



**ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

09.06.2021

№ 45-01-04/668

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки
Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального
района Воронежской области**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законами Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области», постановлением правительства Воронежской области от 31.12.2014 № 1240 «Об утверждении Положения о департаменте архитектуры и градостроительства Воронежской области», на основании приказа департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 30.12.2019 № 45-01-04/900 «О подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Богучарского, Бутурлиновского, Грибановского, Калачеевского, Каменского,

Кантемировского, Нижнедевицкого, Новохопёрского, Острогожского, Петропавловского, Поворинского, Репьёвского, Россошанского, Таловского, Терновского и Эртильского муниципальных районов и Борисоглебского городского округа Воронежской области», с учетом заключения о результатах публичных слушаний от 11.12.2020

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области.

2. Признать утратившими силу следующие решения Совета народных депутатов Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области:

- от 28.12.2011 № 102 «Об утверждении правил землепользования и застройки в Краснобратском сельском поселении Калачеевского муниципального района Воронежской области»;

- от 28.10.2016 № 40 «О внесении изменений и дополнений в решение Совета народных депутатов Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области от 28.12.2011 г. № 102 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области».

3. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя руководителя департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области – начальника отдела территориального планирования Беляеву С.М.

Руководитель департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области



А.А. Еренков

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 09.06.2021 № 45-01-04/668

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
КРАСНОБРАТСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
КАЛАЧЕЕВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЧАСТЬ I. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ
ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ
ИЗМЕНЕНИЙ**

Раздел 1. Общие положения

1. Предмет регулирования и цели подготовки Правил землепользования и застройки Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области

1. Правила землепользования и застройки Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области (далее – Правила) являются документом градостроительного зонирования, который утверждается нормативным правовым актом департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области и в котором устанавливаются территориальные зоны, градостроительные регламенты, порядок применения такого документа и порядок внесения в него изменений.

2. Правила разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации (далее – ГрК РФ), Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Воронежской области, муниципальными правовыми актами

муниципального образования с учетом положений нормативных актов и документов, определяющих основные направления социально-экономического и градостроительного развития муниципального образования, а также сведений Единого государственного реестра недвижимости, сведений, документов и материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности.

3. Правила разработаны в целях:

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

2. Основные понятия, используемые в Правилах

В настоящих Правилах используются основные понятия, установленные законодательством Российской Федерации.

3. Сфера применения Правил

1. Действие настоящих Правил распространяется на всю территорию Краснобрatского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области. Правила обязательны для соблюдения органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами, при осуществлении ими градостроительной деятельности на территории Краснобрatского

сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области.

2. Настоящие Правила применяются наряду с:

– техническими регламентами и иными обязательными требованиями, установленными в соответствии с законодательством в целях обеспечения безопасности жизни и здоровья людей, надежности и безопасности зданий, строений и сооружений, сохранения окружающей природной среды и объектов культурного наследия;

– региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

4. Содержание и порядок применения Правил

1. Правила включают в себя:

- 1) порядок их применения и внесения изменений в Правила;
- 2) карту градостроительного зонирования;
- 3) градостроительные регламенты.

Обязательным приложением к настоящим Правилам являются сведения о границах территориальных зон, которые должны содержать графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

2. Порядок применения Правил и внесения в них изменений включает в себя положения:

1) о регулировании землепользования и застройки;

2) об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами;

3) о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления;

4) о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки;

- 5) о внесении изменений в Правила;
- 6) о регулировании иных вопросов землепользования и застройки.

5. Использование объектов недвижимости, не соответствующих настоящим Правилам

1. Земельные участки или объекты капитального строительства, виды разрешенного использования, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры и предельные параметры которых не соответствуют градостроительному регламенту, могут использоваться без установления срока приведения их в соответствие с градостроительным регламентом, за исключением случаев, если использование таких земельных участков и объектов капитального строительства опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия.

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

3. В случае если использование указанных в подпункте 1 настоящего пункта 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.

6. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке

1. Настоящие Правила являются открытыми и общедоступными.
2. Настоящие Правила подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования нормативных правовых актов Воронежской области, и размещению в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности.

Раздел 2. Положения о регулировании землепользования и застройки

7. Перераспределение полномочий между органами местного самоуправления Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области и департаментом архитектуры и градостроительства Воронежской области

1. На основании Закона Воронежской области от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области» (далее – Закон Воронежской области) и в соответствии со статьей 8.2 ГрК РФ, пунктом 6.1 статьи 26.3 Федерального закона от 06.10.1999 № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», частью 1.2 статьи 17 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» полномочия по утверждению Правил перераспределены между органами местного самоуправления Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области и

департаментом архитектуры и градостроительства Воронежской области (далее – Уполномоченный орган) на срок, установленный Законом Воронежской области.

2. После истечения срока, указанного в Законе Воронежской области, полномочия Уполномоченного органа, предусмотренные настоящими Правилами, осуществляются органами местного самоуправления Краснобротского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области в соответствии с требованиями ГрК РФ.

8. Полномочия Уполномоченного органа по вопросам землепользования и застройки

1. Полномочия Уполномоченного органа по вопросам землепользования и застройки включают:

1) принятие решений о подготовке проекта Правил, о подготовке проекта о внесении изменений в Правила;

2) утверждение Правил, утверждение внесения изменений в Правила;

3) принятие решений о предоставлении разрешений на условно разрешенный вид использования объектов капитального строительства или земельного участка;

4) принятие решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

5) иные полномочия в соответствии с действующим законодательством.

9. Комиссия по подготовке проектов Правил

1. Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа (далее – Комиссия) является специально созданным постоянно действующим коллегиальным

органом при Уполномоченном органе в целях реализации полномочий, указанных в пункте 8 настоящих Правил, перераспределенных в соответствии с Законом Воронежской области и обеспечения выполнения задач градостроительного зонирования.

2. Комиссия создается и прекращает свою деятельность приказом Уполномоченного органа.

3. Состав и порядок деятельности Комиссии утверждается приказом Уполномоченного органа.

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

10. Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Для каждой из установленных настоящими Правилами территориальных зон могут устанавливаться основные, условно разрешенные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. 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.

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

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

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

1. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее - разрешение на условно разрешенный вид использования), направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в Комиссию. Заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования может быть направлено в форме электронного документа, подписанного электронной подписью в соответствии с требованиями Федерального закона от 06.04.2011 № 63-ФЗ «Об электронной подписи».

2. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства определен статьей 39 ГрК РФ.

3. Проект решения о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 ГрК РФ, с учетом положений статьи 39 ГрК РФ.

12. Предоставление 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 (далее также – разрешение на отклонение от предельных параметров).

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. Порядок предоставления разрешения на отклонение от предельных параметров определен статьей 40 ГрК РФ.

4. Проект решения о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, проводимых в порядке, установленном статьей 5.1 ГрК РФ, с учетом положений статьи 39 ГрК РФ, за исключением случая, указанного в части 1.1 статьи 40 ГрК РФ.

Раздел 4. Положения о подготовке документации по планировке территории органами местного самоуправления

13. Общие положения о подготовке документации по планировке территории

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

2. Подготовка документации по планировке территории осуществляется в соответствии с главой 5 ГрК РФ.

3. Состав и содержание документации по планировке территории определяется ГрК РФ.

Раздел 5. Положения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки

14. Общие положения о порядке проведения общественных обсуждений или публичных слушаний в сфере градостроительной деятельности

1. В целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства по проектам правил землепользования и застройки, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в соответствии с уставом муниципального образования и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования и с учетом положений ГрК РФ проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, за исключением случаев, предусмотренных ГрК РФ и другими федеральными законами.

2. Порядок проведения общественных обсуждений или публичных слушаний определяется ГрК РФ, Уставом Краснобротского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области и (или) нормативным правовым актом представительного органа муниципального образования.

Раздел 6. Положения о внесении изменений в Правила

15. Основания и порядок внесения изменений в Правила

1. Основания для рассмотрения вопроса о внесении изменений в настоящие Правила предусмотрены статьей 33 ГрК РФ.

2. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 ГрК РФ, с учетом особенностей, установленных статьей 33 ГрК РФ.

Раздел 7. Положения о регулировании иных вопросов землепользования и застройки

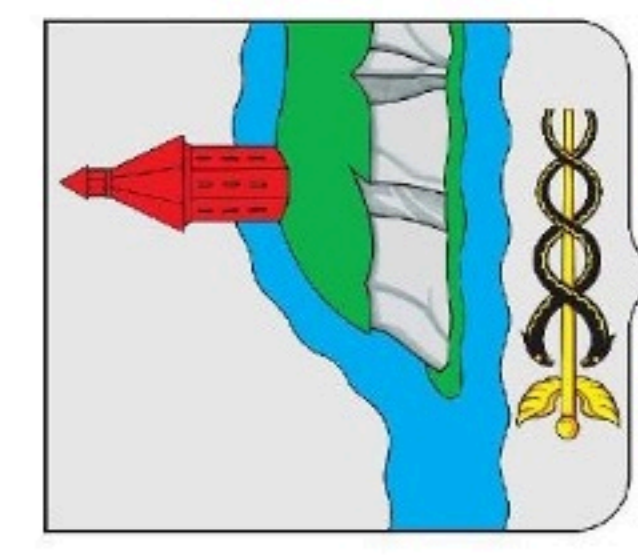
16. Общие принципы регулирования иных вопросов землепользования и застройки на территории Краснобротского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области

Иные вопросы землепользования и застройки на территории Краснобротского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области регулируются законодательством Российской Федерации, Воронежской области, муниципальными правовыми актами Краснобротского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области.

ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

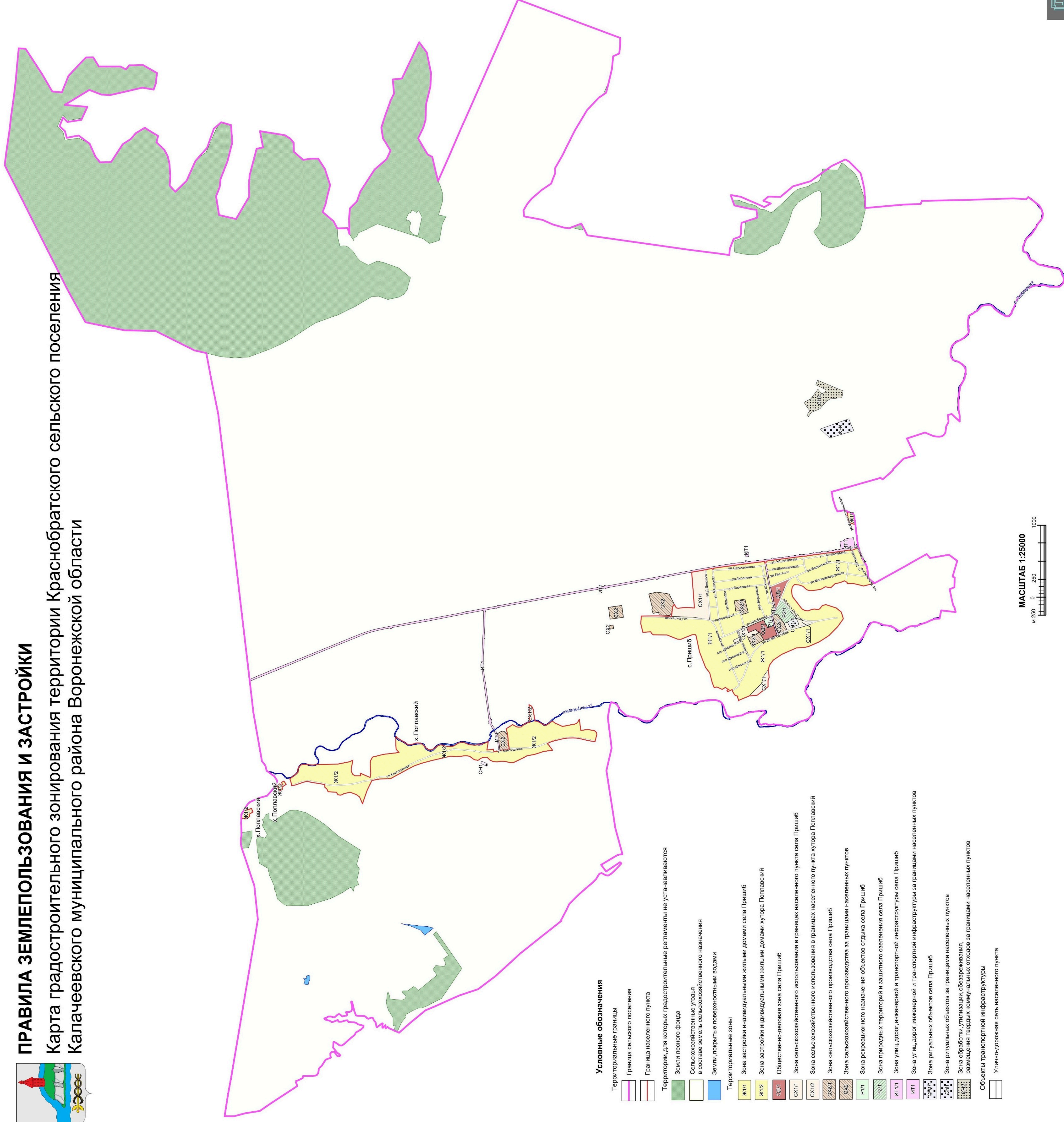
17. Карты градостроительного зонирования

1. Карта градостроительного зонирования территории Краснобрatского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования территории Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области



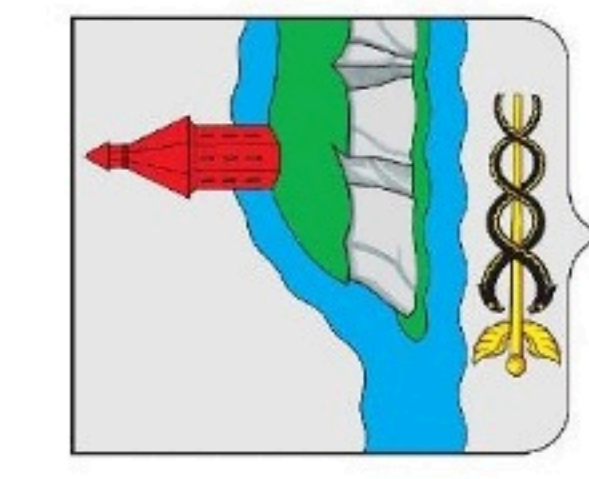
Условные обозначения

- Территориальные границы**
 - Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**
 - Земли лесного фонда
 - Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
 - Земли, покрытые поверхностными водами
- Территориальные зоны**
 - Ж1/1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Пришиб
 - Ж1/2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Поплавский
 - ОД/1 Общественно-деловая зона села Пришиб
 - СХ1/1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Пришиб
 - СХ1/2 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Поплавский
 - СХ2/1 Зона сельскохозяйственного производства села Пришиб
 - СХ2/2 Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов
 - Р1/1 Зона рекреационного назначения-объектов отдыха села Пришиб
 - Р2/1 Зона пригородных территорий и защитного озеленения села Пришиб
 - ИТ1/1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Пришиб
 - ИТ1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
 - Зона ритуальных объектов села Пришиб
 - Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов
 - Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов за границами населенных пунктов
- Объекты транспортной инфраструктуры**
 - Улично-дорожная сеть населенного пункта

МАШШТАБ 1:25000

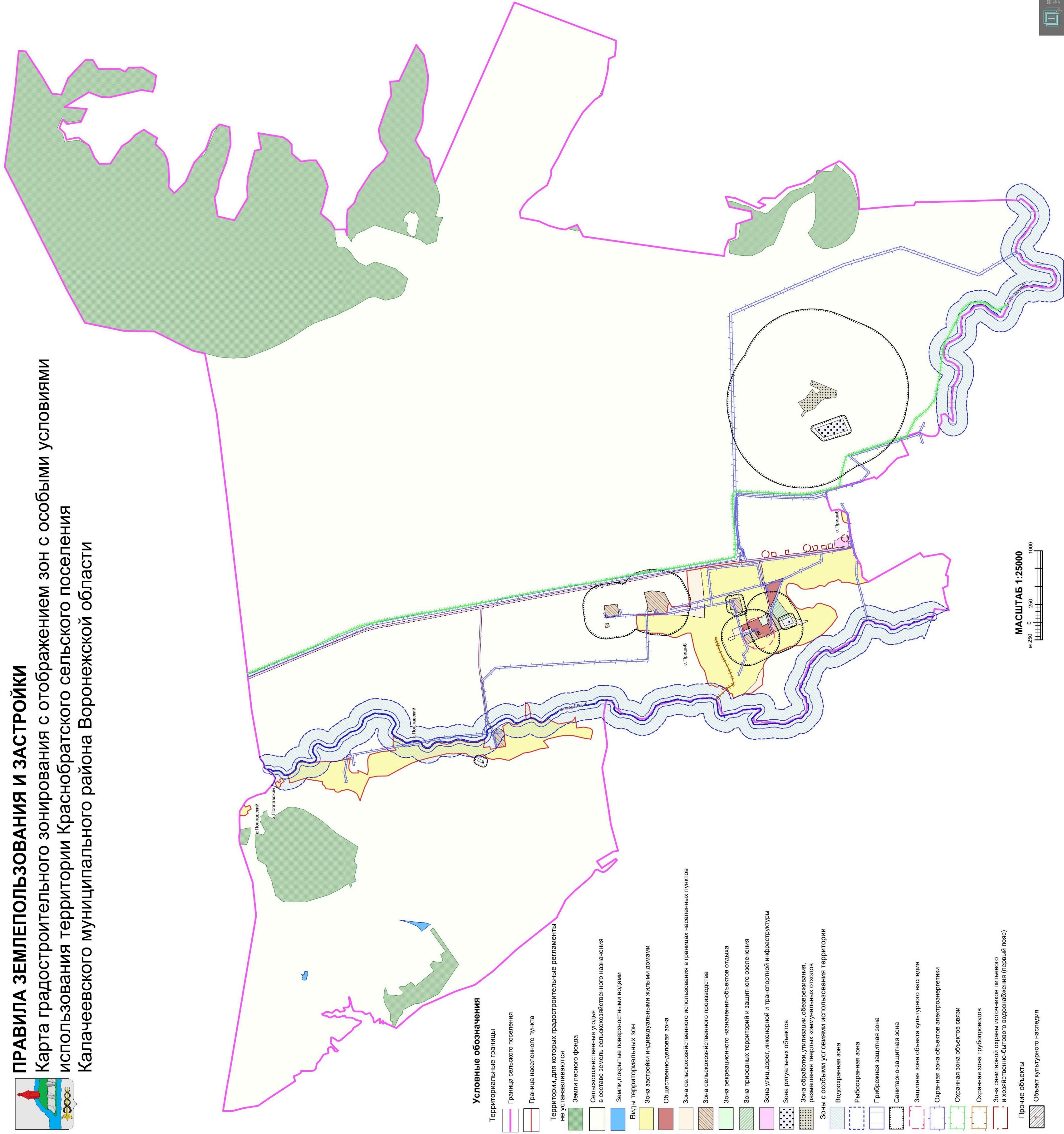


2. Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Краснобретского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области.



ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области



2.1. На территории Краснобратского сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области располагаются следующие объекты культурного наследия:

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия	Сведения о границах защитной зоны объекта культурного наследия	Сведения о границах зоны охраны объекта культурного наследия
1.	Церковь св. Пантелеймона	Не установлена	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 28.11.2019 № 71-01-07/327 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»	Не установлена

18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

1. Порядок установления территориальных зон определен статьей 34 ГрК РФ. На карте градостроительного зонирования установлены следующие виды территориальных зон:

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона	ОД
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	CX1
Зона сельскохозяйственного производства	CX2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	P1
Зона природных территорий и защитного озеленения	P2
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1
Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов	СН2

2. Настоящими Правилами на территории Краснобратацкого сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области установлены следующие территориальные зоны:

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Пришиб	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Поцлавский	Ж1/2
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона села Пришиб	ОД/1
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Пришиб	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Пришиб	CX1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Поцлавский	CX1/2
Зона сельскохозяйственного производства села Пришиб	CX2/1
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	CX2
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Пришиб	P1/1
Зона природных территорий и защитного озеленения села Пришиб	P2/1
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов села Пришиб	СН1/1
Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов	СН1

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зона обработки, утилизации, обезвреживания, размещения твердых коммунальных отходов за границами населенных пунктов	СН2

3. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон села Пришиб, являются приложением № 1 к настоящим Правилам.

4. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон хутора Поплавский являются приложением № 2 к настоящим Правилам.

5. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон, расположенных за границами населенных пунктов на территории Краснобратского сельского поселения, являются приложением № 3 к настоящим Правилам.

ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

19. Общие положения о градостроительном регламенте

1. Градостроительным регламентом определяется правовой режим земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе их застройки и последующей эксплуатации объектов капитального строительства.

2. Действие градостроительного регламента распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в пределах границ территориальной зоны, обозначенной на карте градостроительного зонирования.

3. Земли и земельные участки, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определены статьей 36 ГрК РФ.

20. Виды разрешенного использования

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. Виды разрешенного использования (далее – ВРИ) земельных участков в настоящих Правилах определяются в соответствии с приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

21. Градостроительные регламенты территориальных зон

1. Градостроительные регламенты территориальных зон Ж1/1, Ж1/2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	400	5000	50%	3 этажа	3 метра
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа	3 метра
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	не подлежат установлению
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению	5000		не подлежат установлению	не подлежат установлению
6	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
7	11.0	Водные объекты	не подлежат установлению				
8	11.1	Общее пользование волнами объектами	не подлежат установлению				
9	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
10	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
11	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	не подлежат установлению
12	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
13	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
14	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
15	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
16	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
17	4.9	Служебные гаражи	не подлежит установлению	5000	60%	не подлежит установлению	3 метра
18	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежит установлению	установлению	45%	не подлежит установлению	3 метра
19	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	3 метра
20	13.2	Ведение садоводства	600	2000	30%	3 этажа	3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

2. Градостроительный регламент территориальной зоны ОД1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению		
2	3.2.1	Дома социального обслуживания	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
3	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
5	3.4.3	Медицинские организации особого назначения	не подлежат установлению				6 метров
6	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
7	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
8	3.6.2	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				6 метров
9	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
10	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
11	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
12	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров
13	4.4	Магазины	200 не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
14	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
15	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
16	4.9	Служебные гаражи	не подлежит установлению	установлению			3 метра
17	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежит установлению	установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
18	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежит установлению	установлению			
19	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежит установлению	установлению			3 метра
20	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежит установлению	установлению			3 метра
21	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежит установлению	установлению			
22	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежит установлению	установлению			
23	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежит установлению	установлению			
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
24	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежит установлению	установлению			1 метр

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

3. Градостроительные регламенты территориальных зон ИТ1/1, ИТ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению				
2	7.2.2	Обслуживание перевозок пассажиров	не подлежат установлению				3 метра
3	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	не подлежат установлению				
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
5	11.3	Гидротехнические сооружения	не подлежат установлению				
6	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
7	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
8	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				1 метр

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

4. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ1/1, СХ1/2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.5	Садоводство	не подлежат установлению				
2	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
3	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
4	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
6	11.0	Возные объекты	не подлежат установлению				
7	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
8	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
9	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%		не подлежат установлению
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
10	Не устанавливаются						

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

5. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ2/1, СХ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
2	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
4	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению	50%		не подлежит установлению	3 метра
5	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
6	6.9	Склад	не подлежат установлению			не подлежит установлению	3 метра
7	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				3 метра
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
8	1.7	Животноводство	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

6. Градостроительный регламент территориальной зоны Р1/1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (или максимальные и минимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
3	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
5	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

7. Градостроительный регламент территориальной зоны Р2/1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (или) максимальные и (или) минимальные размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

8. Градостроительные регламенты территориальных зон СН1/1, СН1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (или) максимальные и (или) минимальные размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
1	12.1	Регулирующая деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению		3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
3	Не устанавливаются						

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

9. Градостроительный регламент территориальной зоны СН2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	12.2	Специальная деятельность	не подлежат установлению				
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м ²		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
3	Не устанавливаются						

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, определяются пунктом 22 настоящих Правил.

22. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации

1. На территории Краснобратацкого сельского поселения Калачеевского муниципального района Воронежской области располагаются следующие зоны с особыми условиями использования территории:

- 1) защитная зона объекта культурного наследия;
- 2) охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 3) охранный зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 4) охранный зона линий и сооружений связи;
- 5) водоохранная (рыбоохранная) зона;
- 6) прибрежная защитная полоса;

7) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;

8) санитарно-защитная зона.

2. Ограничения для зон с особыми условиями использования территории установлены в соответствии с действующими нормативами.

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	Защитная зона объекта культурного наследия	Запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 28.11.2019 № 71-01-07/327 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»
2	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	<p>1. В охранных зонах объектов электросетевого хозяйства, размещенных на земельных участках, запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи; - размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>

возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;

- находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ);

разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;

- размещать свалки;

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

2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:

- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;

- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

- использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

- бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отланными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

- осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий

электропередачи).

3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:

- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;

- горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;

- посадка и вырубка деревьев и кустарников;

- дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);

- проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоёмы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учётом максимального уровня подъёма воды при паводке;

- проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

- земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);

- полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

- полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).

4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:

- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы; загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объекты жилищного строительства, в том числе индивидуальные (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
 - складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;
 - устранять причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и трапами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).
5. В охранных зонах объектов по производству электрической энергии запрещается осуществлять действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также нанесение вреда окружающей среде и возникновение пожаров и чрезвычайных ситуаций, а именно:
- убирать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие знаки;
 - размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
 - производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов;
 - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;
 - проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;
 - производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн;
 - складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные.

	<p>пожароопасные и горюче-смазочные.</p> <p>6. Без письменного согласования владельцев объектов по производству электрической энергии запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов; - проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке; - осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель. 	
<p>3</p> <p>Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепродуктопроводов и аммиакопроводов)</p>	<p>1. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контролировать - измерительные пункты; - открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной аппаратуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергоснабжения и телемеханики трубопроводов; - устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей; - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции; - бросать якоря, проходить с отганными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями, производить дноуглубительные и землечерпальные работы; - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня. <p>2. В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения</p>	<p>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p> <p>«Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Минтопэнерго России 29.04.1992, Постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 № 9</p> <p>Постановление Госгортехнадзора России от 23.11.1994 № 61 «О распространении «Правил охраны магистральных трубопроводов» на магистральные аммиакопроводы»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и</p>

<p>предприятий трубопроводного транспорта запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возводить любые постройки и сооружения; на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станков любого назначения, загоны для скота; - высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрений, материалы, сено и солому, располагать конюшни, содержать скот, выделять рыбопромывловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда; - сооружать проезды и пересезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды; - производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы; - производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта. 	<p>предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»</p>
<p>3. В охранных зонах магистральных газопроводов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, насыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов; - открывать двери и люки необслуживаемых усилительных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодезев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов; - устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов; - складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов; - повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил газораспределительных сетей»</p>

	<p>магистральный газопровод от разрушения:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу морских млекопитающих, рыболовство придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с вытравленной якорь-цепью; - проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода; - проводить работы с использованием ударно-импульсных устройств и вспомогательных механизмов, сбрасывать грузы; - осуществлять рекреационную деятельность (кроме деятельности по размещению туристских стоянок), разводить костры и размещать источники огня; - огораживать и перегораживать охранные зоны; - размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д» – «к» и «м» пункта 6 Правил, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083; - осуществлять несанкционированное подключение (присоединение) к магистральному газопроводу. <p>4. В охранных зонах магистральных газопроводов без письменного разрешения собственника магистрального газопровода или организации, эксплуатирующей магистральный газопровод не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проведение горных, взрывных, строительных, монтажных, мелиоративных работ, в том числе работ, связанных с затоплением земель; - осуществление посадки и вырубki деревьев и кустарников; - проведение погрузочно-разгрузочных работ, устройство водопоев скота, колка и заготовка льда; - проведение земляных работ на глубине более чем 0,3 метра, планировка грунта; - сооружение запруд на реках и ручьях; - складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станов и загонов для скота;
--	---

- размещение туристских стоянок;
 - размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств;
 - сооружение переездов через магистральные газопроводы;
 - прокладка инженерных коммуникаций;
 - проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов;
 - устройство причалов для судов и пляжей;
 - проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охранной зоны;
 - проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения.
5. В границах охранной зоны газораспределительных сетей запрещается:
- строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;
 - сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;
 - разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;
 - перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;
 - удалять свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;
 - огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведение обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;
 - разводить огонь и размещать источники огня;
 - рыть погребов, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелкоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;
 - открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций

	<p>катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</p> <p>- набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>- самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p>	
<p>+ Охранная зона линий и сооружений связи</p>	<p>В пределах охранной зоны подземной кабельной линии связи или линии радификации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - раскопка грунта при помощи ударных инструментов (ломов, кирк, клиньев и пневматических инструментов); - разработка мерзлого грунта с применением ударных механизмов. <p>Без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радификации, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществлять всякого рода строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта землеройными механизмами (за исключением зон песчаных барханов) и земляные работы (за исключением вспашки на глубину не более 0,3 метра); - производить геолого-съёмочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, которые связаны с бурением скважин, шурфованием, взятием проб грунта, осуществлением взрывных работ; - производить посадку деревьев, располагать полевые станы, содержать скот, складировать материалы, корма и удобрения, жечь костры, устраивать стрельбища; - устраивать проезды и стоянки автотранспорта, тракторов и механизмов, провозить негабаритные грузы под проводами воздушных линий связи и линий радификации, строить каналы (арьки), устраивать заграждения и другие препятствия; - устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, производить погрузочно-разгрузочные, подводно-технические, дноуглубительные и землечерпательные работы, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, других водных животных, а также водных растений придонными орудиями лова, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда. 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»</p>

Сулам и другим плавучим средствам запрещается бросать якоря, проходить с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями;

- производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и других объектов, излучающих электромагнитную энергию и оказывающих опасное воздействие на линии связи и линии радиодиффузии;
- производить защиту подземных коммуникаций от коррозии без учета проходящих подземных кабельных линий связи.

Запрещается производить всякого рода действия, которые могут нарушить нормальную работу линий связи и линий радиодиффузии, в частности:

- производить снос и реконструкцию зданий и мостов, осуществлять переустройство коллекторов, туннелей метрополитена и железных дорог, где проложены кабели связи, установлены столбы воздушных линий связи и линий радиодиффузии, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиодиффузии по согласованию с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии и сооружения;
- производить засыпку трасс подземных кабельных линий связи, устраивать на этих трассах временные склады, стоки химически активных веществ и свалки промышленных, бытовых и прочих отходов, ломать замерные, сигнальные, предупредительные знаки и телефонные колодцы;
- открывать двери и люки необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов (наземных и подземных) и радиорелейных станций, кабельных колодцев телефонной канализации, распределительных шкафов и кабельных ящиков, а также подключаться к линиям связи (за исключением лиц, обслуживающих эти линии);
- огораживать трассы линий связи, препятствуя свободному доступу к ним технического персонала;
- самовольно подключаться к абонентской телефонной линии и линии радиодиффузии в целях пользования услугами связи;
- совершать иные действия, которые могут причинить повреждения

5	Водоохранная зона	<p>сооружениям связи и радиотелефонии (повреждать опоры и арматуру воздушных линий связи, обрывать провода, набрасывать на них посторонние предметы и другое).</p> <p>В границах водоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недра, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отвалов и (или) геологических отвалов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 	Водный кодекс Российской Федерации
---	-------------------	---	------------------------------------

	<p>Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»).</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 06.10.2008 № 743 «Об утверждении Правил установления рыбоохранных зон»</p>
<p>Рыбоохранная зона</p>	<p>В границах рыбоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса Российской Федерации), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортного средства; - размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах участков недр на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации «О недрах»); - распашка земель; 	

	<ul style="list-style-type: none"> - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. 	
<p>6 Прибрежная защитная полоса</p>	<p>В границах прибрежных защитных полос запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; - размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами; - движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие; - строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств; - хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов; - сброс сточных, в том числе дренажных, вод; - разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недра, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отвалов и (или) геологических отвалов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p>

	<p>Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»);</p> <ul style="list-style-type: none"> - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. 	
<p>7 Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны</p>	<p>В зоне санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли; - размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод; - применение удобрений и ядохимикатов; - рубка леса главного пользования и реконструкции; - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод. <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-</p>	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

эпидемиологического надзора.

3. В третьем поясе запрещено:

- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;
- размещение 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 зоны санитарной охраны только при использовании защищённых 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 учётом заключения органов геологического контроля.
- бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:

1. В первом поясе 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;
- спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта;
- купание, стирка белья, водной скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.

2. Во втором поясе не допускается:

<ul style="list-style-type: none"> - рубка леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования (допускается только рубки ухода и санитарные рубки леса); - расположение стойбищ и выпас 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; - отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод; - 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; - сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда РФ от 25.09.2014 № АПЛ14-393); - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. 	<p>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 производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по</p>
--	---

согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологических расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.

Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса зоны санитарной охраны 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.

3. В третьем поясе не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.

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 производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Все работы, в том числе добыча песка, гравия, доноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.

Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно-эпидемиологическое заключение государственной санитарно-эпидемиологической службы Российской Федерации.

8	<p>Санитарно-защитная зона</p> <p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использования земельных участков в целях:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства; - размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями. 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»</p>
---	---	---

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Краснобрatского сельского поселения
Калачеевского муниципального района
Воронежской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
СЕЛА ПРИШИБ**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Пришиб - Ж1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	2664454 \pm 5713 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	380620.41	2216349.33	Картометрический	1.00	-
2	380648.71	2216471.47	Картометрический	1.00	-
3	380641.53	2216576.53	Картометрический	1.00	-
4	380403.48	2216577.78	Картометрический	1.00	-
5	380222.59	2216570.41	Картометрический	1.00	-
6	379911.00	2216558.62	Картометрический	1.00	-
7	379697.16	2216525.11	Картометрический	1.00	-
8	379694.46	2216681.90	Картометрический	1.00	-
9	379709.78	2216904.55	Картометрический	1.00	-
10	379737.61	2217136.56	Картометрический	1.00	-
11	379746.85	2217205.44	Картометрический	1.00	-
12	379748.54	2217219.29	Картометрический	1.00	-
13	379663.69	2217235.86	Картометрический	1.00	-
14	379659.48	2217234.98	Картометрический	1.00	-
15	379657.51	2217232.53	Картометрический	1.00	-
16	379656.99	2217227.22	Картометрический	1.00	-
17	379650.47	2217226.51	Картометрический	1.00	-
18	379643.95	2217225.81	Картометрический	1.00	-
19	379642.56	2217234.27	Картометрический	1.00	-
20	379639.89	2217238.42	Картометрический	1.00	-
21	379636.38	2217240.45	Картометрический	1.00	-
22	379578.55	2217249.43	Картометрический	1.00	-
23	379325.09	2217282.70	Картометрический	1.00	-
24	379311.71	2217284.39	Картометрический	1.00	-
25	378937.03	2217331.67	Картометрический	1.00	-
26	378932.55	2217331.43	Картометрический	1.00	-
27	378929.71	2217328.14	Картометрический	1.00	-
28	378927.59	2217311.75	Картометрический	1.00	-
29	378911.33	2217206.34	Картометрический	1.00	-
30	378898.16	2217143.49	Картометрический	1.00	-
31	378902.77	2217139.93	Картометрический	1.00	-
32	378900.38	2217127.91	Картометрический	1.00	-
33	378895.34	2217126.76	Картометрический	1.00	-
34	378877.27	2217029.04	Картометрический	1.00	-
35	378881.01	2217024.53	Картометрический	1.00	-
36	378886.54	2217023.63	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	378886.45	2217010.30	Картометрический	1.00	-
38	378878.58	2217011.91	Картометрический	1.00	-
39	378874.03	2217009.46	Картометрический	1.00	-
40	378862.89	2216967.61	Картометрический	1.00	-
41	378838.19	2216836.11	Картометрический	1.00	-
42	378816.92	2216758.44	Картометрический	1.00	-
43	378801.33	2216681.90	Картометрический	1.00	-
44	378799.19	2216664.05	Картометрический	1.00	-
45	378813.99	2216635.16	Картометрический	1.00	-
46	378830.30	2216605.52	Картометрический	1.00	-
47	378843.97	2216590.30	Картометрический	1.00	-
48	378842.33	2216577.07	Картометрический	1.00	-
49	378854.62	2216570.00	Картометрический	1.00	-
50	378917.77	2216535.06	Картометрический	1.00	-
51	378942.29	2216521.93	Аналитический	0.10	-
52	379180.53	2216419.69	Аналитический	0.10	-
53	379154.42	2216345.35	Картометрический	1.00	-
54	379048.17	2216389.99	Картометрический	1.00	-
55	379032.41	2216352.52	Аналитический	0.10	-
56	379008.90	2216361.65	Аналитический	0.10	-
57	379002.38	2216351.23	Аналитический	0.10	-
58	379023.35	2216342.18	Аналитический	0.10	-
59	379022.10	2216339.39	Картометрический	1.00	-
60	379031.21	2216335.25	Картометрический	1.00	-
61	379045.12	2216328.42	Картометрический	1.00	-
62	379042.79	2216323.59	Картометрический	1.00	-
63	379041.54	2216320.87	Картометрический	1.00	-
64	379160.99	2216271.50	Картометрический	1.00	-
65	379139.78	2216225.60	Аналитический	0.10	-
66	379113.95	2216169.70	Аналитический	0.10	-
67	379097.72	2216161.27	Картометрический	1.00	-
68	379065.64	2216177.85	Картометрический	1.00	-
69	378940.26	2216239.59	Картометрический	1.00	-
70	378917.85	2216244.53	Картометрический	1.00	-
71	378831.29	2216276.84	Картометрический	1.00	-
72	378824.46	2216256.50	Картометрический	1.00	-
73	378807.22	2216259.43	Картометрический	1.00	-
74	378794.65	2216267.22	Картометрический	1.00	-
75	378788.32	2216280.66	Картометрический	1.00	-
76	378760.24	2216296.35	Картометрический	1.00	-
77	378728.46	2216313.77	Картометрический	1.00	-
78	378734.61	2216322.04	Картометрический	1.00	-
79	378616.93	2216374.24	Картометрический	1.00	-
80	378562.22	2216388.54	Картометрический	1.00	-
81	378442.16	2216413.73	Картометрический	1.00	-
82	378324.78	2216447.15	Картометрический	1.00	-
83	378240.52	2216485.80	Картометрический	1.00	-
84	378383.60	2216508.19	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	378452.22	2216529.34	Картометрический	1.00	-
86	378493.55	2216545.78	Картометрический	1.00	-
87	378558.29	2216626.95	Картометрический	1.00	-
88	378659.34	2216762.59	Аналитический	0.10	-
89	378703.48	2216829.98	Картометрический	1.00	-
90	378687.21	2216871.83	Картометрический	1.00	-
91	378669.44	2216929.11	Картометрический	1.00	-
92	378629.78	2217019.12	Картометрический	1.00	-
93	378579.49	2217090.69	Картометрический	1.00	-
94	378696.36	2217051.72	Картометрический	1.00	-
95	378844.74	2216979.21	Картометрический	1.00	-
96	378848.98	2216991.81	Картометрический	1.00	-
97	378851.95	2216992.75	Картометрический	1.00	-
98	378874.73	2217112.80	Картометрический	1.00	-
99	378866.01	2217115.63	Картометрический	1.00	-
100	378867.94	2217125.23	Картометрический	1.00	-
101	378875.44	2217124.46	Картометрический	1.00	-
102	378888.61	2217199.30	Картометрический	1.00	-
103	378878.39	2217203.28	Картометрический	1.00	-
104	378880.17	2217219.23	Картометрический	1.00	-
105	378892.60	2217222.34	Картометрический	1.00	-
106	378906.14	2217293.57	Картометрический	1.00	-
107	378908.89	2217314.00	Картометрический	1.00	-
108	378910.51	2217330.28	Картометрический	1.00	-
109	378909.74	2217333.96	Картометрический	1.00	-
110	378907.13	2217336.54	Картометрический	1.00	-
111	378878.92	2217340.93	Картометрический	1.00	-
112	378685.53	2217367.45	Картометрический	1.00	-
113	378407.66	2217403.84	Картометрический	1.00	-
114	378392.36	2217404.95	Картометрический	1.00	-
115	378373.55	2217406.31	Картометрический	1.00	-
116	378343.28	2217409.83	Картометрический	1.00	-
117	378326.50	2217414.35	Картометрический	1.00	-
118	378211.13	2217429.55	Картометрический	1.00	-
119	378074.38	2217446.88	Картометрический	1.00	-
120	378040.21	2217451.21	Картометрический	1.00	-
121	377987.51	2217458.27	Картометрический	1.00	-
122	377981.03	2217457.85	Картометрический	1.00	-
123	377976.75	2217455.26	Картометрический	1.00	-
124	377974.78	2217451.33	Картометрический	1.00	-
125	377964.57	2217453.37	Картометрический	1.00	-
126	377950.48	2217463.57	Картометрический	1.00	-
127	377854.64	2217474.63	Картометрический	1.00	-
128	377778.95	2217486.61	Картометрический	1.00	-
129	377760.51	2217489.53	Картометрический	1.00	-
130	377734.18	2217490.63	Картометрический	1.00	-
131	377732.15	2217484.42	Картометрический	1.00	-
132	377706.50	2217488.98	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
133	377704.86	2217493.56	Картометрический	1.00	-
134	377701.48	2217498.28	Картометрический	1.00	-
135	377694.84	2217501.29	Картометрический	1.00	-
136	377684.94	2217503.74	Картометрический	1.00	-
137	377625.65	2217515.02	Картометрический	1.00	-
138	377622.55	2217515.68	Картометрический	1.00	-
139	377620.46	2217514.97	Картометрический	1.00	-
140	377612.57	2217477.69	Картометрический	1.00	-
141	377607.47	2217462.39	Картометрический	1.00	-
142	377560.90	2217355.02	Картометрический	1.00	-
143	377553.01	2217334.65	Картометрический	1.00	-
144	377545.07	2217322.24	Картометрический	1.00	-
145	377529.07	2217301.87	Картометрический	1.00	-
146	377519.91	2217286.33	Картометрический	1.00	-
147	377513.74	2217272.88	Картометрический	1.00	-
148	377509.63	2217258.73	Картометрический	1.00	-
149	377502.88	2217219.95	Картометрический	1.00	-
150	377496.66	2217180.15	Картометрический	1.00	-
151	377492.39	2217152.67	Картометрический	1.00	-
152	377492.48	2217140.12	Картометрический	1.00	-
153	377493.11	2217129.65	Картометрический	1.00	-
154	377490.18	2217115.02	Картометрический	1.00	-
155	377486.63	2217103.81	Картометрический	1.00	-
156	377482.44	2217096.47	Картометрический	1.00	-
157	377475.20	2217089.51	Картометрический	1.00	-
158	377450.97	2217068.73	Картометрический	1.00	-
159	377429.60	2217051.58	Картометрический	1.00	-
160	377403.50	2217030.90	Картометрический	1.00	-
161	377425.09	2217027.32	Картометрический	1.00	-
162	377556.34	2216991.68	Картометрический	1.00	-
163	377619.39	2217008.55	Картометрический	1.00	-
164	377695.14	2217025.68	Картометрический	1.00	-
165	377784.00	2217026.32	Картометрический	1.00	-
166	377785.24	2217044.15	Картометрический	1.00	-
167	377823.68	2217063.79	Картометрический	1.00	-
168	377876.81	2217040.72	Картометрический	1.00	-
169	377953.32	2217024.71	Картометрический	1.00	-
170	378000.95	2216977.54	Картометрический	1.00	-
171	378012.50	2216969.44	Картометрический	1.00	-
172	378027.73	2216970.91	Картометрический	1.00	-
173	378088.60	2216981.89	Картометрический	1.00	-
174	378120.62	2216963.25	Картометрический	1.00	-
175	378138.57	2216952.04	Картометрический	1.00	-
176	378156.45	2216945.94	Картометрический	1.00	-
177	378206.14	2216937.07	Картометрический	1.00	-
178	378269.17	2216929.00	Картометрический	1.00	-
179	378311.11	2216929.57	Картометрический	1.00	-
180	378346.43	2216942.34	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
181	378396.92	2216987.71	Картометрический	1.00	-
182	378451.62	2217008.37	Картометрический	1.00	-
183	378515.61	2217013.64	Картометрический	1.00	-
184	378546.07	2216980.51	Картометрический	1.00	-
185	378554.98	2216929.02	Аналитический	0.10	-
186	378550.49	2216872.09	Картометрический	1.00	-
187	378540.86	2216845.94	Картометрический	1.00	-
188	378538.61	2216839.57	Картометрический	1.00	-
189	378411.53	2216676.09	Картометрический	1.00	-
190	378370.65	2216652.15	Картометрический	1.00	-
191	378325.04	2216648.45	Картометрический	1.00	-
192	378300.82	2216658.10	Картометрический	1.00	-
193	378267.81	2216669.03	Картометрический	1.00	-
194	378237.24	2216673.33	Картометрический	1.00	-
195	378190.06	2216664.50	Картометрический	1.00	-
196	378166.10	2216674.91	Картометрический	1.00	-
197	378127.69	2216721.40	Картометрический	1.00	-
198	378079.93	2216735.44	Картометрический	1.00	-
199	377936.40	2216687.69	Картометрический	1.00	-
200	377866.71	2216631.65	Картометрический	1.00	-
201	377838.35	2216541.22	Аналитический	0.30	-
202	377841.30	2216533.02	Аналитический	0.30	-
203	377915.87	2216426.88	Аналитический	0.30	-
204	378038.31	2216303.68	Аналитический	0.30	-
205	378169.97	2216218.03	Аналитический	0.30	-
206	378321.45	2216151.53	Аналитический	0.30	-
207	378369.97	2216140.90	Аналитический	0.30	-
208	378487.82	2216132.89	Аналитический	0.30	-
209	378692.33	2216044.85	Аналитический	0.30	-
210	378810.34	2215963.08	Картометрический	1.00	-
211	378861.13	2215895.71	Аналитический	0.30	-
212	378868.40	2215868.92	Картометрический	1.00	-
213	378877.97	2215831.70	Картометрический	1.00	-
214	378935.00	2215757.38	Картометрический	1.00	-
215	378974.80	2215638.93	Картометрический	1.00	-
216	379144.69	2215467.25	Картометрический	1.00	-
217	379284.91	2215406.85	Аналитический	0.10	-
218	379293.61	2215398.57	Аналитический	0.10	-
219	379293.99	2215417.65	Картометрический	1.00	-
220	379307.71	2215453.44	Картометрический	1.00	-
221	379300.38	2215456.78	Картометрический	1.00	-
222	379305.74	2215464.60	Картометрический	1.00	-
223	379331.10	2215471.54	Картометрический	1.00	-
224	379347.95	2215484.36	Картометрический	1.00	-
225	379377.49	2215534.30	Картометрический	1.00	-
226	379374.96	2215535.40	Картометрический	1.00	-
227	379381.57	2215555.46	Картометрический	1.00	-
228	379381.90	2215555.76	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
229	379382.42	2215556.22	Картометрический	1.00	-
230	379443.55	2215523.88	Картометрический	1.00	-
231	379453.31	2215543.62	Картометрический	1.00	-
232	379424.65	2215560.01	Картометрический	1.00	-
233	379434.79	2215558.77	Картометрический	1.00	-
234	379439.85	2215560.69	Картометрический	1.00	-
235	379475.14	2215586.05	Картометрический	1.00	-
236	379518.43	2215558.35	Картометрический	1.00	-
237	379530.10	2215561.84	Картометрический	1.00	-
238	379588.27	2215590.21	Картометрический	1.00	-
239	379595.07	2215591.44	Картометрический	1.00	-
240	379629.56	2215581.28	Картометрический	1.00	-
241	379653.49	2215637.13	Картометрический	1.00	-
242	379660.00	2215666.10	Картометрический	1.00	-
243	379693.37	2215788.26	Картометрический	1.00	-
244	379748.94	2215861.35	Картометрический	1.00	-
245	379834.41	2216080.31	Картометрический	1.00	-
246	379880.93	2216302.52	Картометрический	1.00	-
247	379891.03	2216317.81	Картометрический	1.00	-
248	379938.43	2216316.28	Картометрический	1.00	-
249	380094.40	2216252.46	Картометрический	1.00	-
250	380141.77	2216256.03	Картометрический	1.00	-
251	380285.42	2216312.49	Картометрический	1.00	-
252	380476.68	2216314.90	Картометрический	1.00	-
253	380480.98	2216318.61	Картометрический	1.00	-
254	380500.29	2216335.32	Картометрический	1.00	-
255	380508.67	2216357.39	Картометрический	1.00	-
1	380620.41	2216349.33	Картометрический	1.00	-
256	379331.08	2216643.41	Аналитический	0.10	-
257	379332.06	2216647.58	Аналитический	0.10	-
258	379342.07	2216722.85	Аналитический	0.10	-
259	379349.90	2216777.20	Картометрический	1.00	-
260	379351.10	2216787.00	Картометрический	1.00	-
261	379203.98	2216811.63	Картометрический	1.00	-
262	379201.60	2216801.78	Картометрический	1.00	-
263	379201.60	2216801.77	Аналитический	0.10	-
264	379158.18	2216622.23	Аналитический	0.10	-
265	379257.57	2216592.57	Аналитический	0.10	-
266	379273.93	2216650.89	Аналитический	0.10	-
267	379282.44	2216649.83	Аналитический	0.10	-
256	379331.08	2216643.41	Аналитический	0.10	-
268	377723.32	2217857.33	Картометрический	1.00	-
269	377748.40	2217869.84	Картометрический	1.00	-
270	377766.11	2217905.90	Картометрический	1.00	-
271	377783.62	2218017.42	Картометрический	1.00	-
272	377779.33	2218026.10	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
273	377738.76	2218008.52	Картометрический	1.00	-
274	377715.98	2217999.75	Картометрический	1.00	-
275	377707.99	2217996.26	Картометрический	1.00	-
276	377703.76	2217993.81	Картометрический	1.00	-
277	377700.14	2217990.81	Картометрический	1.00	-
278	377695.15	2217983.04	Картометрический	1.00	-
279	377689.09	2217968.61	Картометрический	1.00	-
280	377679.61	2217911.89	Картометрический	1.00	-
281	377672.18	2217857.30	Картометрический	1.00	-
282	377671.22	2217848.42	Картометрический	1.00	-
268	377723.32	2217857.33	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 4
План границ области

Масштаб 1:500

Ключевые условные знаки в изображении:

- границы территории застройки
- границы территориального образования
- территория застройки территории застройки

Институт геодезии и картографии
 Подпись: _____ Дата: 22. _____ 2021 г.
 Место для печати: _____



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Пришиб - ОД/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта}P$)	101205 \pm -1113 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379154.42	2216345.35	Аналитический	0.10	-
2	379180.53	2216419.69	Аналитический	0.10	-
3	378942.29	2216521.93	Аналитический	0.10	-
4	378912.94	2216456.72	Аналитический	0.10	-
5	378908.39	2216458.79	Аналитический	0.10	-
6	378885.68	2216411.58	Аналитический	0.10	-
7	378813.98	2216445.73	Картометрический	1.00	-
8	378803.55	2216446.38	Картометрический	1.00	-
9	378795.23	2216421.38	Картометрический	1.00	-
10	378792.49	2216412.94	Картометрический	1.00	-
11	378784.58	2216388.62	Картометрический	1.00	-
12	378773.19	2216356.94	Картометрический	1.00	-
13	378760.85	2216330.05	Картометрический	1.00	-
14	378758.37	2216320.17	Картометрический	1.00	-
15	378760.17	2216313.26	Картометрический	1.00	-
16	378766.15	2216308.94	Картометрический	1.00	-
17	378801.11	2216291.55	Картометрический	1.00	-
18	378807.35	2216290.03	Картометрический	1.00	-
19	378810.36	2216294.90	Картометрический	1.00	-
20	378816.14	2216291.86	Картометрический	1.00	-
21	378817.66	2216281.88	Картометрический	1.00	-
22	378831.29	2216276.84	Картометрический	1.00	-
23	378917.85	2216244.53	Картометрический	1.00	-
24	378940.26	2216239.59	Картометрический	1.00	-
25	378944.94	2216249.03	Картометрический	1.00	-
26	379001.74	2216351.47	Картометрический	1.00	-
27	379002.38	2216351.23	Аналитический	0.10	-
28	379008.90	2216361.65	Аналитический	0.10	-
29	379032.41	2216352.52	Аналитический	0.10	-
30	379048.17	2216389.99	Аналитический	0.10	-
1	379154.42	2216345.35	Аналитический	0.10	-
31	378781.16	2216684.63	Картометрический	1.00	-
32	378800.61	2216763.76	Картометрический	1.00	-
33	378812.89	2216825.64	Картометрический	1.00	-
34	378812.35	2216828.59	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
35	378804.13	2216831.23	Картометрический	1.00	-
36	378809.05	2216842.62	Картометрический	1.00	-
37	378816.33	2216843.38	Картометрический	1.00	-
38	378845.26	2216967.25	Картометрический	1.00	-
39	378847.35	2216977.12	Картометрический	1.00	-
40	378844.74	2216979.21	Картометрический	1.00	-
41	378696.36	2217051.72	Картометрический	1.00	-
42	378579.49	2217090.69	Картометрический	1.00	-
43	378629.78	2217019.12	Картометрический	1.00	-
44	378669.44	2216929.11	Картометрический	1.00	-
45	378687.21	2216871.83	Аналитический	0.10	-
46	378703.48	2216829.98	Картометрический	1.00	-
47	378721.42	2216788.92	Аналитический	0.10	-
48	378768.77	2216692.61	Картометрический	1.00	-
31	378781.16	2216684.63	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Пришиб – ИТ1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	22969 \pm 530 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

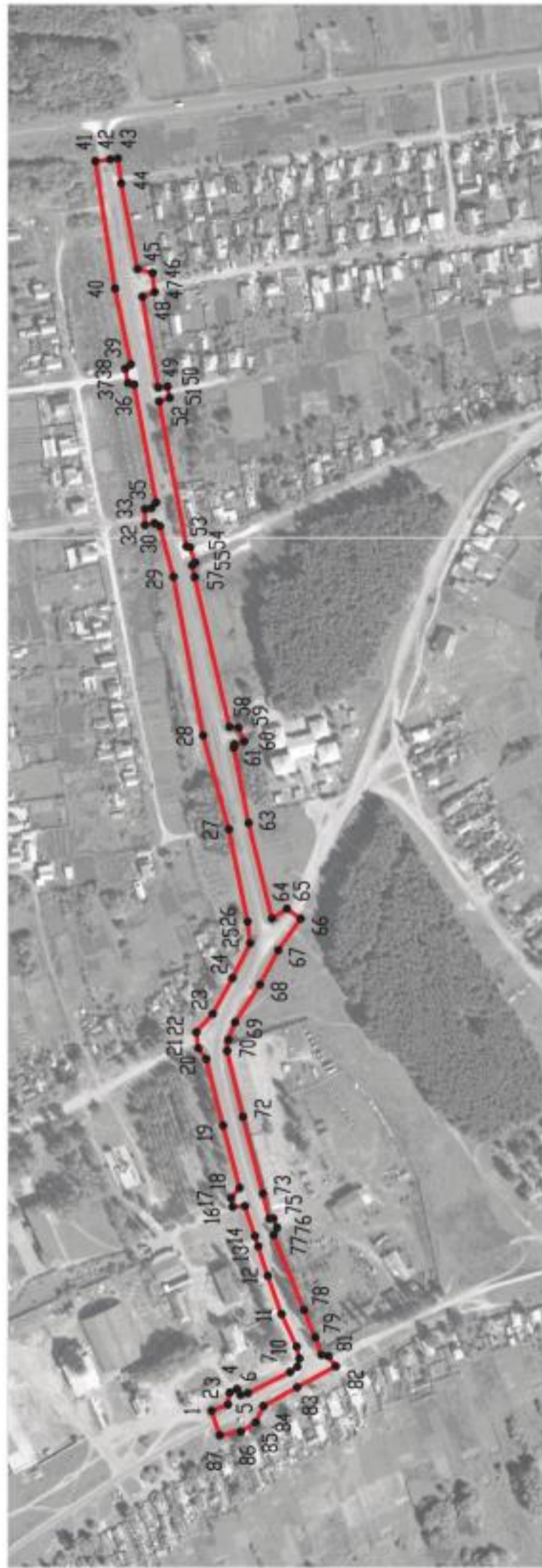
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378831.29	2216276.84	Картометрический	1.00	-
2	378817.66	2216281.88	Картометрический	1.00	-
3	378816.14	2216291.86	Картометрический	1.00	-
4	378810.36	2216294.90	Картометрический	1.00	-
5	378807.35	2216290.03	Картометрический	1.00	-
6	378801.11	2216291.55	Картометрический	1.00	-
7	378766.15	2216308.94	Картометрический	1.00	-
8	378760.17	2216313.26	Картометрический	1.00	-
9	378758.37	2216320.17	Картометрический	1.00	-
10	378760.85	2216330.05	Картометрический	1.00	-
11	378773.19	2216356.94	Картометрический	1.00	-
12	378784.58	2216388.62	Картометрический	1.00	-
13	378792.49	2216412.94	Картометрический	1.00	-
14	378795.23	2216421.38	Картометрический	1.00	-
15	378803.55	2216446.38	Картометрический	1.00	-
16	378813.98	2216445.73	Картометрический	1.00	-
17	378815.14	2216452.94	Картометрический	1.00	-
18	378807.97	2216461.44	Картометрический	1.00	-
19	378821.64	2216512.97	Картометрический	1.00	-
20	378835.66	2216568.20	Картометрический	1.00	-
21	378842.33	2216577.07	Картометрический	1.00	-
22	378843.97	2216590.30	Картометрический	1.00	-
23	378830.30	2216605.52	Картометрический	1.00	-
24	378813.99	2216635.16	Картометрический	1.00	-
25	378799.19	2216664.05	Картометрический	1.00	-
26	378801.33	2216681.90	Картометрический	1.00	-
27	378816.92	2216758.44	Картометрический	1.00	-
28	378838.19	2216836.11	Картометрический	1.00	-
29	378862.89	2216967.61	Картометрический	1.00	-
30	378874.03	2217009.46	Картометрический	1.00	-
31	378878.58	2217011.91	Картометрический	1.00	-
32	378886.45	2217010.30	Картометрический	1.00	-
33	378886.54	2217023.63	Картометрический	1.00	-
34	378881.01	2217024.53	Картометрический	1.00	-
35	378877.27	2217029.04	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	378895.34	2217126.76	Картометрический	1.00	-
37	378900.38	2217127.91	Картометрический	1.00	-
38	378902.77	2217139.93	Картометрический	1.00	-
39	378898.16	2217143.49	Картометрический	1.00	-
40	378911.33	2217206.34	Картометрический	1.00	-
41	378927.59	2217311.75	Картометрический	1.00	-
42	378915.27	2217313.23	Картометрический	1.00	-
43	378908.89	2217314.00	Картометрический	1.00	-
44	378906.14	2217293.57	Картометрический	1.00	-
45	378892.60	2217222.34	Картометрический	1.00	-
46	378880.17	2217219.23	Картометрический	1.00	-
47	378878.39	2217203.28	Картометрический	1.00	-
48	378888.61	2217199.30	Картометрический	1.00	-
49	378875.44	2217124.46	Картометрический	1.00	-
50	378867.94	2217125.23	Картометрический	1.00	-
51	378866.01	2217115.63	Картометрический	1.00	-
52	378874.73	2217112.80	Картометрический	1.00	-
53	378851.95	2216992.75	Картометрический	1.00	-
54	378848.98	2216991.81	Картометрический	1.00	-
55	378844.74	2216979.21	Картометрический	1.00	-
56	378847.35	2216977.12	Картометрический	1.00	-
57	378845.26	2216967.25	Картометрический	1.00	-
58	378816.33	2216843.38	Картометрический	1.00	-
59	378809.05	2216842.62	Картометрический	1.00	-
60	378804.13	2216831.23	Картометрический	1.00	-
61	378812.35	2216828.59	Картометрический	1.00	-
62	378812.89	2216825.64	Картометрический	1.00	-
63	378800.61	2216763.76	Картометрический	1.00	-
64	378781.16	2216684.63	Картометрический	1.00	-
65	378768.77	2216692.61	Картометрический	1.00	-
66	378757.30	2216684.27	Картометрический	1.00	-
67	378776.09	2216658.19	Картометрический	1.00	-
68	378791.22	2216629.77	Картометрический	1.00	-
69	378811.73	2216598.63	Картометрический	1.00	-
70	378817.23	2216584.26	Картометрический	1.00	-
71	378818.41	2216574.87	Картометрический	1.00	-
72	378805.12	2216520.24	Картометрический	1.00	-
73	378788.69	2216456.67	Картометрический	1.00	-
74	378783.43	2216435.89	Картометрический	1.00	-
75	378779.93	2216435.94	Картометрический	1.00	-
76	378777.06	2216428.53	Картометрический	1.00	-
77	378779.84	2216422.41	Картометрический	1.00	-
78	378754.72	2216360.21	Картометрический	1.00	-
79	378745.33	2216337.58	Картометрический	1.00	-
80	378740.13	2216323.18	Картометрический	1.00	-
81	378734.61	2216322.04	Картометрический	1.00	-
82	378728.46	2216313.77	Картометрический	1.00	-
83	378760.24	2216296.35	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	378788.32	2216280.66	Картометрический	1.00	-
85	378794.65	2216267.22	Картометрический	1.00	-
86	378807.22	2216259.43	Картометрический	1.00	-
87	378824.46	2216256.50	Картометрический	1.00	-
1	378831.29	2216276.84	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :

	границы территориальной зоны
---	------------------------------

	характерная точка границ территориальной зоны
---	---

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
села Пришиб – СХ1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	259587 \pm 1783 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	380222.59	2216570.41	Картометрический	1.00	-
2	380207.73	2216703.73	Картометрический	1.00	-
3	380182.21	2216737.54	Картометрический	1.00	-
4	380155.31	2216689.98	Картометрический	1.00	-
5	380129.95	2216683.11	Картометрический	1.00	-
6	380026.65	2216696.28	Картометрический	1.00	-
7	379903.91	2216687.52	Картометрический	1.00	-
8	379923.14	2216945.03	Картометрический	1.00	-
9	379924.67	2216967.58	Картометрический	1.00	-
10	379942.68	2217184.91	Картометрический	1.00	-
11	379925.78	2217188.01	Картометрический	1.00	-
12	379786.62	2217211.10	Картометрический	1.00	-
13	379774.95	2217214.14	Картометрический	1.00	-
14	379748.54	2217219.29	Картометрический	1.00	-
15	379746.85	2217205.44	Картометрический	1.00	-
16	379737.61	2217136.56	Картометрический	1.00	-
17	379709.78	2216904.55	Картометрический	1.00	-
18	379694.46	2216681.90	Картометрический	1.00	-
19	379697.16	2216525.11	Картометрический	1.00	-
20	379911.00	2216558.62	Картометрический	1.00	-
1	380222.59	2216570.41	Картометрический	1.00	-
21	379144.69	2215467.26	Картометрический	1.00	-
22	378974.80	2215638.93	Картометрический	1.00	-
23	378935.00	2215757.38	Картометрический	1.00	-
24	378877.97	2215831.70	Аналитический	0.30	-
25	378876.29	2215813.72	Аналитический	0.10	-
26	378867.97	2215724.62	Картометрический	1.00	-
27	378880.93	2215681.89	Картометрический	1.00	-
28	378881.13	2215668.28	Картометрический	1.00	-
29	378882.18	2215595.38	Картометрический	1.00	-
30	379032.09	2215477.54	Картометрический	1.00	-
31	379072.65	2215473.83	Картометрический	1.00	-
21	379144.69	2215467.26	Картометрический	1.00	-
32	378616.93	2216374.24	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
33	378659.89	2216471.76	Картометрический	1.00	-
34	378616.15	2216492.49	Картометрический	1.00	-
35	378573.09	2216410.86	Картометрический	1.00	-
36	378451.99	2216458.73	Картометрический	1.00	-
37	378493.55	2216545.78	Картометрический	1.00	-
38	378452.22	2216529.34	Картометрический	1.00	-
39	378383.60	2216508.19	Картометрический	1.00	-
40	378240.52	2216485.80	Картометрический	1.00	-
41	378324.78	2216447.15	Картометрический	1.00	-
42	378442.16	2216413.73	Картометрический	1.00	-
43	378562.22	2216388.54	Картометрический	1.00	-
32	378616.93	2216374.24	Картометрический	1.00	-
44	379349.40	2216202.18	Аналитический	0.10	-
45	379358.21	2216220.14	Аналитический	0.10	-
46	379367.02	2216238.09	Аналитический	0.10	-
47	379299.69	2216271.13	Аналитический	0.10	-
48	379278.14	2216281.23	Картометрический	1.00	-
49	379310.60	2216363.21	Картометрический	1.00	-
50	379180.53	2216419.69	Аналитический	0.10	-
51	379154.42	2216345.35	Аналитический	0.10	-
52	379048.17	2216389.99	Аналитический	0.10	-
53	379032.41	2216352.52	Аналитический	0.10	-
54	379008.90	2216361.65	Аналитический	0.10	-
55	379002.38	2216351.23	Аналитический	0.10	-
56	379023.35	2216342.18	Картометрический	1.00	-
57	379022.10	2216339.39	Картометрический	1.00	-
58	379031.21	2216335.25	Картометрический	1.00	-
59	379045.12	2216328.42	Картометрический	1.00	-
60	379042.79	2216323.59	Картометрический	1.00	-
61	379041.54	2216320.87	Картометрический	1.00	-
62	379160.99	2216271.50	Картометрический	1.00	-
63	379178.62	2216315.10	Картометрический	1.00	-
64	379286.93	2216265.72	Картометрический	1.00	-
65	379272.73	2216236.51	Картометрический	1.00	-
44	379349.40	2216202.18	Аналитический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | граница территориальной зоны |
|  | характерная точка граница территориальной зоны |

Землеустроитель, руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись:  А. В. Романов Дата « 22 » января 2021 г.

Место для печати (без оттиска) листа, составленного в соответствии с местонахождением граница объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Пришиб – СХ2/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	81410 \pm 999 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379331.08	2216643.41	Картометрический	1.00	-
2	379332.06	2216647.58	Картометрический	1.00	-
3	379342.07	2216722.85	Картометрический	1.00	-
4	379349.90	2216777.20	Картометрический	1.00	-
5	379351.10	2216787.00	Картометрический	1.00	-
6	379203.98	2216811.63	Картометрический	1.00	-
7	379201.60	2216801.78	Картометрический	1.00	-
8	379201.60	2216801.77	Картометрический	1.00	-
9	379158.18	2216622.23	Картометрический	1.00	-
10	379257.57	2216592.57	Картометрический	1.00	-
11	379273.93	2216650.89	Картометрический	1.00	-
12	379282.44	2216649.83	Картометрический	1.00	-
1	379331.08	2216643.41	Картометрический	1.00	-
13	379113.95	2216169.70	Картометрический	1.00	-
14	379139.78	2216225.60	Картометрический	1.00	-
15	379160.99	2216271.50	Картометрический	1.00	-
16	379041.54	2216320.87	Картометрический	1.00	-
17	379042.79	2216323.59	Картометрический	1.00	-
18	379045.12	2216328.42	Картометрический	1.00	-
19	379031.21	2216335.25	Картометрический	1.00	-
20	379022.10	2216339.39	Картометрический	1.00	-
21	379023.35	2216342.18	Картометрический	1.00	-
22	379002.38	2216351.23	Картометрический	1.00	-
23	379001.74	2216351.48	Картометрический	1.00	-
24	378944.94	2216249.03	Картометрический	1.00	-
25	378940.26	2216239.59	Картометрический	1.00	-
26	379065.64	2216177.85	Картометрический	1.00	-
27	379097.72	2216161.27	Картометрический	1.00	-
13	379113.95	2216169.70	Картометрический	1.00	-
28	378734.61	2216322.04	Картометрический	1.00	-
29	378740.13	2216323.18	Картометрический	1.00	-
30	378745.33	2216337.58	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
31	378754.72	2216360.21	Картометрический	1.00	-
32	378779.84	2216422.41	Картометрический	1.00	-
33	378777.06	2216428.53	Картометрический	1.00	-
34	378779.93	2216435.94	Картометрический	1.00	-
35	378783.43	2216435.89	Картометрический	1.00	-
36	378788.69	2216456.67	Картометрический	1.00	-
37	378805.12	2216520.24	Картометрический	1.00	-
38	378818.41	2216574.87	Картометрический	1.00	-
39	378817.23	2216584.26	Картометрический	1.00	-
40	378750.37	2216602.34	Картометрический	1.00	-
41	378659.89	2216471.76	Картометрический	1.00	-
42	378616.93	2216374.24	Картометрический	1.00	-
28	378734.61	2216322.04	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

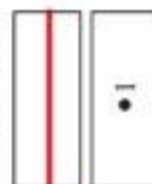
Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха села Пришиб – Р1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	13139+/-401 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378912.94	2216456.72	Аналитический	0.10	-
2	378942.29	2216521.93	Аналитический	0.10	-
3	378917.77	2216535.06	Картометрический	1.00	-
4	378854.62	2216570.00	Картометрический	1.00	-
5	378842.33	2216577.07	Картометрический	1.00	-
6	378835.66	2216568.20	Картометрический	1.00	-
7	378821.64	2216512.97	Картометрический	1.00	-
8	378807.97	2216461.44	Картометрический	1.00	-
9	378815.14	2216452.94	Картометрический	1.00	-
10	378813.98	2216445.73	Картометрический	1.00	-
11	378885.68	2216411.58	Аналитический	0.10	-
12	378908.39	2216458.79	Аналитический	0.10	-
1	378912.94	2216456.72	Аналитический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения села Пришиб – Р2/1

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

Раздел 1

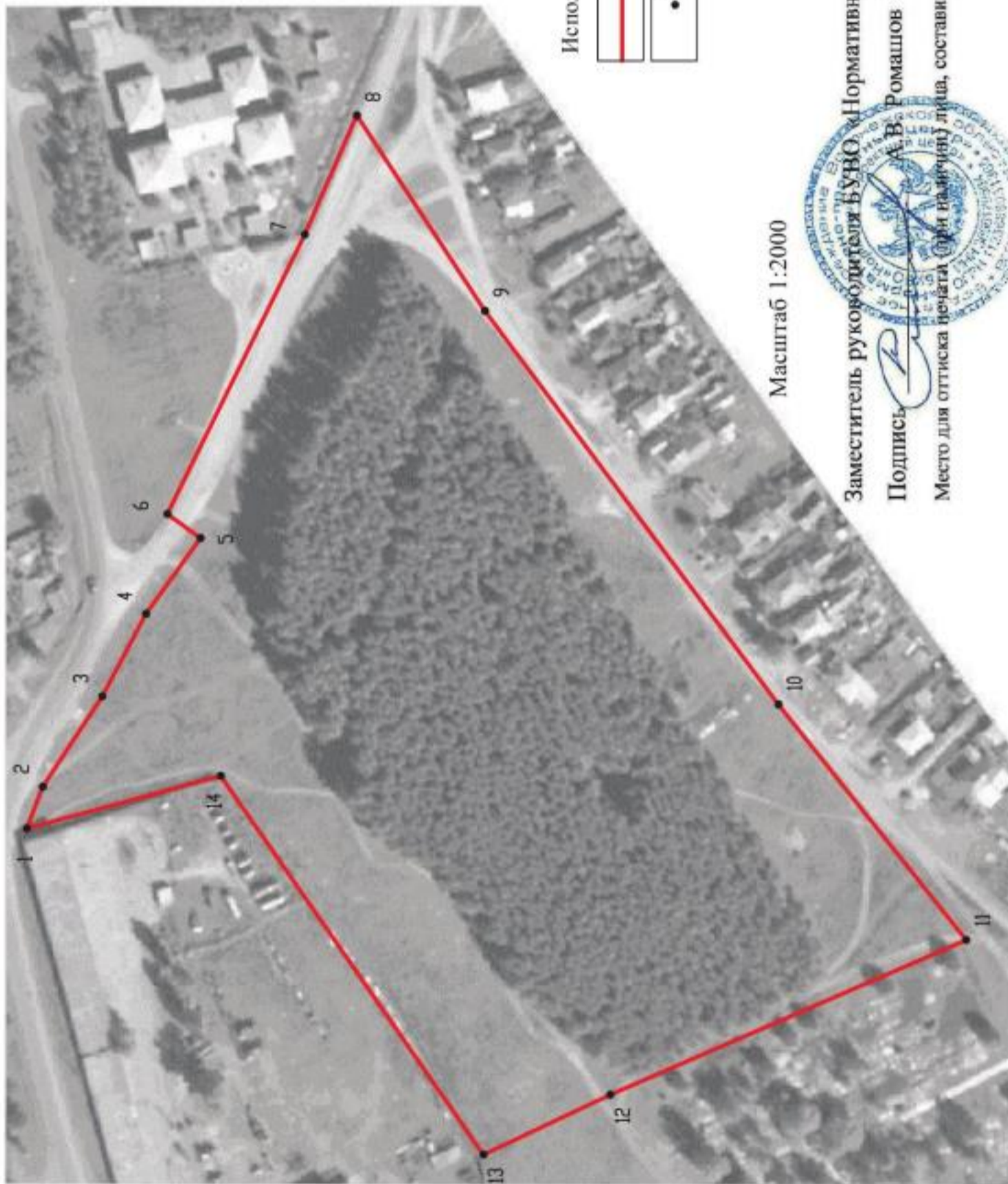
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	50228 \pm 784 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378817.23	2216584.26	Картометрический	1.00	-
2	378811.73	2216598.63	Картометрический	1.00	-
3	378791.22	2216629.77	Картометрический	1.00	-
4	378776.09	2216658.19	Картометрический	1.00	-
5	378757.30	2216684.27	Картометрический	1.00	-
6	378768.77	2216692.61	Картометрический	1.00	-
7	378721.42	2216788.92	Картометрический	1.00	-
8	378703.48	2216829.98	Картометрический	1.00	-
9	378659.34	2216762.59	Картометрический	1.00	-
10	378558.29	2216626.95	Картометрический	1.00	-
11	378493.55	2216545.78	Картометрический	1.00	-
12	378616.15	2216492.49	Картометрический	1.00	-
13	378659.89	2216471.76	Картометрический	1.00	-
14	378750.37	2216602.34	Картометрический	1.00	-
1	378817.23	2216584.26	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта




Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000



Заместитель руководителя ФБУ ВТ «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Пришиб - СН1/1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, село Пришиб
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	12417 \pm 390 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378573.09	2216410.86	Картометрический	1.00	-
2	378616.15	2216492.49	Картометрический	1.00	-
3	378493.55	2216545.78	Картометрический	1.00	-
4	378451.99	2216458.73	Картометрический	1.00	-
1	378573.09	2216410.86	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Заместитель руководителя БУНО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *А.В. Ромашов*

Дата « 22 » января 2021 г.

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



Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Краснобрatского сельского поселения
Калачеевского муниципального района
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН
ХУТОРА ПОПЛАВСКИЙ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Поплавский - Ж1/2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, хутор Поплавский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1172533 \pm 18950 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386195.35	2213742.75	Картометрический	5.00	-
2	386192.81	2213824.52	Картометрический	5.00	-
3	386167.16	2213866.66	Картометрический	5.00	-
4	386136.11	2213917.67	Картометрический	5.00	-
5	386111.63	2213882.54	Картометрический	5.00	-
6	386053.78	2213905.57	Картометрический	5.00	-
7	386031.61	2213855.29	Картометрический	5.00	-
8	386084.48	2213825.42	Картометрический	5.00	-
9	386077.26	2213795.67	Картометрический	5.00	-
10	386120.02	2213762.29	Картометрический	5.00	-
11	386145.42	2213760.90	Картометрический	5.00	-
12	386177.45	2213770.62	Картометрический	5.00	-
1	386195.35	2213742.75	Картометрический	5.00	-
13	385660.43	2214148.27	Картометрический	1.00	-
14	385684.39	2214191.79	Картометрический	1.00	-
15	385695.82	2214221.13	Картометрический	1.00	-
16	385660.05	2214248.36	Картометрический	1.00	-
17	385645.56	2214220.50	Картометрический	1.00	-
18	385624.56	2214235.98	Картометрический	1.00	-
19	385634.27	2214269.15	Картометрический	1.00	-
20	385602.75	2214284.87	Картометрический	1.00	-
21	385570.33	2214241.25	Картометрический	1.00	-
22	385628.40	2214202.12	Картометрический	1.00	-
23	385621.17	2214173.22	Картометрический	1.00	-
13	385660.43	2214148.27	Картометрический	1.00	-
24	385493.58	2214222.52	Картометрический	1.00	-
25	385505.58	2214274.37	Картометрический	1.00	-
26	385518.88	2214316.76	Картометрический	1.00	-
27	385490.91	2214338.39	Картометрический	1.00	-
28	385474.52	2214346.52	Картометрический	1.00	-
29	385458.81	2214356.97	Картометрический	1.00	-
30	385437.42	2214375.12	Картометрический	1.00	-
31	385412.41	2214400.77	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
32	385409.84	2214405.64	Картометрический	1.00	-
33	385403.46	2214411.03	Картометрический	1.00	-
34	385404.63	2214417.09	Картометрический	1.00	-
35	385402.23	2214426.06	Картометрический	1.00	-
36	385400.71	2214444.89	Картометрический	1.00	-
37	385397.31	2214459.35	Картометрический	1.00	-
38	385388.54	2214477.53	Картометрический	1.00	-
39	385372.65	2214498.82	Картометрический	1.00	-
40	385365.22	2214506.79	Картометрический	1.00	-
41	385355.64	2214512.31	Картометрический	1.00	-
42	385322.63	2214516.50	Картометрический	1.00	-
43	385288.39	2214513.89	Картометрический	1.00	-
44	385263.42	2214503.20	Картометрический	1.00	-
45	385251.13	2214499.96	Картометрический	1.00	-
46	385218.26	2214495.65	Картометрический	1.00	-
47	385198.25	2214494.51	Картометрический	1.00	-
48	385176.72	2214497.38	Картометрический	1.00	-
49	385155.03	2214506.31	Картометрический	1.00	-
50	385143.56	2214513.85	Картометрический	1.00	-
51	384855.45	2214521.21	Картометрический	1.00	-
52	384694.50	2214551.40	Картометрический	1.00	-
53	384648.24	2214573.37	Картометрический	1.00	-
54	384657.03	2214513.21	Картометрический	1.00	-
55	384667.75	2214470.96	Картометрический	1.00	-
56	384665.89	2214420.09	Картометрический	1.00	-
57	384648.65	2214380.89	Картометрический	1.00	-
58	384616.80	2214358.46	Картометрический	1.00	-
59	384536.39	2214360.02	Картометрический	1.00	-
60	384540.99	2214395.68	Картометрический	1.00	-
61	384407.25	2214335.57	Картометрический	1.00	-
62	384394.99	2214394.86	Картометрический	1.00	-
63	384399.09	2214438.87	Картометрический	1.00	-
64	384404.51	2214539.80	Картометрический	1.00	-
65	384399.02	2214570.25	Картометрический	1.00	-
66	384371.80	2214617.66	Картометрический	1.00	-
67	384221.03	2214655.38	Картометрический	1.00	-
68	384004.91	2214680.71	Картометрический	1.00	-
69	384044.07	2214726.11	Картометрический	1.00	-
70	384048.33	2214787.19	Картометрический	1.00	-
71	384048.87	2214872.80	Картометрический	1.00	-
72	384047.48	2214881.95	Картометрический	1.00	-
73	384037.28	2214872.59	Картометрический	1.00	-
74	384009.28	2214848.09	Картометрический	1.00	-
75	384002.59	2214844.16	Картометрический	1.00	-
76	383989.92	2214841.35	Картометрический	1.00	-
77	383982.04	2214839.49	Картометрический	1.00	-
78	383962.11	2214832.20	Картометрический	1.00	-
79	383929.41	2214813.16	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
80	383888.07	2214782.30	Картометрический	1.00	-
81	383872.57	2214774.37	Картометрический	1.00	-
82	383865.86	2214773.45	Картометрический	1.00	-
83	383857.32	2214774.09	Картометрический	1.00	-
84	383848.59	2214775.25	Картометрический	1.00	-
85	383840.51	2214776.44	Картометрический	1.00	-
86	383832.21	2214778.03	Картометрический	1.00	-
87	383813.59	2214784.11	Картометрический	1.00	-
88	383803.17	2214788.27	Картометрический	1.00	-
89	383788.50	2214792.87	Картометрический	1.00	-
90	383779.01	2214793.95	Картометрический	1.00	-
91	383769.16	2214794.45	Картометрический	1.00	-
92	383740.62	2214799.71	Картометрический	1.00	-
93	383720.32	2214800.36	Картометрический	1.00	-
94	383701.95	2214799.68	Картометрический	1.00	-
95	383685.77	2214795.94	Картометрический	1.00	-
96	383679.49	2214793.54	Картометрический	1.00	-
97	383654.00	2214769.18	Картометрический	1.00	-
98	383651.48	2214763.92	Картометрический	1.00	-
99	383647.21	2214751.63	Картометрический	1.00	-
100	383640.92	2214736.63	Картометрический	1.00	-
101	383633.77	2214727.03	Картометрический	1.00	-
102	383623.74	2214719.74	Картометрический	1.00	-
103	383613.47	2214715.33	Картометрический	1.00	-
104	383599.07	2214706.78	Картометрический	1.00	-
105	383583.77	2214700.38	Картометрический	1.00	-
106	383570.07	2214697.18	Картометрический	1.00	-
107	383560.92	2214697.48	Картометрический	1.00	-
108	383551.47	2214699.86	Картометрический	1.00	-
109	383539.36	2214705.24	Картометрический	1.00	-
110	383527.31	2214713.81	Картометрический	1.00	-
111	383512.06	2214729.02	Картометрический	1.00	-
112	383488.23	2214753.99	Картометрический	1.00	-
113	383467.49	2214772.35	Картометрический	1.00	-
114	383454.91	2214778.85	Картометрический	1.00	-
115	383435.22	2214786.22	Картометрический	1.00	-
116	383406.44	2214785.20	Картометрический	1.00	-
117	383347.30	2214766.18	Картометрический	1.00	-
118	383288.07	2214760.72	Картометрический	1.00	-
119	383239.73	2214774.86	Картометрический	1.00	-
120	383190.28	2214805.62	Картометрический	1.00	-
121	383179.41	2214810.71	Картометрический	1.00	-
122	383162.07	2214816.60	Картометрический	1.00	-
123	383147.11	2214819.79	Картометрический	1.00	-
124	383140.11	2214820.34	Картометрический	1.00	-
125	383124.12	2214819.36	Картометрический	1.00	-
126	383113.22	2214818.15	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
127	383101.07	2214818.21	Картометрический	1.00	-
128	383089.64	2214815.48	Картометрический	1.00	-
129	383044.89	2214795.15	Картометрический	1.00	-
130	383037.39	2214792.87	Картометрический	1.00	-
131	383037.59	2214791.84	Картометрический	1.00	-
132	383034.76	2214790.54	Картометрический	1.00	-
133	382956.93	2214782.44	Картометрический	1.00	-
134	382935.91	2214785.77	Картометрический	1.00	-
135	382925.25	2214785.31	Картометрический	1.00	-
136	382901.83	2214782.95	Картометрический	1.00	-
137	382887.03	2214783.22	Картометрический	1.00	-
138	382874.51	2214784.97	Картометрический	1.00	-
139	382862.24	2214784.94	Картометрический	1.00	-
140	382853.89	2214788.39	Картометрический	1.00	-
141	382848.26	2214793.39	Картометрический	1.00	-
142	382842.63	2214799.65	Картометрический	1.00	-
143	382839.08	2214803.12	Картометрический	1.00	-
144	382816.24	2214807.86	Картометрический	1.00	-
145	382805.64	2214813.68	Картометрический	1.00	-
146	382794.47	2214816.33	Картометрический	1.00	-
147	382779.29	2214822.47	Картометрический	1.00	-
148	382765.32	2214831.08	Картометрический	1.00	-
149	382784.63	2214715.26	Картометрический	1.00	-
150	382696.51	2214728.28	Картометрический	1.00	-
151	382688.27	2214690.93	Картометрический	1.00	-
152	382620.48	2214700.69	Картометрический	1.00	-
153	382602.47	2214708.29	Картометрический	1.00	-
154	382596.72	2214710.72	Картометрический	1.00	-
155	382472.99	2214732.00	Картометрический	1.00	-
156	382488.00	2214823.79	Картометрический	1.00	-
157	382495.91	2214918.13	Картометрический	1.00	-
158	382517.01	2215011.19	Картометрический	1.00	-
159	382426.93	2215068.28	Картометрический	1.00	-
160	382374.62	2215039.14	Картометрический	1.00	-
161	382343.33	2215033.02	Картометрический	1.00	-
162	382307.75	2215037.04	Картометрический	1.00	-
163	382294.96	2215048.74	Картометрический	1.00	-
164	382284.54	2215058.02	Картометрический	1.00	-
165	382264.67	2215067.12	Картометрический	1.00	-
166	382220.00	2215091.27	Картометрический	1.00	-
167	382194.67	2215101.38	Картометрический	1.00	-
168	382185.72	2215103.50	Картометрический	1.00	-
169	382178.15	2215106.34	Картометрический	1.00	-
170	382147.01	2215115.69	Картометрический	1.00	-
171	382134.11	2215120.77	Картометрический	1.00	-
172	382126.12	2215121.95	Картометрический	1.00	-
173	382120.50	2215121.32	Картометрический	1.00	-




1	2	3	4	5	6
174	382119.04	2215121.50	Картометрический	1.00	-
175	382118.33	2215116.84	Картометрический	1.00	-
176	382106.62	2215118.04	Картометрический	1.00	-
177	382076.19	2215111.06	Картометрический	1.00	-
178	382026.64	2215082.59	Картометрический	1.00	-
179	382026.44	2215082.19	Картометрический	1.00	-
180	382011.73	2215067.48	Картометрический	1.00	-
181	382002.74	2215062.12	Картометрический	1.00	-
182	381991.39	2215057.13	Картометрический	1.00	-
183	381977.87	2215055.41	Картометрический	1.00	-
184	381964.70	2215057.31	Картометрический	1.00	-
185	381952.63	2215063.58	Картометрический	1.00	-
186	381939.37	2215070.11	Картометрический	1.00	-
187	381910.86	2215091.54	Картометрический	1.00	-
188	381905.23	2215097.41	Картометрический	1.00	-
189	381877.21	2215116.63	Картометрический	1.00	-
190	381840.95	2215091.83	Картометрический	1.00	-
191	381734.58	2215043.70	Картометрический	1.00	-
192	381561.67	2215077.40	Картометрический	1.00	-
193	381538.76	2215086.59	Картометрический	1.00	-
194	381520.85	2215107.67	Картометрический	1.00	-
195	381502.00	2215144.86	Картометрический	1.00	-
196	381480.94	2214987.89	Картометрический	1.00	-
197	381383.51	2215000.86	Картометрический	1.00	-
198	381291.34	2214983.34	Картометрический	1.00	-
199	381264.39	2214960.29	Картометрический	1.00	-
200	381258.62	2214933.97	Картометрический	1.00	-
201	381282.34	2214841.36	Картометрический	1.00	-
202	381284.63	2214832.40	Картометрический	1.00	-
203	381378.52	2214845.69	Картометрический	1.00	-
204	381512.93	2214877.88	Картометрический	1.00	-
205	381589.93	2214884.28	Картометрический	1.00	-
206	381675.46	2214879.72	Картометрический	1.00	-
207	381722.06	2214873.22	Картометрический	1.00	-
208	381883.99	2214836.06	Картометрический	1.00	-
209	381946.81	2214806.78	Картометрический	1.00	-
210	381924.95	2214782.06	Картометрический	1.00	-
211	381872.88	2214713.07	Картометрический	1.00	-
212	381996.58	2214696.02	Картометрический	1.00	-
213	382127.21	2214654.43	Картометрический	1.00	-
214	382227.21	2214636.39	Картометрический	1.00	-
215	382279.03	2214607.04	Картометрический	1.00	-
216	382421.66	2214540.09	Картометрический	1.00	-
217	382454.69	2214538.60	Картометрический	1.00	-
218	382548.52	2214561.21	Картометрический	1.00	-
219	382594.24	2214560.65	Картометрический	1.00	-
220	382602.47	2214558.68	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
221	382642.57	2214549.07	Картометрический	1.00	-
222	382697.55	2214557.04	Картометрический	1.00	-
223	382741.45	2214575.96	Картометрический	1.00	-
224	382780.17	2214612.65	Картометрический	1.00	-
225	382844.53	2214609.66	Картометрический	1.00	-
226	382876.76	2214599.68	Картометрический	1.00	-
227	382888.72	2214582.80	Картометрический	1.00	-
228	382910.79	2214572.76	Картометрический	1.00	-
229	382949.69	2214579.78	Картометрический	1.00	-
230	382969.84	2214589.11	Картометрический	1.00	-
231	383027.27	2214629.43	Картометрический	1.00	-
232	383078.02	2214636.52	Картометрический	1.00	-
233	383208.48	2214623.75	Картометрический	1.00	-
234	383289.70	2214631.03	Картометрический	1.00	-
235	383561.00	2214566.57	Картометрический	1.00	-
236	383654.04	2214541.57	Картометрический	1.00	-
237	383686.31	2214532.03	Картометрический	1.00	-
238	383791.44	2214496.20	Картометрический	1.00	-
239	383812.64	2214485.47	Картометрический	1.00	-
240	383842.80	2214470.25	Картометрический	1.00	-
241	383867.45	2214457.76	Картометрический	1.00	-
242	383883.62	2214449.54	Картометрический	1.00	-
243	383909.23	2214435.45	Картометрический	1.00	-
244	383968.01	2214403.11	Картометрический	1.00	-
245	384123.13	2214320.24	Картометрический	1.00	-
246	384270.45	2214314.40	Картометрический	1.00	-
247	384381.59	2214292.87	Картометрический	1.00	-
248	384447.71	2214158.07	Картометрический	1.00	-
249	384499.64	2214008.68	Картометрический	1.00	-
250	384510.32	2213968.97	Картометрический	1.00	-
251	384552.18	2214066.10	Картометрический	1.00	-
252	384598.28	2214098.87	Картометрический	1.00	-
253	384684.15	2214131.28	Картометрический	1.00	-
254	384775.83	2214109.51	Картометрический	1.00	-
255	384790.39	2214096.98	Картометрический	1.00	-
256	384821.78	2214090.58	Картометрический	1.00	-
257	384853.85	2214096.90	Картометрический	1.00	-
258	384874.54	2214131.91	Картометрический	1.00	-
259	384988.70	2214137.54	Картометрический	1.00	-
260	385005.12	2214175.03	Картометрический	1.00	-
261	385021.04	2214187.09	Картометрический	1.00	-
262	385036.09	2214199.99	Картометрический	1.00	-
263	385035.59	2214237.28	Картометрический	1.00	-
264	385109.03	2214250.89	Картометрический	1.00	-
265	385214.59	2214266.58	Картометрический	1.00	-
266	385266.90	2214278.24	Картометрический	1.00	-
267	385285.49	2214280.16	Картометрический	1.00	-
268	385329.61	2214271.37	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
269	385438.44	2214232.86	Картометрический	1.00	-
24	385493.58	2214222.52	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  границы муниципального образования
-  характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:10000

Заместитель руководителя БУИО «Нормативно-проектный центр»

Подпись:  А.В. Романов Дата: 22 июля 2021 г.

Место для отлова печати (для выданной копии, составившего описание местоположения границ объекта)



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта
хутора Поплавский – СХ1/2

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

Раздел 1

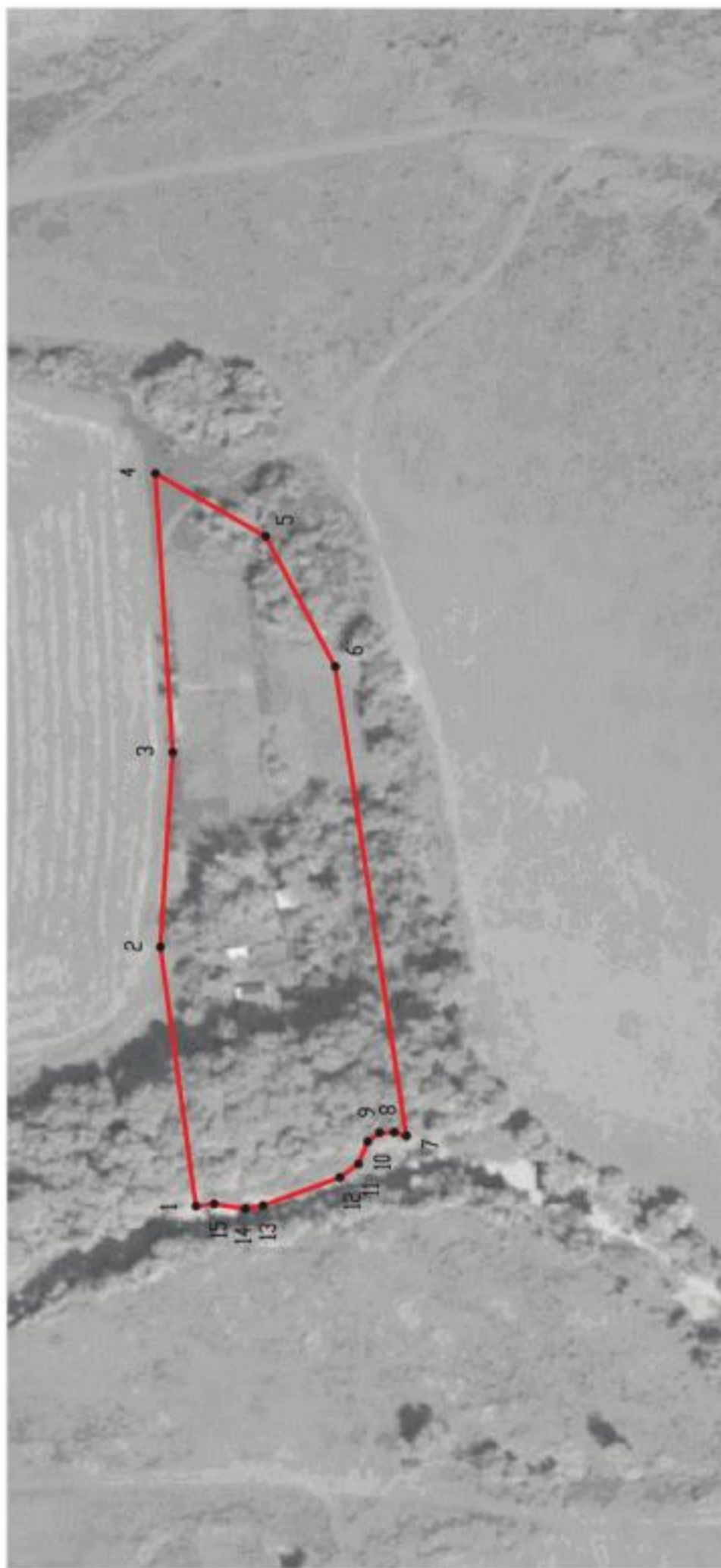
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение, хутор Поплавский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	12318 \pm 388 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382187.35	2215115.45	Картометрический	1.00	-
2	382198.42	2215196.60	Картометрический	1.00	-
3	382194.66	2215257.62	Картометрический	1.00	-
4	382200.06	2215344.98	Картометрический	1.00	-
5	382165.47	2215325.26	Картометрический	1.00	-
6	382143.71	2215284.44	Картометрический	1.00	-
7	382121.45	2215137.41	Картометрический	1.00	-
8	382125.31	2215138.57	Картометрический	1.00	-
9	382129.85	2215138.48	Картометрический	1.00	-
10	382133.57	2215135.57	Картометрический	1.00	-
11	382136.47	2215128.67	Картометрический	1.00	-
12	382142.28	2215124.41	Картометрический	1.00	-
13	382166.34	2215115.60	Картометрический	1.00	-
14	382171.88	2215114.60	Картометрический	1.00	-
15	382181.69	2215116.14	Картометрический	1.00	-
1	382187.35	2215115.45	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись 

А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Краснобратского сельского поселения
Калачеевского муниципального района
Воронежской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,
РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА
ТЕРРИТОРИИ КРАСНОБРАТСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов – ИТ1

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	285049 \pm 9343 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386076.75	2215667.16	Картометрический	5.00	-
2	386078.53	2215682.35	Картометрический	5.00	-
3	386080.01	2215695.01	Картометрический	5.00	-
4	386006.80	2215726.50	Картометрический	5.00	-
5	385722.09	2215845.64	Картометрический	5.00	-
6	385453.45	2215953.37	Картометрический	5.00	-
7	385442.07	2215958.75	Картометрический	5.00	-
8	385015.99	2216132.43	Аналитический	2.50	-
9	384664.46	2216276.48	Аналитический	2.50	-
10	384549.28	2216323.68	Аналитический	2.50	-
11	384493.57	2216345.27	Аналитический	2.50	-
12	384382.04	2216379.88	Аналитический	2.50	-
13	384302.55	2216399.77	Аналитический	2.50	-
14	384182.35	2216423.51	Аналитический	2.50	-
15	384131.35	2216433.02	Аналитический	2.50	-
16	383983.13	2216460.99	Аналитический	2.50	-
17	383653.42	2216523.88	Картометрический	5.00	-
18	383646.52	2216530.55	Картометрический	5.00	-
19	383630.76	2216533.90	Картометрический	5.00	-
20	383623.10	2216528.97	Картометрический	5.00	-
21	383239.39	2216600.05	Картометрический	5.00	-
22	383192.87	2216609.44	Картометрический	5.00	-
23	383153.96	2216617.30	Картометрический	5.00	-
24	383114.59	2216625.25	Картометрический	5.00	-
25	383091.33	2216631.19	Картометрический	5.00	-
26	383087.81	2216635.70	Картометрический	5.00	-
27	383068.23	2216639.35	Картометрический	5.00	-
28	383062.20	2216637.17	Картометрический	5.00	-
29	382938.71	2216659.78	Картометрический	5.00	-
30	382927.02	2216661.64	Картометрический	5.00	-
31	382817.46	2216683.16	Картометрический	5.00	-
32	382646.51	2216714.23	Картометрический	5.00	-
33	382632.22	2216726.40	Картометрический	5.00	-
34	382625.10	2216726.12	Картометрический	5.00	-
35	382622.81	2216720.83	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
36	382621.63	2216719.67	Картометрический	5.00	-
37	382619.09	2216719.62	Картометрический	5.00	-
38	382544.91	2216734.16	Картометрический	5.00	-
39	382355.73	2216769.90	Картометрический	5.00	-
40	382156.06	2216806.68	Аналитический	2.50	-
41	381641.21	2216902.56	Аналитический	2.50	-
42	381388.92	2216948.82	Аналитический	2.50	-
43	381251.90	2216970.75	Картометрический	5.00	-
44	381175.41	2216986.33	Картометрический	5.00	-
45	381162.80	2216986.70	Картометрический	5.00	-
46	381153.61	2216990.52	Картометрический	5.00	-
47	381152.65	2217001.92	Картометрический	5.00	-
48	381136.33	2217004.04	Картометрический	5.00	-
49	381126.08	2216992.84	Картометрический	5.00	-
50	380764.01	2217057.76	Картометрический	5.00	-
51	380429.29	2217117.95	Картометрический	5.00	-
52	380193.04	2217162.95	Картометрический	5.00	-
53	380187.16	2217163.82	Картометрический	5.00	-
54	379930.13	2217210.03	Картометрический	1.00	-
55	379862.39	2217222.91	Картометрический	1.00	-
56	379791.69	2217236.35	Картометрический	1.00	-
57	379779.51	2217238.56	Картометрический	1.00	-
58	379659.16	2217259.12	Картометрический	1.00	-
59	379573.49	2217275.02	Картометрический	1.00	-
60	379450.88	2217292.43	Картометрический	1.00	-
61	379441.18	2217294.14	Картометрический	1.00	-
62	379406.09	2217298.79	Картометрический	1.00	-
63	379327.98	2217309.88	Картометрический	1.00	-
64	379192.39	2217325.30	Картометрический	1.00	-
65	379192.41	2217326.21	Картометрический	1.00	-
66	379192.73	2217347.00	Картометрический	1.00	-
67	379179.33	2217350.49	Картометрический	1.00	-
68	379176.32	2217329.21	Картометрический	1.00	-
69	379083.34	2217339.91	Картометрический	1.00	-
70	379024.73	2217346.94	Картометрический	1.00	-
71	378890.00	2217363.11	Картометрический	1.00	-
72	378882.15	2217364.05	Картометрический	1.00	-
73	378829.94	2217372.34	Картометрический	1.00	-
74	378828.37	2217373.17	Картометрический	1.00	-
75	378827.44	2217374.75	Картометрический	1.00	-
76	378828.00	2217379.60	Картометрический	1.00	-
77	378818.10	2217382.42	Картометрический	1.00	-
78	378814.81	2217376.85	Картометрический	1.00	-
79	378811.99	2217374.44	Картометрический	1.00	-
80	378807.58	2217373.79	Картометрический	1.00	-
81	378750.69	2217382.34	Картометрический	1.00	-
82	378739.73	2217383.99	Картометрический	1.00	-
83	378739.67	2217384.92	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	378727.30	2217386.72	Картометрический	1.00	-
85	378726.95	2217384.91	Картометрический	1.00	-
86	378691.72	2217389.30	Картометрический	1.00	-
87	378450.13	2217423.89	Картометрический	1.00	-
88	378447.60	2217429.21	Картометрический	1.00	-
89	378436.21	2217431.18	Картометрический	1.00	-
90	378430.94	2217426.28	Картометрический	1.00	-
91	378405.14	2217427.07	Картометрический	1.00	-
92	378262.25	2217446.58	Картометрический	1.00	-
93	378258.93	2217448.50	Картометрический	1.00	-
94	378258.05	2217452.06	Картометрический	1.00	-
95	378259.26	2217458.51	Картометрический	1.00	-
96	378249.15	2217459.78	Картометрический	1.00	-
97	378243.07	2217452.79	Картометрический	1.00	-
98	378239.48	2217450.69	Картометрический	1.00	-
99	378232.36	2217450.49	Картометрический	1.00	-
100	378214.72	2217453.65	Картометрический	1.00	-
101	378170.00	2217458.54	Картометрический	1.00	-
102	378149.59	2217460.78	Картометрический	1.00	-
103	378144.41	2217462.92	Картометрический	1.00	-
104	378142.03	2217467.94	Картометрический	1.00	-
105	378142.29	2217473.36	Картометрический	1.00	-
106	378138.12	2217474.76	Картометрический	1.00	-
107	378128.38	2217477.69	Картометрический	1.00	-
108	378127.34	2217467.31	Картометрический	1.00	-
109	378124.87	2217464.91	Картометрический	1.00	-
110	378119.54	2217464.07	Картометрический	1.00	-
111	378044.62	2217474.06	Картометрический	1.00	-
112	378040.27	2217476.37	Картометрический	1.00	-
113	378038.36	2217480.80	Картометрический	1.00	-
114	378039.55	2217487.60	Картометрический	1.00	-
115	378040.00	2217490.18	Картометрический	1.00	-
116	378030.02	2217491.63	Картометрический	1.00	-
117	378028.32	2217489.20	Картометрический	1.00	-
118	378023.36	2217482.09	Картометрический	1.00	-
119	378019.75	2217479.23	Картометрический	1.00	-
120	378013.22	2217478.47	Картометрический	1.00	-
121	377967.20	2217487.46	Картометрический	1.00	-
122	377950.89	2217499.27	Картометрический	1.00	-
123	377932.30	2217498.67	Картометрический	1.00	-
124	377932.25	2217494.81	Картометрический	1.00	-
125	377931.40	2217492.02	Картометрический	1.00	-
126	377926.67	2217492.12	Картометрический	1.00	-
127	377867.96	2217501.70	Картометрический	1.00	-
128	377763.03	2217513.03	Картометрический	1.00	-
129	377689.50	2217522.31	Картометрический	1.00	-
130	377635.29	2217532.31	Картометрический	1.00	-
131	377633.70	2217532.68	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
132	377632.37	2217527.75	Картометрический	1.00	-
133	377630.59	2217524.37	Картометрический	1.00	-
134	377625.65	2217515.02	Картометрический	1.00	-
135	377684.94	2217503.74	Картометрический	1.00	-
136	377694.84	2217501.29	Картометрический	1.00	-
137	377701.48	2217498.28	Картометрический	1.00	-
138	377704.86	2217493.56	Картометрический	1.00	-
139	377706.50	2217488.98	Картометрический	1.00	-
140	377732.15	2217484.42	Картометрический	1.00	-
141	377734.18	2217490.63	Картометрический	1.00	-
142	377760.51	2217489.53	Картометрический	1.00	-
143	377778.95	2217486.61	Картометрический	1.00	-
144	377854.64	2217474.63	Картометрический	1.00	-
145	377950.48	2217463.57	Картометрический	1.00	-
146	377964.57	2217453.37	Картометрический	1.00	-
147	377974.78	2217451.33	Картометрический	1.00	-
148	377976.75	2217455.26	Картометрический	1.00	-
149	377981.03	2217457.85	Картометрический	1.00	-
150	377987.51	2217458.27	Картометрический	1.00	-
151	378040.21	2217451.21	Картометрический	1.00	-
152	378074.38	2217446.88	Картометрический	1.00	-
153	378211.13	2217429.55	Картометрический	1.00	-
154	378326.50	2217414.35	Картометрический	1.00	-
155	378343.28	2217409.83	Картометрический	1.00	-
156	378373.55	2217406.31	Картометрический	1.00	-
157	378392.36	2217404.95	Картометрический	1.00	-
158	378407.66	2217403.84	Картометрический	1.00	-
159	378685.53	2217367.45	Картометрический	1.00	-
160	378878.92	2217340.93	Картометрический	1.00	-
161	378907.13	2217336.54	Картометрический	1.00	-
162	378909.74	2217333.96	Картометрический	1.00	-
163	378910.51	2217330.28	Картометрический	1.00	-
164	378908.92	2217314.00	Картометрический	1.00	-
165	378915.27	2217313.23	Картометрический	1.00	-
166	378927.59	2217311.75	Картометрический	1.00	-
167	378929.71	2217328.14	Картометрический	1.00	-
168	378932.55	2217331.43	Картометрический	1.00	-
169	378937.03	2217331.67	Картометрический	1.00	-
170	379311.71	2217284.39	Картометрический	1.00	-
171	379325.09	2217282.70	Картометрический	1.00	-
172	379578.55	2217249.43	Картометрический	1.00	-
173	379636.38	2217240.45	Картометрический	1.00	-
174	379639.89	2217238.42	Картометрический	1.00	-
175	379642.56	2217234.27	Картометрический	1.00	-
176	379643.95	2217225.81	Картометрический	1.00	-
177	379650.47	2217226.51	Картометрический	1.00	-
178	379656.99	2217227.22	Картометрический	1.00	-
179	379657.51	2217232.53	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
180	379659.48	2217234.98	Картометрический	1.00	-
181	379663.69	2217235.86	Картометрический	1.00	-
182	379774.95	2217214.14	Картометрический	1.00	-
183	379786.62	2217211.10	Картометрический	1.00	-
184	379925.78	2217188.01	Картометрический	1.00	-
185	379942.68	2217184.91	Картометрический	1.00	-
186	380183.32	2217140.70	Картометрический	5.00	-
187	380406.12	2217098.10	Картометрический	5.00	-
188	380410.76	2217096.15	Картометрический	5.00	-
189	380413.01	2217092.21	Картометрический	5.00	-
190	380414.71	2217086.02	Картометрический	5.00	-
191	380431.44	2217083.68	Картометрический	5.00	-
192	380434.63	2217088.94	Картометрический	5.00	-
193	380439.92	2217091.91	Картометрический	5.00	-
194	380447.92	2217091.37	Картометрический	5.00	-
195	380768.10	2217031.01	Картометрический	5.00	-
196	381110.56	2216969.17	Картометрический	5.00	-
197	381115.21	2216967.15	Картометрический	5.00	-
198	381117.37	2216961.93	Картометрический	5.00	-
199	381118.52	2216954.89	Картометрический	5.00	-
200	381132.80	2216948.87	Картометрический	5.00	-
201	381139.37	2216959.33	Картометрический	5.00	-
202	381143.20	2216962.17	Картометрический	5.00	-
203	381149.24	2216962.70	Картометрический	5.00	-
204	381170.27	2216960.39	Картометрический	5.00	-
205	381191.99	2216956.49	Картометрический	5.00	-
206	381197.38	2216953.72	Картометрический	5.00	-
207	381200.13	2216948.49	Картометрический	5.00	-
208	381200.90	2216937.45	Картометрический	5.00	-
209	381216.14	2216936.25	Картометрический	5.00	-
210	381217.59	2216943.89	Картометрический	5.00	-
211	381221.16	2216949.28	Картометрический	5.00	-
212	381230.28	2216949.22	Картометрический	5.00	-
213	381384.24	2216923.34	Картометрический	5.00	-
214	382152.15	2216783.77	Картометрический	5.00	-
215	382286.31	2216758.14	Картометрический	5.00	-
216	382354.36	2216744.83	Картометрический	5.00	-
217	382435.12	2216730.63	Картометрический	5.00	-
218	382499.77	2216719.26	Картометрический	5.00	-
219	382539.95	2216711.07	Картометрический	5.00	-
220	382635.07	2216691.12	Картометрический	5.00	-
221	382652.75	2216683.78	Картометрический	5.00	-
222	382656.37	2216682.28	Картометрический	5.00	-
223	382657.42	2216680.73	Картометрический	5.00	-
224	382658.44	2216677.02	Картометрический	5.00	-
225	382668.36	2216675.65	Картометрический	5.00	-
226	382669.40	2216678.24	Картометрический	5.00	-
227	382671.88	2216680.59	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
228	382676.85	2216680.61	Картометрический	5.00	-
229	382699.11	2216679.33	Картометрический	5.00	-
230	382796.81	2216660.61	Картометрический	5.00	-
231	382800.36	2216656.58	Картометрический	5.00	-
232	382802.26	2216649.56	Картометрический	5.00	-
233	382802.91	2216646.79	Аналитический	0.30	-
234	382808.22	2216623.86	Аналитический	0.30	-
235	382817.68	2216359.52	Аналитический	0.30	-
236	382823.00	2216275.67	Аналитический	0.30	-
237	382817.13	2216270.62	Аналитический	0.30	-
238	382817.01	2216265.12	Аналитический	0.30	-
239	382823.26	2216259.51	Аналитический	0.30	-
240	382824.20	2216195.19	Аналитический	0.30	-
241	382833.00	2216018.18	Аналитический	0.30	-
242	382833.16	2216007.57	Аналитический	0.30	-
243	382834.77	2215977.88	Аналитический	0.30	-
244	382834.08	2215946.56	Аналитический	0.30	-
245	382834.73	2215903.38	Картометрический	1.00	-
246	382835.21	2215871.53	Картометрический	1.00	-
247	382832.58	2215824.01	Картометрический	1.00	-
248	382804.16	2215644.91	Картометрический	1.00	-
249	382793.90	2215573.58	Картометрический	1.00	-
250	382763.40	2215331.23	Картометрический	1.00	-
251	382746.09	2215207.88	Картометрический	1.00	-
252	382741.02	2215191.32	Картометрический	1.00	-
253	382737.53	2215174.36	Картометрический	1.00	-
254	382733.45	2215142.54	Картометрический	1.00	-
255	382719.80	2215141.44	Картометрический	1.00	-
256	382715.07	2215123.00	Картометрический	1.00	-
257	382726.85	2215117.69	Картометрический	1.00	-
258	382718.00	2215080.13	Картометрический	1.00	-
259	382710.96	2215062.19	Картометрический	1.00	-
260	382680.29	2215016.84	Картометрический	1.00	-
261	382702.15	2215002.97	Картометрический	1.00	-
262	382727.26	2215054.39	Картометрический	1.00	-
263	382737.95	2215071.67	Картометрический	1.00	-
264	382740.24	2215081.71	Картометрический	1.00	-
265	382741.84	2215073.14	Картометрический	1.00	-
266	382758.76	2215082.91	Картометрический	1.00	-
267	382755.87	2215095.54	Картометрический	1.00	-
268	382755.92	2215101.97	Картометрический	1.00	-
269	382765.39	2215102.79	Картометрический	1.00	-
270	382764.83	2215119.61	Картометрический	1.00	-
271	382753.78	2215123.17	Картометрический	1.00	-
272	382757.53	2215140.02	Картометрический	1.00	-
273	382782.74	2215327.98	Картометрический	1.00	-
274	382816.79	2215569.23	Картометрический	1.00	-
275	382825.84	2215642.64	Картометрический	1.00	-

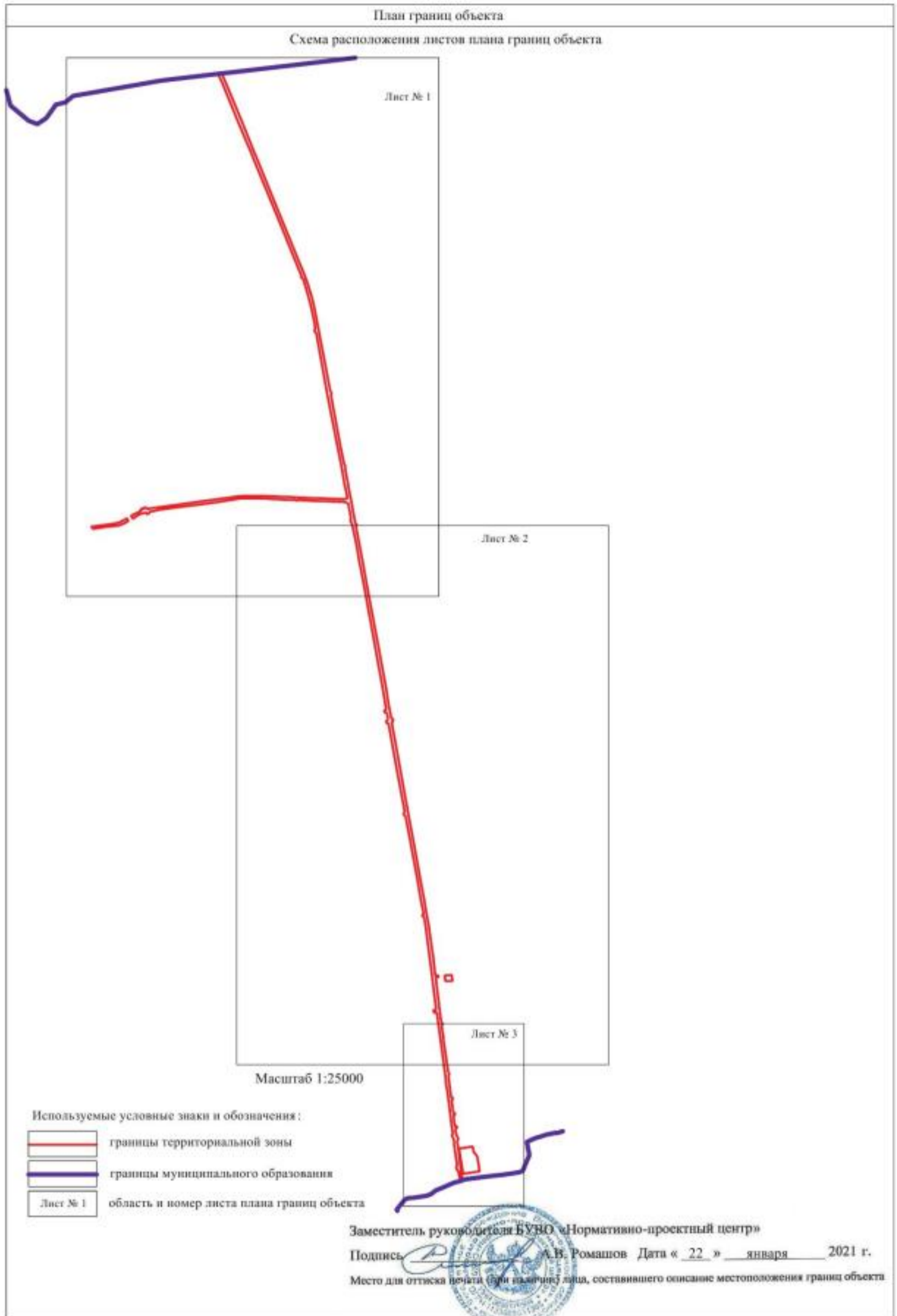
1	2	3	4	5	6
276	382851.78	2215827.13	Картометрический	1.00	-
277	382853.17	2215865.43	Картометрический	1.00	-
278	382853.76	2216013.99	Картометрический	5.00	-
279	382847.64	2216174.68	Картометрический	5.00	-
280	382839.05	2216358.01	Аналитический	2.50	-
281	382828.67	2216624.64	Аналитический	2.50	-
282	382830.78	2216641.96	Аналитический	2.50	-
283	382831.39	2216646.95	Аналитический	2.50	-
284	382835.60	2216652.59	Аналитический	2.50	-
285	382840.07	2216654.43	Аналитический	2.50	-
286	382922.29	2216636.65	Аналитический	2.50	-
287	382934.49	2216633.91	Аналитический	2.50	-
288	383082.49	2216608.12	Аналитический	2.50	-
289	383235.38	2216577.57	Аналитический	2.50	-
290	383625.84	2216501.83	Аналитический	2.50	-
291	383678.21	2216492.29	Аналитический	2.50	-
292	384095.12	2216416.35	Аналитический	2.50	-
293	384099.27	2216414.51	Аналитический	2.50	-
294	384100.79	2216411.72	Аналитический	2.50	-
295	384101.94	2216407.16	Аналитический	2.50	-
296	384122.03	2216401.42	Аналитический	2.50	-
297	384124.33	2216405.66	Аналитический	2.50	-
298	384127.92	2216408.25	Аналитический	2.50	-
299	384134.17	2216408.64	Аналитический	2.50	-
300	384174.85	2216402.84	Аналитический	2.50	-
301	384299.39	2216376.12	Аналитический	2.50	-
302	384380.19	2216355.73	Аналитический	2.50	-
303	384471.21	2216328.71	Аналитический	2.50	-
304	384511.13	2216315.69	Аналитический	2.50	-
305	384523.19	2216300.17	Картометрический	5.00	-
306	384528.63	2216299.08	Картометрический	5.00	-
307	384531.66	2216303.47	Картометрический	5.00	-
308	384532.68	2216303.65	Картометрический	5.00	-
309	384534.15	2216303.30	Картометрический	5.00	-
310	384707.90	2216232.60	Картометрический	5.00	-
311	385004.87	2216111.76	Картометрический	5.00	-
312	385433.07	2215935.61	Картометрический	5.00	-
313	385444.69	2215931.46	Картометрический	5.00	-
314	385627.30	2215854.71	Аналитический	2.50	-
315	385712.68	2215818.83	Аналитический	2.50	-
316	385997.45	2215703.36	Аналитический	2.50	-
1	386076.75	2215667.16	Картометрический	5.00	-
317	377869.16	2217507.36	Аналитический	0.50	-
318	377885.76	2217610.37	Аналитический	0.50	-
319	377846.74	2217616.81	Аналитический	0.50	-
320	377808.60	2217645.56	Аналитический	0.50	-
321	377805.72	2217646.41	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
322	377695.96	2217663.52	Аналитический	0.50	-
323	377676.44	2217537.06	Аналитический	0.50	-
317	377869.16	2217507.36	Аналитический	0.50	-
324	382620.48	2214700.69	Картометрический	1.00	-
325	382621.67	2214727.58	Картометрический	1.00	-
326	382626.92	2214758.60	Картометрический	1.00	-
327	382633.91	2214820.63	Картометрический	1.00	-
328	382646.52	2214894.70	Картометрический	1.00	-
329	382655.07	2214922.48	Картометрический	1.00	-
330	382682.39	2214971.78	Картометрический	1.00	-
331	382675.64	2214974.79	Картометрический	1.00	-
332	382675.50	2214974.56	Картометрический	1.00	-
333	382667.64	2214979.20	Картометрический	1.00	-
334	382662.16	2214982.65	Картометрический	1.00	-
335	382644.05	2214950.20	Картометрический	1.00	-
336	382637.55	2214933.99	Картометрический	1.00	-
337	382626.88	2214907.22	Картометрический	1.00	-
338	382618.50	2214814.40	Картометрический	1.00	-
339	382608.76	2214755.86	Картометрический	1.00	-
340	382602.47	2214708.29	Картометрический	1.00	-
324	382620.48	2214700.69	Картометрический	1.00	-
341	379191.17	2217396.58	Картометрический	1.00	-
342	379194.35	2217450.83	Картометрический	1.00	-
343	379150.32	2217455.74	Картометрический	1.00	-
344	379147.99	2217403.20	Картометрический	1.00	-
341	379191.17	2217396.58	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта






План границ объекта
Лист № 1



Масштаб 1:500

Ключевые условные знаки и обозначения:

-  граница кадастровой зоны
-  граница кадастрового образования
-  характеристика знака границ кадастровой зоны

Заказчик: ООО «ИП «А.А. Романов»
 Проект: А.А. Романов. Дата: 22.04.2022 г.
 Место для печати: ООО «ИП «А.А. Романов»



План границ объекта
Лист № 2



Контурные условные знаки в объектах

- граница структуральной зоны
- чертоточка точки границ структуральной зоны

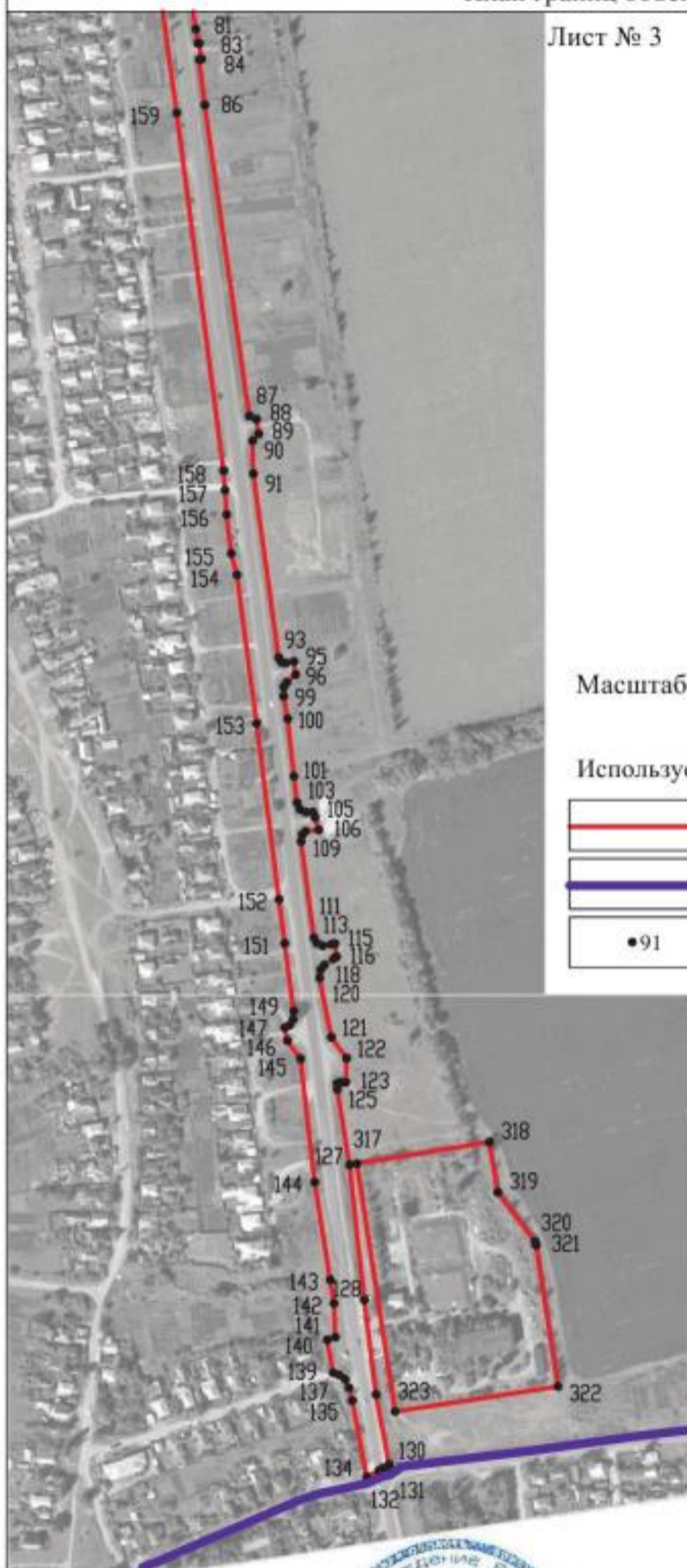
Масштаб 1:500

Инженерная геодезия ООО «Геоинженерный центр»
Полномочия геодезиста А.М. Голубова. Дата: 22.08.2021 г.
Место для печати: (подпись) _____, (подпись) _____, (подпись) _____





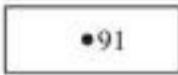
План границ объекта

Лист № 3




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--|---|
|  | границы территориальной зоны |
|  | границы муниципального образования |
|  | характерная точка границ территориальной зоны |

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов – СХ2

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

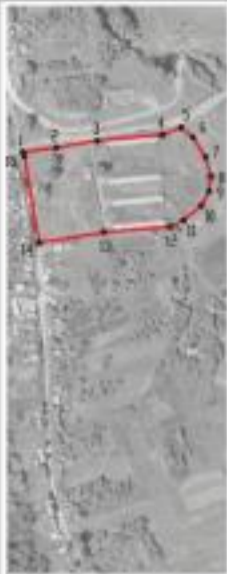
Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	149981 \pm 6777 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2



Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382602.47	2214708.29	Картометрический	1.00	-
2	382608.76	2214755.86	Картометрический	1.00	-
3	382618.50	2214814.40	Картометрический	1.00	-
4	382626.88	2214907.22	Картометрический	1.00	-
5	382637.55	2214933.99	Картометрический	1.00	-
6	382623.45	2214950.98	Картометрический	1.00	-
7	382595.09	2214968.72	Картометрический	1.00	-
8	382567.69	2214977.10	Картометрический	1.00	-
9	382546.42	2214974.20	Картометрический	1.00	-
10	382526.11	2214962.92	Картометрический	1.00	-
11	382505.42	2214937.66	Картометрический	1.00	-
12	382495.91	2214918.13	Картометрический	1.00	-
13	382488.00	2214823.79	Картометрический	1.00	-
14	382472.99	2214732.00	Картометрический	1.00	-
15	382596.72	2214710.72	Картометрический	1.00	-
1	382602.47	2214708.29	Картометрический	1.00	-
16	381081.43	2216394.28	Картометрический	5.00	-
17	381088.14	2216442.36	Картометрический	5.00	-
18	381033.67	2216449.96	Картометрический	5.00	-
19	381026.96	2216401.88	Картометрический	5.00	-
16	381081.43	2216394.28	Картометрический	5.00	-
20	381074.15	2216533.63	Картометрический	1.00	-
21	381097.02	2216696.77	Картометрический	5.00	-
22	380913.33	2216722.54	Картометрический	1.00	-
23	380890.45	2216559.39	Картометрический	1.00	-
20	381074.15	2216533.63	Картометрический	1.00	-
24	380477.00	2216613.99	Картометрический	1.00	-
25	380495.88	2216665.57	Картометрический	1.00	-
26	380486.05	2216686.92	Картометрический	1.00	-
27	380536.28	2216881.67	Картометрический	1.00	-
28	380433.21	2216905.44	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
29	380427.38	2216905.57	Картометрический	1.00	-
30	380322.03	2216892.27	Картометрический	1.00	-
31	380256.39	2216881.27	Картометрический	1.00	-
32	380185.13	2216739.88	Картометрический	1.00	-
33	380209.25	2216704.11	Картометрический	1.00	-
34	380210.66	2216691.20	Картометрический	1.00	-
35	380219.48	2216614.89	Картометрический	1.00	-
36	380221.55	2216602.99	Картометрический	1.00	-
37	380253.30	2216583.46	Картометрический	1.00	-
38	380393.19	2216592.11	Картометрический	1.00	-
39	380398.58	2216628.58	Картометрический	1.00	-
24	380477.00	2216613.99	Картометрический	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|---|--|
|  | граница территориальной зоны |
|  | характерная точка граница территориальной зоны |

Заместитель руководителя БУОД «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А. В. Романов Дата « 22 » января 2021 г.

Место для отоса листа (или вырезки) плана, составляющего элемент местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов - СНТ

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	67706+/-4554 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382869.67	2214530.07	Картометрический	1.00	-
2	382857.65	2214562.47	Картометрический	1.00	-
3	382777.88	2214526.63	Картометрический	1.00	-
4	382787.67	2214491.12	Картометрический	1.00	-
5	382797.54	2214493.99	Картометрический	1.00	-
1	382869.67	2214530.07	Картометрический	1.00	-
6	378026.85	2219048.66	Картометрический	5.00	-
7	378158.58	2219171.12	Картометрический	5.00	-
8	377761.72	2219311.73	Картометрический	5.00	-
9	377692.89	2219146.81	Картометрический	5.00	-
6	378026.85	2219048.66	Картометрический	5.00	-
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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

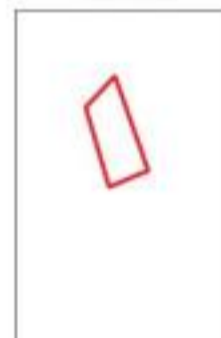
План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта

Лист № 1




Лист № 2




Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	Лист № 1 область и номер листа плана границ объекта

Заместитель руководителя БУНО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

Место для оттиска печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта



План границ объекта

Лист № 1

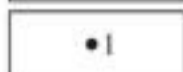


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



План границ объекта

Лист № 2

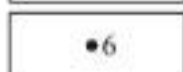


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

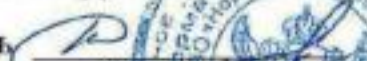


границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона обработки, утилизации, обезвреживания,
размещения твердых коммунальных отходов за границами
населенных пунктов - СН2

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Калачеевский муниципальный район, Краснобратское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	102904 \pm 2807 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	378323.96	2219343.07	Аналитический	2.50	-
2	378344.37	2219365.10	Аналитический	2.50	-
3	378302.56	2219425.05	Аналитический	2.50	-
4	378342.39	2219478.43	Аналитический	2.50	-
5	378381.68	2219541.34	Аналитический	2.50	-
6	378287.58	2219591.71	Аналитический	2.50	-
7	378189.22	2219724.10	Аналитический	2.50	-
8	378135.20	2219659.27	Аналитический	2.50	-
9	378078.30	2219695.54	Аналитический	2.50	-
10	378077.61	2219717.66	Аналитический	2.50	-
11	378218.59	2219784.01	Аналитический	2.50	-
12	378197.17	2219847.59	Аналитический	2.50	-
13	377839.87	2219700.38	Аналитический	2.50	-
14	377857.84	2219605.70	Аналитический	2.50	-
15	378020.94	2219589.81	Аналитический	2.50	-
16	378078.68	2219551.11	Аналитический	2.50	-
17	378162.11	2219452.71	Аналитический	2.50	-
18	378282.88	2219401.86	Аналитический	2.50	-
1	378323.96	2219343.07	Аналитический	2.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

План границ объекта

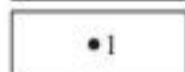


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



•1 характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 22 » января 2021 г.

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

