	2205006.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
191	539481.41	2205007.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
192	539502.05	2205008.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
193	539512.21	2205010.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
194	539508.35	2205095.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
195	539498.55	2205097.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
196	539474.13	2205104.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
197	539461.82	2205119.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
198	539454.19	2205130.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
199	539455.39	2205145.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
200	539463.62	2205156.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
201	539486.70	2205156.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
202	539490.61	2205157.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

203	539557.61	2205164.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
204	539628.52	2205183.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
205	539719.00	2205220.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
206	539771.63	2205251.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
207	539771.63	2205289.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
208	539714.77	2205283.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
209	539669.80	2205291.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
210	539649.08	2205322.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
211	539637.54	2205365.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
212	539670.46	2205379.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
213	539729.33	2205385.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
214	539771.47	2205382.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
215	539785.52	2205613.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
216	539758.48	2205652.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
217	539689.82	2205685.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
218	539662.04	2205697.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
219	539654.07	2205820.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

220	539726.63	2205812.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
221	539708.66	2205995.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
222	539700.18	2206075.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
223	539864.34	2206060.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
224	539848.11	2206344.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
225	539635.94	2206321.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
226	539633.01	2206408.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
227	539710.79	2206428.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
228	539783.25	2206462.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
229	539803.25	2206498.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
230	539865.44	2206544.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
231	539932.73	2206621.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
232	539968.15	2206711.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
233	539949.30	2206802.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
234	539872.71	2207028.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
235	539860.16	2207047.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

236	539319.98	2205305.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
237	539318.92	2205359.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
238	539321.31	2205412.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
239	539431.24	2205419.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
240	539432.83	2205259.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
241	539431.08	2205246.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
242	539322.57	2205235.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
243	539172.15	2205462.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
244	539166.06	2205532.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
245	539247.61	2205532.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
246	539295.69	2205531.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
247	539298.08	2205484.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
248	539299.39	2205458.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
249	539035.41	2206095.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
250	539037.32	2206032.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
251	539035.57	2206029.32	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
252	539036.05	2206009.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
253	539028.52	2206008.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
254	538983.77	2206006.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
255	538981.24	2206032.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
256	538972.23	2206032.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
257	538968.90	2206077.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
258	538976.95	2206077.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
259	538995.04	2206078.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
260	538993.91	2206095.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
261	538993.84	2206096.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
262	539030.41	2206099.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
263	539033.67	2206099.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
264	538986.69	2207223.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
265	538986.59	2207224.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
266	538987.59	2207225.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
267	538987.68	2207224.03	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
268	538997.22	2205689.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
269	539001.54	2205655.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
270	538997.88	2205652.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
271	538996.63	2205651.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
272	538981.12	2205649.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
273	538980.75	2205652.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
274	538977.29	2205682.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
275	538976.48	2205689.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона
(наименование объекта)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Тагархай
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Общественно-деловая зона</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
276	538997.22	2205689.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
277	538976.48	2205689.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
278	538977.29	2205682.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
279	538980.75	2205652.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
280	538981.12	2205649.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
281	538996.63	2205651.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
282	538997.88	2205652.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

283	539001.54	2205655.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
284	539037.32	2206032.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
285	539035.41	2206095.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
286	539033.67	2206099.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
287	539030.41	2206099.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
288	538993.84	2206096.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
289	538993.91	2206095.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
290	538995.04	2206078.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
291	538976.95	2206077.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
292	538968.90	2206077.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
293	538972.23	2206032.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
294	538981.24	2206032.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
295	538983.77	2206006.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
296	539028.52	2206008.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
297	539036.05	2206009.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
298	539035.57	2206029.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
299	539247.61	2205532.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
300	539166.06	2205532.45	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
301	539172.15	2205462.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
302	539299.39	2205458.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
303	539298.08	2205484.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
304	539295.69	2205531.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Зона рекреационного назначения</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Тагархай
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения
(наименование объекта)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-03, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
305	539321.31	2205412.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
306	539318.92	2205359.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
307	539319.98	2205305.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
308	539322.57	2205235.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
309	539431.08	2205246.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
310	539432.83	2205259.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
311	539431.24	2205419.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона кладбищ

(наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Тагархай
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Зона кладбищ</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
312	539158.86	2208354.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
313	538916.17	2208342.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
314	538957.05	2207935.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
315	539186.02	2207949.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Зона автомобильного транспорта</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Тагархай
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Зона автомобильного транспорта</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части грани-	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			

цы					
1	2	3	4	5	6
316	538075.97	2201111.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
317	538066.07	2201160.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
318	538055.68	2201160.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
319	538059.70	2201136.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
320	538068.03	2201099.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
321	538068.82	2201075.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
322	538067.51	2201065.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
323	538077.12	2201060.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
324	538108.12	2201550.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
325	538096.94	2201525.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
326	538108.31	2201523.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
327	538120.42	2201551.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
328	538130.73	2201578.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
329	538145.43	2201630.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
330	538160.90	2201693.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

331	538177.96	2201755.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
332	538192.82	2201821.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
333	538182.75	2201824.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
334	538169.63	2201755.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
335	538141.85	2201653.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
336	538120.02	2201584.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
337	538446.25	2202636.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
338	538440.69	2202617.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
339	538449.42	2202605.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
340	538456.97	2202646.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
341	538466.10	2202680.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
342	538476.42	2202707.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
343	538479.86	2202717.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
344	538470.38	2202721.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
345	538464.51	2202705.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
346	538454.59	2202686.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

347	538449.04	2202660.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
348	538560.56	2203208.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
349	538551.25	2203176.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
350	538557.59	2203172.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
351	538561.35	2203192.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
352	538578.81	2203235.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
353	538587.14	2203276.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
354	538603.06	2203315.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
355	538593.77	2203320.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
356	538585.16	2203291.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
357	538573.65	2203246.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
358	539024.02	2204622.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
359	539017.86	2204612.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
360	539033.23	2204604.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
361	539043.06	2204629.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
362	539050.47	2204676.94	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
363	539050.47	2204718.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
364	539051.53	2204761.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
365	539053.19	2204774.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
366	539042.62	2204771.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
367	539038.83	2204724.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
368	539036.19	2204677.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
369	539031.95	2204644.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
370	538997.26	2210440.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
371	538973.56	2210370.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
372	538968.38	2210350.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
373	538961.31	2210306.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
374	538964.41	2210224.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
375	538969.36	2210129.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
376	538975.41	2210014.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
377	538983.00	2209984.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
378	538982.84	2209965.90	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
379	538975.89	2209945.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
380	538966.81	2209890.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
381	538962.67	2209871.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
382	538956.30	2209858.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
383	538948.65	2209848.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
384	538856.45	2209722.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
385	538841.47	2209703.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
386	538822.20	2209668.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
387	538805.16	2209645.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
388	538780.79	2209618.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
389	538765.98	2209601.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
390	538752.92	2209589.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
391	538743.52	2209576.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
392	538731.73	2209548.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
393	538720.27	2209520.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
394	538698.60	2209497.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

395	538676.31	2209480.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
396	538629.81	2209462.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
397	538604.33	2209443.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
398	538581.39	2209417.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
399	538569.29	2209386.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
400	538567.86	2209349.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
401	538580.28	2209232.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
402	538588.56	2209147.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
403	538590.31	2209093.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
404	538600.96	2209046.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
405	538604.81	2208994.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
406	538615.63	2208927.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
407	538623.44	2208836.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
408	538632.43	2208766.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
409	538653.14	2208560.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
410	538664.61	2208451.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
411	538677.03	2208326.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

412	538682.12	2208301.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
413	538689.61	2208219.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
414	538693.43	2208157.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
415	538697.25	2208138.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
416	538700.28	2208108.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
417	538711.53	2208065.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
418	538715.57	2208006.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
419	538720.35	2207974.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
420	538725.28	2207953.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
421	538726.40	2207929.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
422	538730.38	2207891.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
423	538737.55	2207848.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
424	538746.30	2207775.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
425	538748.53	2207763.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
426	538754.91	2207753.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
427	538760.65	2207746.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
428	538763.99	2207710.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

429	538769.72	2207661.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
430	538771.47	2207631.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
431	538774.74	2207596.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
432	538779.04	2207564.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
433	538778.48	2207547.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
434	538784.17	2207517.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
435	538798.23	2207458.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
436	538799.98	2207444.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
437	538805.57	2207413.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
438	538814.40	2207370.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
439	538821.96	2207325.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
440	538823.07	2207307.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
441	538825.94	2207278.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
442	538824.83	2207253.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
443	538826.18	2207238.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
444	538828.25	2207217.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
445	538841.31	2207226.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

446	538837.33	2207263.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
447	538833.26	2207295.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
448	538819.06	2207392.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
449	538816.15	2207423.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
450	538809.22	2207452.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
451	538806.44	2207469.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
452	538801.97	2207504.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
453	538796.55	2207544.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
454	538791.06	2207581.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
455	538787.40	2207636.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
456	538770.84	2207824.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
457	538761.92	2207861.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
458	538753.80	2207910.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
459	538740.57	2207998.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
460	538718.92	2208116.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
461	538711.75	2208154.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
462	538704.11	2208233.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

463	538703.95	2208242.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
464	538704.59	2208280.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
465	538703.15	2208316.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
466	538698.69	2208346.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
467	538688.02	2208457.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
468	538674.00	2208600.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
469	538662.38	2208663.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
470	538642.61	2208832.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
471	538632.35	2208907.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
472	538629.65	2208946.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
473	538623.44	2209007.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
474	538609.27	2209131.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
475	538594.93	2209274.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
476	538586.81	2209356.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
477	538585.85	2209371.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
478	538593.34	2209400.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
479	538615.48	2209428.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

480	538632.99	2209447.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
481	538686.66	2209466.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
482	538714.69	2209490.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
483	538735.20	2209517.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
484	538741.13	2209525.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
485	538743.85	2209530.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
486	538748.08	2209540.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
487	538750.13	2209545.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
488	538753.51	2209553.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
489	538756.38	2209560.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
490	538761.18	2209567.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
491	538766.77	2209575.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
492	538773.15	2209582.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
493	538779.93	2209588.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
494	538785.24	2209592.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
495	538799.36	2209606.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
496	538803.02	2209610.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

497	538806.68	2209614.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
498	538810.02	2209619.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
499	538815.71	2209627.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
500	538823.96	2209639.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
501	538829.63	2209647.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
502	538835.11	2209655.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
503	538841.35	2209663.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
504	538850.82	2209674.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
505	538857.10	2209682.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
506	538869.64	2209698.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
507	538878.61	2209710.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
508	538881.37	2209715.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
509	538886.68	2209723.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
510	538902.67	2209748.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
511	538905.69	2209752.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
512	538911.67	2209760.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
513	538923.33	2209777.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

514	538928.88	2209785.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
515	538936.95	2209796.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
516	538949.53	2209812.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
517	538955.52	2209820.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
518	538961.66	2209828.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
519	538964.93	2209832.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
520	538971.55	2209845.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
521	538978.29	2209861.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
522	538985.75	2209887.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
523	538986.47	2209892.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
524	538987.35	2209902.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
525	538989.24	2209917.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
526	538990.32	2209927.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
527	538992.18	2209957.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
528	538992.01	2209982.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
529	538991.87	2209988.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
530	538991.58	2209993.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

531	538991.11	2209998.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
532	538990.36	2210008.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
533	538990.04	2210018.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
534	538988.86	2210034.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
535	538988.17	2210049.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
536	538987.21	2210064.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
537	538986.78	2210079.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
538	538986.24	2210087.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
539	538985.59	2210102.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
540	538983.80	2210142.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
541	538982.33	2210167.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
542	538980.17	2210194.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
543	538976.49	2210227.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
544	538978.33	2210286.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
545	538977.87	2210315.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
546	538980.69	2210337.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
547	538988.40	2210366.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

548	539013.72	2210436.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
549	539050.96	2210561.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
550	539071.82	2210599.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
551	539111.58	2210705.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
552	539124.22	2210737.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
553	539123.72	2210744.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
554	539093.16	2210721.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
555	539087.87	2210707.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
556	539061.76	2210617.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
557	539054.16	2210590.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
558	539042.48	2210562.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Жилая зона</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, у.Хурай-Хобок
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Жилая зона</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03,зона2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	537819.87	2211443.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
2	537824.94	2211441.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
3	537837.70	2211433.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

4	537846.04	2211428.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
5	537854.04	2211424.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
6	537872.41	2211416.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
7	537877.24	2211414.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
8	537882.11	2211412.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
9	537888.21	2211409.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
10	537932.26	2211481.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
11	537860.16	2211519.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
12	534793.45	2213418.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
13	534484.21	2213205.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
14	534693.33	2213094.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
15	535090.91	2212884.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
16	535195.78	2212828.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
17	535407.19	2213094.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
18	535258.83	2213172.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
19	535246.91	2213178.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

20	535114.38	2213248.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
21	535086.28	2213263.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
22	534981.85	2213319.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
23	534913.73	2213355.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
24	534849.33	2213389.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
25	535263.35	2212886.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
26	535220.57	2212814.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
27	535364.01	2212742.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
28	535474.72	2212990.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
29	535576.64	2212941.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
30	535760.82	2213167.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
31	535575.07	2213205.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
32	535390.80	2213014.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
33	535321.18	2212921.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
34	536053.96	2212811.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
35	535845.20	2212869.02	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
36	535789.22	2212829.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
37	535702.82	2212567.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
38	535783.56	2212588.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
39	535865.53	2212555.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
40	535843.01	2212493.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
41	535915.26	2212455.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
42	535993.09	2212658.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
43	536118.89	2212848.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
44	536138.73	2212887.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
45	536175.25	2212953.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
46	536198.66	2213068.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
47	536191.51	2213098.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
48	536155.79	2213087.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
49	536121.27	2213049.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
50	536083.65	2212870.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
51	536814.22	2211286.06	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
52	536798.07	2211225.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
53	536839.32	2211216.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
54	536852.46	2211274.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
55	537622.54	2211529.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
56	537580.67	2211473.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
57	537707.67	2211408.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
58	537741.20	2211466.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
59	537730.33	2211472.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
60	537717.18	2211479.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
61	537709.24	2211483.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
62	537668.90	2211503.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
63	537655.44	2211510.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
64	537646.52	2211515.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
65	537642.06	2211517.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
66	537633.40	2211523.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
67	537625.86	2211527.66	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
68	538016.13	2212067.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
69	537708.87	2212141.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
70	537714.55	2212178.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
71	537350.99	2212273.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
72	537483.57	2212542.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
73	537767.62	2213155.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
74	537796.62	2213209.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
75	537747.62	2213226.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
76	537729.62	2213232.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
77	537658.62	2213258.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
78	537636.99	2213403.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
79	537758.70	2213696.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
80	536822.07	2213799.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
81	536808.84	2213667.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
82	536750.63	2213617.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
83	536743.00	2213053.26	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
84	536816.77	2213026.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
85	537003.88	2212970.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
86	537021.87	2212966.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
87	536960.90	2212758.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
88	536908.92	2212590.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
89	536855.39	2212418.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
90	536936.66	2212385.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
91	536969.37	2212374.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
92	537040.36	2212348.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
93	537076.52	2212335.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
94	537149.18	2212314.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
95	537148.67	2212302.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
96	537147.88	2212293.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
97	537148.67	2212272.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
98	537141.93	2212238.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
99	537107.80	2212145.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

100	537057.79	2212009.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
101	537034.37	2211943.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
102	537012.94	2211882.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
103	537007.87	2211868.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
104	537016.55	2211864.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
105	537025.35	2211860.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
106	537032.30	2211856.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
107	537056.40	2211842.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
108	537060.73	2211839.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
109	537067.35	2211836.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
110	537094.16	2211822.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
111	537111.75	2211814.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
112	537125.36	2211807.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
113	537147.54	2211796.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
114	537170.28	2211784.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
115	537183.81	2211778.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
116	537195.98	2211771.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

117	537208.60	2211763.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
118	537215.31	2211760.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
119	537228.90	2211753.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
120	537233.58	2211751.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
121	537240.81	2211748.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
122	537249.99	2211743.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
123	537263.41	2211737.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
124	537286.07	2211726.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
125	537307.74	2211713.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
126	537314.77	2211710.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
127	537328.49	2211704.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
128	537334.92	2211700.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
129	537352.31	2211691.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
130	537374.20	2211679.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
131	537383.02	2211674.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
132	537406.39	2211663.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
133	537415.39	2211658.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

134	537437.36	2211647.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
135	537450.44	2211640.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
136	537468.14	2211631.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
137	537477.26	2211627.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
138	537490.32	2211620.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
139	537503.56	2211613.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
140	537512.02	2211608.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
141	537516.73	2211606.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
142	537521.32	2211603.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
143	537525.62	2211600.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
144	537533.46	2211595.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
145	537541.96	2211591.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
146	537550.91	2211586.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
147	537569.28	2211578.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
148	537574.00	2211576.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
149	537583.07	2211571.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
150	537622.58	2211550.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

151	537648.36	2211578.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
152	537687.30	2211614.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
153	537708.96	2211617.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
154	537732.63	2211613.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
155	537737.96	2211555.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
156	537727.86	2211535.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
157	537740.47	2211528.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
158	537741.23	2211519.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
159	537755.89	2211519.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
160	537780.86	2211505.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
161	537792.00	2211499.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
162	537809.02	2211518.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
163	537830.29	2211542.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
164	537836.89	2211562.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
165	537885.70	2211639.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
166	537889.66	2211766.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
167	537860.30	2211849.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

168	537930.26	2211956.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
169	537922.76	2211972.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
170	537947.34	2212039.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
171	538249.16	2211369.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
172	538220.11	2211310.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
173	538260.03	2211288.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
174	538290.32	2211345.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
175	538322.62	2211838.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
176	538234.98	2211840.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
177	538235.74	2211807.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
178	538243.68	2211759.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
179	538219.86	2211739.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
180	538215.90	2211713.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
181	538181.76	2211684.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
182	538122.23	2211629.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
183	538062.70	2211602.43	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
184	538020.63	2211496.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
185	537929.64	2211388.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
186	537938.87	2211383.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
187	537947.61	2211379.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
188	537961.40	2211372.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
189	537975.01	2211365.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
190	537983.86	2211361.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
191	538022.95	2211343.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
192	538027.52	2211340.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
193	538036.20	2211336.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
194	538058.64	2211325.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
195	538080.23	2211314.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
196	538089.23	2211309.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
197	538102.03	2211302.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
198	538115.24	2211295.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
199	538119.62	2211292.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

200	538124.84	2211299.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
201	538133.86	2211339.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
202	538127.93	2211384.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
203	538131.03	2211411.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
204	538143.81	2211438.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
205	538156.92	2211483.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
206	538163.03	2211513.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
207	538165.69	2211538.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
208	538175.51	2211559.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
209	538196.15	2211588.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
210	538217.64	2211600.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
211	538235.35	2211619.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
212	538249.74	2211637.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
213	538258.98	2211661.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
214	538259.35	2211675.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
215	538268.39	2211691.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
216	538281.30	2211704.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

217	538297.57	2211718.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
218	538304.52	2211723.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
219	538308.10	2211746.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
220	538501.24	2210228.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
221	538366.39	2210379.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
222	538202.31	2210550.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
223	538041.14	2210646.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
224	538049.12	2210866.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
225	537894.34	2210949.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
226	537866.63	2210964.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
227	537738.56	2210870.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
228	537703.40	2210865.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
229	537629.32	2210861.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
230	537580.37	2210873.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
231	537526.13	2210949.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
232	537568.04	2210952.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

233	537696.61	2210897.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
234	537764.92	2211056.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
235	538070.34	2211131.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
236	538121.35	2211165.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
237	538221.60	2211155.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
238	538249.63	2211193.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
239	538251.57	2211207.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
240	538236.19	2211214.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
241	538213.40	2211225.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
242	538204.26	2211229.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
243	538191.01	2211236.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
244	538169.02	2211247.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
245	538150.85	2211256.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
246	538140.41	2211261.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
247	538104.85	2211279.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
248	538061.55	2211302.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
249	538053.10	2211307.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

250	538044.09	2211311.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
251	538031.07	2211318.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
252	538022.03	2211323.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
253	538009.03	2211330.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
254	537986.64	2211341.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
255	537975.18	2211347.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
256	537968.28	2211349.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
257	537961.09	2211346.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
258	537954.59	2211348.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
259	537940.78	2211355.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
260	537939.34	2211363.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
261	537934.94	2211367.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
262	537916.39	2211377.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
263	537920.62	2211346.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
264	537882.52	2211284.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
265	537771.39	2211279.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
266	537772.98	2211307.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

267	537818.23	2211346.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
268	537744.41	2211330.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
269	537745.99	2211307.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
270	537702.34	2211270.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
271	537653.92	2211275.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
272	537661.86	2211297.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
273	537623.76	2211291.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
274	537580.10	2211286.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
275	537563.43	2211269.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
276	537494.38	2211241.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
277	537461.04	2211276.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
278	537430.88	2211232.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
279	537367.38	2211199.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
280	537368.96	2211103.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
281	537346.18	2211067.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
282	537321.05	2211025.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
283	537285.33	2210981.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

284	537248.29	2210969.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
285	537188.10	2210980.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
286	537148.41	2211020.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
287	537085.57	2211045.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
288	537057.13	2211016.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
289	537037.28	2211002.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
290	536965.85	2211027.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
291	536923.51	2211034.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
292	536899.04	2211024.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
293	536852.07	2210996.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
294	536775.34	2210960.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
295	536684.27	2210991.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
296	536684.21	2211033.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
297	536696.63	2211052.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
298	536684.16	2211065.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
299	536684.11	2211102.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
300	536628.88	2211099.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

301	536629.61	2211077.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
302	536607.33	2211069.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
303	536574.92	2211080.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
304	536606.67	2211145.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
305	536650.99	2211182.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
306	536694.65	2211174.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
307	536744.92	2211202.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
308	536716.47	2211268.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
309	536738.30	2211325.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
310	536805.77	2211406.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
311	536849.43	2211370.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
312	536904.33	2211406.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
313	537029.35	2211373.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
314	537198.02	2211414.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
315	537192.06	2211332.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
316	537270.78	2211401.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
317	537343.24	2211459.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

318	537459.96	2211460.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
319	537496.34	2211505.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
320	537487.76	2211548.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
321	537489.54	2211550.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
322	537509.37	2211582.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
323	537510.91	2211585.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
324	537496.61	2211592.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
325	537488.39	2211597.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
326	537470.38	2211606.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
327	537457.26	2211613.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
328	537443.95	2211619.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
329	537430.73	2211626.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
330	537408.56	2211638.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
331	537389.23	2211650.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
332	537378.11	2211655.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
333	537364.74	2211662.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
334	537356.38	2211666.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

335	537329.76	2211680.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
336	537320.58	2211684.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
337	537316.05	2211686.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
338	537302.96	2211694.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
339	537294.33	2211699.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
340	537285.91	2211701.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
341	537274.88	2211702.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
342	537269.53	2211705.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
343	537256.67	2211711.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
344	537252.13	2211713.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
345	537252.12	2211719.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
346	537246.47	2211724.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
347	537241.83	2211726.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
348	537232.84	2211731.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
349	537193.82	2211751.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
350	537162.70	2211767.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
351	537153.70	2211771.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

352	537142.38	2211778.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
353	537120.16	2211789.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
354	537106.67	2211796.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
355	537093.51	2211803.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
356	537084.67	2211808.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
357	537066.81	2211816.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
358	537057.73	2211821.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
359	537053.09	2211823.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
360	537039.96	2211830.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
361	537000.19	2211851.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
362	536995.82	2211854.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
363	536987.19	2211858.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
364	536951.46	2211876.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
365	536938.25	2211883.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
366	536889.44	2211909.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
367	536880.63	2211913.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
368	536845.90	2211931.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

369	536836.78	2211935.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
370	536832.24	2211937.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
371	536823.68	2211942.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
372	536784.24	2211963.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
373	536775.40	2211967.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
374	536761.77	2211974.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
375	536757.17	2211976.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
376	536743.99	2211984.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
377	536730.91	2211991.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
378	536717.75	2211998.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
379	536695.64	2212009.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
380	536668.79	2212023.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
381	536651.29	2212032.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
382	536624.69	2212046.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
383	536615.76	2212050.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
384	536580.50	2212069.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
385	536563.23	2212078.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

386	536532.17	2212094.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
387	536527.73	2212096.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
388	536519.60	2212101.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
389	536492.43	2212113.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
390	536478.70	2212119.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
391	536472.73	2212122.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
392	536463.96	2212127.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
393	536455.53	2212132.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
394	536447.25	2212137.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
395	536436.75	2212135.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
396	536428.83	2212136.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
397	536413.85	2212144.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
398	536412.28	2212152.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
399	536408.13	2212157.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
400	536403.28	2212160.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
401	536381.42	2212172.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
402	536374.30	2212174.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

403	536364.11	2212176.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
404	536358.76	2212178.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
405	536345.17	2212185.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
406	536340.07	2212189.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
407	536332.54	2212196.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
408	536314.28	2212205.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
409	536287.36	2212218.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
410	536269.45	2212228.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
411	536242.53	2212241.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
412	536215.84	2212255.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
413	536199.25	2212264.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
414	536181.57	2212273.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
415	536168.09	2212279.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
416	536132.96	2212298.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
417	536128.56	2212300.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
418	536120.00	2212305.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
419	536080.46	2212326.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

420	536071.53	2212330.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
421	536062.70	2212335.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
422	536049.87	2212342.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
423	536041.24	2212347.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
424	536032.24	2212351.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
425	536018.99	2212358.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
426	535992.79	2212372.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
427	535979.13	2212378.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
428	535965.81	2212385.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
429	535956.92	2212389.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
430	535948.82	2212393.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
431	535940.40	2212388.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
432	535935.01	2212390.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
433	535930.33	2212393.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
434	535927.13	2212403.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
435	535886.81	2212420.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
436	535420.96	2212665.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

437	535420.63	2212640.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
438	535420.38	2212266.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
439	535421.28	2212212.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
440	535529.88	2212172.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
441	535442.40	2211931.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
442	535432.51	2211873.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
443	535418.88	2211808.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
444	535411.75	2211793.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
445	535291.82	2211782.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
446	534836.32	2211693.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
447	534806.72	2211683.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
448	534807.74	2211721.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
449	534777.38	2211803.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
450	534677.60	2211809.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
451	534669.52	2211639.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
452	534623.62	2211641.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
453	534624.62	2211615.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

454	534627.62	2211543.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
455	534629.95	2211464.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
456	534630.46	2211439.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
457	534634.52	2211390.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
458	534642.58	2211308.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
459	534754.61	2211310.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
460	534775.62	2211310.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
461	534946.62	2211301.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
462	535706.62	2211147.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
463	535946.62	2211095.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
464	536254.30	2210864.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
465	536361.35	2210898.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
466	536371.93	2210879.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
467	536426.96	2210839.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
468	536448.13	2210790.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
469	536490.46	2210773.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
470	536594.18	2210745.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

471	536659.80	2210760.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
472	536640.75	2210707.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
473	536691.55	2210686.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
474	536797.38	2210673.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
475	536854.53	2210599.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
476	536877.81	2210519.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
477	536915.91	2210553.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
478	537006.93	2210593.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
479	537095.83	2210582.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
480	537178.38	2210515.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
481	537229.18	2210439.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
482	537260.93	2210396.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
483	537292.68	2210426.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
484	537377.35	2210422.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
485	537432.38	2210400.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
486	537354.07	2210358.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
487	537286.33	2210358.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

488	537292.68	2210320.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
489	537362.53	2210314.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
490	537428.15	2210254.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
491	537483.18	2210280.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
492	537514.93	2210341.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
493	537555.32	2210345.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
494	537768.19	2210158.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
495	537761.29	2209940.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
496	537754.12	2209865.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
497	537734.93	2209794.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
498	537952.62	2209712.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
499	538084.08	2209856.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
500	538440.02	2209941.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
501	538463.42	2210062.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
502	538470.41	2210098.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
503	538474.02	2210117.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
504	538476.79	2210128.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

505	538478.30	2210133.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
506	538485.86	2210164.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
507	538438.74	2210155.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
508	538433.33	2210158.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
509	538433.74	2210159.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
510	538439.16	2210156.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
511	538359.66	2210198.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
512	538358.79	2210199.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
513	538359.28	2210200.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
514	538360.15	2210199.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
515	538305.64	2210214.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
516	538303.45	2210214.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
517	538304.30	2210217.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
518	538306.49	2210216.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
519	538287.50	2210239.29	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
520	538286.63	2210239.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
521	538287.12	2210240.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
522	538287.99	2210240.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
523	538216.63	2210278.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
524	538215.76	2210278.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
525	538216.25	2210279.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
526	538217.12	2210279.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
527	538147.62	2210316.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
528	538146.76	2210316.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
529	538147.24	2210317.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
530	538148.12	2210317.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
531	538083.37	2210293.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
532	538081.18	2210294.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
533	538082.03	2210296.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
534	538084.22	2210295.87	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
535	538078.33	2210354.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
536	538077.47	2210355.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
537	538077.95	2210356.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
538	538078.83	2210355.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
539	538008.55	2210393.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
540	538007.68	2210394.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
541	538008.17	2210394.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
542	538009.04	2210394.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
543	537939.01	2210431.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
544	537938.14	2210432.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
545	537938.63	2210433.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
546	537939.50	2210432.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
547	537870.42	2210470.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
548	537869.56	2210470.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

549	537870.05	2210471.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
550	537870.92	2210470.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
551	537856.54	2210374.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
552	537854.36	2210375.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
553	537855.21	2210378.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
554	537857.39	2210377.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
555	537801.76	2210508.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
556	537800.89	2210508.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
557	537801.39	2210509.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
558	537802.25	2210508.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
559	537732.27	2210546.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
560	537731.39	2210546.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
561	537731.89	2210547.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
562	537732.75	2210547.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
563	537662.80	2210585.04	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
564	537661.92	2210585.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
565	537662.41	2210586.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
566	537663.28	2210585.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
567	537656.42	2210446.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
568	537654.25	2210447.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
569	537655.10	2210449.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
570	537657.27	2210449.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
571	537592.92	2210623.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
572	537592.06	2210624.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
573	537592.55	2210625.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
574	537593.42	2210624.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
575	537523.35	2210662.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
576	537522.48	2210662.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
577	537522.97	2210663.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
578	537523.84	2210662.89	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
579	537510.24	2210938.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
580	537509.37	2210939.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
581	537509.86	2210940.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
582	537510.72	2210939.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
583	537509.14	2210916.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
584	537499.81	2210916.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
585	537500.21	2210928.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
586	537508.62	2210927.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
587	537504.44	2210504.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
588	537506.67	2210503.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
589	537505.94	2210501.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
590	537503.71	2210502.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
591	537466.57	2210874.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
592	537465.69	2210874.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

593	537466.18	2210875.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
594	537467.05	2210875.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
595	537453.97	2210700.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
596	537453.09	2210700.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
597	537453.59	2210701.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
598	537454.45	2210701.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
599	537424.43	2210812.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
600	537423.55	2210812.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
601	537424.03	2210813.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
602	537424.91	2210813.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
603	537387.35	2210758.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
604	537384.62	2210755.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
605	537383.80	2210755.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
606	537386.54	2210759.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
607	537379.27	2210743.09	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
608	537385.63	2210739.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
609	537375.82	2210736.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
610	537371.98	2210679.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
611	537370.97	2210679.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
612	537371.97	2210686.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
613	537372.98	2210686.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
614	537370.63	2210669.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
615	537369.63	2210669.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
616	537369.73	2210670.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
617	537370.71	2210670.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
618	537327.84	2210565.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
619	537325.61	2210565.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
620	537326.33	2210568.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
621	537328.56	2210567.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

622	537320.76	2210773.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
623	537319.88	2210774.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
624	537320.37	2210775.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
625	537321.24	2210774.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
626	537055.04	2210658.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
627	537052.81	2210658.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
628	537053.53	2210661.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
629	537055.76	2210660.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
630	536828.57	2210735.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
631	536826.34	2210735.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
632	536827.06	2210737.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
633	536829.29	2210737.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
634	536617.32	2210805.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
635	536613.88	2210806.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
636	536615.63	2210810.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

637	536619.09	2210808.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
638	536438.12	2210898.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
639	536436.03	2210899.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
640	536437.10	2210901.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
641	536439.18	2210900.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
642	536413.96	2211827.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
643	536386.71	2211823.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
644	536386.77	2211823.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
645	536379.62	2211821.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
646	536378.06	2211821.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
647	536370.36	2211872.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
648	536386.23	2211875.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
649	536392.00	2211865.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
650	536407.03	2211867.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
651	536383.35	2211697.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

652	536397.46	2211629.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
653	536383.78	2211626.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
654	536369.43	2211623.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
655	536315.28	2211611.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
656	536305.35	2211609.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
657	536299.49	2211608.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
658	536300.62	2211599.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
659	536301.68	2211592.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
660	536296.18	2211591.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
661	536243.04	2211599.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
662	536237.44	2211600.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
663	536237.43	2211606.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
664	536221.91	2211613.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
665	536213.71	2211657.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
666	536211.23	2211670.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
667	536219.45	2211672.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
668	536272.53	2211682.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

669	536277.97	2211683.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
670	536278.95	2211679.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
671	536282.95	2211679.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
672	536303.96	2211683.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
673	536295.57	2211811.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
674	536295.45	2211829.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
675	536340.75	2211828.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
676	536346.93	2211804.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
677	536327.77	2211803.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
678	536220.45	2211853.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
679	536218.73	2211872.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
680	536226.20	2211873.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
681	536225.73	2211878.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
682	536230.15	2211878.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
683	536232.02	2211854.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

684	536262.54	2210991.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
685	536264.62	2210990.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
686	536263.56	2210988.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
687	536261.47	2210989.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
688	536113.14	2211878.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
689	535929.47	2211846.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
690	535906.29	2211842.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
691	535894.99	2211922.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
692	535893.41	2211959.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
693	535890.79	2212090.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
694	535900.10	2212090.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
695	536063.93	2212098.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
696	536096.90	2212042.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
697	536102.65	2211980.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
698	536095.04	2211979.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
699	536106.16	2211925.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

700	535890.50	2211823.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
701	535899.75	2211760.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
702	535773.03	2211761.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
703	535770.33	2211801.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
704	535902.49	2211177.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
705	535904.58	2211176.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
706	535903.52	2211173.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
707	535901.43	2211175.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
708	536077.65	2211087.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
709	536079.74	2211086.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
710	536078.67	2211084.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
711	536076.58	2211085.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
712	535694.98	2212459.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
713	535691.48	2212460.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
714	535693.11	2212464.23	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
715	535696.63	2212462.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
716	536810.42	2211625.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
717	536825.63	2211535.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
718	536822.93	2211534.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
719	536819.16	2211534.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
720	536775.33	2211528.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
721	536770.02	2211528.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
722	536763.70	2211560.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
723	536761.92	2211568.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
724	536752.49	2211567.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
725	536747.85	2211606.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
726	536748.64	2211614.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
727	536781.58	2211620.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
728	537549.71	2210999.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
729	537550.59	2210998.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

730	537550.10	2210997.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
731	537549.23	2210998.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
732	537595.51	2211067.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
733	537596.39	2211067.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
734	537595.91	2211066.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
735	537595.03	2211066.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
736	537643.47	2211138.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
737	537644.35	2211138.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
738	537643.87	2211137.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
739	537642.99	2211137.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
740	537679.11	2211191.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
741	537679.99	2211190.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
742	537679.50	2211189.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
743	537678.63	2211190.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
744	537682.05	2211201.34	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
745	537683.00	2211201.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
746	537681.76	2211196.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
747	537680.79	2211196.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
748	537684.21	2211207.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
749	537685.16	2211206.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
750	537684.89	2211205.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
751	537683.93	2211206.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
752	537754.02	2211209.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
753	537754.30	2211208.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
754	537753.34	2211208.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
755	537753.06	2211209.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
756	537839.80	2211230.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
757	537840.04	2211229.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
758	537835.76	2211228.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
759	537835.53	2211229.43	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Зоны инженерной инфраструктуры</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, у.Хурай-Хобок
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Зоны инженерной инфраструктуры</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			

точек части границы				характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5	6
760	538533.87	2210147.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
761	538485.86	2210164.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
762	538478.30	2210133.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
763	538523.23	2210117.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
764	538552.59	2210106.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
765	538551.19	2210140.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
766	538530.53	2210133.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
767	538528.35	2210133.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
768	538529.19	2210136.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
769	538531.38	2210135.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
770	538470.41	2210098.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
771	538463.42	2210062.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
772	538556.18	2210019.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
773	538554.49	2210061.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозна-	Координаты, м		Метод определения	Средняя квадрати-	Описание обо-

чение ха- рактерных точек ча- сти грани- цы	Х	У	координат харак- терной точки	ческая погреш- ность положения характерной точки (Mt), м	значения точки на местности
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Общественно-деловая зона</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, у.Хурай-Хобок
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Общественно-деловая зона</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение ха- рактерных точек ча- сти грани- цы	Координаты, м		Метод определения координат харак- терной точки	Средняя квадрати- ческая погреш- ность положения характерной точки (Mt), м	Описание обо- значения точки на местности
	Х	У			
1	2	3	4	5	6

774	536106.16	2211925.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
775	536095.04	2211979.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
776	536102.65	2211980.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
777	536096.90	2212042.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
778	536063.93	2212098.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
779	535900.10	2212090.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
780	535890.79	2212090.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
781	535893.41	2211959.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
782	535894.99	2211922.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
783	535906.29	2211842.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
784	535929.47	2211846.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
785	536113.14	2211878.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
786	536230.15	2211878.89	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
787	536225.73	2211878.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
788	536226.20	2211873.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
789	536218.73	2211872.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
790	536220.45	2211853.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
791	536232.02	2211854.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

792	536340.75	2211828.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
793	536295.45	2211829.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
794	536295.57	2211811.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
795	536327.77	2211803.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
796	536346.93	2211804.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
797	536303.96	2211683.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
798	536282.95	2211679.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
799	536278.95	2211679.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
800	536277.97	2211683.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
801	536272.53	2211682.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
802	536219.45	2211672.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
803	536211.23	2211670.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
804	536213.71	2211657.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
805	536221.91	2211613.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
806	536237.43	2211606.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
807	536237.44	2211600.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
808	536243.04	2211599.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
809	536296.18	2211591.42	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
810	536301.68	2211592.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
811	536300.62	2211599.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
812	536299.49	2211608.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
813	536305.35	2211609.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
814	536315.28	2211611.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
815	536369.43	2211623.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
816	536383.78	2211626.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
817	536397.46	2211629.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
818	536383.35	2211697.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
819	536392.00	2211865.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
820	536386.23	2211875.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
821	536370.36	2211872.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
822	536378.06	2211821.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
823	536379.62	2211821.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
824	536386.77	2211823.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
825	536386.71	2211823.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
826	536413.96	2211827.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
827	536407.03	2211867.69	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
828	536748.64	2211614.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
829	536747.85	2211606.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
830	536752.49	2211567.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
831	536761.92	2211568.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
832	536763.70	2211560.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
833	536770.02	2211528.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
834	536775.33	2211528.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
835	536819.16	2211534.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
836	536822.93	2211534.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
837	536825.63	2211535.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
838	536810.42	2211625.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
839	536781.58	2211620.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
840	537149.18	2212314.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
841	537076.52	2212335.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
842	537040.36	2212348.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
843	536969.37	2212374.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
844	536936.66	2212385.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

845	536855.39	2212418.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
846	536852.66	2212419.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
847	536846.15	2212421.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
848	536824.07	2212428.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
849	536771.69	2212449.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
850	536758.88	2212411.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
851	536663.94	2212131.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
852	536644.34	2212074.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
853	536639.63	2212058.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
854	536666.09	2212044.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
855	536693.27	2212031.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
856	536702.03	2212026.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
857	536710.96	2212022.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
858	536720.35	2212017.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
859	536751.04	2212001.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
860	536772.62	2211990.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
861	536794.78	2211978.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
862	536825.29	2211962.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
863	536842.89	2211953.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

864	536860.89	2211944.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
865	536883.56	2211934.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
866	536888.18	2211931.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
867	536910.41	2211919.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
868	536927.95	2211910.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
869	536975.79	2211886.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
870	536993.01	2211876.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
871	537001.62	2211871.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
872	537007.87	2211868.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
873	537012.94	2211882.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
874	537034.37	2211943.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
875	537057.79	2212009.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
876	537107.80	2212145.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
877	537141.93	2212238.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
878	537148.67	2212272.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
879	537147.88	2212293.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
880	537148.67	2212302.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозна-	Координаты, м	Метод определения	Средняя квадрати-	Описание обо-	

чение ха- рактерных точек ча- сти грани- цы	X	Y	координат харак- терной точки	ческая погреш- ность положения характерной точки (Mt), м	значения точки на местности
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Зона рекреационного назначения</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Аршан
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Зона рекреационного назначения</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозна- чение ха- рактерных точек ча- сти грани- цы	Координаты, м		Метод определения координат харак- терной точки	Средняя квадрати- ческая погреш- ность положения характерной точки (Mt), м	Описание обо- значения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

881	535890.50	2211823.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
882	535770.33	2211801.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
883	535773.03	2211761.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
884	535899.75	2211760.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
885	537292.68	2210320.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
886	537286.33	2210358.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
887	537354.07	2210358.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
888	537432.38	2210400.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
889	537377.35	2210422.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
890	537292.68	2210426.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
891	537260.93	2210396.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
892	537229.18	2210439.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
893	537178.38	2210515.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
894	537095.83	2210582.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
895	537006.93	2210593.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
896	536915.91	2210553.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
897	536877.81	2210519.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
898	536854.53	2210599.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

899	536797.38	2210673.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
900	536691.55	2210686.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
901	536640.75	2210707.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
902	536659.80	2210760.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
903	536594.18	2210745.92	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
904	536490.46	2210773.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
905	536448.13	2210790.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
906	536426.96	2210839.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
907	536371.93	2210879.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
908	536361.35	2210898.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
909	536254.30	2210864.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
910	536547.62	2210645.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
911	536999.62	2210377.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
912	537285.62	2210151.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
913	537451.62	2209881.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
914	537637.63	2209831.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
915	537734.93	2209794.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
916	537754.12	2209865.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
917	537761.29	2209940.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

918	537768.19	2210158.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
919	537555.32	2210345.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
920	537514.93	2210341.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
921	537483.18	2210280.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
922	537428.15	2210254.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
923	537362.53	2210314.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
924	537827.66	2211421.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
925	537805.59	2211433.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
926	537796.97	2211438.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
927	537783.42	2211444.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
928	537752.31	2211460.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
929	537747.81	2211462.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
930	537741.20	2211466.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
931	537707.67	2211408.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
932	537580.67	2211473.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
933	537622.54	2211529.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
934	537607.98	2211536.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
935	537590.26	2211545.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

936	537581.65	2211549.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
937	537572.62	2211554.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
938	537554.32	2211562.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
939	537536.27	2211571.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
940	537522.92	2211578.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
941	537510.91	2211585.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
942	537509.37	2211582.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
943	537489.54	2211550.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
944	537487.76	2211548.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
945	537496.34	2211505.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
946	537459.96	2211460.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
947	537343.24	2211459.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
948	537270.78	2211401.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
949	537192.06	2211332.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
950	537198.02	2211414.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
951	537029.35	2211373.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
952	536904.33	2211406.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
953	536849.43	2211370.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
954	536805.77	2211406.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

955	536738.30	2211325.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
956	536716.47	2211268.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
957	536744.92	2211202.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
958	536694.65	2211174.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
959	536650.99	2211182.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
960	536606.67	2211145.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
961	536574.92	2211080.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
962	536607.33	2211069.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
963	536629.61	2211077.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
964	536628.88	2211099.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
965	536684.11	2211102.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
966	536684.16	2211065.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
967	536696.63	2211052.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
968	536684.21	2211033.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
969	536684.27	2210991.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
970	536775.34	2210960.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
971	536852.07	2210996.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
972	536899.04	2211024.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
973	536923.51	2211034.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

974	536965.85	2211027.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
975	537037.28	2211002.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
976	537057.13	2211016.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
977	537085.57	2211045.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
978	537148.41	2211020.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
979	537188.10	2210980.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
980	537248.29	2210969.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
981	537285.33	2210981.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
982	537321.05	2211025.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
983	537346.18	2211067.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
984	537368.96	2211103.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
985	537367.38	2211199.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
986	537430.88	2211232.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
987	537461.04	2211276.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
988	537494.38	2211241.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
989	537563.43	2211269.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
990	537580.10	2211286.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
991	537623.76	2211291.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
992	537661.86	2211297.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

993	537653.92	2211275.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
994	537702.34	2211270.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
995	537745.99	2211307.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
996	537744.41	2211330.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
997	537818.23	2211346.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
998	537772.98	2211307.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
999	537771.39	2211279.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1000	537882.52	2211284.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1001	537920.62	2211346.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1002	537916.39	2211377.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1003	537903.30	2211384.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1004	537885.83	2211392.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1005	537876.75	2211397.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1006	537867.92	2211402.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1007	537859.25	2211406.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1008	537850.45	2211411.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1009	537832.29	2211419.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1010	536839.32	2211216.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1011	536798.07	2211225.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1012	536814.22	2211286.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1013	536852.46	2211274.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1014	538070.34	2211131.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1015	537764.92	2211056.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1016	537696.61	2210897.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1017	537568.04	2210952.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1018	537526.13	2210949.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1019	537580.37	2210873.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1020	537629.32	2210861.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1021	537703.40	2210865.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1022	537738.56	2210870.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1023	537866.63	2210964.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1024	537894.34	2210949.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1025	538049.12	2210866.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1026	537996.43	2210911.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1027	537947.05	2210944.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1028	537890.96	2210973.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1029	537816.24	2210999.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1030	537828.68	2211019.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1031	537849.15	2211042.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1032	537874.66	2211056.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1033	537895.96	2211060.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1034	537935.79	2211066.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1035	537971.73	2211074.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1036	537998.57	2211088.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1037	538016.18	2211103.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1038	538017.87	2211116.13	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1039	537946.72	2211953.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1040	537930.26	2211956.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1041	537860.30	2211849.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1042	537889.66	2211766.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1043	537885.70	2211639.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1044	537836.89	2211562.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1045	537830.29	2211542.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1046	537809.02	2211518.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1047	537792.00	2211499.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1048	537780.86	2211505.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1049	537755.89	2211519.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1050	537741.23	2211519.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1051	537740.47	2211528.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1052	537727.86	2211535.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1053	537737.96	2211555.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1054	537732.63	2211613.46	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1055	537708.96	2211617.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1056	537687.30	2211614.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1057	537648.36	2211578.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1058	537622.58	2211550.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1059	537631.30	2211545.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1060	537639.85	2211541.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1061	537649.34	2211536.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1062	537654.09	2211534.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1063	537662.62	2211529.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1064	537671.32	2211524.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1065	537680.18	2211520.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1066	537698.07	2211512.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1067	537702.69	2211509.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1068	537711.70	2211504.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1069	537720.53	2211500.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1070	537726.00	2211496.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1071	537730.07	2211493.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1072	537737.02	2211488.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1073	537745.16	2211484.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1074	537754.32	2211479.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1075	537759.21	2211476.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1076	537767.27	2211472.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1077	537785.02	2211462.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1078	537789.78	2211460.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1079	537794.09	2211457.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1080	537802.04	2211452.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1081	537810.89	2211448.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1082	537819.87	2211443.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1083	537860.16	2211519.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1084	537932.26	2211481.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1085	537888.21	2211409.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1086	537900.07	2211403.69	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1087	537908.00	2211399.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1088	537921.11	2211392.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1089	537929.64	2211388.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1090	538020.63	2211496.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1091	538062.70	2211602.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1092	538122.23	2211629.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1093	538181.76	2211684.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1094	538215.90	2211713.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1095	538219.86	2211739.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1096	538243.68	2211759.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1097	538235.74	2211807.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1098	538234.98	2211840.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1099	538224.62	2211840.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1100	538145.42	2211926.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1101	538133.64	2211939.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1102	538044.51	2211949.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1103	537977.60	2211952.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
<u>Зона сельскохозяйственного использования</u> (наименование объекта)		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, у.Хурай-Хобок
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-
3.	Иные характеристики объекта	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
<u>Зона сельскохозяйственного использования</u> (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части грани-	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			

цы					
1	2	3	4	5	6
1104	536455.01	2212164.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1105	536451.95	2212156.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1106	536477.82	2212142.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1107	536494.24	2212133.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1108	536516.32	2212122.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1109	536525.59	2212117.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1110	536533.87	2212113.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1111	536551.48	2212104.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1112	536582.31	2212088.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1113	536604.52	2212076.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1114	536617.99	2212069.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1115	536639.63	2212058.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1116	536644.34	2212074.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1117	536663.94	2212131.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1118	536758.88	2212411.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1119	536771.69	2212449.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1120	536659.49	2212493.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1121	536606.50	2212503.44	Картометрический,	Mt= 0,10	-

			1.00		
1122	536580.11	2212375.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1123	536519.79	2212407.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1124	536513.17	2212388.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1125	536487.07	2212285.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1126	536475.79	2212261.23	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1127	536464.37	2212209.11	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1128	536458.81	2212175.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона автомобильного транспорта
(наименование объекта)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский район, с. Арцан
2.	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	-

3.	Иные характеристики объекта	-
----	-----------------------------	---

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ					
Зона автомобильного транспорта (наименование объекта)					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-03, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1129	537622.58	2211550.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1130	537583.07	2211571.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1131	537574.00	2211576.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1132	537569.28	2211578.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1133	537550.91	2211586.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1134	537541.96	2211591.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1135	537533.46	2211595.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1136	537525.62	2211600.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1137	537521.32	2211603.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1138	537516.73	2211606.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1139	537512.02	2211608.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1140	537503.56	2211613.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1141	537490.32	2211620.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1142	537477.26	2211627.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1143	537468.14	2211631.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1144	537450.44	2211640.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1145	537437.36	2211647.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1146	537415.39	2211658.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1147	537406.39	2211663.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1148	537383.02	2211674.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1149	537374.20	2211679.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1150	537352.31	2211691.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1151	537334.92	2211700.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1152	537328.49	2211704.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1153	537314.77	2211710.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1154	537307.74	2211713.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1155	537286.07	2211726.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1156	537263.41	2211737.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1157	537249.99	2211743.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1158	537240.81	2211748.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1159	537233.58	2211751.72	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1160	537228.90	2211753.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1161	537215.31	2211760.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1162	537208.60	2211763.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1163	537195.98	2211771.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1164	537183.81	2211778.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1165	537170.28	2211784.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1166	537147.54	2211796.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1167	537125.36	2211807.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1168	537111.75	2211814.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1169	537094.16	2211822.63	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1170	537067.35	2211836.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1171	537060.73	2211839.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1172	537056.40	2211842.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1173	537032.30	2211856.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1174	537025.35	2211860.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1175	537016.55	2211864.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1176	537001.62	2211871.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1177	536993.01	2211876.10	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1178	536975.79	2211886.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1179	536927.95	2211910.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1180	536910.41	2211919.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1181	536888.18	2211931.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1182	536883.56	2211934.14	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1183	536860.89	2211944.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1184	536842.89	2211953.24	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1185	536825.29	2211962.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1186	536794.78	2211978.55	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1187	536772.62	2211990.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1188	536751.04	2212001.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1189	536720.35	2212017.70	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1190	536710.96	2212022.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1191	536702.03	2212026.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1192	536693.27	2212031.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1193	536666.09	2212044.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1194	536639.63	2212058.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1195	536617.99	2212069.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1196	536604.52	2212076.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1197	536582.31	2212088.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1198	536551.48	2212104.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1199	536533.87	2212113.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1200	536525.59	2212117.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1201	536516.32	2212122.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1202	536494.24	2212133.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1203	536477.82	2212142.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1204	536451.95	2212156.93	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1205	536444.40	2212160.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1206	536435.02	2212165.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1207	536429.41	2212167.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1208	536418.23	2212178.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1209	536410.46	2212185.71	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1210	536402.87	2212191.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1211	536394.89	2212194.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1212	536375.29	2212200.00	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1213	536360.27	2212203.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1214	536350.99	2212207.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1215	536342.07	2212212.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1216	536293.73	2212237.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1217	536280.21	2212244.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1218	536266.89	2212251.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1219	536262.38	2212253.31	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1220	536253.20	2212257.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1221	536226.43	2212270.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1222	536204.82	2212282.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1223	536186.92	2212291.30	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1224	536178.22	2212295.87	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1225	536161.47	2212305.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1226	536148.07	2212311.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1227	536134.68	2212318.94	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1228	536130.13	2212321.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1229	536116.66	2212327.85	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1230	536089.92	2212341.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1231	536082.19	2212345.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1232	536059.98	2212357.03	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1233	536053.49	2212360.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1234	536048.78	2212361.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1235	536025.89	2212371.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1236	536007.63	2212379.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1237	535993.92	2212387.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1238	535980.65	2212394.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1239	535968.46	2212402.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1240	535927.13	2212403.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1241	535930.33	2212393.08	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1242	535935.01	2212390.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1243	535940.40	2212388.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1244	535948.82	2212393.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1245	535956.92	2212389.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1246	535965.81	2212385.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1247	535979.13	2212378.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1248	535992.79	2212372.32	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1249	536018.99	2212358.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1250	536032.24	2212351.77	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1251	536041.24	2212347.33	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1252	536049.87	2212342.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1253	536062.70	2212335.39	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1254	536071.53	2212330.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1255	536080.46	2212326.05	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1256	536120.00	2212305.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1257	536128.56	2212300.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1258	536132.96	2212298.50	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1259	536168.09	2212279.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1260	536181.57	2212273.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1261	536199.25	2212264.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1262	536215.84	2212255.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1263	536242.53	2212241.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1264	536269.45	2212228.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1265	536287.36	2212218.99	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1266	536314.28	2212205.78	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1267	536332.54	2212196.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1268	536340.07	2212189.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1269	536345.17	2212185.29	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1270	536358.76	2212178.97	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1271	536364.11	2212176.68	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1272	536374.30	2212174.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1273	536381.42	2212172.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1274	536403.28	2212160.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1275	536408.13	2212157.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1276	536412.28	2212152.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1277	536413.85	2212144.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1278	536428.83	2212136.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1279	536436.75	2212135.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1280	536447.25	2212137.15	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1281	536455.53	2212132.40	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1282	536463.96	2212127.41	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1283	536472.73	2212122.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1284	536478.70	2212119.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1285	536492.43	2212113.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1286	536519.60	2212101.04	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1287	536527.73	2212096.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1288	536532.17	2212094.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1289	536563.23	2212078.49	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1290	536580.50	2212069.25	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1291	536615.76	2212050.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1292	536624.69	2212046.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1293	536651.29	2212032.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1294	536668.79	2212023.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1295	536695.64	2212009.52	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1296	536717.75	2211998.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1297	536730.91	2211991.26	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1298	536743.99	2211984.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1299	536757.17	2211976.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1300	536761.77	2211974.44	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1301	536775.40	2211967.80	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1302	536784.24	2211963.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1303	536823.68	2211942.60	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1304	536832.24	2211937.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1305	536836.78	2211935.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1306	536845.90	2211931.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1307	536880.63	2211913.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1308	536889.44	2211909.02	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1309	536938.25	2211883.81	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1310	536951.46	2211876.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1311	536987.19	2211858.58	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1312	536995.82	2211854.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1313	537000.19	2211851.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1314	537039.96	2211830.64	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1315	537053.09	2211823.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1316	537057.73	2211821.12	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1317	537066.81	2211816.82	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1318	537084.67	2211808.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1319	537093.51	2211803.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1320	537106.67	2211796.65	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1321	537120.16	2211789.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1322	537142.38	2211778.43	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1323	537153.70	2211771.53	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1324	537162.70	2211767.17	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1325	537193.82	2211751.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1326	537232.84	2211731.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1327	537241.83	2211726.57	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1328	537246.47	2211724.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1329	537252.12	2211719.79	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1330	537252.13	2211713.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1331	537256.67	2211711.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1332	537269.53	2211705.73	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1333	537274.88	2211702.01	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1334	537285.91	2211701.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1335	537294.33	2211699.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1336	537302.96	2211694.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1337	537316.05	2211686.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1338	537320.58	2211684.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1339	537329.76	2211680.18	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1340	537356.38	2211666.90	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1341	537364.74	2211662.36	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1342	537378.11	2211655.27	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1343	537389.23	2211650.07	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1344	537408.56	2211638.74	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1345	537430.73	2211626.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1346	537443.95	2211619.86	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1347	537457.26	2211613.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1348	537470.38	2211606.21	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1349	537488.39	2211597.22	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1350	537496.61	2211592.88	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1351	537522.92	2211578.62	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1352	537536.27	2211571.45	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1353	537554.32	2211562.37	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1354	537572.62	2211554.09	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1355	537581.65	2211549.84	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1356	537590.26	2211545.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1357	537607.98	2211536.38	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1358	537622.54	2211529.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1359	537625.86	2211527.66	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1360	537633.40	2211523.20	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1361	537642.06	2211517.91	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1362	537646.52	2211515.34	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1363	537655.44	2211510.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1364	537668.90	2211503.56	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1365	537709.24	2211483.75	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1366	537717.18	2211479.61	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1367	537730.33	2211472.48	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1368	537741.20	2211466.35	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1369	537754.32	2211479.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1370	537745.16	2211484.16	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1371	537737.02	2211488.59	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1372	537730.07	2211493.67	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1373	537726.00	2211496.95	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1374	537720.53	2211500.42	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1375	537711.70	2211504.96	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

1376	537702.69	2211509.76	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1377	537698.07	2211512.06	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1378	537680.18	2211520.54	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1379	537671.32	2211524.98	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1380	537662.62	2211529.51	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1381	537654.09	2211534.28	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1382	537649.34	2211536.83	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1383	537639.85	2211541.19	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-
1384	537631.30	2211545.47	Картометрический, 1.00	Mt= 0,10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности
	X	Y			
-	-	-	-	-	-

Функциональная зона Национального парка	Функциональная зона	Кадастровый номер	Местоположение	Категория	Вид разрешенного использования	Площадь	Населенный пункт
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:0000:4758	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Тулаева, уч № 2 А	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	9146	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:0000:4759	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Тулаева, уч № 2 Б	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	9349	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:107	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Тулаева, уч. № 17	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	7700	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:11	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:116	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населенных пунктов	для строительства индивидуального жилого дома	3000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:117	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населенных пунктов	для строительства индивидуального жилого дома	3000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:12	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:210101:124	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населенных пунктов	для размещения спортивного зала	4180	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:13	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210101:138	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Бурбоева	Земли населенных пунктов	для размещения объектов здравоохранения	523	Тагархай

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:139	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли населенных пунктов	Для развития личного подсобного хозяйства	5000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:14	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:140	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли населенных пунктов	Для развития личного подсобного хозяйства	5000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:141	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли населенных пунктов	Индивидуальное жилищное строительство	5000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:15	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:16	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:17	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:18	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:19	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:20	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:21	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	11.7	Тагархай

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:22	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:25	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:253	Республика Бурятия, Тункинский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	13560	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:26	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:27	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	12	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:82	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Бурбоева, дом 19	Земли населенных пунктов	Для развития личного подсобного хозяйства	12517	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:87	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Бурбоева, дом 15	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	4000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:9	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:93	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Бурбоева, д 3	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	3000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:96	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Бурбоева, дом 2	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	3000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:31	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Балданова, дом 4	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	2636	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:41	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Тулаева, дом 34	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	2578	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кв "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кв "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:107	Республика Бурятия, р-н Тункинский, нп с. Тагархай, ул Яковлева, уч. № 16	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	1500	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:108	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	1500	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:109	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Яковлева, б/н	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	1000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:11	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кв "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Р	03:20:210 102:110	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	1000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Р	03:20:210 102:111	Республика Бурятия, р-н Тункинский,	Земли населен-	для индивидуаль-	1000	Тагархай

назначения			м Тагархай	ных пунк- тов	ного жи- лищного строитель- ства		
Зона хозяй- ственного назначения	Р	03:20:210 102:112	Республика Буря- тия, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населен- ных пунк- тов	для инди- видуаль- ного жи- лищного строитель- ства	1000	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:12	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:13	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	0.81	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:14	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:15	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	5	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:16	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	7	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:17	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	5	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:18	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:19	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:210 102:20	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Та- гархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок- Аршан"	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Тагар- хай

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:59	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Яковлева, д 15-2	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	2832	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	4	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:9	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	11.7	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:92	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай	Земли населенных пунктов	Под строительство индивидуального жилого дома	2500	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:97	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Яковлева	Земли населенных пунктов	Под индивидуальное жилищное строительство	2500	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:210 102:98	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Балданова, 15	Земли населенных пунктов	под объекты образования	9200	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 102:99	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Яковлева	Земли населенных пунктов	под строительство индивидуального жилого дома	2500	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:210 103:154	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский муниципальный район, сельское поселение Толтой, с Тагархай, ул Тулаева, уч 38Б	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	800	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 103:155	Республика Бурятия, Тункинский р-н, с Тагархай	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	4349	Тагархай

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 103:21	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Тулаева, д 32	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	3149	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 103:3	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Тулаева, д 55	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	6000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 103:37	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Тулаева	Земли населенных пунктов	под индивидуальное жилищное строительство	2036	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 104:17	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Малзурова, дом 13	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	7196	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 104:19	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Малзурова, уч. № 17	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	6400	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 104:22	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ул. Малзурова, уч.15	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	5060	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 104:31	Республика Бурятия, р-н Тункинский, с Тагархай, ул Тулаева, уч 23	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	4000	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 104:32	Бурятия респ, р-н Тункинский, с Тагархай	Земли населенных пунктов	Для индивидуального жилищного строительства	2500	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:000 000:6677	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная, уч 48	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	4400	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	12	Хурай-Хобок

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	4	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:60	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	2500	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:65	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	3592	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:66	Российская Федерация, Республика Бурятия, Тункинский муниципальный район, сельское поселение Толтой, у Хурай-Хобок, ул Лесная, уч 8В	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	1908	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:9	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:16	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Лесная, уч. № 46 А	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	3069	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 102:15	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная, уч 20А	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	4000	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 102:17	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсоб-	4000	Хурай-Хобок

			Тулаева, уч № 12	тов	ного хозяйства		
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 102:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский Хурай-Хобок, ул. Лесная, дом 25	Земли населенных пунктов	под строительство индивидуального жилого дома	7500	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 108:26	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Тулаева, д 14	Земли населенных пунктов	под объектом образования	4400	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:16	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Лесная, дом 7	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	4721	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:51	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная	Земли населенных пунктов	для размещения производственной базы	10000	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:52	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Советская	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	2601	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:53	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Советская	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	2516	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:54	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Советская, уч 1	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	1437	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:55	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Советская	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	2613	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:57	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная, д 6А	Земли населенных пунктов	Магазины	185	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 103:58	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	414	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 104:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Хурай-Хобок, ул. Молодежная, дом б/н	Земли населенных пунктов	Под строительство индивидуального жилого дома	3300	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 104:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Молодежная, дом	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	14300	Хурай-Хобок

			11		зйства		
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 105:21	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Советская, д 5 А	Земли населенных пунктов	под административным объектом	1394	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 105:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Хурай-Хобок, ул. Советская, дом 20 А	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	3906	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 106:12	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Хурай-Хобок, ул. Советская, дом 11	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	6600	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Р	03:20:320 107:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:20	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Школьная, д 1 "а"	Земли населенных пунктов	Под объекты образования	8966	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:21	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная	Земли населенных пунктов	для строительства индивидуального жилого дома	2500	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Р	03:20:320 107:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Р	03:20:320 107:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Р	03:20:320 107:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 107:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок

				тов			
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:11	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	6.7	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:12	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	6	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 108:9	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 109:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 109:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 109:36	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Тулаева, дом 28 "А"	Земли населенных пунктов	под строительство производственной базы по хранению и складированию	13116	Хурай-Хобок

					рованию строитель- ных мате- риалов		
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 109:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 109:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 109:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	4	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 110:152	Российская Феде- рация, Республика Бурятия, Тункин- ский муниципаль- ный район, сель- ское поселение Толтой, у Хурай- Хобок, ул Коопера- тивная, уч 8А	Земли населен- ных пунк- тов	Здраво- охранение	1078	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:153	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, у Хурай-Хобок, ул Кооперативная, д 8	Земли населен- ных пунк- тов	Для веде- ния лично- го подсоб- ного хо- зяйства	1922	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	3	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:29	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Советская, уч. №25	Земли населен- ных пунк- тов	Для веде- ния лично- го подсоб- ного хо- зяйства	3300	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 110:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	11	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	11	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:31	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Кооперативная, уч. № 6	Земли населен- ных пунк- тов	Для веде- ния лично- го подсоб- ного хо- зяйства	5067	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 110:32	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Кооперативная, дом 6 "а"	Земли населен- ных пунк- тов	Строи- тельство здания производ- ственного	250	Хурай -Хобок

					назначе- ния - мага- зин		
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:34	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Кооперативная, д 10	Земли населен- ных пунк- тов	под здани- ем АТС	41	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 110:36	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Кооперативная. На земельном участке расположено зда- ние почты, 10	Земли населен- ных пунк- тов	под здани- ем отде- ления поч- товой свя- зи ФГУП "Почта России"	124	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 110:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк- тов	Под объ- екты энер- гетики	1	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 111:141	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, с/п Толтой, у Хурай- Хобок, ул Школь- ная, д 20	Земли населен- ных пунк- тов	Личное подсобное хозяйство	3000	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 111:142	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, с/п Толтой, у Хурай- Хобок, ул Школь- ная, д 20	Земли населен- ных пунк- тов	Личное подсобное хозяйство	5000	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 111:143	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, с/п Толтой, у Хурай- Хобок, ул Школь- ная, д 20	Земли населен- ных пунк- тов	Личное подсобное хозяйство	3500	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	ОД	03:20:320 111:144	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, с/п Толтой, у Хурай- Хобок, ул Школь- ная, д 20	Земли населен- ных пунк- тов	Личное подсобное хозяйство	1500	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 111:145	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, Сельское поселе- ние Толтой, у Хурай-Хобок, ул Кооперативная, д 10-1	Земли населен- ных пунк- тов	Для веде- ния лично- го подсоб- ного хо- зяйства	872	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 111:146	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, Сельское поселе- ние Толтой, у Хурай-Хобок, ул Кооперативная, д 10-1	Земли населен- ных пунк- тов	Для веде- ния лично- го подсоб- ного хо- зяйства	2301	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 111:17	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Хурай-Хобок, ул. Кооперативная, дом 10-2	Земли населен- ных пунк- тов	для веде- ния лично- го подсоб- ного хо- зяйства	7703	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:320 111:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населен- ных пунк-	Под объ- екты энер- гетики	1	Хурай -Хобок

				тов			
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:20	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Школьная, уч 19А	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	9999	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:21	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Школьная, дом 18	Земли населенных пунктов	Для строительства жилого дома	2549	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Т1	03:20:320 111:21	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Школьная, дом 18	Земли населенных пунктов	Для строительства жилого дома	2549	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	12	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 111:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 112:35	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Кооперативная, уч 21	Земли населенных пунктов	под объектом культуры	552	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Хурай-Хобок, ул. Школьная, дом 18	Земли населенных пунктов	Под строительство магазина	214	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 111:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Хурай-Хобок, ул. Школьная, дом 17	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	13178	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 112:1	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 112:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 112:11	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	7	Хурай-Хобок

назначения			Хурай-Хобок	ных пунктов	гетики		
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 112:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 112:9	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	4	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	7	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:11	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	11	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:12	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:13	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, (ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Галбай")	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:14	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, (ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Галбай")	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	9	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:15	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, (ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Галбай")	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:16	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, (ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Галбай")	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:21	Респ. Бурятия, р-н Тункинский	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	15	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:43	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул.	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсоб-	1797	Хурай-Хобок

			Советская, уч. № 35-1	тов	ного хозяйства		
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	26	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:55	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Тулаева, д б/н	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	10000	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:56	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Тулаева, д 60а	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	7168	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:8	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 113:9	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	6	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:72	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, местн "Халбантан"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения крестьянского (фермерского) хозяйства	21998	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:10	Респ. Бурятия, р-н Тункинский	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	5.5	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:11	Респ. Бурятия, р-н Тункинский	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	15	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:2	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:24	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Тулаева, уч. № 40 "А"	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	5506	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у.	Земли населен-	Под объекты энер-	1	Хурай-Хобок

назначения			Хурай-Хобок	ных пунктов	гетики		
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	4	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 114:7	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:560 101:21	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	15259	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 102:12	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	6038	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:647	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	22188	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:647	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	22188	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:649	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	24345	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:651	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	6763	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:652	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	6763	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:653	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	24747	Тагархай

				чения			
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:654	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	5045	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:655	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	8196	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:656	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	3151	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:767	Республика Бурятия, Тункинский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	58200	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:768	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	3600	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:769	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	2583	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:770	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	1176	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:771	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	1108	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:772	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	1519	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:773	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	1703	Тагархай

				чения			
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:774	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	1683	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:775	Республика Бурятия, Тункинский р-н, СПК Восточные Саяны	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	1643	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 104:6	Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Молодежная, д 10	Земли населенных пунктов	для ведения личного подсобного хозяйства	12000	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:134	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственных целей	55000 7	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:137	Бурятия респ, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Молодежная	Земли населенных пунктов	для индивидуального жилищного строительства	2500	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:142	Бурятия респ, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	32629	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	СХ	03:20:590 101:144	Бурятия респ, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственных целей	76715	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:150	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	50010	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:152	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	50029	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:153	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	50009	Хурай-Хобок

Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:155	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	50001	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:156	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	50011	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:159	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	48180	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:164	Бурятия респ, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственных целей	84382	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:171	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственных целей	10067 6	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:590 101:190	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственных целей	11080 0	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:590 101:194	Республика Бурятия, р-н Тункинский	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственных целей	120	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:312	Республика Бурятия, Тункинский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	37300	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:590 101:313	Республика Бурятия, Тункинский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	37300	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:320 101:50	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Лесная, уч.№ 50А	Земли населенных пунктов	Для ведения личного подсобного хозяйства	10042	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:104	Республика Бурятия, р-н Тункинский,	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного	2800	Хурай-Хобок

назначения			местность "Булан-Тала"	хозяйственно-го назначения	го подсобного хозяйства		
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:105	Республика Бурятия, р-н Тункинский, местность "Булан-Тала"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного подсобного хозяйства	2809	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:106	Республика Бурятия, р-н Тункинский, местность "Булан-Тала"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного подсобного хозяйства	2824	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:107	Республика Бурятия, р-н Тункинский, местность "Булан-Тала"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного подсобного хозяйства	3014	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:108	Республика Бурятия, р-н Тункинский, местность "Булан-Тала"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного подсобного хозяйства	2849	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:109	Республика Бурятия, р-н Тункинский, местность "Булан-Тала"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного подсобного хозяйства	2862	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:110	Республика Бурятия, р-н Тункинский, местность "Булан-Тала"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для развития личного подсобного хозяйства	2836	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:114	Республика Бурятия, р-н Тункинский, м Булан-Тала	Земли сельскохозяйственного назначения	для сельскохозяйственной деятельности	60000 0	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	СН2	03:20:600 101:128	Республика Бурятия, р-н Тункинский, МО СП "Толтой"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственной деятельности	101	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:76	Российская Федерация, Республика Бурятия, р-н Тункинский, у Хурай-Хобок, ул Лесная, уч 60	Земли сельскохозяйственного назначения	Для ведения личного подсобного хозяйства	11361 5	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:600 101:77	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли сельскохозяй-	Для ведения личного подсоб-	10044	Хурай-Хобок

			"Хурай-Хобок-Аршан"	тов			
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:23	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:6	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:24	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:5	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:25	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:210 101:4	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, с. Тагархай, ВЛ-10 кВ "Хурай-Хобок-Аршан"	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 109:3	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок	Земли населенных пунктов	Под объекты энергетики	1	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	ОД	03:20:320 109:36	Респ. Бурятия, р-н Тункинский, у. Хурай-Хобок, ул. Тулаева, дом 28 "А"	Земли населенных пунктов	под строительство производственной базы по хранению и складированию строительных материалов	13116	Хурай-Хобок
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:647	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	22188	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:655	Республика Бурятия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственных целей	8196	Тагархай
Зона хозяйственного назначения	Ж	03:20:570 103:647	Республика Бурятия, р-н Тункинский,	Земли сельско-	Для сельско-	22188	Тагархай

назначения			СПК"Восточные Саяны"	хозяй- ственно- го назна- чения	ственных целей		
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:570 103:656	Республика Буря- тия, р-н Тункинский, СПК"Восточные Саяны"	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	Для сель- скохозяй- ственных целей	3151	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:570 103:767	Республика Буря- тия, Тункинский р-н	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	Для сель- скохозяй- ственных целей	58200	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:570 103:770	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, СПК Восточные Са- яны	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	Для сель- скохозяй- ственных целей	1176	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:570 103:767	Республика Буря- тия, Тункинский р-н	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	Для сель- скохозяй- ственных целей	58200	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:570 103:773	Республика Буря- тия, Тункинский р-н, СПК Восточные Са- яны	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	Для сель- скохозяй- ственных целей	1703	Тагар- хай
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:590 101:134	Бурятия респ, р-н Тункинский, СПК "Восточные Саяны"	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	для сель- скохозяй- ственных целей	55000 7	Хурай -Хобок
Зона хозяй- ственного назначения	Ж	03:20:590 101:171	Республика Буря- тия, р-н Тункинский	Земли сельско- хозяй- ственно- го назна- чения	для сель- скохозяй- ственных целей	10067 6	Хурай -Хобок

