



**ДЕПАРТАМЕНТ
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

02.12.2021

№ 45-01-04/1288

г. Воронеж

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки
Селявинского сельского поселения Лискинского 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 11.02.2021 № 45-01-04/116 «О подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Аннинского, Бобровского, Бутурлиновского, Верхнемамонского, Верхнехавского, Воробьевского, Каширского, Лискинского, Новоусманского, Новохопёрского, Ольховатского, Павловского, Панинского, Поворинского, Подгоренского,

Рамонского, Россошанского, Семилукского, Хохольского муниципальных районов Воронежской области», с учетом заключений о результатах публичных слушаний от 21.10.2021 № 4, № 5, № 6, № 7

п р и к а з ы в а ю:

1. Внести в приказ департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 01.06.2020 № 45-01-04/393 «Об утверждении правил землепользования и застройки Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области» изменения, изложив правила землепользования и застройки Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. 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

Приложение
к приказу департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 02.12.2021 № 45-01-04/1288

«УТВЕРЖДЕНЫ
приказом департамента
архитектуры и градостроительства
Воронежской области
от 01.06.2020 № 45-01-04/393

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
СЕЛЯВИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
ЛИСКИНСКОГО 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 Селявинского сельского поселения
Лискинского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского 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 Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области

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

ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**17. Карты градостроительного зонирования**

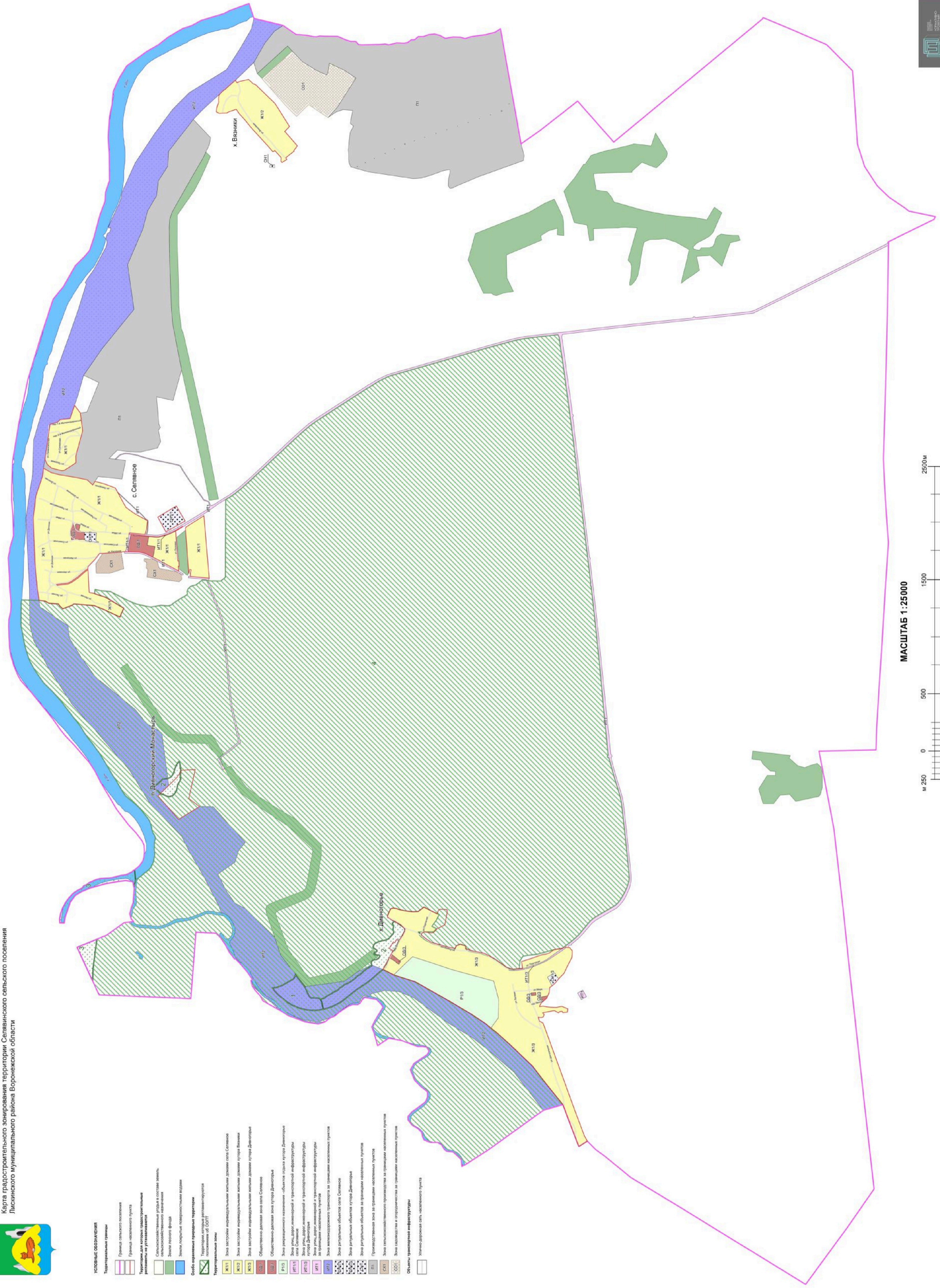
1. Карта градостроительного зонирования территории Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области.

ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
 Карта градостроительного зонирования территории Селявиного сельского поселения
 Лискинского муниципального района Воронежской области



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Территориальные границы**
- Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Территории для ведения административных мероприятий на муниципальном уровне**
- Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения
 - Земли лесного фонда
 - Земли открытые государственным водным объектам
- Соборные территории**
- Территории с особым режимом использования земель
 - Территориальная зона
- Зонирование территории**
- Ж111 Зона застройки индивидуальных жилых домов села Селявино
 - Ж112 Зона застройки индивидуальных жилых домов урочища Вязники
 - Ж113 Зона застройки индивидуальных жилых домов урочища Давыдовское
 - Ж114 Общественно-деловая зона села Селявино
 - Ж115 Общественно-деловая зона урочища Давыдовское
 - Ж116 Зона рекреационного назначения «Объекты урочища урочища Давыдовское
 - Ж117 Зона рекреационного назначения «Объекты урочища урочища Давыдовское
 - Ж118 Зона уличной, инженерной и транспортной инфраструктуры урочища Давыдовское
 - Ж119 Зона уличной, инженерной и транспортной инфраструктуры для размещения населенных пунктов
 - Ж120 Зона инженерно-транспортной застройки за границами населенных пунктов
 - Ж121 Зона регулярных объектов села Селявино
 - Ж122 Зона регулярных объектов урочища Давыдовское
 - Ж123 Зона регулярных объектов за границами населенных пунктов
 - Ж124 Промышленная зона за границами населенных пунктов
 - Ж125 Зона сельскохозяйственного назначения за границами населенных пунктов
 - Ж126 Зона складов и объектов за границами населенных пунктов
- Объекты транспортной инфраструктуры**
- Улично-дорожная сеть населенного пункта



МАСШТАБ 1:25000



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

2.1. На территории Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области располагаются следующие особо охраняемые природные территории (далее – ООПТ):

№ п/п	Наименование ООПТ	Сведения о границах территории ООПТ	Сведения о границах охранной зоны ООПТ
1	Памятник природы областного значения «Маяцкое городище»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 25.03.2013 № 222 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения» (далее – постановление от 25.03.2013 № 222)	Не установлена
2	Памятник природы областного значения «Дивы»	Установлена постановлением от 25.03.2013 № 222	Не установлена
3	Памятник природы областного значения «Участок р. Дон»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 11.11.2015 № 867 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения»	Не установлена
4	Государственный природный заказник областного значения «Дивногорье»	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 22.12.2017 № 1066 «О создании государственного природного заказника областного значения «Дивногорье»	Не установлена

Населенные пункты посёлок Дивногорский Монастырь и хутор Дивногорье частично расположены в границах ООПТ – памятник природы областного значения «Дивы».

Правовой режим использования земельных участков, расположенных в границах ООПТ, определяется постановлением правительства Воронежской области от 25.03.2013 № 222, в соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», при этом градостроительные регламенты в отношении такой территории настоящими Правилами не устанавливаются.

Населенные пункты посёлок Дивногорский Монастырь и хутор Дивногорье частично расположены в границах ООПТ – государственный природный заказник областного значения «Дивногорье».

Правовой режим использования земельных участков, расположенных в границах ООПТ, определяется постановлением правительства Воронежской области от 22.12.2017 № 1066 «О создании государственного природного заказника областного значения «Дивногорье», в соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», при этом градостроительные регламенты в отношении такой территории настоящими Правилами не устанавливаются.

2.2. На территории Селявинского сельского поселения Лискинского 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	Достопримечательное место «Природно-культурный комплекс «Дивногорье»	Установлена приказом департамента культуры и архивного дела Воронежской области от 30.07.2013 № 543-ОД «Об утверждении границ территории, характера использования, ограничений на использование и требований к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству на территории объекта культурного наследия федерального значения достопримечательного места «Природно-культурный комплекс «Дивногорье», расположенного по адресу: Воронежская область, Лискинский район, Селявинское сельское поселение»	Не устанавливается*	Установлена постановлением правительства Воронежской области от 25.12.2013 № 1153 «Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия регионального значения - достопримечательного места «Природно-культурный комплекс «Дивногорье», режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах данных зон»
2	Комплекс Успенского	Не установлена	Не устанавливает	Не установлена

№ 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
	Дивногорского монастыря: а) Церковь Иоанна Предтечи (пещерная) б) Церковь Успения в) Церковь Сицилийской иконы Божией Матери г) Надвратная колокольня д) Корпуса келлий (4 здания) е) Ограда ж) Службы		ся*	
3	Селявнинский пещерный комплекс (пещера «Дивногорская 3 (с отдельными входами)»; пещера «Дивногорская 4 (пещера Ульяны)»)	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 12.04.2018 № 71-01-07/77 «О включении выявленного объекта культурного наследия в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия регионального значения «Селявнинский пещерный комплекс (пещера «Дивногорская 3 (с отдельными входами)»; пещера «Дивногорская 4 (пещера Ульяны)»)	Не установлена	Не установлена
4	Церковь Николая Чудотворца	Не установлена	Не устанавливается*	Не установлена
5	Братская могила № 170	Не установлена	Не устанавливается*	Не установлена

* в соответствии со ст. 34.1. Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации».

2.3. На территории Селявинского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области располагаются следующие объекты археологического наследия*:

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия
1.	Курганная группа 1 у археологического парка	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 18.03.2021 № 71-01-07/106 «Об утверждении границ территорий выявленных объектов археологического наследия, расположенных на территории Воронежской области»
2	Поселение Голая Балка 8	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132 «Об утверждении границ территорий выявленных объектов археологического наследия, расположенных на территории Воронежской области» (далее – приказ от 14.04.2021 № 71-01-07/132)
3	Одиночный курган у с. Селявное Лискинского района	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132
4	Поселение Селявное 1	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132
5	Поселение Селявное 2	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132
6	Поселение Селявное 3	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132
7	Поселение Селявное 4	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132
8	Поселение 9 у с. Селявное Лискинского района	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132
9	Поселение 10 у с. Селявное Лискинского района	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 14.04.2021 № 71-01-07/132

*в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 01.09.2015 № 2328 «Об утверждении перечня отдельных сведений об объектах археологического наследия, которые не подлежат опубликованию»

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
Производственные и коммунально-складские зоны	
Производственная зона	П1
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зона железнодорожного транспорта	ИТ2
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного производства	СХ1
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	Р1
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов	СН1
Зоны ведения садоводства для собственных нужд граждан	
Зона садоводства и огородничества	СО1

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Жилые зоны	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Селявное	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Вязники	Ж1/2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Дивногорье	Ж1/3
Общественно-деловые зоны	
Общественно-деловая зона села Селявное	ОД/1
Общественно-деловая зона хутора Дивногорье	ОД/3
Производственные и коммунально-складские зоны	
Производственная зона за границами населенных пунктов	П1
Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Селявное	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Дивногорье	ИТ1/3

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов	ИТ2
Зоны сельскохозяйственного использования	
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ1
Зоны рекреационного назначения	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха хутора Дивногорье	Р1/3
Зоны специального назначения	
Зона ритуальных объектов села Селявное	СН1/1
Зона ритуальных объектов хутора Дивногорье	СН1/3
Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов	СН1
Зоны ведения садоводства для собственных нужд граждан	
Зона садоводства и огородничества за границами населенных пунктов	СО1

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

6. 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 Селявинского сельского поселения, являются приложением № 5 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, Ж1/3

№ 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	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	3000	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	2.4	Передвижное жилье	не подлежат установлению					
4	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа*	3 метра**	
5	13.1	Ведение огородничества	400	5000	0%	не подлежат установлению		
6	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению		
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежат установлению		
8	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра	
9	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра	
10	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра	
11	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра	
12	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению					

№ 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			
13	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
14	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
15	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
16	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
17	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
18	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	6 метров
19	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
20	3.2.4	Общжития	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	6 метров
21	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
24	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
25	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
26	4.1	Целовое управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
27	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
28	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
29	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
30	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	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			
31	4.9	Служебные гаражи	не подлежит установлению	5000	60%	не подлежит установлению	3 метра
32	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежит установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра
33	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению	15 метров	3 метра
34	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежит установлению				3 метра
35	13.2	Ведение садоводства	400	2000	30%	3 этажа	3 метра

* для вспомогательных видов – 1 этаж.

** от вспомогательных видов – 1 метр.

Не допускается размещать со стороны улицы вспомогательные строения, за исключением гаражей. Допускается блокировка хозяйственных построек на смежных земельных участках по взаимному согласию домовладельцев с учетом пожарных требований.

В отношении части земельных участков, расположенных в границах ООПТ - памятник природы областного значения «Дивы», правовой режим использования земельных участков определяется постановлением правительства Воронежской области от 25.03.2013 № 222 «Об утверждении границ и режимов особой охраны территорий отдельных памятников природы областного значения».

В отношении части земельных участков, расположенных в границах ООПТ - государственный природный заказник областного значения «Дивногорье», правовой режим использования определяется постановлением

правительства Воронежской области от 22.12.2017 № 1066 «О создании государственного природного заказника областного значения «Дивногорье»».

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

2. Градостроительные регламенты территориальных зон ОД1, ОД3

№ 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	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежит установлению	
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.2.4	Общественная	600	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	6 метров
7	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
8	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	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			
9	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
10	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
11	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
12	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
13	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
14	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров
15	4.3	Рынки	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
16	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
17	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
18	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
19	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
20	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
21	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
22	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
23	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
24	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				

№ 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			
25	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
26	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
27	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
28	4.9	Служебные гаражи	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.

3. Градостроительный регламент территориальной зоны III

№ 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	3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению				
2	6.1	Недропользование	не подлежат установлению				
3	6.6	Строительная промышленность	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			
4	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
5	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
6	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
7	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
8	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
9	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	3 метра
10	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	3 метра
11	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
12	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению				3 метра
13	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению				3 метра
14	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению				3 метра
15	7.1.1	Железнодорожные пути	не подлежат установлению				
16	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
17	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
18	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
19	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
20	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	3 метра

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 ИГ1/1, ИГ1/3, ИГ1

№ 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	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	не подлежат установлению				
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
3	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
6	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра
7	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
8	4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	600	не подлежит установлению	45%	3 этажа	3 метра
9	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра

В отношении части земельных участков, расположенных в границах ООПТ - государственный природный заказник областного значения «Дивногорье», правовой режим использования определяется постановлением правительства Воронежской области от 22.12.2017 № 1066 «О создании государственного природного заказника

областного значения «Дивногорье».

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

5. Градостроительный регламент территориальной зоны ИТ2

№ 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	7.1	Железнодорожный транспорт	не подлежат установлению				3 метра
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.

6. Градостроительный регламент территориальной зоны СХ1

№ 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	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
2	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
3	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
5	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
6	4.4	Магазины	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
7	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
8	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
9	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
10	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
11	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
12	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
13	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
14	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
15	6.8	Связь	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 Р1/3

№ 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	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
3	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
6	2.4	Передвижное жилье	не подлежат установлению				3 метра
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
8	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра
9	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
10	4.6	Общественное питание	200	1000	50%	не подлежит установлению	3 метра

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, СН1/3, СН1

№ 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	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению	3 метра	
2	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
3	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
4	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА							
6	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 СО1

№ 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	13.0	Земельные участки общего назначения	100	2000	50%	13 метров	3 метра	
2	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению		
3	13.2	Ведение садоводства	400	2000	30%	3 этажа /13 метров	3 метра	
4	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
5	4.4	Магазины	200	не подлежат установлению	50%	13 метров	3 метра	
6	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению					
7	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению					
8	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению					
9	12.0.2	Благоустройство территории	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.

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

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

- 1) зоны охраны объектов 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) водоохранная (рыбоохранная) зона;
- 5) прибрежная защитная полоса;
- 6) 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;
- 7) зоны затопления и подтопления;
- 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	Зоны охраны объектов культурного наследия	В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия.	Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов

	<p>охранная зона объекта культурного наследия, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.</p> <p>Охранная зона объекта культурного наследия - территория, в пределах которой в целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его историческом ландшафтном окружении устанавливается особый режим использования земель и земельных участков, ограничивающий хозяйственную деятельность и запрещающий строительство, за исключением применения специальных мер, направленных на сохранение и регенерацию историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.</p> <p>Зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, ограничивающий строительство и хозяйственную деятельность, определяются требования к реконструкции существующих зданий и сооружений.</p> <p>Зона охраняемого природного ландшафта - территория, в пределах которой устанавливается режим использования земель и земельных участков, запрещающий или ограничивающий хозяйственную деятельность, строительство и реконструкцию существующих зданий и сооружений в целях сохранения (регенерации) природного ландшафта, включая долины рек, водоемы, леса и открытые пространства, связанные композиционно с объектами культурного наследия.</p>	<p>Российской Федерации»</p> <p>Постановление правительства Воронежской области от 25.12.2013 № 1153 «Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия регионального значения - достопримечательного места «Природно-культурный комплекс «Дивногорье», режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах данных зон»</p>
<p>2</p> <p>Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)</p>	<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 	<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</p>

	<p>опоры воздушных линий электропередачи;</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов; - 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 охраняемых зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охраняемых 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 охраняемых зонах подземных кабельных линий электропередачи). <p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 охраняемых зонах воздушных линий электропередачи); - использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охраняемых зонах воздушных линий электропередачи); 	<p>производству электрической энергии и особым условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>
--	---	--

- бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (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, мелноративные 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 выше 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).

	<p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций 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, 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 индивидуального (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). <p>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:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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
--	---

		<p>сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн; - складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные. <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, мелноративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель. 	
3	<p>Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов 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, контрольно - измерительные пункты; - открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергооборудования и телемеханики трубопроводов; - устранять 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 отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями, производить дноуглубительные и 	<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 РФ 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</p>

	<p>землеучастные работы;</p> <ul style="list-style-type: none"> - разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня. <p>2. В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятия трубопроводного транспорта запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - возводить любые постройки и сооружения; на расстоянии ближе 1000 м от оси аммакопровода 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, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда; - сооружать проезды и переезды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды; - производить мелноративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы; - производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта. <p>3. В охранных зонах магистральных газопроводов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перемещать, засыпать, 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 колодцев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов; - устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и 	<p>Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и 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>Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»</p>
--	--	---

<p>коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов;</p> <ul style="list-style-type: none"> - складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов; - повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения; - 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 перегородивать охранные зоны; - размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д» – «ю» 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 вырубки 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 загонov для скота;
 - размещение туристских стоянок;
 - размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств;
 - сооружение проездов 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;
 - устранять 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;

		<ul style="list-style-type: none"> - разводить огонь и размещать источники огня; - рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и меллоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра; - открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики. - набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них; - самовольно подключаться к газораспределительным сетям. 	
4	Водоохранная зона	<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. 	Водный кодекс Российской Федерации

	<ul style="list-style-type: none"> - 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 горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»). 	
<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 	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 06.10.2008 № 743 «Об утверждении Правил установления рыбоохранных зон»</p>

		<p>(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»);</p> <ul style="list-style-type: none"> - распашка земель; - размещение отвалов размываемых грунтов; - выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн. 	
5	Прибрежная защитная полоса	<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. 	Водный кодекс Российской Федерации

		<p>- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;</p> <p>- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»);</p> <p>- распашка земель;</p> <p>- размещение отвалов размываемых грунтов;</p> <p>- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.</p>	
6	<p>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"> - закладка 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. 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

	<p>- применение удобрений и ядохимикатов;</p> <p>- рубка леса главного пользования и реконструкция;</p> <p>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</p> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. В третьем поясе запрещено:</p> <p>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</p> <p>- 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.</p> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <p>- посадка высокоствольных деревьев;</p> <p>- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;</p>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> - 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, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды. <p>2. Во втором поясе не допускается:</p> <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, обусловливающих 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 нормативы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда Российской Федерации от 25.09.2014 № АПЛ14-393); - размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обусловливающих 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 согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водосмов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <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,</p>
--	--

		<p>в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологических расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p>	
7	<p>Зоны затопления и подтопления</p>	<p>В зонах затопления и подтопления запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> - размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления, - 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 хранения и захоронения радиоактивных отходов; - осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами. 	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p>
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 	<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>

		установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями.	
--	--	--	--

Приложение № 1
к правилам землепользования и застройки
Селявинского сельского поселения
Лискинского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Селявное - 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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение, село Селявное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	438548.78	1310412.40	Картометрический	1.00	-
2	438560.29	1310498.62	Картометрический	1.00	-
3	438571.18	1310586.18	Картометрический	1.00	-
4	438585.10	1310765.10	Картометрический	1.00	-
5	438598.69	1311137.04	Картометрический	1.00	-
6	438583.77	1311267.50	Картометрический	1.00	-
7	438581.85	1311279.44	Картометрический	1.00	-
8	438579.88	1311299.40	Картометрический	1.00	-
9	438576.09	1311320.34	Картометрический	1.00	-
10	438576.01	1311331.24	Картометрический	1.00	-
11	438569.52	1311352.57	Картометрический	1.00	-
12	438520.80	1311493.60	Картометрический	1.00	-
13	438508.72	1311574.67	Картометрический	1.00	-
14	438441.88	1311535.17	Картометрический	1.00	-
15	438374.76	1311518.03	Картометрический	1.00	-
16	438223.65	1311492.39	Картометрический	1.00	-
17	438181.28	1311483.63	Картометрический	1.00	-
18	438125.90	1311472.10	Картометрический	1.00	-
19	438077.70	1311426.73	Картометрический	1.00	-
20	438056.77	1311458.61	Картометрический	1.00	-
21	437977.70	1311437.41	Картометрический	1.00	-
22	437879.32	1311401.29	Картометрический	1.00	-
23	437785.99	1311230.11	Картометрический	1.00	-
24	437709.98	1311175.85	Картометрический	1.00	-
25	437672.96	1311155.66	Картометрический	1.00	-
26	437595.39	1311113.36	Картометрический	1.00	-
27	437604.07	1311038.81	Картометрический	1.00	-
28	437615.84	1310998.73	Картометрический	1.00	-
29	437617.13	1310992.27	Картометрический	1.00	-
30	437668.98	1310996.92	Картометрический	1.00	-
31	437748.13	1311005.12	Картометрический	1.00	-
32	437753.18	1311005.64	Картометрический	1.00	-
33	437755.27	1311005.86	Картометрический	1.00	-
34	437757.42	1310994.01	Картометрический	1.00	-
35	437757.93	1310991.18	Картометрический	1.00	-
36	437761.45	1310990.42	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	437758.56	1310986.56	Картометрический	1.00	-
38	437785.00	1310856.02	Картометрический	1.00	-
39	437787.64	1310850.09	Картометрический	1.00	-
40	437790.25	1310845.39	Картометрический	1.00	-
41	437799.41	1310841.31	Картометрический	1.00	-
42	437812.10	1310840.18	Картометрический	1.00	-
43	437827.05	1310837.31	Картометрический	1.00	-
44	437990.38	1310825.33	Картометрический	1.00	-
45	438016.88	1310824.78	Картометрический	1.00	-
46	438043.73	1310789.62	Картометрический	1.00	-
47	438056.35	1310773.08	Картометрический	1.00	-
48	438119.66	1310708.25	Картометрический	1.00	-
49	438118.83	1310692.57	Картометрический	1.00	-
50	438149.51	1310670.12	Картометрический	1.00	-
51	438208.47	1310618.15	Картометрический	1.00	-
52	438269.92	1310575.54	Картометрический	1.00	-
53	438296.02	1310564.90	Картометрический	1.00	-
54	438395.80	1310552.33	Картометрический	1.00	-
55	438389.21	1310545.19	Картометрический	1.00	-
56	438293.98	1310557.10	Картометрический	1.00	-
57	438266.08	1310568.46	Картометрический	1.00	-
58	438203.53	1310611.85	Картометрический	1.00	-
59	438144.49	1310663.88	Картометрический	1.00	-
60	438118.45	1310682.94	Картометрический	1.00	-
61	438108.81	1310482.13	Картометрический	1.00	-
62	438061.71	1310473.15	Картометрический	1.00	-
63	438042.66	1310465.16	Картометрический	1.00	-
64	437962.71	1310439.55	Картометрический	1.00	-
65	437804.74	1310344.52	Картометрический	1.00	-
66	437827.20	1310293.42	Картометрический	1.00	-
67	437837.58	1310266.08	Картометрический	1.00	-
68	437978.98	1310331.63	Картометрический	1.00	-
69	438061.16	1310366.28	Картометрический	1.00	-
70	438215.35	1310379.61	Картометрический	1.00	-
71	438224.07	1310380.30	Картометрический	1.00	-
72	438243.76	1310381.79	Картометрический	1.00	-
73	438257.67	1310370.36	Картометрический	1.00	-
74	438340.79	1310338.48	Картометрический	1.00	-
75	438368.50	1310365.74	Картометрический	1.00	-
76	438378.33	1310381.83	Картометрический	1.00	-
77	438461.44	1310387.63	Картометрический	1.00	-
78	438496.09	1310406.80	Картометрический	1.00	-
1	438548.78	1310412.40	Картометрический	1.00	-
79	438263.70	1310944.71	Аналитический	0.10	-
80	438266.26	1310976.78	Аналитический	0.10	-
81	438270.07	1311024.62	Аналитический	0.10	-
82	438270.52	1311030.29	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
83	438252.80	1311098.41	Аналитический	0.10	-
84	438251.22	1311095.77	Аналитический	0.10	-
85	438243.42	1311072.91	Аналитический	0.10	-
86	438244.43	1311066.78	Аналитический	0.10	-
87	438241.21	1311066.24	Аналитический	0.10	-
88	438237.00	1311054.09	Аналитический	0.10	-
89	438231.83	1311033.52	Аналитический	0.10	-
90	438223.43	1311036.50	Картометрический	1.00	-
91	438227.11	1311050.74	Картометрический	1.00	-
92	438227.94	1311065.88	Картометрический	1.00	-
93	438229.32	1311073.57	Картометрический	1.00	-
94	438226.86	1311081.29	Картометрический	1.00	-
95	438219.07	1311084.68	Картометрический	1.00	-
96	438199.50	1311078.42	Картометрический	1.00	-
97	438186.32	1311074.63	Картометрический	1.00	-
98	438193.64	1311049.11	Картометрический	1.00	-
99	438195.41	1311041.25	Картометрический	1.00	-
100	438200.09	1311023.92	Картометрический	1.00	-
101	438181.01	1311020.62	Картометрический	1.00	-
102	438182.07	1311013.72	Картометрический	1.00	-
103	438147.55	1311009.58	Аналитический	0.10	-
104	438044.26	1311005.66	Аналитический	0.10	-
105	438049.63	1310939.81	Аналитический	0.10	-
106	438048.06	1310936.98	Аналитический	0.10	-
107	438041.38	1310931.10	Аналитический	0.10	-
108	438027.63	1310928.37	Аналитический	0.10	-
109	438026.18	1310928.13	Аналитический	0.10	-
110	438026.15	1310924.53	Аналитический	0.10	-
111	438026.50	1310922.40	Аналитический	0.10	-
112	438028.72	1310922.08	Аналитический	0.10	-
113	438138.62	1310937.14	Аналитический	0.10	-
114	438139.24	1310938.88	Аналитический	0.10	-
115	438146.52	1310943.41	Аналитический	0.10	-
116	438172.05	1310948.82	Аналитический	0.10	-
117	438174.67	1310948.86	Аналитический	0.10	-
118	438176.67	1310948.86	Аналитический	0.10	-
119	438176.67	1310946.86	Аналитический	0.10	-
120	438218.00	1310945.80	Аналитический	0.10	-
121	438224.54	1310945.64	Аналитический	0.10	-
79	438263.70	1310944.71	Аналитический	0.10	-
122	437731.70	1311059.39	Картометрический	1.00	-
123	437731.70	1311059.63	Картометрический	1.00	-
124	437731.46	1311059.63	Картометрический	1.00	-
125	437731.46	1311059.39	Картометрический	1.00	-
122	437731.70	1311059.39	Картометрический	1.00	-
126	438497.25	1311652.34	Картометрический	1.00	-



1	2	3	4	5	6
127	438451.99	1311958.88	Картометрический	1.00	-
128	438385.46	1311978.87	Картометрический	1.00	-
129	438363.99	1312001.21	Картометрический	1.00	-
130	438275.74	1312012.54	Картометрический	1.00	-
131	438237.59	1312126.27	Картометрический	1.00	-
132	438185.90	1312059.00	Картометрический	1.00	-
133	438165.50	1311903.40	Картометрический	1.00	-
134	438226.41	1311680.63	Картометрический	1.00	-
135	438225.82	1311622.97	Картометрический	1.00	-
136	438272.94	1311589.43	Картометрический	1.00	-
137	438327.67	1311554.96	Картометрический	1.00	-
138	438350.53	1311552.19	Картометрический	1.00	-
139	438438.90	1311575.06	Аналитический	0.10	-
140	438459.87	1311593.35	Аналитический	0.10	-
141	438477.37	1311608.60	Картометрический	1.00	-
142	438479.23	1311612.69	Картометрический	1.00	-
126	438497.25	1311652.34	Картометрический	1.00	-
143	437547.68	1310791.28	Картометрический	1.00	-
144	437542.57	1310814.49	Картометрический	1.00	-
145	437529.82	1310885.43	Картометрический	1.00	-
146	437598.61	1310897.77	Картометрический	1.00	-
147	437585.46	1310966.20	Картометрический	1.00	-
148	437584.25	1310972.49	Картометрический	1.00	-
149	437528.35	1310967.93	Картометрический	1.00	-
150	437497.18	1310968.48	Картометрический	1.00	-
151	437484.70	1310970.88	Картометрический	1.00	-
152	437458.21	1310977.18	Картометрический	1.00	-
153	437409.77	1310993.14	Картометрический	1.00	-
154	437376.99	1311007.25	Картометрический	1.00	-
155	437348.20	1311022.08	Картометрический	1.00	-
156	437328.97	1310759.64	Картометрический	1.00	-
157	437321.93	1310759.19	Картометрический	1.00	-
158	437318.15	1310710.32	Картометрический	1.00	-
159	437325.62	1310713.77	Картометрический	1.00	-
160	437322.41	1310669.84	Картометрический	1.00	-
161	437509.10	1310771.84	Картометрический	1.00	-
143	437547.68	1310791.28	Картометрический	1.00	-
162	437234.18	1310649.51	Картометрический	1.00	-
163	437261.91	1311029.99	Картометрический	1.00	-
164	437263.42	1311049.92	Картометрический	1.00	-
165	437253.48	1311059.86	Картометрический	1.00	-
166	437100.98	1311156.86	Картометрический	1.00	-
167	437100.22	1311149.00	Картометрический	1.00	-
168	437059.95	1310675.86	Картометрический	1.00	-
169	437054.01	1310607.91	Картометрический	1.00	-
170	437060.50	1310608.53	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
171	437213.58	1310622.81	Картометрический	1.00	-
172	437217.52	1310624.61	Картометрический	1.00	-
173	437220.14	1310629.12	Картометрический	1.00	-
174	437220.02	1310635.42	Картометрический	1.00	-
175	437218.00	1310644.81	Картометрический	1.00	-
176	437220.85	1310645.46	Картометрический	1.00	-
177	437212.28	1310681.13	Картометрический	1.00	-
178	437225.21	1310684.31	Картометрический	1.00	-
162	437234.18	1310649.51	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 1:5000

Исползуемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характеристика точки границы территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Информационно-проектный центр»
Подпись: *Ю.В. Шавыгин* Дата: « 11 » ноября 2021 г.
Место для печати: *Ю.В. Шавыгин*, руководитель информационно-проектного центра



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Селявное - 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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение, село Селявное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \text{Дельта } P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	438263.70	1310944.71	Аналитический	0.10	-
2	438266.26	1310976.78	Аналитический	0.10	-
3	438270.07	1311024.62	Аналитический	0.10	-
4	438270.52	1311030.29	Аналитический	0.10	-
5	438252.80	1311098.41	Аналитический	0.10	-
6	438251.22	1311095.77	Аналитический	0.10	-
7	438243.42	1311072.91	Аналитический	0.10	-
8	438244.43	1311066.78	Аналитический	0.10	-
9	438241.21	1311066.24	Аналитический	0.10	-
10	438237.00	1311054.09	Аналитический	0.10	-
11	438231.83	1311033.52	Аналитический	0.10	-
12	438223.43	1311036.50	Картометрический	1.00	-
13	438227.11	1311050.74	Картометрический	1.00	-
14	438227.94	1311065.88	Картометрический	1.00	-
15	438229.32	1311073.57	Картометрический	1.00	-
16	438226.86	1311081.29	Картометрический	1.00	-
17	438219.07	1311084.68	Картометрический	1.00	-
18	438199.50	1311078.42	Картометрический	1.00	-
19	438186.32	1311074.63	Картометрический	1.00	-
20	438193.64	1311049.11	Картометрический	1.00	-
21	438195.41	1311041.25	Картометрический	1.00	-
22	438200.09	1311023.92	Картометрический	1.00	-
23	438181.01	1311020.62	Картометрический	1.00	-
24	438182.07	1311013.72	Картометрический	1.00	-
25	438147.55	1311009.58	Аналитический	0.10	-
26	438149.17	1311008.01	Аналитический	0.10	-
27	438151.42	1310960.47	Аналитический	0.10	-
28	438145.84	1310957.46	Аналитический	0.10	-
29	438146.52	1310943.41	Аналитический	0.10	-
30	438172.05	1310948.82	Аналитический	0.10	-
31	438174.67	1310948.86	Аналитический	0.10	-
32	438176.67	1310948.86	Аналитический	0.10	-
33	438176.67	1310946.86	Аналитический	0.10	-
34	438218.00	1310945.80	Аналитический	0.10	-
35	438224.54	1310945.64	Аналитический	0.10	-
1	438263.70	1310944.71	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
36	437770.18	1310856.83	Картометрический	1.00	-
37	437743.58	1310985.33	Картометрический	1.00	-
38	437740.41	1310990.21	Картометрический	1.00	-
39	437739.76	1310990.99	Картометрический	1.00	-
40	437728.68	1310990.88	Картометрический	1.00	-
41	437716.00	1310989.97	Картометрический	1.00	-
42	437716.00	1310981.96	Картометрический	1.00	-
43	437671.25	1310979.80	Картометрический	1.00	-
44	437610.19	1310974.61	Картометрический	1.00	-
45	437584.25	1310972.49	Картометрический	1.00	-
46	437585.46	1310966.20	Картометрический	1.00	-
47	437598.61	1310897.77	Картометрический	1.00	-
48	437529.82	1310885.43	Картометрический	1.00	-
49	437542.57	1310814.49	Картометрический	1.00	-
50	437547.68	1310791.28	Картометрический	1.00	-
51	437608.18	1310821.67	Картометрический	1.00	-
52	437617.71	1310826.69	Картометрический	1.00	-
53	437669.71	1310839.11	Картометрический	1.00	-
54	437756.16	1310840.99	Картометрический	1.00	-
55	437756.72	1310841.28	Картометрический	1.00	-
56	437765.16	1310846.09	Картометрический	1.00	-
36	437770.18	1310856.83	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

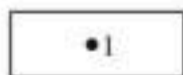


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Селявное - ИТ1/1

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

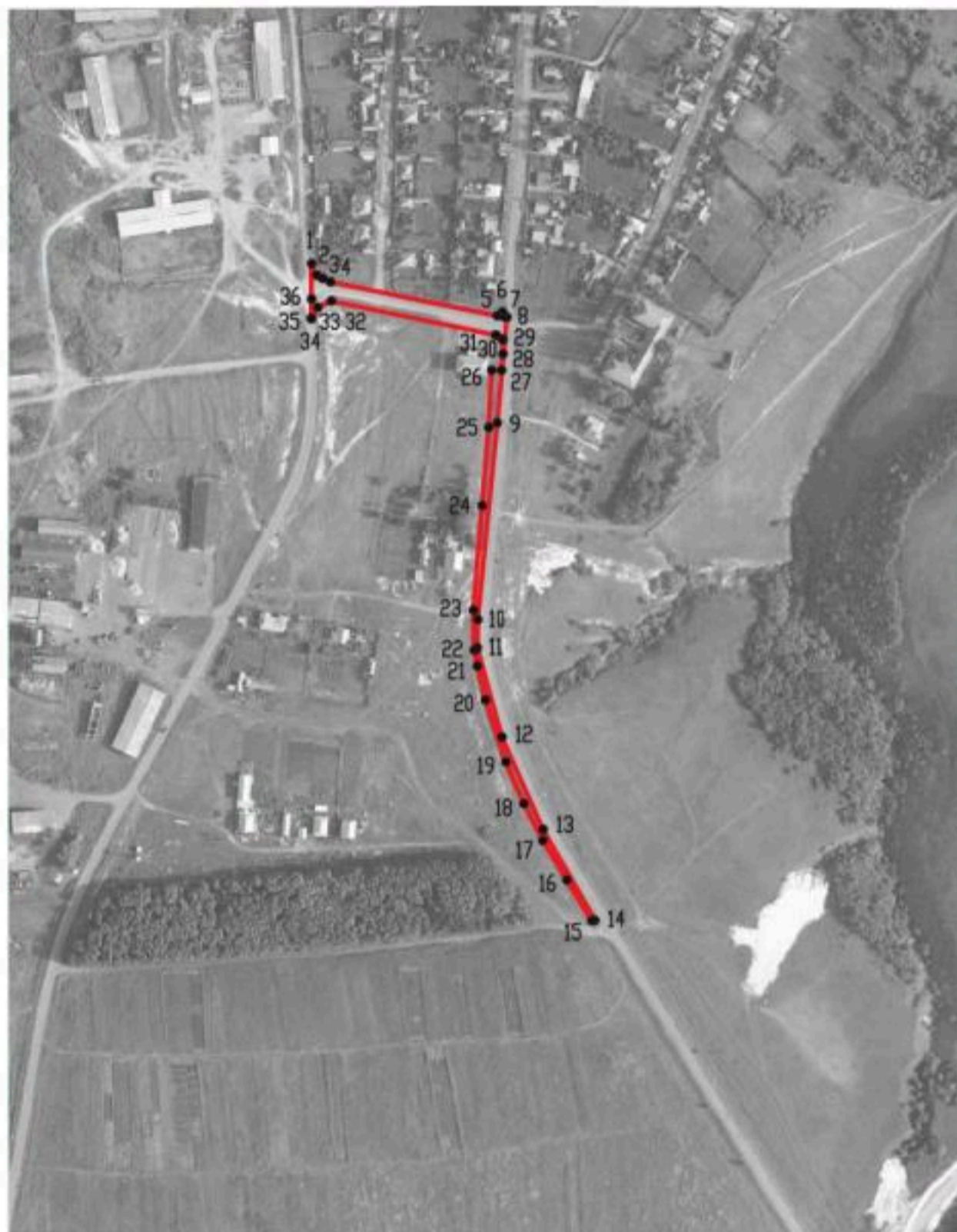
Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	437799.41	1310841.31	Картометрический	1.00	-
2	437790.25	1310845.39	Картометрический	1.00	-
3	437787.64	1310850.09	Картометрический	1.00	-
4	437785.00	1310856.02	Картометрический	1.00	-
5	437758.56	1310986.56	Картометрический	1.00	-
6	437761.45	1310990.42	Картометрический	1.00	-
7	437757.93	1310991.18	Картометрический	1.00	-
8	437757.42	1310994.01	Картометрический	1.00	-
9	437674.88	1310986.43	Картометрический	1.00	-
10	437521.10	1310971.14	Картометрический	1.00	-
11	437499.06	1310970.77	Картометрический	1.00	-
12	437429.16	1310990.08	Картометрический	1.00	-
13	437357.02	1311022.16	Картометрический	1.00	-
14	437285.93	1311062.68	Картометрический	1.00	-
15	437285.43	1311060.28	Картометрический	1.00	-
16	437317.42	1311040.94	Картометрический	1.00	-
17	437348.20	1311022.08	Картометрический	1.00	-
18	437376.99	1311007.25	Картометрический	1.00	-
19	437409.77	1310993.14	Картометрический	1.00	-
20	437458.21	1310977.18	Картометрический	1.00	-
21	437484.70	1310970.88	Картометрический	1.00	-
22	437497.18	1310968.48	Картометрический	1.00	-
23	437528.35	1310967.93	Картометрический	1.00	-
24	437610.19	1310974.61	Картометрический	1.00	-
25	437671.25	1310979.80	Картометрический	1.00	-
26	437716.00	1310981.96	Картометрический	1.00	-
27	437716.00	1310989.97	Картометрический	1.00	-
28	437728.68	1310990.88	Картометрический	1.00	-
29	437739.76	1310990.99	Картометрический	1.00	-
30	437740.41	1310990.21	Картометрический	1.00	-
31	437743.58	1310985.33	Картометрический	1.00	-
32	437770.18	1310856.83	Картометрический	1.00	-
33	437765.16	1310846.09	Картометрический	1.00	-
34	437756.72	1310841.28	Картометрический	1.00	-
35	437756.16	1310840.99	Картометрический	1.00	-
36	437771.74	1310841.33	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
1	437799.41	1310841.31	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

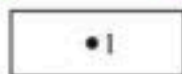


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Селявное - 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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение, село Селявное
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	438146.52	1310943.41	Аналитический	0.10	-
2	438145.84	1310957.46	Аналитический	0.10	-
3	438151.42	1310960.47	Аналитический	0.10	-
4	438149.17	1311008.01	Аналитический	0.10	-
5	438147.55	1311009.58	Аналитический	0.10	-
6	438044.26	1311005.66	Аналитический	0.10	-
7	438049.63	1310939.81	Аналитический	0.10	-
8	438048.06	1310936.98	Аналитический	0.10	-
9	438041.38	1310931.10	Аналитический	0.10	-
10	438027.63	1310928.37	Аналитический	0.10	-
11	438026.18	1310928.13	Аналитический	0.10	-
12	438026.15	1310924.53	Аналитический	0.10	-
13	438026.50	1310922.40	Аналитический	0.10	-
14	438028.72	1310922.08	Аналитический	0.10	-
15	438138.62	1310937.14	Аналитический	0.10	-
16	438139.24	1310938.88	Аналитический	0.10	-
1	438146.52	1310943.41	Аналитический	0.10	-
17	437434.59	1311014.71	Картометрический	1.00	-
18	437505.99	1311144.46	Картометрический	1.00	-
19	437342.92	1311241.29	Картометрический	1.00	-
20	437265.22	1311109.73	Картометрический	1.00	-
17	437434.59	1311014.71	Картометрический	1.00	-
21	437396.13	1311045.65	Аналитический	0.30	-
22	437396.13	1311045.89	Аналитический	0.30	-
23	437395.89	1311045.89	Аналитический	0.30	-
24	437395.89	1311045.65	Аналитический	0.30	-
21	437396.13	1311045.65	Аналитический	0.30	-

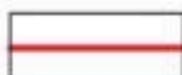
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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



Приложение № 2
к правилам землепользования и застройки
Селявинского сельского поселения
Лискинского муниципального района
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ,
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ЗОНЫ
ХУТОРА ВЯЗНИКИ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Вязники - 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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение, хутор Вязники
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	436992.99	1314706.47	Аналитический	0.10	-
2	436988.17	1314738.08	Аналитический	0.10	-
3	436980.29	1314764.77	Аналитический	0.10	-
4	436970.30	1314787.85	Аналитический	0.10	-
5	436972.36	1314819.21	Аналитический	0.10	-
6	436969.82	1314849.37	Аналитический	0.10	-
7	436957.39	1314866.11	Аналитический	0.10	-
8	436923.20	1314897.59	Аналитический	0.10	-
9	436917.53	1314899.17	Аналитический	0.10	-
10	436893.86	1314921.67	Аналитический	0.10	-
11	436823.75	1314981.98	Аналитический	0.10	-
12	436809.41	1314960.97	Аналитический	0.10	-
13	436781.91	1314973.89	Аналитический	0.10	-
14	436708.08	1314990.17	Аналитический	0.10	-
15	436671.12	1314954.11	Аналитический	0.10	-
16	436644.85	1314942.47	Аналитический	0.10	-
17	436476.89	1314780.12	Аналитический	0.10	-
18	436348.41	1314576.95	Аналитический	0.10	-
19	436389.65	1314533.46	Аналитический	0.10	-
20	436279.67	1314406.72	Аналитический	0.10	-
21	436309.08	1314366.44	Аналитический	0.10	-
22	436309.78	1314359.40	Аналитический	0.10	-
23	436381.71	1314302.75	Аналитический	0.10	-
24	436370.86	1314286.94	Аналитический	0.10	-
25	436386.15	1314277.59	Аналитический	0.10	-
26	436415.46	1314260.52	Аналитический	0.10	-
27	436424.65	1314272.80	Аналитический	0.10	-
28	436422.45	1314292.84	Аналитический	0.10	-
29	436422.78	1314303.93	Аналитический	0.10	-
30	436477.18	1314364.61	Аналитический	0.10	-
31	436496.01	1314354.84	Аналитический	0.10	-
32	436537.16	1314405.06	Аналитический	0.10	-
33	436546.92	1314415.17	Аналитический	0.10	-
34	436693.38	1314576.27	Аналитический	0.10	-
35	436731.04	1314623.00	Аналитический	0.10	-
36	436792.41	1314692.05	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
37	436816.12	1314728.31	Аналитический	0.10	-
38	436881.67	1314705.30	Аналитический	0.10	-
39	436899.17	1314695.62	Аналитический	0.10	-
40	436966.30	1314692.29	Аналитический	0.10	-
1	436992.99	1314706.47	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 №					
-	-	-	-	-	-

Приложение № 3
к правилам землепользования и застройки
Селявинского сельского поселения
Лискинского муниципального района
Воронежской области

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Дивногорье - Ж1/3

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

Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	435527.18	1307169.09	Картометрический	1.00	-
2	435523.88	1307171.77	Картометрический	1.00	-
3	435525.56	1307172.65	Картометрический	1.00	-
4	435498.18	1307218.60	Картометрический	1.00	-
5	435491.39	1307214.58	Картометрический	1.00	-
6	435491.36	1307214.66	Картометрический	1.00	-
7	435482.67	1307236.14	Картометрический	1.00	-
8	435471.97	1307266.74	Картометрический	1.00	-
9	435470.14	1307270.77	Картометрический	1.00	-
10	435464.94	1307267.81	Картометрический	1.00	-
11	435463.62	1307267.11	Картометрический	1.00	-
12	435453.74	1307261.92	Картометрический	1.00	-
13	435411.78	1307235.43	Картометрический	1.00	-
14	435413.43	1307231.06	Картометрический	1.00	-
15	435387.78	1307214.62	Картометрический	1.00	-
16	435371.86	1307239.18	Картометрический	1.00	-
17	435428.13	1307284.20	Картометрический	1.00	-
18	435448.60	1307300.34	Картометрический	1.00	-
19	435452.61	1307303.51	Картометрический	1.00	-
20	435450.96	1307306.19	Картометрический	1.00	-
21	435440.32	1307317.83	Картометрический	1.00	-
22	435438.68	1307320.65	Картометрический	1.00	-
23	435425.57	1307343.21	Картометрический	1.00	-
24	435409.76	1307377.84	Картометрический	1.00	-
25	435399.34	1307399.84	Картометрический	1.00	-
26	435372.79	1307438.19	Картометрический	1.00	-
27	435360.74	1307460.41	Картометрический	1.00	-
28	435353.10	1307471.15	Картометрический	1.00	-
29	435342.32	1307494.52	Картометрический	1.00	-
30	435338.13	1307502.34	Картометрический	1.00	-
31	435334.45	1307513.40	Картометрический	1.00	-
32	435333.71	1307523.36	Картометрический	1.00	-
33	435341.45	1307537.00	Картометрический	1.00	-
34	435359.33	1307550.31	Картометрический	1.00	-
35	435361.11	1307552.03	Картометрический	1.00	-
36	435374.62	1307565.42	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
37	435400.52	1307579.08	Картометрический	1.00	-
38	435422.17	1307594.02	Картометрический	1.00	-
39	435485.77	1307627.18	Картометрический	1.00	-
40	435487.98	1307641.07	Картометрический	1.00	-
41	435469.99	1307682.09	Картометрический	1.00	-
42	435459.00	1307703.36	Картометрический	1.00	-
43	435439.06	1307709.55	Картометрический	1.00	-
44	435408.77	1307704.81	Картометрический	1.00	-
45	435380.68	1307695.03	Картометрический	1.00	-
46	435330.51	1307684.62	Картометрический	1.00	-
47	435265.18	1307676.42	Картометрический	1.00	-
48	435218.48	1307678.62	Картометрический	1.00	-
49	435167.33	1307718.17	Картометрический	1.00	-
50	435086.14	1307675.45	Картометрический	1.00	-
51	435052.12	1307659.40	Картометрический	1.00	-
52	435034.05	1307650.89	Картометрический	1.00	-
53	435058.12	1307604.04	Картометрический	1.00	-
54	435058.60	1307603.00	Картометрический	1.00	-
55	435097.29	1307548.83	Картометрический	1.00	-
56	435059.00	1307530.06	Картометрический	1.00	-
57	435079.67	1307501.72	Картометрический	1.00	-
58	435123.42	1307500.98	Картометрический	1.00	-
59	435211.85	1307499.49	Картометрический	1.00	-
60	435199.27	1307488.44	Аналитический	0.10	-
61	435200.59	1307486.94	Аналитический	0.10	-
62	435214.87	1307499.44	Картометрический	1.00	-
63	435217.65	1307499.39	Картометрический	1.00	-
64	435200.95	1307464.90	Картометрический	1.00	-
65	435158.84	1307430.00	Картометрический	1.00	-
66	435091.35	1307396.38	Картометрический	1.00	-
67	434899.85	1307341.11	Картометрический	1.00	-
68	434894.62	1307352.60	Аналитический	0.10	-
69	434956.85	1307364.98	Аналитический	0.10	-
70	435030.93	1307384.97	Аналитический	0.10	-
71	435105.34	1307408.22	Аналитический	0.10	-
72	435154.28	1307441.44	Аналитический	0.10	-
73	435186.25	1307466.95	Аналитический	0.10	-
74	435185.00	1307468.52	Аналитический	0.10	-
75	435153.10	1307443.06	Аналитический	0.10	-
76	435104.46	1307410.04	Аналитический	0.10	-
77	435030.37	1307386.89	Аналитический	0.10	-
78	434956.39	1307366.92	Аналитический	0.10	-
79	434893.77	1307354.47	Аналитический	0.10	-
80	434882.73	1307378.71	Картометрический	1.00	-
81	434848.25	1307392.01	Картометрический	1.00	-
82	434803.10	1307376.66	Картометрический	1.00	-
83	434803.30	1307349.90	Картометрический	1.00	-
84	434794.40	1307349.48	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	434790.31	1307337.12	Картометрический	1.00	-
86	434776.04	1307330.48	Картометрический	1.00	-
87	434666.76	1307309.40	Картометрический	1.00	-
88	434601.68	1307286.80	Картометрический	1.00	-
89	434522.59	1307244.95	Картометрический	1.00	-
90	434545.34	1307260.91	Аналитический	0.10	-
91	434580.59	1307280.74	Аналитический	0.10	-
92	434636.85	1307308.96	Аналитический	0.10	-
93	434771.28	1307338.11	Аналитический	0.10	-
94	434773.30	1307338.27	Аналитический	0.10	-
95	434773.27	1307340.28	Аналитический	0.10	-
96	434779.30	1307340.57	Аналитический	0.10	-
97	434779.07	1307346.45	Аналитический	0.10	-
98	434767.24	1307345.96	Аналитический	0.10	-
99	434767.50	1307340.07	Аналитический	0.10	-
100	434771.00	1307340.09	Аналитический	0.10	-
101	434764.33	1307338.77	Картометрический	1.00	-
102	434636.17	1307310.86	Аналитический	0.10	-
103	434579.65	1307282.50	Аналитический	0.10	-
104	434544.28	1307262.61	Аналитический	0.10	-
105	434439.23	1307189.04	Аналитический	0.10	-
106	434400.19	1307176.05	Аналитический	0.10	-
107	434384.40	1307173.46	Аналитический	0.10	-
108	434300.04	1307179.98	Аналитический	0.10	-
109	434310.14	1307238.88	Картометрический	1.00	-
110	434264.53	1307253.66	Картометрический	1.00	-
111	434244.21	1307259.77	Картометрический	1.00	-
112	434130.45	1307299.29	Картометрический	1.00	-
113	434097.32	1307304.14	Картометрический	1.00	-
114	434065.36	1307314.69	Картометрический	1.00	-
115	434024.56	1307343.57	Аналитический	0.10	-
116	433952.58	1307354.60	Картометрический	1.00	-
117	433988.14	1307329.15	Картометрический	1.00	-
118	434089.71	1307256.45	Картометрический	1.00	-
119	434101.12	1307249.97	Картометрический	1.00	-
120	434141.33	1307229.24	Картометрический	1.00	-
121	434192.11	1307210.77	Картометрический	1.00	-
122	434227.77	1307198.86	Картометрический	1.00	-
123	434244.62	1307193.56	Картометрический	1.00	-
124	434271.53	1307183.76	Картометрический	1.00	-
125	434299.99	1307177.43	Картометрический	1.00	-
126	434317.24	1307175.32	Картометрический	1.00	-
127	434380.26	1307167.59	Картометрический	1.00	-
128	434351.00	1307173.99	Картометрический	1.00	-
129	434384.48	1307171.44	Аналитический	0.10	-
130	434400.67	1307174.11	Аналитический	0.10	-
131	434440.13	1307187.24	Аналитический	0.10	-
132	434454.01	1307196.96	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
133	434424.31	1307175.64	Картометрический	1.00	-
134	434421.66	1307164.23	Картометрический	1.00	-
135	434413.28	1307161.40	Картометрический	1.00	-
136	434395.52	1307159.26	Картометрический	1.00	-
137	434375.46	1307159.72	Картометрический	1.00	-
138	434357.38	1307160.74	Картометрический	1.00	-
139	434313.95	1307166.77	Картометрический	1.00	-
140	434287.46	1307170.13	Картометрический	1.00	-
141	434266.13	1307175.91	Картометрический	1.00	-
142	434247.19	1307181.59	Картометрический	1.00	-
143	434225.99	1307188.43	Картометрический	1.00	-
144	434189.73	1307201.49	Картометрический	1.00	-
145	434160.13	1307213.60	Картометрический	1.00	-
146	434130.53	1307225.70	Картометрический	1.00	-
147	434120.62	1307230.31	Картометрический	1.00	-
148	434099.11	1307240.78	Картометрический	1.00	-
149	434071.77	1307257.11	Картометрический	1.00	-
150	433968.94	1307325.00	Картометрический	1.00	-
151	433916.19	1307363.66	Картометрический	1.00	-
152	433900.92	1307360.87	Картометрический	1.00	-
153	433896.60	1307363.81	Картометрический	1.00	-
154	433888.22	1307361.60	Картометрический	1.00	-
155	433864.19	1307333.23	Картометрический	1.00	-
156	433864.19	1307306.35	Картометрический	1.00	-
157	433868.19	1307274.31	Картометрический	1.00	-
158	433908.24	1307195.54	Картометрический	1.00	-
159	433938.27	1307135.45	Картометрический	1.00	-
160	433975.48	1307096.90	Картометрический	1.00	-
161	433984.17	1307086.42	Картометрический	1.00	-
162	433985.70	1307088.52	Аналитический	0.10	-
163	434000.82	1307109.78	Аналитический	0.10	-
164	434018.16	1307141.58	Аналитический	0.10	-
165	434082.55	1307102.89	Аналитический	0.10	-
166	434043.41	1307028.73	Аналитический	0.10	-
167	434042.22	1307026.48	Картометрический	1.00	-
168	434063.25	1307010.26	Картометрический	1.00	-
169	434067.75	1306967.37	Картометрический	1.00	-
170	434078.92	1306939.32	Картометрический	1.00	-
171	434135.94	1306927.37	Картометрический	1.00	-
172	434131.28	1306879.95	Картометрический	1.00	-
173	434139.34	1306873.07	Картометрический	1.00	-
174	434152.69	1306843.53	Картометрический	1.00	-
175	434119.81	1306847.20	Картометрический	1.00	-
176	434081.08	1306840.02	Картометрический	1.00	-
177	434057.38	1306838.35	Картометрический	1.00	-
178	434006.50	1306835.47	Картометрический	1.00	-
179	433957.41	1306845.66	Картометрический	1.00	-
180	433904.13	1306824.00	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
181	433907.52	1306795.31	Картометрический	1.00	-
182	433948.80	1306791.00	Картометрический	0.10	-
183	433953.89	1306801.56	Картометрический	0.10	-
184	433972.29	1306800.33	Картометрический	1.00	-
185	433986.82	1306789.29	Картометрический	1.00	-
186	434021.36	1306808.57	Картометрический	1.00	-
187	434124.60	1306788.80	Картометрический	1.00	-
188	434111.67	1306773.14	Картометрический	1.00	-
189	434118.54	1306753.75	Картометрический	1.00	-
190	434137.54	1306746.27	Картометрический	1.00	-
191	434162.80	1306749.89	Картометрический	1.00	-
192	434152.63	1306716.58	Картометрический	1.00	-
193	434121.04	1306697.67	Картометрический	1.00	-
194	433831.81	1305903.80	Картометрический	1.00	-
195	433758.61	1305708.69	Картометрический	1.00	-
196	433731.86	1305661.52	Аналитический	0.10	-
197	433793.44	1305621.96	Аналитический	0.10	-
198	433807.54	1305614.49	Картометрический	1.00	-
199	433826.69	1305664.82	Картометрический	1.00	-
200	433903.64	1305866.99	Картометрический	1.00	-
201	433947.16	1305981.32	Картометрический	1.00	-
202	434088.19	1306157.26	Картометрический	1.00	-
203	434215.53	1306321.51	Картометрический	1.00	-
204	434417.36	1306514.73	Картометрический	1.00	-
205	434517.22	1306604.17	Картометрический	1.00	-
206	434579.33	1306654.47	Картометрический	1.00	-
207	434514.03	1306743.94	Картометрический	1.00	-
208	434511.26	1306903.81	Картометрический	1.00	-
209	434555.17	1307067.69	Картометрический	1.00	-
210	434924.72	1307169.17	Картометрический	1.00	-
211	435137.53	1307240.71	Картометрический	1.00	-
212	435267.30	1307281.50	Картометрический	1.00	-
213	435319.39	1307233.43	Картометрический	1.00	-
214	435433.49	1307121.71	Картометрический	1.00	-
215	435511.55	1307162.73	Картометрический	1.00	-
1	435527.18	1307169.09	Картометрический	1.00	-
216	434223.71	1306939.84	Картометрический	1.00	-
217	434225.60	1306964.78	Картометрический	1.00	-
218	434203.88	1306966.42	Картометрический	1.00	-
219	434201.29	1306967.30	Картометрический	1.00	-
220	434185.25	1306968.32	Картометрический	1.00	-
221	434182.86	1306944.02	Картометрический	1.00	-
216	434223.71	1306939.84	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 №					
-	-	-	-	-	-

Рисунок 4
План границей объектов



Масштаб 1:500

- Исключительный участок земель объектов:
- граница объектов/границей объектов
 - объекты/границы объектов/границей объектов

Учреждение: ФГБОУ ИА «Сибирский федеральный университет»
 Адрес: 630090, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 77/3
 Местонахождение: граница земель объектов/границей объектов/объекты

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона хутора Дивногорье - ОД/З

 (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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение, хутор Дивногорье
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	435464.94	1307267.81	Картометрический	1.00	-
2	435470.14	1307270.77	Картометрический	1.00	-
3	435462.76	1307287.02	Картометрический	1.00	-
4	435452.61	1307303.51	Картометрический	1.00	-
5	435448.60	1307300.34	Картометрический	1.00	-
6	435428.13	1307284.20	Картометрический	1.00	-
7	435371.86	1307239.18	Картометрический	1.00	-
8	435387.78	1307214.62	Картометрический	1.00	-
9	435413.43	1307231.06	Картометрический	1.00	-
10	435411.78	1307235.43	Картометрический	1.00	-
11	435453.74	1307261.92	Картометрический	1.00	-
12	435463.62	1307267.11	Картометрический	1.00	-
1	435464.94	1307267.81	Картометрический	1.00	-
13	434223.71	1306939.84	Картометрический	1.00	-
14	434225.60	1306964.78	Картометрический	1.00	-
15	434203.88	1306966.42	Картометрический	1.00	-
16	434201.29	1306967.30	Картометрический	1.00	-
17	434185.25	1306968.32	Картометрический	1.00	-
18	434182.86	1306944.02	Картометрический	1.00	-
13	434223.71	1306939.84	Картометрический	1.00	-
19	434131.28	1306879.95	Картометрический	1.00	-
20	434135.94	1306927.37	Картометрический	1.00	-
21	434078.92	1306939.32	Картометрический	1.00	-
22	434088.44	1306917.46	Картометрический	1.00	-
23	434117.31	1306891.76	Картометрический	1.00	-
19	434131.28	1306879.95	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 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шаламгина Дата « 11 » ноября 2021г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
хутора Дивногорье - ИТ1/3

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

Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	434421.66	1307164.23	Картометрический	1.00	-
2	434424.31	1307175.64	Картометрический	1.00	-
3	434408.69	1307171.97	Картометрический	1.00	-
4	434380.26	1307167.59	Картометрический	1.00	-
5	434317.24	1307175.32	Картометрический	1.00	-
6	434299.99	1307177.43	Картометрический	1.00	-
7	434271.53	1307183.76	Картометрический	1.00	-
8	434244.62	1307193.56	Картометрический	1.00	-
9	434227.77	1307198.86	Картометрический	1.00	-
10	434192.11	1307210.77	Картометрический	1.00	-
11	434141.33	1307229.24	Картометрический	1.00	-
12	434101.12	1307249.97	Картометрический	1.00	-
13	434089.71	1307256.45	Картометрический	1.00	-
14	433988.14	1307329.15	Картометрический	1.00	-
15	433952.58	1307354.60	Картометрический	1.00	-
16	433929.08	1307366.02	Картометрический	1.00	-
17	433916.19	1307363.66	Картометрический	1.00	-
18	433968.94	1307325.00	Картометрический	1.00	-
19	434071.77	1307257.11	Картометрический	1.00	-
20	434099.11	1307240.78	Картометрический	1.00	-
21	434120.62	1307230.31	Картометрический	1.00	-
22	434130.53	1307225.70	Картометрический	1.00	-
23	434160.13	1307213.60	Картометрический	1.00	-
24	434189.73	1307201.49	Картометрический	1.00	-
25	434225.99	1307188.43	Картометрический	1.00	-
26	434247.19	1307181.59	Картометрический	1.00	-
27	434266.13	1307175.91	Картометрический	1.00	-
28	434287.46	1307170.13	Картометрический	1.00	-
29	434313.95	1307166.77	Картометрический	1.00	-
30	434357.38	1307160.74	Картометрический	1.00	-
31	434375.46	1307159.72	Картометрический	1.00	-
32	434395.52	1307159.26	Картометрический	1.00	-
33	434413.28	1307161.40	Картометрический	1.00	-
1	434421.66	1307164.23	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

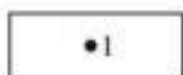


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха хутора Дивногорье - P1/3

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

Раздел 1



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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	435433.49	1307121.71	Картометрический	1.00	-
2	435319.39	1307233.43	Картометрический	1.00	-
3	435267.30	1307281.50	Картометрический	1.00	-
4	435137.53	1307240.71	Картометрический	1.00	-
5	434924.72	1307169.17	Картометрический	1.00	-
6	434555.17	1307067.69	Картометрический	1.00	-
7	434511.26	1306903.81	Картометрический	1.00	-
8	434514.03	1306743.94	Картометрический	1.00	-
9	434579.33	1306654.47	Картометрический	1.00	-
10	434628.32	1306694.13	Картометрический	1.00	-
11	434746.17	1306773.82	Картометрический	1.00	-
12	434943.18	1306891.04	Картометрический	1.00	-
13	435243.09	1307060.71	Картометрический	1.00	-
1	435433.49	1307121.71	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 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 11 » октября 2021 г.

Место для отнесения к объекту (или единице) кадастра, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов хутора Дивногорье - СН1/3

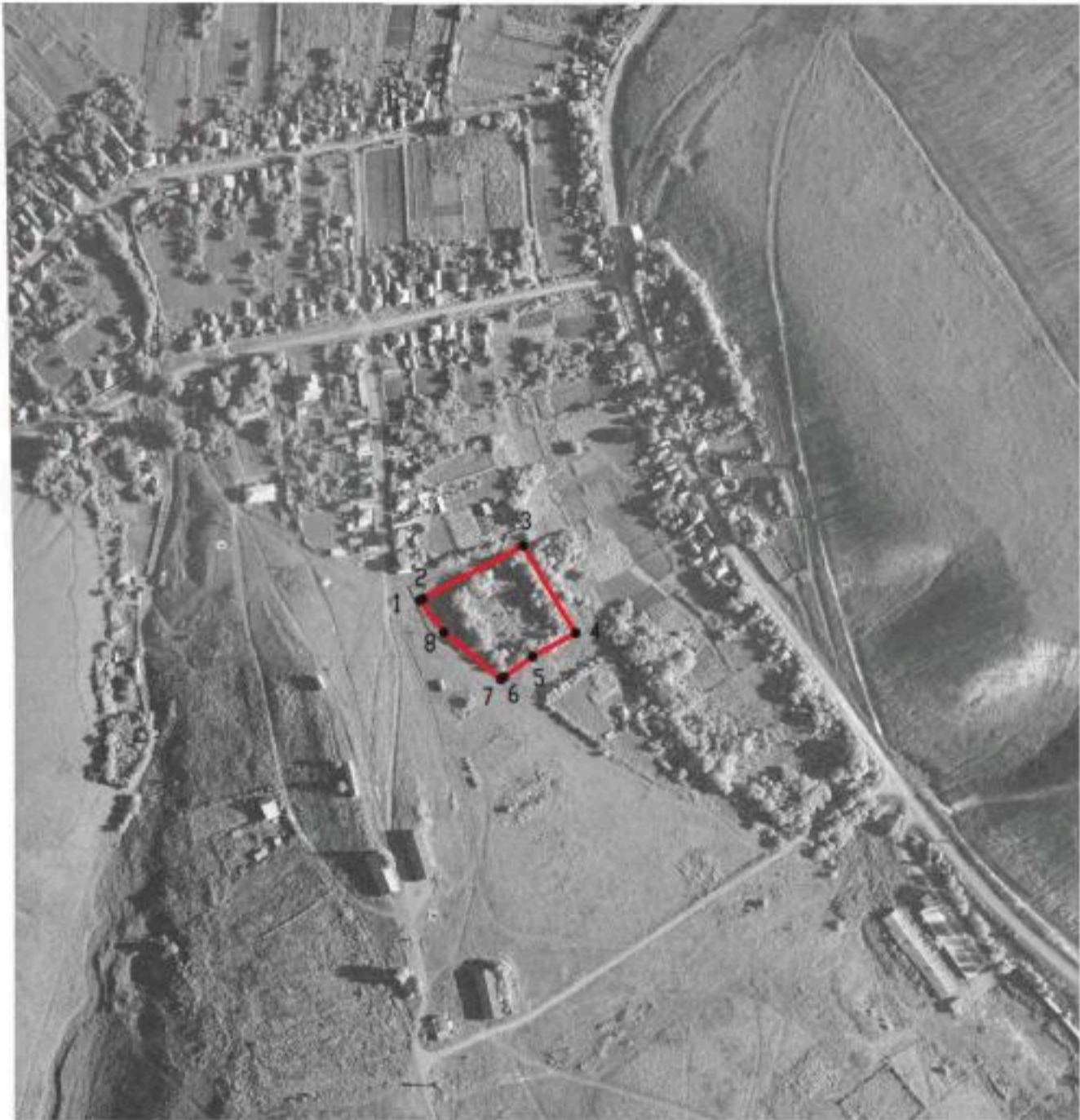
 (наименование объекта, местоположение границ которого описано
 (далее - объект)

Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	434042.22	1307026.48	Картометрический	1.00	-
2	434043.41	1307028.73	Аналитический	0.10	-
3	434082.55	1307102.89	Аналитический	0.10	-
4	434018.16	1307141.58	Аналитический	0.10	-
5	434000.82	1307109.78	Аналитический	0.10	-
6	433985.70	1307088.52	Аналитический	0.10	-
7	433984.17	1307086.42	Картометрический	1.00	-
8	434018.87	1307044.49	Картометрический	1.00	-
1	434042.22	1307026.48	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021г.

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



Приложение № 4
к правилам землепользования и застройки
Селявинского сельского поселения
Лискинского 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 СЕЛЯВИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона за границами населенных пунктов - П I

(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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	438508.72	1311574.67	Аналитический	0.20	-
2	438497.25	1311652.34	Аналитический	0.20	-
3	438479.23	1311612.69	Аналитический	0.20	-
4	438477.37	1311608.60	Аналитический	0.20	-
5	438438.90	1311575.06	Аналитический	0.10	-
6	438350.53	1311552.19	Аналитический	0.20	-
7	438327.67	1311554.96	Аналитический	0.20	-
8	438272.94	1311589.43	Аналитический	0.20	-
9	438225.82	1311622.97	Аналитический	0.20	-
10	438226.41	1311680.63	Аналитический	0.20	-
11	438165.50	1311903.40	Аналитический	0.20	-
12	438185.90	1312059.00	Аналитический	0.20	-
13	438128.40	1312068.30	Картометрический	1.00	-
14	438023.40	1312327.30	Аналитический	0.30	-
15	438157.15	1312390.63	Аналитический	0.10	-
16	437994.29	1312624.79	Картометрический	5.00	-
17	437714.57	1312969.43	Картометрический	5.00	-
18	437770.39	1313363.75	Картометрический	5.00	-
19	437636.91	1313676.39	Картометрический	5.00	-
20	437594.88	1313835.23	Картометрический	5.00	-
21	437516.18	1313969.39	Картометрический	5.00	-
22	437501.49	1314097.27	Картометрический	1.00	-
23	437418.10	1314226.54	Картометрический	1.00	-
24	437410.36	1314359.93	Картометрический	1.00	-
25	437193.25	1314638.69	Аналитический	0.30	-
26	437040.98	1314476.97	Картометрический	1.00	-
27	437055.07	1314410.39	Картометрический	1.00	-
28	437106.82	1314302.64	Картометрический	1.00	-
29	437242.56	1314068.23	Картометрический	1.00	-
30	437381.68	1313821.16	Картометрический	5.00	-
31	437401.66	1313758.30	Картометрический	5.00	-
32	437405.50	1313697.60	Картометрический	5.00	-
33	437405.35	1313562.85	Картометрический	5.00	-
34	437401.77	1313386.66	Картометрический	5.00	-
35	437394.38	1313190.58	Картометрический	5.00	-
36	437386.84	1312982.45	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
37	437373.76	1312833.23	Картометрический	5.00	-
38	437296.23	1312438.74	Картометрический	5.00	-
39	437371.76	1312169.35	Картометрический	5.00	-
40	437516.41	1312201.48	Картометрический	5.00	-
41	437496.00	1311962.00	Картометрический	1.00	-
42	437483.00	1311933.00	Картометрический	1.00	-
43	437500.60	1311907.10	Картометрический	1.00	-
44	437480.00	1311808.00	Картометрический	1.00	-
45	437510.00	1311751.00	Картометрический	1.00	-
46	437658.00	1311717.00	Картометрический	1.00	-
47	437773.00	1311721.00	Картометрический	1.00	-
48	437861.00	1311733.00	Картометрический	1.00	-
49	437934.00	1311660.00	Картометрический	1.00	-
50	437788.40	1311641.90	Картометрический	1.00	-
51	437821.10	1311479.30	Картометрический	1.00	-
52	438029.30	1311500.47	Картометрический	1.00	-
53	438077.70	1311426.73	Аналитический	0.20	-
54	438089.20	1311438.61	Картометрический	1.00	-
55	438125.90	1311472.10	Аналитический	0.20	-
56	438181.28	1311483.63	Аналитический	0.20	-
57	438223.65	1311492.39	Аналитический	0.20	-
58	438374.76	1311518.03	Аналитический	0.20	-
59	438441.88	1311535.17	Аналитический	0.20	-
1	438508.72	1311574.67	Аналитический	0.20	-
60	436631.60	1315041.31	Картометрический	1.00	-
61	436662.23	1315137.87	Аналитический	0.30	-
62	436563.85	1315309.68	Аналитический	0.10	-
63	436481.15	1315413.66	Аналитический	0.10	-
64	436405.11	1315465.14	Аналитический	0.10	-
65	436290.46	1315384.86	Аналитический	0.20	-
66	436203.12	1315378.33	Аналитический	0.20	-
67	436139.42	1315365.56	Аналитический	0.20	-
68	436111.45	1315364.21	Аналитический	0.20	-
69	436082.74	1315371.35	Аналитический	0.20	-
70	436042.06	1315369.32	Аналитический	0.20	-
71	435926.00	1315368.22	Аналитический	0.20	-
72	435856.14	1315338.58	Аналитический	0.20	-
73	435811.05	1315323.89	Аналитический	0.20	-
74	435772.94	1315324.36	Аналитический	0.20	-
75	435761.86	1315319.41	Аналитический	0.20	-
76	435744.62	1315297.59	Аналитический	0.20	-
77	435722.55	1315293.63	Аналитический	0.20	-
78	435548.10	1315297.50	Аналитический	0.20	-
79	435509.19	1315301.38	Аналитический	0.20	-
80	435476.91	1315294.15	Аналитический	0.20	-
81	435433.84	1315304.01	Аналитический	0.20	-
82	435404.30	1315312.01	Аналитический	0.20	-

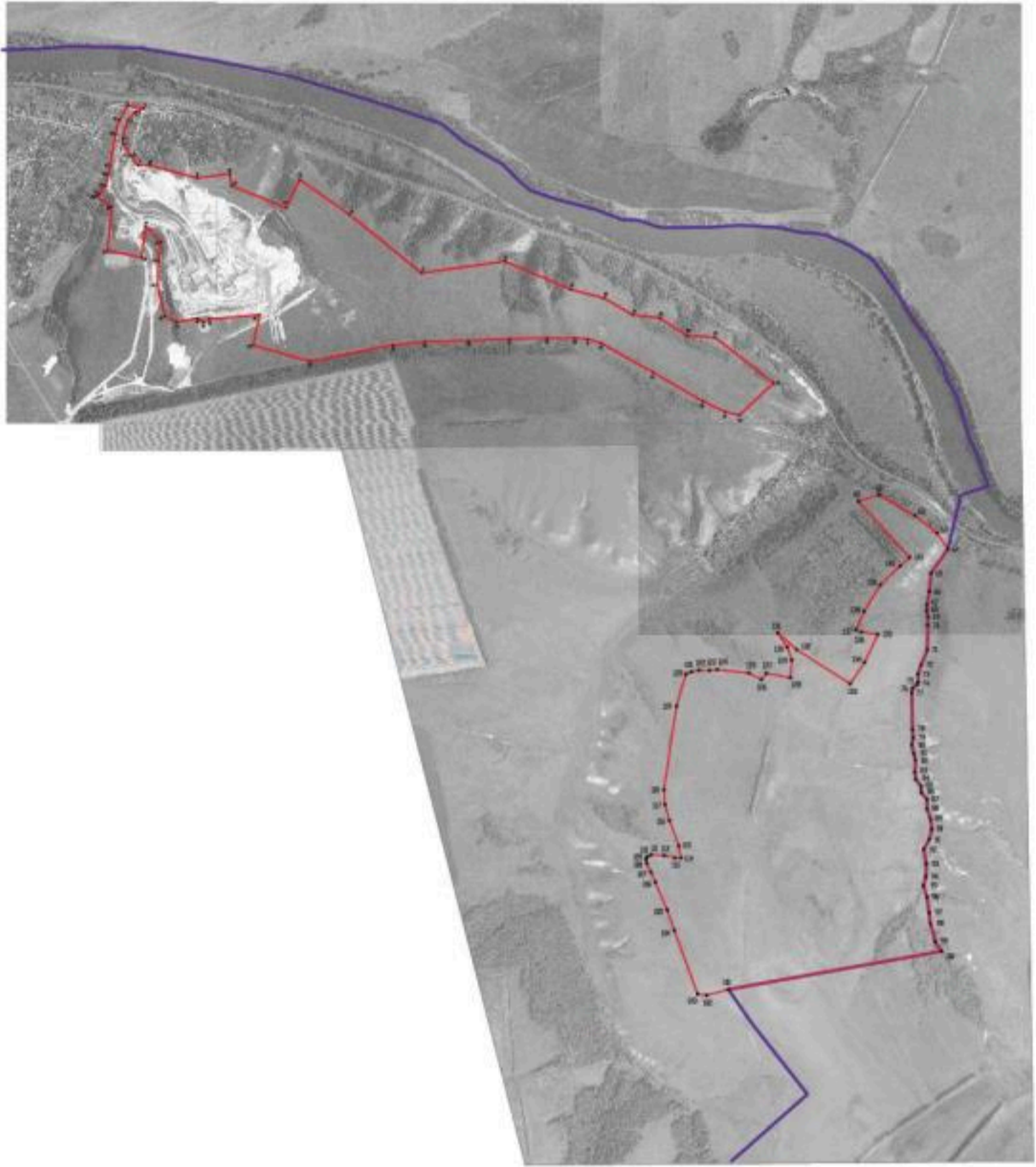
1	2	3	4	5	6
83	435345.81	1315308.50	Аналитический	0.20	-
84	435311.99	1315313.16	Аналитический	0.20	-
85	435279.29	1315338.15	Аналитический	0.20	-
86	435249.64	1315338.52	Аналитический	0.20	-
87	435216.99	1315366.90	Аналитический	0.20	-
88	435172.94	1315366.61	Аналитический	0.20	-
89	435123.19	1315383.33	Аналитический	0.20	-
90	435075.84	1315389.86	Аналитический	0.20	-
91	435025.68	1315376.07	Аналитический	0.20	-
92	434980.44	1315350.36	Аналитический	0.20	-
93	434910.30	1315363.11	Аналитический	0.20	-
94	434850.99	1315361.30	Аналитический	0.20	-
95	434805.93	1315349.15	Аналитический	0.20	-
96	434752.79	1315365.92	Аналитический	0.20	-
97	434678.39	1315376.17	Аналитический	0.20	-
98	434627.65	1315382.74	Аналитический	0.20	-
99	434541.55	1315405.01	Аналитический	0.20	-
100	434496.22	1315435.24	Аналитический	0.20	-
101	434314.93	1314424.57	Аналитический	0.20	-
102	434287.49	1314321.26	Аналитический	0.30	-
103	434293.77	1314277.52	Аналитический	0.30	-
104	434594.84	1314168.56	Аналитический	0.30	-
105	434692.95	1314133.75	Аналитический	0.30	-
106	434823.70	1314077.78	Аналитический	0.30	-
107	434871.60	1314057.87	Аналитический	0.30	-
108	434914.12	1314037.44	Аналитический	0.30	-
109	434934.57	1314033.14	Аналитический	0.30	-
110	434944.79	1314039.05	Аналитический	0.30	-
111	434953.94	1314057.89	Аналитический	0.30	-
112	434950.71	1314120.31	Аналитический	0.30	-
113	434938.87	1314170.89	Аналитический	0.30	-
114	434939.50	1314199.52	Аналитический	0.30	-
115	434996.45	1314188.65	Аналитический	0.30	-
116	435117.07	1314144.63	Аналитический	0.30	-
117	435191.33	1314123.64	Аналитический	0.30	-
118	435262.36	1314118.80	Аналитический	0.30	-
119	435659.49	1314178.53	Аналитический	0.30	-
120	435810.15	1314222.12	Аналитический	0.30	-
121	435821.72	1314247.67	Картометрический	5.00	-
122	435829.25	1314285.34	Картометрический	5.00	-
123	435829.25	1314334.84	Картометрический	5.00	-
124	435832.76	1314370.64	Картометрический	5.00	-
125	435816.61	1314522.39	Картометрический	5.00	-
126	435785.94	1314580.50	Картометрический	5.00	-
127	435815.00	1314604.72	Картометрический	5.00	-
128	435794.01	1314717.72	Картометрический	5.00	-
129	435878.22	1314724.98	Картометрический	5.00	-
130	435939.30	1314703.72	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
131	436007.93	1314657.71	Аналитический	0.30	-
132	435926.98	1314748.57	Картометрический	5.00	-
133	435765.22	1315002.35	Картометрический	5.00	-
134	435866.94	1315070.59	Картометрический	5.00	-
135	435999.92	1315133.35	Картометрический	5.00	-
136	436010.72	1315054.38	Картометрический	1.00	-
137	436020.54	1315028.83	Картометрический	1.00	-
138	436109.15	1315067.56	Картометрический	1.00	-
139	436234.72	1315145.67	Картометрический	1.00	-
140	436324.91	1315238.64	Картометрический	1.00	-
141	436365.23	1315283.86	Картометрический	1.00	-
60	436631.60	1315041.31	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 объектов



Нормативные условные знаки и обозначения:

- граница территориальной зоны
- граница земельного участка
- № — кадастровый номер участка

Масштаб 1:5000

Муниципальное предприятие «Управление городского хозяйства»
Иркутская область, Иркутский район, г. Иркутск, ул. Мухоморова, 20/1
Иркутск, ул. Мухоморова, 20/1, Иркутск, Иркутская область, 664000

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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	436933.17	1308925.06	Аналитический	0.30	-
2	436984.92	1309016.33	Аналитический	0.30	-
3	436923.25	1309065.46	Аналитический	0.30	-
4	436803.78	1309161.94	Аналитический	0.30	-
5	436799.61	1309170.03	Аналитический	0.30	-
6	436798.35	1309179.75	Аналитический	0.30	-
7	436869.23	1309497.46	Аналитический	0.30	-
8	436936.33	1310182.96	Аналитический	0.30	-
9	436948.54	1310242.08	Аналитический	0.30	-
10	437076.57	1310587.93	Аналитический	0.30	-
11	437080.24	1310597.04	Аналитический	0.30	-
12	437086.87	1310595.89	Аналитический	0.30	-
13	437096.40	1310598.12	Аналитический	0.30	-
14	437237.37	1310611.29	Аналитический	0.30	-
15	437236.12	1310624.61	Аналитический	0.30	-
16	437052.27	1310607.43	Аналитический	0.30	-
17	437053.65	1310598.26	Аналитический	0.30	-
18	437061.89	1310596.82	Аналитический	0.30	-
19	437062.82	1310592.17	Аналитический	0.30	-
20	437060.56	1310586.19	Аналитический	0.30	-
21	436934.35	1310245.86	Аналитический	0.30	-
22	436922.36	1310183.90	Аналитический	0.30	-
23	436855.53	1309499.06	Аналитический	0.30	-
24	436777.26	1309157.37	Аналитический	0.30	-
25	436788.04	1309151.07	Аналитический	0.30	-
26	436795.09	1309150.61	Аналитический	0.30	-
27	436858.39	1309100.00	Аналитический	0.30	-
28	436963.61	1309021.36	Аналитический	0.30	-
29	436917.02	1308933.76	Аналитический	0.30	-
1	436933.17	1308925.06	Аналитический	0.30	-
30	437798.81	1310828.01	Аналитический	0.10	-
31	437798.57	1310841.01	Аналитический	0.10	-
32	437771.74	1310841.03	Аналитический	0.10	-
33	437669.75	1310838.81	Аналитический	0.10	-
34	437617.82	1310826.41	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
35	437608.32	1310821.40	Аналитический	0.10	-
36	437509.24	1310771.57	Аналитический	0.10	-
37	437365.01	1310691.92	Аналитический	0.10	-
38	437349.99	1310684.77	Аналитический	0.10	-
39	437313.49	1310664.15	Аналитический	0.10	-
40	437283.03	1310646.54	Аналитический	0.10	-
41	437286.67	1310634.06	Аналитический	0.10	-
42	437298.28	1310640.62	Аналитический	0.10	-
43	437340.33	1310664.38	Аналитический	0.10	-
44	437513.94	1310759.32	Аналитический	0.10	-
45	437540.78	1310772.83	Аналитический	0.10	-
46	437614.27	1310809.84	Аналитический	0.10	-
47	437622.43	1310814.14	Аналитический	0.10	-
48	437671.42	1310825.84	Аналитический	0.10	-
49	437771.88	1310828.03	Аналитический	0.10	-
30	437798.81	1310828.01	Аналитический	0.10	-
50	437757.42	1310994.01	Картометрический	1.00	-
51	437755.27	1311005.86	Картометрический	1.00	-
52	437668.98	1310996.92	Картометрический	1.00	-
53	437610.00	1310991.63	Картометрический	1.00	-
54	437604.98	1310991.24	Аналитический	0.20	-
55	437598.24	1311023.57	Аналитический	0.20	-
56	437595.56	1311054.24	Аналитический	0.20	-
57	437594.21	1311083.13	Аналитический	0.20	-
58	437593.68	1311096.95	Аналитический	0.20	-
59	437593.34	1311100.10	Аналитический	0.20	-
60	437593.37	1311106.18	Аналитический	0.20	-
61	437593.83	1311109.55	Аналитический	0.20	-
62	437594.84	1311113.22	Аналитический	0.20	-
63	437596.81	1311114.84	Аналитический	0.20	-
64	437607.17	1311121.62	Аналитический	0.20	-
65	437615.27	1311127.76	Аналитический	0.20	-
66	437624.28	1311138.00	Аналитический	0.20	-
67	437633.98	1311150.43	Аналитический	0.20	-
68	437656.02	1311171.70	Аналитический	0.20	-
69	437712.59	1311222.17	Аналитический	0.20	-
70	437750.19	1311259.62	Аналитический	0.20	-
71	437769.72	1311276.25	Аналитический	0.20	-
72	437786.27	1311291.27	Аналитический	0.20	-
73	437801.73	1311306.29	Аналитический	0.20	-
74	437818.08	1311322.17	Аналитический	0.20	-
75	437841.93	1311344.19	Аналитический	0.20	-
76	437855.22	1311357.12	Аналитический	0.20	-
77	437862.61	1311370.67	Аналитический	0.20	-
78	437855.63	1311363.08	Аналитический	0.20	-
79	437839.17	1311347.09	Аналитический	0.20	-
80	437815.32	1311325.07	Аналитический	0.20	-

1	2	3	4	5	6
81	437798.95	1311309.15	Аналитический	0.20	-
82	437783.53	1311294.19	Аналитический	0.20	-
83	437767.08	1311279.25	Аналитический	0.20	-
84	437747.47	1311262.56	Аналитический	0.20	-
85	437709.85	1311225.09	Аналитический	0.20	-
86	437653.30	1311174.64	Аналитический	0.20	-
87	437631.00	1311153.11	Аналитический	0.20	-
88	437621.12	1311140.46	Аналитический	0.20	-
89	437612.12	1311130.56	Аналитический	0.20	-
90	437596.61	1311119.51	Аналитический	0.20	-
91	437591.94	1311115.85	Аналитический	0.20	-
92	437590.56	1311112.54	Аналитический	0.20	-
93	437589.69	1311107.21	Аналитический	0.20	-
94	437589.39	1311103.88	Аналитический	0.20	-
95	437589.46	1311100.60	Аналитический	0.20	-
96	437589.66	1311097.41	Аналитический	0.20	-
97	437590.21	1311082.97	Аналитический	0.20	-
98	437591.56	1311053.98	Аналитический	0.20	-
99	437594.28	1311022.99	Аналитический	0.20	-
100	437600.56	1310992.62	Аналитический	0.20	-
101	437600.66	1310990.90	Аналитический	0.20	-
102	437529.01	1310985.29	Картометрический	1.00	-
103	437506.11	1310985.46	Картометрический	1.00	-
104	437487.92	1310988.27	Картометрический	1.00	-
105	437460.18	1310994.83	Картометрический	1.00	-
106	437419.31	1311008.47	Картометрический	1.00	-
107	437386.64	1311024.01	Картометрический	1.00	-
108	437355.92	1311040.13	Картометрический	1.00	-
109	437330.55	1311053.20	Картометрический	1.00	-
110	437285.30	1311080.27	Картометрический	1.00	-
111	437158.44	1311157.42	Картометрический	1.00	-
112	437083.10	1311203.33	Картометрический	1.00	-
113	437050.15	1311233.03	Аналитический	0.30	-
114	437048.81	1311238.36	Аналитический	0.30	-
115	437048.41	1311242.05	Аналитический	0.30	-
116	437048.51	1311243.84	Аналитический	0.30	-
117	437049.10	1311245.94	Аналитический	0.30	-
118	437059.16	1311273.54	Аналитический	0.30	-
119	437061.62	1311277.37	Аналитический	0.30	-
120	437066.02	1311279.69	Аналитический	0.30	-
121	437075.13	1311282.87	Аналитический	0.30	-
122	437087.16	1311286.57	Аналитический	0.30	-
123	437095.27	1311289.51	Аналитический	0.30	-
124	437099.17	1311290.80	Аналитический	0.30	-
125	437103.68	1311293.00	Аналитический	0.30	-
126	437106.27	1311296.57	Аналитический	0.30	-
127	437109.16	1311301.29	Аналитический	0.30	-
128	437114.52	1311309.74	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
129	437148.37	1311357.58	Аналитический	0.30	-
130	437171.56	1311387.61	Аналитический	0.30	-
131	437231.78	1311465.79	Аналитический	0.30	-
132	437287.32	1311550.94	Аналитический	0.30	-
133	437305.51	1311584.28	Аналитический	0.30	-
134	437309.40	1311589.47	Аналитический	0.30	-
135	437313.56	1311593.19	Аналитический	0.30	-
136	437318.30	1311595.33	Аналитический	0.30	-
137	437323.47	1311597.38	Аналитический	0.30	-
138	437328.66	1311599.21	Аналитический	0.30	-
139	437360.57	1311606.78	Аналитический	0.30	-
140	437458.35	1311627.39	Аналитический	0.30	-
141	437556.64	1311646.35	Аналитический	0.30	-
142	437653.23	1311673.15	Аналитический	0.30	-
143	437672.08	1311680.01	Аналитический	0.30	-
144	437682.96	1311683.50	Аналитический	0.30	-
145	437695.42	1311686.17	Аналитический	0.30	-
146	437714.59	1311690.83	Аналитический	0.30	-
147	437743.92	1311696.60	Аналитический	0.30	-
148	437767.47	1311698.69	Аналитический	0.30	-
149	437790.31	1311700.24	Аналитический	0.30	-
150	437808.27	1311697.16	Аналитический	0.30	-
151	437827.29	1311692.03	Аналитический	0.30	-
152	437840.51	1311684.40	Аналитический	0.30	-
153	437874.29	1311652.58	Аналитический	0.30	-
154	437881.98	1311653.54	Аналитический	0.30	-
155	437844.11	1311689.24	Аналитический	0.30	-
156	437829.61	1311697.61	Аналитический	0.30	-
157	437809.57	1311703.02	Аналитический	0.30	-
158	437790.61	1311706.28	Аналитический	0.30	-
159	437767.01	1311704.67	Аналитический	0.30	-
160	437743.08	1311702.54	Аналитический	0.30	-
161	437713.31	1311696.69	Аналитический	0.30	-
162	437694.08	1311692.01	Аналитический	0.30	-
163	437681.42	1311689.30	Аналитический	0.30	-
164	437670.14	1311685.69	Аналитический	0.30	-
165	437651.39	1311678.87	Аналитический	0.30	-
166	437555.26	1311652.19	Аналитический	0.30	-
167	437457.17	1311633.27	Аналитический	0.30	-
168	437359.25	1311612.64	Аналитический	0.30	-
169	437326.96	1311604.97	Аналитический	0.30	-
170	437321.37	1311603.00	Аналитический	0.30	-
171	437315.96	1311600.85	Аналитический	0.30	-
172	437310.26	1311598.27	Аналитический	0.30	-
173	437304.96	1311593.55	Аналитический	0.30	-
174	437300.45	1311587.54	Аналитический	0.30	-
175	437282.16	1311554.02	Аналитический	0.30	-
176	437226.88	1311469.27	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
177	437166.80	1311391.27	Аналитический	0.30	-
178	437143.55	1311361.14	Аналитический	0.30	-
179	437109.54	1311313.08	Аналитический	0.30	-
180	437104.08	1311304.47	Аналитический	0.30	-
181	437101.27	1311299.91	Аналитический	0.30	-
182	437099.70	1311297.74	Аналитический	0.30	-
183	437096.89	1311296.36	Аналитический	0.30	-
184	437093.31	1311295.17	Аналитический	0.30	-
185	437085.26	1311292.27	Аналитический	0.30	-
186	437073.25	1311288.57	Аналитический	0.30	-
187	437063.62	1311285.21	Аналитический	0.30	-
188	437057.42	1311281.93	Аналитический	0.30	-
189	437053.80	1311276.28	Аналитический	0.30	-
190	437044.12	1311250.62	Аналитический	0.30	-
191	437043.31	1311248.70	Аналитический	0.30	-
192	437041.34	1311247.46	Аналитический	0.30	-
193	437039.08	1311246.56	Аналитический	0.30	-
194	437036.72	1311245.43	Аналитический	0.30	-
195	437031.47	1311245.04	Аналитический	0.30	-
196	437002.93	1311259.19	Картометрический	1.00	-
197	436988.89	1311269.49	Аналитический	1.50	-
198	436976.63	1311277.89	Аналитический	1.50	-
199	436968.28	1311283.08	Аналитический	1.50	-
200	436876.78	1311339.39	Аналитический	1.50	-
201	436832.36	1311370.84	Аналитический	1.50	-
202	436812.45	1311386.17	Аналитический	1.50	-
203	436791.79	1311402.76	Аналитический	1.50	-
204	436726.57	1311460.28	Аналитический	1.50	-
205	436678.08	1311504.37	Аналитический	1.50	-
206	436625.14	1311554.50	Аналитический	1.50	-
207	436606.55	1311571.97	Аналитический	1.50	-
208	436338.85	1311823.60	Аналитический	1.50	-
209	436265.83	1311890.32	Аналитический	1.50	-
210	436182.00	1311962.14	Аналитический	1.50	-
211	436122.56	1312004.71	Аналитический	1.50	-
212	436093.55	1312024.22	Аналитический	1.50	-
213	435824.48	1312197.28	Аналитический	1.50	-
214	435667.19	1312297.89	Аналитический	1.50	-
215	435662.36	1312302.24	Аналитический	1.50	-
216	435659.79	1312305.10	Аналитический	1.50	-
217	435655.50	1312306.99	Аналитический	1.50	-
218	435648.72	1312309.11	Аналитический	0.30	-
219	435641.15	1312313.91	Аналитический	0.30	-
220	435599.80	1312338.84	Аналитический	0.30	-
221	435565.30	1312358.09	Аналитический	0.30	-
222	435492.10	1312393.33	Аналитический	0.30	-
223	435451.82	1312406.98	Аналитический	0.30	-
224	435301.24	1312449.16	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
225	435219.39	1312472.76	Аналитический	0.30	-
226	434947.03	1312551.76	Аналитический	0.30	-
227	434627.41	1312644.25	Аналитический	0.30	-
228	434490.94	1312682.05	Аналитический	0.30	-
229	434468.15	1312688.54	Аналитический	1.50	-
230	434420.64	1312701.75	Аналитический	1.50	-
231	434371.70	1312713.46	Аналитический	1.50	-
232	434333.24	1312722.00	Аналитический	1.50	-
233	434282.82	1312731.15	Аналитический	1.50	-
234	434208.86	1312740.46	Аналитический	1.50	-
235	434018.97	1312762.24	Аналитический	1.50	-
236	433952.63	1312768.58	Аналитический	1.50	-
237	433657.31	1312804.22	Аналитический	1.50	-
238	433477.12	1312824.07	Аналитический	1.50	-
239	433327.22	1312840.72	Аналитический	1.50	-
240	433260.17	1312848.15	Аналитический	1.50	-
241	432809.19	1312894.75	Аналитический	1.50	-
242	432797.14	1312905.40	Аналитический	1.50	-
243	432791.54	1312905.45	Аналитический	1.50	-
244	432782.33	1312898.34	Аналитический	1.50	-
245	432776.48	1312898.25	Аналитический	1.50	-
246	432548.41	1312923.08	Аналитический	1.50	-
247	432308.57	1312949.57	Аналитический	1.50	-
248	432289.08	1312953.13	Аналитический	1.50	-
249	432278.95	1312956.12	Аналитический	1.50	-
250	432270.13	1312960.85	Аналитический	1.50	-
251	432264.73	1312961.52	Аналитический	1.50	-
252	432240.09	1312972.23	Аналитический	1.50	-
253	432020.07	1313081.06	Аналитический	1.50	-
254	431490.29	1313348.64	Аналитический	1.50	-
255	431101.82	1313546.51	Аналитический	1.50	-
256	431096.75	1313550.31	Аналитический	1.50	-
257	431092.81	1313560.40	Аналитический	1.50	-
258	431086.37	1313562.29	Аналитический	1.50	-
259	431086.75	1313538.07	Аналитический	0.30	-
260	431086.88	1313529.62	Аналитический	0.30	-
261	431099.75	1313527.86	Аналитический	1.50	-
262	431486.66	1313330.94	Аналитический	1.50	-
263	432015.03	1313063.97	Аналитический	1.50	-
264	432237.62	1312954.21	Аналитический	1.50	-
265	432257.84	1312945.57	Аналитический	1.50	-
266	432265.51	1312941.81	Аналитический	1.50	-
267	432269.87	1312936.01	Аналитический	1.50	-
268	432276.45	1312937.50	Аналитический	1.50	-
269	432277.21	1312937.30	Аналитический	1.50	-
270	432284.85	1312935.29	Аналитический	1.50	-
271	432304.25	1312932.58	Аналитический	1.50	-
272	432546.10	1312905.59	Аналитический	1.50	-
273	432793.31	1312879.19	Аналитический	1.50	-

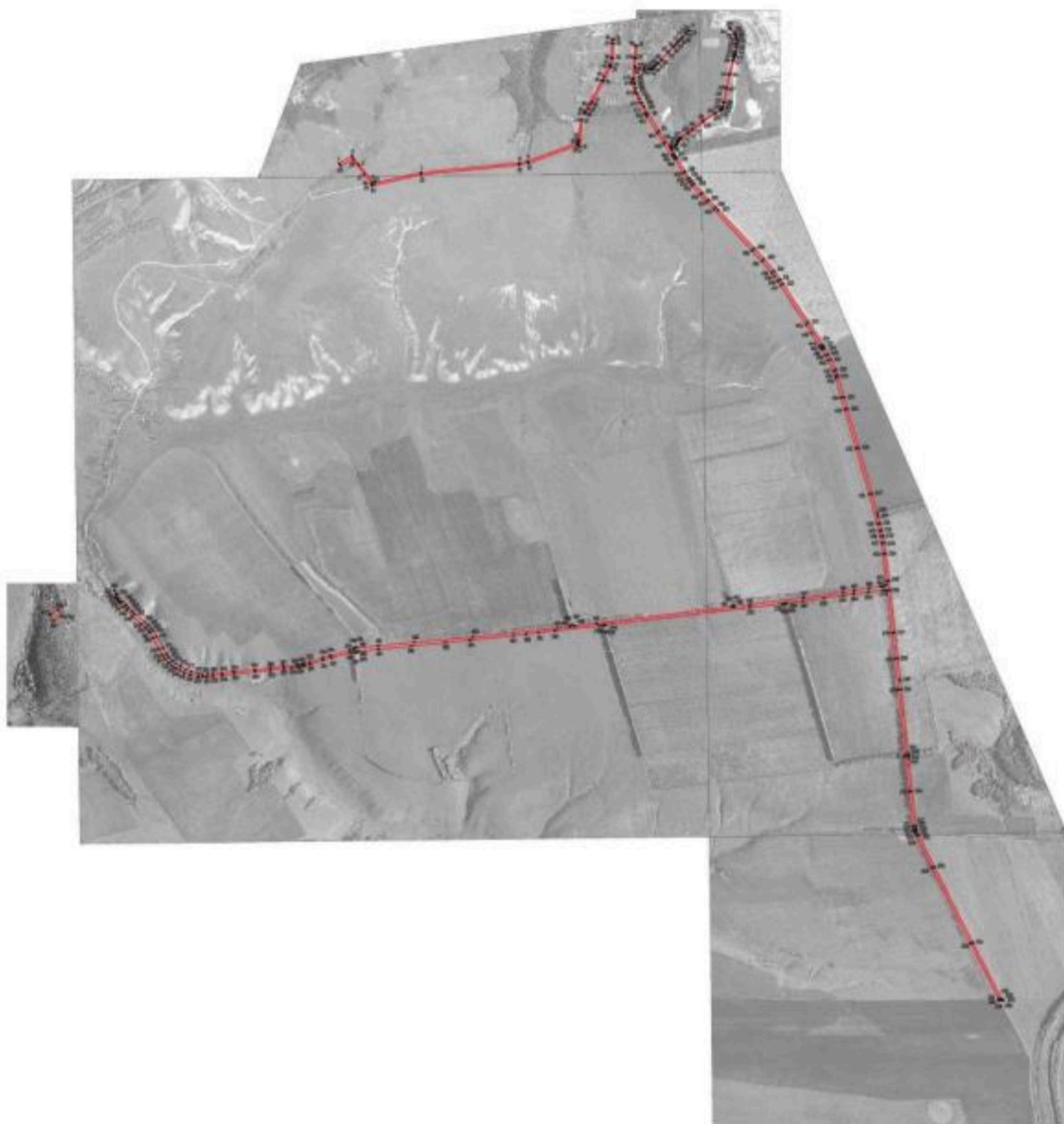
1	2	3	4	5	6
274	433257.40	1312830.50	Аналитический	1.50	-
275	433474.16	1312806.79	Аналитический	1.50	-
276	433656.22	1312786.13	Аналитический	1.50	-
277	433950.06	1312750.77	Аналитический	1.50	-
278	433950.08	1312750.77	Аналитический	1.50	-
279	433950.09	1312750.76	Аналитический	1.50	-
280	433954.70	1312743.17	Аналитический	1.50	-
281	433956.47	1312731.73	Аналитический	1.50	-
282	433955.46	1312720.18	Аналитический	1.50	-
283	433941.57	1312619.63	Аналитический	1.50	-
284	433927.16	1312517.79	Аналитический	1.50	-
285	433916.31	1312441.61	Аналитический	1.50	-
286	433897.95	1312310.18	Аналитический	1.50	-
287	433877.09	1312163.86	Аналитический	1.50	-
288	433863.50	1312047.38	Аналитический	1.50	-
289	433856.57	1312045.23	Аналитический	1.50	-
290	433854.77	1312031.62	Аналитический	1.50	-
291	433857.94	1312028.39	Аналитический	1.50	-
292	433859.25	1312021.15	Аналитический	1.50	-
293	433832.80	1311792.55	Аналитический	1.50	-
294	433712.82	1310788.90	Аналитический	1.50	-
295	433706.95	1310786.43	Аналитический	1.50	-
296	433705.88	1310775.56	Аналитический	1.50	-
297	433708.48	1310772.07	Аналитический	1.50	-
298	433708.94	1310765.24	Аналитический	1.50	-
299	433705.92	1310740.31	Аналитический	1.50	-
300	433669.66	1310430.47	Аналитический	1.50	-
301	433657.08	1310319.35	Аналитический	1.50	-
302	433646.75	1310229.58	Аналитический	1.50	-
303	433636.91	1310141.44	Аналитический	1.50	-
304	433605.86	1309839.60	Аналитический	1.50	-
305	433587.94	1309667.11	Аналитический	1.50	-
306	433564.17	1309428.83	Аналитический	1.50	-
307	433540.22	1309201.42	Аналитический	1.50	-
308	433526.19	1309061.45	Аналитический	1.50	-
309	433517.25	1309052.47	Аналитический	1.50	-
310	433515.42	1309040.72	Аналитический	1.50	-
311	433524.53	1309032.90	Аналитический	1.50	-
312	433518.09	1309003.87	Аналитический	1.50	-
313	433481.97	1308873.63	Аналитический	1.50	-
314	433462.74	1308809.88	Аналитический	1.50	-
315	433436.56	1308723.56	Аналитический	1.50	-
316	433426.01	1308686.06	Аналитический	1.50	-
317	433422.79	1308671.14	Аналитический	1.50	-
318	433419.00	1308652.65	Аналитический	1.50	-
319	433415.27	1308632.73	Аналитический	1.50	-
320	433410.79	1308594.20	Аналитический	1.50	-
321	433404.85	1308540.49	Аналитический	1.50	-

1	2	3	4	5	6
322	433394.46	1308446.81	Аналитический	1.50	-
323	433382.75	1308338.11	Аналитический	1.50	-
324	433367.61	1308191.78	Аналитический	1.50	-
325	433359.05	1308109.29	Аналитический	1.50	-
326	433351.77	1308046.23	Аналитический	1.50	-
327	433347.48	1308000.71	Аналитический	1.50	-
328	433345.95	1307973.73	Картометрический	1.00	-
329	433348.23	1307940.05	Картометрический	1.00	-
330	433362.27	1307884.17	Картометрический	1.00	-
331	433378.72	1307845.61	Картометрический	1.00	-
332	433391.92	1307817.08	Картометрический	1.00	-
333	433406.46	1307790.13	Картометрический	1.00	-
334	433417.89	1307771.97	Картометрический	1.00	-
335	433429.46	1307755.91	Картометрический	1.00	-
336	433448.78	1307734.82	Картометрический	1.00	-
337	433473.39	1307710.49	Картометрический	1.00	-
338	433498.02	1307695.67	Картометрический	1.00	-
339	433543.11	1307669.55	Картометрический	1.00	-
340	433619.89	1307625.06	Картометрический	1.00	-
341	433658.37	1307601.48	Картометрический	1.00	-
342	433670.32	1307592.77	Картометрический	1.00	-
343	433693.11	1307573.65	Картометрический	1.00	-
344	433718.70	1307544.32	Картометрический	1.00	-
345	433771.79	1307481.37	Картометрический	1.00	-
346	433811.06	1307442.37	Картометрический	1.00	-
347	433837.00	1307420.21	Картометрический	1.00	-
348	433864.05	1307397.97	Картометрический	1.00	-
349	433871.90	1307392.74	Картометрический	1.00	-
350	433870.68	1307386.14	Картометрический	1.00	-
351	433876.29	1307380.77	Картометрический	1.00	-
352	433889.73	1307384.68	Картометрический	1.00	-
353	433897.35	1307377.63	Картометрический	1.00	-
354	433896.60	1307363.81	Картометрический	1.00	-
355	433900.92	1307360.87	Картометрический	1.00	-
356	433916.19	1307363.66	Картометрический	1.00	-
357	433929.08	1307366.02	Картометрический	1.00	-
358	433952.58	1307354.60	Картометрический	1.00	-
359	433925.53	1307375.90	Картометрический	1.00	-
360	433875.63	1307414.15	Картометрический	1.00	-
361	433849.90	1307435.08	Картометрический	1.00	-
362	433845.88	1307438.60	Картометрический	1.00	-
363	433829.27	1307453.70	Картометрический	1.00	-
364	433805.28	1307477.80	Картометрический	1.00	-
365	433786.82	1307498.74	Картометрический	1.00	-
366	433728.52	1307569.39	Картометрический	1.00	-
367	433709.10	1307592.51	Картометрический	1.00	-
368	433687.86	1307611.54	Картометрический	1.00	-
369	433669.46	1307625.23	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
370	433628.28	1307650.46	Картометрический	1.00	-
371	433551.73	1307695.05	Картометрический	1.00	-
372	433506.18	1307721.17	Картометрический	1.00	-
373	433483.99	1307735.08	Картометрический	1.00	-
374	433459.29	1307758.81	Картометрический	1.00	-
375	433439.14	1307786.55	Картометрический	1.00	-
376	433420.89	1307817.03	Картометрический	1.00	-
377	433400.00	1307855.27	Картометрический	1.00	-
378	433383.01	1307893.86	Картометрический	1.00	-
379	433367.57	1307943.50	Картометрический	1.00	-
380	433363.59	1307971.51	Картометрический	1.00	-
381	433366.34	1308007.43	Аналитический	1.50	-
382	433368.59	1308042.98	Аналитический	1.50	-
383	433375.54	1308106.66	Аналитический	1.50	-
384	433384.52	1308188.79	Аналитический	1.50	-
385	433399.56	1308335.53	Аналитический	1.50	-
386	433411.41	1308443.15	Аналитический	1.50	-
387	433421.56	1308536.59	Аналитический	1.50	-
388	433432.40	1308628.05	Аналитический	1.50	-
389	433433.66	1308637.96	Аналитический	1.50	-
390	433439.02	1308666.87	Аналитический	1.50	-
391	433442.68	1308680.98	Аналитический	1.50	-
392	433452.76	1308717.42	Аналитический	1.50	-
393	433481.07	1308809.70	Аналитический	1.50	-
394	433495.90	1308859.39	Аналитический	1.50	-
395	433535.69	1309001.62	Аналитический	1.50	-
396	433542.40	1309028.37	Аналитический	1.50	-
397	433547.76	1309032.19	Аналитический	1.50	-
398	433555.46	1309034.29	Аналитический	1.50	-
399	433556.74	1309044.57	Аналитический	1.50	-
400	433549.64	1309051.36	Аналитический	1.50	-
401	433563.47	1309195.99	Аналитический	1.50	-
402	433588.32	1309449.40	Аналитический	1.50	-
403	433625.59	1309859.80	Аналитический	1.50	-
404	433689.30	1310449.76	Аналитический	1.50	-
405	433699.36	1310536.02	Аналитический	1.50	-
406	433704.34	1310541.74	Аналитический	1.50	-
407	433706.08	1310559.70	Аналитический	1.50	-
408	433702.94	1310564.26	Аналитический	1.50	-
409	433703.27	1310572.17	Аналитический	1.50	-
410	433721.54	1310721.37	Аналитический	1.50	-
411	433836.25	1311662.59	Аналитический	1.50	-
412	433838.45	1311667.49	Аналитический	1.50	-
413	433841.58	1311669.03	Аналитический	1.50	-
414	433842.97	1311682.00	Аналитический	1.50	-
415	433839.76	1311686.13	Аналитический	1.50	-
416	433852.34	1311792.55	Аналитический	1.50	-
417	433901.72	1312167.11	Аналитический	1.50	-



1	2	3	4	5	6
418	433940.63	1312444.70	Аналитический	1.50	-
419	433950.98	1312521.49	Аналитический	1.50	-
420	433967.84	1312626.01	Аналитический	1.50	-
421	433977.99	1312708.23	Аналитический	1.50	-
422	433980.48	1312724.71	Аналитический	1.50	-
423	433984.48	1312733.14	Аналитический	1.50	-
424	433991.09	1312747.06	Аналитический	1.50	-
425	434017.18	1312744.51	Аналитический	1.50	-
426	434206.73	1312722.73	Аналитический	1.50	-
427	434279.59	1312713.35	Аналитический	1.50	-
428	434329.08	1312704.39	Аналитический	1.50	-
429	434366.50	1312696.02	Аналитический	1.50	-
430	434417.77	1312683.71	Аналитический	1.50	-
431	434623.43	1312627.36	Аналитический	1.50	-
432	434943.59	1312534.74	Аналитический	1.50	-
433	435215.53	1312455.95	Аналитический	1.50	-
434	435298.22	1312431.94	Аналитический	1.50	-
435	435436.83	1312393.46	Аналитический	0.30	-
436	435450.40	1312389.70	Аналитический	0.30	-
437	435482.03	1312378.74	Аналитический	0.30	-
438	435559.01	1312340.78	Аналитический	0.30	-
439	435591.96	1312321.15	Аналитический	0.30	-
440	435634.01	1312295.05	Аналитический	0.30	-
441	435642.85	1312289.74	Аналитический	0.30	-
442	435646.74	1312285.56	Аналитический	0.30	-
443	435650.35	1312282.58	Аналитический	0.30	-
444	435660.85	1312278.92	Аналитический	0.30	-
445	435747.88	1312222.87	Аналитический	0.30	-
446	435806.11	1312185.35	Аналитический	1.50	-
447	436082.28	1312007.46	Аналитический	1.50	-
448	436110.23	1311988.64	Аналитический	1.50	-
449	436146.67	1311963.03	Аналитический	1.50	-
450	436170.99	1311945.30	Аналитический	1.50	-
451	436252.38	1311875.63	Аналитический	1.50	-
452	436325.18	1311809.30	Аналитический	1.50	-
453	436611.64	1311541.17	Аналитический	1.50	-
454	436665.56	1311490.75	Аналитический	1.50	-
455	436715.30	1311445.75	Аналитический	1.50	-
456	436780.43	1311388.19	Аналитический	1.50	-
457	436801.77	1311370.91	Аналитический	1.50	-
458	436824.41	1311353.78	Аналитический	1.50	-
459	436864.10	1311325.73	Аналитический	1.50	-
460	436964.32	1311267.41	Аналитический	1.50	-
461	436971.84	1311262.51	Аналитический	1.50	-
462	436990.88	1311248.63	Аналитический	1.50	-
463	437070.11	1311192.09	Картометрический	1.00	-
464	437145.47	1311145.60	Картометрический	1.00	-
465	437263.05	1311073.79	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
466	437270.60	1311065.57	Картометрический	1.00	-
467	437274.90	1311063.72	Картометрический	1.00	-
468	437283.54	1311061.42	Картометрический	1.00	-
469	437285.41	1311060.29	Картометрический	1.00	-
470	437285.43	1311060.28	Картометрический	1.00	-
471	437285.93	1311062.68	Аналитический	0.30	-
472	437357.02	1311022.16	Аналитический	0.30	-
473	437429.16	1310990.08	Аналитический	0.30	-
474	437499.06	1310970.77	Аналитический	0.30	-
475	437521.10	1310971.14	Аналитический	0.30	-
476	437674.88	1310986.43	Аналитический	0.30	-
50	437757.42	1310994.01	Картометрический	1.00	-
477	433785.68	1306905.04	Аналитический	0.10	-
478	433817.83	1306963.84	Аналитический	0.10	-
479	433771.64	1306989.08	Аналитический	0.10	-
480	433739.49	1306930.28	Аналитический	0.10	-
477	433785.68	1306905.04	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 1:1000

Нормированная система знаков и обозначений:

-  граница территории (контурный план)
-  объекты на территории (контурный план)

Учреждение: Федеральное государственное учреждение
 «Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии»
 Москва, ул. Мясницкая, д. 26/28, стр. 1, 105081



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов - ИТ2

(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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	434118.02	1305932.34	Аналитический	0.20	-
2	434378.45	1306269.40	Аналитический	0.30	-
3	434571.58	1306435.96	Аналитический	0.30	-
4	434732.07	1306564.27	Аналитический	0.30	-
5	434955.03	1306699.28	Аналитический	0.30	-
6	435256.54	1306919.89	Аналитический	0.30	-
7	435389.19	1306976.53	Аналитический	0.30	-
8	435515.16	1306983.70	Аналитический	0.30	-
9	435632.42	1306956.09	Аналитический	0.30	-
10	435642.61	1306930.77	Аналитический	0.30	-
11	435679.01	1306941.11	Аналитический	0.30	-
12	435697.06	1306936.28	Аналитический	0.30	-
13	435713.68	1306923.43	Аналитический	0.30	-
14	435734.03	1306885.12	Аналитический	0.30	-
15	435753.16	1306871.29	Аналитический	0.30	-
16	435810.70	1306867.83	Аналитический	0.30	-
17	435886.66	1306818.03	Аналитический	0.30	-
18	435961.21	1306759.72	Аналитический	0.30	-
19	436021.94	1306734.78	Аналитический	0.30	-
20	436102.69	1306708.02	Аналитический	0.30	-
21	436222.03	1306725.63	Аналитический	0.30	-
22	436372.99	1306785.03	Аналитический	0.30	-
23	436462.39	1306850.36	Аналитический	0.30	-
24	436521.03	1306889.41	Аналитический	0.30	-
25	436656.95	1307009.67	Аналитический	0.30	-
26	436687.86	1307071.58	Аналитический	0.20	-
27	436675.37	1307081.97	Аналитический	0.20	-
28	436720.56	1307149.01	Аналитический	0.20	-
29	436786.34	1307225.34	Аналитический	0.20	-
30	436823.23	1307262.47	Аналитический	0.20	-
31	436868.34	1307345.28	Аналитический	0.30	-
32	436896.54	1307413.61	Аналитический	0.30	-
33	436869.14	1307447.29	Аналитический	0.30	-
34	436843.69	1307485.50	Аналитический	0.30	-
35	436843.86	1307513.50	Аналитический	0.30	-
36	436848.52	1307542.06	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
37	436859.15	1307573.68	Аналитический	0.30	-
38	436877.36	1307598.90	Аналитический	0.30	-
39	436905.07	1307623.73	Аналитический	0.30	-
40	436945.19	1307655.70	Аналитический	0.30	-
41	436969.05	1307726.77	Аналитический	0.30	-
42	437026.81	1307838.68	Аналитический	0.30	-
43	437100.17	1307983.70	Аналитический	0.30	-
44	437242.01	1308230.98	Аналитический	0.10	-
45	437293.85	1308336.77	Аналитический	0.10	-
46	437569.05	1308620.99	Аналитический	0.10	-
47	437754.18	1308920.17	Аналитический	0.30	-
48	438055.95	1309273.24	Аналитический	0.30	-
49	438256.74	1309496.49	Аналитический	0.30	-
50	438463.88	1309816.17	Аналитический	0.30	-
51	438595.87	1310059.48	Аналитический	0.30	-
52	438631.03	1310200.04	Аналитический	0.30	-
53	438633.86	1310514.11	Аналитический	0.30	-
54	438650.42	1310847.24	Аналитический	0.30	-
55	438663.40	1311139.22	Аналитический	0.30	-
56	438633.88	1311351.90	Аналитический	0.30	-
57	438605.53	1311522.13	Аналитический	0.30	-
58	438603.95	1311582.12	Картометрический	1.00	-
59	438597.88	1311815.64	Аналитический	0.10	-
60	438540.54	1312010.28	Аналитический	0.10	-
61	438418.35	1312368.95	Аналитический	0.10	-
62	438298.60	1312697.38	Аналитический	0.10	-
63	438203.56	1312970.40	Аналитический	0.10	-
64	438134.16	1313194.22	Аналитический	0.10	-
65	438144.35	1313204.40	Аналитический	0.10	-
66	438123.51	1313240.49	Картометрический	5.00	-
67	438065.35	1313322.24	Картометрический	5.00	-
68	437960.19	1313518.68	Картометрический	5.00	-
69	437952.34	1313554.22	Картометрический	5.00	-
70	437952.40	1313567.72	Картометрический	5.00	-
71	437962.50	1313590.68	Картометрический	5.00	-
72	437950.19	1313635.73	Картометрический	5.00	-
73	437930.74	1313647.31	Картометрический	5.00	-
74	437920.82	1313666.35	Картометрический	5.00	-
75	437920.42	1313690.36	Картометрический	5.00	-
76	437937.39	1313682.78	Картометрический	5.00	-
77	437939.93	1313693.77	Картометрический	5.00	-
78	437933.01	1313712.30	Картометрический	5.00	-
79	437915.67	1313749.88	Картометрический	5.00	-
80	437848.27	1313890.66	Картометрический	5.00	-
81	437826.04	1313954.26	Картометрический	5.00	-
82	437820.66	1313998.14	Картометрический	5.00	-
83	437704.49	1314256.47	Картометрический	1.00	-
84	437533.94	1314514.08	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
85	437377.62	1314724.67	Картометрический	1.00	-
86	437232.39	1314871.96	Картометрический	1.00	-
87	436901.79	1315076.05	Картометрический	1.00	-
88	436781.83	1315262.44	Картометрический	1.00	-
89	436684.52	1315431.71	Картометрический	1.00	-
90	436660.53	1315526.57	Аналитический	0.20	-
91	436405.11	1315465.14	Аналитический	0.10	-
92	436481.15	1315413.66	Аналитический	0.10	-
93	436563.85	1315309.68	Аналитический	0.10	-
94	436662.23	1315137.87	Аналитический	0.30	-
95	436823.75	1314981.98	Аналитический	0.10	-
96	436893.86	1314921.67	Аналитический	0.10	-
97	436917.53	1314899.17	Аналитический	0.10	-
98	436923.20	1314897.59	Аналитический	0.10	-
99	436957.39	1314866.11	Аналитический	0.10	-
100	437116.62	1314719.50	Картометрический	1.00	-
101	437193.25	1314638.69	Аналитический	0.30	-
102	437410.36	1314359.93	Картометрический	1.00	-
103	437418.10	1314226.54	Картометрический	1.00	-
104	437501.49	1314097.27	Картометрический	1.00	-
105	437516.18	1313969.39	Картометрический	5.00	-
106	437594.88	1313835.23	Картометрический	5.00	-
107	437636.91	1313676.39	Картометрический	5.00	-
108	437770.39	1313363.75	Картометрический	5.00	-
109	437714.57	1312969.43	Картометрический	5.00	-
110	437994.29	1312624.79	Картометрический	5.00	-
111	438157.15	1312390.63	Аналитический	0.10	-
112	438204.65	1312224.48	Картометрический	1.00	-
113	438275.74	1312012.54	Аналитический	0.20	-
114	438363.99	1312001.21	Аналитический	0.20	-
115	438385.46	1311978.87	Аналитический	0.20	-
116	438451.99	1311958.88	Аналитический	0.20	-
117	438497.25	1311652.34	Аналитический	0.20	-
118	438508.72	1311574.67	Аналитический	0.20	-
119	438520.80	1311493.60	Аналитический	0.20	-
120	438569.52	1311352.57	Аналитический	0.20	-
121	438576.01	1311331.24	Аналитический	0.20	-
122	438576.09	1311320.34	Аналитический	0.20	-
123	438579.88	1311299.40	Аналитический	0.20	-
124	438581.85	1311279.44	Аналитический	0.20	-
125	438583.77	1311267.50	Аналитический	0.20	-
126	438598.69	1311137.04	Аналитический	0.20	-
127	438585.10	1310765.10	Аналитический	0.20	-
128	438571.18	1310586.18	Аналитический	0.20	-
129	438560.29	1310498.62	Аналитический	0.20	-
130	438548.78	1310412.40	Аналитический	0.30	-
131	438541.13	1310355.69	Аналитический	0.30	-
132	438294.36	1310189.57	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
133	438283.08	1310083.78	Аналитический	0.30	-
134	438176.98	1309909.57	Аналитический	0.30	-
135	438053.85	1309740.07	Аналитический	0.30	-
136	437707.64	1309457.20	Аналитический	0.30	-
137	437601.58	1309329.70	Аналитический	0.30	-
138	437469.80	1309248.37	Аналитический	0.30	-
139	437410.40	1308785.95	Аналитический	0.10	-
140	437410.86	1308785.49	Аналитический	0.10	-
141	437503.83	1308693.97	Аналитический	0.10	-
142	437322.82	1308488.15	Аналитический	0.10	-
143	437294.14	1308505.84	Аналитический	0.10	-
144	437269.62	1308520.96	Аналитический	0.10	-
145	437196.54	1308566.03	Аналитический	0.10	-
146	437137.62	1308602.37	Аналитический	0.30	-
147	437018.57	1308600.21	Аналитический	0.30	-
148	436822.17	1308379.65	Аналитический	0.30	-
149	436737.64	1308285.80	Аналитический	0.30	-
150	436797.78	1308209.47	Аналитический	0.30	-
151	436827.26	1308111.86	Аналитический	0.30	-
152	436977.98	1308007.29	Аналитический	0.30	-
153	436897.58	1307850.16	Аналитический	0.30	-
154	436827.96	1307753.29	Аналитический	0.30	-
155	436731.55	1307701.25	Аналитический	0.30	-
156	436577.18	1307551.25	Аналитический	0.30	-
157	436480.34	1307457.46	Аналитический	0.30	-
158	436427.92	1307295.87	Аналитический	0.30	-
159	436209.86	1307019.05	Аналитический	0.30	-
160	435973.77	1307050.86	Аналитический	0.30	-
161	435863.51	1307067.67	Аналитический	0.30	-
162	435752.77	1307148.82	Аналитический	0.30	-
163	435628.53	1307209.43	Аналитический	0.30	-
164	435529.12	1307169.75	Картометрический	1.00	-
165	435511.55	1307162.73	Аналитический	0.20	-
166	435433.49	1307121.71	Аналитический	0.20	-
167	435243.09	1307060.71	Аналитический	0.20	-
168	434943.18	1306891.04	Аналитический	0.20	-
169	434746.17	1306773.82	Аналитический	0.20	-
170	434628.32	1306694.13	Аналитический	0.20	-
171	434517.22	1306604.17	Аналитический	0.20	-
172	434417.36	1306514.73	Аналитический	0.20	-
173	434215.53	1306321.51	Аналитический	0.20	-
174	434088.19	1306157.26	Аналитический	0.20	-
175	433947.16	1305981.32	Аналитический	0.20	-
1	434118.02	1305932.34	Аналитический	0.20	-

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 №					
-	-	-	-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов - СХ1

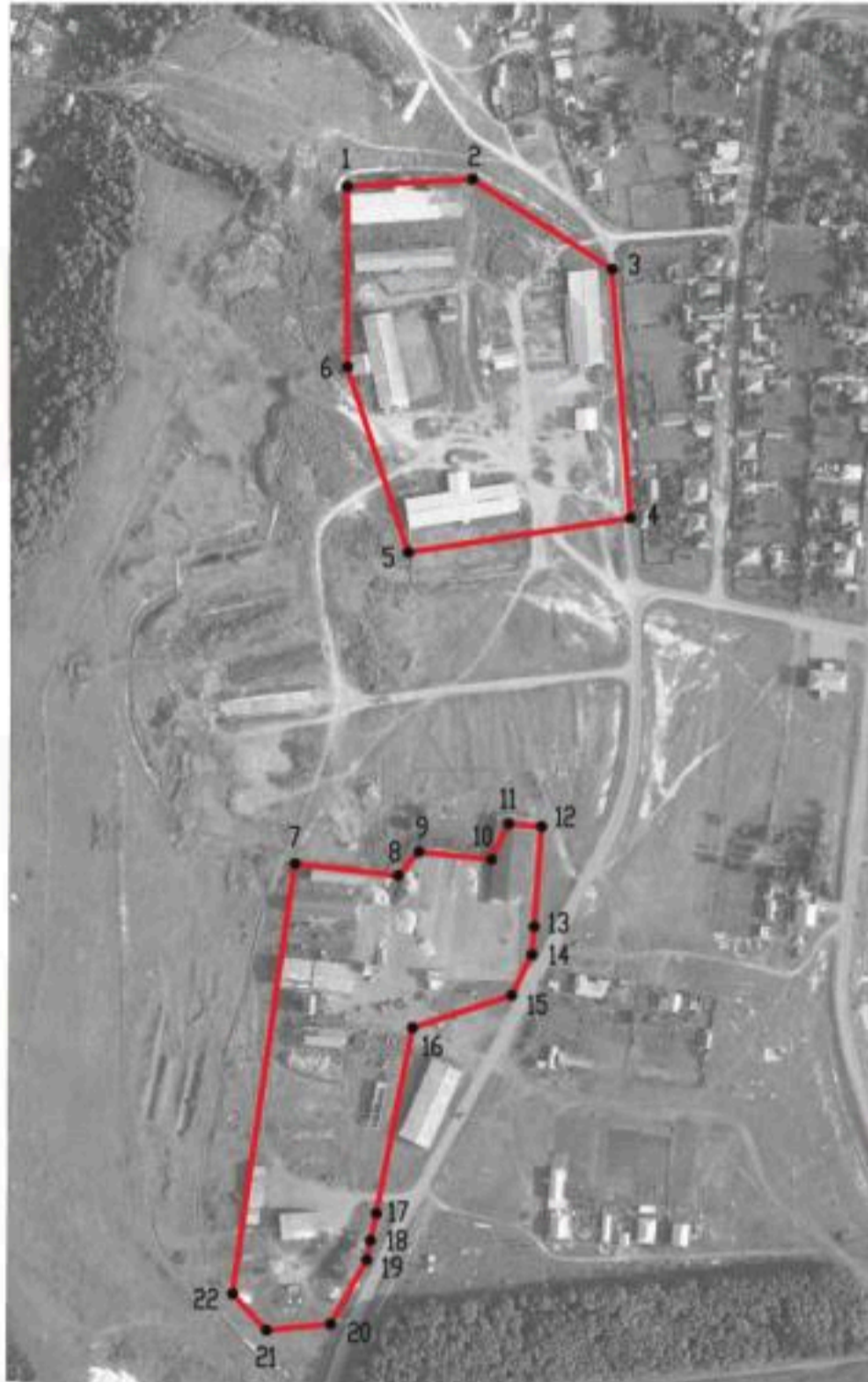
(наименование объекта, местоположение границ которого описано
(далее - объект)

Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	438044.67	1310651.65	Картометрический	1.00	-
2	438049.44	1310733.80	Картометрический	1.00	-
3	437990.38	1310825.33	Аналитический	0.20	-
4	437827.05	1310837.31	Аналитический	0.20	-
5	437804.71	1310691.67	Картометрический	1.00	-
6	437926.23	1310651.54	Картометрический	1.00	-
1	438044.67	1310651.65	Картометрический	1.00	-
7	437600.44	1310617.26	Картометрический	1.00	-
8	437592.60	1310685.03	Картометрический	1.00	-
9	437608.22	1310698.49	Картометрический	1.00	-
10	437603.14	1310746.30	Картометрический	1.00	-
11	437626.58	1310757.40	Картометрический	1.00	-
12	437624.71	1310779.10	Картометрический	1.00	-
13	437559.17	1310774.21	Картометрический	1.00	-
14	437540.66	1310772.77	Аналитический	0.10	-
15	437513.94	1310759.32	Аналитический	0.10	-
16	437492.51	1310694.31	Картометрический	1.00	-
17	437370.93	1310670.59	Аналитический	0.20	-
18	437353.06	1310666.91	Аналитический	0.20	-
19	437340.33	1310664.38	Аналитический	0.10	-
20	437298.27	1310640.61	Аналитический	0.10	-
21	437294.36	1310598.51	Картометрический	1.00	-
22	437318.09	1310576.32	Картометрический	1.00	-
7	437600.44	1310617.26	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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

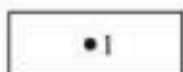


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

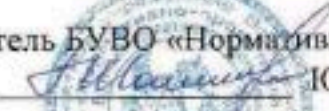


границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов - СНП

(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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	436522.51	1314216.76	Аналитический	0.20	-
2	436519.24	1314241.61	Аналитический	0.20	-
3	436479.18	1314240.61	Аналитический	0.20	-
4	436477.88	1314214.66	Аналитический	0.20	-
1	436522.51	1314216.76	Аналитический	0.20	-
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 №					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

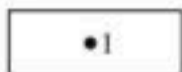


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



•1

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шальгина Ю.В. Шальгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона садоводства и огородничества за границами населенных пунктов - СО1

(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, Лискинский муниципальный район, Селявинское сельское поселение
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	-
3	Иные характеристики объекта	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	436590.94	1314997.25	Картометрический	1.00	-
2	436589.36	1314998.84	Аналитический	0.30	-
3	436324.91	1315238.64	Картометрический	1.00	-
4	436234.72	1315145.67	Картометрический	1.00	-
5	436109.15	1315067.56	Картометрический	1.00	-
6	436020.54	1315028.83	Картометрический	1.00	-
7	436010.72	1315054.38	Картометрический	1.00	-
8	435999.92	1315133.35	Картометрический	5.00	-
9	435866.94	1315070.59	Картометрический	5.00	-
10	435765.22	1315002.35	Картометрический	5.00	-
11	435926.98	1314748.57	Картометрический	5.00	-
12	436007.93	1314657.71	Аналитический	0.30	-
13	436008.70	1314653.38	Картометрический	1.00	-
14	436180.82	1314768.89	Картометрический	1.00	-
15	436286.35	1314665.25	Картометрический	1.00	-
16	436379.34	1314757.54	Картометрический	1.00	-
1	436590.94	1314997.25	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 |
|  | границы муниципального образования |
|  | характерная точка границ территориальной зоны |

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 11 » ноября 2021 г.

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

