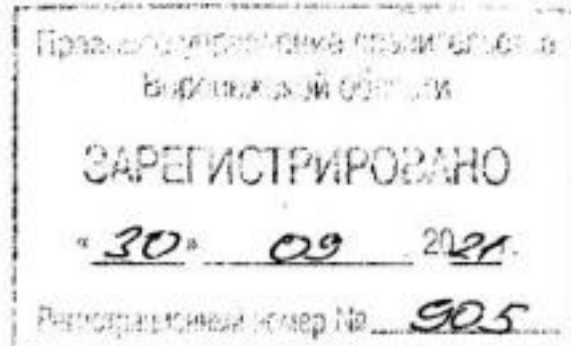




**ДЕПАРТАМЕНТ  
АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**



**ПРИКАЗ**

17.09.2021

№ 45-01-04/1036

г. Воронеж

**Об утверждении правил землепользования и застройки  
Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района  
Воронежской области**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законами Воронежской области от 07.07.2006 № 61-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности в Воронежской области», от 20.12.2018 № 173-ОЗ «О перераспределении полномочий по утверждению правил землепользования и застройки между органами местного самоуправления поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа и исполнительными органами государственной власти Воронежской области», постановлением правительства Воронежской области от 31.12.2014 № 1240 «Об утверждении Положения о департаменте архитектуры и градостроительства Воронежской области», на основании приказа департамента архитектуры и градостроительства Воронежской области от 01.03.2019 № 45-01-04/27 «О подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Аннинского, Бобровского, Верхнемамонского, Верхнехавского,

Воробьёвского, Каширского, Лискинского, Новоусманского, Ольховатского, Павловского, Панинского, Подгоренского, Рамонского, Семилукского и Хохольского муниципальных районов и городского округа город Нововоронеж Воронежской области», с учетом заключения о результатах публичных слушаний от 22.01.2021

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области.

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

- от 29.12.2011 № 78 «Об утверждении Правил землепользования и застройки Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области»;

- от 31.10.2016 № 51 «О внесении изменения в Правила землепользования и застройки Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области»;

- от 12.05.2017 № 76 «О внесении изменения в Правила землепользования и застройки Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области».

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

Руководитель департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области



А.А. Еренков

УТВЕРЖДЕНЫ  
приказом департамента  
архитектуры и градостроительства  
Воронежской области  
от 17.09.2021 № 45-01-04/1036

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ  
ЛОМОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ  
РАМОНСКОГО 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 Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области**

1. Правила землепользования и застройки Ломовского сельского поселения Рамонского 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 Ломовского сельского поселения Рамонского 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 Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области.

2. Настоящие Правила применяются наряду с:

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

– региональными и местными нормативами градостроительного проектирования.

#### **4. Содержание и порядок применения Правил**

1. Правила включают в себя:

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

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

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

1) о регулировании землепользования и застройки;

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

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

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

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

#### **5. Использование объектов недвижимости, не соответствующих настоящим Правилам**

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

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

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

## **6. Открытость и доступность информации о землепользовании и застройке**

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

## **Раздел 2. Положения о регулировании землепользования и застройки**

### **7. Перераспределение полномочий между органами местного самоуправления Ломовского сельского поселения Рамонского 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 Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области и департаментом архитектуры

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

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

#### **8. Полномочия Уполномоченного органа по вопросам землепользования и застройки**

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

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

2) утверждение Правил, утверждение внесения изменений в Правила;

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

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

5) иные полномочия в соответствии с действующим законодательством.

#### **9. Комиссия по подготовке проектов Правил**

1. Комиссия по подготовке проектов правил землепользования и застройки поселений Воронежской области, городского округа город Нововоронеж, Борисоглебского городского округа (далее – Комиссия) является специально созданным постоянно действующим коллегиальным органом при Уполномоченном органе в целях реализации полномочий,

указанных в пункте 8 настоящих Правил, перераспределенных в соответствии с Законом Воронежской области и обеспечения выполнения задач градостроительного зонирования.

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

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

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

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

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

2. Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

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

4. Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных

на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

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

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

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

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

#### **12. Предоставление разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. Правообладатели земельных участков, размеры которых меньше установленных градостроительным регламентом минимальных размеров земельных участков либо конфигурация, инженерно-геологические или иные характеристики которых неблагоприятны для застройки, вправе обратиться

за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства (далее также – разрешение на отклонение от предельных параметров).

2. Правообладатели земельных участков вправе обратиться за разрешениями на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, если такое отклонение необходимо в целях однократного изменения одного или нескольких предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленных градостроительным регламентом для конкретной территориальной зоны, не более чем на десять процентов.

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

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

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

##### **13. Общие положения о подготовке документации по планировке территории**

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

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

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

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

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

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

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

## **Раздел 6. Положения о внесении изменений в Правила**

### **15. Основания и порядок внесения изменений в Правила**

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

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

## **Раздел 7. Положения о регулировании иных вопросов землепользования и застройки**

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

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

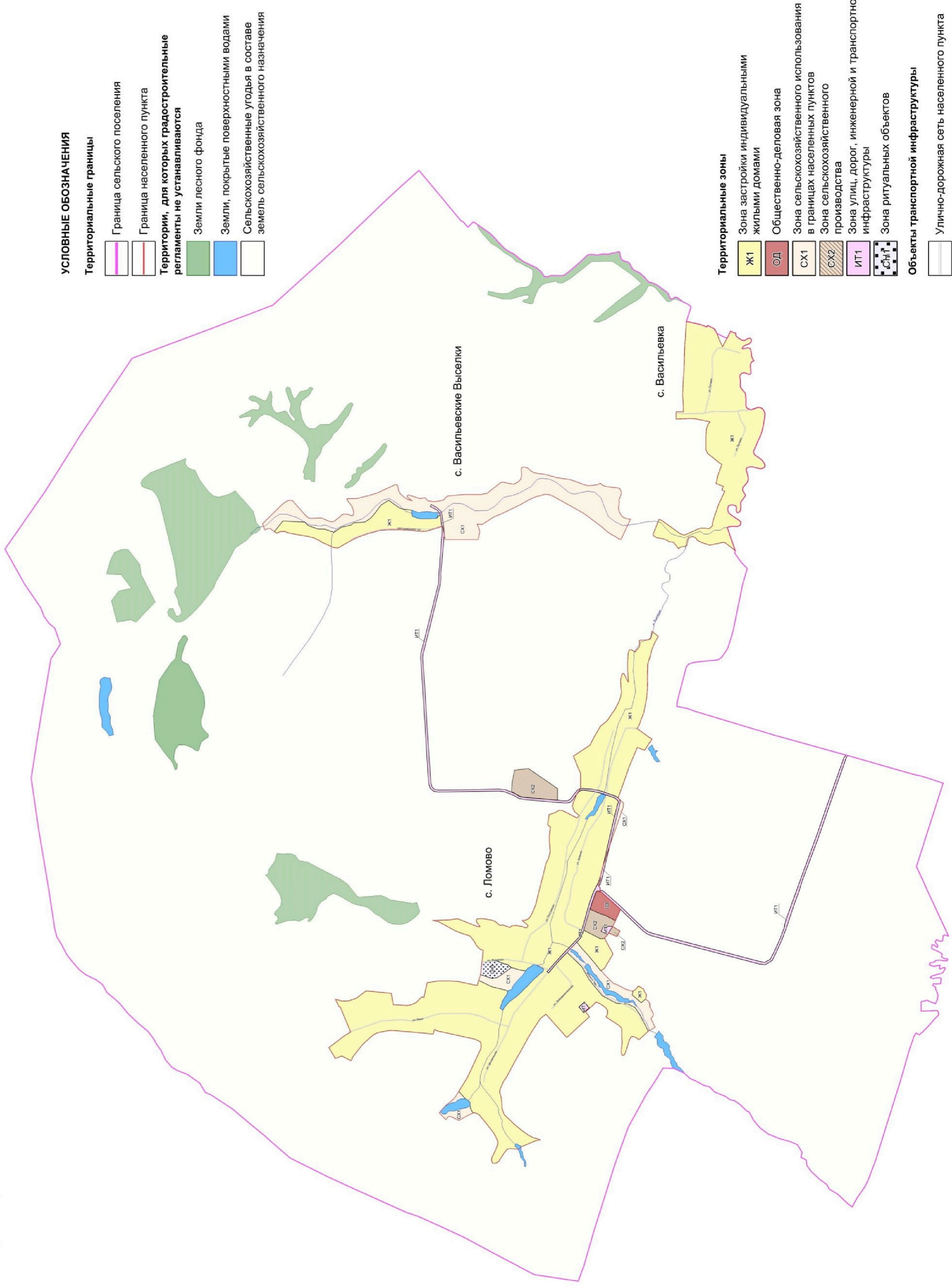
**ЧАСТЬ II. КАРТА ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ЗОНИРОВАНИЯ****17. Карта градостроительного зонирования**

1. Карта градостроительного зонирования территории Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области.



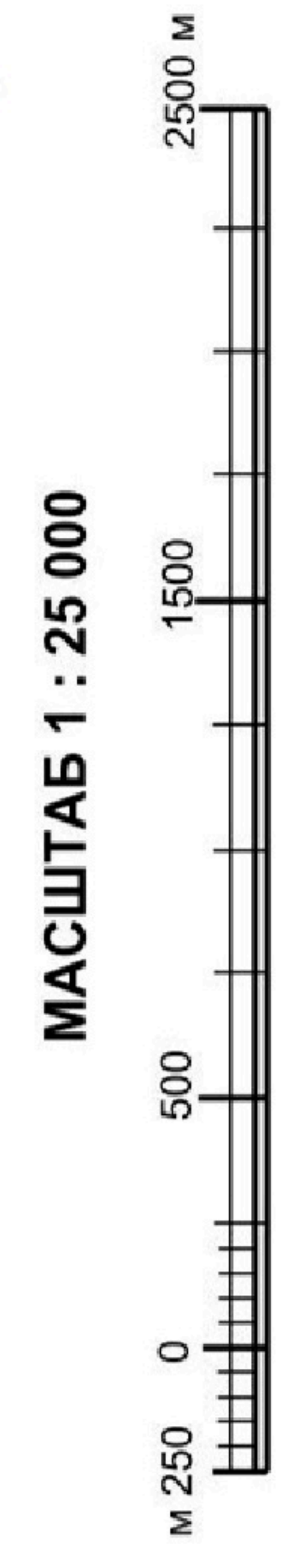
# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

## Карта градостроительного зонирования территории Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Территориальные границы**
- Граница сельского поселения
  - Граница населенного пункта
- Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются**
- Земли лесного фонда
  - Земли, покрытые поверхностными водами
  - Сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения

- Территориальные зоны**
- Ж1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами
  - ОД Общественно-деловая зона
  - СХ1 Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
  - СХ2 Зона сельскохозяйственного производства
  - ИТ1 Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
  - СНП Зона ритуальных объектов
- Объекты транспортной инфраструктуры**
- Улично-дорожная сеть населенного пункта

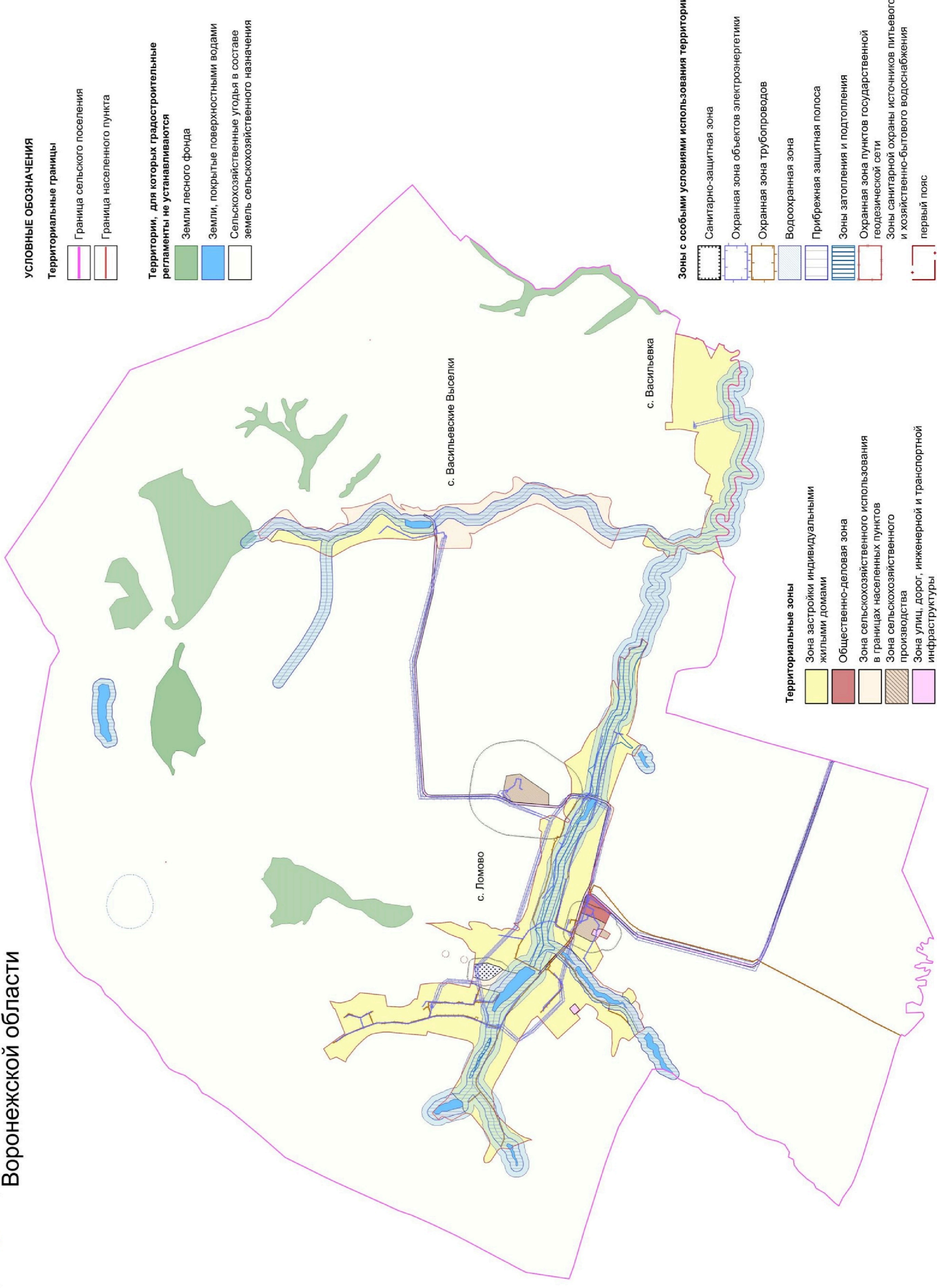


2. Карта градостроительного зонирования с отображением зон с особыми условиями использования территории Ломовского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области.



# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

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



### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Территориальные границы**
- Граница сельского поселения
  - Граница населенного пункта

### Территории, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

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

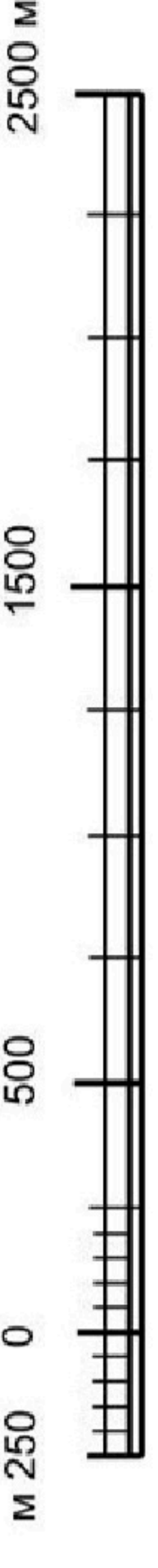
### Территориальные зоны

- Зона застройки индивидуальными жилыми домами
- Общественно-деловая зона
- Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов
- Зона сельскохозяйственного производства
- Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры
- Зона ритуальных объектов

### Зоны с особыми условиями использования территории

- Санитарно-защитная зона
- Охранная зона объектов электроэнергетики
- Охранная зона трубопроводов
- Водоохранная зона
- Прибрежная защитная полоса
- Зоны затопления и подтопления
- Охранная зона пунктов государственной геодезической сети
- Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения
- первый пояс
- третий пояс

МАСШТАБ 1 : 25 000



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

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

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

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

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

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

5. Сведения о границах территориальных зон, содержащие графическое описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных точек границ территориальных зон, расположенных за

границами населенных пунктов на территории Ломовского сельского поселения, являются приложением № 5 к настоящим Правилам.

## **ЧАСТЬ III. ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ**

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

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

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

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

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

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

- основные виды разрешенного использования;
- условно разрешенные виды использования;
- вспомогательные виды разрешенного использования,

допустимые только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляемые совместно с ними.

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

## 21. Градостроительные регламенты территориальных зон

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	2.1	Для индивидуального жилищного строительства	300	5000	50%	3 этажа	3 метра
2	2.3	Блокированная жилая застройка	80	3000	50%	3 этажа	3 метра; 0 метров – при примыкании к соседним зданиям
3	2.2	Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	300	5000	30%	3 этажа	3 метра
4	1.19	Сенокосение	600	50000	0%	не подлежат установлению	
5	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	300	50000	0%	не подлежат установлению	
6	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению	5000		не подлежат установлению	
7	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	не подлежит 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 подлежит 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	не подлежат установлению			4 этажа	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
12	3.6.2.	среднее общее образование	не подлежат установлению				
13	5.1.3	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
14	11.0	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				
15	11.1	Водные объекты	градостроительный регламент не устанавливается				
16	11.1	Общее пользование водными объектами	не подлежат установлению				
17	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
17	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
18	2.1.1	Малоэтажная многоквартирная жилая застройка	600	не подлежат установлению	45%	4 этажа	6 метров
19	2.7.1	Хранение автотранспорта	не подлежат установлению				
20	3.3	Бытовое обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
21	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
22	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				3 метра
23	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
24	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению				3 метра
25	4.4	Магазины	200	5000	60%	3 этажа	3 метра
26	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению				3 метра
27	4.6	Общественное питание	200	5000	50%	3 этажа	3 метра
28	5.1.2	Обеспечение занятий спортом в помещениях	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
29	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	не подлежат установлению	15 метров	3 метра
30	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра

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

## 2. Общественно-деловая зона – ОД

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению		не подлежат установлению		
2	3.1.2	Административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределы или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
		услуг					
3	3.2.2	Оказание социальной помощи населению	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
4	3.2.3	Оказание услуг связи	не подлежит установлению		60%	не подлежит установлению	6 метров
5	3.3	Бытовое обслуживание	200	не подлежит установлению	60%	не подлежит установлению	6 метров
6	3.4.1	Амбулаторно-поликлиническое обслуживание	не подлежат установлению			не подлежат установлению	6 метров
7	3.5.1	Дошкольное, начальное и среднее общее образование	не подлежат установлению			4 этажа	6 метров
8	3.6.1	Объекты культурно-досуговой деятельности	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
9	3.6.2.	Парки культуры и отдыха	не подлежат установлению				
10	3.7.1	Осуществление религиозных обрядов	не подлежат установлению				6 метров
11	3.8.1	Государственное управление	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
12	3.10.1	Амбулаторное ветеринарное обслуживание	не подлежат установлению		60%	3 этажа	3 метра
13	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежат установлению	6 метров
14	4.3	Рынки	не подлежат установлению		45%	не подлежат установлению	6 метров
15	4.4	Магазины	200	не подлежит установлению	60%	не подлежат установлению	3 метра
16	4.5	Банковская и страховая деятельность	не подлежат установлению		60%	не подлежат установлению	6 метров
17	4.6	Общественное питание	400	не подлежит установлению	50%	не подлежат установлению	6 метров
18	4.9	Служебные гаражи	не подлежат установлению				
19	5.1.3	Площадки для занятий спортом	не подлежат установлению				3 метра

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
20	8.3	Обеспечение внутреннего правопорядка	не подлежат установлению				3 метра
21	12.0.1	Улично-дорожная сеть	действие градостроительного регламента не распространяется				
22	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
23	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
24	6.4	Пищевая промышленность	400	5000	50%	15 метров	3 метра

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

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	7.2.1	Размещение автомобильных дорог	действие градостроительного регламента не распространяется				

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

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

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
1	1.5	Саловодство	не подлежат установлению				
2	1.12	Пчеловодство	не подлежат установлению				
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
3	1.13	Рыбоводство	не подлежат установлению				
4	1.16	Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	не подлежат установлению				
5	1.17	Питомники	не подлежат установлению				
6	1.19	Сенокосение	не подлежат установлению				
7	1.20	Выпас сельскохозяйственных животных	не подлежат установлению				
8	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
9	11.0	Водные объекты	градостроительный регламент не устанавливается				
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 подлежит 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.

## 5. Зона сельскохозяйственного производства – СХ2

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределы (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений
			min	max			
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
1	1.15	Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	не подлежат установлению				3 метра
2	1.18	Обеспечение сельскохозяйственного производства	не подлежат установлению				3 метра
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежат установлению				
4	4.1	Деловое управление	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
5	4.4	Магазины	не подлежат установлению		50%	не подлежит установлению	3 метра
6	4.9.1.1	Заправка транспортных средств	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
7	4.9.1.3	Автомобильные мойки	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
8	4.9.1.4	Ремонт автомобилей	не подлежат установлению			1 этаж	3 метра
9	6.9	Склад	не подлежат установлению		60%	не подлежит установлению	3 метра
10	6.9.1	Складские площадки	не подлежат установлению				
11	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется				
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>							
12	1.8	Скотоводство	не подлежат установлению				3 метра
13	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.

### 6. Зона ритуальных объектов - СНТ

№ п/п	Код ВРИ	Наименование ВРИ	Пределные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь, м <sup>2</sup>		Максимальный процент застройки в границах земельного участка	Пределное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	
			min	max				
<b>ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
1	12.1	Ритуальная деятельность	не подлежит установлению	400000	не подлежат установлению	3 метра		
2	12.0.2	Благоустройство территории	действие градостроительного регламента не распространяется					
3	3.1.1	Предоставление коммунальных услуг	не подлежит установлению					
<b>УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА</b>								
4	Не установлены							

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

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

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

- 1) охранная зона объектов электроэнергетики (объектов электросетевого хозяйства и объектов по производству электрической энергии);
- 2) охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, аммиакопроводов);
- 3) водоохранная зона;
- 4) прибрежная защитная полоса;
- 5) 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;
- 6) зоны затопления и подтопления;
- 7) санитарно-защитная зона;
- 8) охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети.

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

№ п/п	Вид зоны	Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства	Основания установления ограничений
1	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 разрешенных в установленном порядке работ), разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередачи, а также в охранных зонах кабельных линий электропередачи;</li> <li>- размещать свалки;</li> <li>- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн, производить сброс и слив едких и коррозионных веществ и горюче-смазочных материалов (в охранных зонах подземных кабельных линий электропередачи).</li> </ul> <p>2. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p> <p>Постановление Правительства Российской Федерации от 18.11.2013 № 1033 «О порядке установления охранных зон объектов по производству электрической энергии и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон»</p>

	<p>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 тралями (в охранных зонах подводных кабельных линий электропередачи);</li> <li>- осуществлять проход судов с поднятыми стрелами кранов и других механизмов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи).</li> </ul> <p>3. Без письменного решения о согласовании сетевой организации запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;</li> <li>- горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным 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> </ul>
--	---

	<p>- 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);</p> <p>- 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);</p> <p>- полив сельскохозяйственных культур в случае, если высота струи воды может составить свыше 3 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</p> <p>- полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров (в охранных зонах воздушных линий электропередачи) или полевые сельскохозяйственные работы, связанные с вспашкой земли (в охранных зонах кабельных линий электропередачи).</p> <p>4. Для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт, помимо действий, предусмотренных пунктом 3, без письменного решения о согласовании сетевых организаций запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, садовые, огородные земельные участки и иные объекты недвижимости, расположенные в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд объектов жилищного строительства, в том числе индивидуального (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);</li> <li>- складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;</li> <li>- устранять 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</p>
--	---

		<p>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 создания необходимых для такого доступа проходов и подъездов;</li> <li>- производить работы ударными механизмами, сбрасывать тяжести массой свыше 5 тонн;</li> <li>- складировать любые материалы, в том числе взрывоопасные, пожароопасные и горюче-смазочные.</li> </ul> <p>6. Без письменного согласования владельцев объектов по производству электрической энергии запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;</li> <li>- проводить любые мероприятия, связанные с пребыванием людей, не занятых выполнением работ, разрешенных в установленном порядке;</li> <li>- осуществлять горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель.</li> </ul>	
2	Охранная зона трубопроводов (газопроводов, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов,	<p>1. В охранных зонах трубопроводов запрещается производить всякого рода действия, могущие нарушить нормальную эксплуатацию трубопроводов либо привести к их повреждению, в частности:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перемещать, засыпать и ломать опознавательные и сигнальные</li> </ul>	<p>Федеральный закон от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»</p> <p>«Правила охраны магистральных трубопроводов», утвержденные</p>

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

- производить мелиоративные земляные работы, сооружать оросительные и осушительные системы;
  - производить всякого рода открытые и подземные, горные, строительные, монтажные и взрывные работы, планировку грунта.
3. В охранных зонах магистральных газопроводов запрещается:
- перемещать, засыпать, повреждать и разрушать контрольно-измерительные и контрольно-диагностические пункты, предупредительные надписи, опознавательные и сигнальные знаки местонахождения магистральных газопроводов;
  - открывать двери и люки необслуживаемых усилительных пунктов на кабельных линиях связи, калитки ограждений узлов линейной арматуры, двери установок электрохимической защиты, люки линейных и смотровых колодцев, открывать и закрывать краны, задвижки, отключать и включать средства связи, энергоснабжения, устройства телемеханики магистральных газопроводов;
  - устраивать свалки, осуществлять сброс и слив едких и коррозионно-агрессивных веществ и горюче-смазочных материалов;
  - складировать любые материалы, в том числе горюче-смазочные, или размещать хранилища любых материалов;
  - повреждать берегозащитные, водовыпускные сооружения, земляные и иные сооружения (устройства), предохраняющие магистральный газопровод от разрушения;
  - осуществлять постановку судов и плавучих объектов на якорь, добычу морских млекопитающих, рыболовство придонными орудиями добычи (вылова) водных биологических ресурсов, плавание с вытравленной якорь-цепью;
  - проводить дноуглубительные и другие работы, связанные с изменением дна и берегов водных объектов, за исключением работ, необходимых для технического обслуживания объекта магистрального газопровода;
  - проводить работы с использованием ударно-импульсных устройств и вспомогательных механизмов, сбрасывать грузы;
  - осуществлять рекреационную деятельность (кроме деятельности по размещению туристских стоянок), разводить костры и размещать источники огня;
  - огораживать и перегораживать охранные зоны;
  - размещать какие-либо здания, строения, сооружения, не

	<p>относящиеся к объектам, указанным в пункте 2 Правил, за исключением объектов, указанных в подпунктах «д» – «к» и «м» пункта 6 Правил, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 08.09.2017 № 1083;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществлять несанкционированное подключение (присоединение) к магистральному газопроводу.</li> </ul> <p>4. В охранных зонах магистральных газопроводов без письменного разрешения собственника магистрального газопровода или организации, эксплуатирующей магистральный газопровод не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проведение горных, взрывных, строительных, монтажных, мелиоративных работ, в том числе работ, связанных с затоплением земель;</li> <li>- осуществление посадки и вырубки деревьев и кустарников;</li> <li>- проведение погрузочно-разгрузочных работ, устройство водопоев скота, колка и заготовка льда;</li> <li>- проведение земляных работ на глубине более чем 0,3 метра, планировка грунта;</li> <li>- сооружение запруд на реках и ручьях;</li> <li>- складирование кормов, удобрений, сена, соломы, размещение полевых станов и загонов для скота;</li> <li>- размещение туристских стоянок;</li> <li>- размещение гаражей, стоянок и парковок транспортных средств;</li> <li>- сооружение проездов через магистральные газопроводы;</li> <li>- прокладка инженерных коммуникаций;</li> <li>- проведение инженерных изысканий, связанных с бурением скважин и устройством шурфов;</li> <li>- устройство причалов для судов и пляжей;</li> <li>- проведение работ на объектах транспортной инфраструктуры, находящихся на территории охранной зоны;</li> <li>- проведение работ, связанных с временным затоплением земель, не относящихся к землям сельскохозяйственного назначения.</li> </ul> <p>5. В границах охранной зоны газораспределительных сетей запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строить объекты жилищно-гражданского и производственного</li> </ul>
--	---

		<p>назначения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</li> <li>- разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</li> <li>- перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</li> <li>- устранять свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</li> <li>- огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</li> <li>- разводить огонь и размещать источники огня;</li> <li>- рыть погребя, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелкоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</li> <li>- открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</li> <li>- набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</li> <li>- самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</li> </ul>	
3	Водоохранная зона	<p>В границах водоохранной зоны запрещается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;</li> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;</li> <li>- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;</li> <li>- строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</li> <li>- хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;</li> <li>- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;</li> <li>- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со ст. 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах»).</li> </ul>	
4	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> </ul>	Водный кодекс Российской Федерации

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;</li> <li>- движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;</li> <li>- строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;</li> <li>- хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;</li> <li>- сброс сточных, в том числе дренажных, вод;</li> <li>- разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отвалов и (или) геологических отвалов 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>	
5	Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения	В зоне санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения запрещается сброс сточных, в том числе дренажных, вод.	<p>Водный кодекс Российской Федерации</p> <p>СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной</p>

<p>водоснабжения, а также устанавливаемые в случаях, предусмотренных Водным кодексом Российской Федерации, в отношении подземных водных объектов зоны специальной охраны</p>	<p>На территории зоны санитарной охраны подземных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посадка высокоствольных деревьев;</li> <li>- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;</li> <li>- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;</li> <li>- проживание людей;</li> <li>- применение ядохимикатов и удобрений.</li> </ul> <p>2. Во втором поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обусловливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</li> </ul> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>3. В третьем поясе запрещено:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- закачка отработанных вод в подземные горизонты, подземное складирование твердых отходов и разработка недр земли;</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обусловливающих опасность</li> </ul>	<p>охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»</p>
--	--	---

<p>химического загрязнения подземных вод. Размещение таких объектов допускается в пределах третьего пояса зоны санитарной охраны только при использовании защищённых подземных вод, при условии выполнения специальных мероприятий по защите водоносного горизонта от загрязнения при наличии санитарно-эпидемиологического заключения центра государственного санитарно-эпидемиологического надзора, выданного с учётом заключения органов геологического контроля.</p> <p>Бурение новых скважин и новое строительство, связанное с нарушением почвенного покрова, производится при обязательном согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p>	<p>На территории зоны санитарной охраны поверхностных источников водоснабжения:</p> <p>1. В первом поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- посадка высокоствольных деревьев;</li> <li>- все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации, реконструкции и расширению водопроводных сооружений, в том числе прокладка трубопроводов различного назначения;</li> <li>- размещение жилых и хозяйственно-бытовых зданий;</li> <li>- проживание людей;</li> <li>- применение ядохимикатов и удобрений;</li> <li>- спуск любых сточных вод, в том числе сточных вод водного транспорта;</li> <li>- купание, стирка белья, водопой скота и другие виды водопользования, оказывающие влияние на качество воды.</li> </ul> <p>2. Во втором поясе не допускается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкции, а также закрепление за лесозаготовительными предприятиями древесины на корню и лесосечного фонда долгосрочного пользования (допускается только рубки ухода и санитарные рубки леса);</li> <li>- расположение стойбищ и выпас скота, а также всякое другое использование водосема и земельных участков, лесных угодий в пределах прибрежной полосы шириной не менее 500 м, которое</li> </ul>
--	--

	<p>может привести к ухудшению качества или уменьшению количества воды источника водоснабжения;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод;</li> <li>- размещение кладбищ, скотомогильников, полей ассенизации, полей фильтрации, навозохранилищ, силосных траншей, животноводческих и птицеводческих предприятий и других объектов, обуславливающих опасность микробного загрязнения подземных вод;</li> <li>- применение удобрений и ядохимикатов;</li> <li>- рубка леса главного пользования и реконструкции;</li> <li>- сброс промышленных, сельскохозяйственных, городских и ливневых сточных вод, содержание в которых химических веществ и микроорганизмов превышает установленные санитарными правилами гигиенические нормативы качества воды (с учетом Определения Верховного Суда Российской Федерации от 25.09.2014 № АПЛ14-393);</li> <li>- размещение складов горюче-смазочных материалов, ядохимикатов и минеральных удобрений, накопителей промстоков, шламоохранилищ и других объектов, обуславливающих опасность химического загрязнения подземных вод.</li> </ul> <p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией</p>
--	---

		<p>водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p> <p>Использование источников водоснабжения в пределах второго пояса зоны санитарной охраны для купания, туризма, водного спорта и рыбной ловли допускается в установленных местах при условии соблюдения гигиенических требований к охране поверхностных вод, а также гигиенических требований к зонам рекреации водных объектов.</p> <p>3. В третьем поясе не допускается отведение сточных вод в зоне водосбора источника водоснабжения, включая его притоки, не отвечающих гигиеническим требованиям к охране поверхностных вод.</p> <p>Регулирование отведения территории для нового строительства жилых, промышленных и сельскохозяйственных объектов, а также согласование изменений технологий действующих предприятий, связанных с повышением степени опасности загрязнения сточными водами источника водоснабжения производится при согласовании с центром государственного санитарно-эпидемиологического надзора.</p> <p>Все работы, в том числе добыча песка, гравия, донноуглубительные, в пределах акватории зоны санитарной охраны допускаются по согласованию с центром государственного санитарно - эпидемиологического надзора лишь при обосновании гидрологическими расчетами отсутствия ухудшения качества воды в створе водозабора.</p> <p>Использование химических методов борьбы с эвтрофикацией водоемов допускается при условии применения препаратов, имеющих положительное санитарно - эпидемиологическое заключение государственной санитарно - эпидемиологической службы Российской Федерации.</p>
6	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> </ul> <p>Водный кодекс Российской Федерации</p>

		<p>- использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;</p> <p>- размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;</p> <p>- осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.</p>	
7	Санитарно-защитная зона	<p>В границах санитарно-защитной зоны не допускается использования земельных участков в целях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- размещения жилой застройки, объектов образовательного и медицинского назначения, спортивных сооружений открытого типа, организаций отдыха детей и их оздоровления, зон рекреационного назначения и для ведения садоводства;</li> <li>- размещения объектов для производства и хранения лекарственных средств, объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, комплексов водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, использования земельных участков в целях производства, хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, предназначенной для дальнейшего использования в качестве пищевой продукции, если химическое, физическое и (или) биологическое воздействие объекта, в отношении которого установлена санитарно-защитная зона, приведет к нарушению качества и безопасности таких средств, сырья, воды и продукции в соответствии с установленными требованиями.</li> </ul>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон»</p>
8	Охранная зона пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети	<p>В пределах границ охранных зон пунктов запрещается использование земельных участков для осуществления видов деятельности, приводящих к повреждению или уничтожению наружных опознавательных знаков пунктов, нарушению неизменности местоположения их центров, уничтожению, перемещению, засыпке или повреждению составных частей пунктов.</p> <p>Также на земельных участках в границах охранных зон пунктов запрещается проведение работ, размещение объектов и предметов, которые могут препятствовать доступу к пунктам.</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети»</p>

Приложение № 1  
к правилам землепользования и застройки  
Ломовского сельского поселения  
Рамонского муниципального района  
Воронежской области

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

## 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Ломово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	2685059 $\pm$ 5735 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	558554.14	1272711.67	Картометрический	1.00	-
2	558554.45	1272712.17	Картометрический	1.00	-
3	558611.89	1272806.39	Картометрический	1.00	-
4	558477.36	1272907.20	Картометрический	1.00	-
5	558421.50	1272941.94	Картометрический	1.00	-
6	558509.94	1273158.48	Аналитический	0.30	-
7	558523.51	1273164.39	Аналитический	0.30	-
8	558554.95	1273228.67	Аналитический	0.10	-
9	558507.49	1273215.17	Аналитический	0.10	-
10	558482.07	1273212.65	Аналитический	0.10	-
11	558472.59	1273212.23	Аналитический	0.10	-
12	558463.47	1273212.04	Аналитический	0.10	-
13	558442.84	1273214.86	Аналитический	0.10	-
14	558428.71	1273216.93	Аналитический	0.10	-
15	558369.37	1273237.31	Аналитический	0.10	-
16	558288.22	1273301.67	Аналитический	0.10	-
17	558067.94	1273279.87	Аналитический	0.10	-
18	558050.84	1273181.74	Аналитический	0.10	-
19	557944.43	1273175.53	Аналитический	0.10	-
20	557928.67	1273175.52	Аналитический	0.10	-
21	557906.82	1273176.79	Аналитический	0.10	-
22	557890.57	1273182.85	Аналитический	0.10	-
23	557870.42	1273190.36	Аналитический	0.10	-
24	557846.72	1273201.38	Аналитический	0.10	-
25	557816.11	1273235.51	Аналитический	0.10	-
26	557809.51	1273242.88	Аналитический	0.10	-
27	557802.74	1273249.65	Аналитический	0.10	-
28	557783.25	1273244.59	Аналитический	0.10	-
29	557754.65	1273374.08	Аналитический	0.10	-
30	557707.37	1273380.75	Аналитический	0.10	-
31	557658.10	1273387.70	Аналитический	0.10	-
32	557564.92	1273388.63	Аналитический	0.10	-
33	557559.97	1273388.36	Аналитический	0.10	-
34	557488.67	1273384.47	Картометрический	1.00	-
35	557319.72	1273348.91	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
36	557306.24	1273391.82	Картометрический	1.00	-
37	557192.63	1273337.74	Картометрический	1.00	-
38	557123.64	1273321.49	Картометрический	1.00	-
39	557073.43	1273308.03	Картометрический	1.00	-
40	557062.02	1273302.38	Картометрический	1.00	-
41	557051.71	1273303.77	Картометрический	1.00	-
42	557057.33	1273276.55	Картометрический	1.00	-
43	557078.93	1273245.35	Картометрический	1.00	-
44	557097.41	1273213.71	Картометрический	1.00	-
45	557107.65	1273180.73	Картометрический	1.00	-
46	557120.78	1273150.43	Картометрический	1.00	-
47	557095.26	1273134.65	Картометрический	1.00	-
48	557078.43	1273162.67	Картометрический	1.00	-
49	557040.24	1273206.73	Картометрический	1.00	-
50	557017.23	1273223.22	Картометрический	1.00	-
51	556975.05	1273254.03	Картометрический	1.00	-
52	556964.13	1273263.57	Картометрический	1.00	-
53	556922.40	1273305.22	Картометрический	1.00	-
54	556881.95	1273343.95	Картометрический	1.00	-
55	556834.14	1273396.12	Картометрический	1.00	-
56	556792.35	1273431.40	Картометрический	1.00	-
57	556770.83	1273454.48	Картометрический	1.00	-
58	556756.01	1273461.96	Картометрический	1.00	-
59	556742.47	1273480.57	Картометрический	1.00	-
60	556742.47	1273494.80	Картометрический	1.00	-
61	556764.35	1273505.20	Картометрический	1.00	-
62	556800.90	1273526.89	Картометрический	1.00	-
63	556829.79	1273531.91	Картометрический	1.00	-
64	556842.11	1273518.98	Картометрический	1.00	-
65	556877.51	1273498.48	Картометрический	1.00	-
66	556898.74	1273474.15	Картометрический	1.00	-
67	556955.40	1273484.86	Картометрический	1.00	-
68	557021.85	1273504.68	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	557054.53	1273530.39	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	557095.92	1273540.49	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	557143.25	1273558.81	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
72	557163.42	1273564.96	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	557212.53	1273559.85	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	557278.32	1273553.10	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	557267.26	1273654.86	Картометрический	1.00	-
76	557295.97	1273666.41	Картометрический	1.00	-
77	557324.81	1273694.31	Картометрический	1.00	-
78	557346.05	1273734.06	Аналитический	0.10	-
79	557382.55	1273778.87	Аналитический	0.10	-
80	557420.92	1273791.74	Картометрический	1.00	-
81	557460.53	1273805.03	Картометрический	1.00	-
82	557508.84	1273824.45	Картометрический	1.00	-
83	557658.91	1273907.23	Картометрический	1.00	-
84	557708.06	1273915.65	Картометрический	1.00	-
85	557574.22	1273920.00	Картометрический	1.00	-
86	557486.98	1273929.39	Картометрический	1.00	-
87	557314.91	1273859.31	Картометрический	1.00	-
88	557295.42	1273860.18	Картометрический	1.00	-
89	557325.14	1273903.30	Картометрический	1.00	-
90	557326.86	1273917.69	Картометрический	1.00	-
91	557317.56	1273930.39	Картометрический	1.00	-
92	557276.05	1273932.12	Картометрический	1.00	-
93	557200.64	1273920.34	Картометрический	1.00	-
94	557165.89	1273908.52	Картометрический	1.00	-
95	557124.32	1273872.18	Картометрический	1.00	-
96	557094.25	1273874.14	Картометрический	1.00	-
97	557031.53	1273853.36	Картометрический	1.00	-
98	557018.93	1273867.85	Картометрический	1.00	-
99	556974.97	1273870.69	Картометрический	1.00	-
100	556928.40	1273862.52	Картометрический	1.00	-
101	556892.79	1273850.04	Картометрический	1.00	-
102	556878.50	1273863.70	Картометрический	1.00	-
103	556881.98	1273878.09	Картометрический	1.00	-
104	556927.90	1273915.93	Картометрический	1.00	-
105	556898.31	1273916.97	Картометрический	1.00	-
106	556890.13	1273921.62	Картометрический	1.00	-
107	556869.66	1273933.27	Картометрический	1.00	-
108	556847.05	1273969.02	Картометрический	1.00	-
109	556810.37	1274049.80	Картометрический	1.00	-
110	556788.98	1274141.50	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
111	556745.27	1274312.19	Картометрический	1.00	-
112	556728.34	1274384.21	Картометрический	1.00	-
113	556719.23	1274416.88	Картометрический	1.00	-
114	556700.51	1274451.51	Картометрический	1.00	-
115	556683.17	1274516.06	Картометрический	1.00	-
116	556692.16	1274596.53	Картометрический	1.00	-
117	556692.58	1274660.96	Картометрический	1.00	-
118	556681.18	1274727.16	Картометрический	1.00	-
119	556706.68	1274746.49	Картометрический	1.00	-
120	556693.73	1274836.43	Картометрический	1.00	-
121	556643.94	1274853.72	Картометрический	1.00	-
122	556606.86	1274873.46	Картометрический	1.00	-
123	556578.10	1274872.80	Картометрический	1.00	-
124	556450.79	1274806.67	Картометрический	1.00	-
125	556430.65	1274829.70	Картометрический	1.00	-
126	556468.90	1274859.11	Картометрический	1.00	-
127	556484.30	1274886.14	Картометрический	1.00	-
128	556489.55	1274912.39	Картометрический	1.00	-
129	556481.81	1274943.94	Картометрический	1.00	-
130	556465.92	1274984.13	Картометрический	1.00	-
131	556453.80	1275013.12	Аналитический	0.10	-
132	556429.18	1275042.44	Аналитический	0.10	-
133	556398.66	1275049.45	Аналитический	0.10	-
134	556312.45	1275039.06	Аналитический	0.10	-
135	556240.75	1275021.84	Аналитический	0.10	-
136	556163.17	1274996.10	Аналитический	0.10	-
137	556121.62	1274981.13	Аналитический	0.10	-
138	556101.18	1274965.01	Аналитический	0.10	-
139	556092.33	1274955.14	Аналитический	0.10	-
140	556090.92	1274947.13	Аналитический	0.10	-
141	556096.73	1274926.60	Аналитический	0.10	-
142	556128.93	1274799.59	Аналитический	0.10	-
143	556165.57	1274646.15	Аналитический	0.10	-
144	556201.38	1274487.92	Аналитический	0.10	-
145	556224.38	1274389.51	Аналитический	0.10	-
146	556241.13	1274324.38	Картометрический	1.00	-
147	556249.31	1274289.39	Аналитический	0.10	-
148	556263.89	1274245.46	Аналитический	0.10	-
149	556278.41	1274217.44	Аналитический	0.10	-
150	556293.24	1274190.57	Аналитический	0.10	-
151	556313.23	1274150.17	Аналитический	0.10	-
152	556335.54	1274084.86	Аналитический	0.10	-
153	556359.96	1274007.80	Аналитический	0.10	-
154	556383.21	1273922.28	Аналитический	0.10	-
155	556407.61	1273835.38	Аналитический	0.10	-
156	556421.36	1273796.14	Аналитический	0.10	-
157	556434.88	1273769.10	Аналитический	0.10	-
158	556446.65	1273756.25	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
159	556464.58	1273736.35	Аналитический	0.10	-
160	556526.86	1273671.43	Аналитический	0.10	-
161	556570.80	1273625.69	Аналитический	0.10	-
162	556647.75	1273540.39	Аналитический	0.10	-
163	556700.20	1273482.37	Аналитический	0.10	-
164	556712.05	1273468.92	Аналитический	0.10	-
165	556704.35	1273462.85	Аналитический	0.10	-
166	556698.97	1273458.64	Аналитический	0.10	-
167	556671.61	1273490.03	Аналитический	0.10	-
168	556642.26	1273524.34	Аналитический	0.10	-
169	556606.70	1273563.25	Аналитический	0.10	-
170	556558.51	1273615.59	Аналитический	0.10	-
171	556537.92	1273636.65	Аналитический	0.10	-
172	556458.80	1273561.49	Картометрический	1.00	-
173	556425.80	1273528.73	Картометрический	1.00	-
174	556406.83	1273507.16	Картометрический	1.00	-
175	556343.84	1273398.22	Картометрический	1.00	-
176	556229.50	1273259.57	Картометрический	1.00	-
177	556107.31	1273193.11	Картометрический	1.00	-
178	556008.00	1273187.68	Картометрический	1.00	-
179	555978.29	1273172.35	Картометрический	1.00	-
180	555944.53	1273155.14	Картометрический	1.00	-
181	555898.93	1273087.29	Картометрический	1.00	-
182	555876.25	1273043.71	Картометрический	1.00	-
183	555830.49	1272949.14	Картометрический	1.00	-
184	555911.51	1272876.17	Картометрический	1.00	-
185	555912.05	1272875.69	Картометрический	1.00	-
186	555924.81	1272887.48	Картометрический	1.00	-
187	555947.73	1272900.04	Картометрический	1.00	-
188	555967.20	1272903.30	Картометрический	1.00	-
189	555980.71	1272898.97	Картометрический	1.00	-
190	555994.10	1272876.84	Картометрический	1.00	-
191	556003.62	1272844.94	Картометрический	1.00	-
192	556018.92	1272793.60	Картометрический	1.00	-
193	556036.39	1272748.54	Картометрический	1.00	-
194	556046.47	1272738.32	Картометрический	1.00	-
195	556054.10	1272739.97	Картометрический	1.00	-
196	556062.63	1272750.92	Картометрический	1.00	-
197	556065.30	1272771.25	Картометрический	1.00	-
198	556063.88	1272807.91	Картометрический	1.00	-
199	556057.38	1272853.53	Картометрический	1.00	-
200	556060.20	1272897.60	Картометрический	1.00	-
201	556060.64	1272964.58	Картометрический	1.00	-
202	556064.97	1272978.95	Картометрический	1.00	-
203	556084.55	1272999.17	Картометрический	1.00	-
204	556197.54	1273074.72	Картометрический	1.00	-
205	556186.71	1273099.36	Картометрический	1.00	-
206	556183.21	1273113.81	Картометрический	1.00	-
207	556184.42	1273129.89	Картометрический	1.00	-
208	556187.94	1273134.98	Картометрический	1.00	-
209	556197.18	1273148.48	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
210	556209.95	1273161.10	Картометрический	1.00	-
211	556219.00	1273168.35	Картометрический	1.00	-
212	556227.80	1273175.40	Картометрический	1.00	-
213	556241.20	1273183.88	Картометрический	1.00	-
214	556249.04	1273188.82	Картометрический	1.00	-
215	556288.04	1273203.82	Картометрический	1.00	-
216	556307.34	1273180.80	Картометрический	1.00	-
217	556376.29	1273118.46	Картометрический	1.00	-
218	556342.18	1273075.46	Картометрический	1.00	-
219	556352.42	1273066.07	Картометрический	1.00	-
220	556539.75	1272894.42	Картометрический	1.00	-
221	556721.26	1273099.23	Картометрический	1.00	-
222	556743.12	1273080.44	Картометрический	1.00	-
223	556768.37	1273063.31	Картометрический	1.00	-
224	556836.90	1272955.49	Картометрический	1.00	-
225	556873.86	1272897.30	Картометрический	1.00	-
226	556946.36	1272766.62	Картометрический	1.00	-
227	556994.23	1272680.33	Картометрический	1.00	-
228	557062.75	1272552.71	Картометрический	1.00	-
229	557087.88	1272516.10	Картометрический	1.00	-
230	557095.84	1272498.56	Картометрический	1.00	-
231	557114.49	1272457.44	Картометрический	1.00	-
232	557123.77	1272432.04	Картометрический	1.00	-
233	557122.04	1272408.34	Картометрический	1.00	-
234	557108.42	1272365.20	Картометрический	1.00	-
235	557102.34	1272270.45	Картометрический	1.00	-
236	557083.63	1272223.08	Картометрический	1.00	-
237	557040.02	1272181.55	Картометрический	1.00	-
238	557016.03	1272156.84	Картометрический	1.00	-
239	556999.14	1272139.44	Картометрический	1.00	-
240	556954.89	1272104.01	Картометрический	1.00	-
241	556927.72	1272082.26	Картометрический	1.00	-
242	556878.43	1272046.98	Картометрический	1.00	-
243	556830.90	1272021.02	Картометрический	1.00	-
244	556822.20	1272018.90	Картометрический	1.00	-
245	556790.23	1272011.11	Картометрический	1.00	-
246	556769.25	1272001.12	Картометрический	1.00	-
247	556799.45	1271998.34	Картометрический	1.00	-
248	556814.10	1271992.39	Картометрический	1.00	-
249	556892.47	1271960.56	Картометрический	1.00	-
250	556935.27	1271943.18	Картометрический	1.00	-
251	556957.96	1271920.99	Картометрический	1.00	-
252	556996.04	1271924.13	Картометрический	1.00	-
253	557025.66	1271926.48	Картометрический	1.00	-
254	557049.33	1271924.63	Картометрический	1.00	-
255	557066.16	1271912.65	Картометрический	1.00	-
256	557075.69	1271898.56	Аналитический	0.10	-
257	557082.26	1271888.86	Аналитический	0.10	-
258	557132.12	1271815.20	Аналитический	0.10	-
259	557153.28	1271800.80	Аналитический	0.10	-
260	557176.99	1271797.39	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
261	557188.01	1271803.30	Аналитический	0.10	-
262	557193.12	1271818.53	Аналитический	0.10	-
263	557193.05	1271820.79	Аналитический	0.30	-
264	557192.31	1271845.63	Аналитический	0.30	-
265	557177.10	1271878.67	Аналитический	0.30	-
266	557146.73	1271944.65	Аналитический	0.10	-
267	557140.83	1271965.81	Аналитический	0.10	-
268	557140.87	1271992.04	Аналитический	0.10	-
269	557155.32	1272022.48	Аналитический	0.10	-
270	557177.41	1272063.08	Аналитический	0.10	-
271	557199.97	1272092.63	Аналитический	0.30	-
272	557223.24	1272123.11	Аналитический	0.30	-
273	557244.14	1272149.31	Аналитический	0.30	-
274	557298.79	1272217.81	Аналитический	0.10	-
275	557318.29	1272230.49	Аналитический	0.10	-
276	557341.99	1272238.14	Аналитический	0.10	-
277	557356.42	1272237.22	Аналитический	0.10	-
278	557376.01	1272271.20	Картометрический	1.00	-
279	557381.16	1272298.54	Картометрический	1.00	-
280	557381.31	1272329.82	Картометрический	1.00	-
281	557405.69	1272351.73	Картометрический	1.00	-
282	557423.93	1272361.07	Картометрический	1.00	-
283	557479.85	1272424.75	Картометрический	1.00	-
284	557406.04	1272545.17	Картометрический	1.00	-
285	557286.99	1272799.12	Картометрический	1.00	-
286	557286.38	1272832.09	Картометрический	1.00	-
287	557286.21	1272841.43	Картометрический	1.00	-
288	557294.70	1272858.35	Картометрический	1.00	-
289	557338.79	1272881.15	Картометрический	1.00	-
290	557666.88	1272953.13	Картометрический	1.00	-
291	557690.48	1272963.94	Картометрический	1.00	-
292	557703.12	1272925.67	Картометрический	1.00	-
293	557856.99	1272939.00	Картометрический	1.00	-
294	558031.85	1272954.14	Картометрический	1.00	-
295	558080.14	1272955.79	Картометрический	1.00	-
296	558130.95	1272948.98	Картометрический	1.00	-
297	558184.30	1272937.93	Картометрический	1.00	-
298	558221.55	1272919.28	Картометрический	1.00	-
299	558262.16	1272885.40	Картометрический	1.00	-
300	558316.29	1272832.89	Картометрический	1.00	-
301	558403.37	1272724.50	Картометрический	1.00	-
302	558416.88	1272691.49	Картометрический	1.00	-
303	558499.12	1272734.57	Картометрический	1.00	-
1	558554.14	1272711.67	Картометрический	1.00	-
304	556434.33	1273161.74	Аналитический	0.10	-
305	556387.78	1273204.01	Аналитический	0.10	-
306	556345.11	1273152.46	Аналитический	0.10	-
307	556392.52	1273110.58	Аналитический	0.10	-
304	556434.33	1273161.74	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
308	556417.80	1275062.91	Аналитический	0.10	-
309	556417.93	1275083.26	Картометрический	1.00	-
310	556417.64	1275168.03	Картометрический	1.00	-
311	556420.38	1275199.38	Картометрический	1.00	-
312	556446.13	1275256.86	Картометрический	1.00	-
313	556465.68	1275306.06	Картометрический	1.00	-
314	556481.39	1275345.64	Картометрический	1.00	-
315	556337.39	1275441.54	Картометрический	1.00	-
316	556299.00	1275520.63	Картометрический	1.00	-
317	556247.98	1275607.44	Картометрический	1.00	-
318	556188.24	1275655.31	Картометрический	1.00	-
319	556137.13	1275728.55	Картометрический	1.00	-
320	556115.89	1275759.62	Картометрический	1.00	-
321	556113.25	1275765.07	Картометрический	1.00	-
322	556080.70	1275832.25	Картометрический	1.00	-
323	556068.60	1275868.04	Картометрический	1.00	-
324	556063.25	1275902.87	Картометрический	1.00	-
325	556068.22	1275947.68	Картометрический	1.00	-
326	556070.89	1276006.94	Картометрический	1.00	-
327	556058.20	1276058.84	Картометрический	1.00	-
328	556049.05	1276068.32	Картометрический	1.00	-
329	556043.96	1276067.56	Картометрический	1.00	-
330	556034.38	1276050.79	Картометрический	1.00	-
331	556019.44	1276017.17	Картометрический	1.00	-
332	556002.05	1275988.67	Картометрический	1.00	-
333	556010.46	1276088.49	Картометрический	1.00	-
334	556010.07	1276167.28	Картометрический	1.00	-
335	556006.10	1276235.12	Картометрический	1.00	-
336	555999.82	1276264.89	Картометрический	1.00	-
337	555991.52	1276274.35	Картометрический	1.00	-
338	555978.86	1276276.27	Картометрический	1.00	-
339	555943.82	1276254.86	Картометрический	1.00	-
340	555929.77	1276275.44	Картометрический	1.00	-
341	555914.80	1276290.95	Картометрический	1.00	-
342	555907.36	1276302.10	Картометрический	1.00	-
343	555904.15	1276312.32	Картометрический	1.00	-
344	555905.19	1276324.16	Картометрический	1.00	-
345	555908.96	1276347.82	Картометрический	1.00	-
346	555905.68	1276353.81	Картометрический	1.00	-
347	555897.27	1276357.34	Картометрический	1.00	-
348	555834.72	1276360.99	Картометрический	1.00	-
349	555824.60	1276362.86	Картометрический	1.00	-
350	555814.63	1276374.05	Картометрический	1.00	-
351	555808.90	1276386.01	Картометрический	1.00	-
352	555805.06	1276409.80	Картометрический	1.00	-
353	555800.43	1276436.99	Картометрический	1.00	-
354	555744.67	1276390.53	Картометрический	1.00	-
355	555773.48	1276341.74	Картометрический	1.00	-
356	555801.21	1276278.56	Картометрический	1.00	-
357	555816.27	1276216.45	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
358	555833.75	1276147.52	Картометрический	1.00	-
359	555839.34	1276024.58	Картометрический	1.00	-
360	555837.58	1275968.70	Картометрический	1.00	-
361	555841.04	1275893.35	Картометрический	1.00	-
362	555842.56	1275860.17	Аналитический	0.10	-
363	555868.97	1275727.49	Аналитический	0.10	-
364	555879.82	1275700.58	Аналитический	0.10	-
365	555898.04	1275650.00	Аналитический	0.10	-
366	555908.90	1275619.85	Аналитический	0.10	-
367	555918.91	1275599.44	Аналитический	0.10	-
368	555930.67	1275586.65	Аналитический	0.10	-
369	555801.51	1275495.10	Аналитический	0.10	-
370	555860.92	1275397.22	Аналитический	0.30	-
371	555924.52	1275422.23	Аналитический	0.30	-
372	555997.83	1275251.35	Аналитический	0.30	-
373	556055.10	1275085.66	Аналитический	0.30	-
374	556092.48	1274981.98	Аналитический	0.30	-
375	556092.99	1274981.56	Аналитический	0.10	-
376	556112.81	1274997.42	Аналитический	0.10	-
377	556240.55	1275041.15	Аналитический	0.10	-
378	556311.53	1275057.27	Аналитический	0.10	-
379	556398.32	1275064.85	Аналитический	0.10	-
308	556417.80	1275062.91	Аналитический	0.10	-
380	556452.83	1273727.59	Аналитический	0.10	-
381	556444.35	1273736.45	Аналитический	0.10	-
382	556423.33	1273758.39	Картометрический	1.00	-
383	556405.28	1273790.71	Картометрический	1.00	-
384	556390.32	1273831.79	Картометрический	1.00	-
385	556369.01	1273818.82	Картометрический	1.00	-
386	556351.54	1273809.80	Аналитический	0.10	-
387	556243.86	1273754.20	Аналитический	0.10	-
388	556211.12	1273761.26	Картометрический	1.00	-
389	556137.82	1273624.11	Картометрический	1.00	-
390	556211.48	1273498.54	Картометрический	1.00	-
391	556240.74	1273479.44	Картометрический	1.00	-
392	556245.53	1273476.33	Картометрический	1.00	-
393	556265.52	1273504.32	Картометрический	1.00	-
394	556274.43	1273514.97	Картометрический	1.00	-
395	556295.77	1273542.95	Картометрический	1.00	-
396	556336.28	1273588.63	Картометрический	1.00	-
397	556351.05	1273608.54	Картометрический	1.00	-
398	556402.71	1273664.33	Картометрический	1.00	-
380	556452.83	1273727.59	Аналитический	0.10	-
399	555969.37	1273265.62	Картометрический	1.00	-
400	555963.89	1273300.07	Картометрический	1.00	-
401	555941.97	1273311.23	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
402	555915.12	1273343.62	Картометрический	1.00	-
403	555870.96	1273316.79	Картометрический	1.00	-
404	555859.79	1273289.73	Картометрический	1.00	-
405	555847.82	1273271.16	Картометрический	1.00	-
406	555846.88	1273255.91	Картометрический	1.00	-
407	555854.32	1273229.58	Картометрический	1.00	-
408	555890.60	1273198.75	Картометрический	1.00	-
409	555926.32	1273227.49	Картометрический	1.00	-
399	555969.37	1273265.62	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





- Использование условных знаков и обозначения:
- границы территориальной зоны
  - административная зона граница территориальной зоны
  - 1

Масштаб 1:100000

Заместитель руководителя ВУСКО «Иркутский-арктический центр»  
 Подпись:  Романов Д.А. № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ 2021 г.  
 Место для печати: 

## 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Ломово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	36564 $\pm$ 669 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	556338.26	1274012.74	Картометрический	1.00	-
2	556316.79	1274077.94	Картометрический	1.00	-
3	556294.45	1274142.42	Картометрический	1.00	-
4	556288.61	1274155.97	Картометрический	1.00	-
5	556282.07	1274167.38	Картометрический	1.00	-
6	556277.58	1274172.29	Аналитический	0.10	-
7	556271.24	1274172.03	Аналитический	0.10	-
8	556249.07	1274166.03	Аналитический	0.50	-
9	556239.87	1274162.02	Аналитический	0.50	-
10	556224.59	1274149.89	Аналитический	0.50	-
11	556091.84	1274030.84	Аналитический	0.50	-
12	556071.65	1274011.49	Картометрический	1.00	-
13	556116.25	1273914.10	Картометрический	1.00	-
14	556200.07	1273958.02	Аналитический	0.10	-
15	556206.52	1273960.62	Аналитический	0.10	-
16	556246.85	1273972.72	Аналитический	0.10	-
17	556271.06	1273983.39	Аналитический	0.10	-
18	556336.02	1274011.84	Картометрический	1.00	-
1	556338.26	1274012.74	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения :




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромапов Дата « 09 » февраля 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Ломово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	41207 $\pm$ 710 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	556712.05	1273468.92	Аналитический	0.10	-
2	556700.20	1273482.37	Аналитический	0.10	-
3	556647.75	1273540.39	Аналитический	0.10	-
4	556570.80	1273625.69	Аналитический	0.10	-
5	556526.86	1273671.43	Аналитический	0.10	-
6	556464.58	1273736.35	Аналитический	0.10	-
7	556446.65	1273756.25	Аналитический	0.10	-
8	556434.88	1273769.10	Аналитический	0.10	-
9	556421.36	1273796.14	Аналитический	0.10	-
10	556407.61	1273835.38	Аналитический	0.10	-
11	556383.21	1273922.28	Аналитический	0.10	-
12	556359.96	1274007.80	Аналитический	0.10	-
13	556335.54	1274084.86	Аналитический	0.10	-
14	556313.23	1274150.17	Аналитический	0.10	-
15	556293.24	1274190.57	Аналитический	0.10	-
16	556278.41	1274217.44	Аналитический	0.10	-
17	556263.89	1274245.46	Аналитический	0.10	-
18	556249.31	1274289.39	Аналитический	0.10	-
19	556242.65	1274278.22	Аналитический	0.10	-
20	556264.10	1274220.63	Аналитический	0.10	-
21	556261.08	1274210.81	Аналитический	0.10	-
22	556252.77	1274204.67	Аналитический	0.10	-
23	556248.41	1274199.85	Аналитический	0.10	-
24	556248.78	1274179.75	Аналитический	0.10	-
25	556244.63	1274170.94	Аналитический	0.10	-
26	556255.69	1274171.39	Аналитический	0.10	-
27	556263.09	1274171.70	Аналитический	0.10	-
28	556271.24	1274172.03	Аналитический	0.10	-
29	556277.58	1274172.29	Аналитический	0.10	-
30	556282.07	1274167.38	Картометрический	1.00	-
31	556288.61	1274155.97	Картометрический	1.00	-
32	556294.45	1274142.42	Картометрический	1.00	-
33	556316.79	1274077.94	Картометрический	1.00	-
34	556341.82	1274001.96	Картометрический	1.00	-
35	556390.32	1273831.79	Картометрический	1.00	-
36	556405.28	1273790.71	Картометрический	1.00	-
37	556423.33	1273758.39	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
38	556444.35	1273736.45	Аналитический	0.10	-
39	556452.83	1273727.59	Аналитический	0.10	-
40	556515.11	1273660.26	Аналитический	0.10	-
41	556537.92	1273636.65	Аналитический	0.10	-
42	556558.51	1273615.59	Аналитический	0.10	-
43	556606.70	1273563.25	Аналитический	0.10	-
44	556642.26	1273524.34	Аналитический	0.10	-
45	556671.61	1273490.03	Аналитический	0.10	-
46	556698.97	1273458.64	Аналитический	0.10	-
47	556704.35	1273462.85	Аналитический	0.10	-
1	556712.05	1273468.92	Аналитический	0.10	-
48	556392.52	1273110.58	Аналитический	0.10	-
49	556345.11	1273152.46	Аналитический	0.10	-
50	556387.78	1273204.01	Аналитический	0.10	-
51	556434.33	1273161.74	Аналитический	0.10	-
48	556392.52	1273110.58	Аналитический	0.10	-
52	556241.57	1273819.57	Аналитический	0.10	-
53	556221.14	1273864.85	Аналитический	0.10	-
54	556197.82	1273855.43	Аналитический	0.10	-
55	556172.67	1273866.33	Аналитический	0.10	-
56	556139.91	1273862.39	Аналитический	0.10	-
57	556167.82	1273818.88	Аналитический	0.10	-
58	556175.04	1273805.83	Картометрический	1.00	-
59	556183.44	1273791.72	Аналитический	0.10	-
52	556241.57	1273819.57	Аналитический	0.10	-
60	556224.38	1274389.51	Аналитический	0.10	-
61	556201.38	1274487.92	Аналитический	0.10	-
62	556165.57	1274646.15	Аналитический	0.10	-
63	556128.93	1274799.59	Аналитический	0.10	-
64	556096.73	1274926.60	Аналитический	0.10	-
65	556090.92	1274947.13	Аналитический	0.10	-
66	556092.33	1274955.14	Аналитический	0.10	-
67	556101.18	1274965.01	Аналитический	0.10	-
68	556121.62	1274981.13	Аналитический	0.10	-
69	556163.17	1274996.10	Аналитический	0.10	-
70	556240.75	1275021.84	Аналитический	0.10	-
71	556312.45	1275039.06	Аналитический	0.10	-
72	556398.66	1275049.45	Аналитический	0.10	-
73	556429.18	1275042.44	Аналитический	0.10	-
74	556453.80	1275013.12	Аналитический	0.10	-
75	556452.17	1275016.91	Аналитический	0.10	-
76	556417.80	1275062.91	Аналитический	0.10	-
77	556398.32	1275064.85	Аналитический	0.10	-
78	556311.53	1275057.27	Аналитический	0.10	-
79	556240.55	1275041.15	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
80	556112.81	1274997.42	Аналитический	0.10	-
81	556092.99	1274981.56	Аналитический	0.10	-
82	556077.83	1274965.93	Аналитический	0.10	-
83	556074.75	1274958.95	Аналитический	0.10	-
84	556073.20	1274946.98	Аналитический	0.10	-
85	556077.35	1274928.38	Аналитический	0.10	-
86	556093.91	1274859.08	Аналитический	0.10	-
87	556147.15	1274643.55	Аналитический	0.10	-
88	556161.71	1274575.46	Аналитический	0.10	-
60	556224.38	1274389.51	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Исходящие условные знаки и обозначения:

-  границы территориальной зоны
-  характерные точки границ территориальной зоны

Масштаб 1:5000

Заместитель руководителя БУИО Чернышевский центр  
 Подпись:  Дата: « 09 » февраля 2021 г.  
 Место для оттиска печати (подпись) специалиста, 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Ломово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	245579 $\pm$ 1734 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	557649.53	1272238.65	Картометрический	1.00	-
2	557594.56	1272301.31	Картометрический	1.00	-
3	557532.80	1272350.45	Картометрический	1.00	-
4	557508.28	1272378.39	Картометрический	1.00	-
5	557479.85	1272424.75	Картометрический	1.00	-
6	557423.93	1272361.07	Картометрический	1.00	-
7	557405.69	1272351.73	Картометрический	1.00	-
8	557381.31	1272329.82	Картометрический	1.00	-
9	557381.16	1272298.54	Картометрический	1.00	-
10	557376.01	1272271.20	Картометрический	1.00	-
11	557356.42	1272237.22	Аналитический	0.10	-
12	557382.50	1272224.78	Аналитический	0.30	-
13	557391.97	1272220.27	Аналитический	0.30	-
14	557416.25	1272206.68	Аналитический	0.30	-
15	557478.30	1272171.96	Аналитический	0.30	-
16	557521.94	1272193.43	Аналитический	0.30	-
17	557546.97	1272205.74	Аналитический	0.30	-
18	557562.21	1272208.25	Аналитический	0.30	-
19	557576.63	1272200.62	Аналитический	0.30	-
20	557591.83	1272178.63	Аналитический	0.10	-
1	557649.53	1272238.65	Картометрический	1.00	-
21	557306.24	1273391.82	Картометрический	1.00	-
22	557290.36	1273442.46	Картометрический	1.00	-
23	557193.00	1273410.48	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	557148.38	1273416.40	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	557104.41	1273442.34	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1	2	3	4	5	6
26	557051.13	1273484.42	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	557021.85	1273504.68	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	556955.40	1273484.86	Картометрический	1.00	-
29	556898.74	1273474.15	Картометрический	1.00	-
30	556877.51	1273498.48	Картометрический	1.00	-
31	556842.11	1273518.98	Картометрический	1.00	-
32	556829.79	1273531.91	Картометрический	1.00	-
33	556800.90	1273526.89	Картометрический	1.00	-
34	556764.35	1273505.20	Картометрический	1.00	-
35	556742.47	1273494.80	Картометрический	1.00	-
36	556742.47	1273480.57	Картометрический	1.00	-
37	556756.01	1273461.96	Картометрический	1.00	-
38	556770.83	1273454.48	Картометрический	1.00	-
39	556792.35	1273431.40	Картометрический	1.00	-
40	556834.14	1273396.12	Картометрический	1.00	-
41	556881.95	1273343.95	Картометрический	1.00	-
42	556922.40	1273305.22	Картометрический	1.00	-
43	556964.13	1273263.57	Картометрический	1.00	-
44	556975.05	1273254.03	Картометрический	1.00	-
45	557017.23	1273223.22	Картометрический	1.00	-
46	557040.24	1273206.73	Картометрический	1.00	-
47	557078.43	1273162.67	Картометрический	1.00	-
48	557095.26	1273134.65	Картометрический	1.00	-
49	557120.78	1273150.43	Картометрический	1.00	-
50	557107.65	1273180.73	Картометрический	1.00	-
51	557097.41	1273213.71	Картометрический	1.00	-
52	557078.93	1273245.35	Картометрический	1.00	-
53	557057.33	1273276.55	Картометрический	1.00	-
54	557051.71	1273303.77	Картометрический	1.00	-
55	557062.02	1273302.38	Картометрический	1.00	-
56	557073.43	1273308.03	Картометрический	1.00	-
57	557123.64	1273321.49	Картометрический	1.00	-
58	557192.63	1273337.74	Картометрический	1.00	-
21	557306.24	1273391.82	Картометрический	1.00	-
59	556537.92	1273636.65	Аналитический	0.10	-
60	556515.11	1273660.26	Аналитический	0.10	-
61	556452.83	1273727.59	Аналитический	0.10	-
62	556402.71	1273664.33	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
63	556351.05	1273608.54	Картометрический	1.00	-
64	556336.28	1273588.63	Картометрический	1.00	-
65	556295.77	1273542.95	Картометрический	1.00	-
66	556274.43	1273514.97	Картометрический	1.00	-
67	556265.52	1273504.32	Картометрический	1.00	-
68	556245.53	1273476.33	Картометрический	1.00	-
69	556240.74	1273479.44	Картометрический	1.00	-
70	556212.66	1273445.93	Картометрический	1.00	-
71	556133.49	1273367.61	Картометрический	1.00	-
72	556099.57	1273355.12	Картометрический	1.00	-
73	556031.66	1273317.42	Картометрический	1.00	-
74	555996.91	1273305.78	Картометрический	1.00	-
75	555963.89	1273300.07	Картометрический	1.00	-
76	555969.37	1273265.62	Картометрический	1.00	-
77	555926.32	1273227.49	Картометрический	1.00	-
78	555890.60	1273198.75	Картометрический	1.00	-
79	555854.32	1273229.58	Картометрический	1.00	-
80	555826.27	1273208.57	Картометрический	1.00	-
81	555818.56	1273194.21	Картометрический	1.00	-
82	555816.65	1273160.31	Картометрический	1.00	-
83	555787.51	1273102.86	Картометрический	1.00	-
84	555790.77	1273083.34	Картометрический	1.00	-
85	555808.38	1273060.34	Картометрический	1.00	-
86	555772.35	1272983.43	Картометрический	1.00	-
87	555830.49	1272949.14	Картометрический	1.00	-
88	555876.25	1273043.71	Картометрический	1.00	-
89	555898.93	1273087.29	Картометрический	1.00	-
90	555944.53	1273155.14	Картометрический	1.00	-
91	555978.29	1273172.35	Картометрический	1.00	-
92	556008.00	1273187.68	Картометрический	1.00	-
93	556107.31	1273193.11	Картометрический	1.00	-
94	556229.50	1273259.57	Картометрический	1.00	-
95	556343.84	1273398.22	Картометрический	1.00	-
96	556406.83	1273507.16	Картометрический	1.00	-
97	556425.80	1273528.73	Картометрический	1.00	-
98	556458.80	1273561.49	Картометрический	1.00	-
59	556537.92	1273636.65	Аналитический	0.10	-
99	556161.71	1274575.46	Картометрический	1.00	-
100	556147.15	1274643.55	Картометрический	1.00	-
101	556093.91	1274859.08	Картометрический	1.00	-
102	556077.35	1274928.38	Картометрический	1.00	-
103	556073.20	1274946.98	Картометрический	1.00	-
104	556074.75	1274958.95	Картометрический	1.00	-
105	556077.83	1274965.93	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
106	556092.99	1274981.56	Аналитический	0.10	-
107	556092.48	1274981.98	Аналитический	0.30	-
108	556046.52	1274938.21	Аналитический	0.30	-
109	556046.39	1274918.71	Аналитический	0.30	-
110	556048.82	1274901.74	Аналитический	0.30	-
111	556067.07	1274847.36	Аналитический	0.30	-
99	556161.71	1274575.46	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



Рисунок 1  
Тема: оценка ущерба



Масштаб 1:1000

- территория, подлежащая обследованию
- ▬ граница территории
- ▬ граница территории обследования
- объекты, подлежащие обследованию

Федеральный центр научной и технической информации  
 Российской академии наук  
 Федеральное государственное учреждение  
 «ВНИИТЭИ»

## 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Ломово
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	43300 $\pm$ 728 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	556390.32	1273831.79	Картометрический	1.00	-
2	556341.82	1274001.96	Картометрический	1.00	-
3	556338.26	1274012.74	Картометрический	1.00	-
4	556336.02	1274011.84	Картометрический	1.00	-
5	556271.06	1273983.39	Аналитический	0.10	-
6	556246.85	1273972.72	Аналитический	0.10	-
7	556206.52	1273960.62	Аналитический	0.10	-
8	556200.07	1273958.02	Аналитический	0.10	-
9	556116.25	1273914.10	Картометрический	1.00	-
10	556139.91	1273862.39	Аналитический	0.10	-
11	556102.64	1273838.84	Аналитический	0.10	-
12	556075.86	1273823.65	Аналитический	0.10	-
13	556104.20	1273775.98	Аналитический	0.10	-
14	556175.04	1273805.83	Аналитический	0.10	-
15	556167.82	1273818.88	Аналитический	0.10	-
16	556139.94	1273862.39	Аналитический	0.10	-
17	556172.67	1273866.33	Аналитический	0.10	-
18	556197.82	1273855.43	Аналитический	0.10	-
19	556221.14	1273864.85	Аналитический	0.10	-
20	556241.57	1273819.57	Аналитический	0.10	-
21	556183.44	1273791.72	Аналитический	0.10	-
22	556211.12	1273761.26	Картометрический	1.00	-
23	556243.86	1273754.20	Аналитический	0.10	-
24	556351.54	1273809.80	Аналитический	0.10	-
25	556369.01	1273818.82	Картометрический	1.00	-
1	556390.32	1273831.79	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись

А.В. Ромашов

Дата « 09 »

февраля

2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона ритуальных объектов - СН1

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Ломово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	28629+/-592 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	557290.36	1273442.46	Картометрический	1.00	-
2	557278.32	1273553.10	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	557212.53	1273559.85	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	557163.42	1273564.96	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	557143.25	1273558.81	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	557095.92	1273540.49	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	557054.53	1273530.39	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	557021.85	1273504.68	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	557051.13	1273484.42	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	557104.41	1273442.34	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	557148.38	1273416.40	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	557193.00	1273410.48	Спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	557290.36	1273442.46	Картометрический	1.00	-

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



## Раздел 4

## План границ объекта

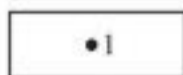


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 09 » февраля 2021 г.

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



Приложение № 2  
к правилам землепользования и застройки  
Ломовского сельского поселения  
Рамонского муниципального района  
Воронежской области

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

## 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Васильевка
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	808381 $\pm$ 15734 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	555792.25	1277276.68	Аналитический	0.10	-
2	555738.59	1277409.79	Аналитический	2.50	-
3	555718.18	1277403.37	Картометрический	5.00	-
4	555552.92	1277284.29	Картометрический	5.00	-
5	555529.10	1277276.24	Картометрический	5.00	-
6	555513.83	1277273.97	Картометрический	5.00	-
7	555391.22	1277330.35	Картометрический	5.00	-
8	555377.74	1277333.98	Картометрический	5.00	-
9	555330.35	1277333.12	Картометрический	5.00	-
10	555308.30	1277330.12	Картометрический	5.00	-
11	555291.49	1277337.19	Картометрический	5.00	-
12	555274.04	1277356.14	Картометрический	5.00	-
13	555270.35	1277389.24	Картометрический	5.00	-
14	555233.31	1277503.42	Картометрический	5.00	-
15	555216.30	1277549.47	Картометрический	5.00	-
16	555165.57	1277654.56	Картометрический	5.00	-
17	555191.98	1277665.96	Картометрический	5.00	-
18	555178.12	1277697.55	Картометрический	5.00	-
19	555241.99	1277722.68	Картометрический	5.00	-
20	555227.05	1277791.57	Картометрический	5.00	-
21	555194.65	1277880.75	Картометрический	5.00	-
22	555191.43	1277889.62	Картометрический	5.00	-
23	555211.07	1277900.29	Картометрический	5.00	-
24	555256.57	1277940.15	Картометрический	5.00	-
25	555314.87	1277986.56	Картометрический	5.00	-
26	555330.64	1278019.32	Картометрический	5.00	-
27	555331.42	1278066.75	Картометрический	5.00	-
28	555330.94	1278140.46	Картометрический	5.00	-
29	555325.93	1278196.46	Картометрический	5.00	-
30	555315.54	1278233.08	Картометрический	5.00	-
31	555295.70	1278261.38	Картометрический	5.00	-
32	555428.97	1278287.83	Картометрический	5.00	-
33	555469.63	1278290.51	Картометрический	5.00	-
34	555588.84	1278285.01	Картометрический	5.00	-
35	555589.07	1278350.24	Картометрический	5.00	-
36	555524.77	1278350.53	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
37	555527.79	1278417.32	Аналитический	0.10	-
38	555528.75	1278438.56	Аналитический	0.10	-
39	555534.72	1278492.68	Аналитический	0.10	-
40	555532.01	1278533.39	Аналитический	0.10	-
41	555527.49	1278619.03	Аналитический	0.10	-
42	555520.58	1278713.19	Аналитический	0.10	-
43	555517.89	1278858.11	Аналитический	0.10	-
44	555512.23	1278957.51	Аналитический	0.10	-
45	555511.32	1278973.44	Аналитический	0.10	-
46	555508.73	1279009.19	Аналитический	0.10	-
47	555499.60	1279135.45	Картометрический	5.00	-
48	555378.77	1279107.86	Картометрический	5.00	-
49	555372.21	1279106.36	Картометрический	5.00	-
50	555322.80	1279086.05	Картометрический	5.00	-
51	555321.55	1279085.93	Картометрический	5.00	-
52	555315.90	1279098.99	Картометрический	5.00	-
53	555305.52	1279094.05	Картометрический	5.00	-
54	555256.89	1279069.06	Картометрический	5.00	-
55	555249.20	1279065.11	Картометрический	5.00	-
56	555252.39	1279058.97	Картометрический	5.00	-
57	555242.60	1279045.95	Картометрический	5.00	-
58	555234.93	1279031.21	Картометрический	5.00	-
59	555232.12	1279025.80	Картометрический	5.00	-
60	555219.75	1278993.83	Картометрический	5.00	-
61	555197.67	1278937.46	Картометрический	5.00	-
62	555183.76	1278914.83	Картометрический	5.00	-
63	555113.82	1279049.44	Картометрический	5.00	-
64	555113.20	1279049.08	Картометрический	5.00	-
65	555091.84	1279036.75	Картометрический	5.00	-
66	555070.63	1279032.89	Картометрический	5.00	-
67	555069.47	1279014.27	Картометрический	5.00	-
68	555062.51	1279002.54	Картометрический	5.00	-
69	555019.72	1278972.79	Картометрический	5.00	-
70	554999.33	1278968.07	Картометрический	5.00	-
71	554985.02	1278972.56	Картометрический	5.00	-
72	554967.44	1278983.88	Картометрический	5.00	-
73	554952.30	1278989.23	Картометрический	5.00	-
74	554942.97	1278987.70	Картометрический	5.00	-
75	554934.35	1278978.53	Картометрический	5.00	-
76	554934.20	1278969.22	Картометрический	5.00	-
77	554939.02	1278953.88	Картометрический	5.00	-
78	554954.01	1278939.22	Картометрический	5.00	-
79	554988.51	1278927.60	Картометрический	5.00	-
80	555009.38	1278910.28	Картометрический	5.00	-
81	555015.14	1278900.02	Картометрический	5.00	-
82	555010.82	1278895.01	Картометрический	5.00	-
83	554994.78	1278896.99	Картометрический	5.00	-
84	554979.65	1278903.18	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
85	554961.90	1278904.34	Картометрический	5.00	-
86	554947.45	1278900.36	Картометрический	5.00	-
87	554940.50	1278889.47	Картометрический	5.00	-
88	554934.11	1278860.78	Картометрический	5.00	-
89	554933.66	1278833.68	Картометрический	5.00	-
90	554927.39	1278812.61	Картометрический	5.00	-
91	554912.26	1278792.55	Картометрический	5.00	-
92	554925.69	1278785.96	Картометрический	5.00	-
93	554936.10	1278776.03	Картометрический	5.00	-
94	554941.83	1278764.07	Картометрический	5.00	-
95	554942.35	1278744.57	Картометрический	5.00	-
96	554938.24	1278700.59	Картометрический	5.00	-
97	554939.66	1278683.63	Картометрический	5.00	-
98	554943.76	1278675.93	Картометрический	5.00	-
99	554954.70	1278672.35	Картометрический	5.00	-
100	554998.95	1278687.66	Картометрический	5.00	-
101	555017.48	1278682.25	Картометрический	5.00	-
102	555033.28	1278665.88	Картометрический	5.00	-
103	555034.70	1278648.91	Картометрический	5.00	-
104	555030.74	1278614.24	Картометрический	5.00	-
105	555030.31	1278587.99	Картометрический	5.00	-
106	555029.05	1278562.60	Картометрический	5.00	-
107	555026.38	1278555.02	Картометрический	5.00	-
108	554998.76	1278521.62	Картометрический	5.00	-
109	554988.40	1278509.10	Картометрический	5.00	-
110	554984.76	1278493.91	Картометрический	5.00	-
111	554981.68	1278460.93	Картометрический	5.00	-
112	554980.71	1278401.64	Картометрический	5.00	-
113	554977.03	1278383.92	Картометрический	5.00	-
114	554959.91	1278371.51	Картометрический	5.00	-
115	554945.49	1278368.29	Картометрический	5.00	-
116	554935.28	1278366.01	Картометрический	5.00	-
117	554906.67	1278375.84	Картометрический	5.00	-
118	554886.98	1278382.38	Картометрический	5.00	-
119	554879.74	1278384.78	Картометрический	5.00	-
120	554859.43	1278384.30	Картометрический	5.00	-
121	554839.82	1278375.32	Картометрический	5.00	-
122	554824.30	1278357.81	Картометрический	5.00	-
123	554816.29	1278333.38	Картометрический	5.00	-
124	554819.76	1278287.57	Картометрический	5.00	-
125	554828.26	1278238.29	Картометрический	5.00	-
126	554842.50	1278177.89	Картометрический	5.00	-
127	554860.28	1278127.59	Картометрический	5.00	-
128	554883.16	1278078.05	Картометрический	5.00	-
129	554886.98	1278069.65	Картометрический	5.00	-
130	554907.66	1278024.24	Картометрический	5.00	-
131	554916.60	1278002.06	Картометрический	5.00	-
132	554914.70	1277989.39	Картометрический	5.00	-

1	2	3	4	5	6
133	554904.27	1277972.63	Картометрический	5.00	-
134	554886.98	1277959.92	Картометрический	5.00	-
135	554846.89	1277930.43	Картометрический	5.00	-
136	554826.21	1277907.93	Картометрический	5.00	-
137	554817.44	1277889.44	Картометрический	5.00	-
138	554815.53	1277875.92	Картометрический	5.00	-
139	554820.44	1277865.67	Картометрический	5.00	-
140	554837.16	1277853.51	Картометрический	5.00	-
141	554857.45	1277852.31	Картометрический	5.00	-
142	554886.98	1277859.36	Картометрический	5.00	-
143	554916.91	1277866.51	Картометрический	5.00	-
144	554934.71	1277868.74	Картометрический	5.00	-
145	554954.16	1277867.55	Картометрический	5.00	-
146	554969.30	1277862.19	Картометрический	5.00	-
147	554978.45	1277852.71	Картометрический	5.00	-
148	554979.10	1277840.84	Картометрический	5.00	-
149	554968.34	1277803.76	Картометрический	5.00	-
150	554967.05	1277796.36	Картометрический	5.00	-
151	554960.86	1277760.68	Картометрический	5.00	-
152	554968.07	1277735.99	Картометрический	5.00	-
153	554987.16	1277713.62	Картометрический	5.00	-
154	555006.27	1277692.11	Картометрический	5.00	-
155	555011.05	1277674.23	Картометрический	5.00	-
156	555009.94	1277658.16	Картометрический	5.00	-
157	554988.26	1277626.35	Картометрический	5.00	-
158	554986.42	1277617.06	Картометрический	5.00	-
159	554991.35	1277608.50	Картометрический	5.00	-
160	555005.48	1277593.00	Картометрический	5.00	-
161	555021.16	1277569.01	Картометрический	5.00	-
162	555027.71	1277555.34	Картометрический	5.00	-
163	555026.29	1277520.63	Картометрический	5.00	-
164	555028.41	1277495.17	Картометрический	5.00	-
165	555034.10	1277480.67	Картометрический	5.00	-
166	555044.94	1277471.16	Картометрический	5.00	-
167	555056.77	1277470.11	Картометрический	5.00	-
168	555062.79	1277475.93	Картометрический	5.00	-
169	555065.46	1277484.35	Картометрический	5.00	-
170	555064.29	1277515.72	Картометрический	5.00	-
171	555071.26	1277528.30	Картометрический	5.00	-
172	555080.65	1277533.22	Картометрический	5.00	-
173	555099.33	1277537.13	Картометрический	5.00	-
174	555122.15	1277535.88	Картометрический	5.00	-
175	555135.49	1277523.78	Картометрический	5.00	-
176	555141.09	1277504.20	Картометрический	5.00	-
177	555138.17	1277480.53	Картометрический	5.00	-
178	555127.74	1277463.77	Картометрический	5.00	-
179	555111.40	1277447.96	Картометрический	5.00	-
180	555060.97	1277416.66	Картометрический	5.00	-

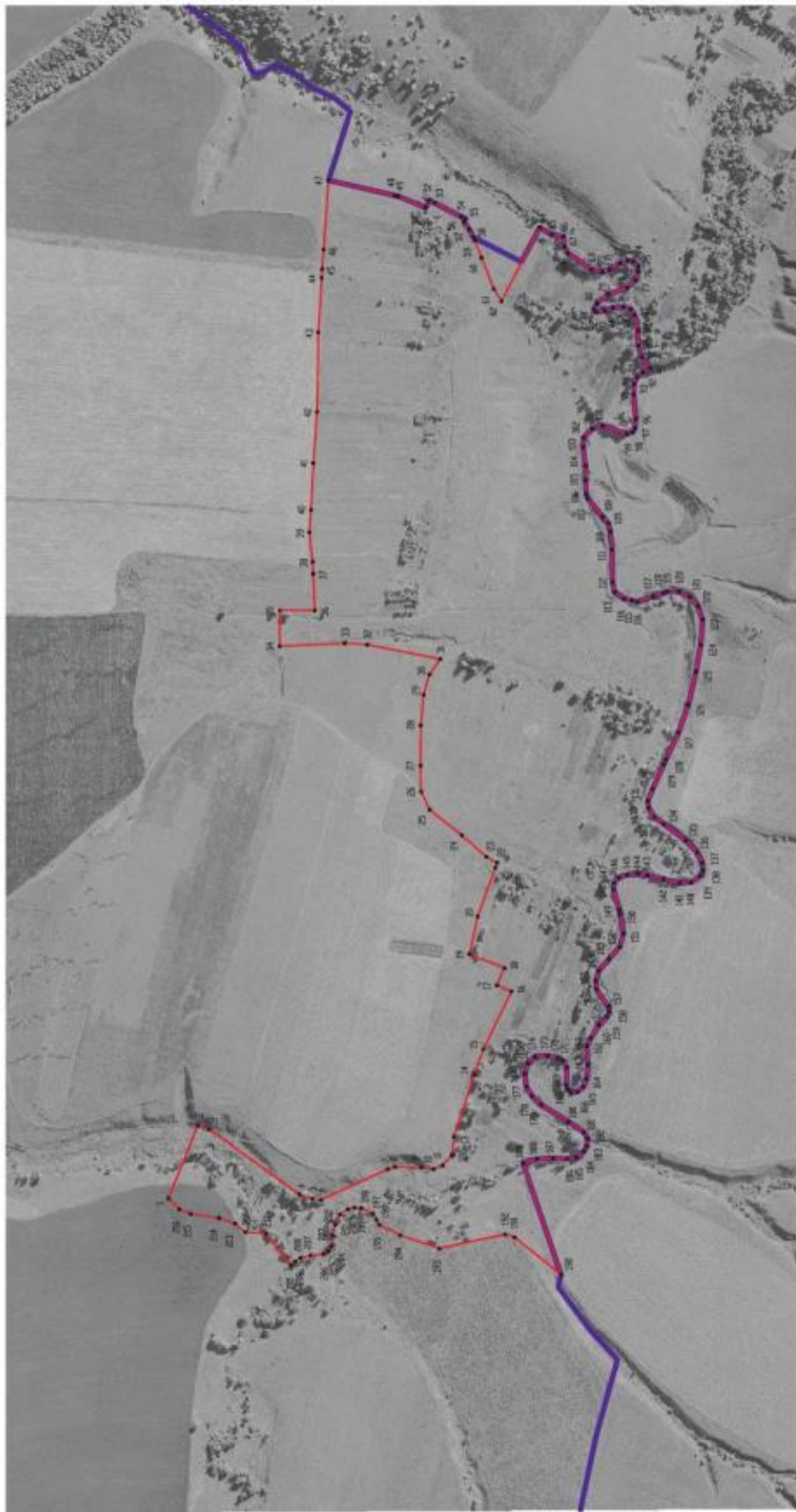
1	2	3	4	5	6
181	555033.58	1277397.66	Картометрический	5.00	-
182	555025.77	1277385.94	Картометрический	5.00	-
183	555028.08	1277372.34	Картометрический	5.00	-
184	555032.99	1277362.09	Картометрический	5.00	-
185	555047.20	1277351.67	Картометрический	5.00	-
186	555064.08	1277348.83	Картометрический	5.00	-
187	555089.48	1277350.08	Картометрический	5.00	-
188	555119.08	1277348.71	Картометрический	5.00	-
189	555144.33	1277340.64	Картометрический	5.00	-
190	555074.99	1277137.69	Картометрический	5.00	-
191	555159.87	1277205.66	Аналитический	0.30	-
192	555176.89	1277211.29	Аналитический	0.30	-
193	555297.46	1277185.45	Аналитический	0.30	-
194	555368.08	1277209.61	Аналитический	0.30	-
195	555406.47	1277228.42	Аналитический	0.30	-
196	555412.03	1277237.61	Аналитический	0.30	-
197	555418.65	1277248.54	Картометрический	5.00	-
198	555439.97	1277259.18	Картометрический	5.00	-
199	555452.68	1277259.80	Картометрический	5.00	-
200	555464.48	1277257.05	Картометрический	5.00	-
201	555478.70	1277247.48	Картометрический	5.00	-
202	555487.70	1277228.68	Картометрический	5.00	-
203	555492.46	1277209.11	Картометрический	5.00	-
204	555494.67	1277189.59	Картометрический	5.00	-
205	555500.45	1277181.02	Картометрический	5.00	-
206	555508.82	1277174.94	Картометрический	5.00	-
207	555532.47	1277172.83	Картометрический	5.00	-
208	555551.01	1277168.26	Картометрический	5.00	-
209	555561.05	1277161.31	Картометрический	5.00	-
210	555568.55	1277154.40	Картометрический	5.00	-
211	555614.36	1277212.89	Картометрический	5.00	-
212	555651.62	1277214.78	Аналитический	0.10	-
213	555670.49	1277230.54	Аналитический	0.10	-
214	555699.43	1277241.04	Аналитический	0.10	-
215	555752.02	1277248.59	Аналитический	0.10	-
216	555772.46	1277256.70	Аналитический	0.10	-
1	555792.25	1277276.68	Аналитический	0.10	-

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

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



Рисунок 4  
План границей объекта



- Исключены условные линии и обозначения:
- границы территориальной зоны
  - границы муниципального образования
  - характерные точки границ территориальной зоны
  - 1

Масштаб 1:5000

  
 Заместитель руководителя ФГУП «Нормативно-проектный центр  
 Подписан: Данил в. ро. в. Давыдов \_\_\_\_\_ 2021 г.  
 Место для оттиска: \_\_\_\_\_

Приложение № 3  
к правилам землепользования и застройки  
Ломовского сельского поселения  
Рамонского муниципального района  
Воронежской области

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

## 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Васильевские Выселки
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	194313 $\pm$ 1543 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	559084.77	1277303.13	Картометрический	1.00	-
2	559012.35	1277396.43	Картометрический	1.00	-
3	558819.82	1277386.56	Картометрический	1.00	-
4	558792.12	1277358.10	Картометрический	1.00	-
5	558708.36	1277326.63	Картометрический	1.00	-
6	558646.19	1277325.78	Картометрический	1.00	-
7	558566.87	1277296.77	Аналитический	0.10	-
8	558502.65	1277342.48	Аналитический	0.10	-
9	558418.05	1277360.45	Аналитический	0.10	-
10	558391.84	1277381.88	Аналитический	0.10	-
11	558298.81	1277387.35	Аналитический	0.10	-
12	558244.55	1277423.18	Аналитический	0.10	-
13	558208.93	1277465.61	Аналитический	0.10	-
14	558158.47	1277535.88	Аналитический	0.10	-
15	558091.58	1277577.65	Аналитический	0.10	-
16	557994.36	1277509.31	Аналитический	0.10	-
17	557959.20	1277498.02	Аналитический	0.10	-
18	557890.87	1277492.12	Аналитический	0.10	-
19	557883.96	1277436.57	Аналитический	0.10	-
20	557818.93	1277415.71	Аналитический	0.10	-
21	557774.85	1277415.71	Аналитический	0.10	-
22	557726.50	1277415.71	Аналитический	0.10	-
23	557675.68	1277418.96	Аналитический	0.10	-
24	557643.08	1277452.87	Аналитический	0.10	-
25	557627.90	1277349.51	Аналитический	0.10	-
26	557758.31	1277308.79	Картометрический	1.00	-
27	557792.87	1277306.94	Картометрический	1.00	-
28	557816.11	1277307.65	Картометрический	1.00	-
29	557838.19	1277308.32	Картометрический	1.00	-
30	557841.78	1277308.42	Картометрический	1.00	-
31	557914.34	1277316.58	Картометрический	1.00	-
32	558004.60	1277322.11	Картометрический	1.00	-
33	558073.74	1277321.81	Картометрический	1.00	-
34	558122.63	1277319.90	Картометрический	1.00	-
35	558168.98	1277313.76	Картометрический	1.00	-
36	558211.07	1277302.57	Картометрический	1.00	-



1	2	3	4	5	6
37	558268.32	1277287.07	Картометрический	1.00	-
38	558323.87	1277269.04	Картометрический	1.00	-
39	558376.88	1277247.63	Картометрический	1.00	-
40	558424.79	1277221.16	Картометрический	1.00	-
41	558532.38	1277159.70	Картометрический	1.00	-
42	558548.41	1277161.33	Картометрический	1.00	-
43	558566.98	1277164.63	Картометрический	1.00	-
44	558597.51	1277177.82	Картометрический	1.00	-
45	558638.82	1277195.66	Картометрический	1.00	-
46	558662.20	1277206.93	Картометрический	1.00	-
47	558668.41	1277209.93	Картометрический	1.00	-
48	558694.64	1277225.91	Картометрический	1.00	-
49	558742.84	1277249.41	Картометрический	1.00	-
50	558801.10	1277264.40	Картометрический	1.00	-
51	558866.93	1277275.12	Картометрический	1.00	-
52	558936.14	1277287.53	Картометрический	1.00	-
53	558974.97	1277295.83	Картометрический	1.00	-
54	558991.89	1277305.92	Картометрический	1.00	-
55	559016.35	1277305.81	Картометрический	1.00	-
56	559034.88	1277303.19	Картометрический	1.00	-
57	559059.27	1277291.22	Картометрический	1.00	-
58	559062.88	1277291.72	Картометрический	1.00	-
59	559071.08	1277292.86	Картометрический	1.00	-
1	559084.77	1277303.13	Картометрический	1.00	-
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-






Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:

	границы территориальной зоны
	характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель, руководитель БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 09 » февраля 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона улиц, дорог, инженерной и транспортной инфраструктуры – ИТ1

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Васильевские Выселки
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	4286 $\pm$ 23 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

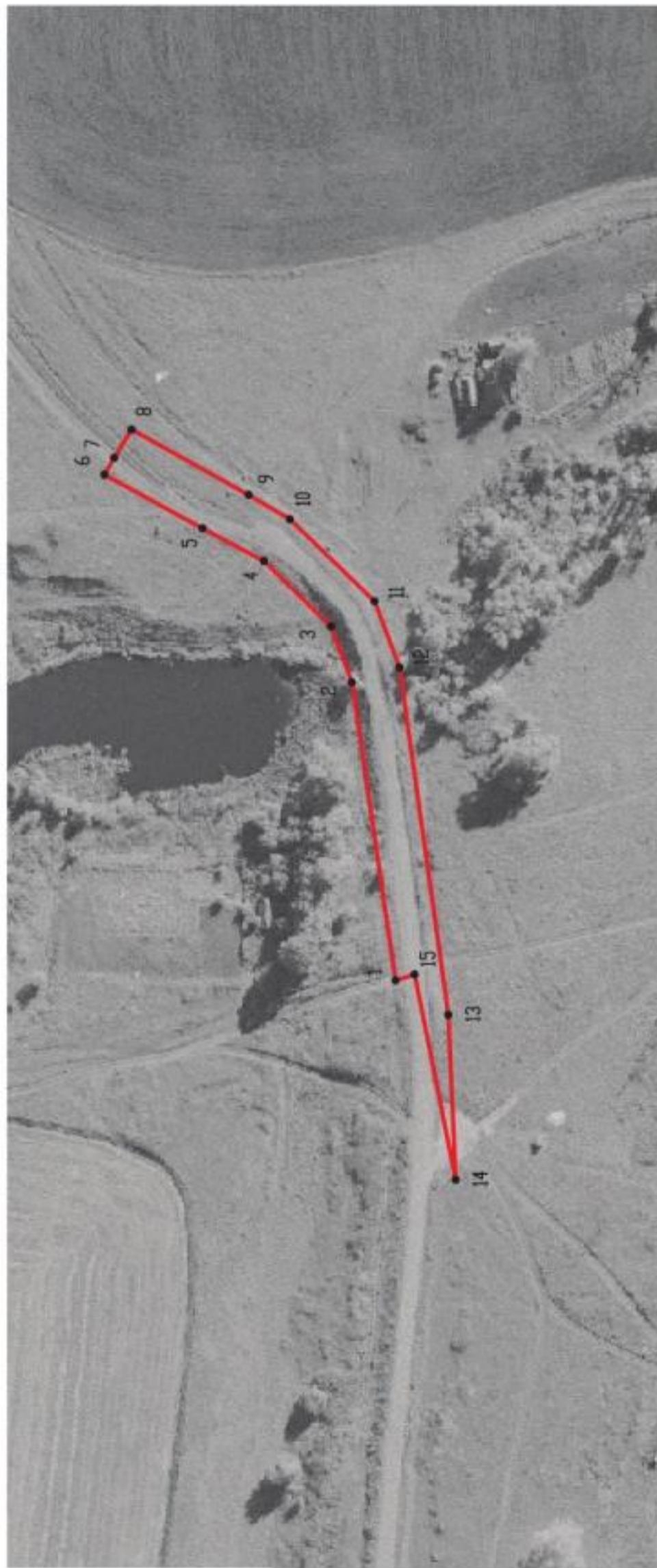
## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	557627.90	1277349.51	Аналитический	0.10	-
2	557643.08	1277452.87	Аналитический	0.10	-
3	557650.30	1277472.29	Аналитический	0.10	-
4	557673.55	1277494.94	Аналитический	0.10	-
5	557694.87	1277506.29	Аналитический	0.10	-
6	557728.90	1277524.96	Аналитический	0.10	-
7	557725.47	1277530.79	Аналитический	0.10	-
8	557719.47	1277540.60	Аналитический	0.10	-
9	557678.84	1277517.92	Аналитический	0.10	-
10	557664.57	1277509.46	Аналитический	0.10	-
11	557635.19	1277481.01	Аналитический	0.10	-
12	557626.52	1277458.02	Аналитический	0.10	-
13	557609.60	1277337.52	Аналитический	0.10	-
14	557607.08	1277280.43	Аналитический	0.10	-
15	557621.26	1277351.60	Аналитический	0.10	-
1	557627.90	1277349.51	Аналитический	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:



границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись

А.В. Ромашов Дата « 09 » февраля 2021 г.

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



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов – СХ1

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение, село Васильевские Выселки
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	663441 $\pm$ 2851 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	559167.35	1277318.70	Картометрический	1.00	-
2	559188.73	1277372.82	Картометрический	1.00	-
3	559017.65	1277540.43	Аналитический	0.10	-
4	558992.47	1277560.87	Картометрический	1.00	-
5	558961.36	1277576.26	Картометрический	1.00	-
6	558938.60	1277578.05	Картометрический	1.00	-
7	558926.77	1277573.87	Картометрический	1.00	-
8	558838.52	1277472.61	Картометрический	1.00	-
9	558808.82	1277439.71	Картометрический	1.00	-
10	558787.65	1277422.86	Картометрический	1.00	-
11	558766.55	1277418.72	Картометрический	1.00	-
12	558685.62	1277423.31	Картометрический	1.00	-
13	558668.74	1277419.99	Картометрический	1.00	-
14	558623.10	1277399.86	Картометрический	1.00	-
15	558596.07	1277391.51	Картометрический	1.00	-
16	558573.30	1277390.76	Картометрический	1.00	-
17	558553.96	1277401.86	Аналитический	0.10	-
18	558491.01	1277453.81	Аналитический	0.10	-
19	558488.48	1277454.42	Аналитический	0.10	-
20	558476.70	1277457.26	Аналитический	0.10	-
21	558450.56	1277457.37	Аналитический	0.10	-
22	558416.76	1277443.97	Аналитический	0.10	-
23	558399.91	1277446.58	Аналитический	0.10	-
24	558393.31	1277473.72	Аналитический	0.10	-
25	558401.06	1277501.64	Аналитический	0.10	-
26	558409.64	1277527.01	Картометрический	1.00	-
27	558449.53	1277574.27	Аналитический	0.10	-
28	558454.67	1277589.49	Аналитический	0.10	-
29	558370.37	1277592.40	Аналитический	0.10	-
30	558274.37	1277614.85	Аналитический	0.10	-
31	558224.19	1277629.57	Аналитический	0.10	-
32	558189.34	1277639.79	Аналитический	0.10	-
33	558031.24	1277715.02	Аналитический	0.10	-
34	558019.43	1277715.07	Аналитический	0.10	-
35	558015.85	1277709.56	Аналитический	0.10	-
36	558010.08	1277700.71	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
37	558003.12	1277662.63	Аналитический	0.10	-
38	557988.63	1277634.74	Аналитический	0.10	-
39	557953.89	1277603.55	Аналитический	0.10	-
40	557920.89	1277584.21	Аналитический	0.10	-
41	557886.26	1277572.51	Аналитический	0.10	-
42	557912.50	1277591.03	Аналитический	0.10	-
43	557926.93	1277608.75	Аналитический	0.10	-
44	557926.16	1277621.46	Аналитический	0.10	-
45	557916.90	1277624.04	Аналитический	0.10	-
46	557829.90	1277597.32	Аналитический	0.10	-
47	557814.69	1277591.46	Аналитический	0.10	-
48	557775.11	1277600.10	Аналитический	0.10	-
49	557747.98	1277573.11	Картометрический	1.00	-
50	557715.06	1277567.33	Картометрический	1.00	-
51	557684.70	1277565.77	Картометрический	1.00	-
52	557656.89	1277569.28	Картометрический	1.00	-
53	557610.58	1277581.34	Картометрический	1.00	-
54	557593.84	1277602.59	Картометрический	1.00	-
55	557573.67	1277614.54	Картометрический	1.00	-
56	557551.76	1277617.17	Картометрический	1.00	-
57	557427.87	1277627.88	Картометрический	1.00	-
58	557406.75	1277627.85	Картометрический	1.00	-
59	557287.89	1277627.65	Картометрический	1.00	-
60	557236.51	1277636.35	Картометрический	1.00	-
61	557112.10	1277734.58	Картометрический	1.00	-
62	557086.74	1277735.88	Картометрический	1.00	-
63	557079.07	1277732.62	Картометрический	1.00	-
64	557003.53	1277717.86	Картометрический	1.00	-
65	556963.24	1277738.06	Картометрический	1.00	-
66	556941.60	1277759.62	Картометрический	1.00	-
67	556934.38	1277783.47	Картометрический	1.00	-
68	556933.99	1277811.43	Картометрический	1.00	-
69	556937.99	1277848.63	Картометрический	1.00	-
70	556929.78	1277864.03	Картометрический	1.00	-
71	556915.46	1277867.67	Картометрический	1.00	-
72	556899.34	1277865.41	Картометрический	1.00	-
73	556877.20	1277856.48	Картометрический	1.00	-
74	556846.29	1277829.07	Картометрический	1.00	-
75	556830.06	1277820.04	Картометрический	1.00	-
76	556812.20	1277814.43	Картометрический	1.00	-
77	556729.96	1277804.02	Картометрический	1.00	-
78	556622.01	1277774.58	Картометрический	1.00	-
79	556591.50	1277769.92	Аналитический	0.10	-
80	556507.50	1277757.11	Аналитический	0.10	-

1	2	3	4	5	6
81	556453.89	1277738.57	Аналитический	0.10	-
82	556393.42	1277714.23	Аналитический	0.10	-
83	556363.67	1277706.28	Аналитический	0.10	-
84	556331.51	1277706.00	Аналитический	0.10	-
85	556302.80	1277709.05	Аналитический	0.10	-
86	556278.32	1277712.87	Аналитический	0.10	-
87	556244.67	1277724.47	Аналитический	0.10	-
88	556227.49	1277708.68	Аналитический	0.10	-
89	556197.70	1277698.19	Аналитический	0.10	-
90	556118.84	1277687.73	Аналитический	0.10	-
91	556092.57	1277685.65	Аналитический	0.10	-
92	556078.07	1277678.28	Аналитический	0.10	-
93	556062.34	1277648.06	Аналитический	0.10	-
94	556070.34	1277619.96	Аналитический	0.10	-
95	556085.70	1277576.48	Аналитический	0.10	-
96	556082.94	1277562.98	Аналитический	0.10	-
97	556088.98	1277518.82	Аналитический	0.10	-
98	556088.62	1277496.80	Аналитический	0.10	-
99	556072.77	1277458.96	Аналитический	0.10	-
100	556056.29	1277434.68	Аналитический	0.10	-
101	556041.75	1277424.77	Аналитический	0.10	-
102	556014.53	1277415.93	Аналитический	0.10	-
103	555985.71	1277413.05	Аналитический	0.10	-
104	556067.39	1277234.55	Аналитический	0.10	-
105	556088.64	1277240.95	Аналитический	0.10	-
106	556122.01	1277263.24	Аналитический	0.10	-
107	556148.47	1277277.17	Аналитический	0.10	-
108	556185.27	1277302.78	Аналитический	0.10	-
109	556239.34	1277349.27	Аналитический	0.10	-
110	556329.29	1277416.31	Аналитический	0.10	-
111	556389.24	1277461.82	Аналитический	0.10	-
112	556435.40	1277488.98	Аналитический	0.10	-
113	556656.56	1277611.31	Аналитический	0.10	-
114	556692.34	1277625.93	Аналитический	0.10	-
115	556726.25	1277630.41	Аналитический	0.10	-
116	556809.62	1277606.07	Аналитический	0.10	-
117	556854.17	1277588.34	Аналитический	0.10	-
118	556875.98	1277576.94	Аналитический	0.10	-
119	556938.84	1277540.25	Аналитический	0.10	-
120	557112.39	1277455.62	Аналитический	0.10	-
121	557166.24	1277435.06	Аналитический	0.10	-
122	557187.26	1277423.95	Аналитический	0.10	-
123	557270.09	1277369.79	Аналитический	0.10	-
124	557274.64	1277366.82	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
125	557280.54	1277365.95	Картометрический	1.00	-
126	557286.43	1277365.07	Картометрический	1.00	-
127	557321.03	1277370.00	Аналитический	0.10	-
128	557305.66	1277336.19	Картометрический	1.00	-
129	557297.91	1277307.42	Картометрический	1.00	-
130	557298.66	1277290.48	Картометрический	1.00	-
131	557312.69	1277235.36	Картометрический	1.00	-
132	557334.27	1277235.20	Аналитический	0.10	-
133	557340.80	1277235.15	Аналитический	0.10	-
134	557597.68	1277233.26	Аналитический	0.10	-
135	557607.92	1277270.67	Аналитический	0.10	-
136	557607.08	1277280.43	Аналитический	0.10	-
137	557609.60	1277337.52	Аналитический	0.10	-
138	557626.52	1277458.02	Аналитический	0.10	-
139	557635.19	1277481.01	Аналитический	0.10	-
140	557664.57	1277509.46	Аналитический	0.10	-
141	557678.84	1277517.92	Аналитический	0.10	-
142	557719.47	1277540.60	Аналитический	0.10	-
143	557725.47	1277530.79	Аналитический	0.10	-
144	557728.90	1277524.96	Аналитический	0.10	-
145	557694.87	1277506.29	Аналитический	0.10	-
146	557673.55	1277494.94	Аналитический	0.10	-
147	557650.30	1277472.29	Аналитический	0.10	-
148	557643.08	1277452.87	Аналитический	0.10	-
149	557675.68	1277418.96	Аналитический	0.10	-
150	557726.50	1277415.71	Аналитический	0.10	-
151	557774.85	1277415.71	Аналитический	0.10	-
152	557818.93	1277415.71	Аналитический	0.10	-
153	557883.96	1277436.57	Аналитический	0.10	-
154	557890.87	1277492.12	Аналитический	0.10	-
155	557959.20	1277498.02	Аналитический	0.10	-
156	557994.36	1277509.31	Аналитический	0.10	-
157	558091.58	1277577.65	Аналитический	0.10	-
158	558158.47	1277535.88	Аналитический	0.10	-
159	558208.93	1277465.61	Аналитический	0.10	-
160	558244.55	1277423.18	Аналитический	0.10	-
161	558298.81	1277387.35	Аналитический	0.10	-
162	558391.84	1277381.88	Аналитический	0.10	-
163	558418.05	1277360.45	Аналитический	0.10	-
164	558502.65	1277342.48	Аналитический	0.10	-
165	558566.87	1277296.77	Аналитический	0.10	-
166	558646.19	1277325.78	Картометрический	1.00	-
167	558708.36	1277326.63	Картометрический	1.00	-
168	558792.12	1277358.10	Картометрический	1.00	-

1	2	3	4	5	6
169	558819.82	1277386.56	Картометрический	1.00	-
170	559012.35	1277396.43	Картометрический	1.00	-
171	559084.77	1277303.13	Картометрический	1.00	-
172	559122.73	1277331.60	Картометрический	1.00	-
173	559138.75	1277331.53	Картометрический	1.00	-
1	559167.35	1277318.70	Картометрический	1.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5.00	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Масштаб 1:1000

Условные обозначения:

- границы спорной территории
- характерные точки границ спорной территории

Земельно-кадастровый инженерно-проектный центр  
 Попова *Е.А.* *Е.А. Попова* Дев. № 01.0-010000... 2021 г.  
 Место для отбора проб: *Е.А. Попова* (подпись), документально подтвержденные границы объекта



Приложение № 4  
к правилам землепользования и застройки  
Ломовского сельского поселения  
Рамонского муниципального района  
Воронежской области

**СВЕДЕНИЯ О ГРАНИЦАХ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
СОДЕРЖАЩИЕ ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ  
ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ  
ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН,  
РАСПОЛОЖЕННЫХ ЗА ГРАНИЦАМИ НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТОВ НА  
ТЕРРИТОРИИ ЛОМОВСКОГО 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, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	144561 $\pm$ 665 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	557728.60	1275066.83	Аналитический	0.30	-
2	557740.94	1275104.53	Аналитический	0.30	-
3	557760.31	1275383.91	Аналитический	0.30	-
4	557770.10	1275544.79	Аналитический	0.30	-
5	557794.54	1275941.33	Аналитический	0.30	-
6	557811.65	1276203.65	Аналитический	0.30	-
7	557808.58	1276242.92	Аналитический	0.30	-
8	557783.86	1276344.22	Аналитический	0.30	-
9	557741.20	1276511.57	Аналитический	0.30	-
10	557656.98	1276852.19	Аналитический	0.30	-
11	557654.21	1276868.23	Аналитический	0.30	-
12	557653.40	1276935.75	Аналитический	0.30	-
13	557627.93	1277271.90	Аналитический	0.30	-
14	557625.46	1277334.77	Аналитический	0.30	-
15	557627.90	1277349.51	Аналитический	0.10	-
16	557621.26	1277351.60	Аналитический	0.10	-
17	557607.08	1277280.43	Аналитический	0.10	-
18	557629.83	1277015.29	Аналитический	0.30	-
19	557637.10	1276937.06	Аналитический	0.30	-
20	557636.37	1276912.77	Аналитический	0.30	-
21	557638.10	1276865.54	Аналитический	0.30	-
22	557645.90	1276822.23	Аналитический	0.30	-
23	557722.97	1276507.52	Аналитический	0.30	-
24	557764.89	1276339.45	Аналитический	0.30	-
25	557790.55	1276239.85	Аналитический	0.30	-
26	557793.48	1276205.04	Аналитический	0.30	-
27	557776.30	1275941.77	Аналитический	0.30	-
28	557751.77	1275543.70	Аналитический	0.30	-
29	557741.09	1275388.10	Аналитический	0.30	-
30	557722.93	1275108.54	Аналитический	0.30	-
31	557712.05	1275076.24	Аналитический	0.30	-
32	557690.14	1275056.46	Аналитический	0.30	-
33	557654.58	1275050.20	Аналитический	0.30	-
34	557133.77	1275058.95	Аналитический	0.30	-
35	557074.52	1275053.60	Аналитический	0.30	-

1	2	3	4	5	6
36	556992.93	1275019.41	Аналитический	0.30	-
37	556951.09	1274995.75	Аналитический	0.30	-
38	556936.78	1274991.50	Аналитический	0.30	-
39	556923.54	1274988.97	Аналитический	0.30	-
40	556887.51	1274984.88	Аналитический	0.30	-
41	556689.52	1274967.48	Аналитический	0.30	-
42	556590.34	1274958.81	Аналитический	0.30	-
43	556557.17	1274956.52	Аналитический	0.30	-
44	556538.63	1274956.79	Аналитический	0.30	-
45	556517.36	1274962.12	Аналитический	0.30	-
46	556504.90	1274974.96	Аналитический	0.30	-
47	556469.85	1275021.82	Аналитический	0.30	-
48	556447.63	1275047.47	Аналитический	0.30	-
49	556437.63	1275055.89	Аналитический	0.30	-
50	556427.23	1275061.16	Аналитический	0.30	-
51	556417.80	1275062.91	Аналитический	0.30	-
52	556452.17	1275016.91	Аналитический	0.30	-
53	556453.80	1275013.12	Аналитический	0.30	-
54	556492.36	1274959.90	Аналитический	0.30	-
55	556509.62	1274945.10	Аналитический	0.30	-
56	556535.30	1274938.33	Аналитический	0.30	-
57	556557.91	1274937.55	Аналитический	0.30	-
58	556688.60	1274949.10	Аналитический	0.30	-
59	556898.25	1274967.76	Аналитический	0.30	-
60	556927.97	1274970.64	Аналитический	0.30	-
61	556958.05	1274978.75	Аналитический	0.30	-
62	557001.04	1275003.06	Аналитический	0.30	-
63	557078.64	1275034.95	Аналитический	0.30	-
64	557132.91	1275040.74	Аналитический	0.30	-
65	557659.16	1275032.50	Аналитический	0.30	-
66	557700.07	1275039.70	Аналитический	0.30	-
1	557728.60	1275066.83	Аналитический	0.30	-
67	556264.10	1274220.63	Аналитический	0.10	-
68	556242.65	1274278.22	Аналитический	0.10	-
69	556249.31	1274289.39	Аналитический	0.10	-
70	556241.13	1274324.38	Аналитический	0.30	-
71	556224.38	1274389.51	Аналитический	0.10	-
72	556161.71	1274575.46	Аналитический	0.10	-
73	556179.05	1274505.25	Аналитический	0.30	-
74	556232.69	1274283.97	Аналитический	0.30	-
75	556245.47	1274239.85	Аналитический	0.30	-
76	556252.42	1274226.89	Аналитический	0.30	-
77	556261.08	1274210.81	Аналитический	0.10	-
67	556264.10	1274220.63	Аналитический	0.10	-
78	556271.24	1274172.03	Аналитический	0.50	-
79	556263.09	1274171.70	Аналитический	0.50	-

1	2	3	4	5	6
80	556255.69	1274171.39	Аналитический	0.50	-
81	556244.63	1274170.94	Аналитический	0.10	-
82	556248.78	1274179.75	Аналитический	0.10	-
83	556230.43	1274174.94	Аналитический	0.50	-
84	556213.72	1274165.18	Аналитический	0.50	-
85	556077.72	1274045.00	Аналитический	0.50	-
86	555865.69	1273841.17	Аналитический	0.50	-
87	555830.62	1273815.93	Аналитический	0.50	-
88	555788.90	1273800.17	Аналитический	0.50	-
89	554855.12	1273555.74	Аналитический	0.50	-
90	554822.78	1273549.49	Аналитический	0.50	-
91	554816.74	1273550.32	Аналитический	0.50	-
92	554771.44	1273575.28	Аналитический	0.50	-
93	554733.60	1273647.27	Аналитический	0.50	-
94	554682.64	1273761.76	Аналитический	0.50	-
95	554643.80	1273869.37	Аналитический	0.50	-
96	554646.62	1273870.68	Аналитический	0.50	-
97	554631.20	1273924.04	Аналитический	0.50	-
98	554543.90	1274171.68	Аналитический	0.50	-
99	554520.08	1274233.70	Аналитический	0.50	-
100	554506.20	1274275.78	Аналитический	0.50	-
101	554361.56	1274669.33	Аналитический	0.50	-
102	554244.82	1275004.91	Аналитический	0.50	-
103	554128.49	1275334.45	Аналитический	0.50	-
104	554109.94	1275356.40	Аналитический	0.50	-
105	554091.54	1275351.05	Аналитический	0.50	-
106	554106.40	1275336.63	Аналитический	0.50	-
107	554225.71	1274998.64	Аналитический	0.50	-
108	554343.15	1274661.33	Аналитический	0.50	-
109	554487.60	1274268.13	Аналитический	0.50	-
110	554522.31	1274162.80	Аналитический	0.50	-
111	554560.70	1274059.14	Аналитический	0.50	-
112	554625.83	1273861.44	Аналитический	0.50	-
113	554665.32	1273753.01	Аналитический	0.50	-
114	554716.06	1273639.40	Аналитический	0.50	-
115	554753.48	1273567.14	Аналитический	0.50	-
116	554760.67	1273560.87	Аналитический	0.50	-
117	554770.78	1273555.78	Аналитический	0.50	-
118	554810.38	1273532.81	Аналитический	0.50	-
119	554821.96	1273529.65	Аналитический	0.50	-
120	554860.52	1273534.21	Аналитический	0.50	-
121	555795.61	1273779.83	Аналитический	0.50	-
122	555839.03	1273796.76	Аналитический	0.50	-
123	555877.97	1273825.97	Аналитический	0.50	-
124	556091.84	1274030.84	Аналитический	0.50	-
125	556224.59	1274149.89	Аналитический	0.50	-
126	556239.87	1274162.02	Аналитический	0.50	-
127	556249.07	1274166.03	Аналитический	0.50	-



1	2	3	4	5	6
78	556271.24	1274172.03	Аналитический	0.50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-





Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Заместитель руководителя БУИД «Нормативно-проектный центр»

Подпись:  А.И. Романов Дата: « 09 » февраля 2021 г.

Место для отрисовки печати (без подписи лица, составившего постановление о границах объекта)



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона сельскохозяйственного производства – СХ2

---

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Воронежская область, Рамонский муниципальный район, Ломовское сельское поселение
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	75839+/-4819 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	-

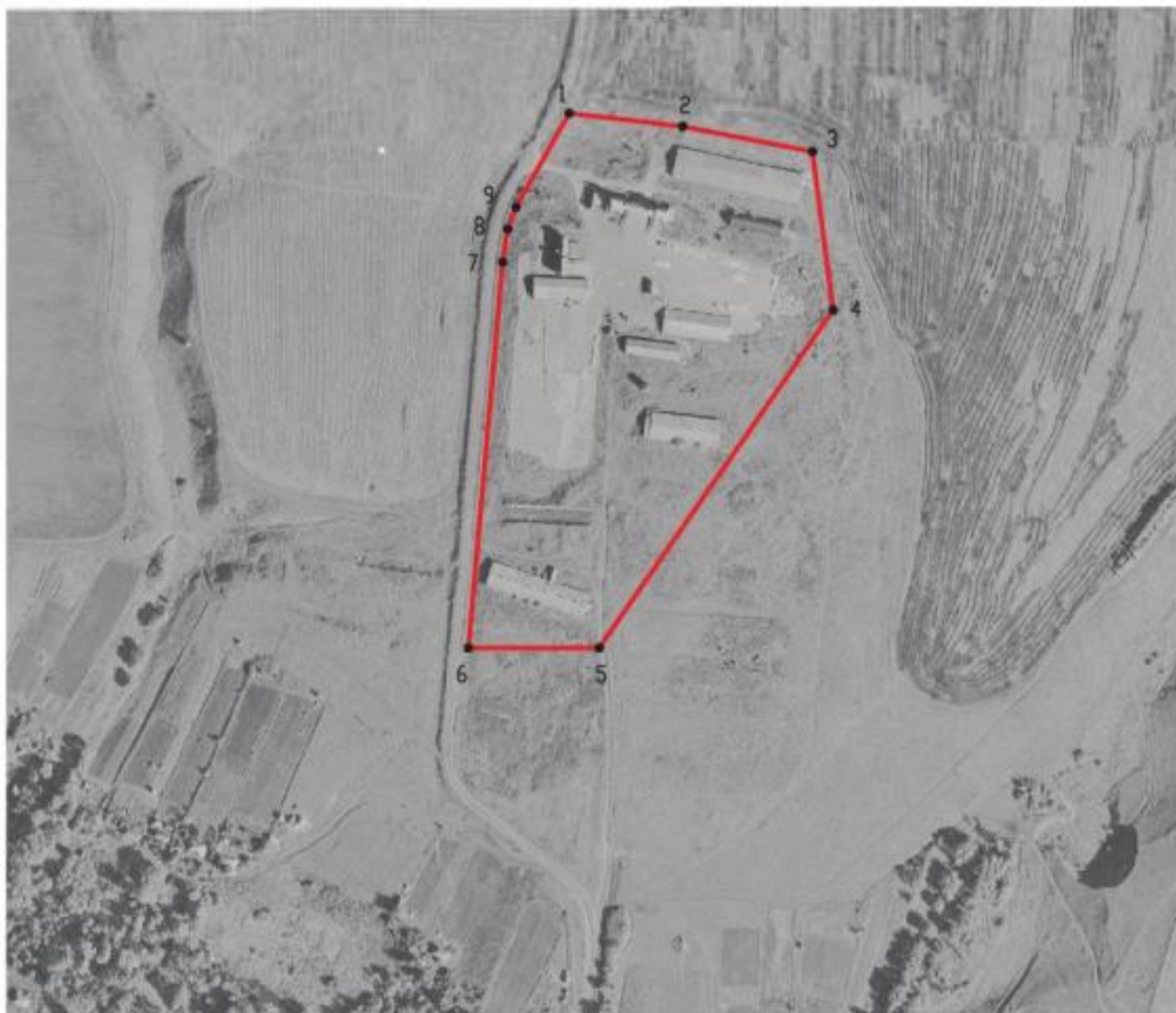
## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат: МСК - 36, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	557022.63	1275038.99	Картометрический	5.00	-
2	557012.55	1275124.38	Картометрический	5.00	-
3	556993.61	1275222.55	Картометрический	1.00	-
4	556874.29	1275238.19	Картометрический	1.00	-
5	556619.13	1275061.60	Картометрический	1.00	-
6	556619.14	1274962.87	Картометрический	1.00	-
7	556910.26	1274988.77	Картометрический	1.00	-
8	556935.11	1274992.48	Картометрический	1.00	-
9	556951.68	1274998.99	Картометрический	1.00	-
1	557022.63	1275038.99	Картометрический	5.00	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть №					
-	-	-	-	-	-



## Раздел 4

## План границ объекта



Масштаб 1:5000

Используемые условные знаки и обозначения:




границы территориальной зоны



характерная точка границ территориальной зоны

Заместитель руководителя БУВО «Нормативно-проектный центр»

Подпись  А.В. Ромашов Дата « 09 » февраля 2021 г.

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

