

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА  
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

«28» июля 2021 г.

№ 252-н

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки  
муниципального образования – Селецкое сельское поселение  
Рыбновского муниципального района Рязанской области**

С целью приведения правил землепользования и застройки муниципального образования – Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области (далее – правила землепользования и застройки) в соответствие с классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденных приказом Росреестра от 10.11.2020 № П/0412, приказом Минкультуры России от 30.09.2019 № 1449, на основании статей 30, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 7 Федерального закона от 31.12.2017 № 507-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 18.06.2021 по проекту внесения изменений в правила землепользования и застройки, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Утвердить изменения в правила землепользования и застройки муниципального образования – Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области, утвержденные решением Думы муниципального образования – Рыбновский муниципальный район Рязанской области от 28.02.2017 № 660 «Об утверждении Правил землепользования

и застройки муниципальных образований – сельских поселений, входящих в состав Рыбновского муниципального района Рязанской области», изложив их в прилагаемой редакции.

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» разместить настоящее постановление в федеральной государственной информационной системе территориального планирования (ФГИС ТП).

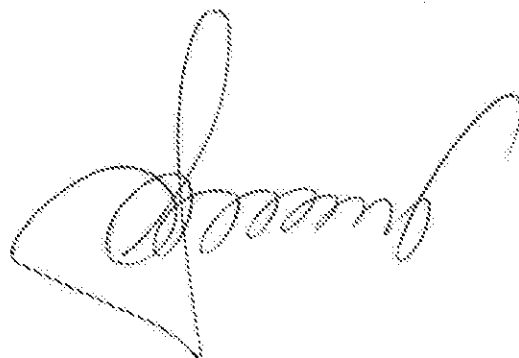
4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-guazan.ru](http://www.rv-guazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) в течение двух дней со дня его издания.

5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе муниципального образования – Рыбновский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Начальник



Р.В. Шашкин

Утверждены  
постановлением главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 28 июня 2021 г. № 252-п

**Правила землепользования и застройки  
муниципального образования - Селецкое сельское поселение  
Рыбновского муниципального района Рязанской области**

## Оглавление

|  |    |
|--|----|
| Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования - Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области..... | 4  |
| Статья 1. Основные понятия, используемые в правилах землепользования и застройки.....  | 4  |
| Статья 2. Положение о регулировании землепользования и застройки.....  | 4  |
| Статья 3. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами.....  | 4  |
| Статья 4. Положение о подготовке документации по планировке территории. ..   | 6  |
| Статья 5. Положение о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки.....  | 6  |
| Статья 6. Положение о внесении изменений в правила землепользования и застройки.....   | 7  |
| Статья 7. Градостроительные планы земельных участков.....  | 8  |
| Статья 8. Разрешение на строительство, реконструкцию и ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию.....  | 9  |
| Раздел 2. Градостроительные регламенты.....  | 9  |
| Статья 9. Градостроительные регламенты. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства....   | 9  |
| Статья 10. Сводный перечень территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования муниципального образования - Селецкое сельское поселение.....  | 12 |
| Статья 11. Градостроительные регламенты по видам разрешенного использования в соответствии с территориальными зонами.....  | 14 |
| 1. Градостроительные регламенты. Жилые зоны.....   | 16 |
| 1.1 Жилые зоны (1).....  | 16 |
| 1.2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (1.1).....  | 18 |
| 2. Градостроительные регламенты. Общественно-деловые зоны.....   | 20 |
| 2.1 Многофункциональная общественно-деловая зона (2.1).....  | 20 |
| 3. Градостроительные регламенты. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур.....  | 22 |
| 3.1 Зона транспортной инфраструктуры (3.4).....  | 22 |
| 4. Градостроительные регламенты. Зоны рекреационного назначения.....   | 23 |
| 4.1 Зона рекреационного назначения (5.0).....  | 23 |

|  |    |
|--|----|
| 4.2 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) (5.1) .....  | 24 |
| 4.3 Лесопарковая зона (5.4) .....  | 25 |
| 5. Градостроительные регламенты. Зоны специального назначения .....  | 26 |
| 5.1 Зона кладбищ (6.1) .....   | 26 |
| 5.2 Зона режимных территорий (6.2) .....   | 27 |
| 6. Градостроительные регламенты. Иные зоны .....   | 28 |
| 6.1 Иные зоны (7.0) .....  | 28 |
| 7. Градостроительные регламенты. Достопримечательное место «Есенинская Русь-место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина», расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г.Рязань..... | 29 |
| 8. Расчетные показатели минимально и максимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами инфраструктуры .....   | 29 |
| 9. Земли, на которые градостроительные регламенты не устанавливаются.....  | 30 |
| 9.1 Земли лесного фонда.....   | 30 |
| 9.2 Зона сельскохозяйственных угодий .....   | 30 |
| Статья 12. Зоны с особыми условиями использования территории.....  | 30 |
| 12.1 Санитарно-защитные зоны предприятий и объектов .....  | 31 |
| 12.2 Водоохранные и прибрежные зоны водных объектов .....  | 32 |
| 12.3 Охранные зоны инженерных сооружений.....  | 33 |
| Статья 13. Зоны охраны объектов культурного наследия .....   | 34 |

**Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования - Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области.**

**Статья 1. Основные понятия, используемые в правилах землепользования и застройки.**

В настоящих правилах землепользования и застройки используются понятия и определения, содержащиеся в статье 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

**Статья 2. Положение о регулировании землепользования и застройки.**

В соответствии со статьей 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации правила землепользования и застройки утверждаются представительным органом местного самоуправления.

В соответствии с Законом Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области» полномочия органов местного самоуправления по принятию решения о подготовке проекта правил землепользования и застройки, утверждению состава и порядка деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки, принятию решения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний, принятию решения об утверждении правил землепользования и застройки или о необходимости их доработки, внесению изменений в правила землепользования и застройки осуществляет центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области» центральным исполнительным органом государственной власти Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

**Статья 3. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами.**

В соответствии со статьей 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации, 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.

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.

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.

Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства осуществляется в порядке, предусмотренном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Физическое или юридическое лицо вправе оспорить в суде решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства либо об отказе в предоставлении такого разрешения.

В соответствии с Законом Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области» полномочия органов местного самоуправления по принятию решения о подготовке проекта правил землепользования и застройки, утверждению состава и порядка деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки, принятию решения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний, принятию решения об утверждении правил землепользования и застройки или о необходимости их доработки, внесению изменений в правила землепользования и застройки осуществляет центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области» центральным исполнительным органом государственной власти Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

#### **Статья 4. Положение о подготовке документации по планировке территории.**

В соответствии со статьей 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации 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.

В соответствии с Законом Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области» полномочия органов местного самоуправления по принятию решения о подготовке документации по планировке территории, обеспечению ее подготовки, утверждению документации по планировке территории или принятию решения об отклонении такой документации и о направлении ее на доработку, внесению изменений в документацию по планировке территории осуществляет центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 центральным исполнительным органом государственной власти Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

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

Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки осуществляется в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации.

Общественные обсуждения и публичные слушания по проектам генеральных планов и правил землепользования и застройки поселений и городских округов, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий, 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 проводятся в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства,



а также выявления и учета мнения населения при осуществлении градостроительной деятельности в поселениях и городских округах Рязанской области.

Результаты общественных обсуждений и публичных слушаний носят рекомендательный характер.

Документами общественных обсуждений или публичных слушаний являются протокол общественных обсуждений или публичных слушаний и заключение о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний.

Участники общественных обсуждений или публичных слушаний вправе представлять свои предложения и замечания, касающиеся обсуждаемых вопросов, для включения в протокол общественных обсуждений или протокол публичных слушаний.

## **Статья 6. Положение о внесении изменений в правила землепользования и застройки.**

Внесение изменений в правила землепользования и застройки осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31 и 32 Градостроительного кодекса Российской Федерации, с учетом особенностей, установленных статьей 33 данного кодекса.

Основаниями для рассмотрения вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки являются:

1) несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, генеральному плану городского округа, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в такие генеральные планы или схему территориального планирования муниципального района изменений;

2) поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на приаэродромной территории, которые допущены в правилах землепользования и застройки поселения, городского округа, межселенной территории;

3) поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;

4) несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий;

5) несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон

с особыми условиями использования территорий, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

б) установление, изменение, прекращение существования зоны с особыми условиями использования территории, установление, изменение границ территории объекта культурного наследия, территории исторического поселения федерального значения, территории исторического поселения регионального значения.

### **Статья 7. Градостроительные планы земельных участков.**

В соответствии со статьей 57.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительный план земельного участка выдается в целях обеспечения субъектов градостроительной деятельности информацией, необходимой для архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства в границах земельного участка.

В соответствии с Законом Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области» полномочия органов местного самоуправления по подготовке, регистрации и выдаче градостроительных планов земельных участков осуществляет центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 центральным исполнительным органом государственной власти Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

В соответствии с распоряжением Правительства Рязанской области от 07.02.2019 № 62-р «О создании государственного казенного учреждения Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» путем учреждения» обеспечение реализации отдельных полномочий в области градостроительной деятельности главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области, перераспределенных между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области, в части подготовки, регистрации и выдачи градостроительных планов земельных участков относится к полномочиям государственного казенного учреждения Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области».

## **Статья 8. Разрешение на строительство, реконструкцию и ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию.**

Разрешение на строительство, реконструкцию объектов капитального строительства выдается в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

В соответствии с Законом Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области» полномочия органов местного самоуправления по выдаче разрешения на строительство, разрешения на ввод объектов в эксплуатацию при осуществлении строительства, реконструкции объектов капитального строительства, отказу в выдаче таких разрешений, за исключением полномочий, предусмотренных статьей 51.1, частями 17, 19 и 21 статьи 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации осуществляет центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 центральным исполнительным органом государственной власти Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

## **Раздел 2. Градостроительные регламенты.**

### **Статья 9. Градостроительные регламенты. Виды разрешённого использования земельных участков и объектов капитального строительства.**

В результате градостроительного зонирования территории поселения установлены территориальные зоны, отображенные на карте градостроительного зонирования.

Для земельных участков в пределах территориальных зон, границы которых установлены с учетом функциональных зон, определенных генеральным планом без учета принципа деления земель по целевому назначению на категории, границы таких территориальных зон и градостроительные регламенты считаются установленными после изменения категории земель или земельных участков в составе таких земель из одной категории в другую в порядке, предусмотренном земельным законодательством.

На карте градостроительного зонирования установлены границы территорий, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории. Границы

таких территорий устанавливаются по границам одной или нескольких территориальных зон.

Границы территориальных зон установлены с учетом:

- возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков;

- функциональных зон и параметров их планируемого развития, определенных генеральным планом;

- определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации территориальных зон;

- сложившейся планировки территории и существующего землепользования;

- планируемых изменений границ земель различных категорий;

- предотвращения возможности причинения вреда объектам капитального строительства, расположенным на смежных земельных участках;

Границы территориальных зон установлены по:

- линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющих транспортные потоки противоположных направлений;

- красным линиям;

- границам земельных участков;

- границам населенных пунктов в пределах поселения;

- границам поселения;

- естественным границам природных объектов;

- иным границам.

Границы территориальных зон отвечают требованиям принадлежности каждого земельного участка только к одной зоне. Формирование одного земельного участка из нескольких земельных участков, расположенных в различных территориальных зонах, не допускается.

Карта градостроительного зонирования применяется одновременно с картой (картами) с отображением границ зон с особыми условиями использования территорий, границ территорий объектов культурного наследия.

Правилами для каждой территориальной зоны индивидуально, с учетом особенностей ее расположения и развития, а также возможности территориального сочетания различных видов использования земельных участков установлен градостроительный регламент.

Требования к осуществлению деятельности в границах территории объектов культурного наследия и особый режим использования земельных участков устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе следующими нормативно-правовыми актами:

- приказ Министерства культуры Российской Федерации от 17 сентября 2015г. № 2431 «О включении выявленного объекта культурного наследия «Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина» (Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань) в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве

объекта культурного наследия федерального значения и утверждения границ его территории»;

- постановление Правительства Рязанской области от 11 апреля 2013 г. № 89 «Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия федерального значения «Усадьба, в которой в 1895 г. родился и жил поэт Есенин Сергей Александрович», Рязанская область, Рыбновский район, с. Константиново, режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах данных зон»;

- постановление Правительства Рязанской области от 14 марта 2006 г. № 62 «Об утверждении границ Государственного музея-заповедника С.А. Есенина на территории Рыбновского и Клепиковского муниципальных районов и Положения о порядке использования земель в пределах территории и зон охраны Государственного музея-заповедника С.А. Есенина».

- приказ Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место «Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина», расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань» (далее - градостроительные регламенты в границах Есенинской Руси).


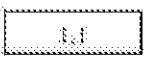


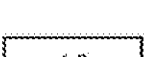


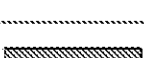

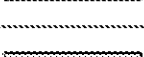
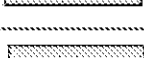
При осуществлении хозяйственной деятельности в границах зон охраны объектов культурного наследия необходимо руководствоваться действующими нормативными правовыми актами в области сохранения, использования, популяризации и охраны объектов культурного наследия, регламентирующими ведение хозяйственной деятельности на соответствующих территориях.

Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия, включая ограничения по использованию земельного участка, установленные для такой зоны или территории вносятся в государственный кадастр недвижимости.

Сведения о границах территории объекта культурного наследия, об ограничениях использования объекта недвижимого имущества, находящегося в границах территории объекта культурного наследия, вносятся в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

**Статья 10. Сводный перечень территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования муниципального образования - Селецкое сельское поселение.**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 10.11.2020 № П/0412 на карте градостроительного зонирования в границах муниципального образования - Селецкое сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области установлены следующие виды территориальных зон:

| Код объекта          | Значение  | Условные обозначения  |             |
|----------------------|---|---|-------------|
|                      |   | существующий  | планируемый |
| Территориальные зоны |   |   |             |
| 701010100            | Жилые зоны  |    |             |
| 701010101            | Зона застройки индивидуальными жилыми домами  |   |             |
| 701010301            | Многофункциональная общественно-деловая зона  |  |             |
| 701010405            | Зона транспортной инфраструктуры  |  |             |
| 701010500            | Зоны сельскохозяйственного использования  |  |             |
| 701010600            | Зона рекреационного назначения  |  |             |
| 701010601            | Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) |  |             |
| 701010604            | Лесопарковая зона   |  |             |
| 701010701            | Зона кладбищ  |  |             |
| 701010800            | Зона режимных территорий  |  |             |
| 701011000            | Иные зоны   |  |             |

Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются следующие виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства:

а) основные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности, объекты, осуществлять и размещать которые на земельных участках, при наличии этих видов деятельности и объектов в составе градостроительных регламентов, применительно к соответствующим территориальным зонам, выбор таких видов деятельности и объектов осуществляется самостоятельно (без дополнительных разрешений и согласований) правообладателями земельных участков и объектов капитального строительства, при условии соблюдения требований технических регламентов;

б) условно разрешенные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства - виды деятельности, объекты капитального строительства, которые разрешается осуществлять и размещать на земельных участках при наличии этих видов деятельности и объектов в составе градостроительных регламентов применительно к соответствующим территориальным зонам при условии получения разрешения в порядке, определенном статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации и статьей 16 настоящих Правил, и обязательного соблюдения требований технических регламентов;

в) вспомогательные виды разрешенного использования недвижимости, допустимы только в качестве дополнительных, по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования и осуществляются совместно с ними.

Для всех основных и условно разрешенных видов использования вспомогательными видами разрешенного использования являются следующие:

- виды использования, технологически связанные с объектами основных и условно разрешенных видов использования или обеспечивающие их безопасность, в том числе противопожарную в соответствии с нормативно-техническими документами;
- объекты торговли, общественного питания и бытового обслуживания, и иные подобные объекты, обеспечивающие потребности работников основных и условно разрешенных видов использования;
- временные объекты розничной торговли и обслуживания (киоски, лоточная торговля) - размещение данных объектов осуществляется в соответствии с решением органов местного самоуправления;
- для объектов, требующих постоянного присутствия охраны - помещения или здания для персонала охраны;
- объекты инженерной инфраструктуры, необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;
- автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа);
- автомобильные проезды и подъезды, оборудованные пешеходные пути, обслуживающие соответствующие участки;
- благоустроенные, в том числе озелененные, детские площадки, площадки для отдыха, спортивных занятий;
- площадки хозяйственные, в том числе для мусоросборников;

- общественные туалеты.

## **Статья 11. Градостроительные регламенты по видам разрешенного использования в соответствии с территориальными зонами.**

### **Состав градостроительных регламентов**

В градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются:

1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;

2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;

3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации;

Установление основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства является обязательным применительно к каждой территориальной зоне, в отношении которой устанавливается градостроительный регламент.

Вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства допускаются только в качестве дополнительных по отношению к основным видам разрешенного использования и условно разрешенным видам использования земельных участков и объектов капитального строительства и осуществляются совместно с ними.

Изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов в порядке, установленном настоящими Правилами.

Виды разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с классификатором, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений.

Виды разрешенного использования объектов капитального строительства содержатся в описании видов разрешенного использования земельных участков указанного классификатора и отдельно не устанавливаются.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства включают в себя:

1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;



2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;

3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;

4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства применяются в случаях, если национальными стандартами и сводами правил, техническими регламентами, нормативами градостроительного проектирования, санитарными правилами не предусмотрены более строгие требования к предельным параметрам.

Высотные параметры разрешенного строительства и реконструкции объектов капитального строительства соответствуют предмету охраны Достопримечательного места и устанавливаются в соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь- место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань».

Для вида разрешенного использования с кодом 6.8 Классификатора предельная высота сооружений (антенно-мачтовых) не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки земельного участка не учитывает площадь земельного участка, которая может быть застроена плоскостными сооружениями, и частями объектов капитального строительства, находящихся под поверхностью земельного участка (подземная часть объекта).

Для земельных участков, предельные размеры которых не соответствуют предельным размерам, установленным градостроительными регламентами, предельными считаются фактические размеры, подтвержденные документацией по планировке территории (за исключением территорий, подлежащих комплексному и устойчивому развитию), утвержденной до вступления в силу настоящих Правил.

Минимальные отступы от границ земельных участков, установленные в составе градостроительного регламента в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, для объектов капитального строительства, у которых отсутствуют проемы между блоками (объекты гаражного назначения, блокированная жилая застройка и т.п.), устанавливаются от границ земельного участка до стен объекта, не являющихся общими боковыми с другим объектом.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

## 1. Градостроительные регламенты. Жилые зоны.

### 1.1 Жилые зоны (I).

Зоны жилой застройки образованы в целях создания комфортных и безопасных условий проживания населения в жилых домах коттеджного и усадебного типа. Зоны предназначены для развития на основе существующих и вновь осваиваемых территорий зон комфортного жилья, включающих:

- ☞ застройку отдельно стоящими жилыми домами, не предназначенными для раздела на квартиры, усадебного (коттеджного) типа, малой этажности с приусадебными земельными участками из расчета проживания в каждом доме одной семьи;
- ☞ малоэтажную многоквартирную жилую застройку;
- ☞ объекты сферы социального и культурно-бытового обслуживания, обеспечивающей потребности жителей указанных территорий;
- ☞ создание условий для размещения необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктур.

### Градостроительные регламенты

#### Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)                   |  |   |
|--|--|---|
| Вид разрешенного использования           | Наименование вида разрешенного использования земельного участка            | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования | Для индивидуального жилищного строительства                                | 2.1   |
|  | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка                                | 2.1.1   |
|  | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок); | 2.2   |
|  | Блокированная жилая застройка  | 2.3   |
|  | Хранение автотранспорта  | 2.7.1   |
|  | Коммунальное обслуживание  | 3.1   |
|  | Оказание услуг связи   | 3.2.3   |
|  | Бытовое обслуживание   | 3.3   |
|  | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание                                   | 3.4.1   |
|  | Дошкольное, начальное и среднее общее образование                          | 3.5.1   |
| Объекты культурно-досуговой деятельности | 3.6.1  |   |

| Обозначение зоны (код)                              |   |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка               | Код разрешенного использования земельного участка |
|   | Религиозное использование   | 3.7   |
|   | Общественное управление   | 3.8 (3.8.1-3.8.2)                                 |
|   | Деловое управление  | 4.1   |
|   | Магазины  | 4.4   |
|   | Общественное питание  | 4.6   |
|   | Площадки для занятия спортом  | 5.1.3   |
|   | Стоянки транспорта общего пользования   | 7.2.3   |
|   | Земельные участки общего пользования  | 12.0 (12.0.1-12.0.2)                              |
|   | Ведение огородничества  | 13.1  |
|   | Ведение садоводства   | 13.2  |
|   | Обслуживание жилой застройки  | 2.7   |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | Оказание социальной помощи населению  | 3.2.2   |
|   | Общественные  | 3.2.4   |
|   | Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях | 3.9.1   |
|   | Амбулаторное ветеринарное обслуживание  | 3.10.1  |
|   | Гостиничное обслуживание  | 4.7   |
|   | Обеспечение внутреннего правопорядка  | 8.3   |
| Вспомогательные виды разрешенного использования     | Служебные гаражи  | 4.9   |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь                                      | Минимальный размер земельного участка 20 м<br>Максимальный размер земельного участка не регламентируется<br>Минимальная площадь земельного участка 400 кв.м.<br>Максимальная площадь земельного участка 2500 кв.м |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | 3 м   |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Для индивидуальных и блокированных жилых домов — 3 этажа<br>Для малоэтажных многоквартирных жилых домов - 3 этажа<br>Для всех вспомогательных строений - 2 этажа  |
| 4     | Максимальный процент  | 60 %  |

| № п/п | Наименование размера, параметра | Значение, единица измерения, дополнительные условия |
|-------|---------------------------------|---|
|       | застройки                       |   |

## 1.2 Зона застройки индивидуальными жилыми домами (1.1).

Зона застройки индивидуальными жилыми домами выделяется на основе существующих и вновь осваиваемых территорий индивидуальной жилой застройки, с целью повышения уровня комфортности проживания, развития сферы социального и культурно-бытового обслуживания, обеспечивающих потребности жителей, создания условий для размещения необходимых объектов инженерной инфраструктуры и благоустройства территории.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань», зона 1.1. лежит в границе Участка Р-2.2 (территории, отнесенные к землям населенных пунктов и формируемые преимущественно индивидуальной жилой застройкой (ограниченное преобразование).

### Градостроительные регламенты Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)                            | 1.1   |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                    | Наименование вида разрешенного использования земельного участка           | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования          | историко-культурная деятельность  | 9.3   |
|   | для индивидуального жилищного строительства                               | 2.1   |
|   | для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | 2.2   |
|   | коммунальное обслуживание   | 3.1 (3.1.1-3.1.2)                                 |
|   | ведение огородничества  | 13.1  |
|   | ведение садоводства   | 13.2  |
|   | социальное обслуживание   | 3.2 (3.2.1-3.2.4)                                 |
|   | бытовое обслуживание  | 3.3   |
|   | здравоохранение   | 3.4 (3.4.1-3.4.2)                                 |
|   | образование и просвещение   | 3.5 (3.5.1-3.5.2)                                 |
| земельные участки (территории) общего пользования | 12.0 (12.0.1-12.0.2)  |   |

| Обозначение зоны (код)                              | 11  |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | религиозное использование                                       | 3.7 (3.7.1-3.7.2)                                 |
|   | общественное управление   | 3.8 (3.8.1-3.8.2)                                 |
|   | деловое управление  | 4.1   |
|   | магазины  | 4.4   |
|   | банковская и страховая деятельность                             | 4.5   |
|   | общественное питание  | 4.6   |
|   | гостиничное обслуживание  | 4.7   |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны застройки индивидуальными жилыми домами

| № п/п | Наименование размера, параметра  | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|--|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь | Минимальный размер земельного участка<br>20 м<br>Максимальный размер земельного участка не регламентируется<br>Минимальная площадь земельного участка<br>400 кв.м.<br>Максимальная площадь земельного участка<br>2500 кв.м.   |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений      | Для индивидуального жилищного строительства – 3 м<br>Для иных видов разрешенного использования определяется по СП 42.13330.2016 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений"   |
| 3     | Максимальная высота зданий, строений, сооружений на территориях земельного участка   | Устанавливается согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 №1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань» п.13.1.21 |
| 4     | Максимальный процент застройки   | Для индивидуального жилищного строительства -20%*<br>Для иных видов разрешенного использования  |

|       |                                 |   |
|-------|---------------------------------|---|
| № п/п | Наименование размера, параметра | Значение, единица измерения, дополнительные условия |
|       |                                 | — 60%   |

\*Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань» п.13.1.23.

В соответствии с приказом Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань» требования к градостроительным регламентам к элементам ограждения, хозяйственным постройкам и к размещению жилых домов на земельном участке отражены в пунктах 13.1.18-13.1.21.


## 2. Градостроительные регламенты. Общественно-деловые зоны.

### 2.1 Многофункциональная общественно-деловая зона (2.1).

Зона предназначена для размещения муниципальных учреждений, комплексных многофункциональных зон общественно-деловой и коммерческой сферы, необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

В общественно-деловых зонах размещение объектов торговли, общественного питания, бань, прачечных, гаражей, площадок и сооружений для хранения общественного и индивидуального транспорта должно осуществляться с соблюдением санитарных требований.

#### Градостроительные регламенты Виды разрешенного использования зоны

|                                |   |   |
|--------------------------------|---|---|
| Обозначение зоны (код)         |  |   |
| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования земельного участка                     | Код разрешенного использования земельного участка |

| Обозначение зоны (код)                              |   |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка                 | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования            | Социальное обслуживание   | 3.2   |
|   | Оказание услуг связи  | 3.2.3   |
|   | Общедоступия  | 3.2.4   |
|   | Бытовое обслуживание  | 3.3   |
|   | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание  | 3.4.1   |
|   | Стационарно-медицинское обслуживание  | 3.4.2   |
|   | Образование, просвещение  | 3.5 (3.5.1-3.5.2)                                 |
|   | Культурное развитие   | 3.6 (3.6.1-3.6.3)                                 |
|   | Общественное управление   | 3.8   |
|   | Обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях   | 3.9.1   |
|   | Проведение научных исследований   | 3.9.2   |
|   | Ветеринарное обслуживание   | 3.10 (3.10.1-3.10.2)                              |
|   | Деловое управление  | 4.1   |
|   | Объекты торговли (торговые центры и торгово-развлекательные центры (комплексы)) | 4.2   |
|   | Рынки   | 4.3   |
|   | Магазины  | 4.4   |
|   | Банковская и страховая деятельность   | 4.5   |
|   | Общественное питание  | 4.6   |
|   | Гостиничное обслуживание  | 4.7   |
|   | Развлекательные мероприятия   | 4.8.1   |
| Обеспечение внутреннего правопорядка                | 8.3   |   |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | Служебные гаражи  | 4.9   |
| Вспомогательные виды разрешенного использования     | Коммунальное обслуживание   | 3.1 (3.1.1-3.1.2)                                 |
|   | Религиозное использование   | 3.7 (3.7.1-3.7.2)                                 |
|   | Площадки для занятия спортом  | 5.1.3   |
|   | Земельные участки (территории) общего пользования                               | 12.0 (12.0.1-12.0.2)                              |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:

| № п/п | Наименование размера, параметра  | Значение, единица измерения, дополнительные условия  |
|-------|--|--|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь | Минимальный размер земельного участка не подпадает установленно<br>Максимальный размер земельного участка не |

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|---|---|
|       |   | подлежит установлению<br>Минимальная площадь земельного участка<br>150 кв.м.<br>Максимальная площадь земельного участка<br>5000 кв.м. |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется   |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется   |
| 4     | Максимальный процент застройки  | 75%   |


### 3. Градостроительные регламенты. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур.

#### 3.1 Зона транспортной инфраструктуры (3.4).

Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения объектов железнодорожного, внутреннего водного и внешнего автомобильного транспорта, связанных с ними объектов обустройства и обслуживания.

#### Градостроительные регламенты

#### Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)                              |    |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка   | Код разрешенного использования земельного участка   |
| Основные виды разрешенного использования            | Автомобильный транспорт<br>Железнодорожный транспорт<br>Объекты дорожного сервиса<br>Хранение автотранспорта<br>Обеспечение внутреннего правопорядка<br>Улично-дорожная сеть<br>Трубопроводный транспорт<br>Коммунальное обслуживание | 7.2 (7.2.1-7.2.3)<br>7.1 (7.1.1-7.1.2)<br>4.9.1 (4.9.1.1 - 4.9.1.4)<br>2.7.1<br>8.3<br>12.0.1<br>7.5<br>3.1 (3.1.1-3.1.2) |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | Общественное питание<br>Склад<br>Служебные гаражи<br>Магазины   | 4.6<br>6.9<br>4.9<br>4.4  |
| Вспомогательные виды разрешенного использования     | Благоустройство территории  | 12.0.2  |



Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны транспортной инфраструктуры

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь  | Минимальные и максимальные размеры, в том числе площадь земельного участка для размещения объектов предусмотренных настоящим разделом градостроительного регламента не регламентируется |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется   |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется   |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется   |

#### 4. Градостроительные регламенты. Зоны рекреационного назначения.


##### 4.1 Зона рекреационного назначения (5.0).

Зона озелененных территорий общего пользования выделена для обеспечения правовых условий использования земельных участков озеленения, в целях проведения отдыха, спорта и досуга населением, а также благоустройства, сохранения и формирования озелененных участков на территории населенных пунктов.

Согласно, приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30 сентября 2019 г. № 1449, зона 5.0. лежит в границе Участка Р-1.4 (территории, занятые защитными лесными насаждениями и лесными участками (сохранение и восстановление исторической и природной среды объекта культурного наследия (памятника истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объект культурного наследия).

#### Градостроительные регламенты

##### Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)         |  |   |
|--------------------------------|---|---|
| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования земельного участка                     | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного     | Охрана природных территорий   | 9.1   |

использования зоны

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны рекреационного назначения

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь  | Минимальные и максимальные размеры, в том числе площадь земельного участка для размещения объектов предусмотренных настоящим разделом градостроительного регламента не регламентируется |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется   |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется   |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется   |

**4.2 Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) (5.1).**

Зона озелененных территорий общего пользования выделена для обеспечения правовых условий использования земельных участков озеленения, в целях проведения отдыха, спорта и досуга населением, а также благоустройства, сохранения и формирования озелененных участков на территории населенных пунктов.

Градостроительные регламенты

Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)                        | 5.1   |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования зоны | Спорт   | 5.1 (5.1.1-5.1.7)                                 |
|   | Парки культуры и отдыха   | 3.6.2   |
|   | Цирки и зверинцы  | 3.6.3   |

|   |   |   |
|---|---|---|
| Обозначение зоны (код)                              | 5.1   |   |
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | Общественное питание  | 4.6   |
|   | Гостиничное обслуживание  | 4.7   |
|   | Развлечения   | 4.8(4.8.1-4.8.3)                                  |
|   | Коммунальное обслуживание                                       | 3.1   |
|   | Амбулаторно-поликлиническое обслуживание                        | 3.4.1   |
|   | Автомобильный транспорт   | 7.2(7.2.1-7.2.3)                                  |
|   | Земельные участки общего пользования                            | 12.0(12.0.1-12.0.2)                               |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны рекреационного назначения

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь  | Минимальные и максимальные размеры, в том числе площадь земельного участка для размещения объектов предусмотренных настоящим разделом градостроительного регламента не регламентируется |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется   |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется   |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется   |

#### 4.3 Лесопарковая зона (5.4).

Лесопарковая зона предназначена для осуществления деятельности, связанной с охраной природных территорий.

Градостроительные регламенты

Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)                              |   |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования            | Деятельность по особой охране и изучению природы                | 9.0   |
|   | Охрана природных территорий                                     | 9.1   |
|   | Резервные леса  | 10.4  |
|   | Водные объекты  | 11.0  |
|   | Причалы для маломерных судов                                    | 5.4   |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | Земельные участки общего пользования                            | 12.0  |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лесопарковой зоны

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия   |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь  | Минимальные и максимальные размеры, в том числе площадь земельного участка для размещения объектов предусмотренных настоящим разделом градостроительного регламента не регламентируется |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется   |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется   |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется   |

## 5. Градостроительные регламенты. Зоны специального назначения.

### 5.1 Зона кладбищ (6.1).

Зона кладбище – это территория, на которой размещаются здания и сооружения для проведения скорбных и траурных обрядов, культовые здания и сооружения.

Градостроительные регламенты

Виды разрешенного использования зоны

|  |   |   |
|--|---|---|
| Обозначение зоны (код)                   | 6.1   |   |
| Вид разрешенного использования           | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования | Ритуальная деятельность<br>Религиозное использование            | 12.1<br>3.7 (3.7.1-3.7.2)                         |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства зоны кладбищ

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия  |
|-------|---|--|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь                  | Максимальная площадь земельного участка - 100000 кв.м.<br>Минимальная площадь земельного участка - 300 кв.м.<br>Максимальный и минимальный размер земельного участка не регламентируется |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений                       | Не регламентируется  |
| 3     | Максимальное количество наземных этажей зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется  |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется  |

## 5.2 Зона режимных территорий (6.2).

Зоны режимных территорий выделены для обеспечения правовых условий осуществления видов деятельности, регулирование которых осуществляется исключительно уполномоченным органом государственной власти и управления.

Градостроительные регламенты

Виды разрешенного использования зоны

|  |   |   |
|--|---|---|
| Обозначение зоны (код)                   | 6.2   |   |
| Вид разрешенного использования           | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования | Обеспечение обороны и безопасности                              | 8.0   |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства иной зоны

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь  | Не регламентируется                                 |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется                                 |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется                                 |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется                                 |

## 6. Градостроительные регламенты. Иные зоны.

### 6.1 Иные зоны (7.0).

Иные зоны предназначены для обеспечения правовых условий осуществления видов деятельности, регулирование которых осуществляется исключительно уполномоченным органом государственной власти и управления.

Градостроительные регламенты

Виды разрешенного использования зоны

| Обозначение зоны (код)                              | 7.0   |   |
|---|---|---|
| Вид разрешенного использования                      | Наименование вида разрешенного использования земельного участка | Код разрешенного использования земельного участка |
| Основные виды разрешенного использования            | Охрана природных территорий                                     | 9.1   |
| Условно разрешенные виды разрешенного использования | Улично-дорожная сеть  | 12.0.1  |

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства лесопарковой зоны

| № п/п | Наименование размера, параметра   | Значение, единица измерения, дополнительные условия |
|-------|---|---|
| 1     | Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь  | Не регламентируется.                                |
| 2     | Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений   | Не регламентируется                                 |
| 3     | Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка | Не регламентируется                                 |
| 4     | Максимальный процент застройки  | Не регламентируется                                 |

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань» п. 8.2.1, в границе Участка Р-1.4 запрещается возведение капитальных зданий и сооружений (за исключением инженерных сооружений и сетей).

**7. Градостроительные регламенты. Достопримечательное место «Есенинская Русь-место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина», расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань.**

Требования к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина" отражены в приложении № 1 к приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30 сентября 2019 г. № 1449.

**8. Расчетные показатели минимально и максимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами инфраструктуры.**

В связи с комплексным развитием территории Селецкого сельского поселения, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения устанавливаются в соответствии с СП 42.13330.2016 «Градостроительство.

Планировка и застройка городских и сельских поселений» (Приложение Д).

**9. Земли, на которые градостроительные регламенты не устанавливаются.**

#### **9.1 Земли лесного фонда.**

Земли лесного фонда выделены для обеспечения правовых условий сохранения и использования существующего природного ландшафта и создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения, сохранения и воспроизводства лесов, обеспечение их рационального использования.

В соответствии с Градостроительным Кодексом Российской Федерации (статья 36, п.6) градостроительные регламенты для земель лесного фонда не устанавливаются.

#### **9.2 Зона сельскохозяйственных угодий.**

В соответствии с п. 6 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации на сельскохозяйственные угодья в составе земель сельскохозяйственного назначения градостроительные регламенты не устанавливаются. Перечень особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий, определён на основании Постановления Правительство Рязанской области от 10.11.2016 № 253 «Об утверждении перечня особо ценных продуктивных сельскохозяйственных угодий на территории Рязанской области, использование которых для других целей не допускается» (с изменениями на 31 октября 2018 года).

#### **Статья 12. Зоны с особыми условиями использования территории.**

В составе графических материалов Правил отображены границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия. На соответствующей карте указанные зоны отображены в информационных целях на основании сведений, содержащихся в генеральном плане и Едином государственном реестре недвижимости. На территории поселения могут быть установлены и действовать иные зоны с особыми условиями использования территорий, не отображенные на соответствующей карте составе графических материалов Правил. В границах Селецкого сельского поселения осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории не предусмотрено. В соответствии с этим на карте градостроительного зонирования данные территории не отображены.

Границы зон с особыми условиями использования территорий, границы территорий объектов культурного наследия, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации, могут не совпадать с границами территориальных зон. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон с особыми условиями



использования территории в части зон охраны объектов культурного наследия устанавливаются в целях охраны объектов культурного наследия.

### **12.1 Санитарно-защитные зоны предприятий и объектов.**

Санитарно-защитные зоны производственных и других объектов, выполняющие защитные функции, включаются в состав тех территориальных зон, в которых размещаются эти объекты. Допустимый режим использования и застройки санитарно-защитных зон необходимо принимать в соответствии с действующим законодательством, настоящими нормами и правилами, санитарными правилами, приведенными в СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200, а также по согласованию с местными органами санитарно-эпидемиологического надзора.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарно-защитных зон устанавливаются в целях обеспечения требуемых гигиенических норм, уменьшения отрицательного влияния на окружающее население.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарно-защитных зон (далее - СЗЗ) определяются Правилами установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденными постановлением 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».

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории СЗЗ определяются режимами использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемыми в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Санитарно-защитные зоны установлены в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03:

- от производственных объектов;
- от объектов транспортной инфраструктуры;
- от коммунальных объектов;
- от инженерных коммуникаций;
- от кладбищ.

Уточнение размеров санитарно-защитных зон производится в соответствии с проектами планировки территории, а также мощности конкретных объектов промышленного и коммунального производства.

На территории СЗЗ не допускается размещение следующих объектов:

- объектов для проживания людей;
- коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков;
- спортивных сооружений, парков;
- образовательных и детских учреждений;
- лечебно-профилактических и оздоровительных учреждений общего.

На территории СЗЗ допускается размещать:

- сельхозугодья для выращивания технических культур, не используемых для производства продуктов питания;
- пожарные депо, бани, прачечные, объекты торговли и общественного питания, гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, автозаправочные станции, а также связанные с обслуживанием предприятия-источника СЗЗ здания общественные здания административного назначения;
- местные и транзитные коммуникации, ЛЭП, электроподстанции, нефте- и газопроводы, артезианские скважины для технического водоснабжения, водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды, канализационные насосные станции, сооружения оборотного водоснабжения, питомники растений для озеленения, промплощадки, предприятий и санитарно-защитной зоны;
- санитарно-защитная зона предприятий должна быть озеленена - не менее 40% площади.

## **12.2 Водоохраные и прибрежные зоны водных объектов.**

Водоохраные зоны рек включают поймы, надпойменные террасы, бровки и крутые склоны коренных берегов, а также овраги и балки, непосредственно впадающие в речную долину или озерную котловину.

Ширина водоохранной зоны устанавливается в зависимости от протяженности реки. Для рек и ручьев, протяженностью до 10 км водоохранная зона устанавливается в размере 50 м; от 10 до 50 км - в размере 100 м.

Для русловых водохранилищ, расположенных на реке, водоохранная зона и прибрежная защитная полоса устанавливаются по ширине водоохранной и прибрежной защитной полосы реки. Ширина прибрежной защитной полосы устанавливается в зависимости от уклона берега водного объекта и составляет тридцать метров для обратного или нулевого уклона, сорок метров для уклона до трех градусов и пятьдесят метров для уклона три и более градуса.

В отдельных, установленных законом случаях, размеры водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы могут иметь и иные значения.

Ширина береговой полосы водных объектов общего пользования составляет 20 м, за исключением береговой полосы каналов, а также рек и ручьев, протяженность которых от истока до устья не более чем 10 км (береговая полоса 5 м).

В пределах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территории которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

В границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос действуют следующие ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.

В границах водоохранных зон запрещается:

1) использование сточных вод для удобрения почв;

2) размещение кладбищ, скотомогильников, мест захоронения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредителями и болезнями растений;

4) 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.

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, размещение, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию и эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды.

В границах прибрежных защитных полос наряду с перечисленными ограничениями запрещаются:

1) распашка земель;

2) размещение отвалов размываемых грунтов;

3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

Установление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории водоохранных и прибрежных зон водных объектов определяются специальными режимами осуществления хозяйственной и иной деятельности, установленными Водным кодексом Российской Федерации.

### **12.3 Охранные зоны инженерных сооружений.**

Охранные зоны устанавливаются вдоль воздушных линий электропередач в виде части поверхности участка земли и воздушного пространства ограниченной параллельными вертикальными плоскостями, отстоящими на вышеуказанных расстояниях по обе стороны от крайних проводов.

В охранных зонах запрещается:

а) набрасывать на провода и опоры воздушных линий электропередачи посторонние предметы, а также подниматься на опоры воздушных линий электропередач;

б) размещать любые объекты и предметы (материалы) в пределах указанных зон;

в) разводить огонь в пределах охранных зон вводных и распределительных устройств, подстанций, воздушных линий электропередач;

г) размещать свалки;

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением свыше 1000 вольт, помимо вышеуказанных действий, запрещается:

а) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных, материалов;

б) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов, за исключением гаражей-стоянок автомобилей, принадлежащих физическим лицам, проводить любые мероприятия, связанные с большим скоплением людей, не занятых выполнением разрешенных в установленном порядке работ (в охранных зонах воздушных линий электропередачи);

в) использовать (запускать) любые летательные аппараты, в том числе воздушных змеев, спортивные модели летательных аппаратов (в охранных зонах воздушных линий электропередачи); в пределах охранных зон без письменного решения сетевых организаций о согласовании юридическим и физическим лицам запрещаются:

а) строительство, капитальный ремонт, реконструкция или снос зданий и сооружений;

б) горные, взрывные, мелиоративные работы, в том числе связанные с временным затоплением земель;

в) посадка и вырубка деревьев и кустарников;

г) 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);

д) полевые сельскохозяйственные работы с применением сельскохозяйственных машин и оборудования высотой более 4 метров.

В охранных зонах, установленных для объектов электросетевого хозяйства напряжением до 1000 вольт запрещается:

а) размещать детские и спортивные площадки, стадионы, рынки, торговые точки, полевые станы, загоны для скота, гаражи и стоянки всех видов машин и механизмов;

б) складировать или размещать хранилища любых, в том числе горюче-смазочных материалов;

Для получения письменного решения о согласовании осуществления действий, в зонах охраны воздушных линий электропередач заинтересованные лица обращаются с письменным заявлением к сетевой организации (ее филиалу, представительству или структурному подразделению), ответственной за эксплуатацию соответствующих объектов электросетевого хозяйства, не позднее чем за 15 рабочих дней до осуществления необходимых действий.

### **Статья 13. Зоны охраны объектов культурного наследия.**

Генеральным планом предусматривается соблюдения требований, в пределах территории зон охраны объектов культурного наследия Федерального значения связанные с жизнью и творчеством С.А. Есенина, утвержденных

постановлениями Правительства Рязанской области от 14 марта 2006 года № 62 и от 11 апреля 2013 года № 89. А также приказа министерства культуры РФ от 17 сентября 2015 года № 2431 о внесении в единый государственный реестр объектов культурного наследия в качестве Достопримечательного места объекта культурного наследия федерального значения «Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина».

На территории Селецкого сельского поселения расположены зоны охраняемого природного ландшафта Государственного музея - заповедника С. А. Есенина, утвержденная постановлением Правительства Рязанской области от 14.03.2006 №62 и Усадьбы, в которой в 1895г. родился и жил поэт Есенин Сергей Александрович, утвержденная постановлением Правительства Рязанской области от 11.04.2013 № 89.

На территории Селецкого сельского поселения расположены границы зоны регулирования застройки и хозяйственной деятельности объекта культурного наследия федерального значения Государственного музея - заповедника С. А. Есенина, утвержденная постановлением Правительства Рязанской области от 14.03.2006 № 62 и Усадьбы, в которой в 1895г. родился и жил поэт Есенин Сергей Александрович, утвержденная постановлением Правительства Рязанской области от 11.04.2013 № 89.

Согласно данным, предоставленным государственной инспекцией по охране объектов культурного наследия Рязанской области, в настоящее время на территории Селецкого сельского поселения располагаются 2 объекта культурного наследия, из которых 1 объект культурного наследия федерального назначения, перечень которых указан в таблицах.

Перечень объектов культурного наследия (памятник архитектуры) федерального значения.

| № п/п | Наименование объекта культурного наследия                                    | Местонахождение                              | Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта культурного наследия на государственную охрану |
|-------|--|--|--|
| 1     | Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина | Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань | Приказ Министерства культуры РФ от 17.09.2015г. № 2431   |

Границы территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина», (Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань) утверждены приказом Министерства культуры Российской Федерации от 17.09.2015 г. № 2431. Сведения о границах территории указанного объекта культурного наследия внесены в государственный кадастр недвижимости.

Требования к осуществлению деятельности и градостроительные регламенты в границах достопримечательного места утверждены приказом

Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 г. № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место «Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина», расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань».

В соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия.

Все работы по сохранению объектов культурного наследия осуществляются на основании письменного разрешения и задания на их проведение, выданных соответствующим органом охраны объектов культурного наследия в соответствии с согласованной им проектной документацией на проведение таких работ. В соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 г. «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия.

В случае расположения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия землеустроительные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные и иные работы проводятся при наличии в проектах проведения таких работ разделов об обеспечении сохранности объектов культурного наследия, выявленных объектов получивших положительное заключение государственной экспертизы.

Данные разделы являются документацией по сохранению выявленного объекта культурного наследия и в порядке ст. 45 вышеуказанного Закона подлежат согласованию с органом государственной охраны объектов культурного наследия.

В этой связи, перед началом землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ застройщику (заказчику работ) необходимо:

1. Обеспечить разработку в составе проектной документации на строительство объекта недвижимости разделов по обеспечению сохранности памятника археологии в пределах территории, подлежащей застройке.

2. Получить положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по разделам, связанным с сохранением объекта археологического наследия, и согласовать данные разделы с органом государственной охраны объектов культурного наследия Рязанской области.

Все мероприятия, связанные с проектированием и сохранением объекта археологического наследия (спасательные археологические полевые работы), проводятся специалистами — археологами, имеющими разрешение (открытый лист) на право проведения работ определенного вида, выдаваемое Министерством культуры Российской Федерации».





Приложение № 2 к правилам  
землепользования и застройки  
муниципального образования -  
Селецкое сельское поселение  
Рыбновского муниципального района  
Рязанской области

**Графическое описание местоположения границ территориальных зон,  
перечень координат характерных точек этих границ муниципального  
образования - Селецкое сельское поселение Рыбновского  
муниципального района Рязанской области**

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*1 Жилая зона*

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>874000 кв.м. <math>\pm</math> 327 кв.м.</i>                               |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1                                     | 479964        | 1331582,49 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 2                                     | 479964,03     | 1331581,47 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 3                                     | 479964,44     | 1331567,52 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 4                                     | 479950,66     | 1331562,62 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 5                                     | 479954,05     | 1331553,17 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 6                                     | 479964,6      | 1331553,73 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 7                                     | 479964,63     | 1331531,4  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 8                                     | 479972,04     | 1331531,37 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 9                                     | 479971,53     | 1331497,19 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 10                                    | 479963,89     | 1331496,95 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 11                                    | 479955,18     | 1331497,23 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 12                                    | 479934,61     | 1331496,77 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 13                                    | 479934,24     | 1331465,81 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 14                                    | 479991,01     | 1331472,7  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 15                                    | 479894,66     | 1331519,12 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 16                                    | 479900,17     | 1331603,24 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 17                                    | 479880,11     | 1331613,53 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 18                                    | 479869,3      | 1331616,61 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 19                                    | 479851,43     | 1331615,07 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 20                                    | 479827,9      | 1331698,13 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 21                                    | 479782,24     | 1331592,95 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 22                                    | 479760,12     | 1331582,66 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 23                                    | 479759,35     | 1331516,38 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 24                                    | 479756,11     | 1331472,81 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 25                                    | 479722,05     | 1331482,35 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 26                                    | 479657,75     | 1331485,18 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 27                                    | 479623,76     | 1331480,68 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 28                                    | 479615,31     | 1331417,33 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 29                                    | 479580,76     | 1331416,95 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 30                                    | 479571,89     | 1331436,27 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 31                                    | 479504,76     | 1331387,88 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 32                                    | 479501,87     | 1331368,38 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 33                                    | 479491,54     | 1331367,65 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 34                                    | 479472,89     | 1331368,37 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 35                                    | 479423,67     | 1331281,92 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 36                                    | 479417,38     | 1331174,21 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 37                                    | 479402,56     | 1331128,79 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 38                                    | 479380,86     | 1331133,05 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 39                                    | 479366,06     | 1331081,83 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 479356,16 | 1331054,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 479344,32 | 1331022,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 479347,86 | 1331020,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 479338,02 | 1330993,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 479317,83 | 1331003,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 479306,69 | 1330959,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 479369,4  | 1330936,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 479371,98 | 1330928,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 479362,21 | 1330895,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 479330,33 | 1330834,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 479382,54 | 1330804,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 479455,96 | 1330780,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 479558,74 | 1330956,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 479614,21 | 1330919,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 479672,95 | 1330897,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 479826,46 | 1330907,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 479875,26 | 1330930,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 479895,75 | 1330948,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 479933,73 | 1330980,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 479947,04 | 1330992,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 479961,72 | 1331016,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 479973,22 | 1331032,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 479980,44 | 1331022,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 479990,76 | 1330975,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 480082,33 | 1330984,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 480157,39 | 1331001,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 480213,46 | 1331003,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 480326,56 | 1331007,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 480384,09 | 1331007,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 480451,12 | 1331026,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 480489,71 | 1331053,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 480495,37 | 1331141,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 480502,95 | 1331188,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 480514,34 | 1331238,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 480510,41 | 1331282,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 480549,77 | 1331395,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 480608,16 | 1331303,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 480660,37 | 1331311,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 480690,08 | 1331321,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 480732,39 | 1331352,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 480736,76 | 1331371,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 480736,02 | 1331533,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 480705,45 | 1331686,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 480714,19 | 1331747,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 480601,16 | 1331828,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 480516,47 | 1331999,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 480491,64 | 1332030,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 480452,54 | 1332020,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 480392,23 | 1332005,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 480367,53 | 1331993,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90 | 480319,18 | 1331969,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 91  | 480288,31 | 1331954,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92  | 480228,12 | 1331937,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93  | 480241,52 | 1331830,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94  | 480219,5  | 1331755,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95  | 480142,82 | 1331658,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96  | 480101,21 | 1331617,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97  | 479994,42 | 1331622,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98  | 479994,42 | 1331622,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99  | 479962,32 | 1331623,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1   | 479964    | 1331582,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 480269,93 | 1331281,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 480269,65 | 1331362,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 480269,52 | 1331399,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 480230,15 | 1331398,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 480229,52 | 1331363,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 480230,24 | 1331282,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 480269,93 | 1331281,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 479959,58 | 1331268,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 479958,47 | 1331308,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 479959,47 | 1331308,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 479959,51 | 1331309,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 479958,51 | 1331309,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 479958,46 | 1331310,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 479936,93 | 1331320,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 479936,48 | 1331334,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 479958,3  | 1331343,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 479959,41 | 1331401,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 479961,74 | 1331439,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 479960,25 | 1331439,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 479960,69 | 1331446,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 479941,22 | 1331446,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 479937,18 | 1331413,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 479937,07 | 1331404,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 479933,3  | 1331386,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 479933,12 | 1331348,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 479933,39 | 1331345,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 479929,25 | 1331304,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 479930,29 | 1331303,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127 | 479930,78 | 1331290,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128 | 479928,47 | 1331276,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129 | 479928,49 | 1331271,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130 | 479928,53 | 1331267,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 479959,58 | 1331268,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 479628,99 | 1331251,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132 | 479506,91 | 1331257,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133 | 479494,24 | 1331185,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134 | 479507,49 | 1331178,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135 | 479491,36 | 1331118,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 136 | 479504,61 | 1331107,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137 | 479628,99 | 1331223,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 479628,99 | 1331251,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

● I - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

----- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами*

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>1692568 кв.м. <math>\pm</math> 455 кв.м.</i>                              |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| 1                                     | 474977,05     | 1317357,34 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 2                                     | 474974,28     | 1317335,3  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 3                                     | 474974,19     | 1317284,45 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 4                                     | 474973,46     | 1317272,39 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 5                                     | 474962,41     | 1317268,19 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 6                                     | 474946,56     | 1317250,82 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 7                                     | 474928,71     | 1317220,53 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 8                                     | 474892,88     | 1317237,86 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 9                                     | 474881,05     | 1317214,36 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 10                                    | 474848,98     | 1317120,38 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 11                                    | 474839,31     | 1317115,74 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 12                                    | 474796,01     | 1317106,83 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 13                                    | 474759,27     | 1317097,15 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 14                                    | 474750,06     | 1317103,89 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 15                                    | 474752,69     | 1317120,74 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 16                                    | 474765,37     | 1317136,13 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 17                                    | 474766,94     | 1317140,43 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 18                                    | 474720,49     | 1317168,48 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 19                                    | 474774,93     | 1317258,61 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 20                                    | 474772,12     | 1317275,48 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 21                                    | 474754,91     | 1317284,92 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 22                                    | 474690,02     | 1317321,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 23                                    | 474672,1      | 1317331,02 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 24                                    | 474644,01     | 1317324,25 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 25                                    | 474580,01     | 1317269,54 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 26                                    | 474531,04     | 1317434,72 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 27                                    | 474515,88     | 1317483,66 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 28                                    | 474507,41     | 1317451,78 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 29                                    | 474499,35     | 1317407,39 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 30                                    | 474485,63     | 1317362,2  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 31                                    | 474464,66     | 1317333,14 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 32                                    | 474434,18     | 1317332,33 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 33                                    | 474447,3      | 1317340,05 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 34                                    | 474445,49     | 1317349,51 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 35                                    | 474442,43     | 1317358,13 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 36                                    | 474439,09     | 1317364,81 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 37                                    | 474434,92     | 1317367,73 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 38                                    | 474429,09     | 1317369,26 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 39                                    | 474422,27     | 1317368,84 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 474415,74 | 1317364,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 474410,6  | 1317352,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 474405,17 | 1317339,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 474401,7  | 1317333,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 474398,73 | 1317331,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 474393,92 | 1317330,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 474364,99 | 1317333,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 474362,89 | 1317335,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 474360,59 | 1317337,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 474356,99 | 1317338,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 474352,24 | 1317337,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 474347,65 | 1317335,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 474342,73 | 1317334,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 474338,69 | 1317331,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 474333,11 | 1317326,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 474329,51 | 1317322,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 474326,99 | 1317317,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 474321,97 | 1317313,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 474319,56 | 1317309,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 474320,98 | 1317300,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 474323,71 | 1317295,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 474339,45 | 1317285,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 474346,33 | 1317282,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 474349,29 | 1317280,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 474351,57 | 1317275,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 474352,88 | 1317269,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 474352,67 | 1317265,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 474338,57 | 1317268,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 474333,98 | 1317268,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 474331,58 | 1317267,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 474329,61 | 1317265,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 474327,53 | 1317262,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 474326,33 | 1317257,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 474326,44 | 1317248,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 474327,31 | 1317239,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 474328,19 | 1317332,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 474331,07 | 1317217,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 474331,61 | 1317209,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 474331,18 | 1317204,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 474328,98 | 1317202,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 474326,03 | 1317199,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 474323,52 | 1317197,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 474317,75 | 1317195,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 474314,43 | 1317195,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 474310,07 | 1317195,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 474306,16 | 1317194,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 474302,27 | 1317191,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 474299,17 | 1317188,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 474297,54 | 1317184,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 474297,25 | 1317181,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90 | 474302,2  | 1317178,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 91  | 474308,89 | 1317177,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92  | 474317,9  | 1317176,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93  | 474328,61 | 1317177,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94  | 474335,48 | 1317177,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95  | 474343,09 | 1317179,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96  | 474349,08 | 1317181,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97  | 474354,54 | 1317183,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98  | 474358,11 | 1317182,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99  | 474378,8  | 1317157,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 474389,1  | 1317156,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 474393,65 | 1317158,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 474398,2  | 1317159,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 474401,36 | 1317159,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 474405,82 | 1317158,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 474408,6  | 1317154,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 474410,18 | 1317149,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 474409,53 | 1317145,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 474407,49 | 1317143,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 474405,17 | 1317141,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 474401,17 | 1317141,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 474397,37 | 1317141,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 474395,7  | 1317143,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 474394,12 | 1317146,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 474391,05 | 1317146,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 474389,21 | 1317145,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 474386,48 | 1317144,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 474381,97 | 1317143,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 474377,55 | 1317144,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 474354,4  | 1317136,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 474317,72 | 1317128,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 474303,05 | 1317126,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 474294,7  | 1317125,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 474289,75 | 1317127,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 474286,51 | 1317130,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 474283,04 | 1317135,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 474278,44 | 1317141,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127 | 474276,21 | 1317146,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128 | 474275,32 | 1317154,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129 | 474272,94 | 1317161,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130 | 474268,34 | 1317164,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 474245,48 | 1317152,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132 | 474224,25 | 1317138,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133 | 474215,57 | 1317133,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134 | 474207,55 | 1317127,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135 | 474199,39 | 1317117,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136 | 474187,81 | 1317099,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137 | 474175,78 | 1317080,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138 | 474172,22 | 1317070,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139 | 474166,43 | 1317037,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140 | 474166,71 | 1317032,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 141 | 474167,88 | 1317028,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 142 | 474170,58 | 1317026,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143 | 474173,5  | 1317027,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144 | 474177,27 | 1317027,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145 | 474181,65 | 1317023,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146 | 474182,23 | 1317014,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147 | 474175    | 1317003,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148 | 474163,74 | 1316998    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149 | 474150,93 | 1316998,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150 | 474143,3  | 1316955,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151 | 474136,21 | 1316933,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152 | 474140,58 | 1316917,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153 | 474161,29 | 1316898,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154 | 474150,93 | 1316896,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155 | 474134,03 | 1316905,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156 | 474117,13 | 1316906,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157 | 474107,86 | 1316892,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158 | 474089,93 | 1316883,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159 | 474078,83 | 1316830,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160 | 474034,8  | 1316728,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161 | 474167,99 | 1316579,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162 | 474184,09 | 1316359,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163 | 474258,95 | 1316488,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164 | 474238,81 | 1316394,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165 | 474287,97 | 1316372,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166 | 474430,64 | 1316284,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 167 | 474492,59 | 1316247,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 168 | 474541,42 | 1316221,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 169 | 474543,08 | 1316219,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 170 | 474547,39 | 1316218,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 171 | 474547,62 | 1316219,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 172 | 474553,18 | 1316217,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 173 | 474564,7  | 1316217,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 174 | 474643,42 | 1316216,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 175 | 474708,95 | 1316216,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 176 | 474720,32 | 1316203,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 177 | 474717,21 | 1316199,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 178 | 474721,09 | 1316189,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 179 | 474737,57 | 1316169,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 180 | 474756,97 | 1316155,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 181 | 474759,62 | 1316160,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 182 | 474850,2  | 1316061,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 183 | 474876,54 | 1316032,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 184 | 474898,16 | 1316008,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 185 | 474931,12 | 1316052,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 186 | 474960,15 | 1316033,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 187 | 475022,75 | 1315989,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 188 | 475047,54 | 1315971,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 189 | 475080,42 | 1315948,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 190 | 475104,9  | 1315931,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 191 | 475133,46 | 1315911    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 192 | 475162,03 | 1315890,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 193 | 475190,58 | 1315870,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 194 | 475215,06 | 1315853,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 195 | 475239,54 | 1315835,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 196 | 475264,03 | 1315818,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 197 | 475288,43 | 1315801,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 198 | 475312,82 | 1315783,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 199 | 475337,21 | 1315766,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 200 | 475361,59 | 1315748,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 201 | 475385,97 | 1315731,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 202 | 475528,33 | 1315628,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 203 | 475610,62 | 1315571,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 204 | 475638,45 | 1315605,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 205 | 475658,93 | 1315630,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 206 | 475348,93 | 1315939,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 207 | 475345,56 | 1315959,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 208 | 475336,39 | 1316015    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 209 | 475303,02 | 1316215,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 210 | 475409,06 | 1316391,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 211 | 475499,85 | 1316476,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 212 | 475593,8  | 1316479,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 213 | 475806,15 | 1316712,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 214 | 475769,98 | 1316763,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 215 | 475759,13 | 1316784,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 216 | 475745,7  | 1316822,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 217 | 475733,81 | 1316837,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 218 | 475722,96 | 1316841,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 219 | 475713,14 | 1316841,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 220 | 475700,74 | 1316838,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 221 | 475685,75 | 1316839,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 222 | 475667,84 | 1316849,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 223 | 475620,3  | 1316892,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 224 | 475612,55 | 1316912,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 225 | 475609,45 | 1316940,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 226 | 475613,12 | 1316958,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 227 | 475608,47 | 1316978,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 228 | 475597,11 | 1316986,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 229 | 475580,05 | 1316994,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 230 | 475557,83 | 1317013,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 231 | 475535,61 | 1317028,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 232 | 475514,43 | 1317044,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 233 | 475509,26 | 1317057,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 234 | 475510,81 | 1317071,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 235 | 475514,94 | 1317082,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 236 | 475525,79 | 1317094,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 237 | 475545,11 | 1317110,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 238 | 475436,08 | 1317295,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 239 | 475402,13 | 1317379,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 240 | 475402,41 | 1317431,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 241 | 475378,06 | 1317491,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 242 | 475343,31 | 1317482,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 243 | 475272,73 | 1317435,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 244 | 475254,74 | 1317450,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 245 | 475208,09 | 1317429,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 246 | 475217,51 | 1317410,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 247 | 475175,42 | 1317387,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 248 | 475134,4  | 1317383,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 249 | 474984,52 | 1317383,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1   | 474977,05 | 1317357,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, с помощью которой возможно однозначно определить её местоположение;
- - вазовь обозначившая часть контура, длина которой достаточна для обозначения 20 метроразрешения

Масштаб 1:5500

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

2.1 Многофункциональная общественно- деловая зона

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>8188 кв.м. <math>\pm</math> 45 кв.м.</i>                                  |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| <i>ЗУ1(1)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 1                                     | 479959,58     | 1331268,13 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 2                                     | 479958,47     | 1331308,87 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 3                                     | 479959,47     | 1331308,84 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 4                                     | 479959,51     | 1331309,84 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 5                                     | 479958,51     | 1331309,87 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 6                                     | 479958,46     | 1331310,4  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 7                                     | 479936,93     | 1331320,29 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 8                                     | 479936,48     | 1331334,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 9                                     | 479958,3      | 1331343,39 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 10                                    | 479959,41     | 1331401,2  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 11                                    | 479961,74     | 1331439,42 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 12                                    | 479960,25     | 1331439,57 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 13                                    | 479960,69     | 1331446,57 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 14                                    | 479941,22     | 1331446,14 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 15                                    | 479937,18     | 1331413,71 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 16                                    | 479937,07     | 1331404,71 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 17                                    | 479935,3      | 1331386,28 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 18                                    | 479933,12     | 1331348,58 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 19                                    | 479933,39     | 1331345,17 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 20                                    | 479929,25     | 1331304,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 21                                    | 479930,29     | 1331303,96 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 22                                    | 479930,78     | 1331290,69 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 23                                    | 479928,47     | 1331276,18 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 24                                    | 479928,49     | 1331271,25 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 25                                    | 479928,53     | 1331267,8  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 1                                     | 479959,58     | 1331268,13 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| <i>ЗУ1(2)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 26                                    | 479971,53     | 1331497,19 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 27                                    | 479972,04     | 1331531,37 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 28                                    | 479964,63     | 1331531,36 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 29                                    | 479964,6      | 1331533,73 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 30                                    | 479954,05     | 1331533,17 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 31                                    | 479950,66     | 1331562,62 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 32                                    | 479964,44     | 1331567,52 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 33                                    | 479964,03     | 1331581,47 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 34                                    | 479962,32     | 1331623,69 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 35                                    | 479922,49     | 1331610,58 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 36                                    | 479935,05     | 1331533,88 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 37 | 479934,61 | 1331496,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 479955,18 | 1331497,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 479963,89 | 1331496,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 26 | 479971,53 | 1331497,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

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

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*3.4 Зона транспортной инфраструктуры*

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>736846 кв. м. <math>\pm</math> 594 кв. м.</i>                             |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | -  |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| <i>ЗУ</i>                             |               |            |   |   |   |
| 1                                     | 474980,67     | 1317383,09 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 2                                     | 474984,52     | 1317383,69 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 3                                     | 475015,68     | 1317383,63 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 4                                     | 475017,01     | 1317472,91 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 5                                     | 475042,07     | 1317565,93 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 6                                     | 475075,64     | 1317659,65 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 7                                     | 475143,25     | 1317848,35 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 8                                     | 475176,09     | 1317944,1  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 9                                     | 475189,16     | 1317990,72 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 10                                    | 475263,12     | 1318230,74 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 11                                    | 475267,5      | 1318287,6  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 12                                    | 475278,61     | 1318287,18 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 13                                    | 475285,62     | 1318311,07 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 14                                    | 475284,6      | 1318320,17 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 15                                    | 475237,19     | 1318341,02 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 16                                    | 475153,44     | 1318400,84 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 17                                    | 475109,97     | 1318438,15 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 18                                    | 475097,44     | 1318448,91 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 19                                    | 475083,48     | 1318460,89 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 20                                    | 475060,22     | 1318544,82 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 21                                    | 475083,61     | 1318741,18 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 22                                    | 475101,77     | 1318838,49 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 23                                    | 475105,51     | 1318855,76 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 24                                    | 475108,28     | 1318868,53 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 25                                    | 475112,06     | 1318885,99 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 26                                    | 475114,83     | 1318898,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 27                                    | 475120,07     | 1318928,17 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 28                                    | 475122,97     | 1318946,74 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 29                                    | 475124,27     | 1318955,07 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 30                                    | 475152,37     | 1319135,51 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 31                                    | 475156,26     | 1319173,35 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 32                                    | 475162,25     | 1319231,66 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 33                                    | 475162,68     | 1319235,81 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 34                                    | 475167,27     | 1319336,09 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 35                                    | 475162,96     | 1319398,96 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 36                                    | 475160,07     | 1319441,19 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 37                                    | 475122,13     | 1319541,95 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 38                                    | 475096,98     | 1319395,24 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 39 | 475059,6  | 1319701,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 40 | 475050,83 | 1319723,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 475005,73 | 1319814,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 474955,9  | 1319901,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 474936,6  | 1319989,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 474940,9  | 1320073,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 474940,91 | 1320073,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 474946,91 | 1320187,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 474953,12 | 1320286,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 474969,36 | 1320382,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 474971,85 | 1320394,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 474990,6  | 1320480,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 475007,85 | 1320580,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 475025,93 | 1320673,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 475081,28 | 1320746,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 475150,53 | 1320818,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 475224,36 | 1320876,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 475318,77 | 1320917,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 475382,08 | 1321005,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 475419,23 | 1321098,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 475453,09 | 1321192,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 475487,3  | 1321288,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 475517,46 | 1321383,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 475547,56 | 1321478,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 475550,89 | 1321489,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 475559,53 | 1321479,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 475582,07 | 1321484,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 475568,59 | 1321546,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 475577,09 | 1321574,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 475604,39 | 1321671,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 475631,32 | 1321767,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 475638,29 | 1321864,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 475685,14 | 1321960,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 475711,91 | 1322056,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 475742,27 | 1322149,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 475789,22 | 1322334,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 475844,92 | 1322315,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 475901,81 | 1322398,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 475958,51 | 1322484,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 475967,86 | 1322524,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 475968,99 | 1322528,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 475969,93 | 1322533,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 475981,65 | 1322588,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 475976,51 | 1322687,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 475983,26 | 1322786,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 475990,89 | 1322886,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 475997,68 | 1322987,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 475996,52 | 1323002,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 475993,13 | 1323047,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 475990,15 | 1323087,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 476001,85 | 1323183,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 90  | 476019,5  | 1323281,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 91  | 476038,04 | 1323384,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92  | 476054,89 | 1323478,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93  | 476073,79 | 1323575,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94  | 476096,45 | 1323672,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95  | 476120,76 | 1323770,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96  | 476134,8  | 1323826,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97  | 476144,86 | 1323866,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98  | 476169    | 1323963,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99  | 476193,65 | 1324059,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 476243,87 | 1324139,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 476269,09 | 1324179,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 476283,77 | 1324202,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 476299,1  | 1324227,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 476315,82 | 1324326,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 476323,19 | 1324430,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 476329,76 | 1324530,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 476336,33 | 1324630,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 476342,91 | 1324729,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 476349,46 | 1324829,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 476356,03 | 1324929,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 476362,65 | 1325029,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 476369,2  | 1325129,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 476375,75 | 1325228,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 476382,33 | 1325328,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 476388,92 | 1325428,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 476395,51 | 1325528,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 476402,08 | 1325628,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 476408,62 | 1325727,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 476415,2  | 1325827,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 476421,78 | 1325927,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 476428,33 | 1326026,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 476442,56 | 1326119,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 476500,21 | 1326191,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 476563,08 | 1326276,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 476603,4  | 1326367,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 476632,45 | 1326394,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127 | 476666,41 | 1326427,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128 | 476757,81 | 1326469,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129 | 476845,84 | 1326517,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130 | 476897,05 | 1326563,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 476926,07 | 1326588,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132 | 476992,23 | 1326710,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133 | 477020,8  | 1326766,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134 | 477062,21 | 1326854,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135 | 477023,14 | 1326853,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136 | 477023,13 | 1326853,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137 | 476989,46 | 1326782,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138 | 476959,53 | 1326724,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139 | 476896,06 | 1326607,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140 | 476829,01 | 1326547,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 141 | 476741,16 | 1326500,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 142 | 476651,02 | 1326458,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143 | 476572,6  | 1326383,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144 | 476563,35 | 1326362,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145 | 476555,45 | 1326344,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146 | 476531,25 | 1326291,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147 | 476476,42 | 1326216,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148 | 476436,4  | 1326176,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149 | 476431,21 | 1326188,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150 | 476410,64 | 1326189,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151 | 476408,04 | 1326189,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152 | 476402,99 | 1326111,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153 | 476393,32 | 1326027,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154 | 476386,85 | 1325929,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155 | 476380,28 | 1325829,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156 | 476373,71 | 1325730,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157 | 476367,12 | 1325650,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158 | 476360,57 | 1325530,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159 | 476354,01 | 1325431,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160 | 476347,44 | 1325331,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161 | 476340,84 | 1325231,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162 | 476334,28 | 1325131,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163 | 476330,99 | 1325081,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164 | 476322,54 | 1325072,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165 | 476299,42 | 1325048,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166 | 476318,08 | 1325030,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 167 | 476319,94 | 1325032,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 168 | 476328,32 | 1325041,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 169 | 476327,67 | 1325031,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 170 | 476321,13 | 1324931,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 171 | 476314,57 | 1324832,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 172 | 476307,99 | 1324732,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 173 | 476300,69 | 1324621,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 174 | 476294,85 | 1324532,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 175 | 476288,27 | 1324432,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 176 | 476281,7  | 1324333,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 177 | 476276,62 | 1324301,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 178 | 476266,96 | 1324240,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 179 | 476215,34 | 1324159,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 180 | 476160,75 | 1324071,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 181 | 476135,07 | 1323972,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 182 | 476111,04 | 1323875,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 183 | 476086,7  | 1323778,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 184 | 476062,54 | 1323681,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 185 | 476039,54 | 1323583,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 186 | 476020,4  | 1323484,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 187 | 476002,7  | 1323386,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 188 | 475983,6  | 1323279,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 189 | 475967,39 | 1323189,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 190 | 475955,15 | 1323086,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 191 | 475962,68 | 1322987,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |



## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 192 | 475955,97 | 1322888,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 193 | 475948,35 | 1322789,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 194 | 475941,53 | 1322688,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 195 | 475946,62 | 1322587,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 196 | 475929,64 | 1322511,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 197 | 475922,58 | 1322494,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 198 | 475854,74 | 1322391,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 199 | 475819,74 | 1322341,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 200 | 475760,17 | 1322253,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 201 | 475709,94 | 1322163    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 202 | 475670,36 | 1322036,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 203 | 475664,39 | 1322015,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 204 | 475649,97 | 1321962,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 205 | 475624,55 | 1321873,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 206 | 475597,62 | 1321777,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 207 | 475570,74 | 1321681,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 208 | 475543,56 | 1321585,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 209 | 475514,09 | 1321489,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 210 | 475487,71 | 1321408,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 211 | 475480    | 1321382,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 212 | 475464,38 | 1321328,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 213 | 475458,05 | 1321307,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 214 | 475453,78 | 1321293,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 215 | 475425,63 | 1321215,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 216 | 475386,86 | 1321111,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 217 | 475349,97 | 1321019,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 218 | 475323,2  | 1320978,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 219 | 475308,07 | 1320959,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 220 | 475299,6  | 1320946,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 221 | 475211,28 | 1320908,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 222 | 475137,62 | 1320852,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 223 | 475126,98 | 1320844,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 224 | 475066,97 | 1320782,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 225 | 475007    | 1320713,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 226 | 474994,88 | 1320701,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 227 | 474956,59 | 1320671,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 228 | 474971,41 | 1320653,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 229 | 474984,12 | 1320656,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 230 | 474973,24 | 1320585,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 231 | 474962,35 | 1320522,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 232 | 474956,43 | 1320487,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 233 | 474937,25 | 1320399,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 234 | 474920,1  | 1320300,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 235 | 474920,09 | 1320300,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 236 | 474920,08 | 1320300,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 237 | 474918,29 | 1320289,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 238 | 474911,97 | 1320189,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 239 | 474901,58 | 1319988,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 240 | 474925,39 | 1319884,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 241 | 474974,96 | 1319797,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 242 | 475018,66 | 1319709,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|         |           |            |                        |      |   |
|---------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 243     | 475055,51 | 1319617,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 244     | 475091,58 | 1319523,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 245     | 475126,46 | 1319431,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 246     | 475131,76 | 1319347,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 247     | 475132,33 | 1319338,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 248     | 475127,73 | 1319238,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 249     | 475126,33 | 1319225,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 250     | 475120,64 | 1319173,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 251     | 475117    | 1319140,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 252     | 475090,7  | 1318966,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 253     | 475087,29 | 1318943,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 254     | 475072,93 | 1318872,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 255     | 475070,35 | 1318859,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 256     | 475067,61 | 1318846,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 257     | 475049    | 1318746,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 258     | 475025,25 | 1318546,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 259     | 475054,57 | 1318441,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 260     | 475103,47 | 1318396,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 261     | 475107,21 | 1318392,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 262     | 475111,8  | 1318388,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 263     | 475134,3  | 1318371,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 264     | 475188,39 | 1318333,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 265     | 475207,62 | 1318319,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 266     | 475213,24 | 1318315,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 267     | 475228,99 | 1318243,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 268     | 475194,73 | 1318130,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 269     | 475155,53 | 1318001,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 270     | 475142,59 | 1317954,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 271     | 475110,29 | 1317860,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 272     | 475106,13 | 1317848,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 273     | 475042,76 | 1317671,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 274     | 475009,05 | 1317577,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 275     | 474988,42 | 1317500,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 276     | 474982,38 | 1317478,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 277     | 474982,1  | 1317462,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1       | 474980,67 | 1317383,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33/1(2) |           |            |                        |      |   |
| 278     | 480047,82 | 1343584,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 279     | 480048,31 | 1343590,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 280     | 480045,23 | 1343607,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 281     | 480042,15 | 1343624,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 282     | 480038,96 | 1343642,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 283     | 479992,73 | 1343662,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 284     | 479489,22 | 1343911,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 285     | 479479,63 | 1343916,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 286     | 479436,15 | 1343941,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 287     | 479333,85 | 1344000,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 288     | 479243,49 | 1344049,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 289     | 479138,88 | 1344107,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 290     | 479091,05 | 1344134,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 291     | 478917,39 | 1344244,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 292 | 478875,96 | 1344291,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 293 | 478744,11 | 1344470,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 294 | 478580,43 | 1344697,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 295 | 478551,33 | 1344738,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 296 | 478454,49 | 1344881,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 297 | 478297,84 | 1345102,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 298 | 478187,56 | 1345263,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 299 | 478170,03 | 1345262,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 300 | 478167,39 | 1345265,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 301 | 478185,05 | 1345267,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 302 | 478083,6  | 1345415,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 303 | 477930,28 | 1345616,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 304 | 477902,82 | 1345659,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 305 | 477864,57 | 1345677,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 306 | 477728,3  | 1345701,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 307 | 477686,17 | 1345719,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 308 | 477642,32 | 1345746,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 309 | 477590,74 | 1345796,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 310 | 477541,74 | 1345877,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 311 | 477504,08 | 1345924,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 312 | 477458,67 | 1345974,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 313 | 477458,63 | 1345974,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 314 | 477452,1  | 1345976,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 315 | 477415,73 | 1346004,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 316 | 477368,6  | 1346072,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 317 | 477338,34 | 1346153,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 318 | 477331,85 | 1346195,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 319 | 477332,58 | 1346226,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 320 | 477359,31 | 1346413,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 321 | 477364,67 | 1346459,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 322 | 477353,63 | 1346516,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 323 | 477320,97 | 1346569,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 324 | 477231,92 | 1346651,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 325 | 477166,9  | 1346725,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 326 | 477134,97 | 1346784    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 327 | 477118,73 | 1346837,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 328 | 477083,32 | 1347062,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 329 | 477070,66 | 1347122,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 330 | 477058,35 | 1347141,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 331 | 477032,32 | 1347159,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 332 | 476858,8  | 1347222,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 333 | 476816,98 | 1347229,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 334 | 476663,17 | 1347219,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 335 | 476618,75 | 1347210,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 336 | 476595,48 | 1347197,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 337 | 476482,2  | 1347139,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 338 | 476445,67 | 1347131,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 339 | 476404,2  | 1347142,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 340 | 476213,44 | 1347225,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 341 | 476142,47 | 1347243,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 342 | 476093,08 | 1347240,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 343 | 476018,79 | 1347222,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 344 | 475975,87 | 1347222,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 345 | 475858,37 | 1347245,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 346 | 475567,52 | 1347248,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 347 | 475137,36 | 1347365,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 348 | 475075,95 | 1347390,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 349 | 475002,79 | 1347425,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 350 | 474962,88 | 1347455,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 351 | 474851,25 | 1347566,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 352 | 474798,17 | 1347607,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 353 | 474760,97 | 1347622,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 354 | 474727,39 | 1347633,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 355 | 474640,07 | 1347629,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 356 | 474469,09 | 1347594,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 357 | 474405,64 | 1347577,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 358 | 474343,37 | 1347562,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 359 | 474346,71 | 1347540,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 360 | 474387,93 | 1347549,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 361 | 474475,23 | 1347569,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 362 | 474641    | 1347607,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 363 | 474722,01 | 1347614,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 364 | 474754,89 | 1347605,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 365 | 474787,46 | 1347593,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 366 | 474837,48 | 1347553,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 367 | 474950,24 | 1347440,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 368 | 474992,95 | 1347410,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 369 | 475068    | 1347373,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 370 | 475131,06 | 1347349,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 371 | 475566,6  | 1347228,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 372 | 475853    | 1347228,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 373 | 475974,37 | 1347204,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 374 | 476021,21 | 1347204,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 375 | 476093,59 | 1347222,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 376 | 476138,48 | 1347224,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 377 | 476205,75 | 1347209,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 378 | 476398,7  | 1347124,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 379 | 476447,07 | 1347112,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 380 | 476491,18 | 1347124,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 381 | 476603,88 | 1347183,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 382 | 476621,42 | 1347194,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 383 | 476663,74 | 1347200,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 384 | 476815,84 | 1347211,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 385 | 476853,95 | 1347204,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 386 | 477025,31 | 1347143,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 387 | 477043,82 | 1347129,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 388 | 477052,28 | 1347115,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 389 | 477065,2  | 1347058,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 390 | 477101,64 | 1346833,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 391 | 477119,12 | 1346776,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 392 | 477153,54 | 1346715,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 393 | 477219,63 | 1346635,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 394 | 477304,61 | 1346556,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 395 | 477333,9  | 1346510,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 396 | 477344,76 | 1346460,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 397 | 477341,74 | 1346417,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 398 | 477310,68 | 1346229,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 399 | 477311    | 1346193,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 400 | 477317,35 | 1346148,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 401 | 477349,69 | 1346068,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 402 | 477405,45 | 1345992,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 403 | 477475,38 | 1345937,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 404 | 477496,84 | 1345902,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 405 | 477552,87 | 1345810,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 406 | 477611,34 | 1345749,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 407 | 477647,19 | 1345719,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 408 | 477692,51 | 1345696,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 409 | 477776,86 | 1345672,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 410 | 477819,4  | 1345668,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 411 | 477855,48 | 1345664,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 412 | 477886,27 | 1345645,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 413 | 477912,03 | 1345606,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 414 | 478014,36 | 1345438,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 415 | 478073,48 | 1345350,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 416 | 478134,34 | 1345264,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 417 | 478135,46 | 1345262,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 418 | 477592,45 | 1345207,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 419 | 477284,41 | 1345171,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 420 | 477044,61 | 1345140,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 421 | 476759,2  | 1345104,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 422 | 476711,83 | 1345092,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 423 | 476555,34 | 1345076,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 424 | 476398,44 | 1345072,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 425 | 476389,22 | 1345085,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 426 | 476279,88 | 1345101,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 427 | 476230,72 | 1345109,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 428 | 476052,73 | 1345136,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 429 | 476025,22 | 1345129,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 430 | 475858,31 | 1345158,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 431 | 475851,75 | 1345171,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 432 | 475767,51 | 1345187,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 433 | 475368,13 | 1345257,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 434 | 475344,81 | 1345268,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 435 | 475151,62 | 1345251    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 436 | 475044,4  | 1345244,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 437 | 474930,18 | 1345231,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 438 | 474508,36 | 1345169,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 439 | 474183,2  | 1345123,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 440 | 474055,64 | 1345103,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 441 | 473622,57 | 1345040,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 442 | 473013,23 | 1344950,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 443 | 473014,12 | 1344946,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 444 | 473623,15 | 1345036,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|       |           |            |                        |      |   |
|-------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 445   | 474056,23 | 1345099,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 446   | 474183,78 | 1345119,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 447   | 474508,93 | 1345165,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 448   | 474930,7  | 1345227,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 449   | 475044,75 | 1345240,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 450   | 475151,92 | 1345247,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 451   | 475344,11 | 1345264,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 452   | 475366,93 | 1345254,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 453   | 475766,79 | 1345183,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 454   | 475849,12 | 1345167,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 455   | 475855,69 | 1345155,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 456   | 476025,38 | 1345125,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 457   | 476052,92 | 1345132,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 458   | 476230,1  | 1345105,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 459   | 476279,29 | 1345097,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 460   | 476386,95 | 1345081,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 461   | 476396,42 | 1345068,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 462   | 476555,6  | 1345072,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 463   | 476712,53 | 1345089,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 464   | 476759,94 | 1345100,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 465   | 477045,12 | 1345136,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 466   | 477284,9  | 1345167,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 467   | 477592,89 | 1345203,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 468   | 478138,13 | 1345259,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 469   | 478153,13 | 1345237,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 470   | 478688,32 | 1344478,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 471   | 478714,92 | 1344440,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 472   | 478774,57 | 1344355,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 473   | 478823,14 | 1344292,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 474   | 478874,55 | 1344235,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 475   | 478910,13 | 1344202,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 476   | 478942,59 | 1344178,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 477   | 479064,94 | 1344105,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 478   | 479077,42 | 1344119,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 479   | 479222,57 | 1344037,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 480   | 479207,75 | 1344028,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 481   | 479309,36 | 1343974,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 482   | 479307,67 | 1343991,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 483   | 479487,64 | 1343888,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 484   | 479486,57 | 1343881,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 485   | 479979,17 | 1343620,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 486   | 479982,17 | 1343616,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 487   | 479979,38 | 1343620,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 488   | 480009,55 | 1343604,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 489   | 480025,83 | 1343595,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 490   | 480043,83 | 1343586,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 278   | 480047,82 | 1343584,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ(3) |           |            |                        |      |   |
| 491   | 479231,86 | 1338027,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 492   | 479174,5  | 1338083,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 493   | 479083,79 | 1338175,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|        |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 494    | 479064,3  | 1338145,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 495    | 479118,32 | 1338088,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 496    | 479204,95 | 1338003,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 491    | 479231,86 | 1338027,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(4) |           |            |                        |      |   |
| 497    | 480015,89 | 1332713,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 498    | 480027,81 | 1332923,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 499    | 480032,79 | 1333078,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 500    | 480043,5  | 1333231,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 501    | 480047,94 | 1333430,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 502    | 480060,39 | 1333651,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 503    | 480063,95 | 1333693,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 504    | 480070,77 | 1333732,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 505    | 480075,36 | 1333735,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 506    | 480072,15 | 1333741,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 507    | 480073,05 | 1333756,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 508    | 480071,51 | 1333767,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 509    | 480065,88 | 1333787    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 510    | 480018    | 1333880,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 511    | 479989,81 | 1333939,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 512    | 479976,83 | 1333976,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 513    | 479966,53 | 1334012,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 514    | 479956,92 | 1334005,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 515    | 479945,25 | 1333957,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 516    | 479956,12 | 1333926,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 517    | 479964,21 | 1333908,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 518    | 480000,22 | 1333835,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 519    | 480025,14 | 1333789,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 520    | 480032,5  | 1333773,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 521    | 480036,15 | 1333760,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 522    | 480036,27 | 1333745,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 523    | 480030,21 | 1333709,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 524    | 480026,48 | 1333676,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 525    | 480012,07 | 1333432,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 526    | 480007,65 | 1333233,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 527    | 479996,8  | 1333079,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 528    | 479991,9  | 1332924,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 529    | 479979,97 | 1332716,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 530    | 479960,04 | 1332438,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 531    | 479949,65 | 1332437,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 532    | 479950,97 | 1332427,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 533    | 479959,27 | 1332428,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 534    | 479953,97 | 1332343,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 535    | 479946,47 | 1331935,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 536    | 479956,26 | 1331695,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 537    | 479958,25 | 1331695,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 538    | 479961,4  | 1331643,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 539    | 479962,32 | 1331623,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 540    | 479994,42 | 1331622,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 541    | 479990,19 | 1331697,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 542    | 479992,19 | 1331697,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|        |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 543    | 479982,47 | 1331935,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 544    | 479989,94 | 1332342,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 545    | 479994,95 | 1332422,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 546    | 480006,79 | 1332422,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 547    | 480006,88 | 1332432,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 548    | 479995,68 | 1332432,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 497    | 480015,89 | 1332713,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(5) |           |            |                        |      |   |
| 549    | 479564,69 | 1330167,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 550    | 479614,62 | 1330255,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 551    | 479676,29 | 1330329,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 552    | 479734,86 | 1330413,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 553    | 479782,27 | 1330504,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 554    | 479813,92 | 1330601,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 555    | 479841,56 | 1330696,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 556    | 479881,94 | 1330786,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 557    | 479924,39 | 1330876,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 558    | 479966,39 | 1330968,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 559    | 479980,44 | 1331022,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 560    | 479973,22 | 1331032,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 561    | 479961,72 | 1331016,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 562    | 479947,04 | 1330992,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 563    | 479933,73 | 1330980,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 564    | 479892,71 | 1330891,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 565    | 479850,22 | 1330800,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 566    | 479808,63 | 1330708,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 567    | 479780,09 | 1330610,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 568    | 479749,94 | 1330518,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 569    | 479705,26 | 1330432,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 570    | 479649,37 | 1330351,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 571    | 479584,03 | 1330272,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 572    | 479534,48 | 1330185,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 573    | 479484,88 | 1330099,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 574    | 479431,24 | 1330016,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 575    | 479373,2  | 1329935,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 576    | 479308,39 | 1329867,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 577    | 479229,69 | 1329801,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 578    | 479177,24 | 1329708,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 579    | 479141,87 | 1329615,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 580    | 479123,23 | 1329565,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 581    | 479156,67 | 1329555,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 582    | 479174,61 | 1329602,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 583    | 479209,94 | 1329696,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 584    | 479254,03 | 1329776,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 585    | 479329,37 | 1329839,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 586    | 479387,91 | 1329900,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 587    | 479401,6  | 1329914,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 588    | 479460    | 1329996,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 589    | 479514,92 | 1330081,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 549    | 479564,69 | 1330167,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |

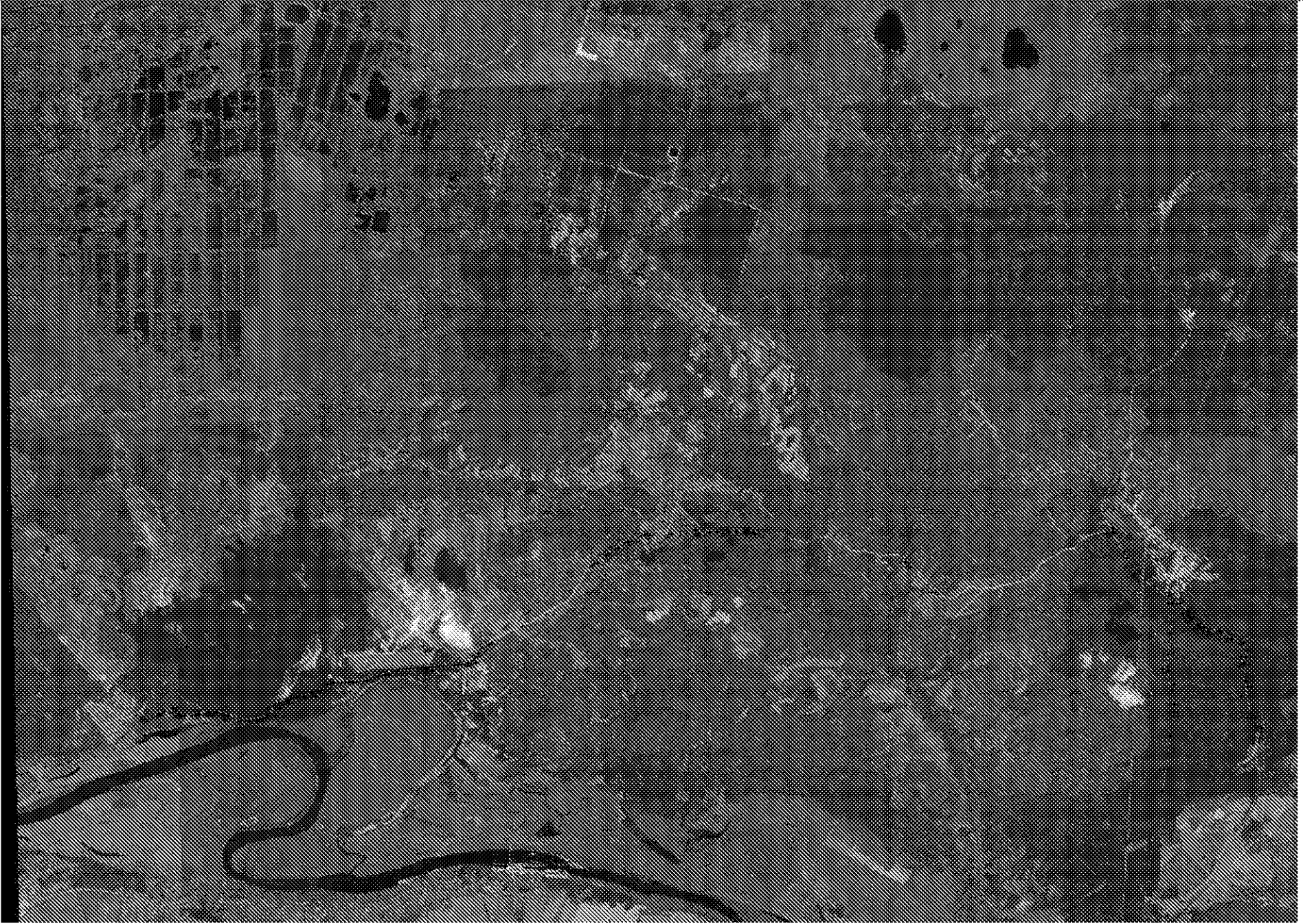
## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта



## Сведения о местоположении границ объекта

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

High resolution



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

4.2 Зона сельскохозяйственного использования

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>11975 кв. м. <math>\pm</math> 38 кв. м.</i>                               |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62-1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границ | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (М),<br>м | Описание обозначения точки<br>на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|---|---|--|
|   | X             | Y          |   |   |  |
| 1   | 2             | 3          | 4   | 5   | 6  |
| 1   | 479894,66     | 1331519,12 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 2   | 479900,17     | 1331603,24 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 3   | 479880,11     | 1331613,53 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 4   | 479869,3      | 1331616,61 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 5   | 479851,43     | 1331615,07 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 6   | 479827,9      | 1331608,13 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 7   | 479782,24     | 1331592,95 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 8   | 479760,12     | 1331582,66 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 9   | 479759,35     | 1331516,38 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 10  | 479772,94     | 1331516,23 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 11  | 479835,42     | 1331517,71 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |
| 1   | 479894,66     | 1331519,12 | Картометрический метод                              | 2,50  | -  |

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

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

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*5.0 Зона рекреационного назначения*

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

## Раздел 1

| Сведения об объекте |   |  |
|---------------------|---|--|
| № п/п               | Характеристики объекта  | Описание характеристик   |
| 1                   | 2   | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>106888 кв.м. <math>\pm</math> 162 кв.м.</i>                               |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| <i>ЗУ1(1)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 1                                     | 475519,37     | 1315607,6  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 2                                     | 475346,99     | 1315676,22 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 3                                     | 475318,32     | 1315687,63 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 4                                     | 475300,06     | 1315694,9  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 5                                     | 475289,66     | 1315699,04 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 6                                     | 475260,99     | 1315710,45 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 7                                     | 475232,32     | 1315721,86 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 8                                     | 475203,64     | 1315733,28 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 9                                     | 475174,97     | 1315744,69 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 10                                    | 475146,29     | 1315756,11 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 11                                    | 475117,61     | 1315767,52 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 12                                    | 475093,48     | 1315794,01 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 13                                    | 475069,36     | 1315820,5  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 14                                    | 475045,23     | 1315846,99 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 15                                    | 475024,55     | 1315869,7  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 16                                    | 475008,41     | 1315887,42 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 17                                    | 474921,69     | 1315982,65 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 18                                    | 474898,16     | 1316008,48 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 19                                    | 474931,12     | 1316052,44 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 20                                    | 474960,15     | 1316033,76 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 21                                    | 475022,75     | 1315989,42 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 22                                    | 475047,54     | 1315971,86 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 23                                    | 475080,42     | 1315948,57 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 24                                    | 475104,9      | 1315931,23 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 25                                    | 475133,46     | 1315911    | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 26                                    | 475162,02     | 1315890,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 27                                    | 475190,58     | 1315870,54 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 28                                    | 475215,06     | 1315853,2  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 29                                    | 475239,54     | 1315835,86 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 30                                    | 475264,03     | 1315818,51 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 31                                    | 475288,43     | 1315801,08 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 32                                    | 475312,82     | 1315783,62 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 33                                    | 475337,21     | 1315766,15 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 34                                    | 475361,59     | 1315748,69 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 35                                    | 475385,97     | 1315731,23 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 36                                    | 475528,33     | 1315628,09 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 37                                    | 475610,62     | 1315571,29 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 1                                     | 475519,37     | 1315607,6  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

| ЗУ1(2) |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 38     | 474984,52 | 1317383,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39     | 474716,06 | 1317341,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 40     | 474672,1  | 1317331,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41     | 474690,02 | 1317321,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42     | 474754,91 | 1317284,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43     | 474772,12 | 1317275,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44     | 474774,93 | 1317258,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45     | 474720,49 | 1317168,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46     | 474766,94 | 1317140,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47     | 474765,37 | 1317136,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48     | 474752,69 | 1317120,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49     | 474750,06 | 1317103,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50     | 474759,27 | 1317097,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51     | 474796,01 | 1317106,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52     | 474839,31 | 1317115,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53     | 474848,98 | 1317120,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54     | 474881,05 | 1317214,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55     | 474892,88 | 1317237,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56     | 474928,71 | 1317220,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57     | 474946,56 | 1317250,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58     | 474962,41 | 1317268,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59     | 474973,46 | 1317272,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60     | 474974,19 | 1317284,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61     | 474974,28 | 1317335,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62     | 474977,05 | 1317357,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38     | 474984,52 | 1317383,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

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



## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- ..... - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- ..... - граница населенного пункта

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

5.1. Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>21110 кв.м. <math>\pm</math> 86 кв.м.</i>                                 |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| <i>ЗУ1(1)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 1                                     | 480269,93     | 1331281,56 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 2                                     | 480269,65     | 1331362,43 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 3                                     | 480269,52     | 1331399,52 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 4                                     | 480230,15     | 1331398,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 5                                     | 480229,52     | 1331363,75 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 6                                     | 480230,24     | 1331282,94 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 1                                     | 480269,93     | 1331281,56 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| <i>ЗУ1(2)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 7                                     | 479934,61     | 1331496,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 8                                     | 479935,05     | 1331533,88 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 9                                     | 479922,49     | 1331610,58 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 10                                    | 479900,17     | 1331603,24 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 11                                    | 479894,66     | 1331519,12 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 12                                    | 479901,01     | 1331472,7  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 13                                    | 479934,24     | 1331465,81 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 7                                     | 479934,61     | 1331496,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| <i>ЗУ1(3)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 14                                    | 479628,99     | 1331251,94 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 15                                    | 479506,91     | 1331257,12 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 16                                    | 479494,24     | 1331185,71 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 17                                    | 479507,49     | 1331178,8  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 18                                    | 479491,36     | 1331118,34 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 19                                    | 479504,61     | 1331107,39 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 20                                    | 479628,99     | 1331223,72 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 14                                    | 479628,99     | 1331251,94 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |

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

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

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*5.4 Лесопарковая зона*

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>71482463 кв.м. <math>\pm</math> 4563 кв.м.</i>                            |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | -  |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| <i>ЗУ1</i>                            |               |            |   |   |   |
| 1                                     | 477210,62     | 1313038,79 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 2                                     | 477133,26     | 1313307,28 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 3                                     | 476525,68     | 1314368,59 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 4                                     | 476176,86     | 1314518,46 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 5                                     | 475860,71     | 1315087,97 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 6                                     | 475831,83     | 1315201,04 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 7                                     | 475819,38     | 1315199,97 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 8                                     | 475849,01     | 1315083,54 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 9                                     | 476167,89     | 1314509,14 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 10                                    | 476516,92     | 1314358,9  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 11                                    | 477121,77     | 1313302,61 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 12                                    | 477196,24     | 1313049,7  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 1                                     | 477210,62     | 1313038,79 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| <i>ЗУ1(2)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 13                                    | 481490,7      | 1338250,4  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 14                                    | 481598,67     | 1338651,07 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 15                                    | 481453,79     | 1338656,97 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 16                                    | 481405,24     | 1338861,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 17                                    | 481477,55     | 1339004,36 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 18                                    | 481594,87     | 1339477,65 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 19                                    | 481716,74     | 1339629,34 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 20                                    | 481746,07     | 1339853,86 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 21                                    | 481635,54     | 1340101,65 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 22                                    | 481548,23     | 1340089,18 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 23                                    | 481349,08     | 1339895,2  | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 24                                    | 481155,93     | 1339770,48 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 25                                    | 480918,26     | 1339806,91 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 26                                    | 480973,27     | 1339616,51 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 27                                    | 480785,77     | 1339502    | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 28                                    | 480458,3      | 1339411,04 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 29                                    | 480271,04     | 1339525,58 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 30                                    | 480126,86     | 1339450,99 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 31                                    | 480097,32     | 1339327,72 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 32                                    | 480325,77     | 1339306,66 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 33                                    | 480491,22     | 1339208,77 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 34                                    | 480522,76     | 1339122,41 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 35                                    | 480380,71     | 1339130,87 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |
| 36                                    | 480197,15     | 1339202,19 | <i>Картометрический метод</i>                 | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 37 | 479951,89 | 1339077,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 479739,5  | 1339058,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 479644,93 | 1338973,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 40 | 479714,72 | 1338861,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 479564,53 | 1338820,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 479526,1  | 1338703,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 479386,65 | 1338600,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 479449,02 | 1338518,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 479478,81 | 1338420,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 479421,16 | 1338276,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 479330,26 | 1338173    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 479249,01 | 1338205,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 479216,39 | 1338227,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 479157,82 | 1338290,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 479083,79 | 1338175,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 479174,5  | 1338083,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 479231,86 | 1338027,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 479243,08 | 1338038,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 479356,18 | 1338128,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 479518,51 | 1338167,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 479638,15 | 1338014,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 479601,45 | 1337788,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 479359,72 | 1337813,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 479392,09 | 1337692,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 479374,89 | 1337602,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 479458,84 | 1337558,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 479834,08 | 1337734,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 480104,6  | 1337718,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 480781,97 | 1337852,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 481108,4  | 1337855    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 13 | 481490,7  | 1338250,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 481149,09 | 1338611,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 481286,87 | 1338714,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 481273,67 | 1338805,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 481100,63 | 1338879,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 481188,59 | 1339164,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 481096,81 | 1339244,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 480941,94 | 1339265,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 480884,15 | 1338996,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 480553,8  | 1338850,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 480309,25 | 1338970,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 480217,86 | 1338904,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 480341,57 | 1338820,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 480052,81 | 1338819    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 479930,48 | 1338824,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 479818,74 | 1338725,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 479773,7  | 1338677,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 479739,28 | 1338633,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 479710,6  | 1338623,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 479653,24 | 1338613,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|        |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 86     | 479668,54 | 1338327,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87     | 479844,44 | 1338231,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88     | 479920,92 | 1338172,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89     | 480086,31 | 1338167,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90     | 480220,39 | 1338158,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 91     | 480298,54 | 1338138,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92     | 480409,09 | 1338188,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93     | 480411,12 | 1338271,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94     | 480421,39 | 1338384,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95     | 480616,54 | 1338440,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96     | 480664,82 | 1338527,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97     | 480794,47 | 1338552,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67     | 481149,09 | 1338611,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98     | 481051,89 | 1338164,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99     | 481143,6  | 1338226,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100    | 481252,67 | 1338290,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101    | 481325,69 | 1338343,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102    | 481272,15 | 1338424,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103    | 481074,63 | 1338320,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104    | 481040,15 | 1338391,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105    | 480982,37 | 1338394,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106    | 480916,36 | 1338412,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107    | 480778,49 | 1338298,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108    | 480718,43 | 1338258,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109    | 480659,54 | 1338371,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110    | 480630,57 | 1338367,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111    | 480597,67 | 1338348,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112    | 480564,78 | 1338313,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113    | 480538,62 | 1338279,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114    | 480646,54 | 1338225,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115    | 480634,56 | 1338139,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116    | 480679,99 | 1338081,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117    | 480741,91 | 1338041,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118    | 480787,34 | 1338007,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98     | 481051,89 | 1338164,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119    | 481543,98 | 1339755,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120    | 481558,15 | 1339812,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121    | 481345,15 | 1339855,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122    | 481329,52 | 1339792,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123    | 481438,72 | 1339729,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119    | 481543,98 | 1339755,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗВИ(3) |           |            |                        |      |   |
| 124    | 479204,95 | 1338003,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125    | 479118,32 | 1338088,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126    | 479064,3  | 1338145,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127    | 478972,84 | 1338139,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128    | 478909,49 | 1338087,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129    | 479003,67 | 1337990,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130    | 479149,59 | 1337954,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |



## Сведения о местоположении границ объекта

|        |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 124    | 479204,95 | 1338003,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(4) |           |            |                        |      |   |
| 131    | 479720,34 | 1332123,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132    | 479763,85 | 1332436,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133    | 479949,65 | 1332437,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134    | 479960,04 | 1332438,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135    | 479979,97 | 1332716,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136    | 479991,9  | 1332924,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137    | 479996,8  | 1333079,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138    | 480007,63 | 1333233,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139    | 480012,07 | 1333432,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140    | 480026,48 | 1333676,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 141    | 480030,21 | 1333709,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 142    | 480036,27 | 1333745,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143    | 480036,15 | 1333760,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144    | 480032,5  | 1333773,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145    | 480023,14 | 1333789,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146    | 480000,22 | 1333835,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147    | 479964,21 | 1333908,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148    | 479956,12 | 1333926,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149    | 479945,25 | 1333957,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150    | 479938,11 | 1333929,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151    | 479603,04 | 1333668,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152    | 479626,86 | 1333586,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153    | 479740,64 | 1333424,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154    | 479747,26 | 1333344,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155    | 479830,18 | 1333284    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156    | 479731,87 | 1333133,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157    | 479419,45 | 1333166,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158    | 478954,9  | 1333193,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159    | 478803,82 | 1333201,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160    | 478745,03 | 1333232,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161    | 478720,14 | 1333123,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162    | 478700,95 | 1332825,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163    | 478657,32 | 1332789,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164    | 478622,22 | 1332255,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165    | 478675,14 | 1332227,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166    | 478619,59 | 1332073,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 167    | 478661,25 | 1331985,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 168    | 478737,31 | 1331999,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 169    | 478892,8  | 1331948,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 170    | 478976,78 | 1331932,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 171    | 479070,71 | 1331918,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 172    | 479142,16 | 1331932,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 173    | 479125    | 1331996,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 174    | 479048,24 | 1332079,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 175    | 479098,53 | 1332211,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 176    | 479011,22 | 1332357,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 177    | 479061,47 | 1332426,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 178    | 479189,84 | 1332438,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 179    | 479229,48 | 1332571,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|        |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 180    | 479195,09 | 1332594,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 181    | 479197,77 | 1332636,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 182    | 479267,86 | 1332755,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 183    | 479351,23 | 1332813,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 184    | 479385,58 | 1332811,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 185    | 479498,09 | 1332745,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 186    | 479443,85 | 1332582,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 187    | 479561,57 | 1332537,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 188    | 479664,79 | 1332550,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 189    | 479582,78 | 1332357,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 190    | 479635,7  | 1332295,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 191    | 479627,72 | 1332096,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131    | 479720,34 | 1332123,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(5) |           |            |                        |      |   |
| 192    | 479025,64 | 1333931,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 193    | 478990,25 | 1334144,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 194    | 478918,44 | 1334181,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 195    | 478892,14 | 1334761,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 196    | 478904,1  | 1335454,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 197    | 478905,64 | 1335543,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 198    | 478821,86 | 1335533,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 199    | 478615,53 | 1335508,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 200    | 478418,81 | 1335544,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 201    | 478415,17 | 1335454,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 202    | 478403,63 | 1335170,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 203    | 478576,59 | 1334929,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 204    | 478547,26 | 1334586,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 205    | 478584,68 | 1334367,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 206    | 478625,14 | 1334359,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 207    | 478595,3  | 1334123,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 208    | 478639,29 | 1333985,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 209    | 478810,21 | 1334037,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 192    | 479025,64 | 1333931,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(6) |           |            |                        |      |   |
| 210    | 478681,46 | 1329920,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 211    | 479136,03 | 1331783    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 212    | 479015,36 | 1331822,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 213    | 478914,61 | 1331846,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 214    | 478770,38 | 1331853,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 215    | 478468,85 | 1331718,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 216    | 478423,75 | 1331731,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 217    | 478187,57 | 1331522,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 218    | 477993,09 | 1330724,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 219    | 478218,02 | 1330715,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 220    | 478364,87 | 1330380,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 221    | 478428,4  | 1330152,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 210    | 478681,46 | 1329920,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(7) |           |            |                        |      |   |
| 222    | 486628,89 | 1325977,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 223    | 486473,99 | 1326478,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 224    | 486289,97 | 1327074    | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 225 | 485992,65 | 1328035,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 226 | 485730,06 | 1328039,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 227 | 485714,73 | 1328633,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 228 | 485711,45 | 1329042,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 229 | 485709,4  | 1329127,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 230 | 485687,47 | 1330042,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 231 | 485682,53 | 1330264,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 232 | 485675,58 | 1330376,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 233 | 485666,1  | 1330912,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 234 | 485653,26 | 1331367,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 235 | 485630,06 | 1332436,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 236 | 486069,35 | 1332445,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 237 | 486805,87 | 1332460,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 238 | 487741,08 | 1332479,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 239 | 488442,2  | 1332485,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 240 | 488373,34 | 1332670,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 241 | 488214,78 | 1333136,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 242 | 488017,37 | 1333671,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 243 | 487663,56 | 1333841,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 244 | 487189,35 | 1334070,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 245 | 486785,08 | 1334228,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 246 | 485930,09 | 1334580,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 247 | 485778,59 | 1334660,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 248 | 485778,28 | 1334662,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 249 | 485533,75 | 1334752,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 250 | 484475,71 | 1335143,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 251 | 484432,34 | 1335151,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 252 | 484412,59 | 1335151,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 253 | 484370,89 | 1335133,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 254 | 484338,31 | 1335145,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 255 | 483550,36 | 1335146,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 256 | 483418,97 | 1335186,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 257 | 483378,82 | 1335199,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 258 | 483264,4  | 1335234,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 259 | 482965,81 | 1335230,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 260 | 482469,98 | 1335210,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 261 | 481476,92 | 1335541,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 262 | 479989,75 | 1334030,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 263 | 479966,53 | 1334012,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 264 | 479976,83 | 1333976,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 265 | 479989,81 | 1333939,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 266 | 480018    | 1333880,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 267 | 480065,88 | 1333787    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 268 | 480071,51 | 1333767,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 269 | 480073,05 | 1333756,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 270 | 480072,15 | 1333741,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 271 | 480075,36 | 1333735,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 272 | 480070,77 | 1333732,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 273 | 480063,95 | 1333693,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 274 | 480060,39 | 1333651,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 275 | 480047,94 | 1333430,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 276 | 480043,5  | 1333231,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 277 | 480032,79 | 1333078,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 278 | 480027,81 | 1332923,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 279 | 480015,89 | 1332713,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 280 | 479995,68 | 1332432,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 281 | 480006,88 | 1332432,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 282 | 480423,93 | 1332432,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 283 | 480529,31 | 1332316,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 284 | 480620,29 | 1332255,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 285 | 480783,65 | 1332206,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 286 | 480789,12 | 1332113,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 287 | 480695,4  | 1332139,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 288 | 480516,47 | 1331999,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 289 | 480601,16 | 1331828,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 290 | 480714,19 | 1331747,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 291 | 480705,45 | 1331686,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 292 | 480736,02 | 1331533,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 293 | 480762,07 | 1331481,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 294 | 480778,91 | 1331375,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 295 | 480829,45 | 1331337,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 296 | 480798,35 | 1331298,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 297 | 480623,43 | 1331180,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 298 | 480552,17 | 1331180,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 299 | 480552,17 | 1331125,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 300 | 480522,37 | 1331055,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 301 | 480546,98 | 1331018,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 302 | 480502,93 | 1330974,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 303 | 480502,93 | 1330832,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 304 | 480317,21 | 1330810,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 305 | 480317,21 | 1330739,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 306 | 479881,94 | 1330786,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 307 | 479841,56 | 1330696,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 308 | 479813,92 | 1330601,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 309 | 479782,27 | 1330504,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 310 | 479734,86 | 1330413,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 311 | 479676,29 | 1330329,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 312 | 479614,62 | 1330255,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 313 | 479564,69 | 1330167,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 314 | 479514,92 | 1330081,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 315 | 479460    | 1329996,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 316 | 479401,6  | 1329914,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 317 | 479387,91 | 1329900,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 318 | 479329,37 | 1329839,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 319 | 479254,03 | 1329776,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 320 | 479209,94 | 1329696,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 321 | 479174,61 | 1329602,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 322 | 479156,67 | 1329555,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 323 | 479139,24 | 1329509,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 324 | 479084,9  | 1329417,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 325 | 478994,03 | 1329364,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 326 | 478903,37 | 1329322,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 327 | 478813,01 | 1329280,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 328 | 478724,44 | 1329235,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 329 | 478636,28 | 1329186,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 330 | 478551    | 1329135,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 331 | 478464,69 | 1329084,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 332 | 478381,11 | 1329032,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 333 | 478302,11 | 1328973,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 334 | 478222,48 | 1328913,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 335 | 478141,87 | 1328853,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 336 | 478077,68 | 1328792,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 337 | 478039,4  | 1328700,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 338 | 477998,86 | 1328608,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 339 | 477953,67 | 1328518,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 340 | 477906    | 1328430,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 341 | 477855,57 | 1328342,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 342 | 477797,73 | 1328259,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 343 | 477738,98 | 1328178,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 344 | 477680,27 | 1328097,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 345 | 477621,46 | 1328016,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 346 | 477566,44 | 1327935,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 347 | 477524,14 | 1327847,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 348 | 477495,66 | 1327754,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 349 | 477471,83 | 1327656,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 350 | 477430,27 | 1327561,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 351 | 477369,49 | 1327478,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 352 | 477308,81 | 1327401,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 353 | 477270,09 | 1327313,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 354 | 477234,74 | 1327219,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 355 | 477191,52 | 1327127,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 356 | 477143,93 | 1327040,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 357 | 477103,87 | 1326949,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 358 | 477081    | 1326897,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 359 | 477063,84 | 1326857,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 360 | 477062,22 | 1326854,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 361 | 477062,21 | 1326854,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 362 | 477081,54 | 1326854,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 363 | 477081,55 | 1326854,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 364 | 477102,82 | 1325770,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 365 | 478192,55 | 1325797,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 366 | 479261,9  | 1325820,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 367 | 479261,89 | 1325822,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 368 | 481575,76 | 1325873,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 369 | 482498,14 | 1325904,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 370 | 483562,48 | 1325919,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 371 | 483571,19 | 1325919,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 372 | 483602,47 | 1325920,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 373 | 484618,69 | 1325938,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 222 | 486628,89 | 1325977,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

## Сведения о местоположении границ объекта

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



Исключены земельные участки, занятые объектами недвижимости, расположенными на территории объекта, а также земельные участки, занятые объектами недвижимости, расположенными на территории объекта, а также земельные участки, занятые объектами недвижимости, расположенными на территории объекта.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона кладбища*

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

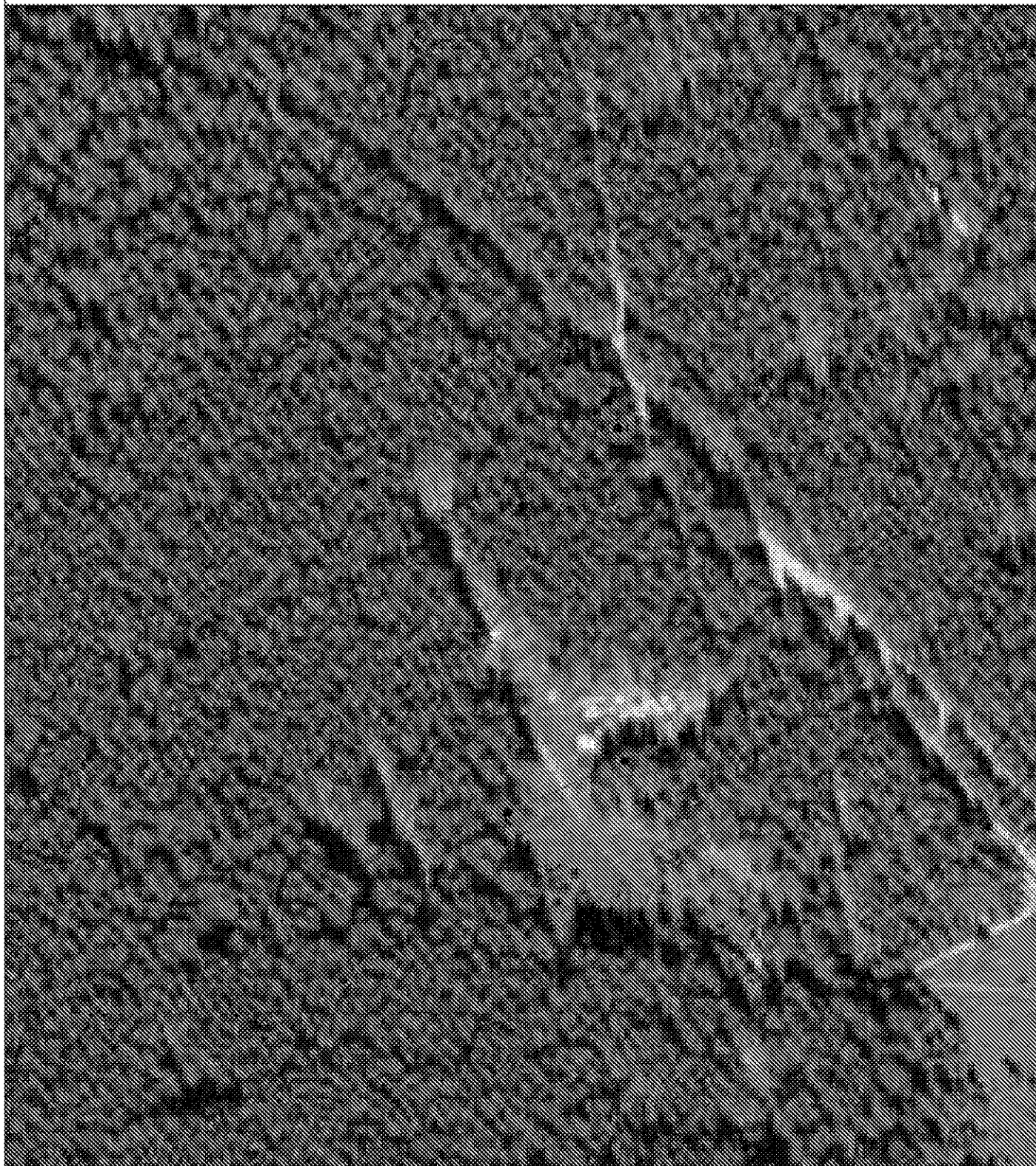
## Раздел 1

| Сведения об объекте |   |  |
|---------------------|---|--|
| № п/п               | Характеристики объекта  | Описание характеристик   |
| 1                   | 2   | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>14349 кв. м. <math>\pm</math> 59 кв. м.</i>                               |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |





## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- 1 - характерная точка контура, сведения в которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:2000

- 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
- - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона режисимных территорий*

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

## Раздел 1

| Сведения об объекте |   |  |
|---------------------|---|--|
| № п/п               | Характеристики объекта  | Описание характеристик   |
| 1                   | 2   | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>45341476кв.м. <math>\pm</math> 2357кв.м.</i>                              |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>границ | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (М),<br>м | Описание обозначения точки<br>на местности (при наличии) |
|---|---------------|------------|--|---|--|
|   | X             | Y          |  |   |  |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5   | 6  |
| 1   | 475958,85     | 1316395,04 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 2   | 475983,85     | 1316402,26 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 3   | 476005,6      | 1316403,45 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 4   | 476102,53     | 1316398,11 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 5   | 476136,82     | 1316401,77 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 6   | 476200,19     | 1316399,8  | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 7   | 476300,54     | 1316386,46 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 8   | 476318,72     | 1316375,52 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 9   | 476913,75     | 1316360,41 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 10  | 480542,56     | 1316194,24 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 11  | 480558,47     | 1315748,1  | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 12  | 480921        | 1316018,48 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 13  | 481259,65     | 1316131,51 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 14  | 481480,44     | 1316439,16 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 15  | 481528,49     | 1316523,39 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 16  | 481818,98     | 1316610,91 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 17  | 481976,28     | 1316592,85 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 18  | 482254,96     | 1316592,67 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 19  | 483106,97     | 1316318,1  | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 20  | 483348,24     | 1316706,06 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 21  | 483175,15     | 1317255,37 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 22  | 483495,22     | 1317599,61 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 23  | 483643,33     | 1318290,41 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 24  | 483644,46     | 1318295,68 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 25  | 482689,58     | 1318282,78 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 26  | 482666,73     | 1319524,97 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 27  | 482193,78     | 1319517,46 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 28  | 481923,48     | 1319527,75 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 29  | 481547,78     | 1319521,01 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 30  | 477553,7      | 1319422,59 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 31  | 477553,68     | 1319411,52 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 32  | 477231,33     | 1319400,14 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 33  | 477225,19     | 1320808,74 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 34  | 477225,01     | 1320818,46 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 35  | 477220,56     | 1321057,94 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 36  | 477220,51     | 1321060,73 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 37  | 477211,88     | 1321525,85 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 38  | 477586,85     | 1321541,57 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |
| 39  | 478278,46     | 1321556,91 | Картометрический метод                                 | 2,50  | -  |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 40 | 479341,41 | 1321574,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 479317,76 | 1322086,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 479838,08 | 1321437,97 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 479944,12 | 1321305,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 480930,63 | 1322112,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 479280,68 | 1324234,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 479261,9  | 1325820,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 478192,55 | 1325797,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 477102,82 | 1325770,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 477081,55 | 1326854,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 477081,54 | 1326854,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 477062,21 | 1326854,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 477020,8  | 1326766,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 476992,23 | 1326710,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 476926,07 | 1326588,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 476897,05 | 1326563,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 476843,84 | 1326517,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 476757,81 | 1326469,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 476666,41 | 1326427,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 476632,45 | 1326394,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 476603,4  | 1326367,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 476563,08 | 1326276,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 476500,21 | 1326191,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 476442,56 | 1326119,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 476428,33 | 1326026,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 476421,78 | 1325927,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 476415,2  | 1325827,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 476408,62 | 1325727,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 476402,08 | 1325628,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 476395,51 | 1325528,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 476388,92 | 1325428,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 476382,33 | 1325328,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 476375,75 | 1325228,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 476369,2  | 1325129,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 476362,65 | 1325029,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 476356,03 | 1324929,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76 | 476349,46 | 1324829,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77 | 476342,91 | 1324729,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78 | 476336,33 | 1324630,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79 | 476329,76 | 1324530,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80 | 476323,19 | 1324430,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81 | 476315,82 | 1324326,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82 | 476299,1  | 1324227,06 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83 | 476283,77 | 1324202,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84 | 476269,09 | 1324179,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85 | 476243,87 | 1324139,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86 | 476193,65 | 1324059,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87 | 476169    | 1323963,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88 | 476144,86 | 1323866,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89 | 476134,8  | 1323826,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90 | 476120,76 | 1323770,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 91  | 476096,45 | 1323672,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92  | 476073,79 | 1323575,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93  | 476054,89 | 1323478,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94  | 476038,04 | 1323384,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95  | 476019,5  | 1323281,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96  | 476001,85 | 1323183,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97  | 475990,15 | 1323087,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98  | 475993,13 | 1323047,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99  | 475996,52 | 1323002,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 475997,68 | 1322987,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 475990,89 | 1322886,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 475983,26 | 1322786,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 475976,51 | 1322687,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 475981,65 | 1322588,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 475969,93 | 1322533,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 475968,99 | 1322528,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 475967,86 | 1322524,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 475958,51 | 1322484,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 475901,81 | 1322398,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 475844,92 | 1322315,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 475789,22 | 1322234,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 475742,27 | 1322149,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 475711,91 | 1322056,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 475685,14 | 1321960,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 475658,29 | 1321864,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 475631,32 | 1321767,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 475604,39 | 1321671,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 475577,09 | 1321574,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 475568,59 | 1321546,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 475582,07 | 1321484,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 475559,53 | 1321479,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 475550,89 | 1321489,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 475547,56 | 1321478,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 475517,46 | 1321383,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 475487,3  | 1321288,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 475455,09 | 1321192,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 127 | 475419,23 | 1321098,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128 | 475382,08 | 1321005,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129 | 475318,77 | 1320917,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130 | 475224,36 | 1320876,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131 | 475150,53 | 1320818,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132 | 475081,28 | 1320746,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133 | 475025,93 | 1320673,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134 | 475007,85 | 1320580,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135 | 474990,6  | 1320480,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136 | 474971,85 | 1320394,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137 | 474969,36 | 1320382,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138 | 474953,12 | 1320286,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139 | 474946,91 | 1320187,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140 | 474940,91 | 1320073,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 141 | 474936,6  | 1319989,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 142 | 474955,9  | 1319901,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143 | 475005,72 | 1319814,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144 | 475050,83 | 1319723,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145 | 475059,6  | 1319701,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146 | 475096,98 | 1319595,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147 | 475122,13 | 1319541,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148 | 475160,07 | 1319441,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149 | 475162,96 | 1319398,96 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150 | 475167,27 | 1319336,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151 | 475162,68 | 1319235,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152 | 475162,25 | 1319231,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153 | 475156,26 | 1319173,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154 | 475152,37 | 1319135,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155 | 475124,27 | 1318955,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156 | 475122,97 | 1318946,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157 | 475120,07 | 1318928,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158 | 475114,83 | 1318898,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159 | 475112,06 | 1318885,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160 | 475108,28 | 1318868,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161 | 475105,51 | 1318855,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162 | 475101,77 | 1318838,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163 | 475083,61 | 1318741,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164 | 475060,22 | 1318544,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165 | 475083,48 | 1318460,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166 | 475097,44 | 1318448,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 167 | 475109,97 | 1318438,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 168 | 475153,44 | 1318400,84 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 169 | 475237,19 | 1318341,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 170 | 475254,6  | 1318320,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 171 | 475285,62 | 1318311,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 172 | 475278,61 | 1318287,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 173 | 475267,5  | 1318287,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 174 | 475263,12 | 1318230,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 175 | 475189,16 | 1317990,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 176 | 475176,09 | 1317944,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 177 | 475143,25 | 1317848,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 178 | 475075,64 | 1317659,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 179 | 475042,07 | 1317565,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 180 | 475017,01 | 1317472,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 181 | 475015,68 | 1317383,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 182 | 475134,4  | 1317383,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 183 | 475175,42 | 1317387,64 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 184 | 475217,51 | 1317410,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 185 | 475208,09 | 1317429,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 186 | 475254,74 | 1317450,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 187 | 475272,72 | 1317435,13 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 188 | 475343,31 | 1317482,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 189 | 475378,06 | 1317491,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 190 | 475402,41 | 1317431,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 191 | 475402,13 | 1317379,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 192 | 475436,08 | 1317295,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |



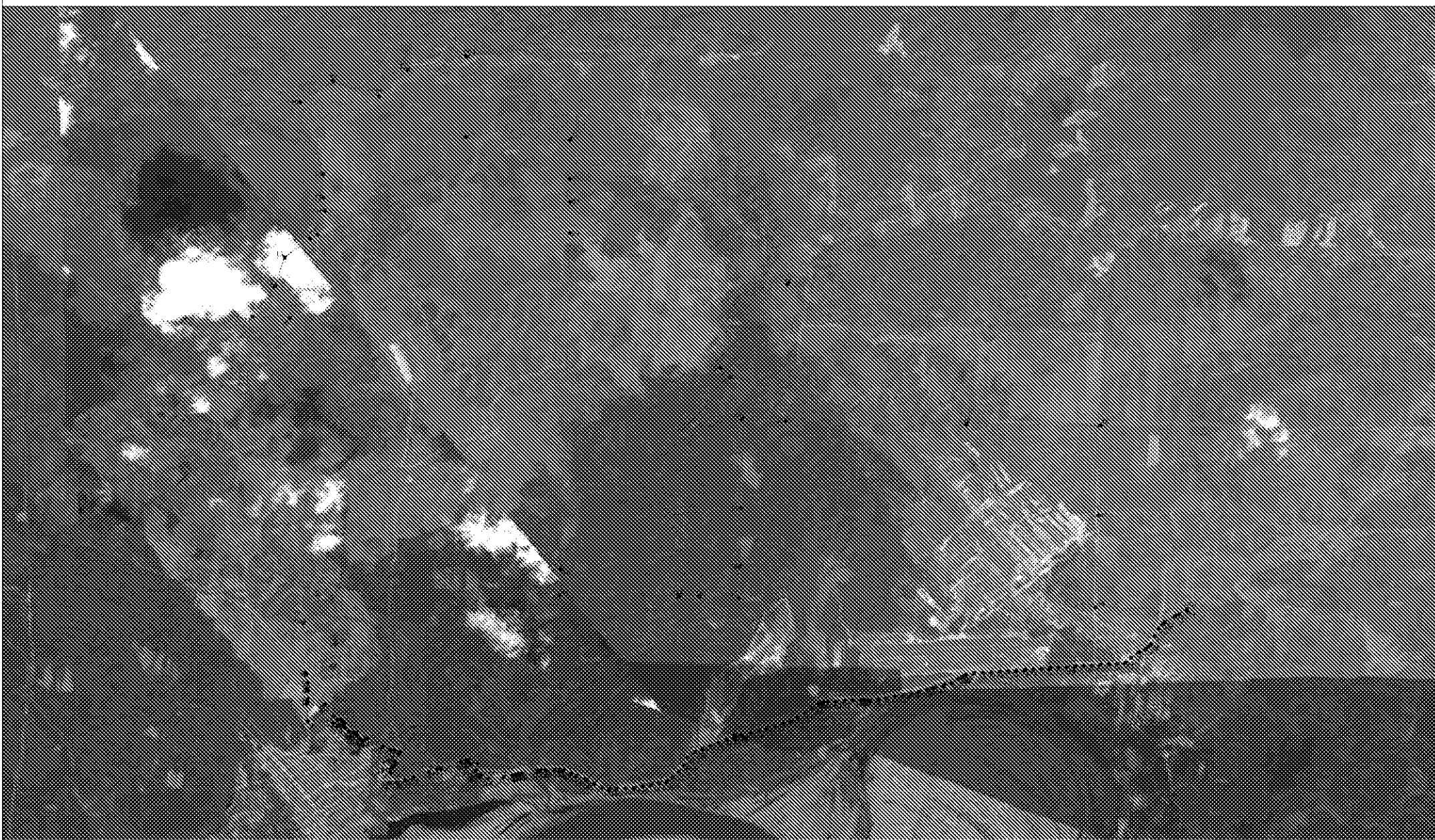
## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 193 | 475545,11 | 1317110,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 194 | 475525,79 | 1317094,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 195 | 475514,94 | 1317082,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 196 | 475510,81 | 1317071,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 197 | 475509,26 | 1317057,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 198 | 475514,43 | 1317044,35 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 199 | 475535,61 | 1317028,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 200 | 475557,83 | 1317013,36 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 201 | 475580,05 | 1316994,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 202 | 475597,11 | 1316986,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 203 | 475608,47 | 1316978,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 204 | 475613,12 | 1316958,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 205 | 475609,45 | 1316940,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 206 | 475612,55 | 1316912,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 207 | 475620,3  | 1316892,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 208 | 475667,84 | 1316849,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 209 | 475685,75 | 1316839,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 210 | 475700,74 | 1316838,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 211 | 475713,14 | 1316841,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 212 | 475722,96 | 1316841,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 213 | 475733,81 | 1316837,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 214 | 475745,7  | 1316822,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 215 | 475759,13 | 1316784,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 216 | 475769,98 | 1316763,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 217 | 475806,15 | 1316712,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 218 | 475944,44 | 1316602,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 219 | 475745,64 | 1316406,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 1   | 475958,85 | 1316395,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 1 - характерная точка контура, с помощью которой позволяют однозначно определить ее на местности
- - линия, образующая часть контура, с помощью которой достаточно для определения ее местоположения

Масштаб 1:30000

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Иная зона*

(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  | <i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Селецкое</i> |
| 2                   | Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ) | <i>14545696кв.м. <math>\pm</math> 2475кв.м.</i>                              |
| 3                   | Иные характеристики объекта   | <i>Номер зоны:</i>   |

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границы | Координаты, м |            | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---------------------------------------|---------------|------------|---|---|---|
|                                       | X             | Y          |   |   |   |
| 1                                     | 2             | 3          | 4   | 5   | 6   |
| <i>ЗУ1(1)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 1                                     | 475938,47     | 1315210,23 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 2                                     | 475958,85     | 1316395,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 3                                     | 475745,64     | 1316406,49 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 4                                     | 475593,8      | 1316479,93 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 5                                     | 475499,85     | 1316476,71 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 6                                     | 475409,06     | 1316391,62 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 7                                     | 475303,02     | 1316215,53 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 8                                     | 475348,93     | 1315939,66 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 9                                     | 475658,93     | 1315630,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 10                                    | 475638,45     | 1315605,13 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 11                                    | 475648,27     | 1315601,58 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 12                                    | 475661,93     | 1315586,81 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 13                                    | 475619,24     | 1315514    | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 14                                    | 475501,07     | 1315565,75 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 15                                    | 475300,06     | 1315694,9  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 16                                    | 475157,1      | 1315478,87 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 17                                    | 474896,39     | 1315521,17 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 18                                    | 474745,88     | 1315489,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 19                                    | 474331,69     | 1315490,69 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 20                                    | 473991,99     | 1315608,17 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 21                                    | 473982,92     | 1315564,65 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 22                                    | 473878,67     | 1315360,02 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 23                                    | 473839,65     | 1315269,23 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 24                                    | 473924,23     | 1315234,99 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 25                                    | 473869,68     | 1315031,99 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 26                                    | 473819,38     | 1315199,97 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 27                                    | 475831,83     | 1315201,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 1                                     | 475938,47     | 1315210,23 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| <i>ЗУ1(2)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 28                                    | 475519,37     | 1315607,6  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 29                                    | 475346,99     | 1315676,22 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 30                                    | 475318,32     | 1315687,63 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 15                                    | 475300,06     | 1315694,9  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 14                                    | 475501,07     | 1315565,75 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 28                                    | 475519,37     | 1315607,6  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| <i>ЗУ1(3)</i>                         |               |            |   |   |   |
| 15                                    | 475300,06     | 1315694,9  | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |
| 31                                    | 475289,66     | 1315699,04 | Картометрический метод                        | 2,50  | -   |

## Сведения о местоположении границ объекта

|    |           |            |                        |      |   |
|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 32 | 475260,99 | 1315710,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 33 | 475232,32 | 1315721,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 34 | 475203,64 | 1315733,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 35 | 475174,97 | 1315744,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 36 | 475146,29 | 1315756,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 37 | 475117,61 | 1315767,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 38 | 475093,48 | 1315794,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 39 | 475069,36 | 1315820,5  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 40 | 475045,23 | 1315846,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 41 | 475024,55 | 1315869,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 42 | 475008,41 | 1315887,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 43 | 474921,69 | 1315982,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 44 | 474898,16 | 1316008,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 45 | 474876,54 | 1316032,22 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 46 | 474850,2  | 1316061,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 47 | 474759,62 | 1316160,59 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 48 | 474756,97 | 1316155,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 49 | 474737,57 | 1316169,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 50 | 474721,09 | 1316189,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 51 | 474717,21 | 1316199,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 52 | 474720,32 | 1316203,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 53 | 474708,95 | 1316216,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 54 | 474643,42 | 1316216,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 55 | 474564,7  | 1316217,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 56 | 474553,18 | 1316217,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 57 | 474547,62 | 1316219,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 58 | 474547,39 | 1316218,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 59 | 474543,08 | 1316219,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 60 | 474541,42 | 1316221,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 61 | 474492,59 | 1316247,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 62 | 474430,64 | 1316284,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 63 | 474287,97 | 1316372,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 64 | 474270,09 | 1316341,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 65 | 474244,14 | 1316283,94 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 66 | 474230,41 | 1316254,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 67 | 474207,37 | 1316205,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 68 | 474188,57 | 1316162,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 69 | 474177,63 | 1316138,68 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 70 | 474163,05 | 1316113    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 71 | 474145,98 | 1316072,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 72 | 474120,98 | 1316007,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 73 | 474099,09 | 1315949,34 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 74 | 474050,64 | 1315815,77 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 75 | 474019,96 | 1315742,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 20 | 473991,99 | 1315608,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 19 | 474331,69 | 1315490,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 18 | 474745,88 | 1315489,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 17 | 474896,39 | 1315521,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 16 | 475157,1  | 1315478,87 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 15 | 475300,06 | 1315694,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 76  | 474980,67 | 1317383,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 77  | 474982,1  | 1317462,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 78  | 474982,38 | 1317478,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 79  | 474988,42 | 1317500,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 80  | 475009,05 | 1317577,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 81  | 475042,76 | 1317671,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 82  | 475106,13 | 1317848,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 83  | 475110,29 | 1317860,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 84  | 475142,59 | 1317954,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 85  | 475155,53 | 1318001,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 86  | 475194,73 | 1318130,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 87  | 475228,99 | 1318243,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 88  | 475213,24 | 1318315,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 89  | 475207,62 | 1318319,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 90  | 475188,39 | 1318333,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 91  | 475134,3  | 1318371,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 92  | 475111,8  | 1318388,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 93  | 475107,21 | 1318392,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 94  | 475103,47 | 1318396,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 95  | 475054,57 | 1318441,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 96  | 475025,25 | 1318546,16 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 97  | 475049    | 1318746,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 98  | 475067,61 | 1318846,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 99  | 475070,35 | 1318859,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 100 | 475072,93 | 1318872,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 101 | 475087,29 | 1318943,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 102 | 475090,7  | 1318966,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 103 | 475117    | 1319140,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 104 | 475120,64 | 1319173,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 105 | 475126,33 | 1319225,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 106 | 475127,73 | 1319238,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 107 | 475132,33 | 1319338,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 108 | 475131,76 | 1319347,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 109 | 475079,93 | 1319345,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 110 | 474698,95 | 1319478,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 111 | 474655,15 | 1319331,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 112 | 474653,07 | 1319252,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 113 | 474584,24 | 1319292,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 114 | 474568,25 | 1319183,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 115 | 474706,6  | 1319092    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 116 | 474752,25 | 1318918,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 117 | 474786,79 | 1318736,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 118 | 474786,02 | 1318645,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 119 | 474772,78 | 1318535,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 120 | 474687,73 | 1318176,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 121 | 474681,68 | 1318133,11 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 122 | 474636,2  | 1317859,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 123 | 474606    | 1317662,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 124 | 474531,04 | 1317434,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 125 | 474580,01 | 1317269,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 126 | 474644,01 | 1317324,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|       |           |            |                        |      |   |
|-------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 127   | 474716,06 | 1317341,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 76    | 474980,67 | 1317383,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЭВ(5) |           |            |                        |      |   |
| 128   | 475066,97 | 1320782,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 129   | 475126,98 | 1320844,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 130   | 475137,62 | 1320852,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 131   | 475211,28 | 1320908,69 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 132   | 475299,6  | 1320946,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 133   | 475308,07 | 1320959,95 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 134   | 475323,2  | 1320978,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 135   | 475349,97 | 1321019,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 136   | 475386,86 | 1321111,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 137   | 475425,63 | 1321215,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 138   | 475453,78 | 1321293,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 139   | 475458,05 | 1321307,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 140   | 475464,38 | 1321328,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 141   | 475480    | 1321382,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 142   | 475487,71 | 1321408,37 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 143   | 475514,09 | 1321489,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 144   | 475543,56 | 1321585,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 145   | 475570,74 | 1321681,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 146   | 475597,62 | 1321777,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 147   | 475624,55 | 1321873,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 148   | 475649,97 | 1321962,02 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 149   | 475664,39 | 1322015,45 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 150   | 475670,36 | 1322036,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 151   | 475709,94 | 1322163    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 152   | 475760,17 | 1322253,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 153   | 475819,74 | 1322341,07 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 154   | 475854,74 | 1322391,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 155   | 475922,58 | 1322494,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 156   | 475929,64 | 1322511,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 157   | 475946,62 | 1322587,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 158   | 475941,52 | 1322688,53 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 159   | 475948,35 | 1322789,26 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 160   | 475953,97 | 1322888,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 161   | 475962,68 | 1322987,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 162   | 475955,15 | 1323086,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 163   | 475967,39 | 1323189,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 164   | 475983,6  | 1323279,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 165   | 476002,7  | 1323386,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 166   | 476020,4  | 1323484,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 167   | 476039,54 | 1323583,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 168   | 476062,54 | 1323681,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 169   | 476086,7  | 1323778,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 170   | 476111,04 | 1323875,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 171   | 476135,07 | 1323972,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 172   | 476160,75 | 1324071,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 173   | 476215,34 | 1324159,88 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 174   | 476266,96 | 1324240,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 175   | 476276,62 | 1324301,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 176 | 476281,7  | 1324333,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 177 | 476288,27 | 1324432,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 178 | 476294,85 | 1324532,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 179 | 476300,69 | 1324621,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 180 | 476307,99 | 1324732,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 181 | 476314,57 | 1324832,24 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 182 | 476321,13 | 1324931,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 183 | 476327,67 | 1325031,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 184 | 476328,32 | 1325041,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 185 | 476319,94 | 1325032,67 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 186 | 476318,08 | 1325030,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 187 | 476299,42 | 1325048,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 188 | 476322,54 | 1325072,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 189 | 476330,99 | 1325081,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 190 | 476334,28 | 1325131,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 191 | 476340,84 | 1325231,08 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 192 | 476347,44 | 1325331,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 193 | 476354,01 | 1325431,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 194 | 476360,57 | 1325530,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 195 | 476367,12 | 1325630,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 196 | 476373,71 | 1325730,05 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 197 | 476380,28 | 1325829,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 198 | 476386,85 | 1325929,52 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 199 | 476393,32 | 1326027,71 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 200 | 476402,99 | 1326111,85 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 201 | 476408,04 | 1326189,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 202 | 476410,64 | 1326189,55 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 203 | 476431,21 | 1326188,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 204 | 476436,4  | 1326176,4  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 205 | 476476,42 | 1326216,75 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 206 | 476531,25 | 1326291,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 207 | 476555,45 | 1326344,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 208 | 476563,35 | 1326362,58 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 209 | 476572,6  | 1326383,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 210 | 476651,02 | 1326458,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 211 | 476741,16 | 1326500,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 212 | 476829,01 | 1326547,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 213 | 476896,06 | 1326607,31 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 214 | 476959,53 | 1326724,91 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 215 | 476989,46 | 1326782,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 216 | 477023,13 | 1326853,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 217 | 476023,94 | 1326832,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 218 | 475977,89 | 1328985,29 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 219 | 473453,66 | 1328935,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 220 | 473460,66 | 1328920,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 221 | 473551,66 | 1328687,62 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 222 | 473629,36 | 1328507,63 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 223 | 473744,93 | 1328222,03 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 224 | 473794,71 | 1328092,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 225 | 473935,15 | 1327753,15 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 226 | 474035,01 | 1327497,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |



## Сведения о местоположении границ объекта

|     |           |            |                        |      |   |
|-----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 227 | 473969,92 | 1327453,49 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 228 | 473607,87 | 1327189,41 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 229 | 473185,96 | 1326878,76 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 230 | 473113,64 | 1326524,44 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 231 | 473111,74 | 1326121,78 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 232 | 473112,38 | 1326122,04 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 233 | 473112,77 | 1326121,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 234 | 473111,84 | 1326120,73 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 235 | 473111,73 | 1326120,99 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 236 | 473110,25 | 1325808,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 237 | 473070,75 | 1325664,89 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 238 | 473069,26 | 1325659,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 239 | 473319,54 | 1325523,25 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 240 | 473393,51 | 1325482,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 241 | 473397,93 | 1325486,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 242 | 473463,85 | 1325552,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 243 | 473619,46 | 1325623,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 244 | 473803,19 | 1325714,19 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 245 | 473835,32 | 1325805,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 246 | 473591,05 | 1326072    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 247 | 473524    | 1326185,81 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 248 | 473525,03 | 1326256,54 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 249 | 473561,85 | 1326311,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 250 | 473625,68 | 1326304,3  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 251 | 473677,56 | 1326229,28 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 252 | 473774,55 | 1326103,57 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 253 | 473851,53 | 1325991,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 254 | 473902,42 | 1325918,98 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 255 | 473971,72 | 1325908,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 256 | 474054,13 | 1325943,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 257 | 474181,62 | 1325979,14 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 258 | 474319,1  | 1326030,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 259 | 474426,35 | 1326066,1  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 260 | 474484,82 | 1326073,83 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 261 | 474551,66 | 1326065,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 262 | 474642,87 | 1326074,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 263 | 474965,09 | 1326008,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 264 | 475099,73 | 1325919,82 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 265 | 475199,56 | 1325806,21 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 266 | 475314,59 | 1325710,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 267 | 475436,27 | 1325556,8  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 268 | 475614,54 | 1325378,61 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 269 | 475715,52 | 1325272,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 270 | 475802,52 | 1325199,79 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 271 | 475912,48 | 1325124,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 272 | 476021,11 | 1324887,7  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 273 | 476122,65 | 1324536,51 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 274 | 476112,94 | 1324212,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 275 | 476071,64 | 1323927,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 276 | 475953,74 | 1323563,17 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 277 | 475899,36 | 1323327,65 | Картометрический метод | 2,50 | - |

## Сведения о местоположении границ объекта

|        |           |            |                        |      |   |
|--------|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 278    | 475691,29 | 1323177,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 279    | 475519,35 | 1323026,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 280    | 475361,29 | 1322861,18 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 281    | 475235,68 | 1322800,46 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 282    | 475268,62 | 1322715    | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 283    | 474882,22 | 1322169,09 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 284    | 474644,69 | 1321796,38 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 285    | 474520,01 | 1321600,74 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 286    | 474582,94 | 1321433,2  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 287    | 474688,29 | 1320984,93 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 288    | 474734,64 | 1320746,23 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 289    | 474760,6  | 1320551,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 290    | 474916,03 | 1320539,42 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 291    | 474920,09 | 1320300,27 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 292    | 474920,1  | 1320300,33 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 293    | 474937,25 | 1320399,86 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 294    | 474956,43 | 1320487,92 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 295    | 474962,35 | 1320522,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 296    | 474973,24 | 1320585,72 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 297    | 474984,12 | 1320656,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 298    | 474971,41 | 1320653,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 299    | 474956,59 | 1320671,66 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 300    | 474994,88 | 1320701,32 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 301    | 475007    | 1320713,39 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 128    | 475066,97 | 1320782,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| ЗУ1(6) |           |            |                        |      |   |
| 302    | 473804,08 | 1330016,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 303    | 473779,37 | 1330458,56 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 304    | 473168,75 | 1330915,48 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 305    | 472890,97 | 1330529,6  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 306    | 473019,09 | 1330338,43 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 307    | 472934,13 | 1330232,12 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 308    | 473019,53 | 1330078,47 | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 309    | 473059,28 | 1329995,9  | Картометрический метод | 2,50 | - |
| 302    | 473804,08 | 1330016,01 | Картометрический метод | 2,50 | - |

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

| Обозначение<br>характерных<br>точек<br>частей<br>границы | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной<br>точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной<br>точки (М),<br>м | Описание обозначения точки<br>на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|--|---|--|
|  | X             | Y |  |   |  |
| 1  | 2             | 3 | 4  | 5   | 6  |
| Часть № _____  |               |   |  |   |  |
| -  | -             | - | -  | -   | -  |



Контур земель, принадлежащих объекту

- граница земель, занятая объектом и которая подлежит специальному определению его местоположения
- граница земельного участка, который является объектом, а также граница земельного участка, который является объектом