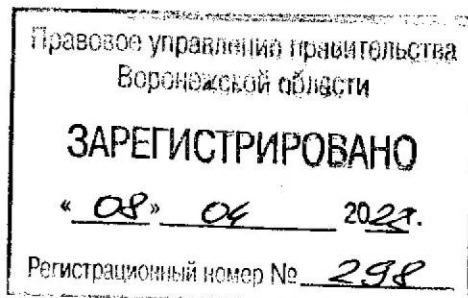




**ДЕПАРТАМЕНТ  
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**



**ПРИКАЗ**

23.03.2022

№ 45-01-04/225

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского муниципального района Воронежской области**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», законами Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области», постановлением правительства Воронежской области от 31.12.2014 № 1240 «Об утверждении Положения о департаменте архитектуры и градостроительства Воронежской области», на основании приказа департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 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 15.11.2021

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области.

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

- от 31.08.2012 № 18 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области»;

- от 28.10.2016 № 34 «О внесении изменений в решение Совета народных депутатов Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области «Об утверждении Правил землепользования и застройки Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области» от 31.08.2012 № 18»;

- от 09.02.2018 № 1 «О внесении изменений в решение Совета народных депутатов Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области «Об утверждении Правил землепользования и застройки Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области» от 31.08.2012 № 18».

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 23.03.2022 № 45-01-04/225

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
НИКОЛЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
БОБРОВСКОГО 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 Никольское сельское поселение Бобровского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского 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 Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области**

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

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

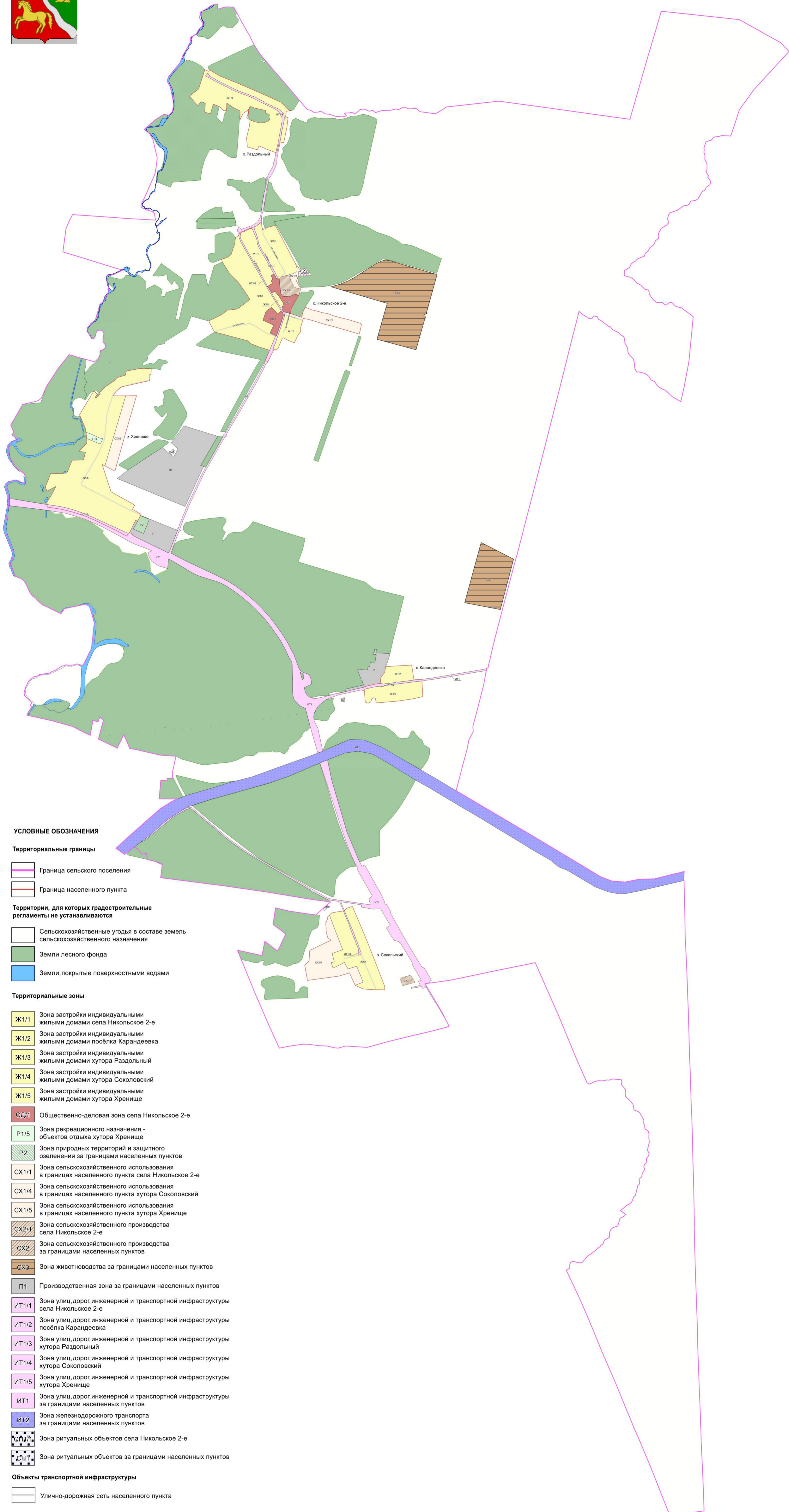
### **17. Карты градостроительного зонирования**

1. Карта градостроительного зонирования территории Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области.



# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования территории Никольского сельского поселения Бобровского муниципального 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 лесного фонда
- Земли, покрытые поверхностными водами

### Территориальные зоны

- Ж1/1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Никольское 2-е
- Ж1/2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Карандеевка
- Ж1/3 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Раздольный
- Ж1/4 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Соколовский
- Ж1/5 Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Хренище
- ОД/1 Общественно-деловая зона села Никольское 2-е
- Р1/5 Зона рекреационного назначения - объектов отдыха хутора Хренище
- Р2 Зона природных территорий и защитного озеленения за границами населенных пунктов
- СХ1/1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Никольское 2-е
- СХ1/4 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Соколовский
- СХ1/5 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Хренище
- СХ2/1 Зона сельскохозяйственного производства села Никольское 2-е
- СХ2 Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов
- СХ3 Зона животноводства за границами населенных пунктов
- П1 Производственная зона за границами населенных пунктов
- ИТ1/1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Никольское 2-е
- ИТ1/2 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры посёлка Карандеевка
- ИТ1/3 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Раздольный
- ИТ1/4 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Соколовский
- ИТ1/5 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Хренище
- ИТ1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов
- ИТ2 Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов
- СР1/1 Зона ритуальных объектов села Никольское 2-е
- СР1/2 Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов

### Объекты транспортной инфраструктуры

- Улично-дорожная сеть населенного пункта

МАСШТАБ 1:25000



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



# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории  
Никольского сельского поселения Бобровского муниципального 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 лесного фонда
- Земли, покрытые поверхностными водами

### Виды территориальных зон

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Общественно-деловая зона
- Зона рекреационного назначения - объектов отдыха
- Зона природных территорий и защитного озеленения
- Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
- Зона сельскохозяйственного производства села
- Зона животноводства
- Производственная зона
- Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
- Зона железнодорожного транспорта
- Зона ритуальных объектов

### Зоны с особыми условиями использования

- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса
- Зона санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения (первый пояс)
- Зоны затопления и подтопления
- Охранная зона объектов электроэнергетики
- Охранная зона трубопроводов
- Охранная зона линий и сооружений связи
- Санитарно-защитная зона
- Придорожные полосы автомобильных дорог
- Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети
- Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)

МАСШТАБ 1:25000



2.1. На территории Никольского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области располагаются следующие объекты археологического наследия, границы территорий которых опубликованию не подлежат\*:

№ п/п	Наименование объекта культурного наследия	Сведения о границах территории объекта культурного наследия
1.	«Одиночный курган 1 у х. Соколовский Бобровского района»	Установлена приказом управления по охране объектов культурного наследия воронежской области от 24.08.2020 №71-01-07/457 «О включении объектов археологического наследия в перечень выявленных объектов культурного наследия воронежской области и утверждении границ их территории» (далее – приказ от 24.08.2020 № 71-01-07/457)
2.	«Одиночный курган 2 у х. Соколовский Бобровского района»	Установлена приказом от 24.08.2020 №71-01-07/457

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

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

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
<b>Жилые зоны</b>	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Ж1
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
Общественно-деловая зона	ОД
<b>Производственные и коммунально-складские зоны</b>	
Производственная зона	П1
<b>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	ИТ1
Зона железнодорожного транспорта	ИТ2
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	СХ1
Зона сельскохозяйственного производства	СХ2
Зона животноводства	СХ3
<b>Зоны рекреационного назначения</b>	
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха	Р1
Зона природных территорий и защитного озеленения	Р2

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
<b>Зоны специального назначения</b>	
Зона ритуальных объектов	СН1

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

Наименование территориальной зоны	Кодовое обозначение территориальной зоны
<b>Жилые зоны</b>	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Никольское 2-е	Ж1/1
Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Карандеевка	Ж1/2
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Раздольный	Ж1/3
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Соколовский	Ж1/4
Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Хренище	Ж1/5
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
Общественно-деловая зона села Никольское 2-е	ОД1
<b>Производственные и коммунально-складские зоны</b>	
Производственная зона за границами населенных пунктов	П1
<b>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры села Никольское 2-е	ИТ1/1
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры посёлка Карандеевка	ИТ1/2
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Раздольный	ИТ1/3
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Соколовский	ИТ1/4
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры хутора Хренище	ИТ1/5
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры за границами населенных пунктов	ИТ1
Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов	ИТ2
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта села Никольское 2-е	СХ1/1
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Соколовский	СХ1/4
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта хутора Хренище	СХ1/5
Зона сельскохозяйственного производства села Никольское 2-е	СХ2/1
Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов	СХ2
Зона животноводства за границами населенных пунктов	СХ3
<b>Зоны рекреационного назначения</b>	

<b>Наименование территориальной зоны</b>	<b>Кодовое обозначение территориальной зоны</b>
Зона рекреационного назначения - объектов отдыха хутора Хренище	<b>P1/5</b>
Зона природных территорий и защитного озеленения за границами населенных пунктов	<b>P2</b>
<b>Зоны специального назначения</b>	
Зона ритуальных объектов села Никольское 2-е	<b>СН1/1</b>
Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов	<b>СН1</b>

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

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

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

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

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

8. 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 Никольского сельского поселения, являются приложением № 7 к настоящим Правилам.

## **ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

### **19. Общие положения о градостроительном регламенте**

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

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

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

### **20. Виды разрешенного использования**

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

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

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

## 21. Градостроительные регламенты территориальных зон

### 1. Градостроительные регламенты территориальных зон Ж1/1, Ж1/2, Ж1/3, Ж1/4, Ж1/5

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (или) максимальные и минимальные 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	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	400	5000	50%	3 этажа*	3 метра**
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа*	3 метра**; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа*	3 метра**
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
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 обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
11	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределыные (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			
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	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
15	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
16	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
17	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
18	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
19	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
20	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
21	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	4.1	Целовое управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра
23	4.4	Магазины	200	5000	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	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
27	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
28	13.2	Ведение садоводства	400	2000	30%	3 этажа	3 метра

\* для вспомогательных видов – 1 этаж;

\*\* от вспомогательных видов – 1 метр.

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

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

## 2. Градостроительный регламент территориальной зоны ОД/1

№ 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	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежат 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 населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
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	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров

№ 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			
8	3.6.1	среднее общее образование 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				
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%	не подлежит установлению 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	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				3 метра
19	4.10	Выставочно-ярмарочная деятельность	800 не подлежит установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
20	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
21	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
22	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра
23	8.3	Обеспечение внутреннего	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			
24	9.3	правопорядка Историко-культурная деятельность	не подлежат установлению				
25	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
26	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
27	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
28	2.1.1	Малозэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров
29	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
30	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

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

## 3. Градостроительный регламент территориальной зоны Ш

№ 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	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
2	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
3	3.1	Коммунальное обслуживание	не подлежат установлению				
4	6.1	Недропользование	не подлежат установлению				
5	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат установлению				3 метра
6	6.6	Строительная промышленность	не подлежат установлению				3 метра
7	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
8	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
9	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
10	7.2.3	Стоянки транспорта общего пользования	не подлежат установлению				3 метра
11	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
12	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
13	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	3 метра
14	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	3 метра
15	4.9	Служебные гаражи	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			
16	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению				3 метра
17	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению				3 метра
18	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению				3 метра
19	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
20	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
21	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
22	4.7	Гостиничное обслуживание	600	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	3 метра
23	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра
24	6.7	Энергетика	не подлежат установлению				3 метра
25	7.1.1	Железнодорожные пути	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. Градостроительные регламенты территориальных зон ИТ1/1, ИТ1/2, ИТ1/3, ИТ1/4, ИТ1/5, 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	не подлежат установлению				
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
3	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра
4	6.7	Энергетика	не подлежат установлению				3 метра
5	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
6	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
7	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
8	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра
9	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.9.1.2	Обеспечение дорожного отдыха	600	не подлежит установлению	45%	3 этажа	3 метра
11	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
12	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра

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

### 5. Градостроительный регламент территориальной зоны ИТ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	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				
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	7.1	Железнодорожный транспорт	не подлежат установлению					3 метра
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
3	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению					3 метра
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
4	Не устанавливаются							

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

## 6. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ1/1, СХ1/4, СХ1/5

№ 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	1.2	Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур	не подлежат установлению				
2	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению				
3	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
4	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
7	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
8	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
9	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
10	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
11	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
12	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра

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

## 7. Градостроительные регламенты территориальных зон СХ2/1, 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	1.1	Растениеводство	не подлежат установлению				
2	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
3	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
4	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
5	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
6	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
7	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
8	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
9	4.4	Магазины	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
10	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению				
11	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	1 этаж не подлежит установлению	3 метра 3 метра
12	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
13	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
14	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
15	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				

№ 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>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
16	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
17	6.4	Пищевая промышленность	не подлежат 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.

## 8. Градостроительный регламент территориальной зоны 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			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
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

№ 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			
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	Сенокошение	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	Склад	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.

## 9. Градостроительный регламент территориальной зоны Р1/5

№ 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	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
4	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
6	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
<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	4.6	Общественное питание	200	1000	50%	не подлежит установлению	3 метра
9	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра

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

### 10. Градостроительный регламент территориальной зоны Р2

№ 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	9.1	Охрана природных территорий	не подлежат установлению				
2	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				

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

### 11. Градостроительные регламенты территориальных зон СН1/1, СН1

№ 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	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	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	12.0	Земельные участки (территории) общего пользования	не подлежат установлению				
3	12.0.1	Улично-дорожная сеть	не подлежат установлению				
4	12.0.2	Благоустройство территории	не подлежат установлению				
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
6	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	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.

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

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

1) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);

- 2) придорожные полосы автомобильных дорог;
- 3) охранный зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 4) охранный зона линий и сооружений связи;
- 5) водоохранная зона;
- 6) прибрежная защитная полоса;
- 7) зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;
- 8) зоны затопления и подтопления;
- 9) санитарно-защитная зона;
- 10) охранный зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети;
- 11) зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов).

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	Охранный зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству	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	Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков,

электрической энергии)	<p>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 охраняемых зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охраняемых 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 охраняемых зонах подземных кабельных линий электропередачи).</li> </ul> <p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;</li> <li>- 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</li> </ul>	<p>расположенных в границах таких зон»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охраняемых зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>
------------------------	---	--

	<p>разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</li> <li>- бросать якоря с судов и осуществлять их проход с огданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</li> <li>- осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).</li> </ul> <p>3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;</li> <li>- горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным загоплением земель;</li> <li>- посадка и вырубка деревьев и кустарников;</li> <li>- 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);</li> <li>- 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;</li> <li>- 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);</li> <li>- 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);</li> <li>- полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</li> </ul>
--	--

	<p>- полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).</p>
	<p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 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 объектов жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</li> <li>- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;</li> <li>- 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).</li> </ul>
	<p>5. В охранных зонах объектов по производству электрической энергии запрещается осуществлять действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов, в том числе привести к их повреждению или уничтожению и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также нанесение вреда окружающей среде и возникновение пожаров и чрезвычайных ситуаций, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- убирать, перемещать, засыпать и повреждать предупредительные 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</li> </ul>

		<p>числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 по производству электрической энергии 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>	
2	Придорожные полосы автомобильных дорог	<p>В придорожных полосах автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения запрещается строительство капитальных сооружений, за исключением:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- объектов, предназначенных для обслуживания таких автомобильных дорог, их строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания;</li> <li>- объектов Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации;</li> <li>- объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций, информационных щитов и указателей;</li> <li>- инженерных коммуникаций.</li> </ul>	<p>Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>Постановление правительства Воронежской области от 19.10.2010 № 879 «Об утверждении Порядка установления и использования придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Воронежской области»</p>

3	<p>Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)</p> <p>1. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные знаки, контролировать - измерительные пункты;</li> <li>- открывать люки, калитки и двери необслуживаемых усилительных пунктов кабельной связи, ограждений узлов линейной арматуры, станций катодной и дренажной защиты, линейных и смотровых колодцев и других линейных устройств, открывать и закрывать краны и задвижки, отключать или включать средства связи, энергооборудования и телемеханики трубопроводов;</li> <li>- устраивать всякого рода свалки, выливать растворы кислот, солей и щелочей;</li> <li>- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие трубопроводы от разрушения, а прилегающую территорию и окружающую местность - от аварийного разлива транспортируемой продукции;</li> <li>- бросать якоря, проходить с огданными якорями, цепями, логами, волокушами и тралами, производить дноуглубительные и землечерпальные работы;</li> <li>- разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня.</li> </ul> <p>2. В охранных зонах трубопроводов без письменного разрешения предприятий трубопроводного транспорта запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- возводить любые постройки и сооружения; на расстоянии ближе 1000 м от оси аммиакопровода запрещается: строить коллективные сады с жилыми домами, устраивать массовые спортивные соревнования, соревнования с участием зрителей, купания, массовый отдых людей, любительское рыболовство, расположение временных полевых жилищ и станов любого назначения, загоны для скота;</li> <li>- высаживать деревья и кустарники всех видов, складировать корма, удобрения, материалы, сено и солому, располагать коновязи, содержать скот, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, а также водных животных и растений, устраивать</li> </ul>	<p>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p> <p>«Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные Минтопэнерго России 29.04.1992, постановлением Госгортехнадзора России от 22.04.1992 № 9</p> <p>Постановление Госгортехнадзора РФ от 23.11.1994 № 61 «О распространении «Правил охраны магистральных трубопроводов» на магистральные аммиакопроводы»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083 «Об утверждении Правил охраны магистральных газопроводов и о внесении изменений в Положение о представлении в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости, федеральными органами исполнительной власти, органами государственной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления дополнительных сведений, воспроизводимых на публичных кадастровых картах»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об</p>
---	---	--

	<p>водопой, производить колку и заготовку льда;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сооружать проезды и перезеды через трассы трубопроводов, устраивать стоянки автомобильного транспорта, тракторов и механизмов, размещать сады и огороды;</li> <li>- производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;</li> <li>- производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта.</li> </ul> <p>3. В охранных зонах магистральных газопроводов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перемещать, насыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов;</li> <li>- открывать двери и люки необслуживаемых усилительных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодцев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов;</li> <li>- устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов;</li> <li>- складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов;</li> <li>- повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения;</li> <li>- осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу морских млекопитающих, рыболовство придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с выправленной якорь-цепью;</li> <li>- проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода;</li> <li>- проводить работы с использованием ударно-импульсных устройств и вспомогательных механизмов, сбрасывать грузы;</li> <li>- осуществлять рекреационную деятельность (кроме деятельности</li> </ul>	<p>утверждении Правил газораспределительных сетей» охраны</p>
--	--	---

	<p>по размещению туристских стоянок), разводить костры и размещать источники огня;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- огораживать и перегораживать охраняемые зоны;</li> <li>- размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д» – «к» и «м» пункта 6 Правил, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083;</li> <li>- осуществлять несанкционированное подключение (присоединение) к магистральному газопроводу.</li> </ul>	
	<p>4. В охраняемых зонах магистральных газопроводов без письменного разрешения собственника магистрального газопровода или организации, эксплуатирующей магистральный газопровод не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение горных, взрывных, строительных, монтажных, мелиоративных работ, в том числе работ, связанных с затоплением земель;</li> <li>- осуществление посадки и вырубки деревьев и кустарников;</li> <li>- проведение погрузочно-разгрузочных работ, устройство водопоев скота, колка и заготовка льда;</li> <li>- проведение земляных работ на глубине более чем 0,3 метра, планировка грунта;</li> <li>- сооружение запруд на реках и ручьях;</li> <li>- складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станков и загонов для скота;</li> <li>- размещение туристских стоянок;</li> <li>- размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств;</li> <li>- сооружение проездов через магистральные газопроводы;</li> <li>- прокладка инженерных коммуникаций;</li> <li>- проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов;</li> <li>- устройство причалов для судов и пляжей;</li> <li>- проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охраняемой зоны;</li> <li>- проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения.</li> </ul>	

		<p>5. В границах охранной зоны газораспределительных сетей запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</li> <li>- сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</li> <li>- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</li> <li>- перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</li> <li>- устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</li> <li>- огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</li> <li>- разводить огонь и размещать источники огня;</li> <li>- рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</li> <li>- открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, локи подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</li> <li>- набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</li> <li>- самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</li> </ul>	
4	<p>Охранная зона линий и сооружений связи</p>	<p>В пределах охранной зоны подземной кабельной линии связи или линии радиофикации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- раскопка грунта при помощи ударных инструментов (ломов, кирк, клиньев и пневматических инструментов);</li> </ul>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»</p>

	<p>- разработка мерзлого грунта с применением ударных механизмов.</p> <p>Без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радиосвязи, запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществлять всякого рода строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта землеройными механизмами (за исключением зон песчаных барханов) и земляные работы (за исключением вспашки на глубину не более 0,3 метра);</li> <li>- производить геолого-съемочные, поисковые, геодезические и другие изыскательские работы, которые связаны с бурением скважин, шурфованием, взятием проб грунта, осуществлением взрывных работ;</li> <li>- производить посадку деревьев, располагать полевые станы, содержать скот, складировать материалы, корма и удобрения, жечь костры, устраивать стрельбища;</li> <li>- устраивать проезды и стоянки автотранспорта, тракторов и механизмов, провозить негабаритные грузы под проводами воздушных линий связи и линий радиосвязи, строить каналы (арьки), устраивать заграждения и другие препятствия;</li> <li>- устраивать причалы для стоянки судов, барж и плавучих кранов, производить погрузочно-разгрузочные, подводно-технические, дноуглубительные и землечерпательные работы, выделять рыбопромысловые участки, производить добычу рыбы, других водных животных, а также водных растений придонными орудиями лова, устраивать водопой, производить колку и заготовку льда. Судам и другим плавучим средствам запрещается бросать якоря, проходить с огданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралями;</li> <li>- производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и других объектов, излучающих электромагнитную энергию и оказывающих опасное воздействие на линии связи и линии радиосвязи;</li> <li>- производить защиту подземных коммуникаций от коррозии без учета проходящих подземных кабельных линий связи.</li> </ul> <p>Запрещается производить всякого рода действия, которые могут нарушить нормальную работу линий связи и линий радиосвязи, в</p>
--	--

		<p>частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- производить снос и реконструкцию зданий и мостов, осуществлять переустройство коллекторов, туннелей метрополитена и железных дорог, где проложены кабели связи, установлены столбы воздушных линий связи и линий радиосвязи, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиосвязи по согласованию с предприятиями, в ведении которых находятся эти линии и сооружения;</li> <li>- производить засыпку трасс подземных кабельных линий связи, устраивать на этих трассах временные склады, стоки химически активных веществ и свалки промышленных, бытовых и прочих отходов, ломать замерные, сигнальные, предупредительные знаки и телефонные колодцы;</li> <li>- открывать двери и люки необслуживаемых усилительных и регенерационных пунктов (наземных и подземных) и радиорелейных станций, кабельных колодцев телефонной канализации, распределительных шкафов и кабельных ящиков, а также подключаться к линиям связи (за исключением лиц, обслуживающих эти линии);</li> <li>- огораживать трассы линий связи, препятствуя свободному доступу к ним технического персонала;</li> <li>- самовольно подключаться к абонентской телефонной линии и линии радиосвязи в целях пользования услугами связи;</li> <li>- совершать иные действия, которые могут причинить повреждения сооружениям связи и радиосвязи (повредить опоры и арматуру воздушных линий связи, обрывать провода, набрасывать на них посторонние предметы и другое).</li> </ul>	
5	Водоохранная зона	<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, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

	<p>которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;</li> <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>- хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;</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>	
6	<p>Прибрежная защитная полоса</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</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

	<p>радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;</li> <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>- хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;</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> <li>- распашка земель;</li> <li>- размещение отвалов размываемых грунтов;</li> <li>- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.</li> </ul>
--	--

7	<p>Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны</p>	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</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 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> </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 преддприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обусловливающих 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</li> </ul>
---	--	--

	<p>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 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</li> </ul>

	<p>пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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, 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 реконструкции;</li> <li>- сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда Российской Федерации от 25.09.2014 № АПЛ14-393);</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>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</p>
--	--

	<p>водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p> <p>Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса зоны санитарной охраны для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.</p>	
	<p>3. В третьем поясе не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.</p> <p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, 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 водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p>	
8	<p>Зоны затопления и подтопления</p> <p>В зонах затопления и подтопления запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления;</li> <li>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

		<p>почв;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;</li> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.</li> </ul>	
9	Санитарно-защитная зона	<p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использования 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, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями.</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>
10	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	<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 Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»</p>
11	Зона минимальных	<p>Перечень ограничений использования земельных участков в</p>	

	расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов)	границах зоны минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов определяется Правительством Российской Федерации в положении о данном виде зоны с особыми условиями использования территории.	
--	---	--	--

Приложение № 1  
к правилам землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского муниципального района  
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН  
СЕЛА НИКОЛЬСКОЕ 2-Е

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами села Никольское 2-е – Ж1/1

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454615.38	2132773.06	Картометрический	1.00	-
2	454637.32	2132841.38	Картометрический	1.00	-
3	454679.79	2132900.04	Картометрический	1.00	-
4	454706.68	2132906.66	Картометрический	1.00	-
5	454758.64	2132924.08	Картометрический	1.00	-
6	454817.26	2132945.92	Картометрический	1.00	-
7	454864.51	2132949.68	Картометрический	1.00	-
8	454900.66	2132957.38	Картометрический	1.00	-
9	454924.84	2132989.51	Аналитический	0.50	-
10	454920.90	2132989.53	Аналитический	0.50	-
11	454920.69	2133000.64	Аналитический	0.50	-
12	454902.84	2133001.43	Картометрический	1.00	-
13	454870.38	2133012.61	Картометрический	1.00	-
14	454846.66	2133023.84	Картометрический	1.00	-
15	454799.87	2133049.16	Картометрический	1.00	-
16	454686.90	2133112.66	Картометрический	1.00	-
17	454579.31	2133176.24	Картометрический	1.00	-
18	454492.48	2133226.09	Картометрический	1.00	-
19	454424.24	2133265.27	Картометрический	1.00	-
20	454324.20	2133323.02	Картометрический	1.00	-
21	454285.16	2133345.83	Картометрический	1.00	-
22	454222.77	2133381.34	Картометрический	1.00	-
23	454186.30	2133402.85	Картометрический	1.00	-
24	454074.21	2133471.64	Картометрический	1.00	-
25	454065.09	2133477.24	Картометрический	1.00	-
26	454028.81	2133499.68	Картометрический	1.00	-
27	453964.09	2133541.20	Картометрический	1.00	-
28	453939.52	2133557.01	Картометрический	1.00	-
29	453931.27	2133544.59	Картометрический	1.00	-
30	453899.05	2133509.57	Картометрический	1.00	-
31	453946.07	2133465.46	Картометрический	1.00	-
32	453986.52	2133426.23	Картометрический	1.00	-
33	453936.05	2133356.76	Картометрический	1.00	-
34	453817.78	2133314.81	Картометрический	1.00	-
35	453750.78	2133455.08	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	453649.19	2133407.35	Картометрический	1.00	-
37	453611.39	2133479.52	Картометрический	1.00	-
38	453606.62	2133478.01	Картометрический	1.00	-
39	453422.72	2133403.13	Картометрический	1.00	-
40	453467.78	2133262.51	Картометрический	1.00	-
41	453498.72	2133185.46	Картометрический	1.00	-
42	453511.34	2133153.28	Картометрический	1.00	-
43	453549.21	2133115.41	Картометрический	1.00	-
44	453656.21	2132707.77	Картометрический	1.00	-
45	453660.04	2132684.77	Картометрический	1.00	-
46	453666.62	2132677.14	Картометрический	1.00	-
47	453801.94	2132607.91	Картометрический	1.00	-
48	453806.58	2132603.59	Картометрический	1.00	-
49	453889.26	2132773.02	Картометрический	1.00	-
50	453949.25	2132849.22	Картометрический	1.00	-
51	453962.22	2132980.55	Картометрический	1.00	-
52	454038.43	2133081.07	Картометрический	1.00	-
53	454093.42	2133145.25	Картометрический	1.00	-
54	454207.96	2133066.23	Картометрический	1.00	-
55	454310.13	2132993.92	Картометрический	1.00	-
56	454418.76	2132883.67	Картометрический	1.00	-
57	454580.56	2132783.00	Картометрический	1.00	-
1	454615.38	2132773.06	Картометрический	1.00	-
58	454920.38	2133016.55	Аналитический	0.50	-
59	454920.35	2133018.51	Аналитический	0.50	-
60	454949.13	2133022.69	Аналитический	0.50	-
61	454960.64	2133024.36	Аналитический	0.50	-
62	454966.61	2133030.63	Аналитический	0.50	-
63	454974.03	2133049.76	Аналитический	0.50	-
64	454980.03	2133070.12	Аналитический	0.50	-
65	454989.98	2133087.18	Аналитический	0.50	-
66	454998.22	2133105.22	Аналитический	0.50	-
67	455006.43	2133123.41	Аналитический	0.50	-
68	455014.37	2133141.69	Аналитический	0.50	-
69	455018.14	2133150.56	Аналитический	0.50	-
70	455020.45	2133163.46	Аналитический	0.50	-
71	455008.09	2133170.24	Аналитический	0.50	-
72	455006.80	2133175.64	Аналитический	0.50	-
73	454967.68	2133194.51	Аналитический	0.50	-
74	454915.94	2133216.02	Аналитический	0.50	-
75	454900.04	2133225.56	Аналитический	0.30	-
76	454862.80	2133238.64	Аналитический	0.10	-
77	454832.58	2133239.84	Аналитический	0.50	-
78	454819.22	2133242.37	Аналитический	0.50	-
79	454800.58	2133248.36	Аналитический	0.50	-
80	454767.37	2133263.67	Аналитический	0.50	-
81	454742.44	2133278.19	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
82	454712.74	2133295.86	Аналитический	0.50	-
83	454661.14	2133326.49	Аналитический	0.50	-
84	454595.43	2133363.65	Аналитический	0.50	-
85	454557.44	2133386.60	Аналитический	0.50	-
86	454423.51	2133459.75	Картометрический	1.00	-
87	454422.34	2133457.57	Аналитический	0.10	-
88	454403.66	2133419.39	Аналитический	0.10	-
89	454353.59	2133445.72	Картометрический	1.00	-
90	454339.63	2133419.17	Картометрический	1.00	-
91	454321.93	2133428.48	Картометрический	1.00	-
92	454301.59	2133439.16	Картометрический	1.00	-
93	454260.06	2133373.79	Картометрический	1.00	-
94	454326.19	2133339.65	Картометрический	1.00	-
95	454332.44	2133336.42	Картометрический	1.00	-
96	454433.05	2133279.32	Картометрический	1.00	-
97	454492.51	2133244.91	Картометрический	1.00	-
98	454587.36	2133190.01	Картометрический	1.00	-
99	454693.72	2133128.07	Картометрический	1.00	-
100	454789.30	2133074.12	Картометрический	1.00	-
101	454808.49	2133063.29	Картометрический	1.00	-
102	454852.21	2133039.94	Картометрический	1.00	-
103	454876.60	2133027.70	Картометрический	1.00	-
104	454905.98	2133017.58	Картометрический	1.00	-
58	454920.38	2133016.55	Аналитический	0.50	-
105	455033.69	2133198.82	Аналитический	0.50	-
106	455042.40	2133207.50	Аналитический	0.50	-
107	455046.37	2133214.43	Аналитический	0.50	-
108	455051.82	2133230.56	Аналитический	0.50	-
109	455104.28	2133295.43	Аналитический	0.50	-
110	455054.29	2133300.06	Аналитический	0.50	-
111	455001.59	2133311.42	Аналитический	0.50	-
112	455017.98	2133342.62	Картометрический	1.00	-
113	455018.09	2133342.83	Картометрический	1.00	-
114	455032.24	2133369.78	Картометрический	1.00	-
115	455058.37	2133472.91	Картометрический	1.00	-
116	455038.91	2133489.39	Картометрический	1.00	-
117	454794.15	2133615.62	Картометрический	1.00	-
118	454561.22	2133739.78	Картометрический	1.00	-
119	454491.70	2133761.77	Картометрический	1.00	-
120	454467.46	2133759.62	Картометрический	1.00	-
121	454447.26	2133744.26	Картометрический	1.00	-
122	454429.48	2133712.75	Картометрический	1.00	-
123	454410.99	2133651.69	Картометрический	1.00	-
124	454403.90	2133627.48	Картометрический	1.00	-
125	454399.76	2133598.67	Картометрический	1.00	-
126	454379.90	2133542.48	Картометрический	1.00	-
127	454356.16	2133532.37	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
128	454355.27	2133519.44	Картометрический	1.00	-
129	454376.37	2133509.84	Аналитический	0.50	-
130	454391.06	2133498.65	Аналитический	0.10	-
131	454396.69	2133495.77	Аналитический	0.10	-
132	454398.80	2133494.55	Аналитический	0.10	-
133	454462.38	2133464.03	Аналитический	0.50	-
134	454462.13	2133463.59	Аналитический	0.10	-
135	454469.03	2133459.60	Аналитический	0.10	-
136	454469.60	2133460.58	Аналитический	0.50	-
137	454478.21	2133456.43	Аналитический	0.50	-
138	454511.47	2133434.63	Аналитический	0.50	-
139	454524.22	2133427.47	Аналитический	0.50	-
140	454534.25	2133421.84	Аналитический	0.50	-
141	454555.53	2133408.62	Аналитический	0.50	-
142	454576.04	2133396.36	Аналитический	0.50	-
143	454579.99	2133394.00	Аналитический	0.50	-
144	454601.26	2133381.68	Аналитический	0.50	-
145	454617.01	2133372.28	Аналитический	0.50	-
146	454660.96	2133347.39	Аналитический	0.50	-
147	454677.78	2133336.34	Аналитический	0.50	-
148	454712.48	2133315.21	Аналитический	0.50	-
149	454768.68	2133283.31	Аналитический	0.50	-
150	454805.98	2133265.39	Аналитический	0.50	-
151	454832.47	2133255.06	Аналитический	0.50	-
152	454858.90	2133253.60	Аналитический	0.50	-
153	454858.90	2133253.61	Аналитический	0.50	-
154	454860.98	2133253.49	Аналитический	0.50	-
155	454881.90	2133248.70	Аналитический	0.50	-
156	454908.33	2133241.70	Аналитический	0.50	-
157	454944.19	2133228.49	Аналитический	0.50	-
158	454989.30	2133211.15	Аналитический	0.50	-
159	455017.52	2133200.27	Аналитический	0.50	-
160	455021.74	2133202.96	Аналитический	0.50	-
105	455033.69	2133198.82	Аналитический	0.50	-
161	454170.59	2133429.92	Картометрический	1.00	-
162	454195.20	2133470.90	Картометрический	1.00	-
163	454135.66	2133520.32	Картометрический	1.00	-
164	454040.67	2133581.61	Картометрический	1.00	-
165	454008.83	2133588.17	Картометрический	1.00	-
166	453992.52	2133561.79	Картометрический	1.00	-
167	453983.66	2133546.65	Картометрический	1.00	-
168	454043.69	2133508.35	Картометрический	1.00	-
169	454105.82	2133469.32	Картометрический	1.00	-
170	454135.86	2133450.45	Картометрический	1.00	-
161	454170.59	2133429.92	Картометрический	1.00	-
171	453888.30	2133599.19	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
172	453876.54	2133647.42	Картометрический	1.00	-
173	453819.09	2133837.29	Картометрический	1.00	-
174	453793.30	2133831.25	Картометрический	1.00	-
175	453728.87	2133809.60	Картометрический	1.00	-
176	453700.56	2133808.94	Картометрический	1.00	-
177	453671.50	2133809.41	Картометрический	1.00	-
178	453613.62	2133768.52	Картометрический	1.00	-
179	453521.65	2133726.65	Картометрический	1.00	-
180	453562.59	2133624.93	Картометрический	1.00	-
181	453572.46	2133612.49	Картометрический	1.00	-
182	453585.53	2133583.29	Картометрический	1.00	-
183	453585.87	2133576.80	Картометрический	1.00	-
184	453583.74	2133570.50	Картометрический	1.00	-
185	453502.47	2133533.47	Картометрический	1.00	-
186	453468.63	2133522.18	Картометрический	1.00	-
187	453438.38	2133502.63	Картометрический	1.00	-
188	453429.47	2133489.21	Картометрический	1.00	-
189	453431.20	2133473.59	Картометрический	1.00	-
190	453429.99	2133460.50	Картометрический	1.00	-
191	453420.73	2133451.24	Картометрический	1.00	-
192	453454.51	2133450.75	Картометрический	1.00	-
193	453474.63	2133459.32	Картометрический	1.00	-
194	453509.76	2133473.97	Картометрический	1.00	-
195	453546.79	2133487.78	Картометрический	1.00	-
196	453595.20	2133504.58	Картометрический	1.00	-
197	453679.89	2133533.49	Картометрический	1.00	-
198	453775.30	2133566.05	Картометрический	1.00	-
199	453856.18	2133593.66	Картометрический	1.00	-
200	453870.24	2133597.55	Картометрический	1.00	-
171	453888.30	2133599.19	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
- 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 25 » ноября 2021г.

Место для отписки (если необходимо) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Общественно-деловая зона села Никольское 2-е – ОД/1

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454403.66	2133419.39	Аналитический	0.10	-
2	454422.34	2133457.57	Аналитический	0.10	-
3	454423.51	2133459.75	Картометрический	1.00	-
4	454365.68	2133491.44	Аналитический	0.50	-
5	454376.37	2133509.84	Аналитический	0.50	-
6	454355.27	2133519.44	Картометрический	1.00	-
7	454356.16	2133532.37	Картометрический	1.00	-
8	454306.83	2133532.50	Аналитический	0.10	-
9	454166.08	2133548.41	Картометрический	1.00	-
10	454131.08	2133574.09	Аналитический	0.10	-
11	454127.06	2133655.60	Аналитический	0.10	-
12	454139.64	2133692.98	Аналитический	0.10	-
13	454154.12	2133722.43	Картометрический	1.00	-
14	454156.45	2133753.71	Картометрический	1.00	-
15	454149.84	2133765.27	Картометрический	1.00	-
16	454130.04	2133775.19	Картометрический	1.00	-
17	454021.95	2133713.33	Картометрический	1.00	-
18	453967.67	2133683.60	Картометрический	1.00	-
19	453903.62	2133676.03	Картометрический	1.00	-
20	453926.41	2133585.17	Картометрический	1.00	-
21	453949.87	2133570.91	Картометрический	1.00	-
22	453968.32	2133574.88	Картометрический	1.00	-
23	453974.29	2133574.02	Картометрический	1.00	-
24	453992.52	2133561.79	Картометрический	1.00	-
25	454008.83	2133588.17	Картометрический	1.00	-
26	454040.67	2133581.61	Картометрический	1.00	-
27	454135.66	2133520.32	Картометрический	1.00	-
28	454195.20	2133470.90	Картометрический	1.00	-
29	454170.59	2133429.92	Картометрический	1.00	-
30	454231.56	2133393.76	Картометрический	1.00	-
31	454256.05	2133375.85	Картометрический	1.00	-
32	454260.06	2133373.79	Картометрический	1.00	-
33	454301.59	2133439.16	Картометрический	1.00	-
34	454321.93	2133428.48	Картометрический	1.00	-
35	454339.63	2133419.17	Картометрический	1.00	-



1	2	3	4	5	6
36	454353.59	2133445.72	Картометрический	1.00	-
1	454403.66	2133419.39	Аналитический	0.10	-
37	453986.52	2133426.23	Картометрический	1.00	-
38	453946.07	2133465.46	Картометрический	1.00	-
39	453899.05	2133509.57	Картометрический	1.00	-
40	453931.27	2133544.59	Картометрический	1.00	-
41	453939.52	2133557.01	Картометрический	1.00	-
42	453916.07	2133572.29	Картометрический	1.00	-
43	453904.13	2133578.49	Картометрический	1.00	-
44	453887.21	2133581.86	Картометрический	1.00	-
45	453873.15	2133580.53	Картометрический	1.00	-
46	453864.61	2133578.31	Картометрический	1.00	-
47	453782.04	2133550.51	Картометрический	1.00	-
48	453696.77	2133521.81	Картометрический	1.00	-
49	453617.00	2133494.04	Картометрический	1.00	-
50	453611.39	2133479.52	Картометрический	1.00	-
51	453649.19	2133407.35	Картометрический	1.00	-
52	453750.78	2133455.08	Картометрический	1.00	-
53	453817.78	2133314.81	Картометрический	1.00	-
54	453936.05	2133356.76	Картометрический	1.00	-
37	453986.52	2133426.23	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись *Ю.В. Шальгила* Ю.В. Шальгила Дата « 25 » ноября 2021 г.  
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
села Никольское 2-е – ИТ1/1

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454924.84	2132989.51	Аналитический	0.50	-
2	454927.09	2132992.50	Аналитический	0.50	-
3	454929.28	2132995.40	Аналитический	0.50	-
4	454938.58	2132999.94	Аналитический	0.50	-
5	454938.61	2132999.94	Аналитический	0.50	-
6	454954.45	2133007.69	Аналитический	0.50	-
7	454967.69	2133014.16	Аналитический	0.50	-
8	454968.61	2133016.42	Аналитический	0.10	-
9	455031.24	2133169.58	Аналитический	0.10	-
10	455042.71	2133203.58	Аналитический	0.50	-
11	455046.37	2133214.43	Аналитический	0.50	-
12	455042.40	2133207.50	Аналитический	0.50	-
13	455033.69	2133198.82	Аналитический	0.50	-
14	455021.74	2133202.96	Аналитический	0.50	-
15	455017.52	2133200.27	Аналитический	0.50	-
16	454989.30	2133211.15	Аналитический	0.50	-
17	454944.19	2133228.49	Аналитический	0.50	-
18	454908.33	2133241.70	Аналитический	0.50	-
19	454881.90	2133248.70	Аналитический	0.50	-
20	454860.98	2133253.49	Аналитический	0.50	-
21	454858.90	2133253.61	Аналитический	0.50	-
22	454858.90	2133253.60	Аналитический	0.50	-
23	454832.47	2133255.06	Аналитический	0.50	-
24	454805.98	2133265.39	Аналитический	0.50	-
25	454768.68	2133283.31	Аналитический	0.50	-
26	454712.48	2133315.21	Аналитический	0.50	-
27	454677.78	2133336.34	Аналитический	0.50	-
28	454660.96	2133347.39	Аналитический	0.50	-
29	454617.01	2133372.28	Аналитический	0.50	-
30	454601.26	2133381.68	Аналитический	0.50	-
31	454579.99	2133394.00	Аналитический	0.50	-
32	454576.04	2133396.36	Аналитический	0.50	-
33	454555.53	2133408.62	Аналитический	0.50	-
34	454534.25	2133421.84	Аналитический	0.50	-
35	454524.22	2133427.47	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
36	454511.47	2133434.63	Аналитический	0.50	-
37	454478.21	2133456.43	Аналитический	0.50	-
38	454469.60	2133460.58	Аналитический	0.50	-
39	454469.03	2133459.60	Аналитический	0.10	-
40	454462.13	2133463.59	Аналитический	0.10	-
41	454462.38	2133464.03	Аналитический	0.50	-
42	454398.80	2133494.55	Аналитический	0.10	-
43	454396.69	2133495.77	Аналитический	0.10	-
44	454391.06	2133498.65	Аналитический	0.10	-
45	454376.37	2133509.84	Аналитический	0.50	-
46	454365.68	2133491.44	Аналитический	0.50	-
47	454423.51	2133459.75	Аналитический	0.50	-
48	454557.44	2133386.60	Аналитический	0.50	-
49	454595.43	2133363.65	Аналитический	0.50	-
50	454661.14	2133326.49	Аналитический	0.50	-
51	454712.74	2133295.86	Аналитический	0.50	-
52	454742.44	2133278.19	Аналитический	0.50	-
53	454767.37	2133263.67	Аналитический	0.50	-
54	454800.58	2133248.36	Аналитический	0.50	-
55	454819.22	2133242.37	Аналитический	0.50	-
56	454832.58	2133239.84	Аналитический	0.50	-
57	454862.80	2133238.64	Аналитический	0.10	-
58	454900.04	2133225.56	Аналитический	0.30	-
59	454915.94	2133216.02	Аналитический	0.50	-
60	454967.68	2133194.51	Аналитический	0.50	-
61	455006.80	2133175.64	Аналитический	0.50	-
62	455008.09	2133170.24	Аналитический	0.50	-
63	455020.45	2133163.46	Аналитический	0.50	-
64	455018.14	2133150.56	Аналитический	0.50	-
65	455014.37	2133141.69	Аналитический	0.50	-
66	455006.43	2133123.41	Аналитический	0.50	-
67	454998.22	2133105.22	Аналитический	0.50	-
68	454989.98	2133087.18	Аналитический	0.50	-
69	454980.03	2133070.12	Аналитический	0.50	-
70	454974.03	2133049.76	Аналитический	0.50	-
71	454966.61	2133030.63	Аналитический	0.50	-
72	454960.64	2133024.36	Аналитический	0.50	-
73	454949.13	2133022.69	Аналитический	0.50	-
74	454920.35	2133018.51	Аналитический	0.50	-
75	454920.38	2133016.55	Аналитический	0.50	-
76	454905.98	2133017.58	Картометрический	1.00	-
77	454876.60	2133027.70	Картометрический	1.00	-
78	454852.21	2133039.94	Картометрический	1.00	-
79	454808.49	2133063.29	Картометрический	1.00	-
80	454789.30	2133074.12	Картометрический	1.00	-
81	454693.72	2133128.07	Картометрический	1.00	-
82	454587.36	2133190.01	Картометрический	1.00	-
83	454492.51	2133244.91	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	454433.05	2133279.32	Картометрический	1.00	-
85	454332.44	2133336.42	Картометрический	1.00	-
86	454326.19	2133339.65	Картометрический	1.00	-
87	454260.06	2133373.79	Картометрический	1.00	-
88	454256.05	2133375.85	Картометрический	1.00	-
89	454231.56	2133393.76	Картометрический	1.00	-
90	454170.59	2133429.92	Картометрический	1.00	-
91	454135.86	2133450.45	Картометрический	1.00	-
92	454105.82	2133469.32	Картометрический	1.00	-
93	454043.69	2133508.35	Картометрический	1.00	-
94	453983.66	2133546.65	Картометрический	1.00	-
95	453992.52	2133561.79	Картометрический	1.00	-
96	453974.29	2133574.02	Картометрический	1.00	-
97	453968.32	2133574.88	Картометрический	1.00	-
98	453949.87	2133570.91	Картометрический	1.00	-
99	453926.41	2133585.17	Картометрический	1.00	-
100	453905.23	2133595.22	Картометрический	1.00	-
101	453897.66	2133596.99	Картометрический	1.00	-
102	453888.30	2133599.19	Картометрический	1.00	-
103	453870.24	2133597.55	Картометрический	1.00	-
104	453856.18	2133593.66	Картометрический	1.00	-
105	453775.30	2133566.05	Картометрический	1.00	-
106	453679.89	2133533.49	Картометрический	1.00	-
107	453595.20	2133504.58	Картометрический	1.00	-
108	453546.79	2133487.78	Картометрический	1.00	-
109	453509.76	2133473.97	Картометрический	1.00	-
110	453474.63	2133459.32	Картометрический	1.00	-
111	453454.51	2133450.75	Картометрический	1.00	-
112	453420.73	2133451.24	Картометрический	1.00	-
113	453330.38	2133407.95	Картометрический	1.00	-
114	453284.35	2133382.80	Картометрический	1.00	-
115	453275.56	2133380.40	Картометрический	1.00	-
116	453278.84	2133369.33	Аналитический	0.50	-
117	453284.02	2133351.02	Аналитический	0.50	-
118	453286.15	2133343.48	Картометрический	1.00	-
119	453422.72	2133403.13	Картометрический	1.00	-
120	453606.62	2133478.01	Картометрический	1.00	-
121	453611.39	2133479.52	Картометрический	1.00	-
122	453617.00	2133494.04	Картометрический	1.00	-
123	453696.77	2133521.81	Картометрический	1.00	-
124	453782.04	2133550.51	Картометрический	1.00	-
125	453864.61	2133578.31	Картометрический	1.00	-
126	453873.15	2133580.53	Картометрический	1.00	-
127	453887.21	2133581.86	Картометрический	1.00	-
128	453904.13	2133578.49	Картометрический	1.00	-
129	453916.07	2133572.29	Картометрический	1.00	-
130	453939.52	2133557.01	Картометрический	1.00	-
131	453964.09	2133541.20	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
132	454028.81	2133499.68	Картометрический	1.00	-
133	454065.09	2133477.24	Картометрический	1.00	-
134	454074.21	2133471.64	Картометрический	1.00	-
135	454186.30	2133402.85	Картометрический	1.00	-
136	454222.77	2133381.34	Картометрический	1.00	-
137	454285.16	2133345.83	Картометрический	1.00	-
138	454324.20	2133323.02	Картометрический	1.00	-
139	454424.24	2133265.27	Картометрический	1.00	-
140	454492.48	2133226.09	Картометрический	1.00	-
141	454579.31	2133176.24	Картометрический	1.00	-
142	454686.90	2133112.66	Картометрический	1.00	-
143	454799.87	2133049.16	Картометрический	1.00	-
144	454846.66	2133023.84	Картометрический	1.00	-
145	454870.38	2133012.61	Картометрический	1.00	-
146	454902.84	2133001.43	Картометрический	1.00	-
147	454920.69	2133000.64	Аналитический	0.50	-
148	454920.90	2132989.53	Аналитический	0.50	-
1	454924.84	2132989.51	Аналитический	0.50	-

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

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





Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характеристика точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
Подпись *Ю. В. Шалыгина* Ю. В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) и/или, составленного описания местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
села Никольское 2-е – СХ1/1

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454410.99	2133651.69	Картометрический	1.00	-
2	454429.48	2133712.75	Картометрический	1.00	-
3	454447.26	2133744.26	Картометрический	1.00	-
4	454467.46	2133759.62	Картометрический	1.00	-
5	454491.70	2133761.77	Картометрический	1.00	-
6	454561.22	2133739.78	Картометрический	1.00	-
7	454467.26	2133809.27	Аналитический	0.10	-
8	454460.40	2133811.61	Аналитический	0.10	-
9	454453.72	2133781.10	Аналитический	0.10	-
10	454394.12	2133784.53	Аналитический	0.10	-
11	454384.66	2133773.80	Картометрический	1.00	-
12	454372.04	2133770.02	Картометрический	1.00	-
13	454328.99	2133754.43	Картометрический	1.00	-
14	454255.72	2133794.18	Картометрический	1.00	-
15	454244.73	2133804.79	Картометрический	1.00	-
16	454225.69	2133805.61	Аналитический	0.10	-
17	454237.98	2133756.98	Аналитический	0.10	-
18	454254.13	2133724.45	Аналитический	0.10	-
19	454349.89	2133672.27	Картометрический	1.00	-
20	454352.86	2133677.97	Картометрический	1.00	-
1	454410.99	2133651.69	Картометрический	1.00	-
21	453926.41	2133585.17	Картометрический	1.00	-
22	453903.62	2133676.03	Картометрический	1.00	-
23	453855.96	2133822.14	Картометрический	1.00	-
24	453928.23	2133839.24	Картометрический	1.00	-
25	453988.30	2133870.44	Картометрический	1.00	-
26	453954.11	2133954.14	Картометрический	1.00	-
27	453928.14	2134059.83	Картометрический	1.00	-
28	453915.65	2134090.92	Картометрический	1.00	-
29	453905.45	2134155.63	Картометрический	1.00	-
30	453897.11	2134183.33	Картометрический	1.00	-
31	453873.94	2134241.92	Картометрический	1.00	-
32	453819.50	2134455.18	Картометрический	1.00	-
33	453777.24	2134589.75	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	453772.22	2134597.10	Картометрический	1.00	-
35	453763.47	2134603.29	Картометрический	1.00	-
36	453757.76	2134604.80	Картометрический	1.00	-
37	453749.15	2134603.97	Картометрический	1.00	-
38	453737.22	2134601.82	Картометрический	1.00	-
39	453696.47	2134591.62	Картометрический	1.00	-
40	453634.20	2134576.04	Картометрический	1.00	-
41	453660.33	2134491.89	Картометрический	1.00	-
42	453699.85	2134355.60	Картометрический	1.00	-
43	453733.66	2134238.51	Картометрический	1.00	-
44	453764.63	2134119.65	Картометрический	1.00	-
45	453810.46	2133975.26	Картометрический	1.00	-
46	453830.03	2133902.47	Картометрический	1.00	-
47	453841.11	2133842.48	Картометрический	1.00	-
48	453819.09	2133837.29	Картометрический	1.00	-
49	453876.54	2133647.42	Картометрический	1.00	-
50	453888.30	2133599.19	Картометрический	1.00	-
51	453897.66	2133596.99	Картометрический	1.00	-
52	453905.23	2133595.22	Картометрический	1.00	-
21	453926.41	2133585.17	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 №					
-	-	-	-	-	-



Рис. 4  
План границе области



Использованы условные знаки и обозначения:  
границы территориальной зоны  
метки точек плана топосъемочной зоны

Масштаб 1:2000

Проектная организация: ООО «Инженерный центр «Палла»  
Местонахождение: Ю.В. Шалагина, д. 25  
Масштаб: 1:2000  
Дата: 25 ноября 2021 г.  
Методика: в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства села Никольское 2-е – СХ2/1

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454356.16	2133532.37	Картометрический	1.00	-
2	454379.90	2133542.48	Картометрический	1.00	-
3	454399.76	2133598.67	Картометрический	1.00	-
4	454403.90	2133627.48	Картометрический	1.00	-
5	454410.99	2133651.69	Картометрический	1.00	-
6	454352.86	2133677.97	Картометрический	1.00	-
7	454349.89	2133672.27	Картометрический	1.00	-
8	454254.13	2133724.45	Аналитический	0.10	-
9	454237.98	2133756.98	Аналитический	0.10	-
10	454225.69	2133805.61	Аналитический	0.10	-
11	454203.74	2133802.49	Аналитический	0.10	-
12	454164.94	2133795.19	Картометрический	1.00	-
13	454130.04	2133775.19	Картометрический	1.00	-
14	454149.84	2133765.27	Картометрический	1.00	-
15	454156.45	2133753.71	Картометрический	1.00	-
16	454154.12	2133722.43	Картометрический	1.00	-
17	454139.64	2133692.98	Аналитический	0.10	-
18	454127.06	2133655.60	Аналитический	0.10	-
19	454131.08	2133574.09	Аналитический	0.10	-
20	454166.08	2133548.41	Картометрический	1.00	-
21	454306.83	2133532.50	Аналитический	0.10	-
1	454356.16	2133532.37	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

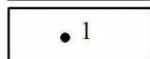


Масштаб 1:2000

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 « 25 » ноября 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов села Никольское 2-е – СН1/1

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454453.72	2133781.10	Аналитический	0.10	-
2	454460.40	2133811.61	Аналитический	0.10	-
3	454467.26	2133809.27	Аналитический	0.10	-
4	454492.27	2133864.43	Аналитический	0.10	-
5	454472.99	2133878.78	Аналитический	0.10	-
6	454453.33	2133891.78	Аналитический	0.10	-
7	454439.67	2133902.31	Аналитический	0.10	-
8	454421.24	2133914.97	Аналитический	0.10	-
9	454417.73	2133914.48	Аналитический	0.10	-
10	454400.22	2133921.80	Аналитический	0.10	-
11	454398.40	2133855.22	Аналитический	0.10	-
12	454394.12	2133784.53	Аналитический	0.10	-
1	454453.72	2133781.10	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## План границ объекта

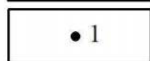


Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



• 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



Приложение № 2  
к правилам землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского муниципального района  
Воронежской области

СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН  
ПОСЁЛКА КАРАНДЕЕВКА

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами посёлка Карандеевка – Ж1/2

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	449278.39	2134922.36	Картометрический	1.00	-
2	449298.44	2135262.48	Картометрический	1.00	-
3	449105.40	2135292.19	Картометрический	1.00	-
4	449100.73	2135286.90	Картометрический	1.00	-
5	449098.83	2135278.58	Картометрический	1.00	-
6	449072.92	2135074.24	Картометрический	1.00	-
7	449076.95	2135069.30	Картометрический	1.00	-
8	449076.02	2135060.61	Картометрический	1.00	-
9	449071.19	2135058.00	Картометрический	1.00	-
10	449060.38	2134989.57	Картометрический	1.00	-
11	449060.87	2134987.65	Картометрический	1.00	-
12	449061.87	2134984.98	Картометрический	1.00	-
13	449061.30	2134979.75	Картометрический	1.00	-
14	449059.94	2134977.94	Картометрический	1.00	-
15	449059.44	2134975.68	Картометрический	1.00	-
16	449050.92	2134889.04	Картометрический	1.00	-
17	449052.51	2134879.46	Картометрический	1.00	-
18	449058.78	2134868.67	Картометрический	1.00	-
19	449058.14	2134856.47	Картометрический	1.00	-
20	449108.08	2134855.04	Картометрический	1.00	-
21	449143.43	2134863.45	Картометрический	1.00	-
22	449199.99	2134909.61	Картометрический	1.00	-
1	449278.39	2134922.36	Картометрический	1.00	-
23	448979.90	2134640.78	Аналитический	0.30	-
24	448984.32	2134652.56	Картометрический	1.00	-
25	448990.06	2134678.77	Картометрический	1.00	-
26	449011.82	2134769.92	Картометрический	1.00	-
27	449011.59	2134773.39	Картометрический	1.00	-
28	449009.96	2134776.06	Картометрический	1.00	-
29	449010.29	2134785.56	Картометрический	1.00	-
30	449013.96	2134788.76	Картометрический	1.00	-
31	449014.93	2134793.24	Картометрический	1.00	-
32	449021.60	2134831.35	Картометрический	1.00	-
33	449020.96	2134844.13	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	449016.39	2134875.12	Картометрический	1.00	-
35	449019.30	2134893.72	Картометрический	1.00	-
36	449031.21	2134907.32	Картометрический	1.00	-
37	449032.34	2134916.16	Картометрический	1.00	-
38	449036.66	2134947.31	Картометрический	1.00	-
39	449036.28	2134950.38	Картометрический	1.00	-
40	449035.25	2134955.53	Картометрический	1.00	-
41	449035.70	2134961.22	Картометрический	1.00	-
42	449038.10	2134964.38	Картометрический	1.00	-
43	449038.87	2134968.18	Картометрический	1.00	-
44	449042.23	2134996.83	Картометрический	1.00	-
45	449067.41	2135207.04	Картометрический	1.00	-
46	449087.54	2135375.53	Картометрический	1.00	-
47	449087.26	2135381.02	Картометрический	1.00	-
48	449086.09	2135385.17	Картометрический	1.00	-
49	449087.07	2135399.29	Аналитический	0.30	-
50	448885.16	2135410.01	Картометрический	1.00	-
51	448852.66	2135263.59	Картометрический	1.00	-
52	448826.95	2135074.97	Картометрический	1.00	-
53	448803.00	2134800.83	Картометрический	1.00	-
54	448865.05	2134786.10	Картометрический	1.00	-
55	448868.92	2134762.47	Картометрический	1.00	-
56	448854.98	2134740.98	Картометрический	1.00	-
57	448818.05	2134727.46	Картометрический	1.00	-
58	448797.64	2134691.43	Картометрический	1.00	-
59	448816.15	2134655.42	Картометрический	1.00	-
23	448979.90	2134640.78	Аналитический	0.30	-

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

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



Раздел 4  
План границ объекта



Используемые условные линии и обозначения:

- граница территориальной зоны
- характеристическая точка границы территориальной зоны

Масштаб 1:2000



Руководитель ФГУП «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись: Ю. В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.  
 Место для отбора промера (при наличии) (наименование, описание местоположения границ объекта)

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
посёлка Карандеевка – ИТ1/2

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	449013.63	2134636.08	Картометрический	1.00	-
2	449047.79	2134784.24	Картометрический	1.00	-
3	449058.14	2134856.47	Картометрический	1.00	-
4	449058.78	2134868.67	Картометрический	1.00	-
5	449052.51	2134879.46	Картометрический	1.00	-
6	449050.92	2134889.04	Картометрический	1.00	-
7	449059.44	2134975.68	Картометрический	1.00	-
8	449059.94	2134977.94	Картометрический	1.00	-
9	449061.30	2134979.75	Картометрический	1.00	-
10	449061.87	2134984.98	Картометрический	1.00	-
11	449060.87	2134987.65	Картометрический	1.00	-
12	449060.38	2134989.57	Картометрический	1.00	-
13	449071.19	2135058.00	Картометрический	1.00	-
14	449076.02	2135060.61	Картометрический	1.00	-
15	449076.95	2135069.30	Картометрический	1.00	-
16	449072.92	2135074.24	Картометрический	1.00	-
17	449098.83	2135278.58	Картометрический	1.00	-
18	449100.73	2135286.90	Картометрический	1.00	-
19	449105.40	2135292.19	Картометрический	1.00	-
20	449107.62	2135318.59	Картометрический	1.00	-
21	449112.36	2135397.95	Аналитический	0.30	-
22	449105.29	2135398.32	Аналитический	0.30	-
23	449101.53	2135398.52	Аналитический	0.30	-
24	449087.07	2135399.29	Аналитический	0.30	-
25	449086.09	2135385.17	Картометрический	1.00	-
26	449087.26	2135381.02	Картометрический	1.00	-
27	449087.54	2135375.53	Картометрический	1.00	-
28	449067.41	2135207.04	Картометрический	1.00	-
29	449042.23	2134996.83	Картометрический	1.00	-
30	449038.87	2134968.18	Картометрический	1.00	-
31	449038.10	2134964.38	Картометрический	1.00	-
32	449035.70	2134961.22	Картометрический	1.00	-
33	449035.25	2134955.53	Картометрический	1.00	-
34	449036.28	2134950.38	Картометрический	1.00	-
35	449036.66	2134947.31	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	449032.34	2134916.16	Картометрический	1.00	-
37	449031.21	2134907.32	Картометрический	1.00	-
38	449019.30	2134893.72	Картометрический	1.00	-
39	449016.39	2134875.12	Картометрический	1.00	-
40	449020.96	2134844.13	Картометрический	1.00	-
41	449021.60	2134831.35	Картометрический	1.00	-
42	449014.93	2134793.24	Картометрический	1.00	-
43	449013.96	2134788.76	Картометрический	1.00	-
44	449010.29	2134785.56	Картометрический	1.00	-
45	449009.96	2134776.06	Картометрический	1.00	-
46	449011.59	2134773.39	Картометрический	1.00	-
47	449011.82	2134769.92	Картометрический	1.00	-
48	448990.06	2134678.77	Картометрический	1.00	-
49	448984.32	2134652.56	Картометрический	1.00	-
50	448979.90	2134640.78	Аналитический	0.30	-
51	448991.36	2134639.75	Аналитический	0.30	-
52	448997.31	2134639.22	Аналитический	0.30	-
53	448997.48	2134639.96	Аналитический	0.30	-
54	449001.52	2134638.99	Аналитический	0.30	-
55	449009.12	2134636.95	Картометрический	1.00	-
1	449013.63	2134636.08	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
- 1



Руководитель ФБУС «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.  
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Приложение № 3  
к правилам землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского муниципального района  
Воронежской области

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Раздольный – Ж1/3

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	457099.96	2132554.52	Картометрический	1.00	-
2	457079.37	2132602.28	Картометрический	1.00	-
3	457091.59	2132628.34	Картометрический	1.00	-
4	457075.04	2132652.18	Картометрический	1.00	-
5	457057.44	2132680.98	Картометрический	1.00	-
6	457014.55	2132752.36	Картометрический	1.00	-
7	456926.00	2132976.10	Картометрический	1.00	-
8	456837.99	2133182.24	Картометрический	1.00	-
9	456675.63	2133548.01	Картометрический	1.00	-
10	456649.32	2133574.73	Картометрический	1.00	-
11	456583.50	2133638.53	Картометрический	1.00	-
12	456567.28	2133662.99	Картометрический	1.00	-
13	456564.03	2133686.23	Картометрический	1.00	-
14	456553.57	2133616.52	Картометрический	1.00	-
15	456530.68	2133619.31	Картометрический	1.00	-
16	456495.31	2133613.34	Картометрический	1.00	-
17	456462.62	2133601.49	Картометрический	1.00	-
18	456477.43	2133643.58	Картометрический	1.00	-
19	456348.92	2133629.76	Картометрический	1.00	-
20	456142.94	2133587.74	Картометрический	1.00	-
21	456151.70	2133538.01	Аналитический	0.50	-
22	456151.96	2133538.05	Аналитический	0.50	-
23	456191.22	2133544.55	Аналитический	0.50	-
24	456210.64	2133548.81	Аналитический	0.50	-
25	456230.37	2133553.00	Аналитический	0.50	-
26	456245.90	2133554.88	Аналитический	0.50	-
27	456269.64	2133558.30	Аналитический	0.50	-
28	456282.48	2133559.29	Аналитический	0.50	-
29	456301.16	2133563.40	Аналитический	0.50	-
30	456318.75	2133566.92	Аналитический	0.50	-
31	456368.00	2133577.88	Аналитический	0.50	-
32	456406.81	2133586.75	Аналитический	0.50	-
33	456434.91	2133593.00	Аналитический	0.50	-
34	456466.32	2133594.66	Аналитический	0.50	-
35	456491.86	2133592.91	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
36	456520.76	2133586.06	Аналитический	0.50	-
37	456535.03	2133578.84	Аналитический	0.50	-
38	456552.46	2133562.09	Аналитический	0.50	-
39	456568.89	2133541.32	Аналитический	0.50	-
40	456580.58	2133523.83	Аналитический	0.50	-
41	456591.56	2133503.75	Аналитический	0.50	-
42	456609.13	2133464.03	Аналитический	0.50	-
43	456613.79	2133454.08	Аналитический	0.50	-
44	456617.98	2133445.14	Аналитический	0.50	-
45	456633.48	2133417.29	Аналитический	0.50	-
46	456641.75	2133395.70	Аналитический	0.50	-
47	456648.82	2133380.82	Аналитический	0.50	-
48	456662.55	2133352.78	Аналитический	0.50	-
49	456678.08	2133329.54	Аналитический	0.50	-
50	456702.03	2133284.16	Картометрический	1.00	-
51	456703.71	2133281.67	Картометрический	1.00	-
52	456703.48	2133281.51	Аналитический	0.50	-
53	456733.05	2133227.29	Аналитический	0.50	-
54	456746.42	2133196.69	Аналитический	0.50	-
55	456758.10	2133166.28	Аналитический	0.50	-
56	456775.82	2133121.45	Аналитический	0.50	-
57	456788.64	2133086.87	Аналитический	0.50	-
58	456793.07	2133074.76	Аналитический	0.50	-
59	456804.33	2133041.21	Аналитический	0.50	-
60	456805.14	2133039.13	Аналитический	0.50	-
61	456815.71	2133011.79	Аналитический	0.50	-
62	456825.04	2132988.00	Аналитический	0.50	-
63	456835.94	2132963.31	Аналитический	0.50	-
64	456844.70	2132944.36	Аналитический	0.50	-
65	456856.35	2132919.87	Аналитический	0.50	-
66	456873.23	2132885.15	Аналитический	0.50	-
67	456889.76	2132852.11	Аналитический	0.50	-
68	456912.34	2132808.30	Аналитический	0.50	-
69	456924.56	2132782.80	Аналитический	0.50	-
70	456939.28	2132754.43	Аналитический	0.50	-
71	456952.97	2132730.17	Аналитический	0.50	-
72	456963.51	2132711.00	Аналитический	0.50	-
73	456982.70	2132676.35	Аналитический	0.50	-
74	456995.28	2132653.24	Аналитический	0.50	-
75	457014.74	2132614.51	Аналитический	0.50	-
76	457013.32	2132610.67	Аналитический	0.50	-
77	457022.29	2132614.76	Аналитический	0.50	-
78	457029.88	2132609.47	Аналитический	0.50	-
79	457033.47	2132603.41	Аналитический	0.50	-
80	457041.29	2132604.53	Аналитический	0.50	-
81	457049.20	2132596.05	Аналитический	0.50	-
82	457048.54	2132586.04	Аналитический	0.50	-
83	457044.80	2132577.16	Аналитический	0.50	-

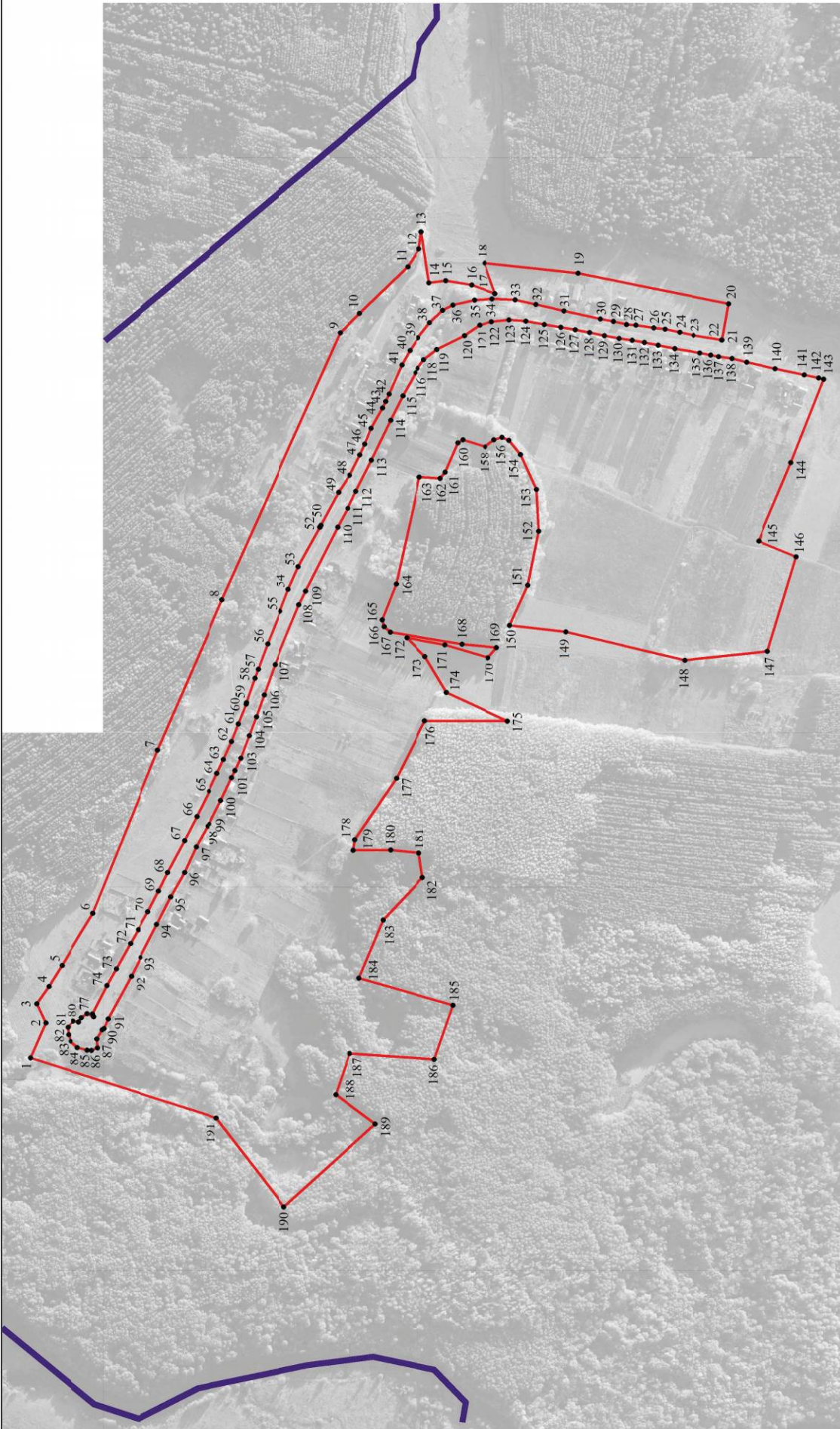
1	2	3	4	5	6
84	457035.14	2132568.15	Аналитический	0.50	-
85	457022.14	2132564.82	Аналитический	0.50	-
86	457016.21	2132564.50	Аналитический	0.50	-
87	457008.19	2132567.83	Аналитический	0.50	-
88	457008.97	2132580.03	Аналитический	0.50	-
89	457001.84	2132592.73	Аналитический	0.50	-
90	456999.38	2132594.56	Аналитический	0.50	-
91	456993.56	2132607.82	Аналитический	0.50	-
92	456962.44	2132666.02	Аналитический	0.50	-
93	456949.59	2132692.10	Аналитический	0.50	-
94	456927.27	2132737.11	Аналитический	0.50	-
95	456908.14	2132774.97	Аналитический	0.50	-
96	456889.67	2132808.23	Аналитический	0.50	-
97	456873.79	2132843.60	Картометрический	1.00	-
98	456858.49	2132871.99	Картометрический	1.00	-
99	456855.94	2132874.80	Аналитический	0.50	-
100	456839.63	2132906.85	Аналитический	0.50	-
101	456824.74	2132938.50	Аналитический	0.50	-
102	456820.10	2132948.24	Аналитический	0.50	-
103	456812.18	2132965.17	Аналитический	0.50	-
104	456800.72	2132995.92	Аналитический	0.50	-
105	456790.94	2133021.77	Аналитический	0.50	-
106	456780.33	2133051.59	Аналитический	0.50	-
107	456765.55	2133093.39	Аналитический	0.50	-
108	456732.05	2133175.58	Аналитический	0.50	-
109	456722.82	2133194.09	Аналитический	0.50	-
110	456679.10	2133281.81	Аналитический	0.50	-
111	456665.17	2133307.47	Аналитический	0.50	-
112	456654.28	2133330.69	Аналитический	0.50	-
113	456633.01	2133373.57	Аналитический	0.50	-
114	456606.97	2133427.93	Аналитический	0.50	-
115	456590.29	2133461.34	Аналитический	0.50	-
116	456572.73	2133493.15	Аналитический	0.50	-
117	456569.71	2133499.12	Аналитический	0.50	-
118	456560.53	2133510.94	Аналитический	0.50	-
119	456542.72	2133525.16	Аналитический	0.50	-
120	456505.05	2133544.15	Аналитический	0.50	-
121	456484.56	2133558.39	Аналитический	0.50	-
122	456467.07	2133563.10	Аналитический	0.50	-
123	456443.39	2133565.87	Аналитический	0.50	-
124	456420.68	2133564.05	Аналитический	0.50	-
125	456395.63	2133559.34	Аналитический	0.50	-
126	456372.33	2133555.36	Аналитический	0.50	-
127	456352.64	2133552.15	Аналитический	0.50	-
128	456333.19	2133548.45	Аналитический	0.50	-
129	456313.65	2133543.90	Аналитический	0.50	-
130	456293.76	2133540.46	Аналитический	0.50	-
131	456275.12	2133537.65	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
132	456258.29	2133534.62	Аналитический	0.50	-
133	456239.76	2133531.02	Аналитический	0.50	-
134	456217.52	2133526.51	Аналитический	0.50	-
135	456181.79	2133520.55	Аналитический	0.50	-
136	456167.06	2133517.58	Аналитический	0.50	-
137	456156.41	2133515.46	Аналитический	0.50	-
138	456138.08	2133512.90	Аналитический	0.50	-
139	456118.49	2133507.79	Аналитический	0.50	-
140	456077.90	2133498.73	Аналитический	0.50	-
141	456038.90	2133490.28	Аналитический	0.50	-
142	456019.28	2133485.93	Аналитический	0.50	-
143	456012.25	2133484.54	Аналитический	0.50	-
144	456056.75	2133369.93	Картометрический	1.00	-
145	456101.73	2133262.70	Картометрический	1.00	-
146	456049.87	2133241.04	Картометрический	1.00	-
147	456088.64	2133111.63	Картометрический	1.00	-
148	456203.92	2133099.36	Картометрический	1.00	-
149	456365.55	2133138.17	Картометрический	1.00	-
150	456442.73	2133147.04	Картометрический	1.00	-
151	456417.95	2133202.24	Картометрический	1.00	-
152	456403.37	2133276.22	Картометрический	1.00	-
153	456405.99	2133333.38	Картометрический	1.00	-
154	456427.66	2133381.21	Картометрический	1.00	-
155	456443.33	2133400.64	Картометрический	1.00	-
156	456452.83	2133404.64	Картометрический	1.00	-
157	456463.83	2133401.54	Картометрический	1.00	-
158	456476.33	2133391.74	Картометрический	1.00	-
159	456507.23	2133401.64	Картометрический	1.00	-
160	456514.03	2133397.34	Картометрический	1.00	-
161	456531.53	2133356.92	Картометрический	1.00	-
162	456538.03	2133348.54	Картометрический	1.00	-
163	456566.73	2133350.24	Картометрический	1.00	-
164	456599.36	2133203.88	Картометрический	1.00	-
165	456618.44	2133154.52	Картометрический	1.00	-
166	456615.83	2133145.14	Картометрический	1.00	-
167	456607.43	2133137.75	Картометрический	1.00	-
168	456508.59	2133121.05	Картометрический	1.00	-
169	456460.23	2133116.60	Картометрический	1.00	-
170	456472.09	2133102.75	Картометрический	1.00	-
171	456531.70	2133120.36	Картометрический	1.00	-
172	456584.73	2133130.19	Картометрический	1.00	-
173	456559.14	2133104.12	Картометрический	1.00	-
174	456529.89	2133055.08	Картометрический	1.00	-
175	456445.44	2133015.66	Картометрический	1.00	-
176	456559.57	2133016.02	Картометрический	1.00	-
177	456598.67	2132937.38	Картометрический	1.00	-
178	456655.65	2132853.27	Картометрический	1.00	-
179	456657.51	2132838.92	Картометрический	1.00	-




1	2	3	4	5	6
180	456606.95	2132839.34	Картометрический	1.00	-
181	456567.32	2132834.93	Картометрический	1.00	-
182	456562.20	2132801.76	Картометрический	1.00	-
183	456616.88	2132743.01	Картометрический	1.00	-
184	456650.08	2132663.37	Картометрический	1.00	-
185	456520.77	2132626.19	Картометрический	1.00	-
186	456546.22	2132552.30	Картометрический	1.00	-
187	456662.70	2132560.34	Картометрический	1.00	-
188	456681.82	2132504.06	Картометрический	1.00	-
189	456627.83	2132463.72	Картометрический	1.00	-
190	456752.32	2132349.98	Картометрический	1.00	-
191	456845.77	2132471.81	Картометрический	1.00	-
1	457099.96	2132554.52	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:5000



Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
хутора Раздольный – ИТ1/3

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	457049.20	2132596.05	Аналитический	0.50	-
2	457041.29	2132604.53	Аналитический	0.50	-
3	457033.47	2132603.41	Аналитический	0.50	-
4	457029.88	2132609.47	Аналитический	0.50	-
5	457022.29	2132614.76	Аналитический	0.50	-
6	457013.32	2132610.67	Аналитический	0.50	-
7	457014.74	2132614.51	Аналитический	0.50	-
8	456995.28	2132653.24	Аналитический	0.50	-
9	456982.70	2132676.35	Аналитический	0.50	-
10	456963.51	2132711.00	Аналитический	0.50	-
11	456952.97	2132730.17	Аналитический	0.50	-
12	456939.28	2132754.43	Аналитический	0.50	-
13	456924.56	2132782.80	Аналитический	0.50	-
14	456912.34	2132808.30	Аналитический	0.50	-
15	456889.76	2132852.11	Аналитический	0.50	-
16	456873.23	2132885.15	Аналитический	0.50	-
17	456856.35	2132919.87	Аналитический	0.50	-
18	456844.70	2132944.36	Аналитический	0.50	-
19	456835.94	2132963.31	Аналитический	0.50	-
20	456825.04	2132988.00	Аналитический	0.50	-
21	456815.71	2133011.79	Аналитический	0.50	-
22	456805.14	2133039.13	Аналитический	0.50	-
23	456804.33	2133041.21	Аналитический	0.50	-
24	456793.07	2133074.76	Аналитический	0.50	-
25	456788.64	2133086.87	Аналитический	0.50	-
26	456775.82	2133121.45	Аналитический	0.50	-
27	456758.10	2133166.28	Аналитический	0.50	-
28	456746.42	2133196.69	Аналитический	0.50	-
29	456733.05	2133227.29	Аналитический	0.50	-
30	456703.48	2133281.51	Аналитический	0.50	-
31	456703.71	2133281.67	Картометрический	1.00	-
32	456702.03	2133284.16	Картометрический	1.00	-
33	456678.08	2133329.54	Аналитический	0.50	-
34	456662.55	2133352.78	Аналитический	0.50	-
35	456648.82	2133380.82	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
36	456641.75	2133395.70	Аналитический	0.50	-
37	456633.48	2133417.29	Аналитический	0.50	-
38	456617.98	2133445.14	Аналитический	0.50	-
39	456613.79	2133454.08	Аналитический	0.50	-
40	456609.13	2133464.03	Аналитический	0.50	-
41	456591.56	2133503.75	Аналитический	0.50	-
42	456580.58	2133523.83	Аналитический	0.50	-
43	456568.89	2133541.32	Аналитический	0.50	-
44	456552.46	2133562.09	Аналитический	0.50	-
45	456535.03	2133578.84	Аналитический	0.50	-
46	456520.76	2133586.06	Аналитический	0.50	-
47	456491.86	2133592.91	Аналитический	0.50	-
48	456466.32	2133594.66	Аналитический	0.50	-
49	456434.91	2133593.00	Аналитический	0.50	-
50	456406.81	2133586.75	Аналитический	0.50	-
51	456368.00	2133577.88	Аналитический	0.50	-
52	456318.75	2133566.92	Аналитический	0.50	-
53	456301.16	2133563.40	Аналитический	0.50	-
54	456282.48	2133559.29	Аналитический	0.50	-
55	456269.64	2133558.30	Аналитический	0.50	-
56	456245.90	2133554.88	Аналитический	0.50	-
57	456230.37	2133553.00	Аналитический	0.50	-
58	456210.64	2133548.81	Аналитический	0.50	-
59	456191.22	2133544.55	Аналитический	0.50	-
60	456151.96	2133538.05	Аналитический	0.50	-
61	456151.70	2133538.01	Аналитический	0.50	-
62	456152.24	2133535.06	Аналитический	0.10	-
63	456153.32	2133529.06	Аналитический	0.10	-
64	456007.92	2133495.69	Аналитический	0.10	-
65	456011.15	2133487.38	Аналитический	0.10	-
66	456012.25	2133484.54	Аналитический	0.50	-
67	456019.28	2133485.93	Аналитический	0.50	-
68	456038.90	2133490.28	Аналитический	0.50	-
69	456077.90	2133498.73	Аналитический	0.50	-
70	456118.49	2133507.79	Аналитический	0.50	-
71	456138.08	2133512.90	Аналитический	0.50	-
72	456156.41	2133515.46	Аналитический	0.50	-
73	456167.06	2133517.58	Аналитический	0.50	-
74	456181.79	2133520.55	Аналитический	0.50	-
75	456217.52	2133526.51	Аналитический	0.50	-
76	456239.76	2133531.02	Аналитический	0.50	-
77	456258.29	2133534.62	Аналитический	0.50	-
78	456275.12	2133537.65	Аналитический	0.50	-
79	456293.76	2133540.46	Аналитический	0.50	-
80	456313.65	2133543.90	Аналитический	0.50	-
81	456333.19	2133548.45	Аналитический	0.50	-
82	456352.64	2133552.15	Аналитический	0.50	-
83	456372.33	2133555.36	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
84	456395.63	2133559.34	Аналитический	0.50	-
85	456420.68	2133564.05	Аналитический	0.50	-
86	456443.39	2133565.87	Аналитический	0.50	-
87	456467.07	2133563.10	Аналитический	0.50	-
88	456484.56	2133558.39	Аналитический	0.50	-
89	456505.05	2133544.15	Аналитический	0.50	-
90	456542.72	2133525.16	Аналитический	0.50	-
91	456560.53	2133510.94	Аналитический	0.50	-
92	456569.71	2133499.12	Аналитический	0.50	-
93	456572.73	2133493.15	Аналитический	0.50	-
94	456590.29	2133461.34	Аналитический	0.50	-
95	456606.97	2133427.93	Аналитический	0.50	-
96	456633.01	2133373.57	Аналитический	0.50	-
97	456654.28	2133330.69	Аналитический	0.50	-
98	456665.17	2133307.47	Аналитический	0.50	-
99	456679.10	2133281.81	Аналитический	0.50	-
100	456722.82	2133194.09	Аналитический	0.50	-
101	456732.05	2133175.58	Аналитический	0.50	-
102	456765.55	2133093.39	Аналитический	0.50	-
103	456780.33	2133051.59	Аналитический	0.50	-
104	456790.94	2133021.77	Аналитический	0.50	-
105	456800.72	2132995.92	Аналитический	0.50	-
106	456812.18	2132965.17	Аналитический	0.50	-
107	456820.10	2132948.24	Аналитический	0.50	-
108	456824.74	2132938.50	Аналитический	0.50	-
109	456839.63	2132906.85	Аналитический	0.50	-
110	456855.94	2132874.80	Аналитический	0.50	-
111	456858.49	2132871.99	Картометрический	1.00	-
112	456873.79	2132843.60	Картометрический	1.00	-
113	456889.67	2132808.23	Аналитический	0.50	-
114	456908.14	2132774.97	Аналитический	0.50	-
115	456927.27	2132737.11	Аналитический	0.50	-
116	456949.59	2132692.10	Аналитический	0.50	-
117	456962.44	2132666.02	Аналитический	0.50	-
118	456993.56	2132607.82	Аналитический	0.50	-
119	456999.38	2132594.56	Аналитический	0.50	-
120	457001.84	2132592.73	Аналитический	0.50	-
121	457008.97	2132580.03	Аналитический	0.50	-
122	457008.19	2132567.83	Аналитический	0.50	-
123	457016.21	2132564.50	Аналитический	0.50	-
124	457022.14	2132564.82	Аналитический	0.50	-
125	457035.14	2132568.15	Аналитический	0.50	-
126	457044.80	2132577.16	Аналитический	0.50	-
127	457048.54	2132586.04	Аналитический	0.50	-
1	457049.20	2132596.05	Аналитический	0.50	-

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






Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись *Ю. В. Палыгина* Дата « 25 » ноября 2021 г.  
 Место для отбора печатей (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Приложение № 4  
к правилам землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского муниципального района  
Воронежской области

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Соколовский – Ж1/4

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	446022.50	2134187.95	Картометрический	1.00	-
2	446050.29	2134216.25	Картометрический	1.00	-
3	446059.63	2134258.89	Картометрический	1.00	-
4	446076.67	2134363.67	Картометрический	1.00	-
5	446077.50	2134368.73	Аналитический	0.10	-
6	446049.71	2134380.11	Аналитический	0.10	-
7	446005.38	2134398.16	Аналитический	0.10	-
8	445909.52	2134439.01	Аналитический	0.10	-
9	445895.25	2134446.75	Аналитический	0.10	-
10	445890.65	2134444.43	Аналитический	0.10	-
11	445881.22	2134447.15	Аналитический	0.10	-
12	445861.40	2134453.90	Аналитический	0.10	-
13	445831.02	2134465.91	Аналитический	0.10	-
14	445815.78	2134471.63	Аналитический	0.10	-
15	445777.51	2134486.82	Аналитический	0.10	-
16	445743.67	2134500.23	Аналитический	0.10	-
17	445723.90	2134507.72	Аналитический	0.10	-
18	445725.30	2134511.50	Аналитический	0.10	-
19	445682.93	2134523.45	Аналитический	0.10	-
20	445669.79	2134528.62	Аналитический	0.10	-
21	445636.99	2134541.53	Аналитический	0.10	-
22	445599.81	2134556.07	Аналитический	0.10	-
23	445569.53	2134568.12	Аналитический	0.10	-
24	445554.93	2134566.31	Аналитический	0.10	-
25	445528.42	2134560.37	Аналитический	0.10	-
26	445520.20	2134563.53	Аналитический	0.10	-
27	445504.70	2134564.80	Аналитический	0.10	-
28	445495.83	2134567.05	Аналитический	0.10	-
29	445501.51	2134586.92	Аналитический	0.10	-
30	445504.46	2134594.35	Аналитический	0.10	-
31	445507.66	2134599.14	Аналитический	0.10	-
32	445513.71	2134602.77	Аналитический	0.10	-
33	445521.40	2134603.30	Аналитический	0.10	-
34	445531.13	2134600.74	Аналитический	0.10	-
35	445538.71	2134598.08	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
36	445551.91	2134593.18	Аналитический	0.10	-
37	445615.34	2134569.18	Аналитический	0.10	-
38	445665.69	2134549.98	Аналитический	0.10	-
39	445731.48	2134524.74	Аналитический	0.10	-
40	445788.00	2134503.02	Аналитический	0.10	-
41	445838.57	2134483.31	Аналитический	0.10	-
42	445882.32	2134465.86	Аналитический	0.10	-
43	445920.03	2134445.37	Аналитический	0.10	-
44	446011.01	2134410.45	Аналитический	0.10	-
45	446079.78	2134382.75	Аналитический	0.10	-
46	446111.89	2134414.47	Картометрический	1.00	-
47	446135.03	2134487.43	Картометрический	1.00	-
48	446131.52	2134488.93	Аналитический	0.30	-
49	445723.40	2134663.03	Аналитический	0.30	-
50	445448.99	2134770.77	Аналитический	0.30	-
51	445300.86	2134828.24	Картометрический	1.00	-
52	445087.76	2134910.93	Картометрический	1.00	-
53	445043.66	2134910.12	Картометрический	1.00	-
54	445044.86	2134765.13	Картометрический	1.00	-
55	445053.88	2134631.13	Картометрический	1.00	-
56	445101.89	2134522.95	Картометрический	1.00	-
57	445142.17	2134628.75	Картометрический	1.00	-
58	445353.68	2134544.61	Картометрический	1.00	-
59	445316.33	2134429.82	Картометрический	1.00	-
60	445404.55	2134383.74	Картометрический	1.00	-
61	445399.36	2134374.24	Аналитический	0.10	-
62	445368.97	2134322.51	Аналитический	0.10	-
63	445329.57	2134231.94	Картометрический	1.00	-
64	445399.48	2134209.52	Картометрический	1.00	-
65	445409.41	2134249.39	Картометрический	1.00	-
66	445519.57	2134221.89	Картометрический	1.00	-
67	445568.37	2134360.11	Картометрический	1.00	-
68	445932.50	2134219.04	Аналитический	0.10	-
1	446022.50	2134187.95	Картометрический	1.00	-

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

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



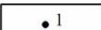


## План границ объекта




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	границы муниципального образования
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В.Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
хутора Соколовский – ИТ1/4

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	446077.50	2134368.73	Аналитический	0.10	-
2	446079.78	2134382.75	Аналитический	0.10	-
3	446011.01	2134410.45	Аналитический	0.10	-
4	445920.03	2134445.37	Аналитический	0.10	-
5	445882.32	2134465.86	Аналитический	0.10	-
6	445838.57	2134483.31	Аналитический	0.10	-
7	445788.00	2134503.02	Аналитический	0.10	-
8	445731.48	2134524.74	Аналитический	0.10	-
9	445665.69	2134549.98	Аналитический	0.10	-
10	445615.34	2134569.18	Аналитический	0.10	-
11	445551.91	2134593.18	Аналитический	0.10	-
12	445538.71	2134598.08	Аналитический	0.10	-
13	445531.13	2134600.74	Аналитический	0.10	-
14	445521.40	2134603.30	Аналитический	0.10	-
15	445513.71	2134602.77	Аналитический	0.10	-
16	445507.66	2134599.14	Аналитический	0.10	-
17	445504.46	2134594.35	Аналитический	0.10	-
18	445501.51	2134586.92	Аналитический	0.10	-
19	445495.83	2134567.05	Аналитический	0.10	-
20	445504.70	2134564.80	Аналитический	0.10	-
21	445520.20	2134563.53	Аналитический	0.10	-
22	445528.42	2134560.37	Аналитический	0.10	-
23	445554.93	2134566.31	Аналитический	0.10	-
24	445569.53	2134568.12	Аналитический	0.10	-
25	445599.81	2134556.07	Аналитический	0.10	-
26	445636.99	2134541.53	Аналитический	0.10	-
27	445669.79	2134528.62	Аналитический	0.10	-
28	445682.93	2134523.45	Аналитический	0.10	-
29	445725.30	2134511.50	Аналитический	0.10	-
30	445723.90	2134507.72	Аналитический	0.10	-
31	445743.67	2134500.23	Аналитический	0.10	-
32	445777.51	2134486.82	Аналитический	0.10	-
33	445815.78	2134471.63	Аналитический	0.10	-
34	445831.02	2134465.91	Аналитический	0.10	-
35	445861.40	2134453.90	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
36	445881.22	2134447.15	Аналитический	0.10	-
37	445890.65	2134444.43	Аналитический	0.10	-
38	445895.25	2134446.75	Аналитический	0.10	-
39	445909.52	2134439.01	Аналитический	0.10	-
40	446005.38	2134398.16	Аналитический	0.10	-
41	446049.71	2134380.11	Аналитический	0.10	-
1	446077.50	2134368.73	Аналитический	0.10	-

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

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

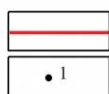


## План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны

характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
хутора Соколовский – СХ1/4

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

## Раздел 1

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

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	445366.01	2133861.78	Картометрический	1.00	-
2	445421.93	2133918.99	Картометрический	1.00	-
3	445560.08	2133928.35	Картометрический	1.00	-
4	445693.89	2134205.60	Картометрический	1.00	-
5	445701.03	2134194.83	Картометрический	1.00	-
6	445725.76	2134165.22	Картометрический	1.00	-
7	445796.12	2134143.21	Картометрический	1.00	-
8	445859.88	2134141.34	Картометрический	1.00	-
9	445921.18	2134136.82	Картометрический	1.00	-
10	445964.67	2134157.94	Картометрический	1.00	-
11	445997.65	2134162.56	Картометрический	1.00	-
12	446022.50	2134187.95	Картометрический	1.00	-
13	445932.50	2134219.04	Аналитический	0.10	-
14	445568.37	2134360.11	Картометрический	1.00	-
15	445519.57	2134221.89	Картометрический	1.00	-
16	445409.41	2134249.39	Картометрический	1.00	-
17	445399.48	2134209.52	Картометрический	1.00	-
18	445329.57	2134231.94	Картометрический	1.00	-
19	445368.97	2134322.51	Аналитический	0.10	-
20	445399.36	2134374.24	Аналитический	0.10	-
21	445404.55	2134383.74	Картометрический	1.00	-
22	445316.33	2134429.82	Картометрический	1.00	-
23	445353.68	2134544.61	Картометрический	1.00	-
24	445142.17	2134628.75	Картометрический	1.00	-
25	445101.89	2134522.95	Картометрический	1.00	-
26	445265.66	2134448.45	Картометрический	1.00	-
27	445222.51	2134313.73	Картометрический	1.00	-
28	445166.07	2133898.49	Картометрический	1.00	-
1	445366.01	2133861.78	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
	границы муниципального образования
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



Приложение № 5  
к правилам землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского муниципального района  
Воронежской области

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами хутора Хренище – Ж1/5

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

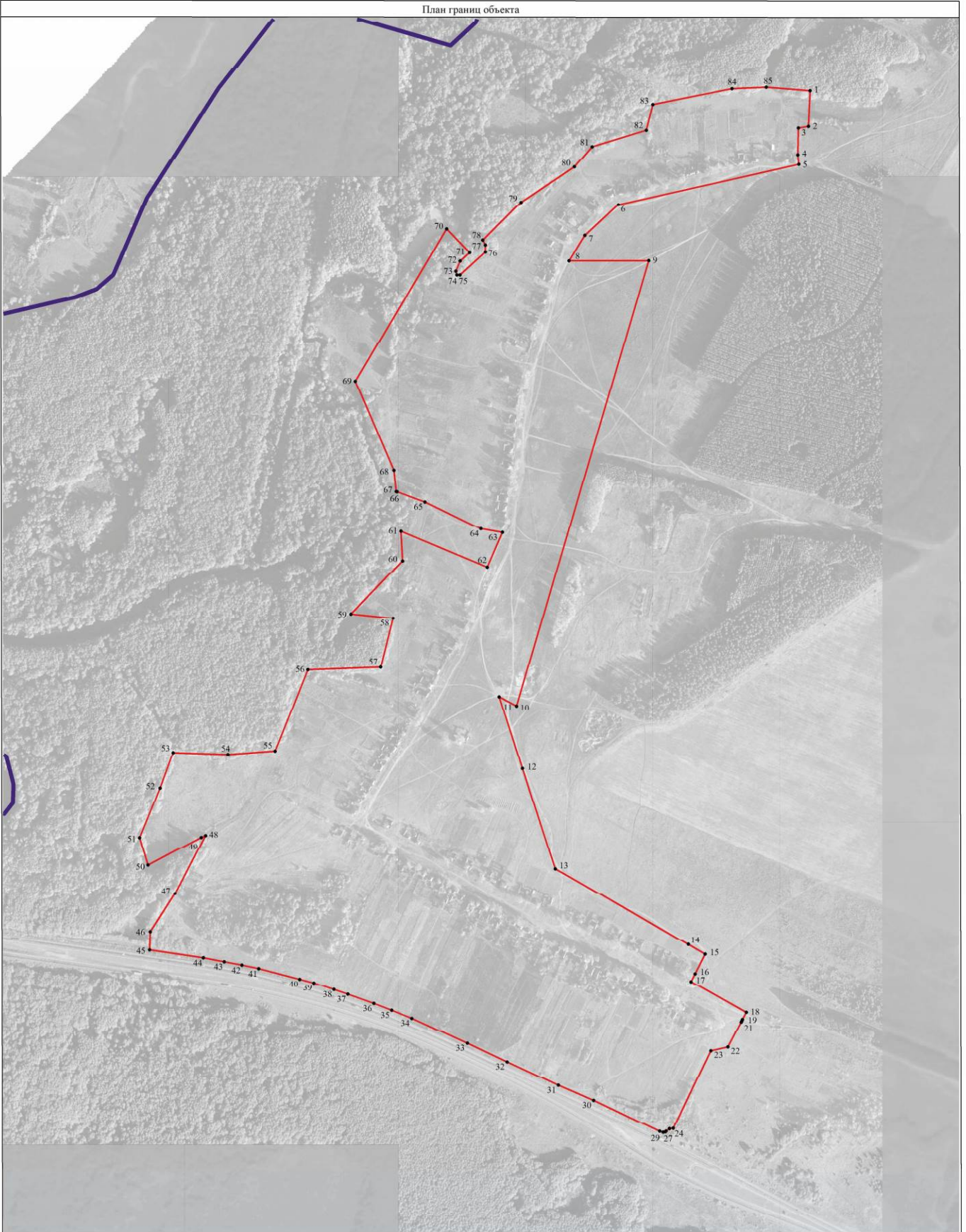
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	453178.40	2131850.68	Картометрический	1.00	-
2	453105.17	2131847.21	Картометрический	1.00	-
3	453101.61	2131826.55	Картометрический	1.00	-
4	453046.48	2131825.40	Картометрический	1.00	-
5	453025.72	2131827.45	Картометрический	1.00	-
6	452942.68	2131455.12	Картометрический	1.00	-
7	452879.05	2131385.50	Картометрический	1.00	-
8	452826.29	2131353.10	Картометрический	1.00	-
9	452827.05	2131517.46	Картометрический	1.00	-
10	451907.37	2131244.66	Картометрический	1.00	-
11	451926.17	2131208.41	Картометрический	1.00	-
12	451777.50	2131256.96	Картометрический	1.00	-
13	451569.43	2131324.57	Картометрический	1.00	-
14	451413.79	2131599.22	Картометрический	1.00	-
15	451394.07	2131634.01	Аналитический	0.10	-
16	451353.58	2131613.19	Аналитический	0.10	-
17	451337.63	2131604.99	Картометрический	1.00	-
18	451274.05	2131718.99	Картометрический	1.00	-
19	451259.36	2131711.24	Картометрический	1.00	-
20	451256.43	2131709.70	Картометрический	1.00	-
21	451253.98	2131708.41	Картометрический	1.00	-
22	451201.86	2131680.96	Картометрический	1.00	-
23	451193.71	2131645.93	Картометрический	1.00	-
24	451033.85	2131568.11	Аналитический	0.30	-
25	451032.76	2131560.30	Аналитический	0.30	-
26	451027.54	2131553.09	Аналитический	0.30	-
27	451026.66	2131551.86	Картометрический	1.00	-
28	451025.73	2131547.02	Картометрический	1.00	-
29	451027.91	2131540.15	Картометрический	1.00	-
30	451091.18	2131403.62	Картометрический	1.00	-
31	451121.95	2131330.98	Картометрический	1.00	-
32	451170.69	2131225.07	Картометрический	1.00	-
33	451209.43	2131142.75	Картометрический	1.00	-
34	451261.29	2131028.41	Картометрический	1.00	-
35	451278.32	2130986.70	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	451292.38	2130949.99	Картометрический	1.00	-
37	451311.43	2130896.10	Картометрический	1.00	-
38	451321.27	2130867.35	Картометрический	1.00	-
39	451335.02	2130825.80	Картометрический	1.00	-
40	451342.83	2130796.59	Картометрический	1.00	-
41	451364.23	2130712.08	Картометрический	1.00	-
42	451371.57	2130677.09	Картометрический	1.00	-
43	451378.45	2130640.69	Картометрический	1.00	-
44	451386.10	2130597.74	Картометрический	1.00	-
45	451402.19	2130486.95	Аналитический	0.30	-
46	451440.69	2130487.88	Картометрический	1.00	-
47	451518.26	2130539.18	Картометрический	1.00	-
48	451639.06	2130602.26	Картометрический	1.00	-
49	451635.09	2130593.61	Картометрический	1.00	-
50	451577.65	2130483.54	Картометрический	1.00	-
51	451634.91	2130465.85	Картометрический	1.00	-
52	451737.78	2130508.27	Картометрический	1.00	-
53	451810.70	2130535.59	Картометрический	1.00	-
54	451806.49	2130648.52	Картометрический	1.00	-
55	451813.97	2130745.88	Картометрический	1.00	-
56	451981.13	2130813.69	Картометрический	1.00	-
57	451986.73	2130963.85	Картометрический	1.00	-
58	452088.73	2130989.59	Картометрический	1.00	-
59	452097.43	2130902.42	Картометрический	1.00	-
60	452206.78	2131009.10	Картометрический	1.00	-
61	452267.71	2131005.66	Картометрический	1.00	-
62	452194.11	2131183.81	Картометрический	1.00	-
63	452265.43	2131215.38	Аналитический	0.10	-
64	452273.12	2131170.92	Аналитический	0.10	-
65	452328.14	2131055.49	Картометрический	1.00	-
66	452349.09	2130997.92	Картометрический	1.00	-
67	452349.58	2130996.15	Картометрический	1.00	-
68	452394.11	2130991.51	Картометрический	1.00	-
69	452578.10	2130911.53	Картометрический	1.00	-
70	452892.25	2131099.99	Картометрический	1.00	-
71	452843.53	2131147.54	Картометрический	1.00	-
72	452826.03	2131128.14	Картометрический	1.00	-
73	452805.41	2131119.14	Картометрический	1.00	-
74	452797.85	2131121.30	Картометрический	1.00	-
75	452797.85	2131127.79	Картометрический	1.00	-
76	452844.87	2131180.21	Картометрический	1.00	-
77	452858.92	2131180.21	Картометрический	1.00	-
78	452869.21	2131174.86	Картометрический	1.00	-
79	452947.45	2131253.79	Картометрический	1.00	-
80	453020.89	2131363.83	Картометрический	1.00	-
81	453062.99	2131400.65	Картометрический	1.00	-
82	453096.84	2131512.64	Картометрический	1.00	-
83	453149.99	2131525.95	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
84	453182.71	2131689.40	Картометрический	1.00	-
85	453185.50	2131760.27	Картометрический	1.00	-
1	453178.40	2131850.68	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
-  границы муниципального образования
-  характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 25 » ноября 2021 г.  
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры  
хутора Хренище – ИТ1/5

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	451402.19	2130486.95	Аналитический	0.30	-
2	451386.10	2130597.74	Картометрический	1.00	-
3	451378.45	2130640.69	Картометрический	1.00	-
4	451371.57	2130677.09	Картометрический	1.00	-
5	451364.23	2130712.08	Картометрический	1.00	-
6	451342.83	2130796.59	Картометрический	1.00	-
7	451335.02	2130825.80	Картометрический	1.00	-
8	451321.27	2130867.35	Картометрический	1.00	-
9	451311.43	2130896.10	Картометрический	1.00	-
10	451292.38	2130949.99	Картометрический	1.00	-
11	451278.32	2130986.70	Картометрический	1.00	-
12	451261.29	2131028.41	Картометрический	1.00	-
13	451209.43	2131142.75	Картометрический	1.00	-
14	451170.69	2131225.07	Картометрический	1.00	-
15	451121.95	2131330.98	Картометрический	1.00	-
16	451091.18	2131403.62	Картометрический	1.00	-
17	451027.91	2131540.15	Картометрический	1.00	-
18	451025.73	2131547.02	Картометрический	1.00	-
19	451026.66	2131551.86	Картометрический	1.00	-
20	451027.54	2131553.09	Аналитический	0.30	-
21	450988.74	2131531.41	Аналитический	0.30	-
22	451063.10	2131390.20	Аналитический	0.30	-
23	451097.48	2131319.02	Аналитический	0.30	-
24	451148.78	2131213.88	Аналитический	0.30	-
25	451187.49	2131130.79	Аналитический	0.30	-
26	451221.91	2131054.11	Аналитический	0.30	-
27	451253.27	2130976.89	Аналитический	0.30	-
28	451283.81	2130888.69	Аналитический	0.30	-
29	451305.76	2130816.33	Аналитический	0.30	-
30	451322.21	2130752.17	Аналитический	0.30	-
31	451339.82	2130670.74	Аналитический	0.30	-
32	451353.16	2130591.06	Аналитический	0.30	-
33	451367.42	2130489.73	Аналитический	0.30	-
1	451402.19	2130486.95	Аналитический	0.30	-

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



Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

- границы территориальной зоны
- 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю. В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.



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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенного пункта  
хутора Хренище – СХ1/5

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	452827.05	2131517.46	Картометрический	1.00	-
2	452827.71	2131658.44	Картометрический	1.00	-
3	452353.39	2131518.20	Картометрический	1.00	-
4	451839.59	2131375.31	Картометрический	1.00	-
5	451907.37	2131244.66	Картометрический	1.00	-
1	452827.05	2131517.46	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## План границ объекта

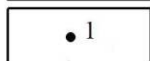


Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУ ВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона рекреационного назначения - объектов отдыха хутора Хренище – Р1/5

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	452349.58	2130996.15	Картометрический	1.00	-
2	452349.09	2130997.92	Картометрический	1.00	-
3	452328.14	2131055.49	Картометрический	1.00	-
4	452273.12	2131170.92	Аналитический	0.10	-
5	452265.43	2131215.38	Аналитический	0.10	-
6	452194.11	2131183.81	Картометрический	1.00	-
7	452267.71	2131005.66	Картометрический	1.00	-
8	452277.97	2131005.05	Картометрический	1.00	-
9	452290.54	2131002.23	Картометрический	1.00	-
1	452349.58	2130996.15	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

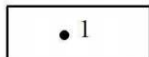


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



Приложение № 6  
к правилам землепользования и застройки  
Никольского сельского поселения  
Бобровского 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 НИКОЛЬСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Производственная зона за границами населенных пунктов – П1

---

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	452433.16	2132280.17	Аналитический	0.30	-
2	452298.16	2132722.20	Аналитический	0.30	-
3	451915.37	2132497.94	Аналитический	0.30	-
4	451900.34	2132536.55	Аналитический	0.30	-
5	451376.89	2132293.31	Аналитический	0.30	-
6	451743.88	2131403.88	Аналитический	0.30	-
7	451855.81	2131547.50	Аналитический	0.30	-
8	452149.82	2131994.94	Аналитический	0.30	-
9	452023.64	2132144.49	Аналитический	0.30	-
10	452131.03	2132201.49	Аналитический	0.30	-
11	452210.13	2132110.80	Аналитический	0.30	-
1	452433.16	2132280.17	Аналитический	0.30	-
12	451259.36	2131711.24	Картометрический	1.00	-
13	451063.63	2132195.53	Аналитический	0.50	-
14	451015.74	2132177.21	Аналитический	0.50	-
15	450925.88	2132142.82	Аналитический	0.50	-
16	450831.13	2132106.56	Аналитический	0.50	-
17	450776.27	2132082.47	Аналитический	0.30	-
18	450771.93	2132076.20	Аналитический	0.30	-
19	450772.15	2132071.11	Аналитический	0.30	-
20	450773.81	2132065.74	Аналитический	0.30	-
21	450807.51	2131993.95	Аналитический	0.30	-
22	450951.37	2131698.39	Аналитический	0.30	-
23	450971.37	2131658.55	Аналитический	0.30	-
24	450995.11	2131611.53	Аналитический	0.30	-
25	451002.92	2131606.69	Аналитический	0.30	-
26	451012.45	2131602.63	Аналитический	0.30	-
27	451019.95	2131595.13	Аналитический	0.30	-
28	451026.82	2131586.23	Аналитический	0.30	-
29	451030.26	2131578.89	Аналитический	0.30	-
30	451033.85	2131568.11	Аналитический	0.30	-
31	451193.71	2131645.93	Картометрический	1.00	-
32	451201.86	2131680.96	Картометрический	1.00	-
33	451081.24	2131617.43	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	451023.81	2131751.04	Аналитический	0.30	-
35	451209.13	2131826.25	Аналитический	0.30	-
36	451256.43	2131709.70	Картометрический	1.00	-
12	451259.36	2131711.24	Картометрический	1.00	-
37	449505.74	2134778.71	Картометрический	1.00	-
38	449506.09	2134802.43	Картометрический	1.00	-
39	449458.87	2134795.46	Картометрический	1.00	-
40	449447.43	2134979.88	Картометрический	1.00	-
41	449351.58	2134951.50	Картометрический	1.00	-
42	449278.39	2134922.35	Картометрический	1.00	-
43	449199.99	2134909.60	Картометрический	1.00	-
44	449143.43	2134863.45	Картометрический	1.00	-
45	449108.08	2134855.04	Картометрический	1.00	-
46	449058.14	2134856.47	Картометрический	1.00	-
47	449047.79	2134784.24	Картометрический	1.00	-
48	449013.63	2134636.08	Картометрический	1.00	-
49	449009.12	2134636.95	Картометрический	1.00	-
50	448975.68	2134496.67	Картометрический	1.00	-
51	448947.38	2134383.42	Картометрический	1.00	-
52	448960.57	2134396.57	Картометрический	1.00	-
53	448984.14	2134404.01	Картометрический	1.00	-
54	449037.62	2134631.96	Картометрический	1.00	-
55	449127.86	2134604.30	Картометрический	1.00	-
56	449128.07	2134594.14	Картометрический	1.00	-
57	449237.19	2134553.35	Картометрический	1.00	-
58	449236.59	2134582.12	Картометрический	1.00	-
59	449234.47	2134684.60	Картометрический	1.00	-
60	449277.46	2134691.48	Картометрический	1.00	-
61	449275.33	2134712.61	Картометрический	1.00	-
62	449329.31	2134720.58	Картометрический	1.00	-
63	449325.50	2134781.49	Картометрический	1.00	-
64	449435.07	2134800.86	Картометрический	1.00	-
65	449440.26	2134754.38	Картометрический	1.00	-
66	449464.71	2134758.31	Картометрический	1.00	-
67	449462.72	2134772.67	Картометрический	1.00	-
37	449505.74	2134778.71	Картометрический	1.00	-
68	448864.50	2134333.25	Аналитический	0.10	-
69	448873.22	2134382.48	Аналитический	0.10	-
70	448823.99	2134391.20	Аналитический	0.10	-
71	448815.27	2134341.97	Аналитический	0.10	-
68	448864.50	2134333.25	Аналитический	0.10	-

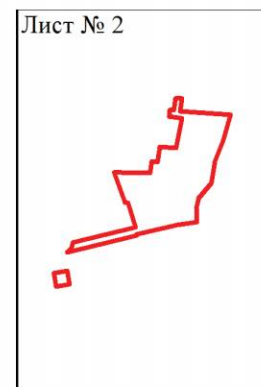
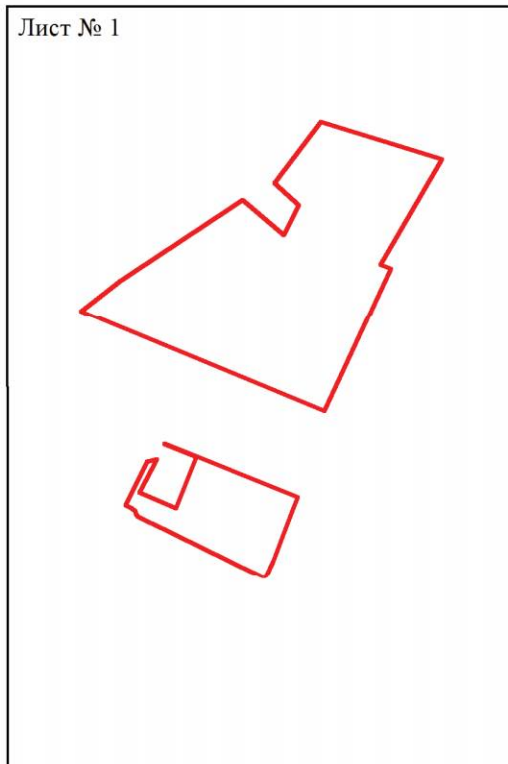
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X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



## Раздел 4

## План границ объекта

## Схема расположения листов плана границ объекта

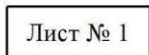


Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



область и номер листа плана границ объекта

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

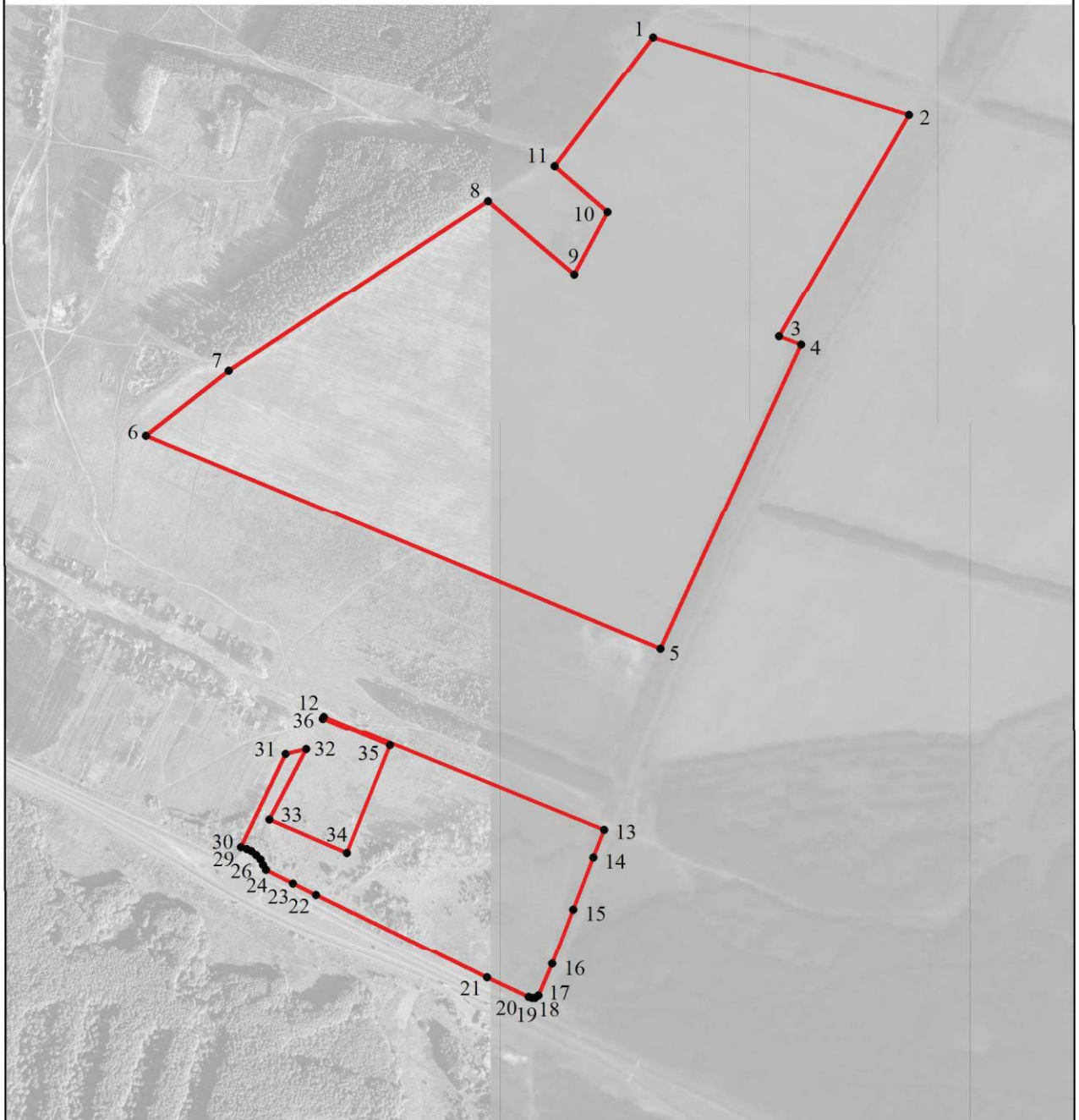
Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



## План границ объекта

Лист № 1



Масштаб 1:10000

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 « 25 » ноября 2021 г.

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




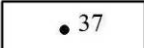
## План границ объекта

Лист № 2




Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  Ю.В. Шалугина Дата « 25 » ноября 2021г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	456153.32	2133529.06	Аналитический	0.10	-
2	456152.24	2133535.06	Аналитический	0.10	-
3	456151.70	2133538.01	Аналитический	0.50	-
4	456151.69	2133538.01	Аналитический	0.50	-
5	456112.34	2133532.73	Аналитический	0.50	-
6	456092.29	2133529.36	Аналитический	0.50	-
7	456050.37	2133519.88	Аналитический	0.50	-
8	456014.12	2133512.82	Аналитический	0.50	-
9	455999.74	2133510.34	Аналитический	0.50	-
10	455955.15	2133502.64	Аналитический	0.50	-
11	455906.23	2133495.67	Аналитический	0.50	-
12	455894.09	2133496.30	Аналитический	0.50	-
13	455876.34	2133497.20	Аналитический	0.50	-
14	455859.51	2133490.15	Аналитический	0.50	-
15	455805.53	2133471.29	Аналитический	0.50	-
16	455721.41	2133429.24	Аналитический	0.50	-
17	455683.17	2133403.24	Аналитический	0.50	-
18	455685.57	2133401.25	Аналитический	0.50	-
19	455691.76	2133396.09	Аналитический	0.50	-
20	455686.92	2133395.17	Аналитический	0.50	-
21	455650.04	2133388.20	Аналитический	0.50	-
22	455646.48	2133392.10	Аналитический	0.50	-
23	455627.96	2133388.31	Аналитический	0.50	-
24	455616.41	2133383.57	Аналитический	0.50	-
25	455596.02	2133377.98	Аналитический	0.50	-
26	455560.92	2133368.41	Аналитический	0.50	-
27	455502.14	2133357.88	Аналитический	0.50	-
28	455462.75	2133351.96	Аналитический	0.50	-
29	455446.37	2133349.68	Аналитический	0.50	-
30	455404.41	2133343.80	Аналитический	0.50	-
31	455363.40	2133337.18	Аналитический	0.50	-
32	455324.10	2133330.83	Аналитический	0.50	-
33	455284.80	2133324.75	Аналитический	0.50	-
34	455238.58	2133317.52	Аналитический	0.50	-
35	455238.40	2133314.46	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
36	455238.14	2133310.28	Аналитический	0.50	-
37	455173.53	2133298.06	Аналитический	0.50	-
38	455139.62	2133296.77	Аналитический	0.50	-
39	455129.21	2133296.37	Аналитический	0.50	-
40	455104.28	2133295.42	Аналитический	0.50	-
41	455051.82	2133230.56	Аналитический	0.50	-
42	455046.37	2133214.43	Аналитический	0.50	-
43	455042.71	2133203.58	Аналитический	0.50	-
44	455031.24	2133169.58	Аналитический	0.10	-
45	454968.61	2133016.42	Аналитический	0.10	-
46	454967.69	2133014.16	Аналитический	0.50	-
47	454954.45	2133007.69	Аналитический	0.50	-
48	454938.61	2132999.94	Аналитический	0.50	-
49	454938.58	2132999.94	Аналитический	0.50	-
50	454929.28	2132995.40	Аналитический	0.50	-
51	454927.09	2132992.50	Аналитический	0.50	-
52	454924.85	2132989.51	Аналитический	0.50	-
53	454981.00	2132989.20	Аналитический	0.50	-
54	454982.06	2132979.02	Аналитический	0.50	-
55	455003.48	2132980.36	Аналитический	0.50	-
56	455014.04	2132983.10	Аналитический	0.50	-
57	455019.45	2132990.29	Аналитический	0.50	-
58	455040.68	2132995.18	Аналитический	0.50	-
59	455041.67	2133013.15	Аналитический	0.50	-
60	455028.32	2133015.49	Аналитический	0.50	-
61	455016.57	2133026.16	Аналитический	0.50	-
62	455012.33	2133025.96	Аналитический	0.50	-
63	455004.98	2133032.62	Аналитический	0.50	-
64	455019.30	2133054.61	Аналитический	0.50	-
65	455028.86	2133092.23	Аналитический	0.50	-
66	455042.96	2133129.68	Аналитический	0.50	-
67	455058.60	2133170.05	Аналитический	0.50	-
68	455080.30	2133213.50	Аналитический	0.50	-
69	455106.04	2133245.35	Аналитический	0.50	-
70	455149.84	2133272.29	Аналитический	0.50	-
71	455195.64	2133285.80	Аналитический	0.50	-
72	455228.90	2133293.25	Аналитический	0.50	-
73	455237.22	2133294.94	Аналитический	0.50	-
74	455237.04	2133291.69	Аналитический	0.50	-
75	455257.18	2133295.37	Аналитический	0.50	-
76	455260.42	2133296.18	Аналитический	0.50	-
77	455263.99	2133296.62	Аналитический	0.50	-
78	455265.88	2133296.96	Аналитический	0.50	-
79	455273.58	2133297.78	Аналитический	0.50	-
80	455363.91	2133308.76	Аналитический	0.50	-
81	455367.32	2133309.17	Аналитический	0.50	-
82	455416.35	2133317.98	Аналитический	0.50	-
83	455446.43	2133325.14	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
84	455467.75	2133327.77	Аналитический	0.50	-
85	455490.04	2133331.74	Аналитический	0.50	-
86	455516.36	2133338.29	Аналитический	0.50	-
87	455525.46	2133340.73	Аналитический	0.50	-
88	455617.80	2133365.52	Аналитический	0.50	-
89	455652.04	2133363.48	Аналитический	0.50	-
90	455666.36	2133358.81	Аналитический	0.50	-
91	455677.07	2133355.30	Аналитический	0.50	-
92	455692.25	2133365.32	Аналитический	0.50	-
93	455700.14	2133374.26	Аналитический	0.50	-
94	455722.71	2133386.73	Аналитический	0.50	-
95	455751.03	2133396.48	Аналитический	0.50	-
96	455766.45	2133406.80	Аналитический	0.50	-
97	455785.53	2133417.79	Аналитический	0.50	-
98	455830.06	2133442.87	Аналитический	0.50	-
99	455861.86	2133453.37	Аналитический	0.50	-
100	455874.74	2133456.69	Аналитический	0.50	-
101	455880.70	2133454.23	Аналитический	0.50	-
102	455890.09	2133455.41	Аналитический	0.50	-
103	455898.57	2133462.19	Аналитический	0.50	-
104	455960.38	2133474.32	Аналитический	0.50	-
105	455999.55	2133482.02	Аналитический	0.50	-
106	456012.25	2133484.54	Аналитический	0.50	-
107	456011.15	2133487.38	Аналитический	0.10	-
108	456007.92	2133495.69	Аналитический	0.10	-
1	456153.32	2133529.06	Аналитический	0.10	-
109	453286.15	2133343.48	Картометрический	1.00	-
110	453284.02	2133351.02	Аналитический	0.50	-
111	453278.84	2133369.33	Аналитический	0.50	-
112	453275.56	2133380.40	Картометрический	1.00	-
113	453265.27	2133373.15	Аналитический	0.50	-
114	453252.88	2133367.66	Аналитический	0.50	-
115	453253.30	2133357.28	Аналитический	0.50	-
116	453183.55	2133326.24	Аналитический	0.50	-
117	453117.84	2133293.23	Аналитический	0.50	-
118	452983.37	2133220.62	Аналитический	0.50	-
119	452869.76	2133155.53	Аналитический	0.50	-
120	452750.81	2133087.38	Аналитический	0.50	-
121	452589.87	2132995.18	Аналитический	0.50	-
122	452495.91	2132939.51	Аналитический	0.50	-
123	452400.49	2132882.99	Аналитический	0.50	-
124	452316.06	2132832.97	Аналитический	0.50	-
125	452305.57	2132841.35	Аналитический	0.50	-
126	452295.03	2132835.32	Аналитический	0.50	-
127	452296.12	2132819.76	Аналитический	0.50	-
128	452187.86	2132758.15	Аналитический	0.50	-
129	452102.11	2132709.35	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
130	452006.51	2132654.95	Аналитический	0.50	-
131	451915.42	2132603.28	Аналитический	0.50	-
132	451833.88	2132557.03	Аналитический	0.50	-
133	451788.65	2132533.22	Аналитический	0.50	-
134	451756.64	2132517.27	Аналитический	0.50	-
135	451706.71	2132494.23	Аналитический	0.50	-
136	451615.65	2132452.40	Аналитический	0.50	-
137	451510.72	2132403.40	Аналитический	0.50	-
138	451389.65	2132347.03	Аналитический	0.50	-
139	451319.98	2132318.26	Аналитический	0.50	-
140	451217.71	2132276.25	Аналитический	0.50	-
141	451140.60	2132246.89	Аналитический	0.50	-
142	451093.83	2132229.62	Аналитический	0.50	-
143	451073.98	2132222.46	Аналитический	0.50	-
144	451062.84	2132237.65	Аналитический	0.50	-
145	451051.89	2132232.61	Аналитический	0.50	-
146	451053.32	2132214.84	Аналитический	0.50	-
147	450992.88	2132192.73	Аналитический	0.50	-
148	450894.71	2132156.82	Аналитический	0.50	-
149	450799.49	2132121.99	Аналитический	0.50	-
150	450764.83	2132110.24	Аналитический	0.30	-
151	450748.54	2132142.54	Аналитический	0.30	-
152	450747.77	2132144.00	Аналитический	0.30	-
153	450708.41	2132215.14	Аналитический	0.30	-
154	450681.94	2132268.83	Аналитический	0.30	-
155	450655.19	2132320.03	Аналитический	0.30	-
156	450530.37	2132586.43	Аналитический	0.30	-
157	450501.80	2132646.92	Аналитический	0.30	-
158	450479.11	2132693.90	Аналитический	0.30	-
159	450452.50	2132748.50	Аналитический	0.30	-
160	450435.06	2132783.48	Аналитический	0.30	-
161	450410.09	2132831.73	Аналитический	0.30	-
162	450394.10	2132860.51	Аналитический	0.30	-
163	450378.72	2132886.47	Аналитический	0.30	-
164	450361.66	2132913.60	Аналитический	0.30	-
165	450347.24	2132935.27	Аналитический	0.30	-
166	450306.57	2132993.62	Аналитический	0.30	-
167	450286.44	2133021.43	Аналитический	0.30	-
168	450268.25	2133045.81	Аналитический	0.30	-
169	450246.23	2133073.79	Аналитический	0.30	-
170	450221.10	2133104.91	Аналитический	0.30	-
171	450197.63	2133133.17	Аналитический	0.30	-
172	450174.17	2133160.84	Аналитический	0.30	-
173	450151.81	2133186.61	Аналитический	0.30	-
174	450132.18	2133208.70	Аналитический	0.30	-
175	450104.71	2133238.34	Аналитический	0.30	-
176	450083.64	2133259.56	Аналитический	0.30	-
177	450063.16	2133279.47	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
178	450046.69	2133295.03	Аналитический	0.30	-
179	450025.00	2133315.35	Аналитический	0.30	-
180	449996.30	2133341.77	Аналитический	0.30	-
181	449969.41	2133366.39	Аналитический	0.30	-
182	449943.13	2133389.33	Аналитический	0.30	-
183	449914.34	2133413.33	Аналитический	0.30	-
184	449869.58	2133448.30	Аналитический	0.30	-
185	449839.11	2133471.07	Аналитический	0.30	-
186	449803.55	2133496.78	Аналитический	0.30	-
187	449767.80	2133521.96	Аналитический	0.30	-
188	449727.31	2133550.07	Аналитический	0.30	-
189	449686.70	2133577.62	Аналитический	0.30	-
190	449667.67	2133590.23	Аналитический	0.30	-
191	449643.19	2133606.00	Аналитический	0.30	-
192	449609.55	2133626.61	Аналитический	0.30	-
193	449586.72	2133639.74	Аналитический	0.30	-
194	449563.45	2133652.77	Аналитический	0.30	-
195	449540.30	2133665.13	Аналитический	0.30	-
196	449493.41	2133689.59	Аналитический	0.30	-
197	449428.60	2133723.80	Аналитический	0.30	-
198	449400.00	2133734.02	Аналитический	0.30	-
199	449257.15	2133784.94	Аналитический	0.30	-
200	449229.86	2133800.82	Аналитический	5.00	-
201	449214.99	2133822.24	Аналитический	5.00	-
202	449200.72	2133843.06	Аналитический	5.00	-
203	449192.39	2133872.80	Аналитический	5.00	-
204	449181.68	2133901.95	Аналитический	5.00	-
205	449142.42	2133938.83	Аналитический	5.00	-
206	449075.79	2133948.95	Аналитический	5.00	-
207	449049.62	2133953.71	Аналитический	5.00	-
208	449000.75	2133856.77	Аналитический	5.00	-
209	448946.28	2133868.10	Аналитический	0.10	-
210	448916.82	2133885.57	Аналитический	0.10	-
211	448894.21	2133906.63	Аналитический	0.10	-
212	448879.56	2133927.77	Аналитический	0.10	-
213	448867.47	2133955.22	Аналитический	0.10	-
214	448860.77	2133983.80	Аналитический	0.10	-
215	448861.41	2134011.90	Аналитический	0.10	-
216	448866.21	2134040.67	Аналитический	0.10	-
217	448888.42	2134133.37	Аналитический	0.10	-
218	448906.46	2134205.56	Аналитический	0.10	-
219	448927.37	2134281.51	Аналитический	0.10	-
220	448929.93	2134312.36	Аналитический	0.10	-
221	448937.37	2134343.36	Аналитический	0.10	-
222	448947.38	2134383.42	Картометрический	5.00	-
223	448975.68	2134496.67	Картометрический	5.00	-
224	449009.12	2134636.95	Картометрический	5.00	-
225	449001.52	2134638.99	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
226	448997.48	2134639.96	Аналитический	0.30	-
227	448997.31	2134639.22	Аналитический	0.30	-
228	448991.36	2134639.75	Аналитический	0.30	-
229	448979.90	2134640.78	Аналитический	0.30	-
230	448979.41	2134639.48	Аналитический	0.30	-
231	448965.77	2134633.99	Аналитический	0.30	-
232	448963.40	2134619.24	Аналитический	0.30	-
233	448970.20	2134612.62	Аналитический	0.30	-
234	448972.02	2134602.49	Аналитический	0.30	-
235	448967.00	2134581.83	Аналитический	0.30	-
236	448910.32	2134316.96	Аналитический	0.30	-
237	448875.45	2134211.28	Аналитический	0.10	-
238	448864.42	2134183.17	Аналитический	0.10	-
239	448856.60	2134166.11	Аналитический	0.10	-
240	448844.16	2134142.55	Аналитический	0.10	-
241	448826.65	2134117.11	Аналитический	0.10	-
242	448787.78	2134067.99	Аналитический	0.10	-
243	448764.70	2134044.51	Аналитический	0.10	-
244	448723.81	2134013.69	Аналитический	0.10	-
245	448671.59	2133989.83	Аналитический	0.10	-
246	448634.17	2133981.24	Аналитический	0.10	-
247	448607.59	2133980.56	Аналитический	0.10	-
248	448568.87	2133985.79	Аналитический	0.10	-
249	448474.36	2134032.62	Аналитический	0.10	-
250	448171.81	2134100.18	Аналитический	0.10	-
251	448162.37	2134078.22	Аналитический	0.10	-
252	448146.13	2134034.36	Аналитический	0.10	-
253	448484.04	2133936.71	Аналитический	0.10	-
254	448530.91	2133924.53	Аналитический	0.10	-
255	448567.93	2133914.06	Аналитический	0.10	-
256	448612.29	2133901.41	Аналитический	0.10	-
257	448709.61	2133877.04	Аналитический	0.10	-
258	448731.00	2133874.69	Аналитический	0.10	-
259	448733.42	2133867.44	Аналитический	0.10	-
260	448740.39	2133848.93	Аналитический	0.10	-
261	448754.00	2133816.99	Аналитический	0.10	-
262	448768.61	2133794.46	Аналитический	0.10	-
263	448797.84	2133761.75	Аналитический	0.10	-
264	448823.97	2133739.04	Аналитический	0.10	-
265	448850.06	2133722.63	Аналитический	0.10	-
266	448872.64	2133714.23	Аналитический	0.10	-
267	448895.87	2133709.11	Аналитический	0.10	-
268	448926.25	2133705.14	Аналитический	0.10	-
269	448985.71	2133702.55	Аналитический	0.10	-
270	449080.81	2133702.71	Аналитический	0.10	-
271	449176.64	2133701.28	Аналитический	0.10	-
272	449246.55	2133699.60	Аналитический	0.10	-
273	449295.31	2133698.51	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
274	449340.19	2133692.44	Аналитический	0.10	-
275	449398.91	2133656.39	Аналитический	0.30	-
276	449438.77	2133638.08	Аналитический	0.30	-
277	449458.33	2133629.87	Аналитический	0.30	-
278	449510.97	2133604.22	Аналитический	0.30	-
279	449619.17	2133544.21	Аналитический	0.30	-
280	449632.98	2133535.56	Аналитический	0.30	-
281	449665.04	2133514.14	Аналитический	0.30	-
282	449717.18	2133478.45	Аналитический	0.30	-
283	449736.23	2133465.22	Аналитический	0.30	-
284	449785.12	2133430.08	Аналитический	0.30	-
285	449805.90	2133414.84	Аналитический	0.30	-
286	449843.85	2133386.29	Аналитический	0.30	-
287	449860.61	2133373.29	Аналитический	0.30	-
288	449882.20	2133355.72	Аналитический	0.30	-
289	449911.71	2133330.77	Аналитический	0.30	-
290	449934.55	2133310.50	Аналитический	0.30	-
291	449969.47	2133278.38	Аналитический	0.30	-
292	450004.35	2133245.87	Аналитический	0.30	-
293	450038.47	2133213.30	Аналитический	0.30	-
294	450058.58	2133192.53	Аналитический	0.30	-
295	450090.01	2133158.34	Аналитический	0.30	-
296	450122.35	2133121.35	Аналитический	0.30	-
297	450180.51	2133051.62	Аналитический	0.30	-
298	450207.18	2133018.58	Аналитический	0.30	-
299	450228.82	2132990.40	Аналитический	0.30	-
300	450258.23	2132949.81	Аналитический	0.30	-
301	450285.86	2132910.00	Аналитический	0.30	-
302	450302.74	2132885.06	Аналитический	0.30	-
303	450318.58	2132860.80	Аналитический	0.30	-
304	450335.08	2132833.48	Аналитический	0.30	-
305	450349.35	2132807.71	Аналитический	0.30	-
306	450364.53	2132777.49	Аналитический	0.30	-
307	450374.81	2132755.04	Аналитический	0.30	-
308	450394.06	2132705.73	Аналитический	0.30	-
309	450405.87	2132670.59	Аналитический	0.30	-
310	450425.05	2132607.76	Аналитический	0.30	-
311	450441.35	2132554.70	Аналитический	0.30	-
312	450451.03	2132525.30	Аналитический	0.30	-
313	450465.86	2132478.72	Аналитический	0.30	-
314	450473.65	2132459.11	Аналитический	0.30	-
315	450489.75	2132424.37	Аналитический	0.30	-
316	450511.97	2132381.93	Аналитический	0.30	-
317	450530.73	2132350.48	Аналитический	0.30	-
318	450551.28	2132317.88	Аналитический	0.30	-
319	450667.10	2132120.75	Аналитический	0.30	-
320	450691.69	2132075.96	Аналитический	0.30	-
321	450618.29	2132071.54	Аналитический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
322	450559.48	2132065.72	Аналитический	2.50	-
323	450566.93	2132056.40	Аналитический	0.50	-
324	450586.34	2131986.40	Аналитический	0.50	-
325	450599.82	2131947.29	Аналитический	0.50	-
326	450656.12	2131856.94	Аналитический	0.50	-
327	450743.67	2131808.36	Аналитический	0.50	-
328	450778.21	2131818.09	Аналитический	0.50	-
329	450791.93	2131853.09	Аналитический	0.50	-
330	450796.36	2131854.68	Аналитический	2.50	-
331	450826.11	2131786.98	Аналитический	0.30	-
332	450872.48	2131662.89	Аналитический	0.30	-
333	450904.19	2131589.06	Аналитический	0.30	-
334	451042.96	2131339.64	Аналитический	0.30	-
335	451111.72	2131207.16	Аналитический	0.30	-
336	451188.95	2131034.14	Аналитический	0.30	-
337	451200.48	2131005.32	Аналитический	0.30	-
338	451233.48	2130912.42	Аналитический	0.30	-
339	451284.82	2130743.15	Аналитический	0.30	-
340	451320.50	2130538.94	Аналитический	0.30	-
341	451338.74	2130398.12	Аналитический	0.30	-
342	451346.86	2130327.52	Аналитический	0.30	-
343	451356.23	2130256.91	Аналитический	0.30	-
344	451363.11	2130186.92	Аналитический	0.30	-
345	451372.48	2130115.69	Аналитический	0.30	-
346	451379.26	2130046.68	Аналитический	0.30	-
347	451379.69	2130044.71	Аналитический	0.30	-
348	451391.60	2129986.09	Аналитический	5.00	-
349	451423.85	2129986.61	Картометрический	5.00	-
350	451424.47	2129986.54	Картометрический	5.00	-
351	451476.14	2129983.11	Аналитический	5.00	-
352	451476.83	2130034.39	Аналитический	0.10	-
353	451444.66	2130220.86	Аналитический	0.10	-
354	451402.19	2130486.95	Аналитический	0.30	-
355	451367.42	2130489.73	Аналитический	0.30	-
356	451353.16	2130591.06	Аналитический	0.30	-
357	451339.82	2130670.74	Аналитический	0.30	-
358	451322.21	2130752.17	Аналитический	0.30	-
359	451305.76	2130816.33	Аналитический	0.30	-
360	451283.81	2130888.69	Аналитический	0.30	-
361	451253.27	2130976.89	Аналитический	0.30	-
362	451221.91	2131054.11	Аналитический	0.30	-
363	451187.49	2131130.79	Аналитический	0.30	-
364	451148.78	2131213.88	Аналитический	0.30	-
365	451097.48	2131319.02	Аналитический	0.30	-
366	451063.10	2131390.20	Аналитический	0.30	-
367	450988.74	2131531.41	Аналитический	0.30	-
368	451027.54	2131553.09	Аналитический	0.30	-
369	451032.76	2131560.30	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
370	451033.85	2131568.11	Аналитический	0.30	-
371	451030.26	2131578.89	Аналитический	0.30	-
372	451026.82	2131586.23	Аналитический	0.30	-
373	451019.95	2131595.13	Аналитический	0.30	-
374	451012.45	2131602.63	Аналитический	0.30	-
375	451002.92	2131606.69	Аналитический	0.30	-
376	450995.11	2131611.53	Аналитический	0.30	-
377	450971.37	2131658.55	Аналитический	0.30	-
378	450951.37	2131698.39	Аналитический	0.30	-
379	450807.51	2131993.95	Аналитический	0.30	-
380	450773.81	2132065.74	Аналитический	0.30	-
381	450772.15	2132071.11	Аналитический	0.30	-
382	450771.93	2132076.20	Аналитический	0.30	-
383	450776.27	2132082.47	Аналитический	0.30	-
384	450831.13	2132106.56	Аналитический	0.50	-
385	450925.88	2132142.82	Аналитический	0.50	-
386	451015.74	2132177.21	Аналитический	0.50	-
387	451063.63	2132195.53	Аналитический	0.50	-
388	451076.12	2132184.16	Аналитический	0.50	-
389	451084.40	2132186.89	Аналитический	0.50	-
390	451085.01	2132203.52	Аналитический	0.50	-
391	451101.14	2132209.56	Аналитический	0.50	-
392	451147.13	2132226.09	Аналитический	0.50	-
393	451225.50	2132256.26	Аналитический	0.50	-
394	451330.33	2132299.09	Аналитический	0.50	-
395	451399.39	2132327.84	Аналитический	0.50	-
396	451519.81	2132384.40	Аналитический	0.50	-
397	451624.12	2132432.77	Аналитический	0.50	-
398	451715.48	2132474.57	Аналитический	0.50	-
399	451766.02	2132497.89	Аналитический	0.50	-
400	451803.72	2132517.23	Аналитический	0.50	-
401	451844.14	2132538.34	Аналитический	0.50	-
402	451925.91	2132584.78	Аналитический	0.50	-
403	452016.68	2132636.33	Аналитический	0.50	-
404	452131.24	2132701.49	Аналитический	0.50	-
405	452227.22	2132756.09	Аналитический	0.50	-
406	452307.41	2132801.70	Аналитический	0.50	-
407	452317.55	2132791.37	Аналитический	0.50	-
408	452327.65	2132797.31	Аналитический	0.50	-
409	452324.99	2132812.77	Аналитический	0.50	-
410	452415.62	2132866.79	Аналитический	0.50	-
411	452507.94	2132921.82	Аналитический	0.50	-
412	452600.60	2132977.05	Аналитический	0.50	-
413	452719.35	2133045.20	Аналитический	0.50	-
414	452826.81	2133106.88	Аналитический	0.50	-
415	452927.38	2133164.22	Аналитический	0.50	-
416	452993.33	2133201.81	Аналитический	0.50	-
417	453064.53	2133240.19	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
418	453127.39	2133274.08	Аналитический	0.50	-
419	453186.83	2133304.23	Аналитический	0.50	-
420	453260.27	2133339.76	Аналитический	0.50	-
421	453271.36	2133338.37	Аналитический	0.50	-
422	453283.71	2133342.41	Картометрический	1.00	-
109	453286.15	2133343.48	Картометрический	1.00	-
423	449207.87	2133800.38	Аналитический	5.00	-
424	449183.33	2133836.31	Аналитический	5.00	-
425	449167.15	2133849.21	Аналитический	5.00	-
426	449152.65	2133849.31	Аналитический	5.00	-
427	449120.65	2133845.95	Аналитический	5.00	-
428	449107.45	2133831.29	Аналитический	5.00	-
423	449207.87	2133800.38	Аналитический	5.00	-
429	449112.36	2135397.95	Аналитический	0.30	-
430	449126.17	2135517.05	Аналитический	0.30	-
431	449247.39	2136231.63	Аналитический	0.30	-
432	449249.91	2136238.73	Аналитический	0.30	-
433	449256.38	2136242.56	Аналитический	0.30	-
434	449257.89	2136249.97	Аналитический	0.30	-
435	449238.86	2136245.21	Аналитический	0.30	-
436	449226.53	2136240.66	Аналитический	0.30	-
437	449219.91	2136201.74	Аналитический	0.30	-
438	449187.07	2136006.94	Аналитический	0.30	-
439	449138.77	2135720.46	Аналитический	0.30	-
440	449107.12	2135518.68	Аналитический	0.30	-
441	449094.31	2135420.16	Аналитический	0.30	-
442	449090.50	2135411.76	Аналитический	0.30	-
443	449087.70	2135408.30	Аналитический	0.30	-
444	449087.07	2135399.29	Аналитический	0.30	-
445	449101.53	2135398.52	Аналитический	0.30	-
446	449105.29	2135398.32	Аналитический	0.30	-
429	449112.36	2135397.95	Аналитический	0.30	-
447	448015.25	2134060.59	Аналитический	0.30	-
448	448020.61	2134073.83	Аналитический	0.30	-
449	448033.67	2134106.08	Аналитический	0.30	-
450	448045.22	2134134.60	Аналитический	0.30	-
451	448055.98	2134161.19	Аналитический	0.30	-
452	448047.91	2134163.06	Аналитический	0.30	-
453	447790.79	2134216.32	Аналитический	0.30	-
454	447105.34	2134416.43	Аналитический	0.30	-
455	446744.65	2134569.51	Аналитический	0.30	-
456	446660.83	2134613.94	Аналитический	0.30	-
457	446674.67	2134638.09	Аналитический	0.30	-
458	446679.43	2134646.96	Аналитический	0.30	-
459	446290.00	2134864.99	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
460	446196.31	2134908.79	Аналитический	0.30	-
461	446194.02	2134899.12	Аналитический	0.30	-
462	446164.18	2134921.45	Аналитический	0.30	-
463	446169.53	2134931.97	Аналитический	0.30	-
464	446059.45	2134995.47	Аналитический	0.30	-
465	446053.23	2134984.47	Аналитический	0.30	-
466	445739.40	2135157.75	Аналитический	0.30	-
467	445419.15	2135349.98	Аналитический	0.30	-
468	445331.81	2135402.80	Аналитический	0.30	-
469	445341.72	2135419.75	Аналитический	0.30	-
470	445223.17	2135490.97	Аналитический	0.30	-
471	445167.50	2135520.85	Аналитический	0.30	-
472	445150.74	2135489.28	Аналитический	0.30	-
473	445131.77	2135499.59	Аналитический	0.30	-
474	445128.57	2135475.75	Аналитический	0.30	-
475	445123.54	2135438.40	Аналитический	0.30	-
476	445116.29	2135442.70	Аналитический	0.30	-
477	445107.04	2135448.20	Аналитический	2.50	-
478	445088.87	2135459.01	Аналитический	2.50	-
479	444748.08	2135661.71	Аналитический	2.50	-
480	444610.93	2135730.74	Аналитический	2.50	-
481	444672.49	2135694.43	Аналитический	2.50	-
482	444829.02	2135605.53	Аналитический	2.50	-
483	444920.69	2135545.89	Аналитический	2.50	-
484	445040.85	2135475.03	Аналитический	2.50	-
485	445085.74	2135451.46	Аналитический	2.50	-
486	445093.60	2135436.41	Аналитический	2.50	-
487	445094.95	2135432.45	Аналитический	0.30	-
488	445075.04	2135443.96	Аналитический	0.30	-
489	445068.52	2135432.71	Аналитический	0.30	-
490	445061.94	2135402.46	Аналитический	2.50	-
491	445086.61	2135397.05	Аналитический	2.50	-
492	445063.71	2135261.62	Аналитический	2.50	-
493	445068.26	2135260.75	Аналитический	2.50	-
494	445074.51	2135259.55	Аналитический	2.50	-
495	445099.83	2135374.90	Аналитический	2.50	-
496	445100.30	2135376.29	Аналитический	2.50	-
497	445107.37	2135373.17	Аналитический	0.50	-
498	445119.20	2135367.83	Аналитический	0.50	-
499	445155.03	2135351.69	Аналитический	2.50	-
500	445165.53	2135380.31	Аналитический	2.50	-
501	445169.51	2135391.13	Аналитический	0.30	-
502	445375.55	2135270.78	Аналитический	0.30	-
503	445381.73	2135281.36	Аналитический	0.30	-
504	445665.44	2135111.61	Картометрический	5.00	-
505	445660.72	2135104.01	Картометрический	5.00	-
506	445675.60	2135092.03	Картометрический	5.00	-
507	445691.20	2135033.42	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
508	445854.53	2134931.92	Аналитический	0.30	-
509	445868.25	2134954.00	Аналитический	0.30	-
510	445886.43	2134983.24	Картометрический	5.00	-
511	446104.98	2134856.94	Аналитический	0.30	-
512	446101.25	2134794.75	Аналитический	0.30	-
513	446100.50	2134758.50	Аналитический	0.30	-
514	446100.75	2134755.30	Аналитический	0.30	-
515	446127.65	2134605.37	Картометрический	5.00	-
516	446157.56	2134604.61	Картометрический	5.00	-
517	446192.51	2134365.58	Картометрический	5.00	-
518	446192.99	2134355.60	Картометрический	5.00	-
519	446195.83	2134338.36	Аналитический	0.50	-
520	446194.69	2134337.53	Аналитический	0.50	-
521	446189.51	2134338.08	Аналитический	0.50	-
522	446124.33	2134364.65	Аналитический	0.50	-
523	446079.78	2134382.75	Аналитический	0.10	-
524	446077.50	2134368.73	Аналитический	0.10	-
525	446148.57	2134339.59	Аналитический	0.50	-
526	446184.93	2134324.39	Аналитический	0.50	-
527	446195.50	2134317.78	Аналитический	0.50	-
528	446201.38	2134304.81	Аналитический	0.50	-
529	446203.35	2134292.80	Картометрический	5.00	-
530	446209.25	2134254.93	Картометрический	5.00	-
531	446212.39	2134234.46	Картометрический	5.00	-
532	446216.06	2134210.23	Картометрический	5.00	-
533	446218.83	2134194.36	Картометрический	5.00	-
534	446220.82	2134179.26	Аналитический	5.00	-
535	446222.55	2134171.98	Аналитический	5.00	-
536	446228.42	2134156.12	Аналитический	5.00	-
537	446244.95	2134124.36	Аналитический	5.00	-
538	446322.35	2133977.36	Аналитический	5.00	-
539	446326.48	2133963.21	Аналитический	0.30	-
540	446331.96	2133954.25	Аналитический	0.30	-
541	446347.49	2133939.42	Аналитический	5.00	-
542	446445.49	2133778.21	Аналитический	5.00	-
543	446553.40	2133588.90	Аналитический	5.00	-
544	446607.46	2133495.83	Аналитический	5.00	-
545	446693.34	2133347.23	Аналитический	5.00	-
546	446767.99	2133218.00	Аналитический	5.00	-
547	446828.13	2133114.40	Аналитический	5.00	-
548	446876.97	2133040.55	Аналитический	5.00	-
549	446947.81	2132941.65	Аналитический	5.00	-
550	446982.28	2132894.64	Аналитический	5.00	-
551	447032.19	2132831.24	Аналитический	5.00	-
552	447061.80	2132796.52	Аналитический	5.00	-
553	447139.69	2132706.50	Аналитический	5.00	-
554	447178.65	2132658.97	Аналитический	5.00	-
555	447258.86	2132558.70	Аналитический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
556	447396.30	2132397.48	Аналитический	5.00	-
557	447409.67	2132381.36	Аналитический	5.00	-
558	447416.21	2132366.85	Аналитический	5.00	-
559	447417.64	2132348.87	Аналитический	5.00	-
560	447412.85	2132324.96	Аналитический	5.00	-
561	447405.89	2132308.79	Аналитический	5.00	-
562	447395.66	2132289.63	Аналитический	5.00	-
563	447374.38	2132253.98	Аналитический	5.00	-
564	447336.98	2132188.78	Аналитический	5.00	-
565	447306.91	2132138.86	Аналитический	5.00	-
566	447288.27	2132113.66	Аналитический	5.00	-
567	447149.86	2131948.13	Аналитический	5.00	-
568	447109.41	2131899.15	Аналитический	5.00	-
569	447038.95	2131813.61	Аналитический	5.00	-
570	447029.29	2131801.10	Аналитический	5.00	-
571	447005.83	2131769.53	Аналитический	5.00	-
572	446994.17	2131749.00	Аналитический	5.00	-
573	446981.95	2131723.76	Аналитический	5.00	-
574	446976.62	2131710.35	Картометрический	5.00	-
575	447051.39	2131811.69	Картометрический	5.00	-
576	447269.85	2132061.24	Картометрический	5.00	-
577	447396.76	2132256.87	Картометрический	5.00	-
578	447422.54	2132301.99	Картометрический	5.00	-
579	447430.61	2132322.07	Картометрический	5.00	-
580	447435.43	2132345.92	Картометрический	5.00	-
581	447433.84	2132372.85	Картометрический	5.00	-
582	447423.81	2132392.22	Картометрический	5.00	-
583	447409.25	2132409.49	Картометрический	5.00	-
584	447271.66	2132569.90	Картометрический	5.00	-
585	447191.16	2132670.27	Картометрический	5.00	-
586	447152.04	2132718.01	Картометрический	5.00	-
587	447081.49	2132799.07	Картометрический	5.00	-
588	447046.49	2132840.83	Картометрический	5.00	-
589	446995.52	2132905.70	Картометрический	5.00	-
590	446961.47	2132952.15	Картометрический	5.00	-
591	446890.74	2133050.91	Картометрический	5.00	-
592	446870.31	2133081.04	Картометрический	5.00	-
593	446842.65	2133123.84	Картометрический	5.00	-
594	446782.37	2133227.14	Картометрический	5.00	-
595	446708.10	2133356.10	Картометрический	5.00	-
596	446622.29	2133504.26	Картометрический	5.00	-
597	446460.05	2133787.34	Картометрический	5.00	-
598	446345.10	2133986.48	Картометрический	5.00	-
599	446254.18	2134146.61	Картометрический	5.00	-
600	446246.13	2134163.19	Картометрический	5.00	-
601	446240.88	2134178.50	Картометрический	5.00	-
602	446236.71	2134193.25	Картометрический	5.00	-
603	446233.14	2134211.70	Картометрический	5.00	-

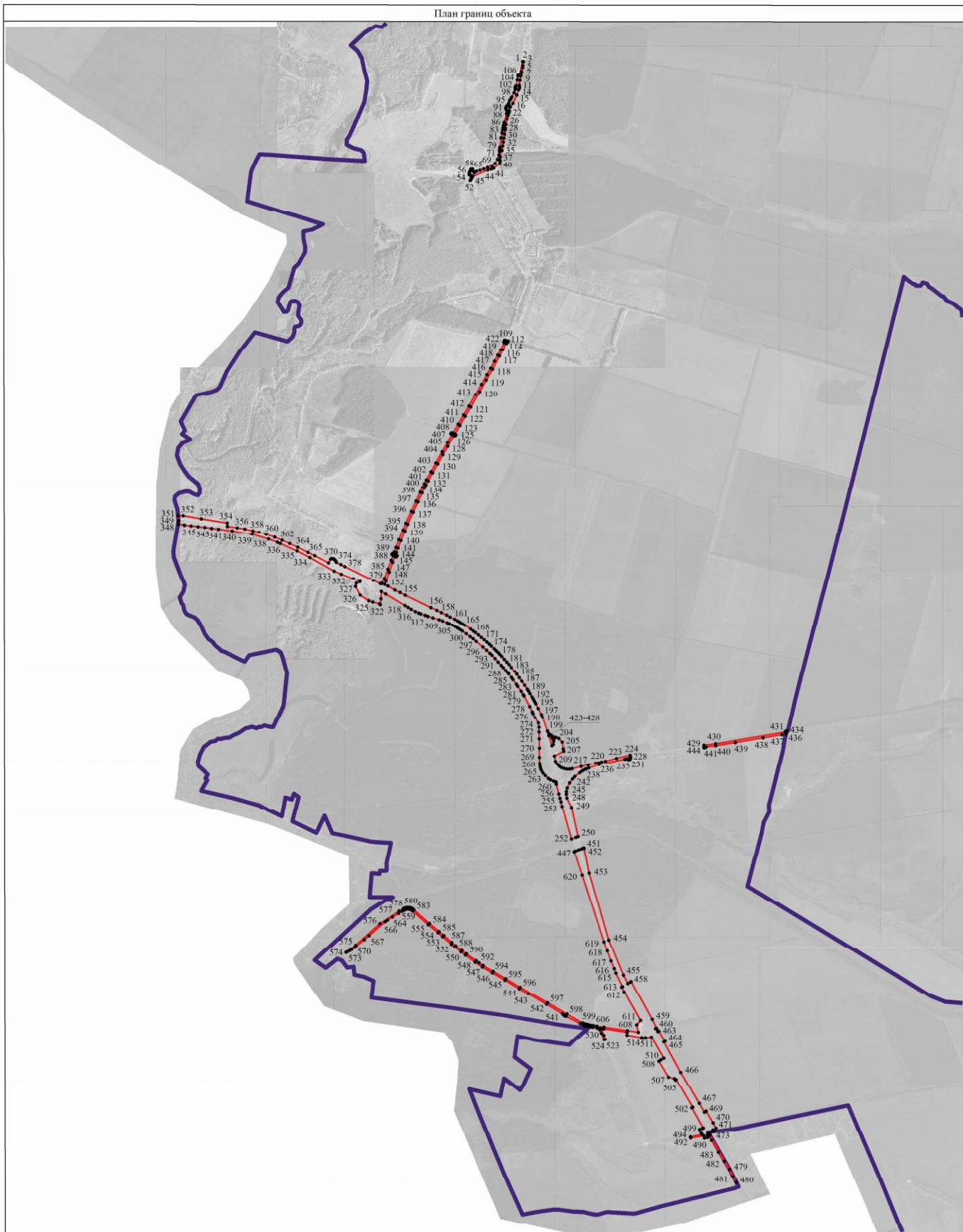
1	2	3	4	5	6
604	446229.54	2134234.62	Картометрический	5.00	-
605	446225.98	2134257.84	Картометрический	5.00	-
606	446220.60	2134294.58	Картометрический	5.00	-
607	446209.50	2134368.24	Картометрический	5.00	-
608	446174.05	2134608.45	Картометрический	5.00	-
609	446157.52	2134721.14	Аналитический	0.50	-
610	446231.77	2134705.33	Аналитический	0.50	-
611	446279.58	2134743.95	Аналитический	0.50	-
612	446573.53	2134575.75	Аналитический	0.30	-
613	446623.35	2134549.76	Аналитический	0.30	-
614	446627.97	2134558.74	Аналитический	0.30	-
615	446766.21	2134491.41	Аналитический	0.30	-
616	446811.51	2134472.66	Аналитический	0.30	-
617	446888.52	2134440.80	Аналитический	0.30	-
618	446990.37	2134402.21	Аналитический	0.30	-
619	447085.82	2134368.47	Аналитический	0.30	-
620	447769.07	2134142.91	Аналитический	0.30	-
447	448015.25	2134060.59	Аналитический	0.30	-

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

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



План границ объекта



Масштаб 1:25000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись *Ю.В. Шальгина* Ю.В. Шальгина Дата « 25 » ноября 2021г.  
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона железнодорожного транспорта за границами населенных пунктов – ИТ2

---

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	446898.11	2131387.73	Аналитический	0.10	-
2	447056.16	2131562.30	Аналитический	0.10	-
3	447325.94	2131865.54	Аналитический	0.10	-
4	447416.97	2131968.18	Аналитический	0.10	-
5	447516.46	2132128.51	Аналитический	0.10	-
6	447544.00	2132194.60	Аналитический	0.10	-
7	447582.36	2132287.39	Аналитический	0.10	-
8	447588.45	2132301.27	Аналитический	0.10	-
9	447692.10	2132663.81	Аналитический	0.10	-
10	447756.21	2132871.50	Аналитический	0.10	-
11	447834.28	2133170.10	Аналитический	0.10	-
12	447973.54	2133556.18	Аналитический	0.10	-
13	448094.44	2133894.76	Аналитический	0.10	-
14	448146.13	2134034.36	Аналитический	0.30	-
15	448162.37	2134078.22	Аналитический	0.10	-
16	448171.81	2134100.18	Аналитический	0.30	-
17	448321.54	2134448.63	Аналитический	0.10	-
18	448318.71	2134636.27	Аналитический	0.10	-
19	448224.52	2134867.02	Аналитический	0.10	-
20	448073.51	2135127.08	Аналитический	0.10	-
21	447935.99	2135365.57	Аналитический	0.10	-
22	447807.75	2135587.91	Аналитический	0.10	-
23	447654.02	2135845.52	Аналитический	0.10	-
24	447652.21	2135848.54	Аналитический	0.10	-
25	447452.76	2136184.58	Аналитический	0.10	-
26	447257.34	2136513.38	Аналитический	0.10	-
27	446979.86	2136981.88	Аналитический	0.10	-
28	446722.81	2137411.14	Аналитический	0.10	-
29	446527.22	2137736.70	Аналитический	0.10	-
30	446469.36	2137880.66	Аналитический	0.10	-
31	446456.01	2138058.38	Аналитический	0.10	-
32	446491.76	2138239.86	Аналитический	0.10	-
33	446497.50	2138445.74	Аналитический	0.10	-
34	446594.13	2138834.72	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
35	446472.10	2138823.09	Аналитический	0.10	-
36	446449.18	2138720.04	Аналитический	0.10	-
37	446366.75	2138366.44	Аналитический	0.10	-
38	446344.03	2138269.03	Аналитический	0.10	-
39	446303.62	2138064.70	Аналитический	0.10	-
40	446300.67	2137976.99	Аналитический	0.10	-
41	446326.14	2137838.62	Аналитический	0.10	-
42	446390.75	2137672.83	Аналитический	0.10	-
43	446605.86	2137307.51	Аналитический	0.10	-
44	446656.36	2137184.06	Аналитический	0.10	-
45	446735.89	2137089.36	Аналитический	0.10	-
46	446871.31	2136858.30	Аналитический	0.10	-
47	446985.15	2136672.71	Аналитический	0.10	-
48	447087.43	2136501.51	Аналитический	0.10	-
49	447125.16	2136438.36	Аналитический	0.10	-
50	447138.75	2136415.61	Аналитический	0.10	-
51	447178.64	2136348.85	Аналитический	0.10	-
52	447304.50	2136147.08	Аналитический	0.10	-
53	447434.99	2135919.75	Аналитический	0.10	-
54	447506.92	2135800.48	Аналитический	0.10	-
55	447558.48	2135714.82	Аналитический	0.10	-
56	447686.95	2135498.87	Аналитический	0.10	-
57	447791.68	2135314.95	Аналитический	0.10	-
58	447880.80	2135174.28	Аналитический	0.10	-
59	447902.30	2135129.12	Аналитический	0.10	-
60	447991.46	2134993.12	Аналитический	0.10	-
61	448106.93	2134797.51	Аналитический	0.10	-
62	448137.25	2134730.98	Аналитический	0.10	-
63	448169.98	2134561.62	Аналитический	0.10	-
64	448147.16	2134387.71	Аналитический	0.10	-
65	448059.60	2134170.12	Аналитический	0.10	-
66	448055.98	2134161.19	Аналитический	0.30	-
67	448045.22	2134134.60	Аналитический	0.30	-
68	448033.67	2134106.08	Аналитический	0.30	-
69	448020.61	2134073.83	Аналитический	0.30	-
70	448015.25	2134060.59	Аналитический	0.30	-
71	447967.12	2133941.71	Аналитический	0.10	-
72	447834.09	2133628.79	Аналитический	0.10	-
73	447802.15	2133532.30	Аналитический	0.10	-
74	447753.98	2133399.23	Аналитический	0.10	-
75	447660.34	2133062.96	Аналитический	0.10	-
76	447604.40	2132869.53	Аналитический	0.10	-
77	447541.76	2132635.69	Аналитический	0.10	-
78	447456.88	2132377.78	Аналитический	0.30	-
79	447451.47	2132361.32	Аналитический	0.30	-
80	447444.64	2132340.58	Аналитический	0.10	-
81	447439.36	2132326.52	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
82	447437.63	2132319.87	Аналитический	0.10	-
83	447396.76	2132256.87	Аналитический	0.10	-
84	447269.85	2132061.24	Аналитический	0.10	-
85	447051.39	2131811.69	Аналитический	0.10	-
86	446976.62	2131710.35	Аналитический	0.10	-
87	446939.56	2131660.11	Аналитический	0.10	-
88	446912.26	2131624.56	Аналитический	0.10	-
89	446818.43	2131502.36	Аналитический	0.10	-
1	446898.11	2131387.73	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Рисунок 4  
План границ объектов



- Используемые условные знаки и обозначения:
- границы территориальной зоны
  - границы муниципального образования
  - характеристика точек границ территориальной зоны

Масштаб 1:10000

Руководитель БУ «Нереховское-проектный центр»  
 Подпись: Ю.В. Плягина Дата: 25 ноября 2021 г.  
 Место для отбора проб: (при наличии) (указать место отбора границ объекта)



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства за границами населенных пунктов – СХ2

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

## Раздел 1

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	445196.74	2135108.06	Аналитический	2.50	-
2	445235.18	2135249.70	Аналитический	2.50	-
3	445210.91	2135264.78	Аналитический	2.50	-
4	445187.43	2135279.37	Аналитический	2.50	-
5	445164.47	2135293.38	Аналитический	2.50	-
6	445141.51	2135307.40	Аналитический	2.50	-
7	445097.22	2135146.69	Аналитический	2.50	-
1	445196.74	2135108.06	Аналитический	2.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## 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 « 25 » ноября 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона животноводства за границами населенных пунктов – 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, Бобровский муниципальный район, Никольское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	454254.45	2134206.55	Аналитический	2.50	-
2	454288.14	2134318.93	Аналитический	2.50	-
3	454335.08	2134438.20	Аналитический	2.50	-
4	454382.57	2134520.49	Аналитический	2.50	-
5	454440.00	2134608.30	Аналитический	2.50	-
6	454504.06	2134706.87	Аналитический	2.50	-
7	454559.28	2134801.86	Аналитический	2.50	-
8	454591.87	2134866.22	Аналитический	2.50	-
9	454605.12	2134923.62	Аналитический	2.50	-
10	454595.73	2134983.82	Аналитический	2.50	-
11	454548.79	2135136.79	Аналитический	2.50	-
12	454417.23	2135596.15	Аналитический	2.50	-
13	454413.38	2135595.09	Аналитический	2.50	-
14	453916.61	2135457.90	Аналитический	2.50	-
15	453912.62	2135472.36	Аналитический	2.50	-
16	453890.31	2135435.82	Аналитический	2.50	-
17	453881.39	2135421.24	Аналитический	2.50	-
18	453871.07	2135438.75	Аналитический	2.50	-
19	453843.00	2135452.70	Аналитический	2.50	-
20	453847.03	2135438.26	Аналитический	2.50	-
21	453428.82	2135321.52	Аналитический	2.50	-
22	453567.90	2134807.72	Картометрический	1.00	-
23	453889.74	2134900.37	Картометрический	1.00	-
24	453998.66	2134931.69	Картометрический	1.00	-
25	454037.30	2134942.80	Аналитический	2.50	-
1	454254.45	2134206.55	Аналитический	2.50	-
26	450904.66	2136173.44	Картометрический	5.00	-
27	450685.80	2136599.55	Картометрический	5.00	-
28	450027.28	2136425.23	Картометрический	5.00	-
29	450114.44	2135958.45	Картометрический	5.00	-
26	450904.66	2136173.44	Картометрический	5.00	-




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






Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
Подпись  Ю.В.Шальгина Дата « 25 » ноября 2021 г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона природных территорий и защитного озеленения за границами  
населенных пунктов – Р2

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

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	451256.43	2131709.70	Картометрический	1.00	-
2	451209.13	2131826.25	Аналитический	0.50	-
3	451023.81	2131751.04	Аналитический	0.50	-
4	451081.24	2131617.43	Картометрический	1.00	-
5	451201.86	2131680.96	Картометрический	1.00	-
6	451253.98	2131708.41	Картометрический	1.00	-
1	451256.43	2131709.70	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 1:2000

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 « 25 » ноября 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона ритуальных объектов за границами населенных пунктов – 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, Бобровский муниципальный район, Никольское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	-
3	Иные характеристики объекта	-

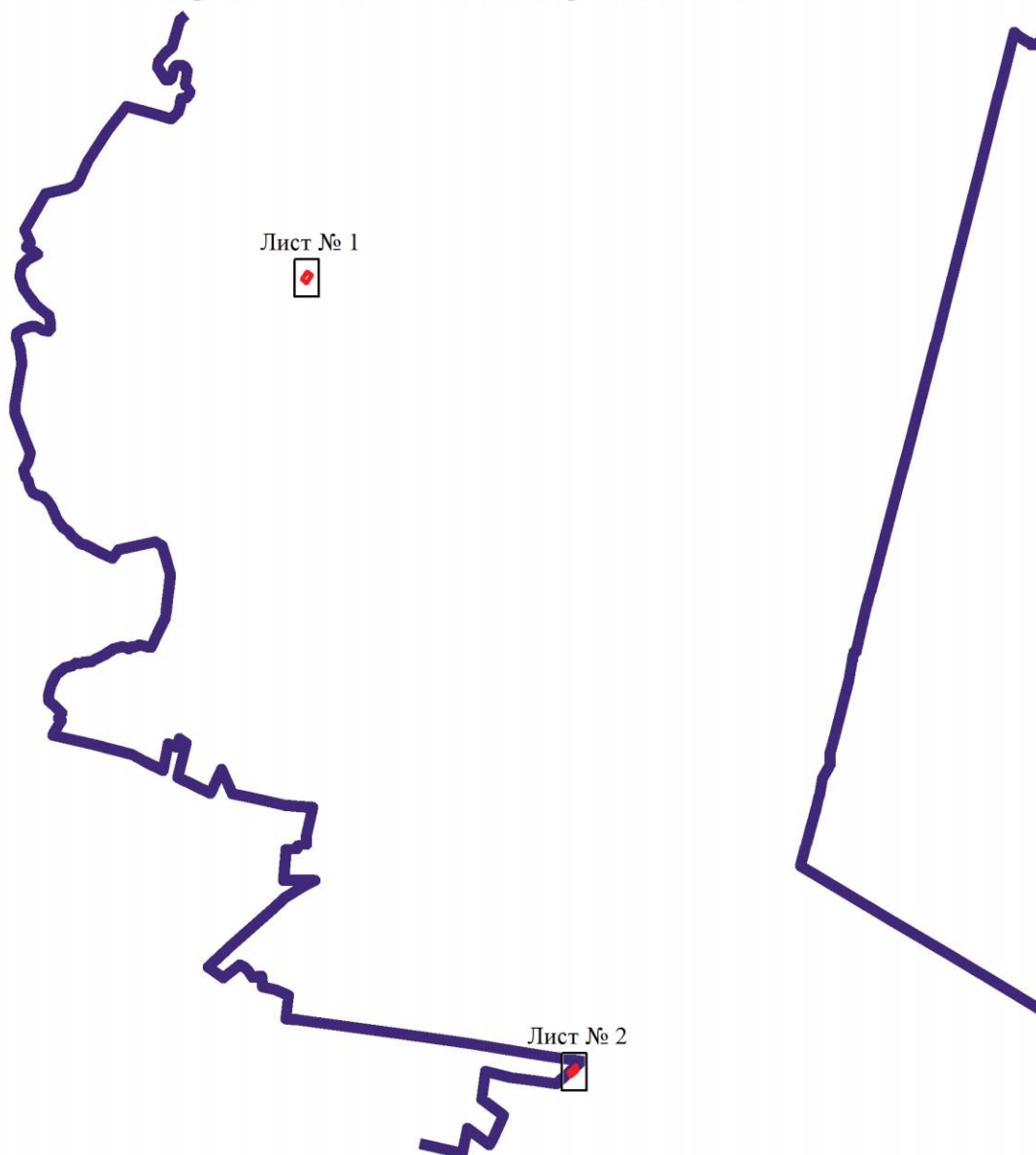
## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	452129.58	2132133.09	Аналитический	0.50	-
2	452104.33	2132166.13	Аналитический	0.50	-
3	452046.65	2132130.32	Аналитический	0.50	-
4	452072.31	2132096.75	Аналитический	0.50	-
1	452129.58	2132133.09	Аналитический	0.50	-
5	446158.33	2134158.43	Аналитический	0.50	-
6	446128.37	2134170.96	Аналитический	0.50	-
7	446098.10	2134137.64	Аналитический	0.50	-
8	446080.59	2134117.08	Аналитический	0.50	-
9	446093.04	2134109.84	Аналитический	0.50	-
10	446094.92	2134113.04	Аналитический	0.50	-
11	446110.54	2134104.02	Аналитический	0.50	-
12	446111.58	2134103.87	Аналитический	0.50	-
5	446158.33	2134158.43	Аналитический	0.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## План границ объекта

## Схема расположения листов плана границ объекта

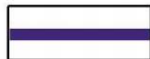


Масштаб 1:50000

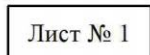
Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



границы муниципального образования



Лист № 1 область и номер листа плана границ объекта

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

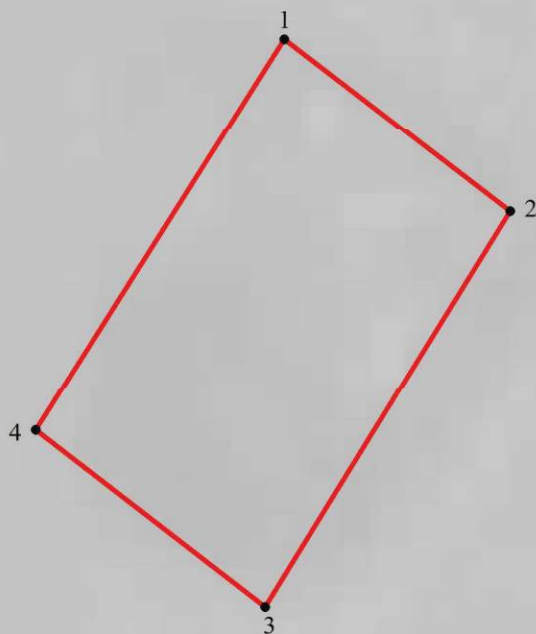
Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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



## План границ объекта

Лист № 1

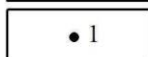


Масштаб 1:1000

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 « 25 » ноября 2021 г.

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



## План границ объекта

Лист № 2



Масштаб 1:1000

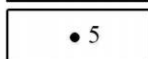
Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



границы муниципального образования



• 5 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В. Шалыгина Ю.В. Шалыгина Дата « 25 » ноября 2021 г.

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

