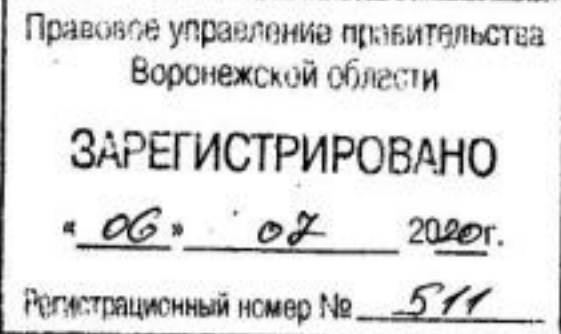




ДЕПАРТАМЕНТ  
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ



ПРИКАЗ

17.06.2020

№ 45-01-04/430

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки Петровского  
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», Законом Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», Законом 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 01.03.2019 № 45-01-04/27 «О подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Аннинского, Бобровского, Верхнемамонского, Верхнехавского, Воробьёвского, Каширского, Лискинского, Новоусманского,

Ольховатского, Павловского, Панинского, Подгоренского, Рамонского, Семилукского и Хохольского муниципальных районов и городского округа город Нововоронеж Воронежской области», с учетом заключения о результатах публичных слушаний от 01.11.2019

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области.

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

- от 27.12.2011 № 79 «Об утверждении правил землепользования и застройки Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области»;

- от 31.12.2013 № 133 «О принятии Изменений и дополнений в решение Совета народных депутатов Петровского сельского поселения № 79 от 27.12.2011 г. «Об утверждении правил землепользования и застройки Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области»;

- от 26.10.2016 № 61 «О внесении изменений в текстовую часть Правил землепользования и застройки Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области».

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

Руководитель департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области



А.А. Еренков

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области  
от 17.06.2020 № 45-01-04/430

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
ПЕТРОВСКОГО 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 Петровского сельского поселения  
Лискинского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Петровского 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 Петровского 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 Петровского 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 Петровского 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 Петровского 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 Петровского 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 Петровского 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**

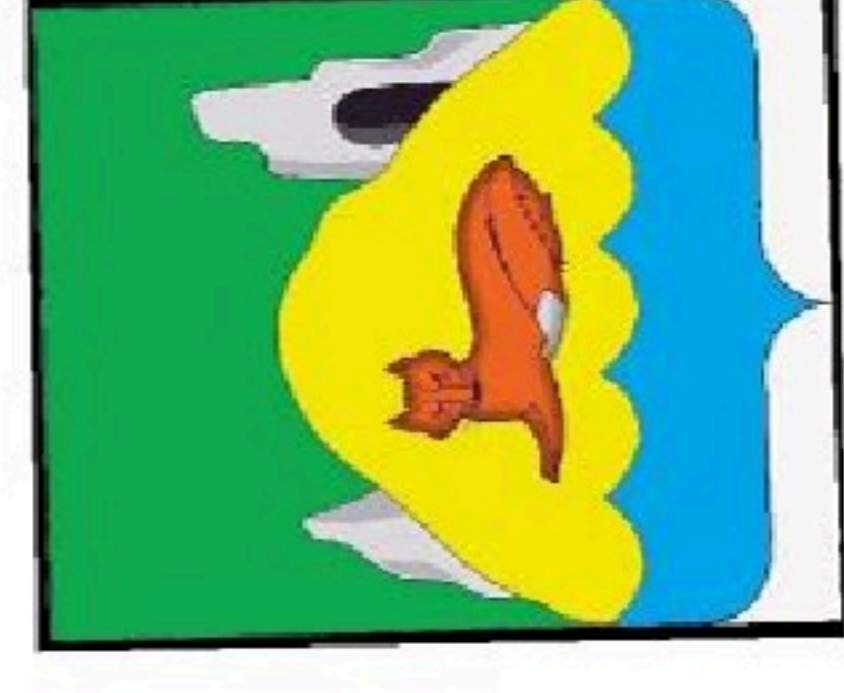
### **16. Общие принципы регулирования иных вопросов землепользования и застройки на территории Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области**

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

## **ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ**

### **17. Карта градостроительного зонирования**

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



# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ



Карта градостроительного зонирования территории Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области

## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



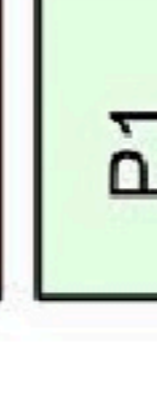



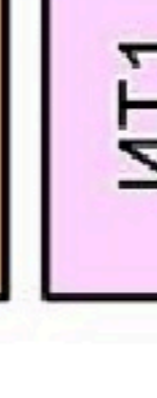

### Территориальные границы

-  Граница сельского поселения
-  Граница населенного пункта


### Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

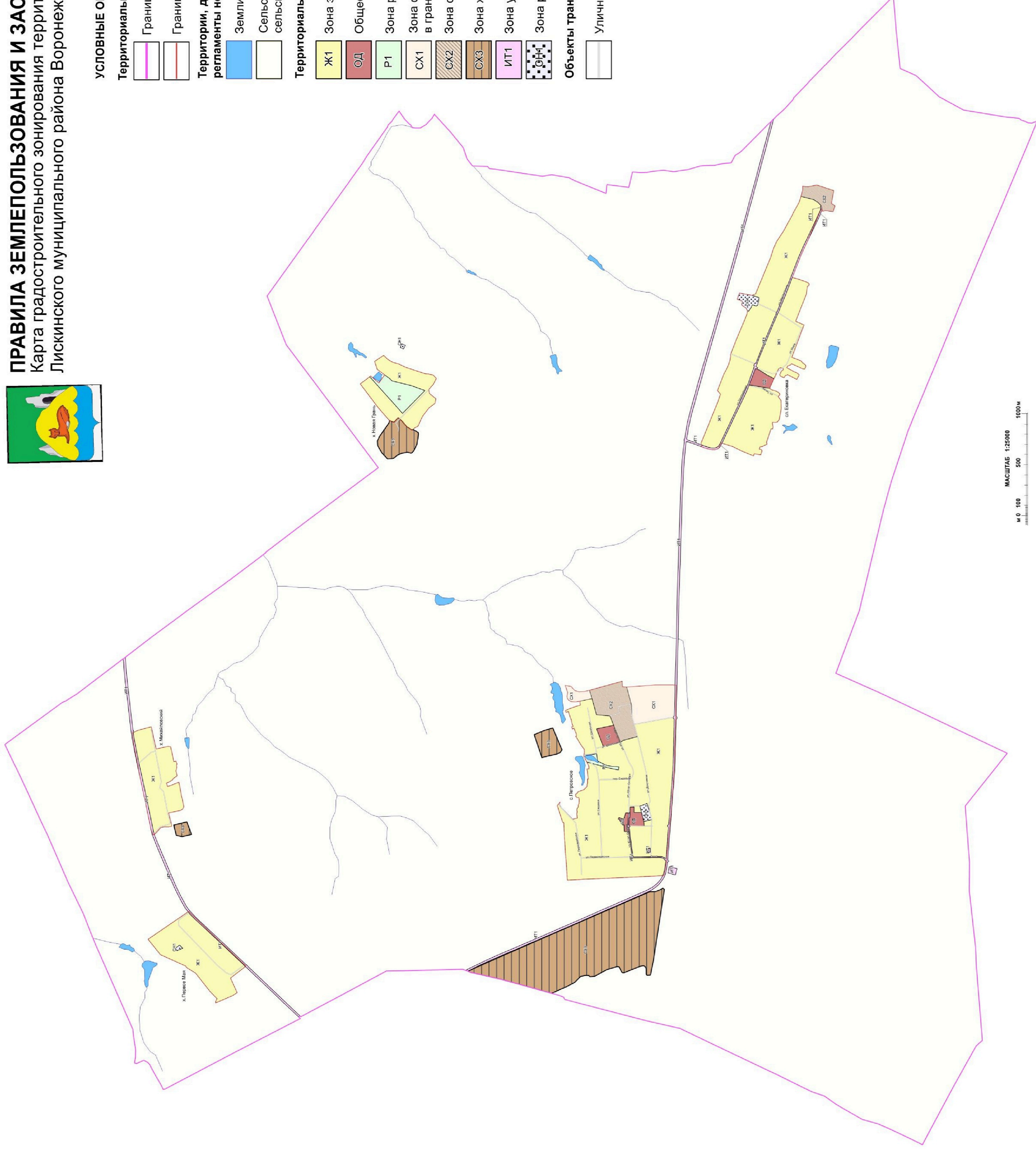
-  Земли, покрытые поверхностными водами
-  Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения

### Территориальные зоны

-  Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
-  ОД Общественно-деловая зона
-  Р1 Зона рекреационного назначения - объектов отдыха
-  СХ1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
-  СХ2 Зона сельскохозяйственного производства
-  СХ3 Зона животноводства
-  ИТ1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
-  Зона ритуальных объектов

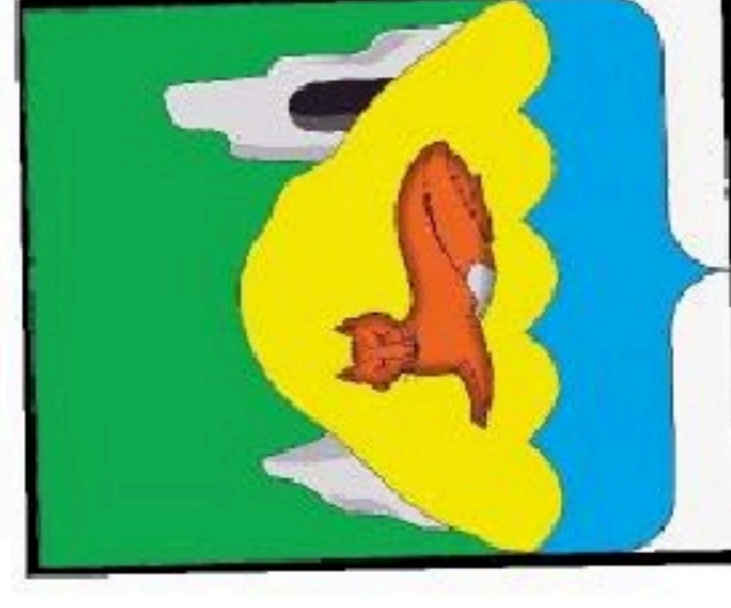
### Объекты транспортной инфраструктуры

-  Улично-дорожная сеть населенного пункта



МАСШТАБ 1:25000  
 м 0 100 500 1000

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

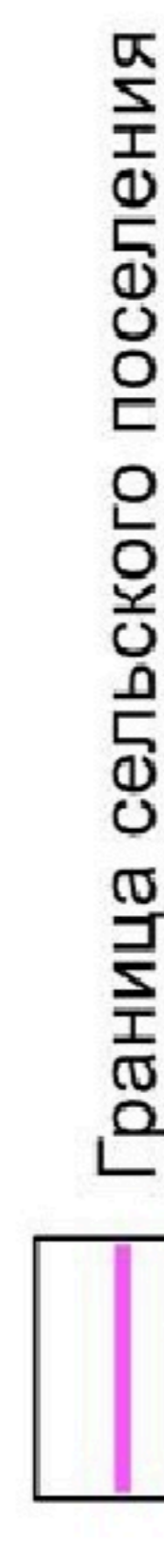


## ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Петровского сельского поселения Лискинского района Воронежской области

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

#### Территориальные границы



Граница сельского поселения

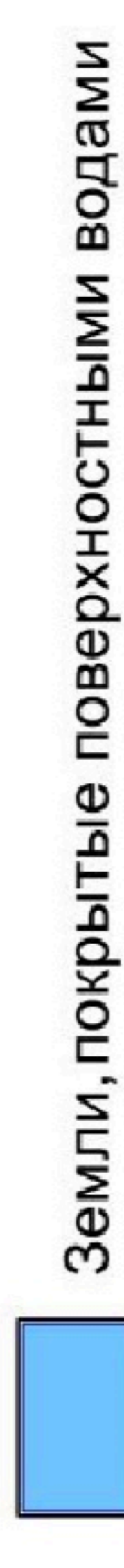


Граница населенного пункта

#### Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются.

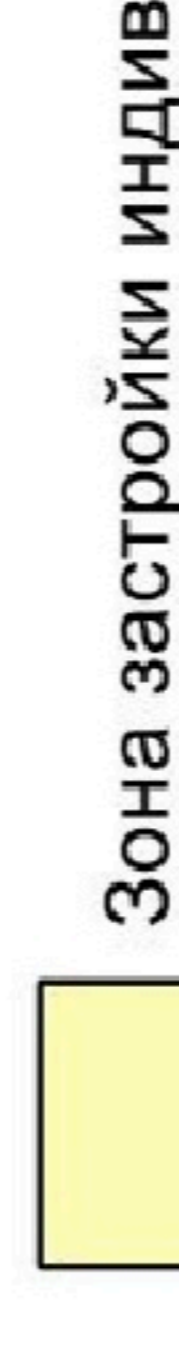


Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения



Земли, покрытые поверхностными водами

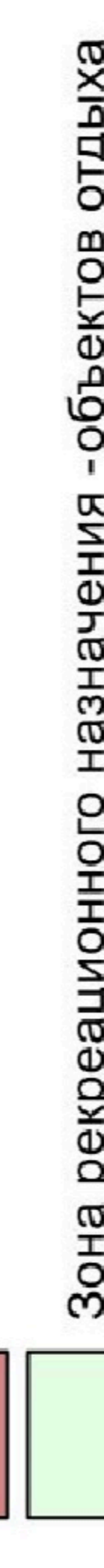
#### Территориальные зоны



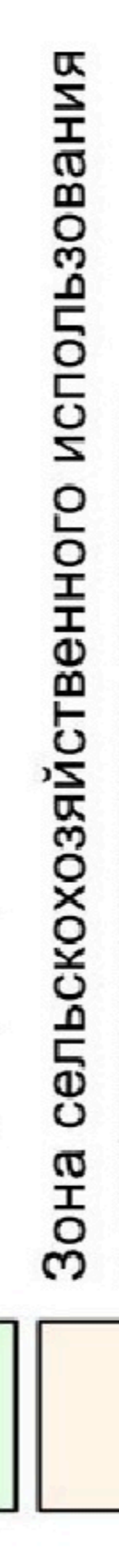
Зона застройки индивидуальными жилыми домами



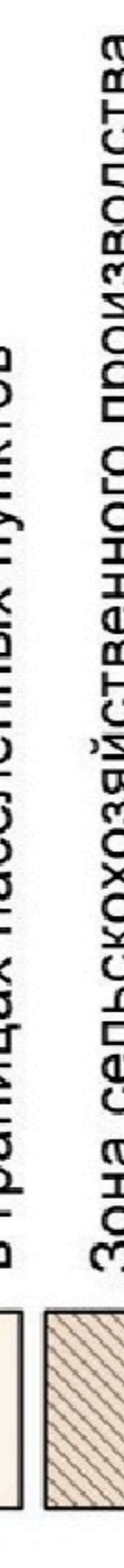
Общественно-деловая зона



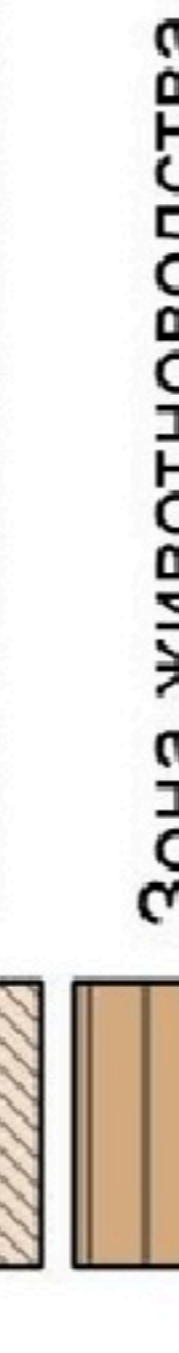
Зона рекреационного назначения – объектов отдыха



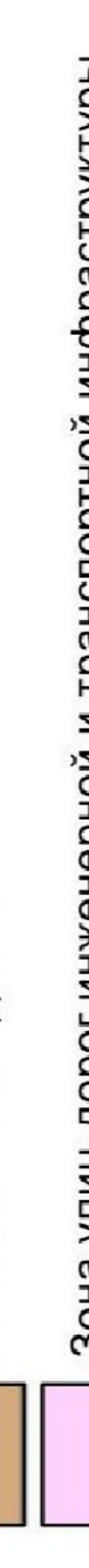
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов



Зона сельскохозяйственного производства



Зона животноводства

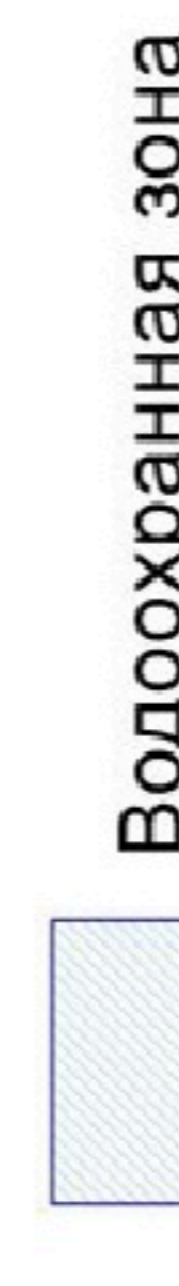


Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры

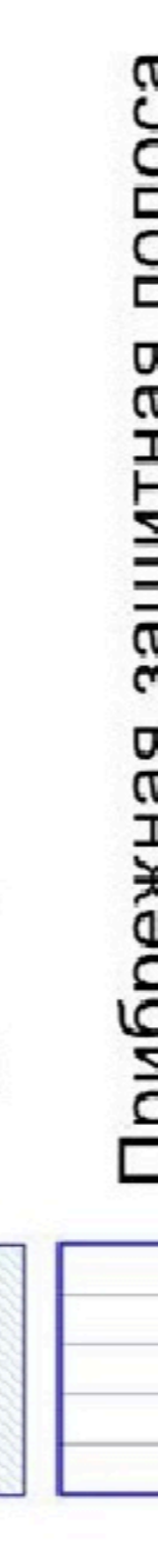


Зона ритуальных объектов

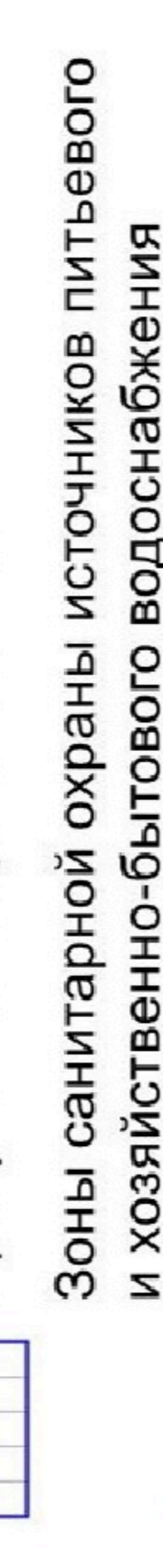
#### Зоны с особыми условиями использования территории



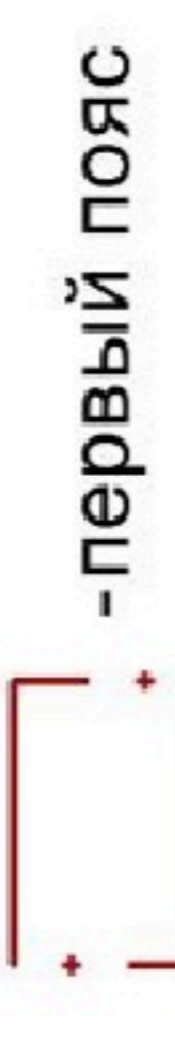
Водоохранная зона



Прибрежная защитная полоса



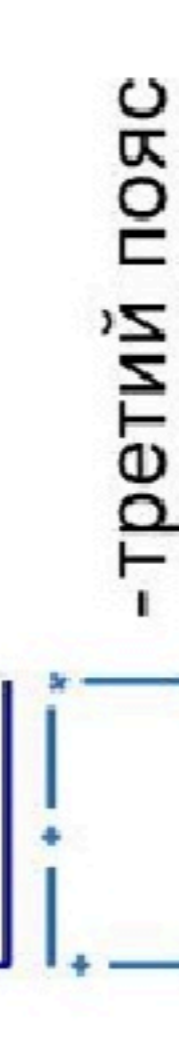
Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения



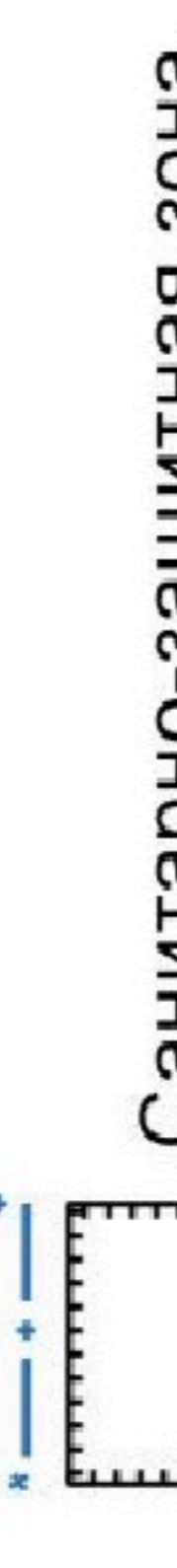
- первый пояс



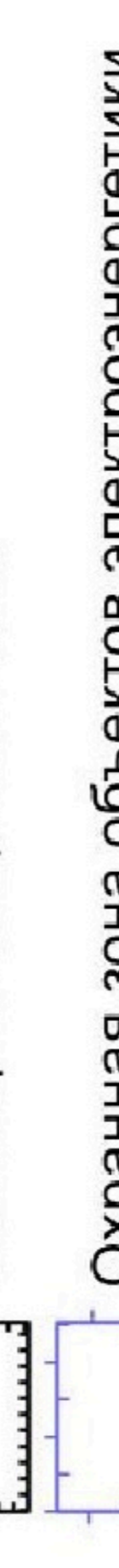
- второй пояс



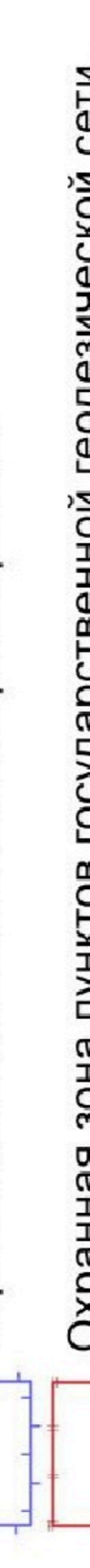
- третий пояс



Санитарно-защитная зона



Охранная зона объектов электроэнергетики

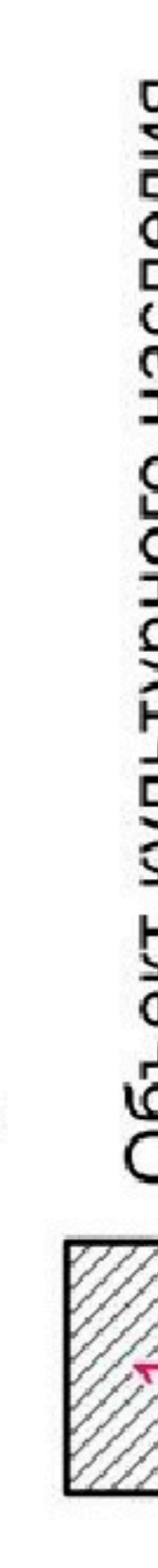


Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети

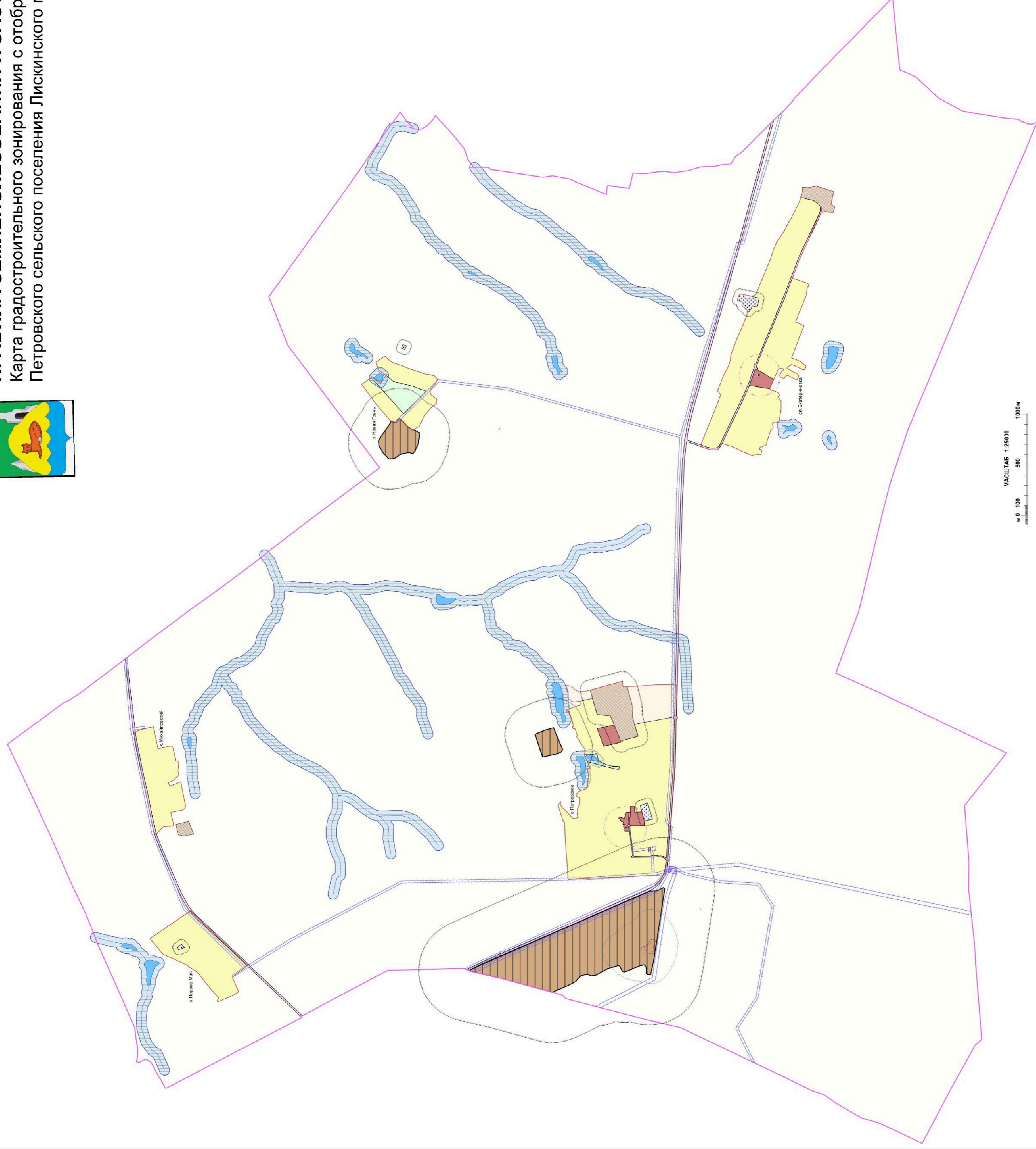


Защитная зона объекта культурного наследия

#### Прочие объекты



Объект культурного наследия



МАСШТАБ 1:25000  
0 100 500 1000 м

2.1. На территории Петровского 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	Школа земская	Не установлена	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 06.11.2019 № 71-01-07/267 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области» (далее - приказ от 06.11.2019 № 71-01-07/267	Не установлена
2	Братская могила № 177	Не установлена	Установлена приказом от 06.11.2019 № 71-01-07/267	Не установлена

## 18. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
<b>Жилые зоны</b>	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
Общественно-деловая зона	ОД
<b>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1

<b>Наименование территориальной зоны</b>	<b>Кодовое обозначение территориальной зоны</b>
Зона сельскохозяйственного производства	<b>CX2</b>
Зона животноводства	<b>CX3</b>
<b>Зоны рекреационного назначения</b>	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	<b>P1</b>
<b>Зоны специального назначения</b>	
Зона ритуальных объектов	<b>CH1</b>

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

3. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон слободы Екатериновка, являются приложением № 2 к настоящим Правилам.

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

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

6. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон хутора Первое Мая, являются приложением № 5 к настоящим Правилам.

7. 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 Петровского сельского поселения, являются приложением № 6 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 Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

## 21. Градостроительные регламенты территориальных зон

### 1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами – Ж1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
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	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа	3 метра
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежат установлению	
7	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
8	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	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	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
		обслуживание					
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				
13	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
14	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
15	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
16	2.1.1	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
17	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
18	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
19	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
20	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
21	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
23	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
24	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
25	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра
26	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению	15 метров	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
27	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	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.

## 2. Общественно-деловая зона – ОД

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
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 подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.2	Оказание социальной помощи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
		населению					
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.3	Бытовое обслуживание	200 не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
8	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
9	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
10	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
11	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
12	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
13	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров
14	4.3	Рынки	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
15	4.4	Магазины	200 не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
16	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
17	4.6	Общественное питание	400 не подлежит установлению		50%	не подлежит установлению	6 метров
18	4.8.1	Развлекательные мероприятия	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
19	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
20	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
21	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
22	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
23	9.3	Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
24	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
25	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
26	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению	5000	50%	1 этаж 15 метров	3 метра 3 метра
27	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра 3 метра

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

### 3. Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	действие градостроительного регламента не распространяется				
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
3	6.7	Энергетика	не подлежат установлению				3 метра
4	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
5	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	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.

#### 4. Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов – СХ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	не подлежат установлению				
2	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
3	1.4	Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	не подлежат установлению				
4	1.5	Садоводство	не подлежат установлению				
5	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
6	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
7	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
8	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
9	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
10	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
11	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%		не подлежат установлению
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
12	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
13	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.

### 5. Зона сельскохозяйственного производства – СХ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
2	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
3	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
4	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
5	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
7	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
8	4.4	Магазины	не подлежат установлению 5000		50%	не подлежит установлению	3 метра
9	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
11	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
12	6.9	Склады	не подлежат установлению			не подлежит установлению	3 метра
13	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
14	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
15	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
16	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
17	6.6	Строительная промышленность	не подлежит установлению	5000	50%	не подлежит установлению	3 метра
18	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.

### 6. Зона животноводства – СХЗ

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
1	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
2	1.9	Звероводство	не подлежат установлению				3 метра
3	1.10	Птицеводство	не подлежат установлению				3 метра
4	1.11	Свиноводство	не подлежат установлению				3 метра
5	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
6	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
7	1.19	Сенокосшение	не подлежат установлению				
8	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
9	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
10	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению		1 этаж		3 метра
11	6.9	Склады	не подлежат установлению	60%	не подлежит установлению		3 метра
12	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				

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

## 7. Зона рекреационного назначения - объектов отдыха - Р1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
2	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
3	11.0	Водные объекты	градостроительный регламент не устанавливается				
4	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
5	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
7	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	3000	45%	не подлежит установлению	3 метра
8	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
9	4.6	Общественное питание	200	1000	50%	не подлежит установлению	3 метра
10	4.8.1	Развлекательные мероприятия	200	3000	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.

## 8. Зона ритуальных объектов - СНТ

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		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				
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению		3 метра	
2	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется					
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению					
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
4	Не установлены							

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 Петровского сельского поселения Лискинского муниципального района Воронежской области располагаются следующие зоны с особыми условиями использования территории:
  - защитная зона объекта культурного наследия;

- охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- водоохранная (рыбоохранная) зона;
- прибрежная защитная полоса;
- 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;
- санитарно-защитная зона;
- охранный зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети.

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

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	Защитная зона объекта культурного наследия	Запрещается строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.	Приказ управления по охране объектов культурного наследия Воронежской области от 06.11.2019 № 71-01-07/267 «Об утверждении графического описания местоположения границ (с перечнем координат характерных точек этих границ) защитных зон объектов культурного наследия, расположенных на территории Воронежской области»

<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"> <li>- набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;</li> <li>- 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;</li> <li>- находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;</li> <li>- размещать свалки;</li> <li>- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).</li> </ul> <p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>
--	---	--

- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;
  - размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
  - использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
  - бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
  - осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).
3. Без письменного разрешения сетевой организации запрещается:
- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;
  - горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;
  - посадка и вырубка деревьев и кустарников;
  - дноуглубительные, землечерпальные и погрузочно-разгрузочные работы, добыча рыбы, других водных животных и растений придонными орудиями лова, устройство водопоев, колка и заготовка льда (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);
  - проход судов, у которых расстояние по вертикали от верхнего крайнего габарита с грузом или без груза до нижней точки провеса проводов переходов воздушных линий электропередачи через водоёмы менее минимально допустимого расстояния, в том числе с учётом максимального уровня подъёма воды при паводке;
  - проезд машин и механизмов, имеющих общую высоту с грузом или без груза от поверхности дороги более 4,5 метра (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

- земляные работы на глубине более 0,3 метра (на вспахиваемых землях на глубине более 0,45 метра), а также планировка грунта (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи);
  - полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
  - полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).
4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:
- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);
  - складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;
  - устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, бросать якоря с судов и осуществлять их проход с отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи).
5. В охранных зонах объектов по производству электрической энергии запрещается осуществлять действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также нанесение вреда окружающей среде и

	<p>возникновение пожаров и чрезвычайных ситуаций, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- убирать, перемещать, засыпать и повреждать предупреждающие знаки;</li> <li>- размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;</li> <li>- производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов;</li> <li>- разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;</li> <li>- проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</li> <li>- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн;</li> <li>- складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные.</li> </ul> <p>6. Без письменного согласования владельцев объектов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;</li> <li>- проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке;</li> <li>- осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель.</li> </ul>	
3	<p>Водоохранная зона</p> <p>В границах водоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;</li> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

	<p>организмами;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- 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;</li> <li>- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;</li> <li>- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;</li> <li>- 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»).</li> </ul>	
4	<p>Прибрежная защитная полоса</p> <p>В границах прибрежных защитных полос запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;</li> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;</li> <li>- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

		<p>транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;</p> <p>- 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;</p> <p>- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;</p> <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>	
5	<p>Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в</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"> <li>- посадка высокоствольных деревьев;</li> <li>- все виды строительства, не имеющие непосредственного</li> </ul>	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

<p>отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны</p>	<p>отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;</li> <li>- проживание людей;</li> <li>- применение ядохимикатов и удобрений.</li> </ul> <p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкция;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</li> </ul> <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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ 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</li> </ul>
--	---

	<p>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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посадка высокоствольных деревьев;</li> <li>- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;</li> <li>- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;</li> <li>- проживание людей;</li> <li>- применение ядохимикатов и удобрений;</li> <li>- спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта;</li> <li>- купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.</li> </ul> <p>2. Во втором поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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);</li> <li>- 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;</li> <li>- отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации,</li> </ul>
--	--

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

- применение удобрений и ядохимикатов;
- рубка леса главного пользования и реконструкции;
- сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда РФ от 25.09.2014 № АПЛ14-393);
- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.

Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.

Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, 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.

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

Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса зоны санитарной охраны для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при

	<p>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, 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>	
6	<p>Санитарно-защитная зона</p> <p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использование земельных участков в целях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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;</li> <li>- размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объекты пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях</li> </ul>	<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>

		<p>производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями.</p>	
7	<p>Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети</p>	<p>В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов.</p> <p>Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам.</p>	<p>Постановление Правительства РФ от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»</p>

Приложение №1  
к правилам землепользования и застройки  
Петровского 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 ПЕТРОВСКОЕ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

---

 (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, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1383099 $\pm$ 4116 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	424099.15	1328917.46	Картометрический	1.00	-
2	424109.85	1329084.62	Картометрический	1.00	-
3	424120.19	1329215.57	Картометрический	1.00	-
4	424126.87	1329323.22	Картометрический	1.00	-
5	424134.01	1329483.27	Картометрический	1.00	-
6	424145.13	1329490.69	Картометрический	1.00	-
7	424199.06	1329653.24	Картометрический	1.00	-
8	424170.62	1329686.30	Картометрический	1.00	-
9	424172.93	1329677.97	Картометрический	1.00	-
10	424174.88	1329670.59	Картометрический	1.00	-
11	424175.07	1329663.04	Картометрический	1.00	-
12	424173.92	1329656.97	Картометрический	1.00	-
13	424170.78	1329651.28	Картометрический	1.00	-
14	424159.62	1329634.65	Картометрический	1.00	-
15	424118.26	1329591.33	Картометрический	1.00	-
16	424045.55	1329517.79	Картометрический	1.00	-
17	423999.54	1329529.91	Картометрический	1.00	-
18	424001.35	1329537.28	Картометрический	1.00	-
19	424006.10	1329561.04	Картометрический	1.00	-
20	424006.10	1329576.35	Картометрический	1.00	-
21	424001.88	1329592.19	Картометрический	1.00	-
22	424005.57	1329606.97	Картометрический	1.00	-
23	424002.93	1329622.28	Картометрический	1.00	-
24	423991.32	1329642.87	Картометрический	1.00	-
25	423990.79	1329657.12	Картометрический	1.00	-
26	423983.93	1329672.43	Картометрический	1.00	-
27	423981.82	1329697.77	Картометрический	1.00	-
28	423981.82	1329716.25	Картометрический	1.00	-
29	423987.10	1329732.62	Картометрический	1.00	-
30	423999.24	1329732.09	Картометрический	1.00	-
31	424010.85	1329735.26	Картометрический	1.00	-
32	424018.77	1329751.09	Картометрический	1.00	-
33	424016.66	1329764.82	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	424000.29	1329776.96	Картометрический	1.00	-
35	423997.12	1329786.46	Картометрический	1.00	-
36	423966.79	1329799.98	Картометрический	1.00	-
37	423936.69	1329810.03	Картометрический	1.00	-
38	423903.23	1329842.44	Картометрический	1.00	-
39	423904.03	1329860.00	Картометрический	1.00	-
40	423900.63	1329875.49	Картометрический	1.00	-
41	423900.73	1329893.50	Картометрический	1.00	-
42	423900.78	1329916.34	Картометрический	1.00	-
43	423890.90	1329916.36	Картометрический	1.00	-
44	423902.77	1329996.36	Картометрический	1.00	-
45	423905.95	1330014.91	Картометрический	1.00	-
46	423884.97	1330014.51	Картометрический	1.00	-
47	423885.46	1330036.82	Картометрический	1.00	-
48	423894.22	1330056.56	Картометрический	1.00	-
49	423906.77	1330082.57	Картометрический	1.00	-
50	423692.82	1330021.07	Картометрический	1.00	-
51	423596.83	1329996.56	Картометрический	1.00	-
52	423590.81	1330026.47	Картометрический	1.00	-
53	423611.23	1330034.43	Картометрический	1.00	-
54	423659.50	1330039.44	Картометрический	1.00	-
55	423713.79	1330051.51	Картометрический	1.00	-
56	423793.28	1330093.44	Картометрический	1.00	-
57	423811.51	1330164.56	Картометрический	1.00	-
58	423867.88	1330154.63	Картометрический	1.00	-
59	423904.53	1330153.51	Картометрический	1.00	-
60	423935.04	1330154.93	Картометрический	1.00	-
61	423932.34	1330167.82	Картометрический	1.00	-
62	423929.17	1330183.03	Картометрический	1.00	-
63	423931.04	1330209.75	Картометрический	1.00	-
64	423944.74	1330225.31	Картометрический	1.00	-
65	423966.22	1330254.37	Картометрический	1.00	-
66	423982.43	1330281.83	Картометрический	1.00	-
67	424008.51	1330324.74	Картометрический	1.00	-
68	424015.63	1330336.64	Картометрический	1.00	-
69	424007.01	1330338.41	Картометрический	1.00	-
70	424010.91	1330360.21	Картометрический	1.00	-
71	424033.18	1330416.40	Картометрический	1.00	-
72	424047.73	1330409.81	Картометрический	1.00	-
73	424056.17	1330430.36	Картометрический	1.00	-
74	424041.38	1330437.05	Картометрический	1.00	-
75	424051.78	1330459.83	Картометрический	1.00	-
76	424058.81	1330495.90	Картометрический	1.00	-
77	424067.84	1330515.96	Картометрический	1.00	-
78	424080.27	1330553.65	Картометрический	1.00	-
79	424088.69	1330581.27	Картометрический	1.00	-
80	424112.26	1330573.24	Картометрический	1.00	-
81	424117.48	1330589.98	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	424088.06	1330605.16	Картометрический	1.00	-
83	424059.81	1330615.79	Картометрический	1.00	-
84	424005.06	1330635.85	Картометрический	1.00	-
85	423971.44	1330643.27	Картометрический	1.00	-
86	423974.11	1330683.17	Картометрический	1.00	-
87	423856.22	1330710.32	Картометрический	1.00	-
88	423810.11	1330549.86	Картометрический	1.00	-
89	423678.59	1330536.87	Картометрический	1.00	-
90	423641.03	1330446.40	Картометрический	1.00	-
91	423810.08	1330410.65	Картометрический	1.00	-
92	423742.10	1330235.06	Картометрический	1.00	-
93	423574.42	1330282.75	Картометрический	1.00	-
94	423551.19	1330303.53	Картометрический	1.00	-
95	423403.99	1330341.68	Картометрический	1.00	-
96	423437.37	1330453.94	Картометрический	1.00	-
97	423052.31	1330519.08	Картометрический	1.00	-
98	423043.59	1330506.08	Картометрический	1.00	-
99	423043.06	1330503.39	Картометрический	1.00	-
100	423043.11	1330501.22	Картометрический	1.00	-
101	423045.51	1330394.16	Картометрический	1.00	-
102	423047.57	1330302.73	Картометрический	1.00	-
103	423049.35	1330223.22	Картометрический	1.00	-
104	423050.73	1330161.87	Картометрический	1.00	-
105	423052.35	1330089.79	Картометрический	1.00	-
106	423054.86	1330036.28	Картометрический	1.00	-
107	423057.20	1329986.36	Картометрический	1.00	-
108	423063.31	1329906.21	Картометрический	1.00	-
109	423068.26	1329841.31	Картометрический	1.00	-
110	423072.60	1329784.52	Картометрический	1.00	-
111	423077.16	1329724.72	Картометрический	1.00	-
112	423081.15	1329672.32	Картометрический	1.00	-
113	423086.78	1329598.60	Картометрический	1.00	-
114	423092.23	1329527.05	Картометрический	1.00	-
115	423096.54	1329470.58	Картометрический	1.00	-
116	423097.38	1329468.01	Картометрический	1.00	-
117	423098.82	1329465.60	Картометрический	1.00	-
118	423107.14	1329456.03	Картометрический	1.00	-
119	423107.62	1329452.85	Картометрический	1.00	-
120	423108.12	1329449.68	Картометрический	1.00	-
121	423100.45	1329436.72	Картометрический	1.00	-
122	423099.85	1329435.25	Картометрический	1.00	-
123	423099.85	1329433.86	Картометрический	1.00	-
124	423105.07	1329368.10	Картометрический	1.00	-
125	423111.11	1329292.11	Картометрический	1.00	-
126	423117.37	1329213.20	Картометрический	1.00	-
127	423123.78	1329132.50	Картометрический	1.00	-
128	423124.08	1329130.98	Картометрический	1.00	-
129	423128.02	1329131.99	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
130	423132.18	1329133.64	Картометрический	1.00	-
131	423135.67	1329136.12	Картометрический	1.00	-
132	423143.97	1329140.17	Картометрический	1.00	-
133	423156.68	1329145.20	Картометрический	1.00	-
134	423161.12	1329146.46	Картометрический	1.00	-
135	423165.52	1329147.59	Картометрический	1.00	-
136	423170.05	1329148.45	Картометрический	1.00	-
137	423174.54	1329149.16	Картометрический	1.00	-
138	423188.26	1329149.86	Картометрический	1.00	-
139	423197.37	1329149.87	Картометрический	1.00	-
140	423206.43	1329149.77	Картометрический	1.00	-
141	423208.43	1329150.36	Картометрический	1.00	-
142	423209.90	1329151.48	Картометрический	1.00	-
143	423209.98	1329153.19	Картометрический	1.00	-
144	423220.79	1329152.74	Картометрический	1.00	-
145	423221.80	1329151.32	Картометрический	1.00	-
146	423223.49	1329150.77	Картометрический	1.00	-
147	423227.45	1329150.95	Картометрический	1.00	-
148	423241.16	1329150.82	Картометрический	1.00	-
149	423254.88	1329150.69	Картометрический	1.00	-
150	423259.30	1329151.08	Картометрический	1.00	-
151	423261.24	1329152.09	Картометрический	1.00	-
152	423262.31	1329153.29	Картометрический	1.00	-
153	423262.71	1329154.96	Картометрический	1.00	-
154	423271.27	1329154.76	Картометрический	1.00	-
155	423272.47	1329154.76	Картометрический	1.00	-
156	423273.80	1329151.75	Картометрический	1.00	-
157	423275.93	1329148.94	Картометрический	1.00	-
158	423278.17	1329147.60	Картометрический	1.00	-
159	423283.73	1329147.64	Картометрический	1.00	-
160	423437.69	1329145.02	Картометрический	1.00	-
161	423442.40	1329145.33	Картометрический	1.00	-
162	423446.57	1329147.15	Картометрический	1.00	-
163	423449.49	1329150.36	Картометрический	1.00	-
164	423451.71	1329155.32	Картометрический	1.00	-
165	423453.65	1329169.32	Картометрический	1.00	-
166	423468.42	1329282.94	Картометрический	1.00	-
167	423479.93	1329377.98	Картометрический	1.00	-
168	423487.12	1329437.02	Картометрический	1.00	-
169	423487.00	1329439.38	Картометрический	1.00	-
170	423486.48	1329441.08	Картометрический	1.00	-
171	423484.76	1329443.22	Картометрический	1.00	-
172	423481.12	1329443.75	Картометрический	1.00	-
173	423480.26	1329453.38	Картометрический	1.00	-
174	423338.73	1329451.28	Картометрический	1.00	-
175	423343.18	1329495.86	Картометрический	1.00	-
176	423263.25	1329513.53	Картометрический	1.00	-
177	423270.09	1329545.71	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
178	423310.30	1329674.76	Картометрический	1.00	-
179	423367.41	1329653.99	Картометрический	1.00	-
180	423367.33	1329650.68	Картометрический	1.00	-
181	423383.60	1329650.13	Картометрический	1.00	-
182	423366.72	1329585.69	Картометрический	1.00	-
183	423407.46	1329584.94	Картометрический	1.00	-
184	423437.46	1329584.57	Картометрический	1.00	-
185	423438.14	1329639.57	Картометрический	1.00	-
186	423472.43	1329638.98	Картометрический	1.00	-
187	423479.43	1329638.85	Картометрический	1.00	-
188	423481.17	1329578.79	Картометрический	1.00	-
189	423484.90	1329580.12	Картометрический	1.00	-
190	423485.01	1329581.69	Картометрический	1.00	-
191	423493.67	1329581.73	Картометрический	1.00	-
192	423523.55	1329581.28	Картометрический	1.00	-
193	423527.66	1329565.39	Картометрический	1.00	-
194	423540.41	1329522.23	Картометрический	1.00	-
195	423603.77	1329537.14	Картометрический	1.00	-
196	423604.30	1329519.53	Картометрический	1.00	-
197	423587.53	1329515.30	Картометрический	1.00	-
198	423590.46	1329504.80	Картометрический	1.00	-
199	423584.28	1329503.08	Картометрический	1.00	-
200	423582.30	1329495.41	Картометрический	1.00	-
201	423550.08	1329487.02	Картометрический	1.00	-
202	423557.41	1329462.32	Картометрический	1.00	-
203	423538.61	1329460.44	Картометрический	1.00	-
204	423538.29	1329444.50	Картометрический	1.00	-
205	423535.78	1329396.22	Картометрический	1.00	-
206	423491.10	1329395.50	Картометрический	1.00	-
207	423488.62	1329376.95	Картометрический	1.00	-
208	423476.69	1329281.97	Картометрический	1.00	-
209	423462.07	1329168.32	Картометрический	1.00	-
210	423460.63	1329154.09	Картометрический	1.00	-
211	423461.72	1329149.67	Картометрический	1.00	-
212	423463.55	1329147.34	Картометрический	1.00	-
213	423466.22	1329145.31	Картометрический	1.00	-
214	423469.41	1329144.65	Картометрический	1.00	-
215	423474.66	1329144.75	Картометрический	1.00	-
216	423474.65	1329137.67	Картометрический	1.00	-
217	423437.68	1329137.16	Картометрический	1.00	-
218	423283.72	1329139.31	Картометрический	1.00	-
219	423254.88	1329139.98	Картометрический	1.00	-
220	423206.41	1329140.62	Картометрический	1.00	-
221	423188.65	1329140.18	Картометрический	1.00	-
222	423171.98	1329138.19	Картометрический	1.00	-
223	423159.92	1329135.19	Картометрический	1.00	-
224	423154.29	1329133.58	Картометрический	1.00	-
225	423150.61	1329132.52	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
226	423147.26	1329129.80	Картометрический	1.00	-
227	423142.41	1329126.18	Картометрический	1.00	-
228	423135.39	1329121.06	Картометрический	1.00	-
229	423134.09	1329121.08	Картометрический	1.00	-
230	423134.34	1329119.22	Картометрический	1.00	-
231	423134.85	1329116.05	Картометрический	1.00	-
232	423127.44	1329108.84	Картометрический	1.00	-
233	423126.02	1329106.69	Картометрический	1.00	-
234	423125.87	1329104.19	Картометрический	1.00	-
235	423131.42	1329058.62	Картометрический	1.00	-
236	423140.54	1329003.93	Картометрический	1.00	-
237	423141.62	1329000.64	Картометрический	1.00	-
238	423149.21	1328977.60	Картометрический	1.00	-
239	423155.87	1328961.48	Картометрический	1.00	-
240	423156.84	1328961.36	Картометрический	1.00	-
241	423193.86	1328959.26	Картометрический	1.00	-
242	423736.28	1328933.30	Картометрический	1.00	-
243	423940.13	1328924.40	Картометрический	1.00	-
1	424099.15	1328917.46	Картометрический	1.00	-
244	423298.69	1329190.89	Картометрический	1.00	-
245	423298.75	1329230.89	Картометрический	1.00	-
246	423278.75	1329230.92	Картометрический	1.00	-
247	423278.69	1329190.92	Картометрический	1.00	-
244	423298.69	1329190.89	Картометрический	1.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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 №					
-	-	-	-	-	-



Рисун 4  
План границ объекта



Несколько иные условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны
-  "1"

Масштаб 1:5000

Губернаторская служба «Нормативно-правовой центра»  
 Подпись:  Ю.Л. Шахматов Дата: 27.08.2019 г.  
 Место: г. Ярославль (Юридический отдел, выполняющий полномочия исполнительного органа власти)



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Общественно-деловая зона - ОД

---

(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, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	61479 $\pm$ 868 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

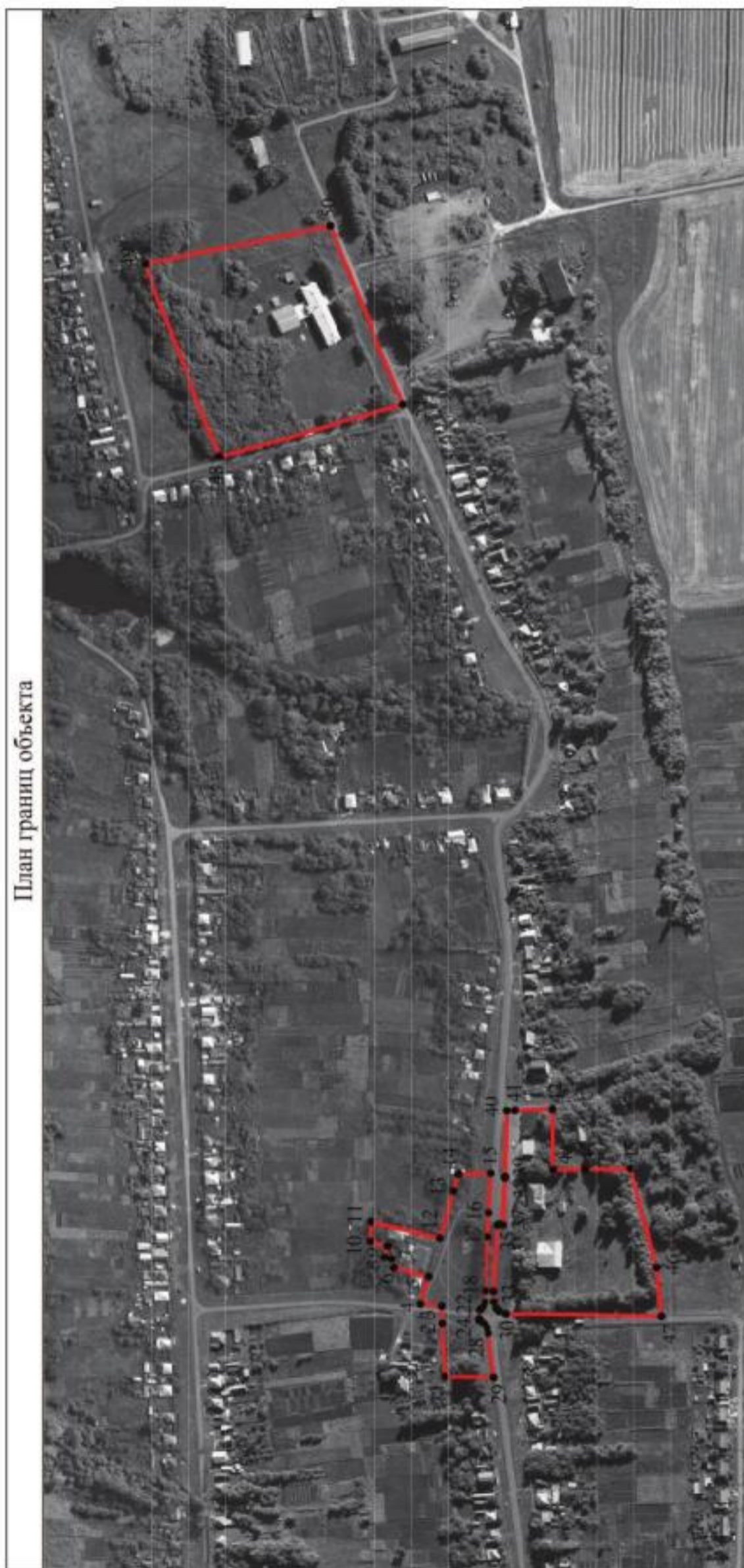
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	423535.78	1329396.22	Картометрический	1.00	-
2	423538.29	1329444.50	Картометрический	1.00	-
3	423538.61	1329460.44	Картометрический	1.00	-
4	423557.41	1329462.32	Картометрический	1.00	-
5	423550.08	1329487.02	Картометрический	1.00	-
6	423582.30	1329495.41	Картометрический	1.00	-
7	423584.28	1329503.08	Картометрический	1.00	-
8	423590.46	1329504.80	Картометрический	1.00	-
9	423587.53	1329515.30	Картометрический	1.00	-
10	423604.30	1329519.53	Картометрический	1.00	-
11	423603.77	1329537.14	Картометрический	1.00	-
12	423540.41	1329522.23	Картометрический	1.00	-
13	423527.66	1329565.39	Картометрический	1.00	-
14	423523.55	1329581.28	Картометрический	1.00	-
15	423493.67	1329581.73	Картометрический	1.00	-
16	423495.83	1329545.76	Картометрический	1.00	-
17	423496.91	1329523.77	Картометрический	1.00	-
18	423499.02	1329474.34	Картометрический	1.00	-
19	423499.42	1329464.23	Картометрический	1.00	-
20	423500.50	1329460.83	Картометрический	1.00	-
21	423502.64	1329458.57	Картометрический	1.00	-
22	423504.95	1329457.13	Картометрический	1.00	-
23	423505.45	1329449.24	Картометрический	1.00	-
24	423505.55	1329447.75	Картометрический	1.00	-
25	423503.09	1329446.47	Картометрический	1.00	-
26	423499.34	1329443.84	Картометрический	1.00	-
27	423497.36	1329440.57	Картометрический	1.00	-
28	423496.48	1329435.91	Картометрический	1.00	-
29	423491.10	1329395.50	Картометрический	1.00	-
1	423535.78	1329396.22	Картометрический	1.00	-
30	423480.26	1329453.38	Картометрический	1.00	-
31	423486.22	1329455.68	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
32	423488.72	1329458.50	Картометрический	1.00	-
33	423490.86	1329464.42	Картометрический	1.00	-
34	423491.22	1329473.88	Картометрический	1.00	-
35	423487.71	1329534.52	Картометрический	1.00	-
36	423485.53	1329535.41	Картометрический	1.00	-
37	423483.24	1329534.51	Картометрический	1.00	-
38	423481.31	1329577.50	Картометрический	1.00	-
39	423481.17	1329578.79	Картометрический	1.00	-
40	423479.43	1329638.85	Картометрический	1.00	-
41	423472.43	1329638.98	Картометрический	1.00	-
42	423438.14	1329639.57	Картометрический	1.00	-
43	423437.46	1329584.57	Картометрический	1.00	-
44	423407.46	1329584.94	Картометрический	1.00	-
45	423366.72	1329585.69	Картометрический	1.00	-
46	423343.18	1329495.86	Картометрический	1.00	-
47	423338.73	1329451.28	Картометрический	1.00	-
30	423480.26	1329453.38	Картометрический	1.00	-
48	423742.10	1330235.06	Картометрический	1.00	-
49	423810.08	1330410.65	Картометрический	1.00	-
50	423641.03	1330446.40	Картометрический	1.00	-
51	423574.42	1330282.75	Картометрический	1.00	-
48	423742.10	1330235.06	Картометрический	1.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта

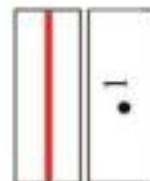


Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны

характерная точка границ территориальной зоны



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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	31522 $\pm$ 621 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	423155.87	1328961.48	Картометрический	1.00	-
2	423149.21	1328977.60	Картометрический	1.00	-
3	423141.62	1329000.64	Картометрический	1.00	-
4	423140.54	1329003.93	Картометрический	1.00	-
5	423131.42	1329058.62	Картометрический	1.00	-
6	423125.87	1329104.19	Картометрический	1.00	-
7	423126.02	1329106.69	Картометрический	1.00	-
8	423127.44	1329108.84	Картометрический	1.00	-
9	423134.85	1329116.05	Картометрический	1.00	-
10	423134.34	1329119.22	Картометрический	1.00	-
11	423134.09	1329121.08	Картометрический	1.00	-
12	423135.39	1329121.06	Картометрический	1.00	-
13	423142.41	1329126.18	Картометрический	1.00	-
14	423147.26	1329129.80	Картометрический	1.00	-
15	423150.61	1329132.52	Картометрический	1.00	-
16	423154.29	1329133.58	Картометрический	1.00	-
17	423159.92	1329135.19	Картометрический	1.00	-
18	423171.98	1329138.19	Картометрический	1.00	-
19	423188.65	1329140.18	Картометрический	1.00	-
20	423206.41	1329140.62	Картометрический	1.00	-
21	423254.88	1329139.98	Картометрический	1.00	-
22	423283.72	1329139.31	Картометрический	1.00	-
23	423437.68	1329137.16	Картометрический	1.00	-
24	423474.65	1329137.67	Картометрический	1.00	-
25	423474.66	1329144.75	Картометрический	1.00	-
26	423469.41	1329144.65	Картометрический	1.00	-
27	423466.22	1329145.31	Картометрический	1.00	-
28	423463.55	1329147.34	Картометрический	1.00	-
29	423461.72	1329149.67	Картометрический	1.00	-
30	423460.63	1329154.09	Картометрический	1.00	-
31	423462.07	1329168.32	Картометрический	1.00	-
32	423476.69	1329281.97	Картометрический	1.00	-
33	423488.62	1329376.95	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	423491.10	1329395.50	Картометрический	1.00	-
35	423496.48	1329435.91	Картометрический	1.00	-
36	423497.36	1329440.57	Картометрический	1.00	-
37	423499.34	1329443.84	Картометрический	1.00	-
38	423503.09	1329446.47	Картометрический	1.00	-
39	423505.55	1329447.75	Картометрический	1.00	-
40	423505.45	1329449.24	Картометрический	1.00	-
41	423504.95	1329457.13	Картометрический	1.00	-
42	423502.64	1329458.57	Картометрический	1.00	-
43	423500.50	1329460.83	Картометрический	1.00	-
44	423499.42	1329464.23	Картометрический	1.00	-
45	423499.02	1329474.34	Картометрический	1.00	-
46	423496.91	1329523.77	Картометрический	1.00	-
47	423495.83	1329545.76	Картометрический	1.00	-
48	423493.67	1329581.73	Картометрический	1.00	-
49	423485.01	1329581.69	Картометрический	1.00	-
50	423484.90	1329580.12	Картометрический	1.00	-
51	423481.17	1329578.79	Картометрический	1.00	-
52	423481.31	1329577.50	Картометрический	1.00	-
53	423483.24	1329534.51	Картометрический	1.00	-
54	423485.53	1329535.41	Картометрический	1.00	-
55	423487.71	1329534.52	Картометрический	1.00	-
56	423491.22	1329473.88	Картометрический	1.00	-
57	423490.86	1329464.42	Картометрический	1.00	-
58	423488.72	1329458.50	Картометрический	1.00	-
59	423486.22	1329455.68	Картометрический	1.00	-
60	423480.26	1329453.38	Картометрический	1.00	-
61	423481.12	1329443.75	Картометрический	1.00	-
62	423484.76	1329443.22	Картометрический	1.00	-
63	423486.48	1329441.08	Картометрический	1.00	-
64	423487.00	1329439.38	Картометрический	1.00	-
65	423487.12	1329437.02	Картометрический	1.00	-
66	423479.93	1329377.98	Картометрический	1.00	-
67	423468.42	1329282.94	Картометрический	1.00	-
68	423453.65	1329169.32	Картометрический	1.00	-
69	423451.71	1329155.32	Картометрический	1.00	-
70	423449.49	1329150.36	Картометрический	1.00	-
71	423446.57	1329147.15	Картометрический	1.00	-
72	423442.40	1329145.33	Картометрический	1.00	-
73	423437.69	1329145.02	Картометрический	1.00	-
74	423283.73	1329147.64	Картометрический	1.00	-
75	423278.17	1329147.60	Картометрический	1.00	-
76	423275.93	1329148.94	Картометрический	1.00	-
77	423273.80	1329151.75	Картометрический	1.00	-
78	423272.47	1329154.76	Картометрический	1.00	-
79	423271.27	1329154.76	Картометрический	1.00	-
80	423262.71	1329154.96	Картометрический	1.00	-
81	423262.31	1329153.29	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	423261.24	1329152.09	Картометрический	1.00	-
83	423259.30	1329151.08	Картометрический	1.00	-
84	423254.88	1329150.69	Картометрический	1.00	-
85	423241.16	1329150.82	Картометрический	1.00	-
86	423227.45	1329150.95	Картометрический	1.00	-
87	423223.49	1329150.77	Картометрический	1.00	-
88	423221.80	1329151.32	Картометрический	1.00	-
89	423220.79	1329152.74	Картометрический	1.00	-
90	423209.98	1329153.19	Картометрический	1.00	-
91	423209.90	1329151.48	Картометрический	1.00	-
92	423208.43	1329150.36	Картометрический	1.00	-
93	423206.43	1329149.77	Картометрический	1.00	-
94	423197.37	1329149.87	Картометрический	1.00	-
95	423188.26	1329149.86	Картометрический	1.00	-
96	423174.54	1329149.16	Картометрический	1.00	-
97	423170.05	1329148.45	Картометрический	1.00	-
98	423165.52	1329147.59	Картометрический	1.00	-
99	423161.12	1329146.46	Картометрический	1.00	-
100	423156.68	1329145.20	Картометрический	1.00	-
101	423143.97	1329140.17	Картометрический	1.00	-
102	423135.67	1329136.12	Картометрический	1.00	-
103	423132.18	1329133.64	Картометрический	1.00	-
104	423128.02	1329131.99	Картометрический	1.00	-
105	423124.08	1329130.98	Картометрический	1.00	-
106	423123.78	1329132.50	Картометрический	1.00	-
107	423117.37	1329213.20	Картометрический	1.00	-
108	423111.11	1329292.11	Картометрический	1.00	-
109	423105.07	1329368.10	Картометрический	1.00	-
110	423099.85	1329433.86	Картометрический	1.00	-
111	423099.85	1329435.25	Картометрический	1.00	-
112	423100.45	1329436.72	Картометрический	1.00	-
113	423108.12	1329449.68	Картометрический	1.00	-
114	423107.62	1329452.85	Картометрический	1.00	-
115	423107.14	1329456.03	Картометрический	1.00	-
116	423098.82	1329465.60	Картометрический	1.00	-
117	423097.38	1329468.01	Картометрический	1.00	-
118	423096.54	1329470.58	Картометрический	1.00	-
119	423092.23	1329527.05	Картометрический	1.00	-
120	423086.78	1329598.60	Картометрический	1.00	-
121	423081.15	1329672.32	Картометрический	1.00	-
122	423077.16	1329724.72	Картометрический	1.00	-
123	423072.60	1329784.52	Картометрический	1.00	-
124	423068.26	1329841.31	Картометрический	1.00	-
125	423063.31	1329906.21	Картометрический	1.00	-
126	423057.20	1329986.36	Картометрический	1.00	-
127	423054.86	1330036.28	Картометрический	1.00	-
128	423052.35	1330089.79	Картометрический	1.00	-
129	423050.73	1330161.87	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
130	423049.35	1330223.22	Картометрический	1.00	-
131	423047.57	1330302.73	Картометрический	1.00	-
132	423045.51	1330394.16	Картометрический	1.00	-
133	423043.11	1330501.22	Картометрический	1.00	-
134	423043.06	1330503.39	Картометрический	1.00	-
135	423043.59	1330506.08	Картометрический	1.00	-
136	423052.31	1330519.08	Картометрический	1.00	-
137	423052.05	1330526.06	Картометрический	1.00	-
138	423044.30	1330537.21	Картометрический	1.00	-
139	423043.03	1330539.28	Картометрический	1.00	-
140	423042.36	1330542.05	Картометрический	1.00	-
141	423038.20	1330622.30	Картометрический	1.00	-
142	423036.55	1330698.95	Картометрический	1.00	-
143	423034.74	1330783.26	Картометрический	1.00	-
144	423033.48	1330842.04	Картометрический	1.00	-
145	423021.57	1330842.16	Картометрический	1.00	-
146	423031.30	1330384.35	Картометрический	1.00	-
147	423039.67	1330073.19	Картометрический	1.00	-
148	423047.13	1329940.02	Картометрический	1.00	-
149	423076.47	1329553.98	Картометрический	1.00	-
150	423086.28	1329453.07	Картометрический	1.00	-
151	423108.10	1329228.58	Картометрический	1.00	-
152	423117.45	1329118.31	Картометрический	1.00	-
153	423119.65	1329102.04	Картометрический	1.00	-
154	423119.73	1329101.46	Картометрический	1.00	-
155	423133.44	1329000.32	Картометрический	1.00	-
156	423147.24	1328961.98	Картометрический	1.00	-
1	423155.87	1328961.48	Картометрический	1.00	-
157	423298.69	1329190.89	Картометрический	1.00	-
158	423298.75	1329230.89	Картометрический	1.00	-
159	423278.75	1329230.92	Картометрический	1.00	-
160	423278.69	1329190.92	Картометрический	1.00	-
157	423298.69	1329190.89	Картометрический	1.00	-

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

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



Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 27 » декабря 2019 г.  
 Место для личной печати (для наличия) лата, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха - Р1

---

 (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, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	17204 +/-459 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	423906.77	1330082.57	Картометрический	1.00	-
2	423920.70	1330111.31	Картометрический	1.00	-
3	423933.51	1330132.00	Картометрический	1.00	-
4	423935.04	1330154.93	Картометрический	1.00	-
5	423904.53	1330153.51	Картометрический	1.00	-
6	423867.88	1330154.63	Картометрический	1.00	-
7	423811.51	1330164.56	Картометрический	1.00	-
8	423793.28	1330093.44	Картометрический	1.00	-
9	423713.79	1330051.51	Картометрический	1.00	-
10	423659.50	1330039.44	Картометрический	1.00	-
11	423611.23	1330034.43	Картометрический	1.00	-
12	423590.81	1330026.47	Картометрический	1.00	-
13	423596.83	1329996.56	Картометрический	1.00	-
14	423692.82	1330021.07	Картометрический	1.00	-
1	423906.77	1330082.57	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах 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, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	178638 $\pm$ 1479 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	424063.09	1330679.64	Картометрический	1.00	-
2	424085.59	1330694.27	Картометрический	1.00	-
3	424098.70	1330711.13	Картометрический	1.00	-
4	424102.64	1330731.58	Картометрический	1.00	-
5	424099.17	1330751.28	Картометрический	1.00	-
6	424097.12	1330773.17	Картометрический	1.00	-
7	424104.07	1330796.36	Картометрический	1.00	-
8	424112.77	1330820.96	Картометрический	1.00	-
9	424120.22	1330841.49	Картометрический	1.00	-
10	424062.17	1330830.59	Картометрический	1.00	-
11	424024.32	1330789.33	Картометрический	1.00	-
12	423987.56	1330777.81	Картометрический	1.00	-
13	423940.33	1330778.83	Картометрический	1.00	-
14	423925.88	1330780.43	Картометрический	1.00	-
15	423879.99	1330792.86	Картометрический	1.00	-
16	423864.33	1330738.54	Картометрический	1.00	-
17	423856.22	1330710.32	Картометрический	1.00	-
18	423974.11	1330683.17	Картометрический	1.00	-
19	424011.57	1330678.50	Картометрический	1.00	-
20	424036.72	1330676.66	Картометрический	1.00	-
1	424063.09	1330679.64	Картометрический	1.00	-
21	423437.37	1330453.94	Картометрический	1.00	-
22	423452.99	1330525.83	Картометрический	1.00	-
23	423463.68	1330640.96	Картометрический	1.00	-
24	423511.76	1330824.32	Картометрический	1.00	-
25	423226.77	1330844.07	Картометрический	1.00	-
26	423057.43	1330844.53	Картометрический	1.00	-
27	423033.48	1330842.04	Картометрический	1.00	-
28	423034.74	1330783.26	Картометрический	1.00	-
29	423036.55	1330698.95	Картометрический	1.00	-
30	423038.20	1330622.30	Картометрический	1.00	-
31	423042.36	1330542.05	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
32	423043.03	1330539.28	Картометрический	1.00	-
33	423044.30	1330537.21	Картометрический	1.00	-
34	423052.05	1330526.06	Картометрический	1.00	-
35	423052.31	1330519.08	Картометрический	1.00	-
21	423437.37	1330453.94	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шальгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона сельскохозяйственного производства - СХ2

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Лискинский муниципальный район, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	154622 $\pm$ -1376 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	423810.11	1330549.86	Картометрический	1.00	-
2	423856.22	1330710.32	Картометрический	1.00	-
3	423864.33	1330738.54	Картометрический	1.00	-
4	423879.99	1330792.86	Картометрический	1.00	-
5	423557.21	1330880.41	Картометрический	1.00	-
6	423557.20	1330880.41	Картометрический	1.00	-
7	423555.22	1330837.30	Картометрический	1.00	-
8	423549.96	1330826.25	Картометрический	1.00	-
9	423511.76	1330824.32	Картометрический	1.00	-
10	423463.68	1330640.96	Картометрический	1.00	-
11	423452.99	1330525.83	Картометрический	1.00	-
12	423437.37	1330453.94	Картометрический	1.00	-
13	423403.99	1330341.68	Картометрический	1.00	-
14	423551.19	1330303.53	Картометрический	1.00	-
15	423574.42	1330282.75	Картометрический	1.00	-
16	423641.03	1330446.40	Картометрический	1.00	-
17	423678.59	1330536.87	Картометрический	1.00	-
1	423810.11	1330549.86	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




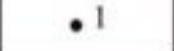
## Раздел 4

## План границ объекта



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 « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов - СН1

---

(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, Петровское сельское поселение, село Петровское
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	13132 $\pm$ 401 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	423343.18	1329495.86	Картометрический	1.00	-
2	423366.72	1329585.69	Картометрический	1.00	-
3	423383.60	1329650.13	Картометрический	1.00	-
4	423367.33	1329650.68	Картометрический	1.00	-
5	423367.41	1329653.99	Картометрический	1.00	-
6	423310.30	1329674.76	Картометрический	1.00	-
7	423270.09	1329545.71	Картометрический	1.00	-
8	423263.25	1329513.53	Картометрический	1.00	-
1	423343.18	1329495.86	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:2000

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 « 27 » декабря 2019 г.

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



Приложение №2  
к правилам землепользования и застройки  
Петровского 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  
СЛОБОДЫ ЕКАТЕРИНОВКА

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

---

 (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, Петровское сельское поселение, слобода Екатериновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1137753 $\pm$ 3733 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	422773.37	1333215.13	Картометрический	1.00	-
2	422777.19	1333231.43	Картометрический	1.00	-
3	422613.74	1333635.50	Картометрический	1.00	-
4	422585.75	1333714.59	Картометрический	1.00	-
5	422615.65	1333750.74	Картометрический	1.00	-
6	422552.28	1333913.39	Картометрический	1.00	-
7	422520.81	1333968.80	Картометрический	1.00	-
8	422502.86	1334012.61	Картометрический	1.00	-
9	422489.82	1334056.22	Картометрический	1.00	-
10	422484.49	1334090.81	Картометрический	1.00	-
11	422484.93	1334104.58	Картометрический	1.00	-
12	422481.87	1334117.49	Картометрический	1.00	-
13	422431.46	1334249.15	Картометрический	1.00	-
14	422357.00	1334425.11	Картометрический	1.00	-
15	422323.89	1334506.21	Картометрический	1.00	-
16	422319.37	1334540.97	Картометрический	1.00	-
17	422311.25	1334536.64	Картометрический	1.00	-
18	422290.66	1334563.19	Картометрический	1.00	-
19	422273.81	1334599.51	Картометрический	1.00	-
20	422239.80	1334586.82	Картометрический	1.00	-
21	422230.45	1334585.56	Картометрический	1.00	-
22	422217.70	1334595.80	Картометрический	1.00	-
23	422203.52	1334670.67	Картометрический	1.00	-
24	422274.07	1334689.73	Картометрический	1.00	-
25	422237.84	1334706.18	Картометрический	1.00	-
26	422089.35	1335063.04	Картометрический	1.00	-
27	422062.77	1335150.49	Картометрический	1.00	-
28	422030.65	1335223.12	Картометрический	1.00	-
29	421960.78	1335328.38	Картометрический	1.00	-
30	421938.06	1335370.35	Картометрический	1.00	-
31	421915.56	1335410.52	Картометрический	1.00	-
32	421883.08	1335470.07	Картометрический	1.00	-
33	421860.90	1335513.22	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	421832.70	1335567.44	Картометрический	1.00	-
35	421811.63	1335606.21	Картометрический	1.00	-
36	421799.69	1335635.07	Картометрический	1.00	-
37	421790.27	1335668.16	Картометрический	1.00	-
38	421664.64	1335639.72	Картометрический	1.00	-
39	421617.58	1335609.31	Картометрический	1.00	-
40	421589.65	1335578.16	Картометрический	1.00	-
41	421599.55	1335568.11	Картометрический	1.00	-
42	421596.77	1335555.90	Картометрический	1.00	-
43	421596.44	1335549.54	Картометрический	1.00	-
44	421596.69	1335543.16	Картометрический	1.00	-
45	421597.52	1335536.84	Картометрический	1.00	-
46	421598.92	1335530.62	Картометрический	1.00	-
47	421630.09	1335458.51	Картометрический	1.00	-
48	421672.59	1335369.75	Картометрический	1.00	-
49	421715.54	1335280.35	Картометрический	1.00	-
50	421722.26	1335266.54	Картометрический	1.00	-
51	421767.86	1335171.46	Картометрический	1.00	-
52	421798.44	1335102.21	Картометрический	1.00	-
53	421806.55	1335083.92	Картометрический	1.00	-
54	421827.25	1335031.35	Картометрический	1.00	-
55	421864.03	1334937.63	Картометрический	1.00	-
56	421889.21	1334873.09	Картометрический	1.00	-
57	421943.51	1334732.03	Картометрический	1.00	-
58	421987.45	1334621.24	Картометрический	1.00	-
59	422011.57	1334565.14	Картометрический	1.00	-
60	422027.30	1334528.19	Картометрический	1.00	-
61	422029.54	1334526.66	Картометрический	1.00	-
62	422030.49	1334526.20	Картометрический	1.00	-
63	422032.43	1334526.95	Картометрический	1.00	-
64	422035.60	1334520.11	Картометрический	1.00	-
65	422033.97	1334519.19	Картометрический	1.00	-
66	422033.62	1334518.02	Картометрический	1.00	-
67	422033.36	1334516.82	Картометрический	1.00	-
68	422033.20	1334513.16	Картометрический	1.00	-
69	422060.46	1334449.07	Картометрический	1.00	-
70	422079.87	1334403.46	Картометрический	1.00	-
71	422146.91	1334244.03	Картометрический	1.00	-
72	422176.52	1334171.08	Картометрический	1.00	-
73	422217.81	1334067.42	Картометрический	1.00	-
74	422235.97	1334020.48	Картометрический	1.00	-
75	422241.97	1334017.68	Картометрический	1.00	-
76	422247.73	1334019.23	Картометрический	1.00	-
77	422255.88	1333996.96	Картометрический	1.00	-
78	422251.37	1333992.72	Картометрический	1.00	-
79	422249.85	1333988.07	Картометрический	1.00	-
80	422294.73	1333865.36	Картометрический	1.00	-
81	422308.35	1333828.13	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	422326.48	1333782.18	Картометрический	1.00	-
83	422358.33	1333711.84	Картометрический	1.00	-
84	422394.30	1333633.72	Картометрический	1.00	-
85	422461.22	1333497.85	Картометрический	1.00	-
86	422519.59	1333374.30	Картометрический	1.00	-
87	422557.53	1333294.20	Картометрический	1.00	-
88	422585.33	1333237.26	Картометрический	1.00	-
89	422600.40	1333208.99	Картометрический	1.00	-
90	422609.73	1333198.41	Картометрический	1.00	-
91	422620.26	1333191.87	Картометрический	1.00	-
92	422638.89	1333186.23	Картометрический	1.00	-
93	422669.61	1333185.20	Картометрический	1.00	-
94	422686.46	1333188.09	Картометрический	1.00	-
95	422724.21	1333197.60	Картометрический	1.00	-
1	422773.37	1333215.13	Картометрический	1.00	-
96	422570.61	1333232.25	Картометрический	1.00	-
97	422544.38	1333287.43	Картометрический	1.00	-
98	422508.09	1333363.97	Картометрический	1.00	-
99	422447.10	1333491.21	Картометрический	1.00	-
100	422426.86	1333534.25	Картометрический	1.00	-
101	422379.43	1333630.43	Картометрический	1.00	-
102	422340.74	1333714.65	Картометрический	1.00	-
103	422327.79	1333742.61	Картометрический	1.00	-
104	422311.81	1333777.90	Картометрический	1.00	-
105	422300.80	1333805.54	Картометрический	1.00	-
106	422100.79	1333771.80	Картометрический	1.00	-
107	422073.06	1333754.48	Картометрический	1.00	-
108	422052.27	1333750.32	Картометрический	1.00	-
109	422034.95	1333744.77	Картометрический	1.00	-
110	422010.69	1333731.61	Картометрический	1.00	-
111	421996.14	1333715.67	Картометрический	1.00	-
112	422003.76	1333704.58	Картометрический	1.00	-
113	422016.93	1333692.10	Картометрический	1.00	-
114	421985.74	1333651.91	Картометрический	1.00	-
115	421985.05	1333572.21	Картометрический	1.00	-
116	422003.76	1333470.33	Картометрический	1.00	-
117	422009.31	1333455.08	Картометрический	1.00	-
118	422017.62	1333449.54	Картометрический	1.00	-
119	422022.47	1333441.22	Картометрический	1.00	-
120	422041.88	1333438.45	Картометрический	1.00	-
121	422068.91	1333439.15	Картометрический	1.00	-
122	422073.06	1333431.52	Картометрический	1.00	-
123	422068.22	1333414.20	Картометрический	1.00	-
124	422064.75	1333394.10	Картометрический	1.00	-
125	422068.91	1333374.69	Картометрический	1.00	-
126	422086.24	1333374.69	Картометрический	1.00	-
127	422130.59	1333241.63	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
128	422126.43	1333229.16	Картометрический	1.00	-
129	422127.13	1333219.46	Картометрический	1.00	-
130	422141.68	1333215.30	Картометрический	1.00	-
131	422157.62	1333206.98	Картометрический	1.00	-
132	422175.64	1333198.66	Картометрический	1.00	-
133	422192.96	1333196.59	Картометрический	1.00	-
134	422201.28	1333173.02	Картометрический	1.00	-
135	422185.34	1333173.02	Картометрический	1.00	-
136	422175.64	1333159.16	Картометрический	1.00	-
137	422188.36	1333117.98	Картометрический	1.00	-
138	422230.78	1333124.13	Картометрический	1.00	-
139	422250.93	1333129.08	Картометрический	1.00	-
140	422259.05	1333107.89	Картометрический	1.00	-
141	422295.44	1333121.38	Картометрический	1.00	-
142	422382.10	1333159.12	Картометрический	1.00	-
143	422463.48	1333198.18	Картометрический	1.00	-
96	422570.61	1333232.25	Картометрический	1.00	-
144	422221.96	1333962.86	Картометрический	1.00	-
145	422216.51	1333977.80	Картометрический	1.00	-
146	422226.65	1333981.68	Картометрический	1.00	-
147	422230.52	1333984.31	Картометрический	1.00	-
148	422233.80	1333988.02	Картометрический	1.00	-
149	422195.29	1334092.09	Картометрический	1.00	-
150	422164.92	1334167.30	Картометрический	1.00	-
151	422121.55	1334269.03	Картометрический	1.00	-
152	422059.77	1334414.91	Картометрический	1.00	-
153	422019.22	1334510.78	Картометрический	1.00	-
154	422017.94	1334513.80	Картометрический	1.00	-
155	421999.68	1334556.27	Картометрический	1.00	-
156	421998.37	1334559.40	Картометрический	1.00	-
157	421974.82	1334615.63	Картометрический	1.00	-
158	421942.20	1334694.59	Картометрический	1.00	-
159	421933.18	1334719.28	Картометрический	1.00	-
160	421877.93	1334862.41	Картометрический	1.00	-
161	421875.26	1334869.28	Картометрический	1.00	-
162	421809.83	1334849.63	Картометрический	1.00	-
163	421744.20	1334825.49	Картометрический	1.00	-
164	421720.49	1334816.60	Картометрический	1.00	-
165	421709.06	1334803.47	Картометрический	1.00	-
166	421713.98	1334786.99	Картометрический	1.00	-
167	421725.76	1334781.45	Картометрический	1.00	-
168	421736.16	1334704.52	Картометрический	1.00	-
169	421765.96	1334626.90	Картометрический	1.00	-
170	421793.97	1334558.92	Картометрический	1.00	-
171	421842.42	1334434.66	Картометрический	1.00	-
172	421760.29	1334398.25	Картометрический	1.00	-
173	421881.39	1334079.41	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
174	421788.24	1334043.00	Картометрический	1.00	-
175	421777.01	1334027.56	Картометрический	1.00	-
176	421742.30	1334001.71	Картометрический	1.00	-
177	421740.15	1333989.98	Картометрический	1.00	-
178	421754.51	1333963.65	Картометрический	1.00	-
179	421777.25	1333966.04	Картометрический	1.00	-
180	421835.18	1333994.05	Картометрический	1.00	-
181	421883.28	1334014.88	Картометрический	1.00	-
182	421890.23	1334005.07	Картометрический	1.00	-
183	421922.78	1333991.66	Картометрический	1.00	-
184	421929.72	1333975.86	Картометрический	1.00	-
185	421897.17	1333958.87	Картометрический	1.00	-
186	421862.70	1333939.48	Картометрический	1.00	-
187	421830.62	1333925.60	Картометрический	1.00	-
188	421809.32	1333906.93	Картометрический	1.00	-
189	421810.76	1333897.83	Картометрический	1.00	-
190	421831.10	1333860.97	Картометрический	1.00	-
191	421923.02	1333908.61	Картометрический	1.00	-
192	421930.68	1333900.95	Картометрический	1.00	-
193	421941.45	1333901.42	Картометрический	1.00	-
194	421957.97	1333876.53	Картометрический	1.00	-
195	421995.79	1333894.96	Картометрический	1.00	-
196	421999.86	1333907.17	Картометрический	1.00	-
197	421983.58	1333940.44	Картометрический	1.00	-
198	421962.17	1333958.23	Картометрический	1.00	-
199	421966.33	1333970.70	Картометрический	1.00	-
200	421988.51	1333976.25	Картометрический	1.00	-
201	421999.60	1333974.17	Картометрический	1.00	-
202	422012.76	1333964.46	Картометрический	1.00	-
203	422056.87	1333867.94	Картометрический	1.00	-
204	422090.14	1333886.24	Картометрический	1.00	-
205	422123.17	1333902.91	Картометрический	1.00	-
206	422201.03	1333952.36	Картометрический	1.00	-
144	422221.96	1333962.86	Картометрический	1.00	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Рисунок 4  
План границ объекта



Исключены условные знаки и обозначения:  
 — граница территориальной зоны  
 • 1 — характеристика точек границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУДО «Паркостроительский центр»  
 Подпись: Ю.В. Шалаган Дата « 27 » \_\_\_\_\_ 2019 г.  
 Место и дата составления (подпись) акта, составленного органами исполнительной власти субъекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Общественно-деловая зона - ОД

---

(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, Петровское сельское поселение, слобода Екатериновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	28668 $\pm$ 593 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	422300.80	1333805.54	Картометрический	1.00	-
2	422282.76	1333854.58	Картометрический	1.00	-
3	422241.16	1333967.62	Картометрический	1.00	-
4	422236.40	1333967.45	Картометрический	1.00	-
5	422231.75	1333966.43	Картометрический	1.00	-
6	422221.96	1333962.86	Картометрический	1.00	-
7	422201.03	1333952.36	Картометрический	1.00	-
8	422123.17	1333902.91	Картометрический	1.00	-
9	422090.14	1333886.24	Картометрический	1.00	-
10	422056.87	1333867.94	Картометрический	1.00	-
11	422100.79	1333771.80	Картометрический	1.00	-
1	422300.80	1333805.54	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-




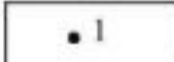
## Раздел 4

## План границ объекта




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Петровское сельское поселение, слобода Екатериновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	38100 $\pm$ 683 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	422768.99	1333196.46	Картометрический	1.00	-
2	422773.37	1333215.13	Картометрический	1.00	-
3	422724.21	1333197.60	Картометрический	1.00	-
4	422686.46	1333188.09	Картометрический	1.00	-
5	422669.61	1333185.20	Картометрический	1.00	-
6	422638.89	1333186.23	Картометрический	1.00	-
7	422620.26	1333191.87	Картометрический	1.00	-
8	422609.73	1333198.41	Картометрический	1.00	-
9	422600.40	1333208.99	Картометрический	1.00	-
10	422585.33	1333237.26	Картометрический	1.00	-
11	422557.53	1333294.20	Картометрический	1.00	-
12	422519.59	1333374.30	Картометрический	1.00	-
13	422461.22	1333497.85	Картометрический	1.00	-
14	422394.30	1333633.72	Картометрический	1.00	-
15	422358.33	1333711.84	Картометрический	1.00	-
16	422326.48	1333782.18	Картометрический	1.00	-
17	422308.35	1333828.13	Картометрический	1.00	-
18	422294.73	1333865.36	Картометрический	1.00	-
19	422249.85	1333988.07	Картометрический	1.00	-
20	422251.37	1333992.72	Картометрический	1.00	-
21	422255.88	1333996.96	Картометрический	1.00	-
22	422247.73	1334019.23	Картометрический	1.00	-
23	422241.97	1334017.68	Картометрический	1.00	-
24	422235.97	1334020.48	Картометрический	1.00	-
25	422217.81	1334067.42	Картометрический	1.00	-
26	422176.52	1334171.08	Картометрический	1.00	-
27	422146.91	1334244.03	Картометрический	1.00	-
28	422079.87	1334403.46	Картометрический	1.00	-
29	422060.46	1334449.07	Картометрический	1.00	-
30	422033.20	1334513.16	Картометрический	1.00	-
31	422033.36	1334516.82	Картометрический	1.00	-
32	422033.62	1334518.02	Картометрический	1.00	-
33	422033.97	1334519.19	Картометрический	1.00	-

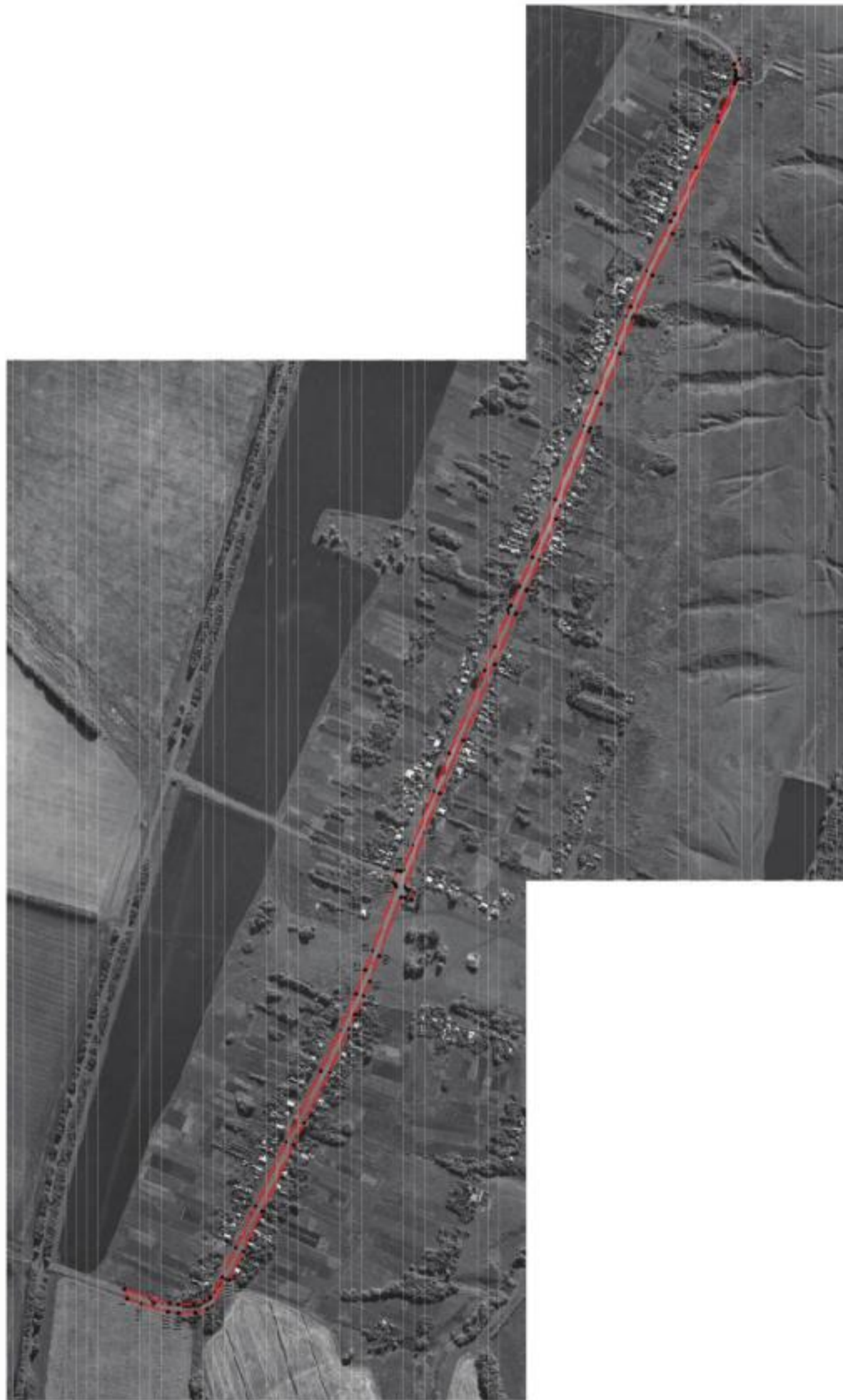
1	2	3	4	5	6
34	422035.60	1334520.11	Картометрический	1.00	-
35	422032.43	1334526.95	Картометрический	1.00	-
36	422030.49	1334526.20	Картометрический	1.00	-
37	422029.54	1334526.66	Картометрический	1.00	-
38	422027.30	1334528.19	Картометрический	1.00	-
39	422011.57	1334565.14	Картометрический	1.00	-
40	421987.45	1334621.24	Картометрический	1.00	-
41	421943.51	1334732.03	Картометрический	1.00	-
42	421889.21	1334873.09	Картометрический	1.00	-
43	421864.03	1334937.63	Картометрический	1.00	-
44	421827.25	1335031.35	Картометрический	1.00	-
45	421806.55	1335083.92	Картометрический	1.00	-
46	421798.44	1335102.21	Картометрический	1.00	-
47	421767.86	1335171.46	Картометрический	1.00	-
48	421722.26	1335266.54	Картометрический	1.00	-
49	421715.54	1335280.35	Картометрический	1.00	-
50	421672.59	1335369.75	Картометрический	1.00	-
51	421630.09	1335458.51	Картометрический	1.00	-
52	421598.92	1335530.62	Картометрический	1.00	-
53	421597.52	1335536.84	Картометрический	1.00	-
54	421596.69	1335543.16	Картометрический	1.00	-
55	421596.44	1335549.54	Картометрический	1.00	-
56	421596.77	1335555.90	Картометрический	1.00	-
57	421599.55	1335568.11	Картометрический	1.00	-
58	421589.65	1335578.16	Картометрический	1.00	-
59	421586.46	1335567.69	Картометрический	1.00	-
60	421584.68	1335541.33	Картометрический	1.00	-
61	421584.00	1335539.16	Картометрический	1.00	-
62	421591.81	1335540.48	Картометрический	1.00	-
63	421717.69	1335242.33	Картометрический	1.00	-
64	421717.70	1335242.32	Картометрический	1.00	-
65	421755.83	1335162.73	Картометрический	1.00	-
66	421791.10	1335082.81	Картометрический	1.00	-
67	421819.39	1335012.20	Картометрический	1.00	-
68	421857.20	1334915.81	Картометрический	1.00	-
69	421875.26	1334869.28	Картометрический	1.00	-
70	421877.93	1334862.41	Картометрический	1.00	-
71	421933.18	1334719.28	Картометрический	1.00	-
72	421942.20	1334694.59	Картометрический	1.00	-
73	421974.82	1334615.63	Картометрический	1.00	-
74	421998.37	1334559.40	Картометрический	1.00	-
75	421999.68	1334556.27	Картометрический	1.00	-
76	422017.94	1334513.80	Картометрический	1.00	-
77	422019.22	1334510.78	Картометрический	1.00	-
78	422059.77	1334414.91	Картометрический	1.00	-
79	422121.55	1334269.03	Картометрический	1.00	-
80	422164.92	1334167.30	Картометрический	1.00	-
81	422195.29	1334092.09	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	422233.80	1333988.02	Картометрический	1.00	-
83	422230.52	1333984.31	Картометрический	1.00	-
84	422226.65	1333981.68	Картометрический	1.00	-
85	422216.51	1333977.80	Картометрический	1.00	-
86	422221.96	1333962.86	Картометрический	1.00	-
87	422231.75	1333966.43	Картометрический	1.00	-
88	422236.40	1333967.45	Картометрический	1.00	-
89	422241.16	1333967.62	Картометрический	1.00	-
90	422282.76	1333854.58	Картометрический	1.00	-
91	422300.80	1333805.54	Картометрический	1.00	-
92	422311.81	1333777.90	Картометрический	1.00	-
93	422327.79	1333742.61	Картометрический	1.00	-
94	422340.74	1333714.65	Картометрический	1.00	-
95	422379.43	1333630.43	Картометрический	1.00	-
96	422426.86	1333534.25	Картометрический	1.00	-
97	422447.10	1333491.21	Картометрический	1.00	-
98	422508.09	1333363.97	Картометрический	1.00	-
99	422544.38	1333287.43	Картометрический	1.00	-
100	422570.61	1333232.25	Картометрический	1.00	-
101	422577.54	1333234.24	Картометрический	1.00	-
102	422604.16	1333182.08	Картометрический	1.00	-
103	422604.17	1333182.07	Картометрический	1.00	-
104	422613.12	1333176.45	Картометрический	1.00	-
105	422635.87	1333169.51	Картометрический	1.00	-
106	422669.71	1333168.20	Картометрический	1.00	-
107	422689.16	1333170.87	Картометрический	1.00	-
108	422741.43	1333186.23	Картометрический	1.00	-
1	422768.99	1333196.46	Картометрический	1.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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 №					
-	-	-	-	-	-



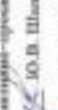
Рисун 4

План границ области



Исходные условия записи и обозначения:

- границы территориальной зоны
- курсирование точек границ территориальной зоны

Руководитель БУДО «Иркутский проектный центр»  
 Подпись:  Ю.В. Шалагина Дата: « 27 » \_\_\_\_\_ 2019 г.  
 Место: ул. Гурьяна г.Иркутск (Иркутский проектный центр), свидетельство о государственной регистрации права области



Масштаб 1:5000

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона сельскохозяйственного производства - СХ2

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Лискинский муниципальный район, Петровское сельское поселение, слобода Екатериновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	51234 $\pm$ 792 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	421790.27	1335668.16	Картометрический	1.00	-
2	421772.69	1335735.36	Картометрический	1.00	-
3	421772.97	1335769.25	Картометрический	1.00	-
4	421756.13	1335766.79	Картометрический	1.00	-
5	421720.50	1335764.68	Картометрический	1.00	-
6	421633.53	1335780.78	Картометрический	1.00	-
7	421466.48	1335726.46	Картометрический	1.00	-
8	421465.11	1335726.61	Картометрический	1.00	-
9	421489.62	1335597.99	Картометрический	1.00	-
10	421453.33	1335575.70	Картометрический	1.00	-
11	421472.43	1335518.39	Картометрический	1.00	-
12	421506.49	1335522.53	Картометрический	1.00	-
13	421546.93	1335528.58	Картометрический	1.00	-
14	421565.08	1335523.80	Картометрический	1.00	-
15	421581.30	1335525.72	Картометрический	1.00	-
16	421579.32	1335537.10	Картометрический	1.00	-
17	421583.71	1335538.22	Картометрический	1.00	-
18	421584.00	1335539.16	Картометрический	1.00	-
19	421584.68	1335541.33	Картометрический	1.00	-
20	421586.46	1335567.69	Картометрический	1.00	-
21	421589.65	1335578.16	Картометрический	1.00	-
22	421617.58	1335609.31	Картометрический	1.00	-
23	421664.64	1335639.72	Картометрический	1.00	-
1	421790.27	1335668.16	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов - СН1

(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, Петровское сельское поселение, слобода Екатериновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	21344 $\pm$ 511 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	422420.91	1334651.86	Картометрический	1.00	-
2	422396.05	1334713.97	Картометрический	1.00	-
3	422274.07	1334689.73	Картометрический	1.00	-
4	422203.52	1334670.67	Картометрический	1.00	-
5	422217.70	1334595.80	Картометрический	1.00	-
6	422230.45	1334585.56	Картометрический	1.00	-
7	422239.80	1334586.82	Картометрический	1.00	-
8	422273.81	1334599.51	Картометрический	1.00	-
9	422290.66	1334563.19	Картометрический	1.00	-
10	422311.25	1334536.64	Картометрический	1.00	-
11	422319.37	1334540.97	Картометрический	1.00	-
12	422322.60	1334546.38	Картометрический	1.00	-
13	422329.90	1334562.56	Картометрический	1.00	-
14	422374.78	1334594.68	Картометрический	1.00	-
15	422372.81	1334608.98	Картометрический	1.00	-
16	422372.75	1334609.98	Картометрический	1.00	-
17	422366.62	1334631.20	Картометрический	1.00	-
1	422420.91	1334651.86	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта

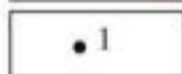


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



Приложение №3  
к правилам землепользования и застройки  
Петровского 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 МИХАЙЛОВСКИЙ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

---

 (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, Петровское сельское поселение, хутор Михайловский
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	283577 $\pm$ 1864 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	428177.22	1329368.05	Картометрический	1.00	-
2	428180.51	1329378.00	Картометрический	1.00	-
3	428181.12	1329377.80	Картометрический	1.00	-
4	428182.40	1329377.38	Картометрический	1.00	-
5	428188.32	1329401.70	Картометрический	1.00	-
6	428227.03	1329585.29	Картометрический	1.00	-
7	428266.98	1329775.75	Картометрический	1.00	-
8	428298.99	1329924.30	Картометрический	1.00	-
9	428305.42	1329953.29	Картометрический	1.00	-
10	428327.25	1330056.11	Картометрический	1.00	-
11	428353.73	1330183.34	Картометрический	1.00	-
12	428370.49	1330270.14	Картометрический	1.00	-
13	428378.94	1330318.36	Картометрический	1.00	-
14	428382.74	1330341.31	Картометрический	1.00	-
15	428387.15	1330375.34	Картометрический	1.00	-
16	428343.02	1330396.41	Картометрический	1.00	-
17	428312.53	1330404.06	Картометрический	1.00	-
18	428284.54	1330411.09	Картометрический	1.00	-
19	428246.22	1330420.72	Картометрический	1.00	-
20	428221.16	1330427.01	Картометрический	1.00	-
21	428208.40	1330430.22	Картометрический	1.00	-
22	428202.70	1330402.76	Картометрический	1.00	-
23	428197.60	1330377.76	Картометрический	1.00	-
24	428193.07	1330357.03	Картометрический	1.00	-
25	428186.01	1330324.77	Картометрический	1.00	-
26	428169.93	1330251.22	Картометрический	1.00	-
27	428161.35	1330212.12	Картометрический	1.00	-
28	428133.28	1330218.13	Картометрический	1.00	-
29	428104.77	1330224.36	Картометрический	1.00	-
30	428073.45	1330231.20	Картометрический	1.00	-
31	428044.63	1330237.49	Картометрический	1.00	-
32	428018.06	1330234.55	Картометрический	1.00	-
33	428008.05	1330192.89	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	427995.79	1330131.55	Картометрический	1.00	-
35	427987.51	1330087.50	Картометрический	1.00	-
36	427965.08	1330090.93	Картометрический	1.00	-
37	427954.24	1330061.99	Картометрический	1.00	-
38	427959.30	1330054.24	Картометрический	1.00	-
39	427958.35	1330028.20	Картометрический	1.00	-
40	427966.50	1329994.45	Картометрический	1.00	-
41	427959.34	1329971.87	Картометрический	1.00	-
42	427953.87	1329946.75	Картометрический	1.00	-
43	427989.57	1329922.60	Картометрический	1.00	-
44	428000.70	1329907.10	Картометрический	1.00	-
45	428030.61	1329886.33	Картометрический	1.00	-
46	428059.91	1329875.03	Картометрический	1.00	-
47	428054.87	1329860.25	Картометрический	1.00	-
48	428048.05	1329841.22	Картометрический	1.00	-
49	428010.84	1329855.20	Картометрический	1.00	-
50	427967.54	1329871.66	Картометрический	1.00	-
51	427936.72	1329884.06	Картометрический	1.00	-
52	427928.84	1329844.39	Картометрический	1.00	-
53	427918.81	1329793.93	Картометрический	1.00	-
54	427909.92	1329749.19	Картометрический	1.00	-
55	427903.37	1329716.21	Картометрический	1.00	-
56	427888.55	1329642.42	Картометрический	1.00	-
57	427897.40	1329618.52	Картометрический	1.00	-
58	427922.51	1329603.66	Картометрический	1.00	-
59	428037.18	1329580.41	Картометрический	1.00	-
60	428007.81	1329462.24	Картометрический	1.00	-
61	428007.55	1329451.04	Картометрический	1.00	-
62	428007.47	1329447.19	Картометрический	1.00	-
63	428035.19	1329444.24	Картометрический	1.00	-
64	428082.61	1329444.02	Картометрический	1.00	-
65	428115.26	1329434.84	Картометрический	1.00	-
66	428144.20	1329402.74	Картометрический	1.00	-
1	428177.22	1329368.05	Картометрический	1.00	-

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

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



Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Петровское сельское поселение, хутор Михайловский
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	17223 $\pm$ 459 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	428191.22	1329360.60	Картометрический	1.00	-
2	428212.56	1329422.23	Картометрический	1.00	-
3	428245.54	1329579.63	Картометрический	1.00	-
4	428285.38	1329770.67	Картометрический	1.00	-
5	428321.19	1329937.92	Картометрический	1.00	-
6	428340.72	1330044.65	Картометрический	1.00	-
7	428380.27	1330251.66	Картометрический	1.00	-
8	428397.80	1330370.88	Картометрический	1.00	-
9	428387.15	1330375.34	Картометрический	1.00	-
10	428382.74	1330341.31	Картометрический	1.00	-
11	428378.94	1330318.36	Картометрический	1.00	-
12	428370.49	1330270.14	Картометрический	1.00	-
13	428353.73	1330183.34	Картометрический	1.00	-
14	428327.25	1330056.11	Картометрический	1.00	-
15	428305.42	1329953.29	Картометрический	1.00	-
16	428298.99	1329924.30	Картометрический	1.00	-
17	428266.98	1329775.75	Картометрический	1.00	-
18	428227.03	1329585.29	Картометрический	1.00	-
19	428188.32	1329401.70	Картометрический	1.00	-
20	428182.40	1329377.38	Картометрический	1.00	-
21	428181.12	1329377.80	Картометрический	1.00	-
1	428191.22	1329360.60	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 №					
-	-	-	-	-	-



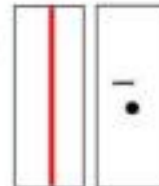
## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



Приложение №4  
к правилам землепользования и застройки  
Петровского 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 НОВАЯ ГРАНЬ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

---

 (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, Петровское сельское поселение, хутор Новая Грань
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	224294 $\pm$ 1658 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	426143.30	1333817.64	Картометрический	1.00	-
2	426050.73	1333885.46	Картометрический	1.00	-
3	425782.53	1333588.43	Картометрический	1.00	-
4	425725.45	1333525.10	Картометрический	1.00	-
5	425503.74	1333750.01	Картометрический	1.00	-
6	425639.40	1333799.95	Картометрический	1.00	-
7	425830.00	1333846.74	Картометрический	1.00	-
8	425854.09	1333868.77	Картометрический	1.00	-
9	425895.82	1333900.07	Картометрический	1.00	-
10	425902.71	1333905.23	Картометрический	1.00	-
11	425948.38	1333939.48	Картометрический	1.00	-
12	425975.26	1333959.63	Картометрический	1.00	-
13	426001.02	1334037.89	Картометрический	1.00	-
14	425912.64	1334097.50	Картометрический	1.00	-
15	425870.23	1334056.89	Картометрический	1.00	-
16	425839.65	1334038.91	Картометрический	1.00	-
17	425817.61	1334027.46	Картометрический	1.00	-
18	425763.70	1334012.58	Картометрический	1.00	-
19	425691.96	1333979.24	Картометрический	1.00	-
20	425501.00	1333915.58	Картометрический	1.00	-
21	425468.67	1333914.57	Картометрический	1.00	-
22	425421.18	1333902.45	Картометрический	1.00	-
23	425391.38	1333869.85	Картометрический	1.00	-
24	425419.31	1333814.64	Картометрический	1.00	-
25	425424.32	1333808.80	Картометрический	1.00	-
26	425424.56	1333808.80	Картометрический	1.00	-
27	425424.56	1333808.56	Картометрический	1.00	-
28	425465.08	1333760.97	Картометрический	1.00	-
29	425460.54	1333721.84	Картометрический	1.00	-
30	425397.18	1333670.50	Картометрический	1.00	-
31	425404.40	1333624.71	Картометрический	1.00	-
32	425463.01	1333578.62	Картометрический	1.00	-
33	425526.88	1333496.97	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	425573.63	1333399.52	Картометрический	1.00	-
35	425602.21	1333387.08	Картометрический	1.00	-
36	425625.44	1333367.36	Картометрический	1.00	-
37	425634.73	1333366.54	Картометрический	1.00	-
38	425683.54	1333397.91	Картометрический	1.00	-
39	425729.58	1333447.41	Картометрический	1.00	-
40	425768.34	1333482.34	Картометрический	1.00	-
41	425810.81	1333440.14	Картометрический	1.00	-
42	425827.12	1333445.61	Картометрический	1.00	-
43	425855.11	1333454.50	Картометрический	1.00	-
44	425970.92	1333585.32	Картометрический	1.00	-
1	426143.30	1333817.64	Картометрический	1.00	-

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

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






## Раздел 4

## План границ объекта




Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

	границы территориальной зоны
	границы муниципального образования
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха - Р1

---

 (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, Петровское сельское поселение, хутор Новая Грань
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	82929 $\pm$ 1008 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2



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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	426050.73	1333885.46	Картометрический	1.00	-
2	426040.81	1333894.42	Картометрический	1.00	-
3	425959.24	1333824.96	Картометрический	1.00	-
4	425902.71	1333905.23	Картометрический	1.00	-
5	425895.82	1333900.07	Картометрический	1.00	-
6	425854.09	1333868.77	Картометрический	1.00	-
7	425830.00	1333846.74	Картометрический	1.00	-
8	425639.40	1333799.95	Картометрический	1.00	-
9	425503.74	1333750.01	Картометрический	1.00	-
10	425725.45	1333525.10	Картометрический	1.00	-
11	425782.53	1333588.43	Картометрический	1.00	-
1	426050.73	1333885.46	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-






Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



Приложение №5  
к правилам землепользования и застройки  
Петровского 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 ПЕРВОЕ МАЯ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

---

 (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, Петровское сельское поселение, хутор Первое Мая
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	374068 $\pm$ 2141 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	427572.07	1327704.76	Картометрический	1.00	-
2	427573.13	1327719.16	Картометрический	1.00	-
3	427559.14	1327745.62	Картометрический	1.00	-
4	427628.69	1327818.28	Картометрический	1.00	-
5	427770.83	1327998.27	Картометрический	1.00	-
6	427859.76	1328053.07	Картометрический	1.00	-
7	427867.80	1328066.67	Картометрический	1.00	-
8	428118.88	1328180.11	Картометрический	1.00	-
9	428240.32	1328332.72	Картометрический	1.00	-
10	427845.79	1328603.62	Картометрический	1.00	-
11	427828.93	1328584.71	Картометрический	1.00	-
12	427828.52	1328583.84	Картометрический	1.00	-
13	427828.03	1328582.49	Картометрический	1.00	-
14	427827.61	1328581.54	Картометрический	1.00	-
15	427823.42	1328577.60	Картометрический	1.00	-
16	427821.33	1328576.60	Картометрический	1.00	-
17	427798.20	1328552.63	Картометрический	1.00	-
18	427776.22	1328530.14	Картометрический	1.00	-
19	427755.18	1328510.33	Картометрический	1.00	-
20	427501.83	1328275.03	Картометрический	1.00	-
21	427450.57	1328227.00	Картометрический	1.00	-
22	427307.07	1328091.02	Картометрический	1.00	-
23	427287.25	1328072.30	Картометрический	1.00	-
24	427288.78	1328069.94	Картометрический	1.00	-
25	427281.49	1328063.44	Картометрический	1.00	-
26	427279.58	1328065.06	Картометрический	1.00	-
27	427278.57	1328064.11	Картометрический	1.00	-
28	427425.15	1327949.26	Картометрический	1.00	-
29	427361.32	1327805.37	Картометрический	1.00	-
30	427404.86	1327775.91	Картометрический	1.00	-
31	427571.88	1327704.70	Картометрический	1.00	-
1	427572.07	1327704.76	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
32	427956.28	1328220.02	Картометрический	1.00	-
33	427969.77	1328242.79	Картометрический	1.00	-
34	427929.48	1328275.39	Картометрический	1.00	-
35	427899.18	1328244.18	Картометрический	1.00	-
32	427956.28	1328220.02	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. Шальгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

Место для «утверждающего» знака, соответствующего описанию местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Петровское сельское поселение, хутор Первое Мая
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	5922 $\pm$ 269 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	427845.79	1328603.62	Картометрический	1.00	-
2	427838.40	1328608.92	Картометрический	1.00	-
3	427823.75	1328592.20	Картометрический	1.00	-
4	427567.90	1328344.42	Картометрический	1.00	-
5	427273.02	1328068.46	Картометрический	1.00	-
6	427278.57	1328064.11	Картометрический	1.00	-
7	427279.58	1328065.06	Картометрический	1.00	-
8	427281.49	1328063.44	Картометрический	1.00	-
9	427288.78	1328069.94	Картометрический	1.00	-
10	427287.25	1328072.30	Картометрический	1.00	-
11	427307.07	1328091.02	Картометрический	1.00	-
12	427450.57	1328227.00	Картометрический	1.00	-
13	427501.83	1328275.03	Картометрический	1.00	-
14	427755.18	1328510.33	Картометрический	1.00	-
15	427776.22	1328530.14	Картометрический	1.00	-
16	427798.20	1328552.63	Картометрический	1.00	-
17	427821.33	1328576.60	Картометрический	1.00	-
18	427823.42	1328577.60	Картометрический	1.00	-
19	427827.61	1328581.54	Картометрический	1.00	-
20	427828.03	1328582.49	Картометрический	1.00	-
21	427828.52	1328583.84	Картометрический	1.00	-
22	427828.93	1328584.71	Картометрический	1.00	-
1	427845.79	1328603.62	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

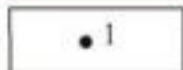
## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шалыгина* Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов - СН1

---

(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, Петровское сельское поселение, хутор Первое Мая
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1936 $\pm$ 154 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	427956.28	1328220.02	Картометрический	1.00	-
2	427969.77	1328242.79	Картометрический	1.00	-
3	427929.48	1328275.39	Картометрический	1.00	-
4	427899.18	1328244.18	Картометрический	1.00	-
1	427956.28	1328220.02	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





## Раздел 4


## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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



Приложение №6  
к правилам землепользования и застройки  
Петровское 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 ПЕТРОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры - 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, Петровское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	220390 $\pm$ 8215 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	426751.90	1327564.10	Картометрический	5.00	-
2	426811.91	1327620.94	Картометрический	5.00	-
3	426909.05	1327712.89	Картометрический	5.00	-
4	426996.67	1327796.47	Картометрический	5.00	-
5	427024.38	1327822.90	Картометрический	5.00	-
6	427216.41	1328004.92	Картометрический	5.00	-
7	427268.49	1328054.59	Картометрический	5.00	-
8	427278.57	1328064.11	Картометрический	5.00	-
9	427273.02	1328068.46	Картометрический	5.00	-
10	427567.90	1328344.42	Картометрический	5.00	-
11	427823.75	1328592.20	Картометрический	5.00	-
12	427838.40	1328608.92	Картометрический	5.00	-
13	427845.79	1328603.62	Картометрический	5.00	-
14	427850.18	1328608.55	Картометрический	5.00	-
15	427876.64	1328645.19	Картометрический	5.00	-
16	427890.64	1328668.47	Картометрический	5.00	-
17	427905.24	1328695.25	Картометрический	5.00	-
18	427942.27	1328766.10	Картометрический	5.00	-
19	427984.50	1328853.18	Картометрический	5.00	-
20	428054.68	1329014.89	Картометрический	5.00	-
21	428103.90	1329129.61	Картометрический	5.00	-
22	428126.19	1329183.35	Картометрический	5.00	-
23	428171.67	1329293.70	Картометрический	5.00	-
24	428178.39	1329309.97	Картометрический	5.00	-
25	428199.02	1329362.79	Картометрический	5.00	-
26	428206.66	1329394.09	Картометрический	5.00	-
27	428212.56	1329422.23	Картометрический	5.00	-
28	428191.22	1329360.60	Картометрический	5.00	-
29	428181.12	1329377.80	Картометрический	5.00	-
30	428180.51	1329378.00	Картометрический	5.00	-
31	428177.22	1329368.05	Картометрический	5.00	-
32	428179.07	1329366.35	Картометрический	5.00	-
33	428160.36	1329318.50	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
34	428108.42	1329192.37	Картометрический	5.00	-
35	428085.30	1329138.14	Картометрический	5.00	-
36	428036.26	1329022.98	Картометрический	5.00	-
37	427967.36	1328862.99	Картометрический	5.00	-
38	427925.50	1328775.65	Картометрический	5.00	-
39	427887.60	1328704.03	Картометрический	5.00	-
40	427873.10	1328677.61	Картометрический	5.00	-
41	427859.31	1328655.00	Картометрический	5.00	-
42	427831.79	1328617.25	Картометрический	5.00	-
43	427808.16	1328590.01	Картометрический	5.00	-
44	427781.52	1328562.07	Картометрический	5.00	-
45	427759.50	1328539.61	Картометрический	5.00	-
46	427738.67	1328519.98	Картометрический	5.00	-
47	427487.85	1328285.35	Картометрический	5.00	-
48	427436.90	1328237.78	Картометрический	5.00	-
49	427293.09	1328101.86	Картометрический	5.00	-
50	427268.87	1328078.32	Картометрический	5.00	-
51	427266.79	1328079.88	Картометрический	5.00	-
52	427255.96	1328070.04	Картометрический	5.00	-
53	427256.98	1328066.96	Картометрический	5.00	-
54	427202.74	1328015.57	Картометрический	5.00	-
55	427010.30	1327833.70	Картометрический	5.00	-
56	426983.48	1327808.24	Картометрический	5.00	-
57	426895.64	1327723.76	Картометрический	5.00	-
58	426798.73	1327632.03	Картометрический	5.00	-
59	426735.63	1327572.84	Картометрический	5.00	-
60	426745.59	1327567.49	Картометрический	5.00	-
1	426751.90	1327564.10	Картометрический	5.00	-
61	428321.19	1329937.92	Картометрический	5.00	-
62	428323.14	1329947.05	Картометрический	5.00	-
63	428342.01	1330035.81	Картометрический	5.00	-
64	428371.28	1330177.64	Картометрический	5.00	-
65	428387.87	1330263.65	Картометрический	5.00	-
66	428396.76	1330313.74	Картометрический	5.00	-
67	428400.20	1330336.53	Картометрический	5.00	-
68	428407.76	1330387.91	Картометрический	5.00	-
69	428410.30	1330397.37	Картометрический	5.00	-
70	428446.70	1330714.76	Картометрический	5.00	-
71	428462.34	1330847.60	Картометрический	5.00	-
72	428475.13	1330968.68	Картометрический	5.00	-
73	428483.06	1331070.92	Картометрический	5.00	-
74	428484.09	1331085.90	Картометрический	5.00	-
75	428486.53	1331086.04	Картометрический	5.00	-
76	428486.45	1331102.26	Картометрический	5.00	-
77	428484.28	1331102.61	Картометрический	5.00	-
78	428484.25	1331104.08	Картометрический	5.00	-
79	428475.86	1331110.43	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
80	428462.53	1331120.65	Картометрический	5.00	-
81	428462.62	1331117.52	Картометрический	5.00	-
82	428462.76	1331112.91	Картометрический	5.00	-
83	428462.84	1331103.64	Картометрический	5.00	-
84	428462.51	1331091.27	Картометрический	5.00	-
85	428462.07	1331068.41	Картометрический	5.00	-
86	428455.49	1330972.06	Картометрический	5.00	-
87	428442.84	1330851.80	Картометрический	5.00	-
88	428426.89	1330718.49	Картометрический	5.00	-
89	428391.20	1330408.11	Картометрический	5.00	-
90	428390.08	1330398.53	Картометрический	5.00	-
91	428388.18	1330398.88	Картометрический	5.00	-
92	428385.97	1330387.45	Картометрический	5.00	-
93	428388.47	1330385.53	Картометрический	5.00	-
94	428387.15	1330375.34	Картометрический	5.00	-
95	428397.80	1330370.88	Картометрический	5.00	-
96	428380.27	1330251.66	Картометрический	5.00	-
97	428340.72	1330044.65	Картометрический	5.00	-
61	428321.19	1329937.92	Картометрический	5.00	-
98	425077.49	1328018.22	Картометрический	5.00	-
99	425078.35	1328018.44	Картометрический	5.00	-
100	425091.11	1328021.72	Картометрический	5.00	-
101	425104.34	1328025.12	Картометрический	5.00	-
102	425075.20	1328040.33	Картометрический	5.00	-
103	424963.84	1328094.15	Картометрический	5.00	-
104	424929.80	1328111.02	Картометрический	5.00	-
105	424848.47	1328148.48	Картометрический	5.00	-
106	424781.43	1328177.44	Картометрический	5.00	-
107	424731.00	1328199.23	Картометрический	5.00	-
108	424627.90	1328243.77	Картометрический	5.00	-
109	424569.92	1328268.82	Картометрический	5.00	-
110	424526.39	1328287.63	Картометрический	5.00	-
111	424457.01	1328317.60	Картометрический	5.00	-
112	424406.54	1328339.41	Картометрический	5.00	-
113	424333.57	1328371.14	Картометрический	5.00	-
114	424250.28	1328407.35	Картометрический	5.00	-
115	424151.34	1328450.37	Картометрический	5.00	-
116	424090.64	1328476.77	Картометрический	5.00	-
117	424033.88	1328501.45	Картометрический	5.00	-
118	423939.96	1328542.47	Картометрический	5.00	-
119	423893.71	1328562.68	Картометрический	5.00	-
120	423847.20	1328582.99	Картометрический	5.00	-
121	423776.47	1328613.88	Картометрический	5.00	-
122	423729.19	1328634.54	Картометрический	5.00	-
123	423658.36	1328665.48	Картометрический	5.00	-
124	423592.01	1328694.46	Картометрический	5.00	-
125	423537.02	1328718.48	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
126	423473.78	1328746.10	Картометрический	5.00	-
127	423400.14	1328778.00	Картометрический	5.00	-
128	423323.40	1328811.24	Картометрический	5.00	-
129	423289.16	1328829.52	Картометрический	5.00	-
130	423260.94	1328844.57	Картометрический	5.00	-
131	423243.34	1328857.45	Картометрический	5.00	-
132	423225.91	1328872.10	Картометрический	5.00	-
133	423214.69	1328881.00	Картометрический	5.00	-
134	423200.92	1328894.38	Картометрический	5.00	-
135	423183.40	1328914.64	Картометрический	5.00	-
136	423170.52	1328934.45	Картометрический	5.00	-
137	423167.72	1328938.76	Картометрический	5.00	-
138	423156.85	1328959.09	Картометрический	5.00	-
139	423155.87	1328961.48	Картометрический	5.00	-
140	423147.24	1328961.98	Картометрический	5.00	-
141	423133.44	1329000.32	Картометрический	5.00	-
142	423119.73	1329101.46	Картометрический	5.00	-
143	423119.65	1329102.04	Картометрический	5.00	-
144	423117.45	1329118.31	Картометрический	5.00	-
145	423108.10	1329228.58	Картометрический	5.00	-
146	423086.28	1329453.07	Картометрический	5.00	-
147	423076.47	1329553.98	Картометрический	5.00	-
148	423047.13	1329940.02	Картометрический	5.00	-
149	423039.67	1330073.19	Картометрический	5.00	-
150	423031.30	1330384.35	Картометрический	5.00	-
151	423021.57	1330842.16	Картометрический	5.00	-
152	423033.48	1330842.04	Картометрический	5.00	-
153	423033.24	1330853.07	Картометрический	5.00	-
154	423031.31	1330942.86	Картометрический	5.00	-
155	423029.28	1331022.30	Картометрический	5.00	-
156	423026.65	1331125.51	Картометрический	5.00	-
157	423024.41	1331213.20	Картометрический	5.00	-
158	423022.22	1331298.93	Картометрический	5.00	-
159	423022.17	1331301.65	Картометрический	5.00	-
160	423020.61	1331388.48	Картометрический	5.00	-
161	423018.82	1331487.35	Картометрический	5.00	-
162	423017.40	1331566.39	Картометрический	5.00	-
163	423015.88	1331650.52	Картометрический	5.00	-
164	423012.94	1331735.46	Картометрический	5.00	-
165	423010.57	1331803.83	Картометрический	5.00	-
166	423008.06	1331876.40	Картометрический	5.00	-
167	423005.51	1331950.15	Картометрический	5.00	-
168	423002.92	1332032.18	Картометрический	5.00	-
169	423000.54	1332107.80	Картометрический	5.00	-
170	422997.51	1332203.52	Картометрический	5.00	-
171	422994.18	1332309.23	Картометрический	5.00	-
172	422991.45	1332395.76	Картометрический	5.00	-
173	422989.67	1332452.27	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
174	422988.04	1332503.71	Картометрический	5.00	-
175	422985.50	1332584.13	Картометрический	5.00	-
176	422983.12	1332659.70	Картометрический	5.00	-
177	422980.35	1332730.88	Картометрический	5.00	-
178	422977.45	1332805.34	Картометрический	5.00	-
179	422971.12	1332932.54	Картометрический	5.00	-
180	422967.61	1333002.91	Картометрический	5.00	-
181	422964.39	1333067.60	Картометрический	5.00	-
182	422952.97	1333161.98	Картометрический	5.00	-
183	422942.78	1333246.13	Картометрический	5.00	-
184	422943.00	1333249.30	Картометрический	5.00	-
185	422943.22	1333252.71	Картометрический	5.00	-
186	422945.85	1333263.86	Картометрический	5.00	-
187	422944.35	1333267.72	Картометрический	5.00	-
188	422941.42	1333274.18	Картометрический	5.00	-
189	422940.34	1333276.43	Картометрический	5.00	-
190	422939.66	1333279.78	Картометрический	5.00	-
191	422930.54	1333333.51	Картометрический	5.00	-
192	422920.46	1333392.07	Картометрический	5.00	-
193	422912.45	1333431.46	Картометрический	5.00	-
194	422896.71	1333497.31	Картометрический	5.00	-
195	422882.51	1333556.71	Картометрический	5.00	-
196	422865.35	1333618.28	Картометрический	5.00	-
197	422836.14	1333721.15	Картометрический	5.00	-
198	422806.88	1333824.20	Картометрический	5.00	-
199	422782.10	1333911.49	Картометрический	5.00	-
200	422756.57	1334001.39	Картометрический	5.00	-
201	422742.70	1334047.96	Картометрический	5.00	-
202	422722.56	1334115.55	Картометрический	5.00	-
203	422697.04	1334201.18	Картометрический	5.00	-
204	422697.01	1334210.90	Картометрический	5.00	-
205	422697.01	1334211.75	Картометрический	5.00	-
206	422670.88	1334292.83	Картометрический	5.00	-
207	422642.62	1334391.88	Картометрический	5.00	-
208	422617.02	1334481.58	Картометрический	5.00	-
209	422591.78	1334570.02	Картометрический	5.00	-
210	422564.78	1334663.13	Картометрический	5.00	-
211	422540.14	1334748.07	Картометрический	5.00	-
212	422509.39	1334856.84	Картометрический	5.00	-
213	422479.79	1334961.57	Картометрический	5.00	-
214	422448.87	1335070.67	Картометрический	5.00	-
215	422422.29	1335164.45	Картометрический	5.00	-
216	422420.59	1335170.45	Картометрический	5.00	-
217	422420.20	1335172.47	Картометрический	5.00	-
218	422420.58	1335174.42	Картометрический	5.00	-
219	422421.93	1335182.39	Картометрический	5.00	-
220	422421.19	1335186.50	Картометрический	5.00	-
221	422416.99	1335187.87	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
222	422415.69	1335188.72	Картометрический	5.00	-
223	422415.07	1335190.12	Картометрический	5.00	-
224	422407.52	1335213.91	Картометрический	5.00	-
225	422388.74	1335283.27	Картометрический	5.00	-
226	422367.24	1335362.69	Картометрический	5.00	-
227	422346.13	1335440.67	Картометрический	5.00	-
228	422327.77	1335508.47	Картометрический	5.00	-
229	422311.85	1335567.57	Картометрический	5.00	-
230	422295.03	1335630.02	Картометрический	5.00	-
231	422281.26	1335681.17	Картометрический	5.00	-
232	422267.63	1335731.77	Картометрический	5.00	-
233	422251.84	1335790.03	Картометрический	5.00	-
234	422239.23	1335836.57	Картометрический	5.00	-
235	422232.78	1335860.35	Картометрический	5.00	-
236	422214.57	1335927.53	Картометрический	5.00	-
237	422197.40	1335990.88	Картометрический	5.00	-
238	422172.48	1336082.82	Картометрический	5.00	-
239	422146.59	1336178.37	Картометрический	5.00	-
240	422121.10	1336272.40	Картометрический	5.00	-
241	422091.24	1336382.58	Картометрический	5.00	-
242	422084.45	1336408.23	Картометрический	5.00	-
243	422077.74	1336415.13	Картометрический	5.00	-
244	422058.60	1336434.81	Картометрический	5.00	-
245	422083.16	1336344.45	Картометрический	5.00	-
246	422106.44	1336258.28	Картометрический	5.00	-
247	422131.04	1336167.21	Картометрический	5.00	-
248	422154.44	1336080.58	Картометрический	5.00	-
249	422178.43	1335991.77	Картометрический	5.00	-
250	422200.63	1335909.57	Картометрический	5.00	-
251	422219.20	1335840.81	Картометрический	5.00	-
252	422235.95	1335778.82	Картометрический	5.00	-
253	422250.40	1335725.32	Картометрический	5.00	-
254	422264.55	1335673.62	Картометрический	5.00	-
255	422281.13	1335613.02	Картометрический	5.00	-
256	422295.42	1335560.80	Картометрический	5.00	-
257	422310.76	1335504.76	Картометрический	5.00	-
258	422331.56	1335427.60	Картометрический	5.00	-
259	422350.71	1335356.55	Картометрический	5.00	-
260	422371.26	1335280.32	Картометрический	5.00	-
261	422389.41	1335212.98	Картометрический	5.00	-
262	422390.06	1335210.58	Картометрический	5.00	-
263	422396.78	1335185.82	Картометрический	5.00	-
264	422397.75	1335182.26	Картометрический	5.00	-
265	422395.74	1335176.47	Картометрический	5.00	-
266	422396.94	1335173.22	Картометрический	5.00	-
267	422400.87	1335168.75	Картометрический	5.00	-
268	422401.68	1335167.60	Картометрический	5.00	-
269	422402.11	1335166.29	Картометрический	5.00	-

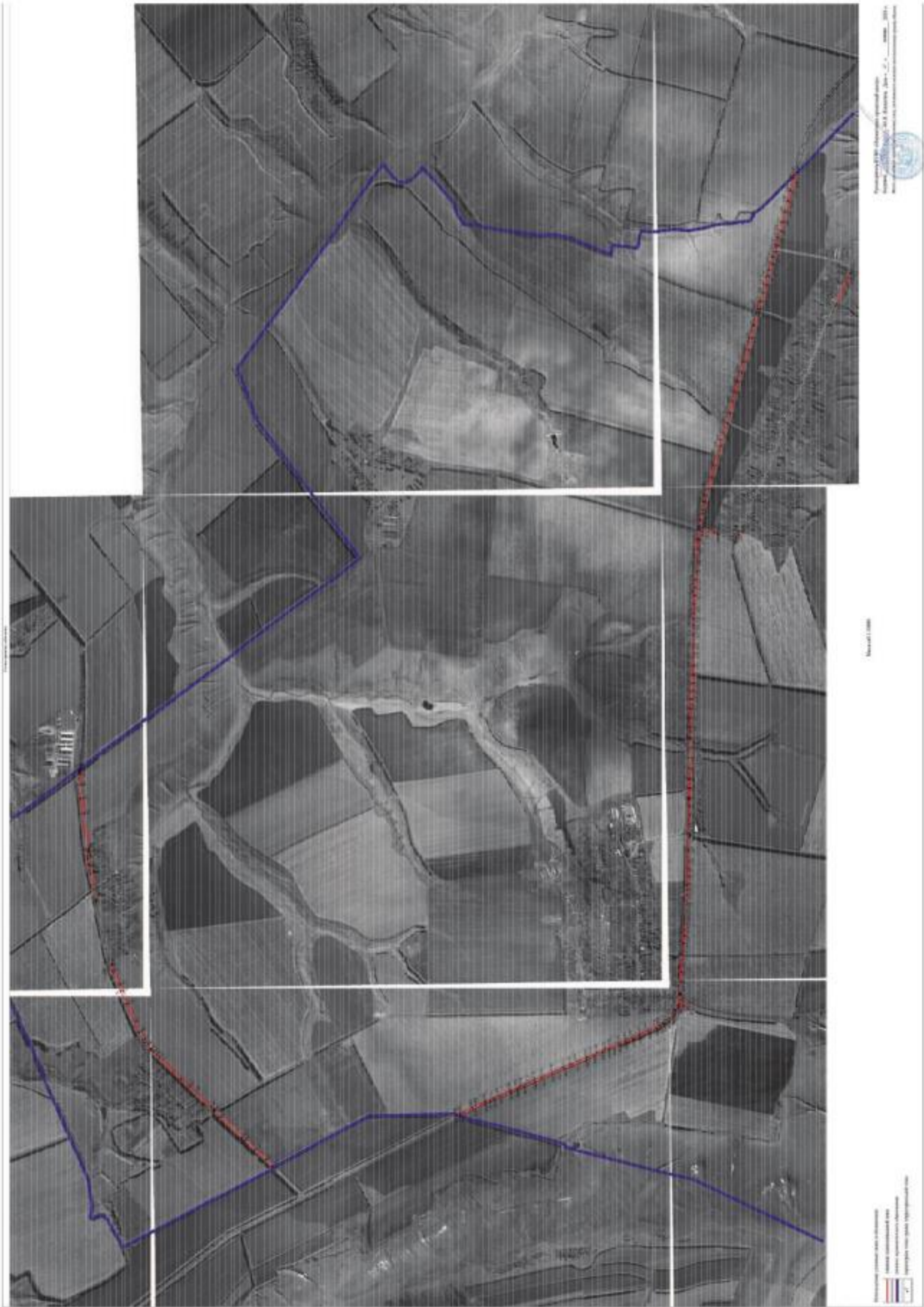
1	2	3	4	5	6
270	422405.24	1335153.91	Картометрический	5.00	-
271	422431.78	1335060.31	Картометрический	5.00	-
272	422461.47	1334955.62	Картометрический	5.00	-
273	422492.32	1334845.47	Картометрический	5.00	-
274	422521.23	1334742.26	Картометрический	5.00	-
275	422548.76	1334647.76	Картометрический	5.00	-
276	422572.48	1334566.35	Картометрический	5.00	-
277	422600.82	1334467.65	Картометрический	5.00	-
278	422626.57	1334377.98	Картометрический	5.00	-
279	422654.42	1334280.98	Картометрический	5.00	-
280	422677.37	1334201.06	Картометрический	5.00	-
281	422680.41	1334190.47	Картометрический	5.00	-
282	422709.48	1334090.04	Картометрический	5.00	-
283	422736.72	1333995.96	Картометрический	5.00	-
284	422763.86	1333899.91	Картометрический	5.00	-
285	422788.42	1333813.00	Картометрический	5.00	-
286	422817.99	1333708.37	Картометрический	5.00	-
287	422844.60	1333614.20	Картометрический	5.00	-
288	422862.61	1333547.61	Картометрический	5.00	-
289	422876.50	1333491.22	Картометрический	5.00	-
290	422892.78	1333425.13	Картометрический	5.00	-
291	422899.94	1333390.11	Картометрический	5.00	-
292	422910.11	1333333.12	Картометрический	5.00	-
293	422919.65	1333279.67	Картометрический	5.00	-
294	422920.20	1333276.61	Картометрический	5.00	-
295	422914.27	1333264.13	Картометрический	5.00	-
296	422903.25	1333261.25	Картометрический	5.00	-
297	422831.22	1333235.70	Картометрический	5.00	-
298	422797.93	1333223.89	Картометрический	5.00	-
299	422773.37	1333215.13	Картометрический	5.00	-
300	422768.99	1333196.46	Картометрический	5.00	-
301	422859.71	1333230.04	Картометрический	5.00	-
302	422912.41	1333247.13	Картометрический	5.00	-
303	422920.36	1333247.67	Картометрический	5.00	-
304	422924.10	1333245.16	Картометрический	5.00	-
305	422925.13	1333243.19	Картометрический	5.00	-
306	422925.54	1333239.29	Картометрический	5.00	-
307	422934.08	1333159.18	Картометрический	5.00	-
308	422943.77	1333068.15	Картометрический	5.00	-
309	422949.72	1332956.64	Картометрический	5.00	-
310	422954.06	1332875.05	Картометрический	5.00	-
311	422957.94	1332802.36	Картометрический	5.00	-
312	422961.08	1332730.99	Картометрический	5.00	-
313	422964.23	1332659.26	Картометрический	5.00	-
314	422967.94	1332540.85	Картометрический	5.00	-
315	422971.04	1332441.92	Картометрический	5.00	-
316	422972.99	1332380.03	Картометрический	5.00	-
317	422975.21	1332309.01	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
318	422978.21	1332213.51	Картометрический	5.00	-
319	422980.67	1332135.05	Картометрический	5.00	-
320	422983.80	1332035.23	Картометрический	5.00	-
321	422986.49	1331949.34	Картометрический	5.00	-
322	422989.05	1331876.62	Картометрический	5.00	-
323	422991.35	1331811.19	Картометрический	5.00	-
324	422993.93	1331737.91	Картометрический	5.00	-
325	422995.77	1331685.81	Картометрический	5.00	-
326	422996.96	1331651.87	Картометрический	5.00	-
327	422998.70	1331569.27	Картометрический	5.00	-
328	423000.44	1331486.14	Картометрический	5.00	-
329	423002.42	1331391.84	Картометрический	5.00	-
330	423004.40	1331297.81	Картометрический	5.00	-
331	423006.63	1331210.53	Картометрический	5.00	-
332	423009.17	1331110.68	Картометрический	5.00	-
333	423011.33	1331026.00	Картометрический	5.00	-
334	423013.48	1330941.85	Картометрический	5.00	-
335	423015.28	1330858.23	Картометрический	5.00	-
336	423016.95	1330780.16	Картометрический	5.00	-
337	423018.66	1330700.77	Картометрический	5.00	-
338	423020.37	1330621.02	Картометрический	5.00	-
339	423023.28	1330541.71	Картометрический	5.00	-
340	423022.87	1330538.29	Картометрический	5.00	-
341	423021.84	1330534.78	Картометрический	5.00	-
342	423014.59	1330522.82	Картометрический	5.00	-
343	423014.79	1330515.76	Картометрический	5.00	-
344	423022.34	1330504.24	Картометрический	5.00	-
345	423023.90	1330501.36	Картометрический	5.00	-
346	423024.31	1330499.00	Картометрический	5.00	-
347	423026.76	1330397.56	Картометрический	5.00	-
348	423029.28	1330293.17	Картометрический	5.00	-
349	423031.09	1330218.70	Картометрический	5.00	-
350	423032.68	1330152.65	Картометрический	5.00	-
351	423034.25	1330087.89	Картометрический	5.00	-
352	423036.68	1330037.31	Картометрический	5.00	-
353	423039.06	1329987.70	Картометрический	5.00	-
354	423045.19	1329908.34	Картометрический	5.00	-
355	423049.93	1329846.90	Картометрический	5.00	-
356	423054.42	1329788.81	Картометрический	5.00	-
357	423058.92	1329730.50	Картометрический	5.00	-
358	423063.18	1329675.34	Картометрический	5.00	-
359	423067.18	1329623.49	Картометрический	5.00	-
360	423072.39	1329555.98	Картометрический	5.00	-
361	423077.61	1329488.47	Картометрический	5.00	-
362	423080.65	1329449.04	Картометрический	5.00	-
363	423087.13	1329368.31	Картометрический	5.00	-
364	423092.63	1329299.82	Картометрический	5.00	-
365	423099.78	1329210.74	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
366	423107.09	1329119.70	Картометрический	5.00	-
367	423106.23	1329115.63	Картометрический	5.00	-
368	423105.02	1329113.37	Картометрический	5.00	-
369	423097.98	1329106.87	Картометрический	5.00	-
370	423098.41	1329103.43	Картометрический	5.00	-
371	423098.82	1329099.92	Картометрический	5.00	-
372	423105.71	1329096.46	Картометрический	5.00	-
373	423107.76	1329095.10	Картометрический	5.00	-
374	423108.60	1329093.38	Картометрический	5.00	-
375	423109.32	1329091.90	Картометрический	5.00	-
376	423112.80	1329057.67	Картометрический	5.00	-
377	423120.91	1329008.61	Картометрический	5.00	-
378	423121.48	1329005.19	Картометрический	5.00	-
379	423128.17	1328983.95	Картометрический	5.00	-
380	423132.21	1328971.10	Картометрический	5.00	-
381	423140.91	1328950.29	Картометрический	5.00	-
382	423151.95	1328929.65	Картометрический	5.00	-
383	423166.54	1328907.34	Картометрический	5.00	-
384	423187.10	1328882.58	Картометрический	5.00	-
385	423202.22	1328867.56	Картометрический	5.00	-
386	423215.22	1328855.69	Картометрический	5.00	-
387	423230.72	1328842.77	Картометрический	5.00	-
388	423249.97	1328828.94	Картометрический	5.00	-
389	423275.48	1328813.53	Картометрический	5.00	-
390	423313.85	1328795.02	Картометрический	5.00	-
391	423378.89	1328766.77	Картометрический	5.00	-
392	423467.80	1328728.14	Картометрический	5.00	-
393	423524.89	1328703.24	Картометрический	5.00	-
394	423587.37	1328676.00	Картометрический	5.00	-
395	423640.31	1328652.91	Картометрический	5.00	-
396	423697.99	1328627.76	Картометрический	5.00	-
397	423743.75	1328607.80	Картометрический	5.00	-
398	423797.19	1328584.49	Картометрический	5.00	-
399	423866.93	1328554.08	Картометрический	5.00	-
400	423941.97	1328521.35	Картометрический	5.00	-
401	424028.47	1328483.63	Картометрический	5.00	-
402	424131.75	1328438.64	Картометрический	5.00	-
403	424196.18	1328410.58	Картометрический	5.00	-
404	424253.38	1328385.67	Картометрический	5.00	-
405	424328.60	1328352.90	Картометрический	5.00	-
406	424400.35	1328321.65	Картометрический	5.00	-
407	424495.73	1328280.50	Картометрический	5.00	-
408	424556.78	1328254.16	Картометрический	5.00	-
409	424615.76	1328228.71	Картометрический	5.00	-
410	424711.21	1328187.53	Картометрический	5.00	-
411	424766.67	1328163.60	Картометрический	5.00	-
412	424803.00	1328147.92	Картометрический	5.00	-
413	424842.16	1328131.03	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
414	424955.07	1328079.87	Картометрический	5.00	-
415	425060.16	1328027.17	Картометрический	5.00	-
416	425065.04	1328024.72	Картометрический	5.00	-
98	425077.49	1328018.22	Картометрический	5.00	-
417	422604.16	1333182.08	Картометрический	5.00	-
418	422577.54	1333234.24	Картометрический	5.00	-
419	422570.61	1333232.25	Картометрический	5.00	-
420	422586.15	1333203.76	Картометрический	5.00	-
417	422604.16	1333182.08	Картометрический	5.00	-
421	421717.69	1335242.33	Картометрический	5.00	-
422	421591.81	1335540.48	Картометрический	5.00	-
423	421584.00	1335539.16	Картометрический	5.00	-
424	421583.71	1335538.22	Картометрический	5.00	-
425	421579.32	1335537.10	Картометрический	5.00	-
426	421581.30	1335525.72	Картометрический	5.00	-
427	421585.42	1335525.88	Картометрический	5.00	-
428	421588.28	1335522.76	Картометрический	5.00	-
429	421597.90	1335494.41	Картометрический	5.00	-
430	421616.38	1335453.29	Картометрический	5.00	-
431	421649.72	1335383.40	Картометрический	5.00	-
432	421708.90	1335260.70	Картометрический	5.00	-
421	421717.69	1335242.33	Картометрический	5.00	-
433	423103.74	1328988.22	Картометрический	5.00	-
434	423090.24	1329050.70	Картометрический	5.00	-
435	423015.91	1329031.07	Картометрический	5.00	-
436	423032.23	1328967.83	Картометрический	5.00	-
433	423103.74	1328988.22	Картометрический	5.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
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 №					
-	-	-	-	-	-





Projeto de Lei nº 10.000/2010  
Linha de delimitação do projeto  
Linha de delimitação da área de influência  
Linha de delimitação da área de proteção ambiental

Escala 1:10000

Projeto de Lei nº 10.000/2010  
Linha de delimitação do projeto  
Linha de delimitação da área de influência  
Linha de delimitação da área de proteção ambiental

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона животноводства - СХЗ

---

 (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, Петровское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1080671 $\pm$ 18192 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	427960.85	1329359.56	Картометрический	1.00	-
2	427986.44	1329461.05	Картометрический	1.00	-
3	427858.64	1329491.61	Картометрический	1.00	-
4	427816.96	1329387.43	Картометрический	1.00	-
5	427811.41	1329367.98	Картометрический	1.00	-
6	427904.48	1329345.75	Картометрический	1.00	-
1	427960.85	1329359.56	Картометрический	1.00	-
7	424255.83	1327799.78	Картометрический	5.00	-
8	424750.15	1327935.59	Картометрический	5.00	-
9	425058.45	1328007.11	Картометрический	5.00	-
10	425078.17	1328015.94	Картометрический	5.00	-
11	424972.86	1328065.03	Картометрический	5.00	-
12	424395.41	1328319.97	Картометрический	5.00	-
13	423750.39	1328599.83	Картометрический	5.00	-
14	423284.45	1328802.49	Картометрический	5.00	-
15	423223.86	1328805.17	Картометрический	5.00	-
16	423187.31	1328819.35	Картометрический	5.00	-
17	423155.37	1328836.66	Картометрический	5.00	-
18	423139.90	1328826.53	Картометрический	5.00	-
19	423207.36	1328386.21	Картометрический	5.00	-
20	423247.89	1328125.19	Картометрический	5.00	-
21	423278.37	1327977.99	Картометрический	5.00	-
22	423310.66	1327976.74	Картометрический	5.00	-
23	423320.83	1327987.36	Картометрический	5.00	-
24	423320.49	1328033.92	Картометрический	5.00	-
25	423324.76	1328055.24	Картометрический	5.00	-
26	423337.21	1328067.92	Картометрический	5.00	-
27	423349.00	1328072.25	Картометрический	5.00	-
28	423383.63	1328064.07	Картометрический	5.00	-
29	423538.36	1328001.15	Картометрический	5.00	-
30	423552.24	1328001.58	Картометрический	5.00	-
31	423560.92	1328008.83	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
32	423571.70	1328029.62	Картометрический	5.00	-
33	423586.24	1328058.66	Картометрический	5.00	-
34	423602.83	1328064.48	Картометрический	5.00	-
35	423709.08	1328031.42	Картометрический	5.00	-
36	423829.85	1327966.11	Картометрический	5.00	-
37	423874.68	1327961.67	Картометрический	5.00	-
38	423888.12	1327973.78	Картометрический	5.00	-
39	423922.44	1327974.97	Картометрический	5.00	-
40	423966.31	1327965.42	Картометрический	5.00	-
41	423993.65	1327941.46	Картометрический	5.00	-
42	424023.62	1327906.00	Картометрический	5.00	-
43	424112.84	1327861.28	Картометрический	5.00	-
44	424167.56	1327836.97	Картометрический	5.00	-
45	424213.97	1327815.47	Картометрический	5.00	-
7	424255.83	1327799.78	Картометрический	5.00	-
46	424350.50	1330127.65	Картометрический	1.00	-
47	424371.14	1330189.85	Картометрический	1.00	-
48	424426.34	1330353.04	Картометрический	1.00	-
49	424325.50	1330395.50	Картометрический	1.00	-
50	424242.94	1330419.09	Картометрический	1.00	-
51	424186.31	1330283.97	Картометрический	1.00	-
52	424151.44	1330203.40	Картометрический	1.00	-
53	424168.44	1330178.24	Картометрический	1.00	-
54	424205.52	1330162.16	Картометрический	1.00	-
55	424290.03	1330142.77	Картометрический	1.00	-
46	424350.50	1330127.65	Картометрический	1.00	-
56	425875.18	1333077.29	Картометрический	1.00	-
57	425931.29	1333139.02	Картометрический	1.00	-
58	425971.00	1333208.94	Картометрический	1.00	-
59	425974.89	1333256.43	Картометрический	1.00	-
60	425953.31	1333300.45	Картометрический	1.00	-
61	425857.05	1333436.43	Картометрический	1.00	-
62	425855.11	1333454.50	Картометрический	1.00	-
63	425827.12	1333445.61	Картометрический	1.00	-
64	425810.81	1333440.14	Картометрический	1.00	-
65	425768.34	1333482.34	Картометрический	1.00	-
66	425729.58	1333447.41	Картометрический	1.00	-
67	425683.54	1333397.91	Картометрический	1.00	-
68	425634.73	1333366.54	Картометрический	1.00	-
69	425625.44	1333367.36	Картометрический	1.00	-
70	425593.38	1333352.11	Картометрический	1.00	-
71	425570.33	1333335.65	Картометрический	1.00	-
72	425567.70	1333323.80	Картометрический	1.00	-
73	425583.50	1333223.05	Картометрический	1.00	-
74	425602.61	1333183.55	Картометрический	1.00	-
75	425613.80	1333157.87	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
76	425633.55	1333136.14	Картометрический	1.00	-
77	425642.77	1333134.82	Картометрический	1.00	-
78	425677.67	1333142.72	Картометрический	1.00	-
79	425734.30	1333133.50	Картометрический	1.00	-
80	425773.14	1333115.07	Картометрический	1.00	-
81	425812.96	1333084.64	Картометрический	1.00	-
82	425827.18	1333080.57	Картометрический	1.00	-
56	425875.18	1333077.29	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Раздел 4

План границ объекта

Схема расположения листов плана границ объекта

Лист № 1



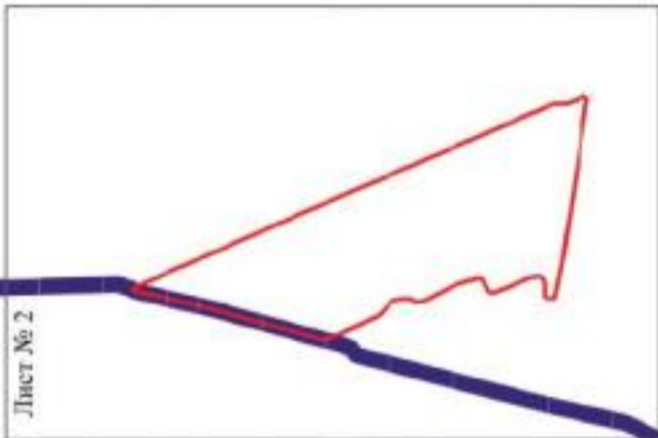
Лист № 4



Лист № 3



Лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  границы муниципального образования
-  область и номер листа плана границ объекта

Масштаб 1:25000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

Место для ступенчатого (для цветных) логотипа, составленного описанием местоположения границ объекта



## План границ объекта

Лист № 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель УИО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019г.

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

## План границ объекта

Лист № 2



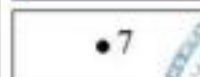
Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



границы муниципального образования



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:10000



Руководитель Б.З. «Нормативно-проектный центр»

Ю.В.Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019г.

Место для подписи лица, составившего описание местоположения границ объекта

## План границ объекта

Лист № 3



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

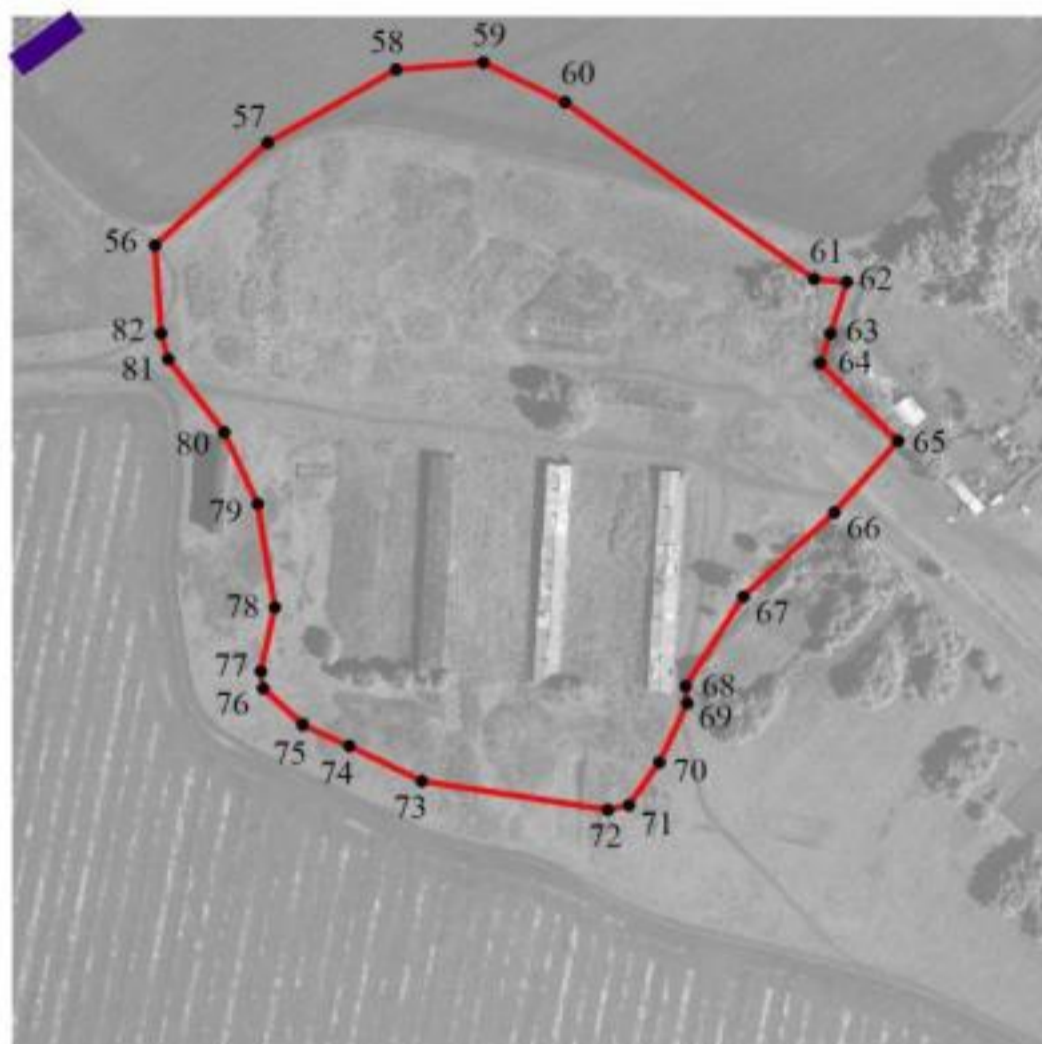
Руководитель ООО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Э.В.Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019г.

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



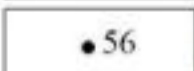
## План границ объекта

Лист № 4




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	границы муниципального образования
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель В/О «Нормативно-проектный центр»

Подпись:  О.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019г.

Место для отбора пробы (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов - СН1

---

(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, Петровское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1421 +/- 132 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

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	425748.21	1334175.47	Картометрический	1.00	-
2	425733.96	1334211.46	Картометрический	1.00	-
3	425699.40	1334197.74	Картометрический	1.00	-
4	425714.93	1334161.92	Картометрический	1.00	-
1	425748.21	1334175.47	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

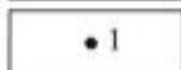
## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



• 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 27 » декабря 2019 г.

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

