



**ДЕПАРТАМЕНТ  
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

№ \_\_\_\_\_

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки Пчелиновского  
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», Законом Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», Законом Воронежской области от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области», постановлением правительства Воронежской области от 31.12.2014 № 1240 «Об утверждении Положения о департаменте архитектуры и градостроительства Воронежской области»

п р и к а з ы в а ю:

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

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

Руководитель департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области

А.А. Еренков

Утверждены приказом департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
ПЧЕЛИНОВСКОГО 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 Пчелиновского сельского поселения Бобровского  
муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Пчелиновского 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 Пчелиновского 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 Пчелиновского 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 содержат 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 землепользования и застройки 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 пункте 1 настоящей статьи объектов капитального строительства может осуществляться только путем приведения таких объектов в соответствие с градостроительным регламентом или путем уменьшения их несоответствия предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции.

3. 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.

4. В случае если использование указанных в пункте 1 настоящей статьи земельных участков и объектов капитального строительства продолжается и опасно для жизни или здоровья человека, для окружающей среды, объектов культурного наследия, в соответствии с федеральными законами может быть наложен запрет на использование таких земельных участков и объектов.

## **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 Пчелиновского 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 Пчелиновского 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 пункте 1 настоящей статьи, полномочия Уполномоченного органа, предусмотренные настоящими Правилами, осуществляются органами местного самоуправления Пчелиновского 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 статье 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. Предоставления 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.

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**

### **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 проведение 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 Пчелиновского 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 землепользования и застройки 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**

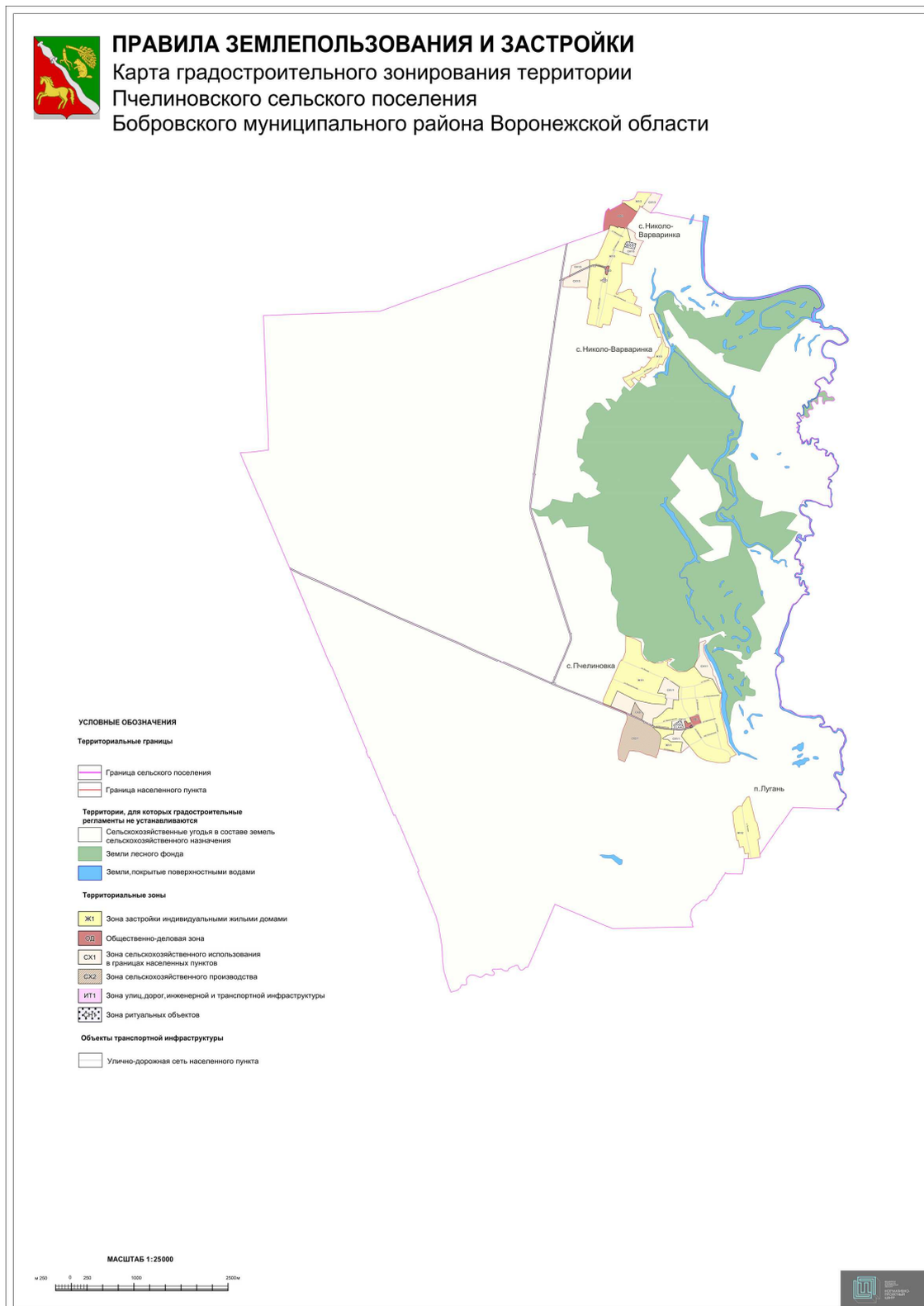
### **16. Общие принципы регулирования иных вопросов землепользования и застройки на территории Пчелиновского сельского поселения Бобровского муниципального района Воронежской области**

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

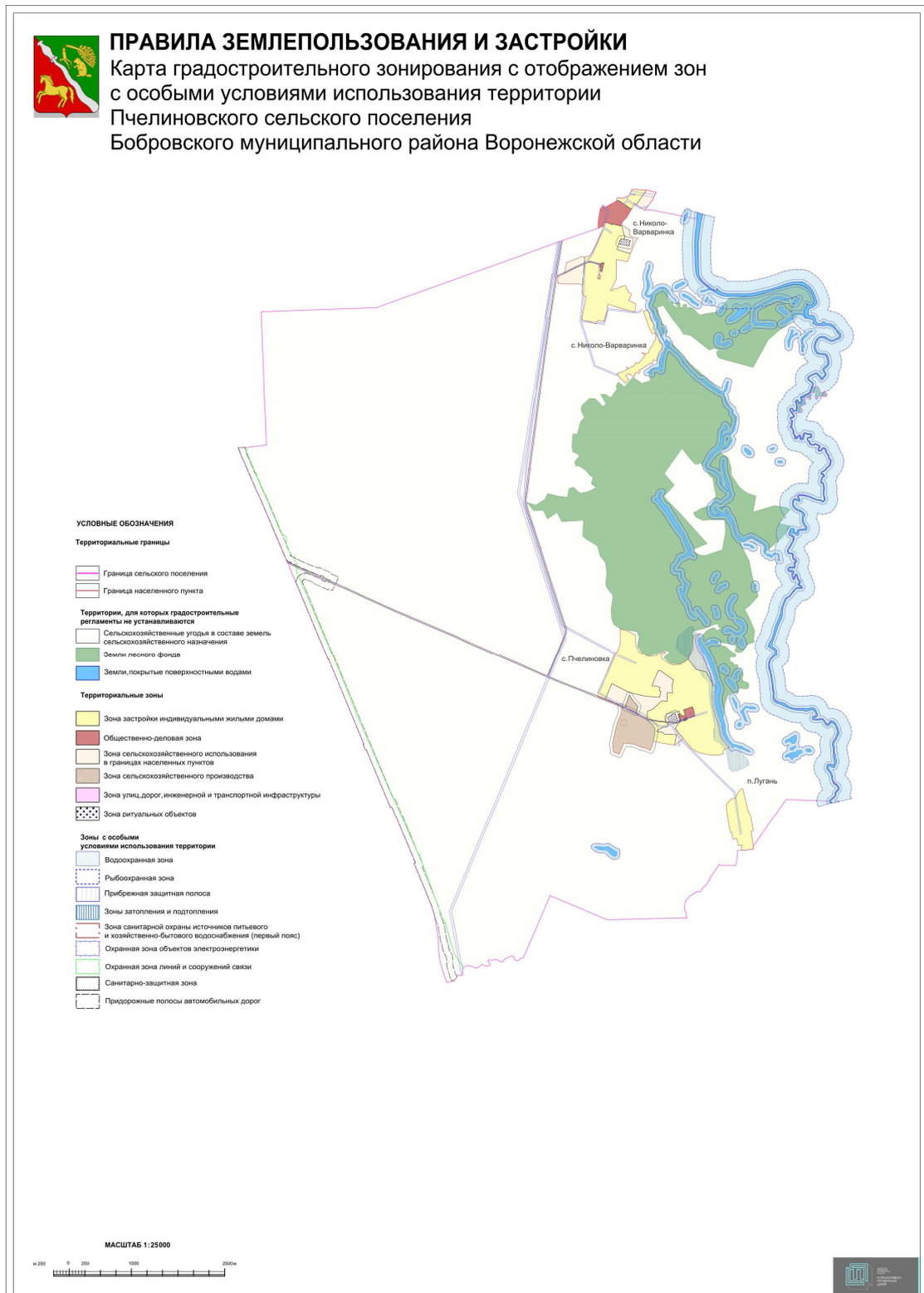
## ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ

### 17. Карты градостроительного зонирования

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



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



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

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

<b>Наименование территориальной зоны</b>	<b>Кодовое обозначение территориальной зоны</b>
<b>Жилые зоны</b>	
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	<b>Ж1</b>
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
Общественно-деловая зона	<b>ОД</b>
<b>Зоны инженерной и транспортной инфраструктуры</b>	
Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры	<b>ИТ1</b>
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов	<b>СХ1</b>
Зона сельскохозяйственного производства	<b>СХ2</b>
<b>Зоны специального назначения</b>	
Зона ритуальных объектов	<b>СН1</b>

## **ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

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

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

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

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

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

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

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

2. Виды разрешенного использования (далее – ВРИ) земельных участков в настоящих Правилах определяются в соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков».

## 21. Градостроительные регламенты территориальных зон

### 21.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами – Ж1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	3000	50%	3 этажа	3 метра
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа	3 метра
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежит 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 подлежит установлению		60%	3 этажа	3 метра
9	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
10	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			3 этажа	3 метра
11	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра
12	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
13	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
14	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
15	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка	
			min	max				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
16	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежит установлению	45%	4 этажа	6 метров	
17	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению					
18	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра	
19	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра	
20	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению					3 метра
21	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра	
22	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		60%	4 этажа	3 метра	
23	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра	
24	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра	
25	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра	
26	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	3 метра	
27	6.4	Пищевая промышленность	не подлежит установлению	5000	не подлежат установлению	15 метров	3 метра	
28	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению					3 метра

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

## 21.2 Общественно-деловая зона – ОД

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000	не подлежит установлению		
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
3	3.2.1	Дома социального обслуживания	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.2.4	Общежития	600	не подлежит установлению	45%	не подлежит установлению	6 метров
7	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	6 метров
8	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежит установлению	6 метров
9	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
10	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
11	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
12	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
13	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
14	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
15	4.3	Рынки	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
16	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	3 метра
17	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
18	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежит установлению	6 метров
19	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		45%	не подлежит установлению	6 метров
20	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
21	5.1.4	Оборудованные площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра
22	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
23	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
24	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
25	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	1000	50%	3 этажа	3 метра
26	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	40%	3 этажа	3 метра
27	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
28	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
29	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.

### 21.3 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка	
			min	max				
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	действие градостроительного регламента не распространяется					
2	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению					
3	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется					
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
4	4.9.1	Объекты дорожного сервиса	не подлежат установлению				3 метра	

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

### 21.4 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов – СХ1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка	
			min	max				
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	1.3	Овощеводство	не подлежат установлению					
2	1.4	Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур	не подлежат установлению					
3	1.5	Садоводство	не подлежат установлению					
4	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению					
5	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению					
6	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению					

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
7	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
8	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
9	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
10	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
11	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
12	13.1	Ведение огородничества	100	4500	0%	не подлежат установлению	
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
13	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
14	5.4	Причалы для маломерных судов	не подлежат установлению				
15	6.8	Связь	не подлежат установлению				3 метра

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

### 21.5 Зона сельскохозяйственного производства – СХ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
2	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
3	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
4	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
5	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
6	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
8	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
9	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
10	4.4	Магазины	не подлежит установлению	5000	50%	не подлежит установлению	3 метра
11	6.9	Склады	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
12	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
13	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
14	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
15	6.4	Пищевая промышленность	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.

### 21.6 Зона ритуальных объектов - СН1

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			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	Предельный (минимальный и (или) максимальный) размер, в том числе площадь земельных участков, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки земельного участка	Максимальное количество надземных этажей и (или) максимальная высота объекта	Минимальные отступы от границ земельного участка
			min	max			
2	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
4	Не установлены						

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

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

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

- охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- придорожные полосы автомобильных дорог;
- охранная зона линий и сооружений связи;
- водоохранная (рыбоохранная) зона;
- прибрежная защитная полоса;

- зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны;
- зоны затопления и подтопления;
- санитарно-защитная зона.

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

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	Охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии)	<p>1. В охранных зонах объектов электросетевого хозяйства, размещенных на земельных участках, запрещается осуществлять любые действия, которые могут нарушить безопасную работу объектов электросетевого хозяйства, в том числе привести к их повреждению или уничтожению, и (или) повлечь причинение вреда жизни, здоровью граждан и имуществу физических или юридических лиц, а также повлечь нанесение экологического ущерба и возникновение пожаров, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередачи;</li> <li>- размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах созданных в соответствии с требованиями нормативно-технических документов проходов и подъездов для доступа к объектам электросетевого хозяйства, а также проводить любые работы и возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам электросетевого хозяйства, без создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</li> <li>- находиться в пределах огороженной территории и помещениях распределительных устройств и подстанций, открывать двери и люки распределительных устройств и подстанций, производить переключения и подключения в электрических сетях (указанное требование не распространяется на работников, занятых выполнением разрешённых в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и</li> </ul>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>

		<p>распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещать свалки;</li> <li>- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).</li> </ul> <p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 1, запрещается:</p> <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 разрешённых в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</li> <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 отданными 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 разрешения сетевой организации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос</li> </ul>	
--	--	---	--

		<p>зданий и сооружений;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением 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> <li>- 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).</li> </ul> <p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций</p>	
--	--	--	--

		<p>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 затоплением 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><li>- 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);</li><li>- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки</li></ul>	
--	--	---	--

		<p>всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объекты жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <ul style="list-style-type: none"><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 предупреждающие знаки;</li><li>- размещать кладбища, скотомогильники, захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;</li><li>- производить сброс и слив едких и коррозионных веществ, в том числе растворов кислот, щелочей и солей, а также горюче-смазочных материалов;</li><li>- разводить огонь и размещать какие-либо открытые или закрытые источники огня;</li><li>- проводить работы, размещать объекты и предметы, возводить сооружения, которые могут препятствовать доступу к объектам, без</li></ul>	
--	--	--	--

		<p>создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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>б. Без письменного согласования владельцев объектов запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;</li> <li>- проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке;</li> <li>- осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель.</li> </ul>	
2	Придорожные полосы автомобильных дорог	<p>В придорожных полосах федеральных автомобильных дорог общего пользования, 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>	Приказ Минтранса России от 13.01.2010 № 4 «Об установлении и использовании придорожных полос автомобильных дорог федерального значения»
3	Охранная зона линий и сооружений связи	<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>	Постановление Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении Правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации»

		<p>- разработка мерзлого грунта с применением ударных механизмов.</p> <p>Без письменного согласия и присутствия представителей предприятий, эксплуатирующих линии связи и линии радиодифракции, 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-съёмочные, 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 радиодифракции, строить каналы (арьки), устраивать ограждения 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 отданными якорями, цепями, лотами, волокушами и тралами;</li><li>- производить строительство и реконструкцию линий электропередач, радиостанций и других объектов, излучающих электромагнитную энергию и оказывающих опасное воздействие на</li></ul>	
--	--	--	--

		<p>линии связи и линии радиофикации;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 радиофикации, в 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 радиофикации, размещены технические сооружения радиорелейных станций, кабельные ящики и распределительные коробки, без предварительного выноса заказчиками (застройщиками) линий и сооружений связи, линий и сооружений радиофикации 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 радиофикации в целях пользования услугами связи;</li> <li>- совершать иные действия, которые могут причинить повреждения</li> </ul>	
--	--	--	--

		сооружениям связи и радиофикации (повреждать опоры и арматуру воздушных линий связи, обрывать провода, набрасывать на них посторонние предметы и другое).	
4	Водоохранная зона	<p>В границах водоохраной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;</li> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными 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>- размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса РФ), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</li> <li>- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;</li> <li>- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;</li> <li>- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

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

		<ul style="list-style-type: none"> <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 статьей 19.1 Закона Российской Федерации «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>	
5	Прибрежная защитная полоса	<p>В границах прибрежных защитных полос запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;</li> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;</li> <li>- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;</li> <li>- размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

		<p>условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и Водного Кодекса РФ), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;</li> <li>- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;</li> <li>- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»);</li> <li>- распашка земель;</li> <li>- размещение отвалов размываемых грунтов;</li> <li>- выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.</li> </ul>	
6	<p>Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны</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</li> </ul>	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>

	<p>специальной охраны</p>	<p>различного назначения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;</li> <li>- проживание людей;</li> <li>- применение ядохимикатов и удобрений.</li> </ul> <p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</li> </ul> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. В третьем поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твёрдых отходов и разработка недр земли;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищённых подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом</li> </ul>	
--	---------------------------	--	--

		<p>заклучения органов геологического контроля.</p> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посадка высокоствольных деревьев;</li> <li>- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;</li> <li>- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;</li> <li>- проживание людей;</li> <li>- применение ядохимикатов и удобрений;</li> <li>- спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта;</li> <li>- купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.</li> </ul> <p>2. Во втором поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования (допускается только рубки ухода и санитарные рубки леса);</li> <li>- расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водоема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</li> <li>- отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации,</li> </ul>	
--	--	--	--

		<p>полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</p> <ul style="list-style-type: none"> <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 РФ 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 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>	
7	Зоны затопления и подтопления	<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>	
8	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, объекты пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях 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 санаторно-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>

Приложение  
к правилам землепользования и застройки  
Пчелиновского сельского поселения  
Бобровского муниципального района  
Воронежской области

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ  
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН СЕЛА ПЧЕЛИНОВКА**

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами – Ж1

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Пчелиновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1731300+/-4605 м <sup>2</sup>
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	435239.52	2144792.91	Картометрический	1.00	-
2	435201.21	2144917.50	Картометрический	1.00	-
3	435140.26	2145033.57	Картометрический	1.00	-
4	434949.37	2145049.85	Картометрический	1.00	-
5	434860.92	2145097.56	Картометрический	1.00	-
6	434787.06	2145245.75	Картометрический	1.00	-
7	434791.67	2145358.87	Картометрический	1.00	-
8	434865.11	2145491.46	Картометрический	1.00	-
9	434861.75	2145527.87	Картометрический	1.00	-
10	434808.57	2145461.21	Картометрический	1.00	-
11	434753.16	2145455.61	Картометрический	1.00	-
12	434677.94	2145567.11	Картометрический	1.00	-
13	434647.16	2145645.53	Картометрический	1.00	-
14	434657.63	2145762.79	Картометрический	1.00	-
15	434736.96	2145886.72	Картометрический	1.00	-
16	434575.02	2146014.26	Картометрический	1.00	-
17	434534.34	2146176.25	Картометрический	1.00	-
18	434306.84	2146296.22	Картометрический	1.00	-
19	434313.64	2146320.38	Картометрический	1.00	-
20	434261.73	2146324.06	Картометрический	1.00	-
21	434181.28	2146301.88	Картометрический	1.00	-
22	434154.98	2146301.29	Картометрический	1.00	-
23	434120.55	2146298.58	Картометрический	1.00	-
24	434089.79	2146300.39	Картометрический	1.00	-
25	434049.92	2146307.64	Картометрический	1.00	-
26	433999.48	2146306.44	Картометрический	1.00	-
27	433947.84	2146320.33	Картометрический	1.00	-
28	433823.97	2146351.68	Картометрический	1.00	-
29	433690.21	2146386.33	Картометрический	1.00	-
30	433620.39	2146407.03	Картометрический	1.00	-
31	433538.57	2146414.74	Картометрический	1.00	-
32	433482.34	2146427.73	Картометрический	1.00	-
33	433424.25	2146479.63	Картометрический	1.00	-
34	433393.62	2146502.35	Картометрический	1.00	-
35	433323.10	2146557.18	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	433285.80	2146479.27	Картометрический	1.00	-
37	433281.87	2146471.07	Картометрический	1.00	-
38	433270.25	2146453.98	Картометрический	1.00	-
39	433212.13	2146449.02	Картометрический	1.00	-
40	433190.32	2146359.76	Картометрический	1.00	-
41	433192.21	2146261.48	Картометрический	1.00	-
42	433224.44	2146084.76	Картометрический	1.00	-
43	433259.07	2145999.59	Картометрический	1.00	-
44	433303.61	2145933.20	Картометрический	1.00	-
45	433457.81	2145807.99	Картометрический	1.00	-
46	433558.08	2145724.25	Картометрический	1.00	-
47	433565.88	2145718.87	Картометрический	1.00	-
48	433621.15	2145679.71	Картометрический	1.00	-
49	433701.87	2145720.97	Картометрический	1.00	-
50	433728.05	2145750.92	Картометрический	1.00	-
51	433742.79	2145805.87	Картометрический	1.00	-
52	433758.85	2145863.79	Картометрический	1.00	-
53	433764.90	2145869.64	Картометрический	1.00	-
54	433774.82	2145869.82	Картометрический	1.00	-
55	433805.58	2145940.00	Картометрический	1.00	-
56	433823.35	2145991.01	Картометрический	1.00	-
57	433877.65	2145983.33	Картометрический	1.00	-
58	433932.02	2145967.55	Картометрический	1.00	-
59	433965.31	2145954.42	Картометрический	1.00	-
60	433970.82	2145951.71	Картометрический	1.00	-
61	433966.34	2145938.41	Картометрический	1.00	-
62	433951.50	2145899.92	Картометрический	1.00	-
63	433941.55	2145873.22	Картометрический	1.00	-
64	433926.53	2145823.54	Картометрический	1.00	-
65	433923.05	2145812.74	Картометрический	1.00	-
66	433907.58	2145816.71	Картометрический	1.00	-
67	433873.50	2145828.54	Картометрический	1.00	-
68	433855.64	2145836.18	Картометрический	1.00	-
69	433839.60	2145842.75	Картометрический	1.00	-
70	433820.67	2145779.57	Картометрический	1.00	-
71	433852.83	2145763.55	Картометрический	1.00	-
72	433856.36	2145747.20	Картометрический	1.00	-
73	433900.23	2145740.52	Картометрический	1.00	-
74	433886.45	2145679.30	Картометрический	1.00	-
75	433867.32	2145580.18	Картометрический	1.00	-
76	433858.24	2145533.12	Картометрический	1.00	-
77	433824.02	2145529.93	Картометрический	1.00	-
78	433815.65	2145530.65	Картометрический	1.00	-
79	433790.65	2145529.52	Картометрический	1.00	-
80	433775.35	2145528.04	Картометрический	1.00	-
81	433743.19	2145523.22	Картометрический	1.00	-
82	433732.10	2145522.26	Картометрический	1.00	-
83	433735.55	2145480.55	Картометрический	1.00	-

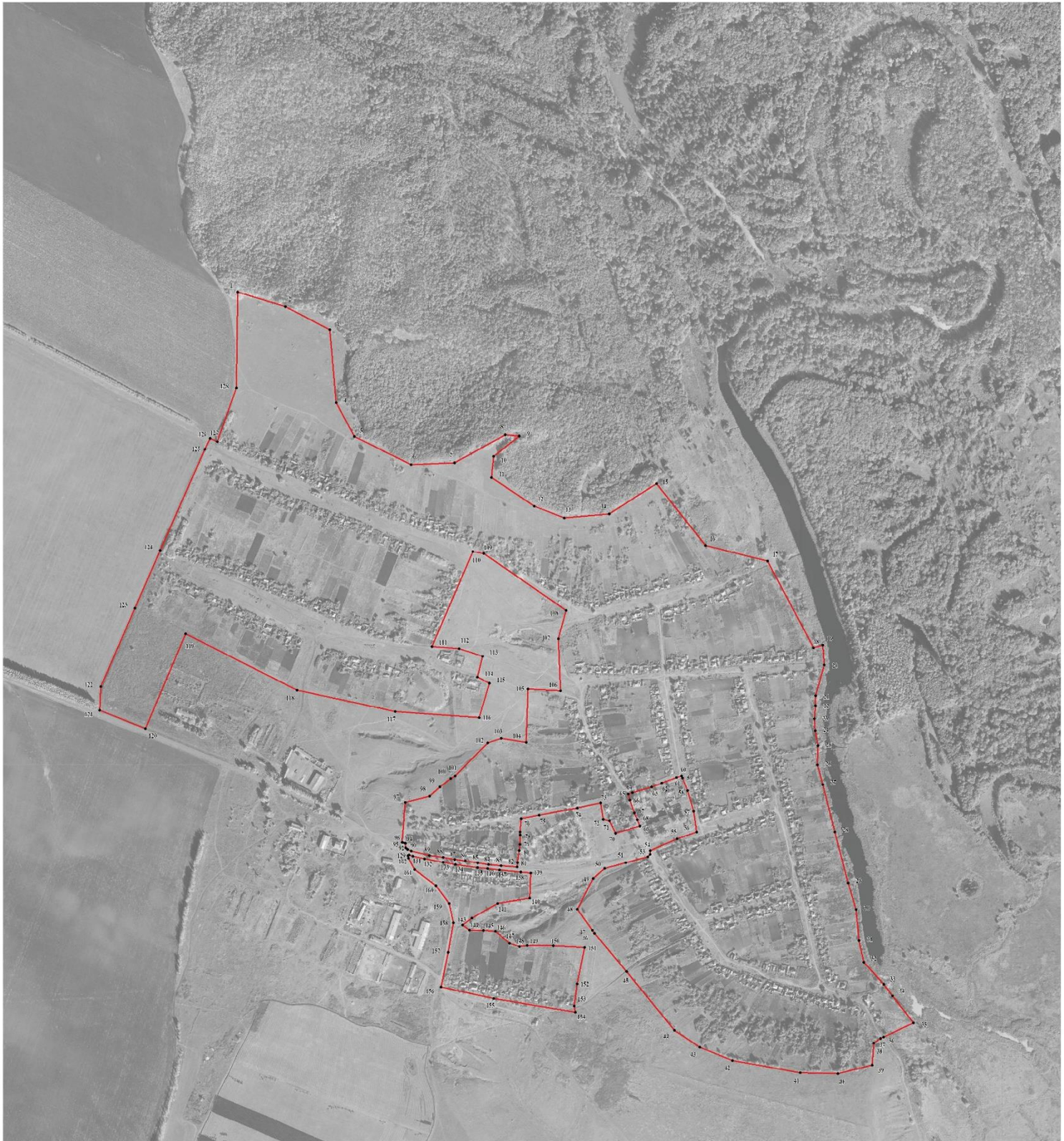
1	2	3	4	5	6
84	433738.54	2145447.94	Картометрический	1.00	-
85	433742.67	2145419.44	Картометрический	1.00	-
86	433747.60	2145386.98	Картометрический	1.00	-
87	433751.67	2145359.43	Картометрический	1.00	-
88	433756.92	2145329.43	Картометрический	1.00	-
89	433762.18	2145293.05	Картометрический	1.00	-
90	433774.00	2145246.15	Картометрический	1.00	-
91	433777.55	2145236.80	Картометрический	1.00	-
92	433781.92	2145231.56	Картометрический	1.00	-
93	433793.87	2145231.13	Картометрический	1.00	-
94	433794.29	2145229.69	Картометрический	1.00	-
95	433795.95	2145223.69	Картометрический	1.00	-
96	433796.37	2145222.25	Картометрический	1.00	-
97	433901.32	2145230.51	Картометрический	1.00	-
98	433917.25	2145294.04	Картометрический	1.00	-
99	433941.86	2145321.00	Картометрический	1.00	-
100	433964.07	2145349.10	Картометрический	1.00	-
101	433970.83	2145360.81	Картометрический	1.00	-
102	434057.32	2145445.88	Картометрический	1.00	-
103	434069.09	2145481.17	Картометрический	1.00	-
104	434058.23	2145546.33	Картометрический	1.00	-
105	434198.49	2145550.85	Картометрический	1.00	-
106	434193.96	2145635.91	Картометрический	1.00	-
107	434330.15	2145630.10	Картометрический	1.00	-
108	434404.81	2145650.39	Картометрический	1.00	-
109	434553.95	2145435.40	Картометрический	1.00	-
110	434558.64	2145406.97	Картометрический	1.00	-
111	434309.79	2145300.19	Картометрический	1.00	-
112	434304.54	2145370.95	Картометрический	1.00	-
113	434284.64	2145432.13	Картометрический	1.00	-
114	434229.98	2145418.73	Картометрический	1.00	-
115	434213.69	2145449.86	Картометрический	1.00	-
116	434123.38	2145423.26	Картометрический	1.00	-
117	434139.67	2145204.27	Картометрический	1.00	-
118	434195.49	2144947.94	Картометрический	1.00	-
119	434343.20	2144657.22	Картометрический	1.00	-
120	434094.96	2144552.04	Картометрический	1.00	-
121	434143.03	2144433.20	Картометрический	1.00	-
122	434204.72	2144436.02	Картометрический	1.00	-
123	434410.49	2144524.77	Картометрический	1.00	-
124	434562.26	2144590.74	Картометрический	1.00	-
125	434827.35	2144707.26	Картометрический	1.00	-
126	434855.87	2144721.17	Картометрический	1.00	-
127	434847.46	2144739.81	Картометрический	1.00	-
128	434988.33	2144789.78	Картометрический	1.00	-
1	435239.52	2144792.91	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
129	433761.62	2145237.40	Картометрический	1.00	-
130	433763.47	2145240.46	Картометрический	1.00	-
131	433760.00	2145250.54	Картометрический	1.00	-
132	433753.12	2145280.68	Картометрический	1.00	-
133	433744.06	2145329.57	Картометрический	1.00	-
134	433738.19	2145361.29	Картометрический	1.00	-
135	433730.48	2145419.32	Картометрический	1.00	-
136	433727.67	2145445.30	Картометрический	1.00	-
137	433723.93	2145476.43	Картометрический	1.00	-
138	433718.30	2145532.30	Картометрический	1.00	-
139	433715.81	2145557.89	Картометрический	1.00	-
140	433650.11	2145555.56	Картометрический	1.00	-
141	433636.36	2145471.58	Картометрический	1.00	-
142	433597.66	2145404.37	Картометрический	1.00	-
143	433579.53	2145380.00	Картометрический	1.00	-
144	433566.51	2145398.05	Картометрический	1.00	-
145	433565.41	2145434.30	Картометрический	1.00	-
146	433563.60	2145465.79	Картометрический	1.00	-
147	433531.75	2145502.71	Картометрический	1.00	-
148	433523.12	2145528.55	Картометрический	1.00	-
149	433525.94	2145548.69	Картометрический	1.00	-
150	433525.23	2145616.91	Картометрический	1.00	-
151	433520.89	2145698.53	Картометрический	1.00	-
152	433425.62	2145679.25	Картометрический	1.00	-
153	433367.67	2145671.41	Картометрический	1.00	-
154	433351.05	2145674.46	Картометрический	1.00	-
155	433387.04	2145461.35	Картометрический	1.00	-
156	433417.06	2145324.06	Картометрический	1.00	-
157	433507.86	2145342.72	Картометрический	1.00	-
158	433585.68	2145356.11	Картометрический	1.00	-
159	433636.36	2145345.26	Картометрический	1.00	-
160	433683.05	2145310.51	Картометрический	1.00	-
161	433725.22	2145254.94	Картометрический	1.00	-
162	433754.95	2145238.86	Картометрический	1.00	-
129	433761.62	2145237.40	Картометрический	1.00	-

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

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





Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Пчелиновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	19651 $\pm$ 491 м <sup>2</sup>
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	434143.03	2144433.20	Картометрический	1.00	-
2	434094.96	2144552.04	Картометрический	1.00	-
3	434018.95	2144739.94	Картометрический	1.00	-
4	433973.31	2144845.57	Картометрический	1.00	-
5	433964.92	2144865.33	Картометрический	1.00	-
6	433967.34	2144868.98	Картометрический	1.00	-
7	433979.57	2144876.29	Картометрический	1.00	-
8	433978.66	2144878.30	Картометрический	1.00	-
9	433976.84	2144881.85	Картометрический	1.00	-
10	433975.74	2144883.68	Картометрический	1.00	-
11	433963.66	2144878.31	Картометрический	1.00	-
12	433957.18	2144881.43	Картометрический	1.00	-
13	433948.25	2144899.27	Картометрический	1.00	-
14	433923.50	2144956.61	Картометрический	1.00	-
15	433891.69	2145021.70	Картометрический	1.00	-
16	433884.55	2145036.02	Картометрический	1.00	-
17	433837.98	2145121.44	Картометрический	1.00	-
18	433813.76	2145166.43	Картометрический	1.00	-
19	433794.33	2145202.70	Картометрический	1.00	-
20	433786.72	2145216.90	Картометрический	1.00	-
21	433787.75	2145219.28	Картометрический	1.00	-
22	433796.37	2145222.25	Картометрический	1.00	-
23	433795.95	2145223.69	Картометрический	1.00	-
24	433794.29	2145229.69	Картометрический	1.00	-
25	433793.87	2145231.13	Картометрический	1.00	-
26	433781.92	2145231.56	Картометрический	1.00	-
27	433777.55	2145236.80	Картометрический	1.00	-
28	433774.00	2145246.15	Картометрический	1.00	-
29	433762.18	2145293.05	Картометрический	1.00	-
30	433756.92	2145329.43	Картометрический	1.00	-
31	433751.67	2145359.43	Картометрический	1.00	-
32	433747.60	2145386.98	Картометрический	1.00	-
33	433742.67	2145419.44	Картометрический	1.00	-
34	433738.54	2145447.94	Картометрический	1.00	-
35	433735.55	2145480.55	Картометрический	1.00	-
36	433732.10	2145522.26	Картометрический	1.00	-
37	433731.05	2145533.05	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
38	433726.17	2145603.55	Картометрический	1.00	-
39	433725.80	2145642.17	Картометрический	1.00	-
40	433727.67	2145678.92	Картометрический	1.00	-
41	433741.55	2145745.30	Картометрический	1.00	-
42	433757.20	2145802.54	Картометрический	1.00	-
43	433799.23	2145841.85	Картометрический	1.00	-
44	433802.30	2145854.07	Картометрический	1.00	-
45	433801.47	2145860.31	Картометрический	1.00	-
46	433774.82	2145869.82	Картометрический	1.00	-
47	433764.90	2145869.64	Картометрический	1.00	-
48	433758.85	2145863.79	Картометрический	1.00	-
49	433742.79	2145805.87	Картометрический	1.00	-
50	433728.05	2145750.92	Картометрический	1.00	-
51	433720.18	2145713.04	Картометрический	1.00	-
52	433713.80	2145678.18	Картометрический	1.00	-
53	433712.68	2145643.30	Картометрический	1.00	-
54	433712.30	2145614.42	Картометрический	1.00	-
55	433714.18	2145577.30	Картометрический	1.00	-
56	433715.81	2145557.89	Картометрический	1.00	-
57	433718.30	2145532.30	Картометрический	1.00	-
58	433723.93	2145476.43	Картометрический	1.00	-
59	433727.67	2145445.30	Картометрический	1.00	-
60	433730.48	2145419.32	Картометрический	1.00	-
61	433738.19	2145361.29	Картометрический	1.00	-
62	433744.06	2145329.57	Картометрический	1.00	-
63	433753.12	2145280.68	Картометрический	1.00	-
64	433760.00	2145250.54	Картометрический	1.00	-
65	433763.47	2145240.46	Картометрический	1.00	-
66	433761.62	2145237.40	Картометрический	1.00	-
67	433754.95	2145238.86	Картометрический	1.00	-
68	433754.95	2145235.86	Картометрический	1.00	-
69	433755.26	2145230.21	Картометрический	1.00	-
70	433755.26	2145226.11	Картометрический	1.00	-
71	433773.20	2145211.37	Картометрический	1.00	-
72	433780.26	2145196.64	Картометрический	1.00	-
73	433801.88	2145155.98	Картометрический	1.00	-
74	433825.62	2145112.62	Картометрический	1.00	-
75	433829.86	2145102.10	Картометрический	1.00	-
76	433827.05	2145086.05	Картометрический	1.00	-
77	433835.42	2145078.28	Картометрический	1.00	-
78	433849.76	2145075.43	Картометрический	1.00	-
79	433879.93	2145010.30	Картометрический	1.00	-
80	433908.44	2144950.82	Картометрический	1.00	-
81	433929.06	2144905.67	Картометрический	1.00	-
82	433946.26	2144863.44	Картометрический	1.00	-
83	433956.35	2144838.66	Картометрический	1.00	-
84	433971.95	2144800.36	Картометрический	1.00	-
85	433990.14	2144795.13	Картометрический	1.00	-

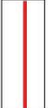
1	2	3	4	5	6
86	434079.31	2144575.89	Картометрический	1.00	-
87	434134.44	2144435.67	Картометрический	1.00	-
1	434143.03	2144433.20	Картометрический	1.00	-
88	433753.35	2145814.81	Картометрический	1.00	-
89	433762.79	2145820.78	Картометрический	1.00	-
90	433790.65	2145844.50	Картометрический	1.00	-
91	433790.94	2145849.66	Картометрический	1.00	-
92	433788.60	2145855.14	Картометрический	1.00	-
93	433767.87	2145858.93	Картометрический	1.00	-
94	433762.50	2145851.00	Картометрический	1.00	-
95	433755.82	2145829.95	Картометрический	1.00	-
88	433753.35	2145814.81	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
-  характеристная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись \_\_\_\_\_ Ю. В. Шалыгина Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019 г.

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

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Общественно-деловая зона – ОД

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Пчелиновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	31335 $\pm$ 620 м <sup>2</sup>
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	433923.05	2145812.74	Картометрический	1.00	-
2	433926.53	2145823.54	Картометрический	1.00	-
3	433941.55	2145873.22	Картометрический	1.00	-
4	433951.50	2145899.92	Картометрический	1.00	-
5	433966.34	2145938.41	Картометрический	1.00	-
6	433970.82	2145951.71	Картометрический	1.00	-
7	433965.31	2145954.42	Картометрический	1.00	-
8	433932.02	2145967.55	Картометрический	1.00	-
9	433877.65	2145983.33	Картометрический	1.00	-
10	433823.35	2145991.01	Картометрический	1.00	-
11	433805.58	2145940.00	Картометрический	1.00	-
12	433774.82	2145869.82	Картометрический	1.00	-
13	433801.47	2145860.31	Картометрический	1.00	-
14	433802.30	2145854.07	Картометрический	1.00	-
15	433799.23	2145841.85	Картометрический	1.00	-
16	433757.20	2145802.54	Картометрический	1.00	-
17	433741.55	2145745.30	Картометрический	1.00	-
18	433763.66	2145745.77	Картометрический	1.00	-
19	433854.43	2145727.00	Картометрический	1.00	-
20	433856.36	2145747.20	Картометрический	1.00	-
21	433852.83	2145763.55	Картометрический	1.00	-
22	433820.67	2145779.57	Картометрический	1.00	-
23	433839.60	2145842.75	Картометрический	1.00	-
24	433855.64	2145836.18	Картометрический	1.00	-
25	433873.50	2145828.54	Картометрический	1.00	-
26	433907.58	2145816.71	Картометрический	1.00	-
1	433923.05	2145812.74	Картометрический	1.00	-
27	433790.65	2145844.50	Картометрический	1.00	-
28	433790.94	2145849.66	Картометрический	1.00	-
29	433788.60	2145855.14	Картометрический	1.00	-
30	433767.87	2145858.93	Картометрический	1.00	-
31	433762.50	2145851.00	Картометрический	1.00	-
32	433755.82	2145829.95	Картометрический	1.00	-
33	433753.35	2145814.81	Картометрический	1.00	-
34	433762.79	2145820.78	Картометрический	1.00	-
27	433790.65	2145844.50	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 №					
-	-	-	-	-	-



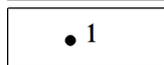
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись \_\_\_\_\_ Ю.В.Шалыгина Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

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

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов – СН1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Пчелиновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	12583 $\pm$ 393 м <sup>2</sup>
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	433853.97	2145635.64	Картометрический	1.00	-
2	433866.96	2145675.32	Картометрический	1.00	-
3	433759.41	2145714.30	Картометрический	1.00	-
4	433741.03	2145574.99	Картометрический	1.00	-
5	433798.63	2145554.80	Картометрический	1.00	-
1	433853.97	2145635.64	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



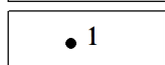
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись \_\_\_\_\_ Ю.В.Шальгина Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов – СХ1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Пчелиновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	460668 $\pm$ 2376 м <sup>2</sup>
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	435128.43	2145971.45	Картометрический	1.00	-
2	435163.76	2146063.91	Картометрический	1.00	-
3	435139.06	2146069.41	Картометрический	1.00	-
4	435116.55	2146058.92	Картометрический	1.00	-
5	435104.25	2146036.77	Картометрический	1.00	-
6	434985.11	2146037.71	Картометрический	1.00	-
7	434763.59	2146143.01	Картометрический	1.00	-
8	434678.55	2146178.61	Картометрический	1.00	-
9	434597.46	2146185.06	Картометрический	1.00	-
10	434565.98	2146219.57	Картометрический	1.00	-
11	434526.81	2146231.66	Картометрический	1.00	-
12	434446.57	2146256.79	Картометрический	1.00	-
13	434357.03	2146293.42	Картометрический	1.00	-
14	434313.64	2146320.38	Картометрический	1.00	-
15	434306.84	2146296.22	Картометрический	1.00	-
16	434534.34	2146176.25	Картометрический	1.00	-
17	434575.02	2146014.26	Картометрический	1.00	-
18	434736.96	2145886.72	Картометрический	1.00	-
19	434853.86	2145933.36	Картометрический	1.00	-
20	434916.56	2145970.56	Картометрический	1.00	-
21	435053.32	2145960.78	Картометрический	1.00	-
1	435128.43	2145971.45	Картометрический	1.00	-
22	434343.20	2144657.22	Картометрический	1.00	-
23	434195.49	2144947.94	Картометрический	1.00	-
24	434139.67	2145204.27	Картометрический	1.00	-
25	434123.38	2145423.26	Картометрический	1.00	-
26	434213.69	2145449.86	Картометрический	1.00	-
27	434229.98	2145418.73	Картометрический	1.00	-
28	434284.64	2145432.13	Картометрический	1.00	-
29	434304.54	2145370.95	Картометрический	1.00	-
30	434309.79	2145300.19	Картометрический	1.00	-
31	434558.64	2145406.97	Картометрический	1.00	-
32	434553.95	2145435.40	Картометрический	1.00	-
33	434404.81	2145650.39	Картометрический	1.00	-
34	434330.15	2145630.10	Картометрический	1.00	-
35	434193.96	2145635.91	Картометрический	1.00	-
36	434198.49	2145550.85	Картометрический	1.00	-
37	434058.23	2145546.33	Картометрический	1.00	-
38	434069.09	2145481.17	Картометрический	1.00	-
39	434057.32	2145445.88	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
40	433970.83	2145360.81	Картометрический	1.00	-
41	433964.07	2145349.10	Картометрический	1.00	-
42	433941.86	2145321.00	Картометрический	1.00	-
43	433917.25	2145294.04	Картометрический	1.00	-
44	433901.32	2145230.51	Картометрический	1.00	-
45	433796.37	2145222.25	Картометрический	1.00	-
46	433787.75	2145219.28	Картометрический	1.00	-
47	433786.72	2145216.90	Картометрический	1.00	-
48	433794.33	2145202.70	Картометрический	1.00	-
49	433813.76	2145166.43	Картометрический	1.00	-
50	433837.98	2145121.44	Картометрический	1.00	-
51	433877.79	2145048.99	Картометрический	1.00	-
52	433897.81	2145055.00	Картометрический	1.00	-
53	433922.37	2145061.91	Картометрический	1.00	-
54	433927.50	2145063.16	Картометрический	1.00	-
55	433976.40	2145076.27	Картометрический	1.00	-
56	434016.02	2145042.36	Картометрический	1.00	-
57	434029.76	2145028.84	Картометрический	1.00	-
58	434041.31	2145017.77	Картометрический	1.00	-
59	434097.19	2144977.50	Картометрический	1.00	-
60	434160.94	2144938.48	Картометрический	1.00	-
61	433979.57	2144876.29	Картометрический	1.00	-
62	433967.34	2144868.98	Картометрический	1.00	-
63	433964.92	2144865.33	Картометрический	1.00	-
64	433973.31	2144845.57	Картометрический	1.00	-
65	434018.95	2144739.94	Картометрический	1.00	-
66	434094.96	2144552.04	Картометрический	1.00	-
22	434343.20	2144657.22	Картометрический	1.00	-
67	433858.24	2145533.12	Картометрический	1.00	-
68	433867.32	2145580.18	Картометрический	1.00	-
69	433886.45	2145679.30	Картометрический	1.00	-
70	433900.23	2145740.52	Картометрический	1.00	-
71	433856.36	2145747.20	Картометрический	1.00	-
72	433854.43	2145727.00	Картометрический	1.00	-
73	433763.66	2145745.77	Картометрический	1.00	-
74	433741.55	2145745.30	Картометрический	1.00	-
75	433727.67	2145678.92	Картометрический	1.00	-
76	433725.80	2145642.17	Картометрический	1.00	-
77	433726.17	2145603.55	Картометрический	1.00	-
78	433731.05	2145533.05	Картометрический	1.00	-
79	433732.10	2145522.26	Картометрический	1.00	-
80	433743.19	2145523.22	Картометрический	1.00	-
81	433775.35	2145528.04	Картометрический	1.00	-
82	433790.65	2145529.52	Картометрический	1.00	-
83	433815.65	2145530.65	Картометрический	1.00	-
84	433824.02	2145529.93	Картометрический	1.00	-
67	433858.24	2145533.12	Картометрический	1.00	-
85	433852.16	2145635.64	Картометрический	1.00	-
86	433865.15	2145675.32	Картометрический	1.00	-
87	433757.60	2145714.30	Картометрический	1.00	-
88	433739.22	2145574.99	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
89	433796.82	2145554.80	Картометрический	1.00	-
85	433852.16	2145635.64	Картометрический	1.00	-
90	433710.02	2145558.98	Картометрический	1.00	-
91	433708.39	2145578.39	Картометрический	1.00	-
92	433706.51	2145615.51	Картометрический	1.00	-
93	433706.89	2145644.39	Картометрический	1.00	-
94	433708.01	2145679.27	Картометрический	1.00	-
95	433714.39	2145714.13	Картометрический	1.00	-
96	433722.26	2145752.01	Картометрический	1.00	-
97	433696.08	2145722.06	Картометрический	1.00	-
98	433615.36	2145680.80	Картометрический	1.00	-
99	433560.09	2145719.96	Картометрический	1.00	-
100	433552.29	2145725.34	Картометрический	1.00	-
101	433452.02	2145809.08	Картометрический	1.00	-
102	433345.26	2145675.55	Картометрический	1.00	-
103	433361.88	2145672.50	Картометрический	1.00	-
104	433419.83	2145680.34	Картометрический	1.00	-
105	433515.10	2145699.62	Картометрический	1.00	-
106	433519.44	2145618.00	Картометрический	1.00	-
107	433520.15	2145549.78	Картометрический	1.00	-
108	433517.33	2145529.64	Картометрический	1.00	-
109	433525.96	2145503.80	Картометрический	1.00	-
110	433557.81	2145466.88	Картометрический	1.00	-
111	433559.62	2145435.39	Картометрический	1.00	-
112	433560.72	2145399.14	Картометрический	1.00	-
113	433573.74	2145381.09	Картометрический	1.00	-
114	433591.87	2145405.46	Картометрический	1.00	-
115	433630.57	2145472.67	Картометрический	1.00	-
116	433644.32	2145556.65	Картометрический	1.00	-
90	433710.02	2145558.98	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
- 1 характерная точка границ территориальной зоны

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
Подпись Ю. В. Шадлыгина Дата «    » 2019 г.  
Место для отрисовки печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Масштаб 1:50000

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона сельскохозяйственного производства – СХ2

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Пчелиновка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	351233 $\pm$ -2074 м <sup>2</sup>
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	434160.94	2144938.48	Картометрический	1.00	-
2	434097.19	2144977.50	Картометрический	1.00	-
3	434041.31	2145017.77	Картометрический	1.00	-
4	434029.76	2145028.84	Картометрический	1.00	-
5	434016.02	2145042.36	Картометрический	1.00	-
6	433976.40	2145076.27	Картометрический	1.00	-
7	433927.50	2145063.16	Картометрический	1.00	-
8	433922.37	2145061.91	Картометрический	1.00	-
9	433897.81	2145055.00	Картометрический	1.00	-
10	433877.79	2145048.99	Картометрический	1.00	-
11	433884.55	2145036.02	Картометрический	1.00	-
12	433891.69	2145021.70	Картометрический	1.00	-
13	433923.50	2144956.61	Картометрический	1.00	-
14	433948.25	2144899.27	Картометрический	1.00	-
15	433957.18	2144881.43	Картометрический	1.00	-
16	433963.66	2144878.31	Картометрический	1.00	-
17	433975.74	2144883.68	Картометрический	1.00	-
18	433976.84	2144881.85	Картометрический	1.00	-
19	433978.66	2144878.30	Картометрический	1.00	-
20	433979.57	2144876.29	Картометрический	1.00	-
1	434160.94	2144938.48	Картометрический	1.00	-
21	433971.95	2144800.36	Картометрический	1.00	-
22	433956.35	2144838.66	Картометрический	1.00	-
23	433946.26	2144863.44	Картометрический	1.00	-
24	433929.06	2144905.67	Картометрический	1.00	-
25	433908.44	2144950.82	Картометрический	1.00	-
26	433879.93	2145010.30	Картометрический	1.00	-
27	433849.76	2145075.43	Картометрический	1.00	-
28	433835.42	2145078.28	Картометрический	1.00	-
29	433827.05	2145086.05	Картометрический	1.00	-
30	433829.86	2145102.10	Картометрический	1.00	-
31	433825.62	2145112.62	Картометрический	1.00	-
32	433801.88	2145155.98	Картометрический	1.00	-
33	433780.26	2145196.64	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	433773.20	2145211.37	Картометрический	1.00	-
35	433755.26	2145226.11	Картометрический	1.00	-
36	433755.26	2145230.21	Картометрический	1.00	-
37	433754.95	2145235.86	Картометрический	1.00	-
38	433754.95	2145238.86	Картометрический	1.00	-
39	433725.22	2145254.94	Картометрический	1.00	-
40	433683.05	2145310.51	Картометрический	1.00	-
41	433636.36	2145345.26	Картометрический	1.00	-
42	433585.68	2145356.11	Картометрический	1.00	-
43	433507.86	2145342.72	Картометрический	1.00	-
44	433417.06	2145324.06	Картометрический	1.00	-
45	433326.33	2145303.81	Картометрический	1.00	-
46	433306.32	2145283.22	Картометрический	1.00	-
47	433269.03	2145284.07	Картометрический	1.00	-
48	433306.75	2145192.26	Картометрический	1.00	-
49	433322.02	2145121.73	Картометрический	1.00	-
50	433371.87	2145005.69	Картометрический	1.00	-
51	433374.37	2144947.72	Картометрический	1.00	-
52	433384.95	2144875.42	Картометрический	1.00	-
53	433380.69	2144849.03	Картометрический	1.00	-
54	433351.19	2144836.78	Картометрический	1.00	-
55	433205.64	2144776.18	Картометрический	1.00	-
56	433242.76	2144680.72	Картометрический	1.00	-
57	433379.46	2144668.86	Картометрический	1.00	-
58	433409.76	2144673.48	Картометрический	1.00	-
59	433660.38	2144729.15	Картометрический	1.00	-
60	433725.07	2144750.29	Картометрический	1.00	-
61	433771.22	2144770.36	Картометрический	1.00	-
62	433852.65	2144802.73	Картометрический	1.00	-
63	433917.43	2144815.41	Картометрический	1.00	-
21	433971.95	2144800.36	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
- 1 характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»  
 Подпись \_\_\_\_\_ Ю.В.Шальгина Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.  
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ  
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН ПОСЁЛКА ЛУГАНЬ

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами - Ж1

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, посёлок Лугань
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	278877 $\pm$ 1848 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

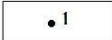
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	432395.11	2146498.16	Картометрический	1.00	-
2	432486.96	2146581.30	Картометрический	1.00	-
3	432498.18	2146613.72	Картометрический	1.00	-
4	432492.47	2146648.35	Картометрический	1.00	-
5	432533.63	2146659.31	Картометрический	1.00	-
6	432637.91	2146725.71	Картометрический	1.00	-
7	432649.79	2146762.99	Картометрический	1.00	-
8	432268.07	2146855.68	Картометрический	1.00	-
9	432219.58	2146888.00	Картометрический	1.00	-
10	431966.80	2146933.73	Картометрический	1.00	-
11	431946.75	2146898.01	Картометрический	1.00	-
12	431708.86	2146932.90	Картометрический	1.00	-
13	431665.73	2146939.22	Картометрический	1.00	-
14	431645.55	2146799.02	Картометрический	1.00	-
15	431643.20	2146743.47	Картометрический	1.00	-
16	431701.79	2146751.62	Картометрический	1.00	-
17	431725.19	2146754.48	Картометрический	1.00	-
18	431728.81	2146755.20	Картометрический	1.00	-
19	431720.72	2146690.72	Картометрический	1.00	-
20	431810.80	2146673.39	Картометрический	1.00	-
21	431837.07	2146667.96	Картометрический	1.00	-
22	431822.17	2146606.67	Картометрический	1.00	-
23	431937.31	2146588.54	Картометрический	1.00	-
24	431931.80	2146567.25	Картометрический	1.00	-
25	432180.01	2146519.48	Картометрический	1.00	-
1	432395.11	2146498.16	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



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 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.  
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ  
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН СЕЛА  
НИКОЛО-ВАРВАРИНКА**

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона застройки индивидуальными жилыми домами – Ж1

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Николо-Варваринка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1036696+/-3564 м <sup>2</sup>
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	442344.88	2144980.34	Картометрический	1.00	-
2	442343.29	2145063.83	Картометрический	1.00	-
3	442331.98	2145205.42	Картометрический	1.00	-
4	442294.94	2145189.95	Картометрический	1.00	-
5	442261.64	2145161.86	Картометрический	1.00	-
6	442112.48	2145063.95	Картометрический	1.00	-
7	442109.55	2145061.57	Картометрический	1.00	-
8	442105.73	2145041.38	Картометрический	1.00	-
9	442125.09	2145010.10	Картометрический	1.00	-
10	442110.63	2145016.77	Картометрический	1.00	-
11	442096.37	2145017.19	Картометрический	1.00	-
12	442073.34	2145002.62	Картометрический	1.00	-
13	442034.53	2144978.06	Картометрический	1.00	-
14	442034.78	2144956.27	Картометрический	1.00	-
15	442162.21	2144772.63	Картометрический	1.00	-
16	442164.74	2144748.88	Картометрический	1.00	-
17	442163.05	2144730.30	Картометрический	1.00	-
18	442211.43	2144745.98	Картометрический	1.00	-
19	442202.23	2144833.78	Картометрический	1.00	-
20	442213.82	2144858.29	Картометрический	1.00	-
21	442234.62	2144922.97	Картометрический	1.00	-
22	442287.00	2144954.10	Картометрический	1.00	-
1	442344.88	2144980.34	Картометрический	1.00	-
23	441813.39	2144543.02	Картометрический	1.00	-
24	441802.61	2144607.26	Картометрический	1.00	-
25	441772.13	2144665.62	Картометрический	1.00	-
26	441795.67	2144678.04	Картометрический	1.00	-
27	441788.73	2144689.64	Картометрический	1.00	-
28	441769.21	2144722.74	Картометрический	1.00	-
29	441778.00	2144732.21	Картометрический	1.00	-
30	441767.64	2144749.33	Картометрический	1.00	-
31	441774.05	2144753.21	Картометрический	1.00	-
32	441756.71	2144782.81	Картометрический	1.00	-
33	441763.80	2144800.22	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
34	441749.76	2144821.71	Картометрический	1.00	-
35	441651.93	2144843.78	Картометрический	1.00	-
36	441589.12	2144863.07	Картометрический	1.00	-
37	441543.93	2144855.24	Картометрический	1.00	-
38	441554.67	2144808.46	Картометрический	1.00	-
39	441513.50	2144783.14	Картометрический	1.00	-
40	441479.70	2144771.60	Картометрический	1.00	-
41	441468.59	2144769.09	Картометрический	1.00	-
42	441449.78	2144762.82	Картометрический	1.00	-
43	441437.26	2144757.30	Картометрический	1.00	-
44	441377.35	2144741.14	Картометрический	1.00	-
45	441349.47	2144828.37	Картометрический	1.00	-
46	441336.81	2144859.50	Картометрический	1.00	-
47	441326.31	2144893.88	Картометрический	1.00	-
48	441311.82	2144954.92	Картометрический	1.00	-
49	441179.95	2144906.31	Картометрический	1.00	-
50	441214.25	2144730.02	Картометрический	1.00	-
51	440901.35	2144729.98	Картометрический	1.00	-
52	440780.88	2144669.57	Картометрический	1.00	-
53	440756.94	2144656.27	Картометрический	1.00	-
54	440739.40	2144646.88	Картометрический	1.00	-
55	440716.71	2144636.20	Картометрический	1.00	-
56	440707.49	2144662.97	Картометрический	1.00	-
57	440737.37	2144675.74	Картометрический	1.00	-
58	440741.97	2144738.02	Картометрический	1.00	-
59	440779.91	2144807.08	Картометрический	1.00	-
60	440793.15	2144844.83	Картометрический	1.00	-
61	440790.95	2144878.43	Картометрический	1.00	-
62	440737.01	2144894.59	Картометрический	1.00	-
63	440732.34	2144914.82	Картометрический	1.00	-
64	440715.23	2144923.75	Картометрический	1.00	-
65	440693.38	2144917.32	Картометрический	1.00	-
66	440663.53	2144970.09	Картометрический	1.00	-
67	440619.36	2144958.99	Картометрический	1.00	-
68	440556.89	2144930.70	Картометрический	1.00	-
69	440522.84	2144998.28	Картометрический	1.00	-
70	440499.61	2145045.18	Картометрический	1.00	-
71	440426.17	2145036.12	Картометрический	1.00	-
72	440367.19	2145023.00	Картометрический	1.00	-
73	440362.33	2145021.94	Картометрический	1.00	-
74	440366.68	2145008.80	Картометрический	1.00	-
75	440372.22	2144992.86	Картометрический	1.00	-
76	440474.02	2144664.50	Картометрический	1.00	-
77	440499.64	2144597.06	Картометрический	1.00	-
78	440447.78	2144578.32	Картометрический	1.00	-
79	440435.01	2144594.13	Картометрический	1.00	-
80	440222.21	2144540.06	Картометрический	1.00	-
81	440223.81	2144494.59	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
82	440236.85	2144428.91	Картометрический	1.00	-
83	440176.02	2144409.60	Картометрический	1.00	-
84	440189.27	2144357.52	Картометрический	1.00	-
85	440206.16	2144317.84	Картометрический	1.00	-
86	440230.10	2144213.23	Картометрический	1.00	-
87	440243.51	2144177.74	Картометрический	1.00	-
88	440268.80	2144173.92	Картометрический	1.00	-
89	440405.19	2144200.89	Картометрический	1.00	-
90	440614.02	2144243.12	Картометрический	1.00	-
91	440638.67	2144199.74	Картометрический	1.00	-
92	440661.66	2144179.72	Картометрический	1.00	-
93	440699.64	2144180.58	Картометрический	1.00	-
94	440814.68	2144183.16	Картометрический	1.00	-
95	441144.91	2144218.86	Картометрический	1.00	-
96	441159.33	2144252.53	Картометрический	1.00	-
97	441169.39	2144281.21	Картометрический	1.00	-
98	441170.59	2144293.27	Картометрический	1.00	-
99	441168.15	2144314.15	Картометрический	1.00	-
100	441164.98	2144329.22	Картометрический	1.00	-
101	441159.72	2144354.02	Картометрический	1.00	-
102	441155.23	2144372.55	Картометрический	1.00	-
103	441149.73	2144392.78	Картометрический	1.00	-
104	441142.25	2144417.19	Картометрический	1.00	-
105	441131.65	2144448.83	Картометрический	1.00	-
106	441129.66	2144452.06	Картометрический	1.00	-
107	441124.10	2144457.14	Картометрический	1.00	-
108	441119.78	2144459.60	Картометрический	1.00	-
109	441116.87	2144460.21	Картометрический	1.00	-
110	441108.46	2144458.68	Картометрический	1.00	-
111	441106.21	2144466.64	Картометрический	1.00	-
112	441057.83	2144463.62	Картометрический	1.00	-
113	441039.20	2144468.38	Картометрический	1.00	-
114	441020.72	2144481.37	Картометрический	1.00	-
115	441016.81	2144497.39	Картометрический	1.00	-
116	441090.83	2144512.61	Картометрический	1.00	-
117	441125.43	2144522.12	Картометрический	1.00	-
118	441133.69	2144524.16	Картометрический	1.00	-
119	441140.58	2144526.14	Картометрический	1.00	-
120	441142.94	2144526.83	Картометрический	1.00	-
121	441160.24	2144529.77	Картометрический	1.00	-
122	441165.59	2144503.25	Картометрический	1.00	-
123	441149.58	2144483.08	Картометрический	1.00	-
124	441148.72	2144482.08	Картометрический	1.00	-
125	441152.54	2144473.45	Картометрический	1.00	-
126	441145.41	2144466.62	Картометрический	1.00	-
127	441142.32	2144459.04	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
128	441142.45	2144451.34	Картометрический	1.00	-
129	441162.29	2144390.31	Картометрический	1.00	-
130	441174.74	2144343.38	Картометрический	1.00	-
131	441179.18	2144320.49	Картометрический	1.00	-
132	441180.87	2144303.36	Картометрический	1.00	-
133	441182.01	2144291.72	Картометрический	1.00	-
134	441181.30	2144267.25	Картометрический	1.00	-
135	441180.28	2144262.47	Картометрический	1.00	-
136	441178.57	2144255.29	Картометрический	1.00	-
137	441164.79	2144223.40	Картометрический	1.00	-
138	441162.46	2144217.77	Картометрический	1.00	-
139	441254.40	2144214.25	Картометрический	1.00	-
140	441271.91	2144292.50	Картометрический	1.00	-
141	441323.68	2144344.90	Картометрический	1.00	-
142	441351.33	2144358.18	Картометрический	1.00	-
143	441411.21	2144385.57	Картометрический	1.00	-
144	441471.10	2144412.96	Картометрический	1.00	-
145	441646.54	2144485.95	Картометрический	1.00	-
146	441728.02	2144523.99	Картометрический	1.00	-
147	441752.95	2144515.39	Картометрический	1.00	-
148	441753.39	2144524.95	Картометрический	1.00	-
23	441813.39	2144543.02	Картометрический	1.00	-
149	440971.55	2144442.40	Картометрический	1.00	-
150	440912.14	2144427.61	Картометрический	1.00	-
151	440899.61	2144465.35	Картометрический	1.00	-
152	440967.67	2144469.86	Картометрический	1.00	-
149	440971.55	2144442.40	Картометрический	1.00	-
153	440384.34	2145164.49	Картометрический	1.00	-
154	440401.50	2145233.49	Картометрический	1.00	-
155	440307.65	2145273.19	Картометрический	1.00	-
156	440234.21	2145305.86	Картометрический	1.00	-
157	440120.20	2145346.65	Картометрический	1.00	-
158	440023.32	2145378.93	Картометрический	1.00	-
159	439944.55	2145399.63	Картометрический	1.00	-
160	439904.41	2145419.40	Картометрический	1.00	-
161	439865.05	2145426.05	Картометрический	1.00	-
162	439843.72	2145480.97	Картометрический	1.00	-
163	439784.72	2145477.86	Картометрический	1.00	-
164	439703.75	2145461.22	Картометрический	1.00	-
165	439698.59	2145458.16	Картометрический	1.00	-
166	439655.10	2145414.56	Картометрический	1.00	-
167	439642.03	2145410.67	Картометрический	1.00	-
168	439604.36	2145395.59	Картометрический	1.00	-
169	439602.49	2145394.85	Картометрический	1.00	-
170	439569.07	2145382.45	Картометрический	1.00	-
171	439585.65	2145326.90	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
172	439559.47	2145317.72	Картометрический	1.00	-
173	439519.89	2145305.19	Картометрический	1.00	-
174	439532.75	2145274.83	Картометрический	1.00	-
175	439446.99	2145154.76	Картометрический	1.00	-
176	439419.41	2145093.89	Картометрический	1.00	-
177	439397.30	2145114.39	Картометрический	1.00	-
178	439364.88	2145086.47	Картометрический	1.00	-
179	439387.98	2145048.80	Картометрический	1.00	-
180	439352.33	2145016.58	Картометрический	1.00	-
181	439340.16	2145031.55	Картометрический	1.00	-
182	439313.92	2145007.86	Картометрический	1.00	-
183	439339.81	2144963.17	Картометрический	1.00	-
184	439367.76	2144929.66	Картометрический	1.00	-
185	439331.52	2144878.58	Картометрический	1.00	-
186	439268.22	2144931.71	Картометрический	1.00	-
187	439209.38	2144873.39	Картометрический	1.00	-
188	439309.58	2144775.33	Картометрический	1.00	-
189	439369.18	2144743.01	Картометрический	1.00	-
190	439383.41	2144799.82	Картометрический	1.00	-
191	439395.67	2144826.97	Картометрический	1.00	-
192	439404.68	2144846.10	Картометрический	1.00	-
193	439406.05	2144849.08	Картометрический	1.00	-
194	439416.90	2144873.51	Картометрический	1.00	-
195	439419.81	2144880.16	Картометрический	1.00	-
196	439422.01	2144885.15	Картометрический	1.00	-
197	439440.11	2144910.04	Картометрический	1.00	-
198	439465.12	2144892.41	Картометрический	1.00	-
199	439469.67	2144900.07	Картометрический	1.00	-
200	439449.55	2144915.67	Картометрический	1.00	-
201	439442.80	2144925.36	Картометрический	1.00	-
202	439460.48	2144940.03	Картометрический	1.00	-
203	439494.82	2145025.66	Картометрический	1.00	-
204	439532.46	2145036.86	Картометрический	1.00	-
205	439544.89	2145047.55	Картометрический	1.00	-
206	439522.51	2145073.66	Картометрический	1.00	-
207	439567.78	2145124.69	Картометрический	1.00	-
208	439668.64	2145198.72	Картометрический	1.00	-
209	439692.04	2145139.88	Картометрический	1.00	-
210	439703.10	2145145.60	Картометрический	1.00	-
211	439681.42	2145204.05	Картометрический	1.00	-
212	439689.51	2145208.99	Картометрический	1.00	-
213	439695.83	2145231.43	Картометрический	1.00	-
214	439700.78	2145248.99	Картометрический	1.00	-
215	439769.89	2145264.67	Картометрический	1.00	-
216	439803.80	2145307.79	Картометрический	1.00	-
217	439860.71	2145322.93	Картометрический	1.00	-
218	439896.49	2145350.00	Картометрический	1.00	-
219	439920.58	2145366.33	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
220	440018.49	2145356.94	Картометрический	1.00	-
221	440010.02	2145302.59	Картометрический	1.00	-
222	440120.48	2145256.38	Картометрический	1.00	-
153	440384.34	2145164.49	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Используемые условные знаки и обозначения:

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

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Общественно-деловая зона – ОД

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Николо-Варваринка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	153835 $\pm$ 1373 м <sup>2</sup>
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	442083.72	2144518.62	Картометрический	1.00	-
2	442055.54	2144541.42	Картометрический	1.00	-
3	442086.80	2144604.74	Картометрический	1.00	-
4	442153.77	2144727.45	Картометрический	1.00	-
5	442163.05	2144730.30	Картометрический	1.00	-
6	442164.74	2144748.88	Картометрический	1.00	-
7	442162.21	2144772.63	Картометрический	1.00	-
8	442034.78	2144956.27	Картометрический	1.00	-
9	442034.53	2144978.06	Картометрический	1.00	-
10	441949.31	2144928.28	Картометрический	1.00	-
11	441925.88	2144914.62	Картометрический	1.00	-
12	441871.07	2144874.80	Картометрический	1.00	-
13	441839.89	2144842.01	Картометрический	1.00	-
14	441777.57	2144806.32	Картометрический	1.00	-
15	441775.64	2144809.34	Картометрический	1.00	-
16	441763.80	2144800.22	Картометрический	1.00	-
17	441756.71	2144782.81	Картометрический	1.00	-
18	441774.05	2144753.21	Картометрический	1.00	-
19	441767.64	2144749.33	Картометрический	1.00	-
20	441778.00	2144732.21	Картометрический	1.00	-
21	441769.21	2144722.74	Картометрический	1.00	-
22	441788.73	2144689.64	Картометрический	1.00	-
23	441795.67	2144678.04	Картометрический	1.00	-
24	441772.13	2144665.62	Картометрический	1.00	-
25	441802.61	2144607.26	Картометрический	1.00	-
26	441813.39	2144543.02	Картометрический	1.00	-
27	441753.39	2144524.95	Картометрический	1.00	-
28	441752.95	2144515.39	Картометрический	1.00	-
29	441720.03	2144436.33	Картометрический	1.00	-
30	441733.81	2144435.89	Картометрический	1.00	-
31	441813.60	2144436.39	Картометрический	1.00	-
32	441953.90	2144456.23	Картометрический	1.00	-
33	442031.07	2144473.62	Картометрический	1.00	-
1	442083.72	2144518.62	Картометрический	1.00	-
34	441165.59	2144503.25	Картометрический	1.00	-
35	441160.24	2144529.77	Картометрический	1.00	-
36	441142.94	2144526.83	Картометрический	1.00	-
37	441140.58	2144526.14	Картометрический	1.00	-
38	441133.69	2144524.16	Картометрический	1.00	-
39	441125.43	2144522.12	Картометрический	1.00	-
40	441090.83	2144512.61	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
41	441016.81	2144497.39	Картометрический	1.00	-
42	441020.72	2144481.37	Картометрический	1.00	-
43	441039.20	2144468.38	Картометрический	1.00	-
44	441057.83	2144463.62	Картометрический	1.00	-
45	441106.21	2144466.64	Картометрический	1.00	-
46	441148.72	2144482.08	Картометрический	1.00	-
47	441149.58	2144483.08	Картометрический	1.00	-
34	441165.59	2144503.25	Картометрический	1.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть №</b>					
-	-	-	-	-	-





Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Иерархивно-проектный центр»  
Подпись \_\_\_\_\_ Ю.В.Шалигина Дата «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2019г.  
Место для отписки печати (при наличии) знака, составившего описание местоположения границ объекта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Николо-Варваринка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	11854 $\pm$ 381 м <sup>2</sup>
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	441011.13	2143898.33	Картометрический	1.00	-
2	441049.36	2143975.70	Картометрический	1.00	-
3	441088.99	2144055.91	Картометрический	1.00	-
4	441128.66	2144143.30	Картометрический	1.00	-
5	441162.46	2144217.77	Картометрический	1.00	-
6	441164.79	2144223.40	Картометрический	1.00	-
7	441178.57	2144255.29	Картометрический	1.00	-
8	441180.28	2144262.47	Картометрический	1.00	-
9	441181.30	2144267.25	Картометрический	1.00	-
10	441182.01	2144291.72	Картометрический	1.00	-
11	441180.87	2144303.36	Картометрический	1.00	-
12	441179.18	2144320.49	Картометрический	1.00	-
13	441174.74	2144343.38	Картометрический	1.00	-
14	441162.29	2144390.31	Картометрический	1.00	-
15	441142.45	2144451.34	Картометрический	1.00	-
16	441142.32	2144459.04	Картометрический	1.00	-
17	441145.41	2144466.62	Картометрический	1.00	-
18	441152.54	2144473.45	Картометрический	1.00	-
19	441148.72	2144482.08	Картометрический	1.00	-
20	441106.21	2144466.64	Картометрический	1.00	-
21	441108.46	2144458.68	Картометрический	1.00	-
22	441116.87	2144460.21	Картометрический	1.00	-
23	441119.78	2144459.60	Картометрический	1.00	-
24	441124.10	2144457.14	Картометрический	1.00	-
25	441129.66	2144452.06	Картометрический	1.00	-
26	441131.65	2144448.83	Картометрический	1.00	-
27	441142.25	2144417.19	Картометрический	1.00	-
28	441149.73	2144392.78	Картометрический	1.00	-
29	441155.23	2144372.55	Картометрический	1.00	-
30	441159.72	2144354.02	Картометрический	1.00	-
31	441164.98	2144329.22	Картометрический	1.00	-
32	441168.15	2144314.15	Картометрический	1.00	-
33	441170.59	2144293.27	Картометрический	1.00	-
34	441169.39	2144281.21	Картометрический	1.00	-
35	441159.33	2144252.53	Картометрический	1.00	-
36	441144.91	2144218.86	Картометрический	1.00	-
37	441113.99	2144150.28	Картометрический	1.00	-

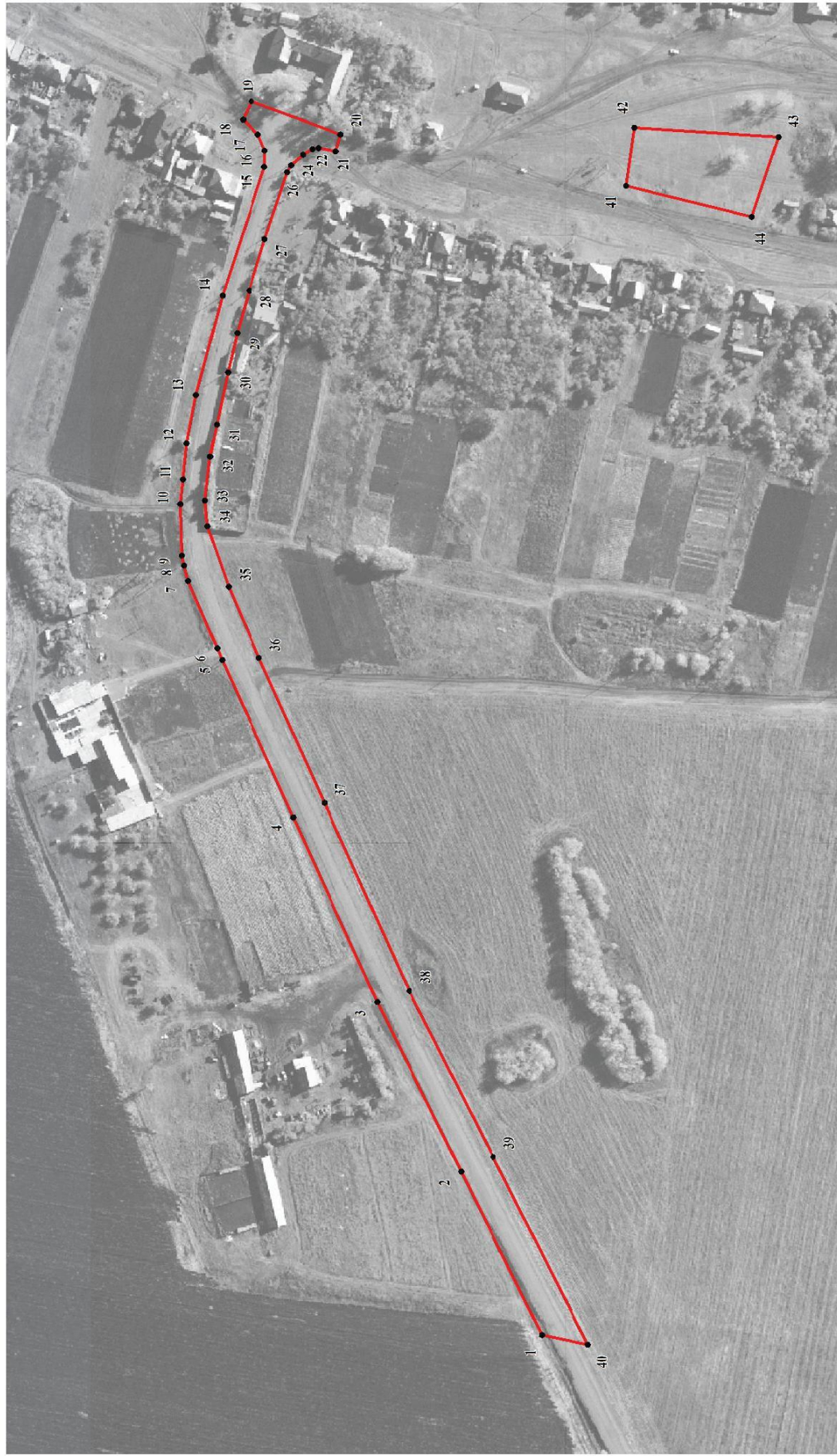
1	2	3	4	5	6
38	441073.84	2144061.23	Картометрический	1.00	-
39	441034.31	2143982.69	Картометрический	1.00	-
40	440989.51	2143893.67	Картометрический	1.00	-
1	441011.13	2143898.33	Картометрический	1.00	-
41	440971.55	2144442.40	Картометрический	1.00	-
42	440967.67	2144469.86	Картометрический	1.00	-
43	440899.61	2144465.35	Картометрический	1.00	-
44	440912.14	2144427.61	Картометрический	1.00	-
41	440971.55	2144442.40	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
-  1 характеристическая точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В.Шальгина Дата « \_\_\_\_ » 2019 г.

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов – СХ1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Николо-Варваринка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	237242 $\pm$ 1705 м <sup>2</sup>
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	442331.98	2145205.42	Картометрический	1.00	-
2	442329.38	2145237.99	Картометрический	1.00	-
3	442323.21	2145284.04	Картометрический	1.00	-
4	442314.31	2145283.28	Картометрический	1.00	-
5	442299.69	2145372.35	Картометрический	1.00	-
6	442166.73	2145304.83	Картометрический	1.00	-
7	442156.36	2145298.34	Картометрический	1.00	-
8	442008.63	2145187.73	Картометрический	1.00	-
9	442105.73	2145041.38	Картометрический	1.00	-
10	442109.55	2145061.57	Картометрический	1.00	-
11	442112.48	2145063.95	Картометрический	1.00	-
12	442261.64	2145161.86	Картометрический	1.00	-
13	442294.94	2145189.95	Картометрический	1.00	-
1	442331.98	2145205.42	Картометрический	1.00	-
14	441775.64	2144809.34	Картометрический	1.00	-
15	441727.48	2144884.85	Картометрический	1.00	-
16	441686.48	2144948.13	Картометрический	1.00	-
17	441656.77	2144936.54	Картометрический	1.00	-
18	441617.33	2144939.94	Картометрический	1.00	-
19	441587.17	2144965.52	Картометрический	1.00	-
20	441571.80	2145010.93	Картометрический	1.00	-
21	441560.17	2145078.44	Картометрический	1.00	-
22	441549.45	2145070.08	Картометрический	1.00	-
23	441523.11	2145047.42	Картометрический	1.00	-
24	441311.82	2144954.92	Картометрический	1.00	-
25	441326.31	2144893.88	Картометрический	1.00	-
26	441336.81	2144859.50	Картометрический	1.00	-
27	441349.47	2144828.37	Картометрический	1.00	-
28	441377.35	2144741.14	Картометрический	1.00	-
29	441437.26	2144757.30	Картометрический	1.00	-
30	441449.78	2144762.82	Картометрический	1.00	-
31	441468.59	2144769.09	Картометрический	1.00	-
32	441463.64	2144790.19	Картометрический	1.00	-
33	441450.78	2144846.67	Картометрический	1.00	-
34	441440.01	2144891.01	Картометрический	1.00	-
35	441430.49	2144931.73	Картометрический	1.00	-
36	441519.64	2144954.91	Картометрический	1.00	-
37	441543.93	2144855.24	Картометрический	1.00	-
38	441589.12	2144863.07	Картометрический	1.00	-
39	441651.93	2144843.78	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
40	441749.76	2144821.71	Картометрический	1.00	-
41	441763.80	2144800.22	Картометрический	1.00	-
14	441775.64	2144809.34	Картометрический	1.00	-
42	441164.81	2143926.75	Картометрический	1.00	-
43	441212.83	2144051.34	Картометрический	1.00	-
44	441231.57	2144094.27	Картометрический	1.00	-
45	441265.26	2144184.60	Картометрический	1.00	-
46	441254.40	2144214.25	Картометрический	1.00	-
47	441162.46	2144217.77	Картометрический	1.00	-
48	441128.66	2144143.30	Картометрический	1.00	-
49	441088.99	2144055.91	Картометрический	1.00	-
50	441049.36	2143975.70	Картометрический	1.00	-
51	441011.13	2143898.33	Картометрический	1.00	-
42	441164.81	2143926.75	Картометрический	1.00	-
52	440940.84	2143793.12	Картометрический	1.00	-
53	440989.51	2143893.67	Картометрический	1.00	-
54	441034.31	2143982.69	Картометрический	1.00	-
55	441073.84	2144061.23	Картометрический	1.00	-
56	441113.99	2144150.28	Картометрический	1.00	-
57	441144.91	2144218.86	Картометрический	1.00	-
58	440814.68	2144183.16	Картометрический	1.00	-
59	440824.94	2144104.68	Картометрический	1.00	-
60	440823.47	2144080.52	Картометрический	1.00	-
61	440818.54	2143999.12	Картометрический	1.00	-
62	440833.14	2143785.50	Картометрический	1.00	-
52	440940.84	2143793.12	Картометрический	1.00	-

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

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





Используемые условные знаки и обозначения:

- границы территориальной зоны
- 1 характеристическая точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись Ю.В.Шалигина Дата « » 2019г.

Место для отпечатка печати (при наличии) иная, составляющая описательную часть местоположения границ объекта

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов – СН1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение, село Николо-Варваринка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	15001 $\pm$ 429 м <sup>2</sup>
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	441554.67	2144808.46	Картометрический	1.00	-
2	441543.93	2144855.24	Картометрический	1.00	-
3	441519.64	2144954.91	Картометрический	1.00	-
4	441430.49	2144931.73	Картометрический	1.00	-
5	441440.01	2144891.01	Картометрический	1.00	-
6	441450.78	2144846.67	Картометрический	1.00	-
7	441463.64	2144790.19	Картометрический	1.00	-
8	441468.59	2144769.09	Картометрический	1.00	-
9	441479.70	2144771.60	Картометрический	1.00	-
10	441513.50	2144783.14	Картометрический	1.00	-
1	441554.67	2144808.46	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
1	-	-	-	-	-
Часть №					
-	-	-	-	-	-



План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Масштаб 1:2000

Руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись \_\_\_\_\_ Ю.В.Шалыгина Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ  
ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ  
ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА  
ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА ТЕРРИТОРИИ  
ПЧЕЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Бобровский муниципальный район, Пчелиновское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	264988 $\pm$ 9008 м <sup>2</sup>
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	441514.92	2143843.09	Картометрический	5.00	-
2	441518.34	2143852.93	Картометрический	5.00	-
3	441522.43	2143864.69	Картометрический	5.00	-
4	441522.44	2143864.71	Картометрический	5.00	-
5	441512.84	2143863.01	Картометрический	5.00	-
6	441476.48	2143853.91	Картометрический	5.00	-
7	441394.18	2143840.97	Картометрический	5.00	-
8	441341.74	2143832.10	Картометрический	5.00	-
9	441198.86	2143807.93	Картометрический	5.00	-
10	441152.09	2143800.02	Картометрический	5.00	-
11	441090.55	2143790.39	Картометрический	5.00	-
12	441033.17	2143781.41	Картометрический	5.00	-
13	440972.78	2143771.96	Картометрический	5.00	-
14	440954.63	2143768.96	Картометрический	5.00	-
15	440952.95	2143769.62	Картометрический	5.00	-
16	440951.90	2143771.26	Картометрический	5.00	-
17	440952.47	2143776.03	Картометрический	5.00	-
18	440970.07	2143813.67	Картометрический	5.00	-
19	441007.34	2143890.66	Картометрический	5.00	-
20	441011.13	2143898.33	Картометрический	5.00	-
21	440989.51	2143893.67	Картометрический	5.00	-
22	440940.84	2143793.12	Картометрический	5.00	-
23	440934.49	2143780.01	Картометрический	5.00	-
24	440930.48	2143770.89	Картометрический	5.00	-
25	440928.94	2143768.00	Картометрический	5.00	-
26	440927.45	2143766.25	Картометрический	5.00	-
27	440925.69	2143765.24	Картометрический	5.00	-
28	440871.32	2143759.34	Картометрический	5.00	-
29	440783.90	2143746.23	Картометрический	5.00	-
30	440686.96	2143731.70	Картометрический	5.00	-
31	440592.54	2143717.54	Картометрический	5.00	-
32	440452.24	2143696.09	Картометрический	5.00	-
33	440353.52	2143680.96	Картометрический	5.00	-
34	440275.85	2143669.07	Картометрический	5.00	-
35	440214.77	2143661.66	Картометрический	5.00	-
36	440135.87	2143650.40	Картометрический	5.00	-
37	440056.45	2143639.06	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
38	439969.97	2143626.71	Картометрический	5.00	-
39	439859.58	2143611.56	Картометрический	5.00	-
40	439782.17	2143600.94	Картометрический	5.00	-
41	439664.19	2143584.87	Картометрический	5.00	-
42	439561.93	2143570.95	Картометрический	5.00	-
43	439467.75	2143558.12	Картометрический	5.00	-
44	439371.22	2143544.98	Картометрический	5.00	-
45	439320.07	2143538.01	Картометрический	5.00	-
46	439264.01	2143530.37	Картометрический	5.00	-
47	439164.30	2143516.79	Картометрический	5.00	-
48	439065.02	2143503.27	Картометрический	5.00	-
49	439056.99	2143502.36	Картометрический	5.00	-
50	439054.87	2143502.66	Картометрический	5.00	-
51	439053.05	2143503.67	Картометрический	5.00	-
52	439049.37	2143508.88	Картометрический	5.00	-
53	439040.57	2143508.14	Картометрический	5.00	-
54	439037.89	2143502.90	Картометрический	5.00	-
55	439036.08	2143501.13	Картометрический	5.00	-
56	439034.05	2143500.21	Картометрический	5.00	-
57	439029.78	2143499.58	Картометрический	5.00	-
58	438965.32	2143491.01	Картометрический	5.00	-
59	438865.94	2143477.80	Картометрический	5.00	-
60	438758.78	2143463.56	Картометрический	5.00	-
61	438588.15	2143441.49	Картометрический	5.00	-
62	438482.39	2143427.81	Картометрический	5.00	-
63	438344.32	2143409.16	Картометрический	5.00	-
64	438240.51	2143395.14	Картометрический	5.00	-
65	438143.56	2143381.99	Картометрический	5.00	-
66	438060.02	2143370.66	Картометрический	5.00	-
67	437942.76	2143354.75	Картометрический	5.00	-
68	437837.05	2143342.93	Картометрический	5.00	-
69	437833.86	2143342.60	Картометрический	5.00	-
70	437831.31	2143343.90	Картометрический	5.00	-
71	437829.25	2143346.16	Картометрический	5.00	-
72	437825.25	2143353.07	Картометрический	5.00	-
73	437816.91	2143351.96	Картометрический	5.00	-
74	437814.54	2143343.02	Картометрический	5.00	-
75	437813.22	2143341.15	Картометрический	5.00	-
76	437810.99	2143340.05	Картометрический	5.00	-
77	437807.08	2143339.78	Картометрический	5.00	-
78	437769.51	2143335.38	Картометрический	5.00	-
79	437711.35	2143328.02	Картометрический	5.00	-
80	437574.94	2143311.89	Картометрический	5.00	-
81	437471.23	2143299.63	Картометрический	5.00	-
82	437341.11	2143283.41	Картометрический	5.00	-
83	437315.12	2143281.20	Картометрический	5.00	-
84	437289.06	2143281.66	Картометрический	5.00	-
85	437253.68	2143285.43	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
86	437221.71	2143292.06	Картометрический	5.00	-
87	437182.92	2143302.29	Картометрический	5.00	-
88	437146.63	2143314.12	Картометрический	5.00	-
89	437037.43	2143349.39	Картометрический	5.00	-
90	436991.22	2143364.31	Картометрический	5.00	-
91	436885.62	2143398.42	Картометрический	5.00	-
92	436841.56	2143412.67	Картометрический	5.00	-
93	436754.81	2143440.72	Картометрический	5.00	-
94	436663.70	2143470.18	Картометрический	5.00	-
95	436560.65	2143503.51	Картометрический	5.00	-
96	436551.13	2143506.76	Картометрический	5.00	-
97	436550.59	2143508.15	Картометрический	5.00	-
98	436550.62	2143509.91	Картометрический	5.00	-
99	436551.17	2143514.58	Картометрический	5.00	-
100	436541.49	2143518.01	Картометрический	5.00	-
101	436539.26	2143513.58	Картометрический	5.00	-
102	436538.22	2143511.45	Картометрический	5.00	-
103	436537.03	2143510.62	Картометрический	5.00	-
104	436535.54	2143510.35	Картометрический	5.00	-
105	436531.79	2143511.54	Картометрический	5.00	-
106	436416.08	2143548.42	Картометрический	5.00	-
107	436281.10	2143591.09	Картометрический	5.00	-
108	436191.95	2143619.27	Картометрический	5.00	-
109	436089.48	2143652.51	Картометрический	5.00	-
110	436051.51	2143664.87	Картометрический	5.00	-
111	435991.52	2143684.39	Картометрический	5.00	-
112	435923.48	2143706.52	Картометрический	5.00	-
113	435873.47	2143722.79	Картометрический	5.00	-
114	435796.41	2143747.49	Картометрический	5.00	-
115	435688.46	2143782.08	Картометрический	5.00	-
116	435629.02	2143801.13	Картометрический	5.00	-
117	435570.06	2143820.03	Картометрический	5.00	-
118	435497.96	2143843.13	Картометрический	5.00	-
119	435420.94	2143867.29	Картометрический	5.00	-
120	435330.46	2143895.67	Картометрический	5.00	-
121	435283.86	2143910.29	Картометрический	5.00	-
122	435281.55	2143912.35	Картометрический	5.00	-
123	435279.96	2143914.86	Картометрический	5.00	-
124	435277.87	2143926.59	Картометрический	5.00	-
125	435264.83	2143926.24	Картометрический	5.00	-
126	435264.45	2143921.70	Картометрический	5.00	-
127	435263.59	2143919.66	Картометрический	5.00	-
128	435261.89	2143918.73	Картометрический	5.00	-
129	435257.86	2143918.29	Картометрический	5.00	-
130	435231.27	2143925.32	Картометрический	5.00	-
131	435207.68	2143927.79	Картометрический	5.00	-
132	435179.39	2143926.25	Картометрический	5.00	-
133	435153.19	2143920.67	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
134	435125.72	2143910.55	Картометрический	5.00	-
135	435095.97	2143897.82	Картометрический	5.00	-
136	435034.74	2143872.51	Картометрический	5.00	-
137	434956.97	2143840.37	Картометрический	5.00	-
138	434893.31	2143814.06	Картометрический	5.00	-
139	434772.13	2143761.98	Картометрический	5.00	-
140	434655.43	2143715.06	Картометрический	5.00	-
141	434538.52	2143668.05	Картометрический	5.00	-
142	434473.80	2143641.18	Картометрический	5.00	-
143	434469.57	2143639.54	Картометрический	5.00	-
144	434464.87	2143640.11	Картометрический	5.00	-
145	434457.81	2143646.77	Картометрический	5.00	-
146	434455.15	2143651.65	Картометрический	5.00	-
147	434429.48	2143708.42	Картометрический	5.00	-
148	434391.89	2143799.79	Картометрический	5.00	-
149	434366.69	2143861.03	Картометрический	5.00	-
150	434321.07	2143976.82	Картометрический	5.00	-
151	434282.75	2144074.07	Картометрический	5.00	-
152	434148.25	2144420.48	Картометрический	5.00	-
153	434143.03	2144433.20	Картометрический	5.00	-
154	434134.44	2144435.67	Картометрический	5.00	-
155	434079.31	2144575.89	Картометрический	5.00	-
156	433990.14	2144795.13	Картометрический	5.00	-
157	433971.95	2144800.36	Картометрический	5.00	-
158	434125.12	2144413.48	Картометрический	5.00	-
159	434266.63	2144067.73	Картометрический	5.00	-
160	434350.61	2143855.93	Картометрический	5.00	-
161	434439.53	2143637.56	Картометрический	5.00	-
162	434478.83	2143552.19	Картометрический	5.00	-
163	434500.49	2143502.46	Картометрический	5.00	-
164	434546.21	2143397.48	Картометрический	5.00	-
165	434598.67	2143277.22	Картометрический	5.00	-
166	434649.76	2143160.12	Картометрический	5.00	-
167	434727.43	2142980.62	Картометрический	5.00	-
168	434760.37	2142905.06	Картометрический	5.00	-
169	434807.97	2142795.90	Картометрический	5.00	-
170	434828.34	2142749.17	Картометрический	5.00	-
171	434886.76	2142613.95	Картометрический	5.00	-
172	434929.78	2142517.70	Картометрический	5.00	-
173	434967.26	2142423.68	Картометрический	5.00	-
174	434996.38	2142362.24	Картометрический	5.00	-
175	435038.00	2142274.39	Картометрический	5.00	-
176	435099.19	2142145.24	Картометрический	5.00	-
177	435121.77	2142092.25	Картометрический	5.00	-
178	435162.04	2141997.75	Картометрический	5.00	-
179	435198.91	2141911.22	Картометрический	5.00	-
180	435215.63	2141871.99	Картометрический	5.00	-
181	435238.85	2141817.48	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
182	435272.46	2141738.61	Картометрический	5.00	-
183	435314.24	2141640.07	Картометрический	5.00	-
184	435350.08	2141555.52	Картометрический	5.00	-
185	435400.50	2141436.57	Картометрический	5.00	-
186	435426.83	2141374.45	Картометрический	5.00	-
187	435455.93	2141307.80	Картометрический	5.00	-
188	435501.62	2141203.16	Картометрический	5.00	-
189	435565.84	2141059.37	Картометрический	5.00	-
190	435621.66	2140936.30	Картометрический	5.00	-
191	435672.77	2140824.48	Картометрический	5.00	-
192	435713.80	2140733.80	Картометрический	5.00	-
193	435747.30	2140659.65	Картометрический	5.00	-
194	435775.49	2140600.45	Картометрический	5.00	-
195	435797.84	2140553.52	Картометрический	5.00	-
196	435845.50	2140447.32	Картометрический	5.00	-
197	435888.35	2140351.64	Картометрический	5.00	-
198	435929.65	2140257.11	Картометрический	5.00	-
199	435967.85	2140170.52	Картометрический	5.00	-
200	436003.49	2140089.06	Картометрический	5.00	-
201	436044.67	2139995.23	Картометрический	5.00	-
202	436089.21	2139893.75	Картометрический	5.00	-
203	436134.64	2139788.72	Картометрический	5.00	-
204	436169.31	2139708.01	Картометрический	5.00	-
205	436208.68	2139616.33	Картометрический	5.00	-
206	436216.49	2139601.19	Картометрический	5.00	-
207	436271.73	2139491.51	Картометрический	5.00	-
208	436304.53	2139436.12	Картометрический	5.00	-
209	436327.26	2139426.43	Картометрический	5.00	-
210	436326.85	2139427.75	Картометрический	5.00	-
211	436289.66	2139500.33	Картометрический	5.00	-
212	436233.98	2139610.28	Картометрический	5.00	-
213	436188.43	2139717.46	Картометрический	5.00	-
214	436154.32	2139797.73	Картометрический	5.00	-
215	436108.23	2139904.41	Картометрический	5.00	-
216	436063.44	2140004.94	Картометрический	5.00	-
217	436022.45	2140096.95	Картометрический	5.00	-
218	435986.04	2140178.68	Картометрический	5.00	-
219	435947.24	2140267.11	Картометрический	5.00	-
220	435903.41	2140366.90	Картометрический	5.00	-
221	435863.50	2140456.03	Картометрический	5.00	-
222	435828.93	2140532.57	Картометрический	5.00	-
223	435792.25	2140608.98	Картометрический	5.00	-
224	435763.77	2140668.33	Картометрический	5.00	-
225	435708.92	2140790.00	Картометрический	5.00	-
226	435689.39	2140833.33	Картометрический	5.00	-
227	435637.82	2140944.85	Картометрический	5.00	-
228	435585.16	2141058.74	Картометрический	5.00	-
229	435533.93	2141178.12	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
230	435488.64	2141283.64	Картометрический	5.00	-
231	435445.57	2141383.99	Картометрический	5.00	-
232	435412.41	2141461.79	Картометрический	5.00	-
233	435369.30	2141562.93	Картометрический	5.00	-
234	435333.02	2141648.06	Картометрический	5.00	-
235	435290.83	2141747.06	Картометрический	5.00	-
236	435257.47	2141825.48	Картометрический	5.00	-
237	435217.28	2141919.96	Картометрический	5.00	-
238	435179.85	2142007.47	Картометрический	5.00	-
239	435140.95	2142099.41	Картометрический	5.00	-
240	435116.12	2142157.75	Картометрический	5.00	-
241	435057.59	2142282.29	Картометрический	5.00	-
242	435014.70	2142372.12	Картометрический	5.00	-
243	434986.40	2142431.78	Картометрический	5.00	-
244	434947.79	2142528.01	Картометрический	5.00	-
245	434902.82	2142628.65	Картометрический	5.00	-
246	434864.08	2142718.31	Картометрический	5.00	-
247	434814.56	2142833.31	Картометрический	5.00	-
248	434780.03	2142914.13	Картометрический	5.00	-
249	434746.25	2142992.36	Картометрический	5.00	-
250	434668.67	2143170.31	Картометрический	5.00	-
251	434616.13	2143285.82	Картометрический	5.00	-
252	434562.83	2143403.00	Картометрический	5.00	-
253	434517.10	2143508.12	Картометрический	5.00	-
254	434473.57	2143608.16	Картометрический	5.00	-
255	434474.30	2143612.49	Картометрический	5.00	-
256	434476.76	2143617.52	Картометрический	5.00	-
257	434478.83	2143620.19	Картометрический	5.00	-
258	434522.78	2143640.55	Картометрический	5.00	-
259	434553.78	2143655.67	Картометрический	5.00	-
260	434555.62	2143655.47	Картометрический	5.00	-
261	434557.20	2143654.50	Картометрический	5.00	-
262	434562.59	2143647.70	Картометрический	5.00	-
263	434568.50	2143650.17	Картометрический	5.00	-
264	434568.83	2143658.15	Картометрический	5.00	-
265	434570.05	2143660.30	Картометрический	5.00	-
266	434571.47	2143661.69	Картометрический	5.00	-
267	434575.82	2143663.54	Картометрический	5.00	-
268	434661.29	2143698.96	Картометрический	5.00	-
269	434775.20	2143745.91	Картометрический	5.00	-
270	434900.60	2143797.60	Картометрический	5.00	-
271	434961.34	2143822.61	Картометрический	5.00	-
272	435041.44	2143855.56	Картометрический	5.00	-
273	435108.21	2143883.07	Картометрический	5.00	-
274	435142.94	2143896.29	Картометрический	5.00	-
275	435180.07	2143905.98	Картометрический	5.00	-
276	435199.10	2143907.67	Картометрический	5.00	-
277	435231.52	2143904.63	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
278	435263.60	2143896.93	Картометрический	5.00	-
279	435273.54	2143894.20	Картометрический	5.00	-
280	435325.10	2143877.09	Картометрический	5.00	-
281	435414.32	2143847.48	Картометрический	5.00	-
282	435492.39	2143821.58	Картометрический	5.00	-
283	435608.62	2143784.10	Картометрический	5.00	-
284	435701.95	2143754.00	Картометрический	5.00	-
285	435791.41	2143725.16	Картометрический	5.00	-
286	435885.06	2143694.96	Картометрический	5.00	-
287	435988.86	2143661.91	Картометрический	5.00	-
288	436083.50	2143631.78	Картометрический	5.00	-
289	436185.49	2143599.29	Картометрический	5.00	-
290	436275.34	2143571.12	Картометрический	5.00	-
291	436440.88	2143519.23	Картометрический	5.00	-
292	436537.82	2143488.57	Картометрический	5.00	-
293	436656.84	2143450.09	Картометрический	5.00	-
294	436749.38	2143420.15	Картометрический	5.00	-
295	436838.74	2143391.27	Картометрический	5.00	-
296	436879.36	2143378.14	Картометрический	5.00	-
297	436985.61	2143343.72	Картометрический	5.00	-
298	437098.04	2143307.26	Картометрический	5.00	-
299	437099.48	2143305.74	Картометрический	5.00	-
300	437101.66	2143302.90	Картометрический	5.00	-
301	437103.03	2143299.80	Картометрический	5.00	-
302	437103.59	2143294.55	Картометрический	5.00	-
303	437113.39	2143293.79	Картометрический	5.00	-
304	437114.74	2143298.69	Картометрический	5.00	-
305	437116.42	2143299.72	Картометрический	5.00	-
306	437118.87	2143300.25	Картометрический	5.00	-
307	437120.56	2143300.09	Картометрический	5.00	-
308	437164.81	2143285.24	Картометрический	5.00	-
309	437195.70	2143276.08	Картометрический	5.00	-
310	437227.36	2143269.29	Картометрический	5.00	-
311	437257.72	2143263.56	Картометрический	5.00	-
312	437289.12	2143260.87	Картометрический	5.00	-
313	437313.56	2143260.99	Картометрический	5.00	-
314	437341.39	2143263.06	Картометрический	5.00	-
315	437473.18	2143279.65	Картометрический	5.00	-
316	437578.19	2143291.93	Картометрический	5.00	-
317	437677.85	2143303.21	Картометрический	5.00	-
318	437784.28	2143316.16	Картометрический	5.00	-
319	437818.53	2143320.17	Картометрический	5.00	-
320	437819.96	2143319.88	Картометрический	5.00	-
321	437820.91	2143318.78	Картометрический	5.00	-
322	437824.91	2143310.81	Картометрический	5.00	-
323	437836.94	2143313.44	Картометрический	5.00	-
324	437836.86	2143318.94	Картометрический	5.00	-
325	437837.47	2143320.33	Картометрический	5.00	-

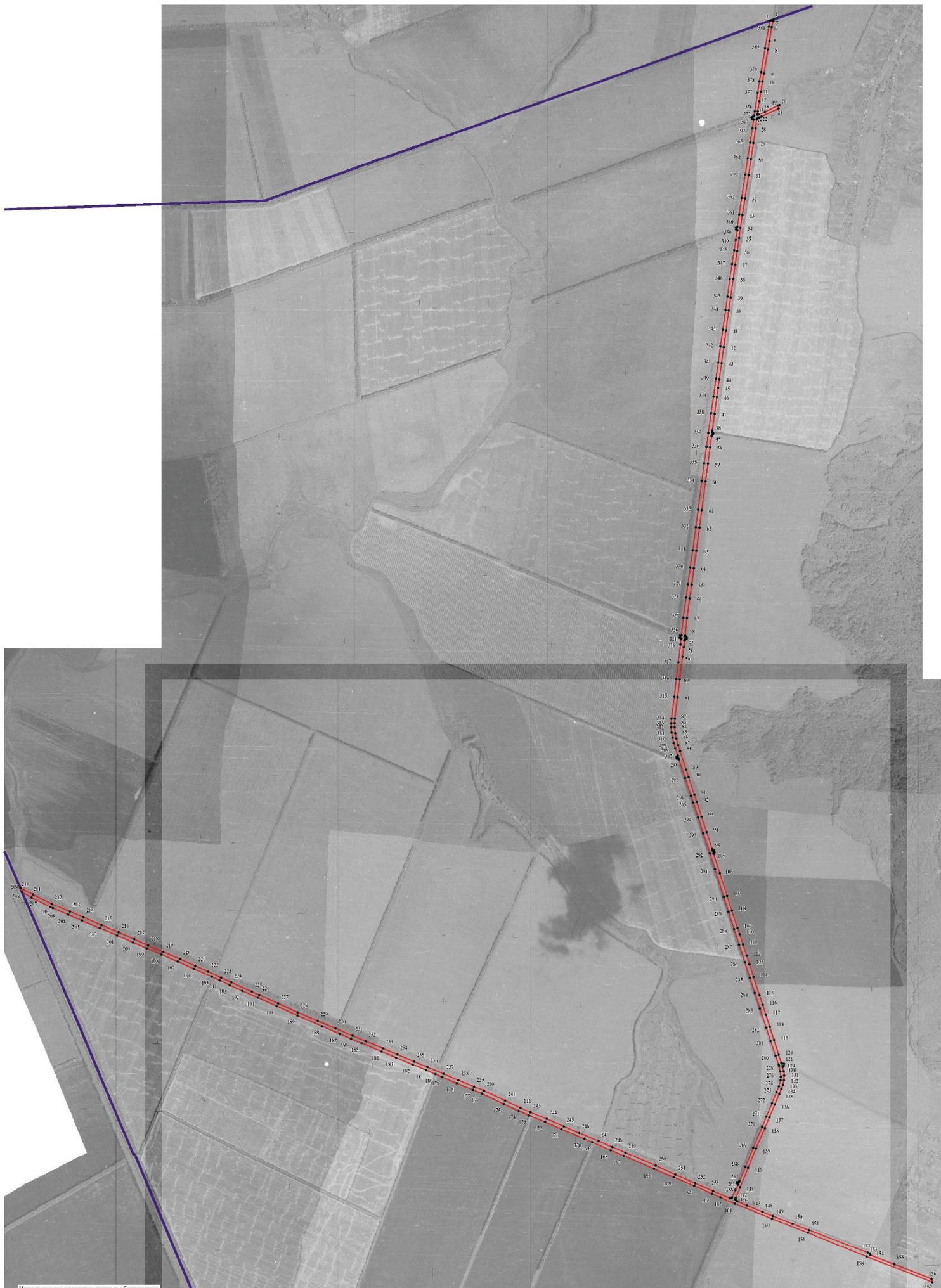
1	2	3	4	5	6
326	437838.88	2143321.44	Картометрический	5.00	-
327	437945.43	2143333.50	Картометрический	5.00	-
328	438064.66	2143349.30	Картометрический	5.00	-
329	438144.83	2143359.93	Картометрический	5.00	-
330	438244.82	2143373.67	Картометрический	5.00	-
331	438348.49	2143387.92	Картометрический	5.00	-
332	438484.93	2143406.66	Картометрический	5.00	-
333	438591.26	2143420.11	Картометрический	5.00	-
334	438761.14	2143441.61	Картометрический	5.00	-
335	438868.29	2143456.13	Картометрический	5.00	-
336	438967.63	2143469.45	Картометрический	5.00	-
337	439048.71	2143480.59	Картометрический	5.00	-
338	439167.81	2143496.95	Картометрический	5.00	-
339	439267.87	2143510.69	Картометрический	5.00	-
340	439374.80	2143525.38	Картометрический	5.00	-
341	439471.14	2143538.61	Картометрический	5.00	-
342	439566.14	2143551.67	Картометрический	5.00	-
343	439667.51	2143565.70	Картометрический	5.00	-
344	439784.70	2143581.68	Картометрический	5.00	-
345	439864.05	2143592.90	Картометрический	5.00	-
346	439970.13	2143606.97	Картометрический	5.00	-
347	440059.64	2143620.56	Картометрический	5.00	-
348	440140.73	2143632.53	Картометрический	5.00	-
349	440204.48	2143642.39	Картометрический	5.00	-
350	440261.12	2143650.46	Картометрический	5.00	-
351	440262.62	2143650.04	Картометрический	5.00	-
352	440263.76	2143649.32	Картометрический	5.00	-
353	440264.30	2143648.26	Картометрический	5.00	-
354	440265.47	2143644.09	Картометрический	5.00	-
355	440277.22	2143643.42	Картометрический	5.00	-
356	440278.88	2143648.87	Картометрический	5.00	-
357	440280.06	2143650.20	Картометрический	5.00	-
358	440281.05	2143650.84	Картометрический	5.00	-
359	440282.44	2143651.46	Картометрический	5.00	-
360	440283.73	2143651.65	Картометрический	5.00	-
361	440356.34	2143662.34	Картометрический	5.00	-
362	440455.74	2143677.32	Картометрический	5.00	-
363	440594.79	2143698.28	Картометрический	5.00	-
364	440691.34	2143712.83	Картометрический	5.00	-
365	440786.09	2143727.12	Картометрический	5.00	-
366	440872.31	2143740.04	Картометрический	5.00	-
367	440922.30	2143746.83	Картометрический	5.00	-
368	440923.54	2143746.55	Картометрический	5.00	-
369	440926.01	2143745.05	Картометрический	5.00	-
370	440927.34	2143743.41	Картометрический	5.00	-
371	440927.44	2143737.32	Картометрический	5.00	-
372	440937.14	2143735.40	Картометрический	5.00	-
373	440941.19	2143745.31	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
374	440943.67	2143748.04	Картометрический	5.00	-
375	440946.48	2143749.41	Картометрический	5.00	-
376	440973.18	2143753.55	Картометрический	5.00	-
377	441082.52	2143770.63	Картометрический	5.00	-
378	441153.34	2143781.69	Картометрический	5.00	-
379	441206.91	2143790.80	Картометрический	5.00	-
380	441350.73	2143815.26	Картометрический	5.00	-
381	441478.77	2143837.04	Картометрический	5.00	-
1	441514.92	2143843.09	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 №					
-	-	-	-	-	-





Используемые условные знаки и обозначения:

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