



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» мая 2025 г.

№ 365-н

Об утверждении правил землепользования и застройки
муниципального образования – Гребневское сельское поселение
Старожиловского муниципального района Рязанской области

На основании статьи 32 Градостроительного кодекса 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 14.04.2025 по проекту правил землепользования и застройки муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области, 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 ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области.

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

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области»:

1) обеспечить доступ к правилам землепользования и застройки муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения

градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации;

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах территориальных зон для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

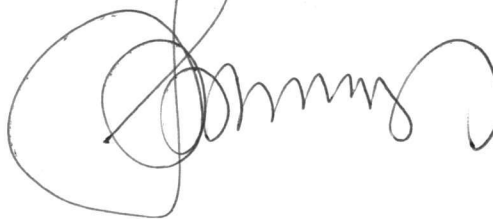
5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

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

7. Признать не подлежащим применению решение Думы муниципального образования – Старожиловский муниципальный район Рязанской области от 16.02.2017 № 276 «Об утверждении Правил землепользования и застройки сельских поселений Старожиловского муниципального района Рязанской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

Утверждены
постановлением главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 15 мая 2025 г. № 365-п

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ
муниципального образования – Гребневское сельское поселение
Старожиловского муниципального района Рязанской области**

Содержание

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в правила землепользования и застройки | 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 | 5 |
| 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 | 6 |
| Статья 7. Градостроительные планы земельных участков..... | 8 |
| Статья 8. Разрешение на строительство, реконструкцию и ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию | 8 |
| Раздел 2. Градостроительные регламенты | 9 |
| Статья 9. Общие требования, предъявляемые к установлению градостроительных регламентов | 9 |
| Статья 10. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования..... | 10 |
| Статья 11. Виды разрешенного использования и предельные параметры земельных участков и объектов капитального строительства..... | 11 |
| Статья 11.1. Жилая зона (1)..... | 13 |
| Статья 11.2. Зона специализированной общественной застройки (2.2)..... | 15 |
| Статья 11.3. Коммунально-складская зона (3.2) | 15 |
| Статья 11.4. Зона инженерной инфраструктуры (3.3)..... | 16 |
| Статья 11.5. Зона транспортной инфраструктуры (3.4) | 17 |
| Статья 11.6. Зона садоводства, огородничества (4.1)..... | 18 |
| Статья 11.7. Зона сельскохозяйственного использования (4.2) | 19 |
| Статья 11.8. Зона ограниченного сельскохозяйственного использования (4.3) | 20 |
| Статья 11.9. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (4.4) | 21 |
| Статья 11.10. Иная зона сельскохозяйственного назначения (4.5)..... | 22 |
| Статья 11.11. Зона озелененных территорий специального назначения (5.6) | 23 |
| Статья 11.12. Зона кладбищ (6.1) | 24 |

| | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Статья 12. Земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются..... | 25 |
| Статья 13. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства | 25 |
| Статья 14. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения..... | 25 |
| Статья 15. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства..... | 26 |
| Статья 15.1. Санитарно-защитная зона..... | 26 |
| Статья 15.2. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы | 27 |
| Статья 15.3. Охранные зоны инженерных коммуникаций | 29 |
| Статья 15.4. Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения | 30 |
| Статья 15.5. Охранная зона пункта государственной геодезической сети ... | 31 |
| Статья 15.6. Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов..... | 31 |
| Статья 15.7. Придорожные полосы | 32 |
| Статья 15.8. Охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением | 32 |
| Статья 16. Особо охраняемые природные территории | 32 |
| Статья 17. Объекты культурного наследия | 33 |

Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в правила землепользования и застройки

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

В настоящих правилах землепользования и застройки муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области (далее – правила землепользования и застройки) используются понятия и определения, содержащиеся в статье 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Статья 2. Положение о регулировании землепользования и застройки

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

2. 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 исполнительный орган Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

3. В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области» (далее - постановление Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153) исполнительным органом 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

1. 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.

2. 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.

3. 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.

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

5. 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.

Статья 4. Положение о подготовке документации по планировке территории

1. 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.

2. 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 исполнительный орган Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

3. В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 исполнительным органом 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

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

2. Общественные обсуждения и публичные слушания по проектам генеральных планов и правил землепользования и застройки поселений, городских округов и муниципальных 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, городских округах и муниципальных округах Рязанской области.

3. Результаты общественных обсуждений и публичных слушаний носят рекомендательный характер.

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

5. 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

1. 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.

2. 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, генеральному плану

муниципального округа, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в такие генеральные планы или схему территориального планирования муниципального района изменений;

1.1) 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, муниципального округа, межселенной территории;

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

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

3.1) несоответствие сведений о местоположении границ населенных пунктов (в том числе в случае выявления пересечения границ населенного пункта (населенных пунктов) с границами земельных участков), содержащихся в документах территориального планирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных населенных пунктов, которое было изменено в соответствии с федеральным законом при внесении в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах населенных пунктов;

4) 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, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

5) 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;

6) принятие решения о комплексном развитии территории;

7) обнаружение мест захоронений погибших при защите Отечества, расположенных в границах муниципальных образований;

8) несоответствие сведений о границах территориальных зон, содержащихся в правилах землепользования и застройки, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных территориальных зон, которое было изменено в соответствии с

федеральным законом при внесении в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах территориальных зон.

Статья 7. Градостроительные планы земельных участков

1. 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.

2. 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 исполнительный орган Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

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

4. 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

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

2. 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 в случае, если проектная документация объектов капитального строительства и результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, подлежат экспертизе, отказ в выдаче таких разрешений осуществляет исполнительный орган Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

3. Согласно постановлению Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 исполнительным органом Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

4. 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 выдачи разрешения на строительство, разрешения на ввод объектов в эксплуатацию в случае, если проектная документация объектов капитального строительства и результаты инженерных изысканий, выполненных для подготовки такой проектной документации, подлежат экспертизе, отказ в выдаче таких разрешений относится к полномочиям государственного казенного учреждения Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области».

Раздел 2. Градостроительные регламенты

Статья 9. Общие требования, предъявляемые к установлению градостроительных регламентов

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

2. Градостроительные регламенты установлены с учетом:

1) фактического использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территориальной зоны;

2) возможного сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков и объектов капитального строительства;

3) функциональных зон и характеристик их планируемого развития, определенных документами территориального планирования муниципальных образований;

4) видов территориальных зон;

5) требований охраны объектов культурного наследия, а также особо охраняемых природных территорий, и иных природных объектов.

3. Действие градостроительных регламентов распространяется в равной мере на все земельные участки и объекты капитального строительства, расположенные в границах территориальных зон, определенных на карте градостроительного зонирования, за исключением земельных участков, указанных в части 4 настоящей статьи.

4. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

1) в границах территорий памятников и ансамблей, включенных в Единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются вновь выявленными объектами культурного наследия;

2) в границах территорий общего пользования;


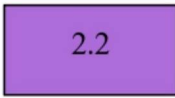
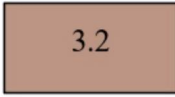

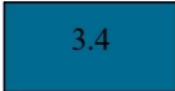
3) предназначенные для размещения линейных объектов и (или) занятые линейными объектами;

4) предоставленные для добычи полезных ископаемых.

Статья 10. Перечень территориальных зон, установленных на карте градостроительного зонирования

В результате градостроительного зонирования территории муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области на карте градостроительного зонирования установлены территориальные зоны, представленные в таблице 10.1.

Таблица 10.1

| Обозначение территориальной зоны | Наименование (код) территориальной зоны |
|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------|
|  | Жилая зона (1) |
|  | Зона специализированной общественной застройки (2.2) |
|  | Коммунально-складская зона (3.2) |
|  | Зона инженерной инфраструктуры (3.3) |
|  | Зона транспортной инфраструктуры (3.4) |

| Обозначение территориальной зоны | Наименование (код) территориальной зоны |
|----------------------------------------|--------------------------------------------------------------|
| 4.1 | Зона садоводства, огородничества (4.1) |
| 4.2 | Зона сельскохозяйственного использования (4.2) |
| 4.3 | Зона ограниченного сельскохозяйственного использования (4.3) |
| 4.4 | Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (4.4) |
| 4.5 | Иная зона сельскохозяйственного назначения (4.5) |
| 5.6 | Зона озелененных территорий специального назначения (5.6) |
| 6.1 | Зона кладбищ (6.1) |

Статья 11. Виды разрешенного использования и предельные параметры земельных участков и объектов капитального строительства

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

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

2. Виды разрешенного использования земельных участков, содержащиеся в градостроительных регламентах, установлены в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативному регулированию в сфере земельных отношений.

3. Текстовое наименование вида разрешенного использования земельного участка и его код (числовое обозначение) являются равнозначными.

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

5. Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства применительно к вспомогательным видам разрешенного использования для всех территориальных зон устанавливаются идентичными, установленным предельным параметрам разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, установленным для основных и условно разрешенных видов использования, совместно с которыми применяются вспомогательные виды разрешенного использования.

6. Если предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не устанавливаются в территориальных зонах, то такие предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства не подлежат установлению (далее - НПУ).

7. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь, не распространяются на отношения по землепользованию, возникшие до вступления в силу настоящих правил землепользования и застройки, в том числе на отношения по приобретению в установленном порядке гражданами и юридическими лицами, имеющими в собственности, безвозмездном пользовании, хозяйственном ведении или оперативном управлении объекты капитального строительства, расположенные на земельных участках, находящихся в государственной или муниципальной собственности, прав на эти земельные участки при условии, что соответствующие объекты капитального строительства существовали на законных основаниях до вступления в силу настоящих правил землепользования и застройки.

8. Инженерно-технические объекты, сооружения и коммуникации, обеспечивающие реализацию разрешенного использования для отдельных земельных участков (электроснабжения, теплоснабжения, газоснабжения, водоснабжения, водоотведения, связи и т.д.) считаются всегда разрешенными при условии соответствия строительным и противопожарным нормам и правилам, технологическим стандартам безопасности, а также условиям охраны окружающей среды, что подтверждается при согласовании проектной документации.

9. При определении количества этажей объектов капитального строительства учитываются все этажи, включая подземные, подвальный, цокольный, надземные, технические, мансардный; не учитывают: подполье, проветриваемое подполье, техническое подполье, технические пространства, чердак, технический чердак, расположенные на крыше технические помещения (крышные котельные, машинные отделения лифтов, помещения вентиляционных камер и другие).

При размещении объекта капитального строительства на земельном участке с уклоном первым надземным следует считать этаж с отметкой пола помещений выше наиболее низкой планировочной отметки земли.

10. Высота объекта капитального строительства определяется как вертикальный размер, измеряемый от проектной отметки земли до верхней

отметки самого высокого конструктивного элемента здания (парапет кровли, карниз, конек кровли, верх фронтона, купол, шпиль, башня).

11. Процент застройки в границах земельного участка, определяется как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

12. Ширина улиц и дорог принимается, м: магистральных дорог - 50-100; магистральных улиц - 40-100; улиц и дорог местного значения - 15-30.

Статья 11.1. Жилая зона (1)

1. Жилая зона предназначена для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных жилых домов, блокированных жилых домов, а также отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального, коммунального, общественного назначения, обеспечивающих потребности жителей.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в жилой зоне представлены в таблице 11.1.1.

Таблица 11.1.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| 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 |
| | предоставление коммунальных услуг; | 3.1.1 |
| | административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг; | 3.1.2 |
| | 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 |
| | государственное управление; | 3.8.1 |
| | обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областей; | 3.9.1 |
| | магазины; | 4.4 |
| | обеспечение занятий спортом в помещениях; | 5.1.2 |
| | площадки для занятий спортом; | 5.1.3 |
| | обеспечение внутреннего правопорядка; | 8.3 |
| | земельные участки (территории) общего пользования. | 12.0 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного | не подлежат установлению. | - |

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|--------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| использования | | |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в жилой зоне представлены в таблице 11.1.2.

Таблица 11.1.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 2.1 | 15 | 100 | 600 | 2500 | 3 | 3*/20 | 40 |
| 2.1.1 | НПУ | НПУ | 1000 | НПУ | 3 | 4*/НПУ | 60 |
| 2.2 | 15 | 100 | 600 | 2500 | 3 | 3*/20 | 40 |
| 2.3 | НПУ | 100 | 200 | 2500 | 3 (0)** | 3*/20 | 40 |
| 2.7.1 | НПУ | НПУ | 30 | 80 | НПУ | 1*/4 | НПУ |
| 3.1.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 3.1.2 | НПУ | НПУ | 600 | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 3.2.3 | НПУ | НПУ | 600 | НПУ | 3 | 3/20 | 60 |
| 3.3 | НПУ | НПУ | 600 | НПУ | 3 | 3/20 | 60 |
| 3.4.1 | НПУ | НПУ | 1000 | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 3.5.1 | НПУ | НПУ | 1000 | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 3.6.1 | НПУ | НПУ | 1000 | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 3.8.1 | НПУ | НПУ | 1000 | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 3.9.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 4.4 | НПУ | НПУ | 600 | НПУ | 3 | 3/20 | 60 |
| 5.1.2 | НПУ | НПУ | 1000 | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 5.1.3 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 8.3 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | 3 | НПУ | 60 |
| 12.0 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

* При определении предельного количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технические этажи, мансардные, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 метра.

** Минимальный отступ от границ земельного участка между соседними жилыми домами имеющими общие боковые стены без проемов - 0 м.

Статья 11.2. Зона специализированной общественной застройки (2.2)

1. Зона специализированной общественной застройки предназначена для размещения объектов религиозного использования.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне специализированной общественной застройки представлены в таблице 11.2.1.

Таблица 11.2.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | религиозное использование. | 3.7 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне специализированной общественной застройки представлены в таблице 11.2.2.

Таблица 11.2.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 3.7 | НПУ | НПУ | 600 | НПУ | НПУ | НПУ | 60 |

Статья 11.3. Коммунально-складская зона (3.2)

1. Коммунально-складская зона предназначена для размещения коммунальных и складских объектов, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в коммунально-складской зоне представлены в таблице 11.3.1.

Таблица 11.3.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | предоставление коммунальных услуг; | 3.1.1 |
| | склад; | 6.9 |
| | складские площадки; | 6.9.1 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в коммунально-складской зоне представлены в таблице 11.3.2.

Таблица 11.3.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 3.1.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 6.9 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 6.9.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.4. Зона инженерной инфраструктуры (3.3)

1. Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, связанных с обеспечением энергоснабжением, теплоснабжением, газоснабжением, водоснабжением, водоотведением, очисткой стоков, связи.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне инженерной инфраструктуры представлены в таблице 11.4.1.

Таблица 11.4.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | предоставление коммунальных услуг; | 3.1.1 |
| | обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях; | 3.9.1 |
| | энергетика; | 6.7 |
| | связь; | 6.8 |
| | трубопроводный транспорт; | 7.5 |
| | гидротехнические сооружения. | 11.3 |

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне инженерной инфраструктуры представлены в таблице в таблице 11.4.2.

Таблица 11.4.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 3.1.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 3.9.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 6.7 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 6.8 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 7.5 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 11.3 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.5. Зона транспортной инфраструктуры (3.4)

1. Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения объектов транспортной инфраструктуры, а также объектов дорожного сервиса.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне транспортной инфраструктуры представлены в таблице 11.5.1.

Таблица 11.5.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | объекты дорожного сервиса; | 4.9.1 |
| | стоянка транспортных средств; | 4.9.2 |
| | автомобильный транспорт; | 7.2 |
| | улично-дорожная сеть. | 12.0.1 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне транспортной инфраструктуры представлены в таблице 11.5.2.

Таблица 11.5.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 4.9.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 4.9.2 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 7.2 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 12.0.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.6. Зона садоводства, огородничества (4.1)

1. Зона садоводства, огородничества предназначена для ведения садоводства, ведения огородничества, осуществления отдыха и выращивания гражданами для собственных нужд культурных растений.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне садоводства, огородничества представлены в таблице 11.6.1.

Таблица 11.6.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | земельные участки общего назначения; | 13.0 |
| | ведение огородничества; | 13.1 |
| | ведение садоводства. | 13.2 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне садоводства, огородничества представлены в таблице 11.6.2.

Таблица 11.6.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 13.0 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 13.1 | 12 | 100 | 400 | 1500 | НПУ | НПУ | НПУ |
| 13.2 | 12 | 100 | 400 | 1500 | 3 | 3*/20 | 40 |
| * При определении предельного количества этажей учитываются все надземные этажи, в том числе технические этажи, мансардные, а также цокольный этаж, если верх его перекрытия находится выше средней планировочной отметки земли не менее чем на 2 метра. | | | | | | | |

Статья 11.7. Зона сельскохозяйственного использования (4.2)

1. Зона сельскохозяйственного использования предназначены для выращивания сельскохозяйственных культур, сенокошения, выпаса сельскохозяйственных животных, с возможностью размещения объектов сельскохозяйственного назначения.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне сельскохозяйственного использования представлены в таблице 11.7.1.

Таблица 11.7.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | растениеводство; | 1.1 |
| | научное обеспечение сельского хозяйства; | 1.14 |
| | сенокошение; | 1.19 |
| | выпас сельскохозяйственных животных. | 1.20 |
| Условно разрешенные виды использования | скотоводство; | 1.8 |
| | звероводство; | 1.9 |
| | птицеводство; | 1.10 |
| | свиноводство; | 1.11 |
| | пчеловодство; | 1.12 |
| | рыбоводство; | 1.13 |
| | хранение и переработка сельскохозяйственной продукции; | 1.15 |
| | питомники; | 1.17 |
| | обеспечение сельскохозяйственного производства. | 1.18 |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне сельскохозяйственного использования представлены в таблице 11.7.2.

Таблица 11.7.2

| Код вида раз- решен- ного исполь- зования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минималь- ный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максималь- ный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 1.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.14 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.19 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.20 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| Условно разрешенные виды использования | | | | | | | |
| 1.8 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.9 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.10 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.11 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.12 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.13 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.15 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.17 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.18 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.8. Зона ограниченного сельскохозяйственного использования (4.3)

1. Зона ограниченного сельскохозяйственного использования предназначена для земель сельскохозяйственного назначения, расположенных в зоне минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне ограниченного сельскохозяйственного использования представлены в таблице 11.8.1.

Таблица 11.8.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | растениеводство. | 1.1 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне сельскохозяйственного использования представлены в таблице 11.8.2.

Таблица 11.8.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 1.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.9. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (4.4)

1. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий предназначена для размещения объектов сельскохозяйственного назначения, используемых для содержания и разведения сельскохозяйственных животных, производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции, питомников, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в производственной зоне сельскохозяйственных предприятий представлены в таблице 11.9.1.

Таблица 11.9.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | животноводство; | 1.7 |
| | хранение и переработка сельскохозяйственной продукции; | 1.15 |
| | питомники; | 1.17 |
| | обеспечение сельскохозяйственного производства. | 1.18 |
| Условно разрешенные виды использования | выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур; | 1.2 |
| | овощеводство; | 1.3 |
| | выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур; | 1.4 |
| | садоводство; | 1.5 |
| | выращивание льна и конопли; | 1.6 |
| | пчеловодство; | 1.12 |
| | рыбоводство; | 1.13 |
| | научное обеспечение сельского хозяйства. | 1.14 |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в производственной зоне сельскохозяйственных предприятий представлены в таблице 11.9.2

Таблица 11.9.2

| Код вида раз- решен- ного исполь- зования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минималь- ный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максималь- ный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|-------------------------------------------------------------|----------------------------------|-------|--------------------------------------|-------|----------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 1.7 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.15 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.17 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.18 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| Условно разрешенные виды использования | | | | | | | |
| 1.2 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.3 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.4 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.5 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.6 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.12 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.13 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.14 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.10. Иная зона сельскохозяйственного назначения (4.5)

1. Иная зона сельскохозяйственного назначения предназначена для сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в иной зоне сельскохозяйственного назначения представлены в таблице 11.10.1.

Таблица 11.10.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | растениеводство; | 1.1 |
| | сенокосение. | 1.19 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в иной зоне сельскохозяйственного назначения представлены в таблице 11.10.2.

Таблица 11.10.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 1.1 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |
| 1.19 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.11. Зона озелененных территорий специального назначения (5.6)

1. Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих санитарно-защитные функции.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне озелененных территорий специального назначения представлены в таблице 11.11.1.

Таблица 11.11.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | земельные участки (территории) общего пользования. | 12.0 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне озелененных территорий специального назначения представлены в таблице 11.11.2

Таблица 11.11.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|-------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 12.0 | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 11.12. Зона кладбищ (6.1)

1. Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов, а также соответствующих культовых сооружений.

2. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства в зоне кладбищ представлены в таблице 11.12.1.

Таблица 11.12.1

| Вид разрешенного использования | Наименование вида разрешенного использования | Код вида разрешенного использования |
|-------------------------------------------------|----------------------------------------------|-------------------------------------|
| Основные виды разрешенного использования | ритуальная деятельность. | 12.1 |
| Условно разрешенные виды использования | не подлежат установлению. | - |
| Вспомогательные виды разрешенного использования | не подлежат установлению. | - |

3. Предельные размеры земельных участков, в том числе их площадь и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства в зоне кладбищ представлены в таблице 11.12.2.

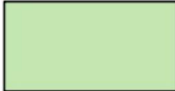

Таблица 11.12.2

| Код вида разрешенного использования | Размер земельного участка (м) | | Площадь земельного участка (кв.м) | | Минимальный отступ от границ земельного участка (м) | Предельное количество этажей/ предельная высота зданий, строений, сооружений (м) | Максимальный процент застройки в границах земельного участка (%) |
|------------------------------------------|-------------------------------|-------|-----------------------------------|--------|-----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| | Мин. | Макс. | Мин. | Макс. | | | |
| Основные виды разрешенного использования | | | | | | | |
| 12.1 | НПУ | НПУ | НПУ | 100000 | НПУ | НПУ | НПУ |

Статья 12. Земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются

1. В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации на карте градостроительного зонирования муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области выделены земли, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, представленные в таблице 12.1.

Таблица 12.1

| Обозначение земель | Наименование земель |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------|
|  | Земли лесного фонда |
|  | Земли сельскохозяйственных угодий |

2. Согласно части 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда, сельскохозяйственных угодий в составе земель сельскохозяйственного назначения.

3. Использование земельных участков, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяются федеральными, региональными органами исполнительной власти или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.

Статья 13. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства

На территории Гребневского сельского поселения Старожиловского муниципального района Рязанской области не предусмотрено требований к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства. В связи с этим требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства в соответствии с пунктом 2.1 части 6 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации не устанавливаются.

Статья 14. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения

На территории Гребневского сельского поселения Старожиловского муниципального района Рязанской области не предусмотрено осуществление деятельности по комплексному развитию территории. В связи с этим расчетные

показатели минимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности указанных объектов для населения в соответствии с пунктом 4 части 6 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации не устанавливаются.

Статья 15. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства

1. Согласно пункту 3 части 6 статьи 30 Градостроительного кодекса Российской Федерации в градостроительном регламенте в отношении земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах соответствующей территориальной зоны, указываются ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства.

2. В соответствии со статьей 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, к зонам с особыми условиями использования территорий относятся: охранные, санитарно-защитные зоны, зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации (далее - объекты культурного наследия), защитные зоны объектов культурного наследия, водоохранные зоны, зоны затопления, подтопления, зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения, зоны охраняемых объектов, приаэродромная территория, иные зоны, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

3. В составе графических материалов правил землепользования и застройки отображены границы зон с особыми условиями использования территорий (далее – ЗОУИТ), на основании сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости (далее – ЕГРН), а также ЗОУИТ, сведения о которых отсутствуют в ЕГРН, но которые были установлены, в порядке, предусмотренном частью 8 статьи 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации». На территории Гребневского сельского поселения Старожиловского муниципального района Рязанской области могут быть установлены и действовать иные зоны с особыми условиями использования территорий, не отображенные в графических материалах правил землепользования и застройки.

4. 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.

Статья 15.1. Санитарно-защитная зона

1. Санитарно-защитная зона – специальная территория с особым режимом использования, которая устанавливается вокруг объектов и производств,

являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровья человека, размер которой обеспечивает уменьшение воздействия загрязнения на атмосферный воздух (химического, биологического, физического) до значений, установленных гигиеническими нормативами.

2. Ширина санитарно-защитной зоны устанавливается с учетом санитарной классификации, результатов расчетов ожидаемого загрязнения атмосферного воздуха, уровней физических воздействий и натуральных исследований для действующих предприятий.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарно-защитных зон определяется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15.2. Водоохранные зоны и прибрежные защитные полосы

1. Водоохранными зонами являются территории, которые примыкают к береговой линии (границам водного объекта) морей, рек, ручьев, каналов, озер, водохранилищ и на которых устанавливается специальный режим осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощения их вод, а также сохранения среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира.

2. В границах водоохранных зон устанавливаются прибрежные защитные полосы, на территориях которых вводятся дополнительные ограничения хозяйственной и иной деятельности.

3. В границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов, а также загрязнение территории загрязняющими веществами, предельно допустимые концентрации которых в водах водных объектов рыбохозяйственного значения не установлены;

3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;

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;

5) строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;

6) хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;

7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;

8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного 34 технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах»).

4. В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов. Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;

2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;

3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и Водного кодекса Российской Федерации;

4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов;

5) сооружения, обеспечивающие защиту водных объектов и прилегающих к ним территорий от разливов нефти и нефтепродуктов и иного негативного воздействия на окружающую среду.

5. В отношении территорий ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, размещенных в границах водоохранных

зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1 части 16 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, допускается применение приемников, изготовленных из водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

6. На территориях, расположенных в границах водоохранных зон и занятых защитными лесами, особо защитными участками лесов, наряду с ограничениями, установленными частью 15 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации, действуют ограничения, предусмотренные установленными лесным 35 законодательством правовым режимом защитных лесов, правовым режимом особо защитных участков лесов.

7. Строительство, реконструкция и эксплуатация специализированных хранилищ агрохимикатов допускаются при условии оборудования таких хранилищ сооружениями и системами, предотвращающими загрязнение водных объектов.

8. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 статьи 65 Водного кодекса Российской Федерации ограничениями запрещаются:

- 1) распашка земель;
- 2) размещение отвалов размываемых грунтов;
- 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.

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

Статья 15.3. Охранные зоны инженерных коммуникаций

1. Охранные зоны инженерных коммуникаций, сооружений предназначены для обеспечения безопасной эксплуатации существующих и вновь строящихся инженерных коммуникаций, сооружений и устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Порядок определения границ охранных зон газораспределительных сетей, условия использования земельных участков, расположенных в их пределах, и ограничения хозяйственной деятельности, которая может привести к повреждению газораспределительных сетей, определяют права и обязанности эксплуатационных организаций в области обеспечения сохранности газораспределительных сетей при их эксплуатации, обслуживании, ремонте, а также предотвращения аварий на газораспределительных сетях и ликвидации их последствий устанавливается постановлением Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей».

3. Порядок установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства, а также особые условия использования земельных участков, расположенных в пределах охранных зон, обеспечивающие безопасное функционирование и эксплуатацию указанных объектов устанавливается постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

4. Правила охраны линий и сооружений связи Российской Федерации для обеспечения сохранности действующих кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиофикации, а также сооружений связи, повреждение которых нарушает нормальную работу взаимоувязанной сети связи Российской Федерации, наносит ущерб интересам граждан, производственной деятельности хозяйствующих субъектов, обороноспособности и безопасности Российской Федерации устанавливаются постановлением Правительства Российской Федерации от 09.06.1995 № 578 «Об утверждении правил охраны линий и сооружений связи Российской Федерации».

5. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории охранных зон инженерных коммуникаций, сооружений определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15.4. Зоны санитарной охраны источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения

1. Зона санитарной охраны источника водоснабжения – специально выделенная территория вокруг источника водоснабжения, на которой должен соблюдаться специальный режим с целью охраны источника водоснабжения и окружающей территории от загрязнения.

2. Зона санитарной охраны источника водоснабжения организуется в составе трех поясов в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения», каждый из которых предусматривает особый режим хозяйственной деятельности:

- первый пояс (зона строгого режима), включающий территорию расположения водозабора, предназначен для защиты места водозабора от случайного или умышленного загрязнения и повреждения.

- второй пояс (пояс охраны от бактериологического загрязнения) включает территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения от микробных (бактериологических) загрязнений.

- третий пояс (пояс охраны от химического загрязнения) включает территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источника водоснабжения от химического загрязнения.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зоны санитарной охраны источника

водоснабжения определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15.5. Охранная зона пункта государственной геодезической сети

1. Охранная зона пунктов государственной геодезической сети устанавливается согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 21.08.2019 № 1080 «Об охранных зонах пунктов государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной гравиметрической сети».

2. Границы охранной зоны каждого из пунктов на местности и пунктов в случае размещения центров пунктов в конструктивных элементах линейных сооружений и в конструктивных элементах большой протяженности (набережные, причалы), а также в случае размещения центров пунктов государственной геодезической сети и государственной нивелирной сети в конструктивных элементах зданий (строений, сооружений), информация о контурах которых отсутствует в Едином государственном реестре недвижимости, а также пунктов государственной гравиметрической сети в подвалах зданий (строений, сооружений), информация о контурах которых отсутствует в Едином государственном реестре недвижимости, определяются как квадрат. Стороны квадрата должны быть равны 4 метрам, ориентированы по сторонам света и иметь центральную точку (точку пересечения диагоналей) - центр пункта.

3. Сведения о том, находится ли на земельном участке охранная зона пункта, содержатся в выписке на земельный участок из Единого государственного реестра недвижимости.

4. В пределах охранных зон пунктов государственной геодезической сети устанавливаются ограничения на хозяйственную деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15.6. Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов

1. Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов - это минимальное расстояние до оси соответствующего трубопровода, ближе которого не допускается размещать объекты капитального строительства различного назначения.

2. Зона минимальных расстояний до магистральных или промышленных трубопроводов устанавливается согласно СП 36.13330.

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон минимальных расстояний магистральных или промышленных трубопроводов определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15.7. Придорожные полосы

1. Придорожные полосы автомобильной дороги – это территории, которые прилегают с обеих сторон к полосе отвода автомобильной дороги и в границах которых устанавливается особый режим использования земельных участков в целях обеспечения требований безопасности дорожного движения, а также нормальных условий реконструкции, капитального ремонта, ремонта, содержания автомобильной дороги, ее сохранности с учетом перспектив развития автомобильной дороги.

2. Придорожная полоса автомобильной дороги устанавливается в соответствии с Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

3. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории придорожных полос определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 15.8. Охранная зона стационарных пунктов наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением

1. Стационарный пункт наблюдений за состоянием окружающей природной среды, ее загрязнением - комплекс, включающий в себя земельный участок или часть акватории с установленными на них приборами и оборудованием, предназначенными для определения характеристик окружающей природной среды, ее загрязнения. К стационарным пунктам наблюдений относят также специально отведенный земельный участок или выделенную часть акватории без установленных на них приборов и оборудования, где проводятся регулярные определения характеристик окружающей природной среды, ее загрязнения по отдельным видам наблюдений.

2. В целях получения достоверной информации о состоянии и загрязнении окружающей природной среды, вокруг стационарных пунктов наблюдений устанавливается охранная зона в виде участка земли и/или части акватории, ограниченная замкнутой линией, отстоящей от границ территории пункта наблюдений.

3. В пределах охранных зон стационарных пунктов наблюдений устанавливаются ограничения на хозяйственную деятельность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Статья 16. Особо охраняемые природные территории

На территории Гребневского сельского поселения Старожиловского муниципального района Рязанской области отсутствуют особо охраняемые

природные территории федерального, регионального и местного значения и их охранные зоны.

Статья 17. Объекты культурного наследия

1. На территории муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области отсутствуют исторические поселения федерального значения и исторические поселения регионального значения.

2. Согласно данным, предоставленным государственной инспекцией по охране объектов культурного наследия Рязанской области (далее - Инспекция), на территории Гребневского сельского поселения Старожиловского муниципального района Рязанской области находится: 1 выявленный объект культурного наследия (памятники архитектуры), 11 выявленных объектов археологического наследия, перечень которых указан в таблицах ниже.

Таблица 17.1. Перечень выявленных объектов культурного наследия
(памятники архитектуры)

| № п/п | Наименование объекта | Местонахождение | Реквизиты и наименование нормативного акта |
|-------|----------------------------------|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Николаевская церковь, 1870 г. | с. Чернобаево | Приказ комитета по культуре и туризму Рязанской области от 26.10.2010 № 604 |

Таблица 17.2. Перечень выявленных объектов археологического наследия

| № п/п | Наименование объекта | Местонахождение | Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта археологического наследия на государственную охрану |
|-------|-----------------------|---------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 | Гребнево I селище | 2 км к ССВ от с. Гребнево, на правом берегу р. Тысьи | Приказ председателя комитета по культуре и туризму Рязанской области от 14.04.2011 № 269 |
| 2 | Гребнево II селище | 1,6 км к ССВ от с. Гребнево, на правом берегу ручья Грязновка | *_* |
| 3 | Душкинское I селище | 950 м к ЮЗ от д. Душкино, на правом берегу р. Тысьи | *_* |
| 4 | Душкинское II селище | 0,8 км к З от д. Душкино, на левом берегу р. Тысьи | *_* |
| 5 | Душкинское III селище | восточная окраина д. Душкино, на левом берегу р. Тысьи | *_* |
| 6 | Епихинское I селище | восточная окраина д. Душкино, на левом берегу р. Тысьи | *_* |

| № п/п | Наименование объекта | Местонахождение | Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта археологического наследия на государственную охрану |
|-------|----------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7 | Арсеново I селище | 0,6 км к Ю от д. Арсенево, на правом берегу р. Тысьи | *_* |
| 8 | Ивановское селище | южная с окраина с. Ивановское | *_* |
| 9 | Ивановское I поселение | 1,2 км к ЮЮВ от с. Ивановское, на правом берегу р. Тысьи | *_* |
| 10 | Универсаль селище | 1,5 км к ЮВ от южной окраины с. Ивановское | *_* |
| 11 | Хламово. 1. Поселение, некрополь | на правом коренном берегу р. Ильинка (правый приток р. Тысья, правый приток р. Ока), в 0,8 км к юго западу от моста через указанную реку возле с. Хламово, в 0,8 км к востоку от сельской церкви Ильи Пророка, в 3,4 км к западу от железнодорожной станции «Пахотино» | Приказ Инспекции от 14.05.2020 г. № 50 |

Границы территории выявленного объекта археологического наследия «Хламово. 1. Поселение, некрополь» утверждены приказом Инспекции от 14.05.2020 № 50.

Границы территорий остальных выявленных объектов археологического наследия не утверждены.

В соответствии с Федеральным законом от 25.06.2002 № 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.

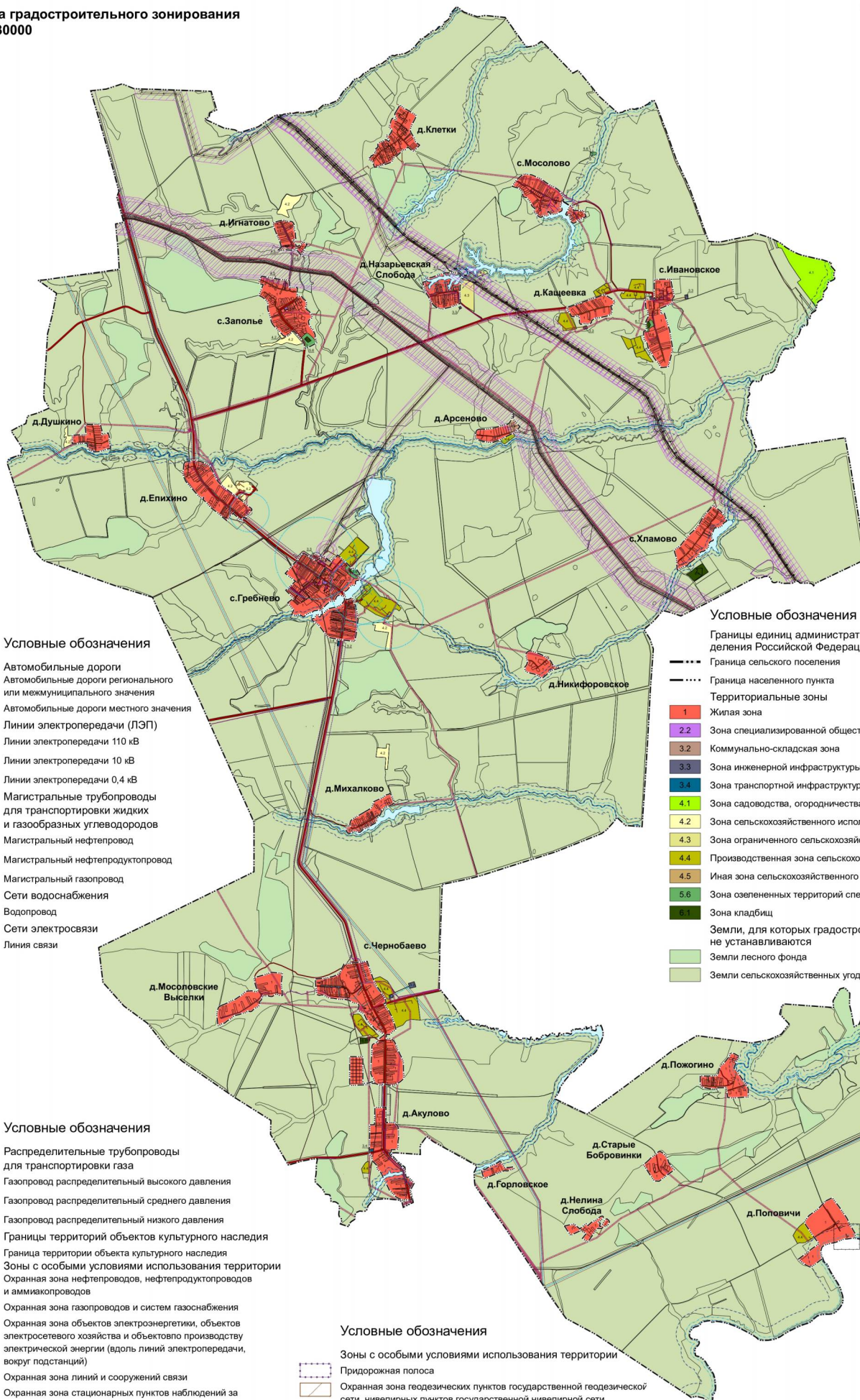
В случае расположения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, объектов культурного наследия, выявленных объектов культурного наследия землеустроительные, земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные и иные работы проводятся при наличии в проектах проведения таких работ разделов об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

Данные разделы являются документацией по сохранению выявленного объекта культурного наследия и подлежат согласованию с органом государственной охраны объектов культурного наследия.

Правила землепользования и застройки муниципального образования – Гребневское сельское поселение
Старожиловского муниципального района Рязанской области

Карта градостроительного зонирования
М 1:30000

Приложение № 1 к правилам
землепользования и застройки
муниципального образования –
Гребневское сельское поселение
Старожиловского муниципального
района Рязанской области



| | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|------|----------|-------|--------|
| Правила землепользования и застройки муниципального образования – Гребневское сельское поселение Старожиловского муниципального района Рязанской области | | | | | |
| Изм. | Исполн. | Лист | Масштаб | Подп. | Дата |
| | | | | | |
| Карта градостроительного зонирования М 1:30000 | | | | | |
| | | | Страница | Лист | Листов |
| | | | | | |

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

Графическое описание местоположения границ территориальных зон,
перечень координат характерных точек этих границ муниципального
образования — Гребневское сельское поселение
Старожиловского муниципального района Рязанской области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Акулово)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Акулово д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 498 782 м ² \pm 247 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Акулово) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-62 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 405 589,15 | 1 346 898,80 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 405 570,75 | 1 346 875,34 | | 2,50 | |
| н3 | 405 551,67 | 1 346 868,98 | | 2,50 | |
| н4 | 405 549,53 | 1 346 868,27 | | 2,50 | |
| н5 | 405 409,98 | 1 347 011,43 | | 2,50 | |
| н6 | 405 315,41 | 1 347 102,08 | | 2,50 | |
| н7 | 405 281,03 | 1 347 119,63 | | 2,50 | |
| н8 | 405 190,24 | 1 347 130,46 | | 2,50 | |
| н9 | 405 194,34 | 1 347 175,48 | | 2,50 | |
| н10 | 405 170,27 | 1 347 192,36 | | 2,50 | |
| н11 | 405 160,54 | 1 347 206,69 | | 2,50 | |
| н12 | 405 095,50 | 1 347 256,82 | | 2,50 | |
| н13 | 404 993,07 | 1 347 200,04 | | 2,50 | |
| н14 | 404 972,15 | 1 347 194,08 | | 2,50 | |
| н15 | 404 897,95 | 1 347 209,49 | | 2,50 | |
| н16 | 404 846,26 | 1 347 220,24 | | 2,50 | |
| н17 | 404 836,05 | 1 347 192,61 | | 2,50 | |
| н18 | 404 836,94 | 1 347 180,47 | | 2,50 | |
| н19 | 404 841,16 | 1 347 122,48 | | 2,50 | |
| н20 | 404 834,52 | 1 347 077,46 | | 2,50 | |
| н21 | 404 865,06 | 1 347 010,71 | | 2,50 | |
| н22 | 404 886,69 | 1 346 972,81 | | 2,50 | |
| н23 | 404 937,89 | 1 346 924,39 | | 2,50 | |
| н24 | 404 989,94 | 1 346 870,42 | | 2,50 | |
| н25 | 405 059,13 | 1 346 837,70 | | 2,50 | |
| н26 | 405 199,82 | 1 346 768,24 | | 2,50 | |
| н27 | 405 265,27 | 1 346 738,61 | | 2,50 | |
| н28 | 405 320,90 | 1 346 679,24 | | 2,50 | |
| н29 | 405 381,95 | 1 346 669,14 | | 2,50 | |
| н30 | 405 452,49 | 1 346 601,65 | | 2,50 | |
| н31 | 405 501,57 | 1 346 596,51 | | 2,50 | |
| н32 | 405 571,49 | 1 346 558,71 | | 2,50 | |
| н33 | 405 581,92 | 1 346 556,97 | | 2,50 | |
| н34 | 405 582,65 | 1 346 561,87 | | 2,50 | |
| н35 | 405 595,01 | 1 346 622,50 | | 2,50 | |
| н36 | 405 639,67 | 1 346 616,47 | | 2,50 | |
| н37 | 405 632,42 | 1 346 565,38 | | 2,50 | |
| н38 | 405 631,11 | 1 346 556,15 | | 2,50 | |
| н39 | 405 647,33 | 1 346 556,27 | | 2,50 | |
| н40 | 406 011,95 | 1 346 564,83 | | 2,50 | |
| н41 | 406 014,40 | 1 346 635,94 | | 2,50 | |
| н42 | 406 281,26 | 1 346 643,96 | | 2,50 | |
| н43 | 406 283,92 | 1 346 734,14 | | 2,50 | |
| н44 | 406 285,58 | 1 346 758,11 | | 2,50 | |
| н45 | 406 286,79 | 1 346 779,17 | | 2,50 | |
| н46 | 406 287,60 | 1 346 793,16 | | 2,50 | |
| н47 | 406 287,19 | 1 346 815,82 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 406 166,46 | 1 346 814,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 406 052,33 | 1 346 812,94 | | 2,50 | |
| н50 | 406 051,43 | 1 346 812,97 | | 2,50 | |
| н51 | 406 050,27 | 1 346 892,87 | | 2,50 | |
| н52 | 406 048,94 | 1 346 945,45 | | 2,50 | |
| н53 | 406 035,05 | 1 346 959,93 | | 2,50 | |
| н54 | 405 991,80 | 1 347 001,53 | | 2,50 | |
| н55 | 405 956,63 | 1 347 010,17 | | 2,50 | |
| н56 | 405 890,95 | 1 347 011,34 | | 2,50 | |
| н57 | 405 805,41 | 1 347 013,91 | | 2,50 | |
| н58 | 405 756,33 | 1 347 005,03 | | 2,50 | |
| н59 | 405 688,78 | 1 347 005,73 | | 2,50 | |
| н60 | 405 646,71 | 1 347 002,23 | | 2,50 | |
| н61 | 405 626,14 | 1 346 989,37 | | 2,50 | |
| н62 | 405 622,99 | 1 346 896,17 | | 2,50 | |
| н1 | 405 589,15 | 1 346 898,80 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д.Арсеново)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Арсеново д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 101 970 м ² \pm 112 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д.Арсеново) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 416 886,23 | 1 348 293,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 416 886,90 | 1 348 318,71 | | 2,50 | |
| н3 | 416 886,90 | 1 348 329,42 | | 2,50 | |
| н4 | 416 885,87 | 1 348 369,59 | | 2,50 | |
| н5 | 416 886,69 | 1 348 417,80 | | 2,50 | |
| н6 | 416 889,78 | 1 348 436,96 | | 2,50 | |
| н7 | 416 898,43 | 1 348 466,01 | | 2,50 | |
| н8 | 416 908,53 | 1 348 515,45 | | 2,50 | |
| н9 | 416 918,21 | 1 348 553,56 | | 2,50 | |
| н10 | 416 925,22 | 1 348 578,49 | | 2,50 | |
| н11 | 416 934,07 | 1 348 610,42 | | 2,50 | |
| н12 | 416 938,80 | 1 348 634,29 | | 2,50 | |
| н13 | 416 949,50 | 1 348 670,75 | | 2,50 | |
| н14 | 416 956,85 | 1 348 695,90 | | 2,50 | |
| н15 | 416 960,24 | 1 348 707,21 | | 2,50 | |
| н16 | 416 909,98 | 1 348 721,99 | | 2,50 | |
| н17 | 416 835,52 | 1 348 743,88 | | 2,50 | |
| н18 | 416 839,32 | 1 348 756,82 | | 2,50 | |
| н19 | 416 813,06 | 1 348 792,88 | | 2,50 | |
| н20 | 416 804,70 | 1 348 769,26 | | 2,50 | |
| н21 | 416 783,27 | 1 348 721,88 | | 2,50 | |
| н22 | 416 755,46 | 1 348 671,41 | | 2,50 | |
| н23 | 416 728,88 | 1 348 613,90 | | 2,50 | |
| н24 | 416 711,57 | 1 348 582,79 | | 2,50 | |
| н25 | 416 693,86 | 1 348 535,64 | | 2,50 | |
| н26 | 416 677,59 | 1 348 487,43 | | 2,50 | |
| н27 | 416 677,17 | 1 348 437,58 | | 2,50 | |
| н28 | 416 686,65 | 1 348 382,98 | | 2,50 | |
| н29 | 416 695,30 | 1 348 333,95 | | 2,50 | |
| н30 | 416 708,08 | 1 348 291,31 | | 2,50 | |
| н31 | 416 722,50 | 1 348 244,95 | | 2,50 | |
| н32 | 416 730,53 | 1 348 240,63 | | 2,50 | |
| н33 | 416 734,86 | 1 348 233,42 | | 2,50 | |
| н34 | 416 737,95 | 1 348 219,61 | | 2,50 | |
| н35 | 416 744,75 | 1 348 214,87 | | 2,50 | |
| н36 | 416 759,37 | 1 348 213,84 | | 2,50 | |
| н37 | 416 779,77 | 1 348 213,02 | | 2,50 | |
| н38 | 416 803,46 | 1 348 215,08 | | 2,50 | |
| н39 | 416 825,30 | 1 348 220,44 | | 2,50 | |
| н40 | 416 849,61 | 1 348 226,21 | | 2,50 | |
| н41 | 416 854,86 | 1 348 229,04 | | 2,50 | |
| н42 | 416 869,32 | 1 348 239,18 | | 2,50 | |
| н43 | 416 881,10 | 1 348 258,72 | | 2,50 | |
| н1 | 416 886,23 | 1 348 293,54 | | 2,50 | |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Горловское)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Горловское д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 56 712 м ² \pm 83 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Горловское) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 405 301,19 | 1 348 311,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 405 311,50 | 1 348 337,87 | | 2,50 | |
| н3 | 405 316,85 | 1 348 349,40 | | 2,50 | |
| н4 | 405 313,56 | 1 348 361,76 | | 2,50 | |
| н5 | 405 318,09 | 1 348 369,59 | | 2,50 | |
| н6 | 405 325,92 | 1 348 389,78 | | 2,50 | |
| н7 | 405 341,57 | 1 348 405,85 | | 2,50 | |
| н8 | 405 388,95 | 1 348 504,32 | | 2,50 | |
| н9 | 405 406,26 | 1 348 533,99 | | 2,50 | |
| н10 | 405 413,67 | 1 348 552,12 | | 2,50 | |
| н11 | 405 426,04 | 1 348 573,55 | | 2,50 | |
| н12 | 405 437,98 | 1 348 587,97 | | 2,50 | |
| н13 | 405 440,04 | 1 348 595,80 | | 2,50 | |
| н14 | 405 437,57 | 1 348 604,86 | | 2,50 | |
| н15 | 405 432,10 | 1 348 616,57 | | 2,50 | |
| н16 | 405 406,86 | 1 348 638,07 | | 2,50 | |
| н17 | 405 369,70 | 1 348 654,43 | | 2,50 | |
| н18 | 405 346,33 | 1 348 668,92 | | 2,50 | |
| н19 | 405 345,51 | 1 348 707,72 | | 2,50 | |
| н20 | 405 345,74 | 1 348 736,70 | | 2,50 | |
| н21 | 405 355,09 | 1 348 806,17 | | 2,50 | |
| н22 | 405 324,32 | 1 348 820,27 | | 2,50 | |
| н23 | 405 298,12 | 1 348 739,10 | | 2,50 | |
| н24 | 405 296,71 | 1 348 733,23 | | 2,50 | |
| н25 | 405 291,57 | 1 348 713,22 | | 2,50 | |
| н26 | 405 297,07 | 1 348 670,37 | | 2,50 | |
| н27 | 405 276,06 | 1 348 615,16 | | 2,50 | |
| н28 | 405 215,08 | 1 348 461,48 | | 2,50 | |
| н29 | 405 168,93 | 1 348 347,75 | | 2,50 | |
| н30 | 405 236,92 | 1 348 326,74 | | 2,50 | |
| н1 | 405 301,19 | 1 348 311,91 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Гребнево)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Гребнево с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 982 411 м ² \pm 357 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Гребнево) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 414 934,49 | 1 345 503,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н238 | 414 920,89 | 1 345 490,73 | | 2,50 | |
| н237 | 414 851,67 | 1 345 438,81 | | 2,50 | |
| н236 | 414 848,43 | 1 345 435,95 | | 2,50 | |
| н235 | 414 833,07 | 1 345 423,08 | | 2,50 | |
| н234 | 414 826,95 | 1 345 417,90 | | 2,50 | |
| н233 | 414 815,87 | 1 345 409,41 | | 2,50 | |
| н232 | 414 805,34 | 1 345 401,22 | | 2,50 | |
| н231 | 414 797,85 | 1 345 394,56 | | 2,50 | |
| н230 | 414 799,63 | 1 345 392,25 | | 2,50 | |
| н229 | 414 631,06 | 1 345 242,25 | | 2,50 | |
| н228 | 414 508,68 | 1 345 402,79 | | 2,50 | |
| н227 | 414 367,47 | 1 345 249,84 | | 2,50 | |
| н226 | 414 242,45 | 1 345 371,22 | | 2,50 | |
| н225 | 414 173,35 | 1 345 282,26 | | 2,50 | |
| н224 | 414 170,89 | 1 345 283,99 | | 2,50 | |
| н223 | 414 149,50 | 1 345 299,07 | | 2,50 | |
| н222 | 414 079,13 | 1 345 357,60 | | 2,50 | |
| н221 | 414 060,81 | 1 345 374,96 | | 2,50 | |
| н220 | 413 993,55 | 1 345 345,48 | | 2,50 | |
| н219 | 413 985,17 | 1 345 342,11 | | 2,50 | |
| н218 | 413 983,00 | 1 345 347,70 | | 2,50 | |
| н217 | 413 983,12 | 1 345 364,61 | | 2,50 | |
| н216 | 413 981,25 | 1 345 379,13 | | 2,50 | |
| н215 | 413 974,77 | 1 345 394,35 | | 2,50 | |
| н214 | 413 974,20 | 1 345 406,01 | | 2,50 | |
| н213 | 413 978,51 | 1 345 426,20 | | 2,50 | |
| н212 | 413 983,49 | 1 345 445,06 | | 2,50 | |
| н211 | 413 986,65 | 1 345 456,69 | | 2,50 | |
| н210 | 413 990,00 | 1 345 464,35 | | 2,50 | |
| н209 | 413 986,32 | 1 345 470,10 | | 2,50 | |
| н208 | 413 982,20 | 1 345 478,69 | | 2,50 | |
| н207 | 413 976,51 | 1 345 481,60 | | 2,50 | |
| н206 | 413 972,58 | 1 345 486,24 | | 2,50 | |
| н205 | 413 972,66 | 1 345 496,57 | | 2,50 | |
| н204 | 413 966,55 | 1 345 501,89 | | 2,50 | |
| н203 | 413 955,44 | 1 345 517,58 | | 2,50 | |
| н202 | 413 953,77 | 1 345 528,35 | | 2,50 | |
| н201 | 413 956,26 | 1 345 539,76 | | 2,50 | |
| н200 | 413 962,51 | 1 345 549,84 | | 2,50 | |
| н199 | 413 972,19 | 1 345 553,28 | | 2,50 | |
| н198 | 413 981,66 | 1 345 555,19 | | 2,50 | |
| н197 | 413 985,45 | 1 345 562,63 | | 2,50 | |
| н196 | 413 994,88 | 1 345 589,15 | | 2,50 | |
| н195 | 414 002,65 | 1 345 599,43 | | 2,50 | |
| н194 | 414 013,55 | 1 345 618,25 | | 2,50 | |
| н193 | 414 022,34 | 1 345 647,86 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н192 | 414 028,66 | 1 345 670,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н191 | 414 044,38 | 1 345 687,25 | | 2,50 | |
| н190 | 414 047,77 | 1 345 698,45 | | 2,50 | |
| н189 | 414 050,99 | 1 345 718,42 | | 2,50 | |
| н188 | 414 050,86 | 1 345 730,51 | | 2,50 | |
| н187 | 414 057,62 | 1 345 751,56 | | 2,50 | |
| н186 | 414 059,02 | 1 345 762,97 | | 2,50 | |
| н185 | 414 053,64 | 1 345 780,38 | | 2,50 | |
| н184 | 414 053,09 | 1 345 796,43 | | 2,50 | |
| н183 | 414 055,37 | 1 345 806,08 | | 2,50 | |
| н182 | 414 060,92 | 1 345 813,07 | | 2,50 | |
| н181 | 414 070,17 | 1 345 815,64 | | 2,50 | |
| н180 | 414 080,13 | 1 345 825,68 | | 2,50 | |
| н179 | 414 091,21 | 1 345 837,92 | | 2,50 | |
| н178 | 414 111,77 | 1 345 853,80 | | 2,50 | |
| н177 | 414 135,22 | 1 345 875,61 | | 2,50 | |
| н176 | 414 156,49 | 1 345 898,97 | | 2,50 | |
| н175 | 414 175,57 | 1 345 923,01 | | 2,50 | |
| н174 | 414 186,21 | 1 345 935,23 | | 2,50 | |
| н173 | 414 192,49 | 1 345 952,12 | | 2,50 | |
| н172 | 414 195,47 | 1 345 969,45 | | 2,50 | |
| н171 | 414 195,88 | 1 345 995,17 | | 2,50 | |
| н170 | 414 199,08 | 1 346 010,97 | | 2,50 | |
| н169 | 414 205,77 | 1 346 024,99 | | 2,50 | |
| н168 | 414 213,06 | 1 346 029,33 | | 2,50 | |
| н167 | 414 228,44 | 1 346 030,32 | | 2,50 | |
| н166 | 414 246,73 | 1 346 034,58 | | 2,50 | |
| н165 | 414 270,56 | 1 346 048,69 | | 2,50 | |
| н164 | 414 282,31 | 1 346 063,55 | | 2,50 | |
| н163 | 414 288,11 | 1 346 073,84 | | 2,50 | |
| н162 | 414 288,64 | 1 346 085,04 | | 2,50 | |
| н161 | 414 282,88 | 1 346 110,36 | | 2,50 | |
| н160 | 414 282,56 | 1 346 126,41 | | 2,50 | |
| н159 | 414 278,06 | 1 346 142,70 | | 2,50 | |
| н158 | 414 268,24 | 1 346 155,17 | | 2,50 | |
| н157 | 414 258,80 | 1 346 160,36 | | 2,50 | |
| н156 | 414 249,47 | 1 346 162,49 | | 2,50 | |
| н155 | 414 237,82 | 1 346 165,53 | | 2,50 | |
| н154 | 414 221,81 | 1 346 168,80 | | 2,50 | |
| н153 | 414 207,68 | 1 346 164,54 | | 2,50 | |
| н152 | 414 192,68 | 1 346 158,94 | | 2,50 | |
| н151 | 414 176,32 | 1 346 144,54 | | 2,50 | |
| н150 | 414 156,21 | 1 346 129,31 | | 2,50 | |
| н149 | 414 142,71 | 1 346 117,98 | | 2,50 | |
| н148 | 414 130,28 | 1 346 100,27 | | 2,50 | |
| н147 | 414 111,24 | 1 346 051,62 | | 2,50 | |
| н146 | 414 101,99 | 1 346 019,38 | | 2,50 | |
| н145 | 414 087,00 | 1 345 953,77 | | 2,50 | |
| н144 | 414 083,80 | 1 345 935,98 | | 2,50 | |
| н143 | 414 074,63 | 1 345 914,96 | | 2,50 | |
| н142 | 414 065,32 | 1 345 904,04 | | 2,50 | |
| н141 | 414 059,96 | 1 345 891,11 | | 2,50 | |
| н140 | 414 050,21 | 1 345 881,72 | | 2,50 | |
| н139 | 414 031,87 | 1 345 868,68 | | 2,50 | |
| н138 | 414 012,41 | 1 345 851,02 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н137 | 414 000,83 | 1 345 832,64 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н136 | 413 995,24 | 1 345 818,61 | | 2,50 | |
| н135 | 413 987,24 | 1 345 805,70 | | 2,50 | |
| н134 | 413 979,30 | 1 345 802,03 | | 2,50 | |
| н133 | 413 966,76 | 1 345 801,24 | | 2,50 | |
| н132 | 413 957,48 | 1 345 795,38 | | 2,50 | |
| н131 | 413 951,70 | 1 345 786,19 | | 2,50 | |
| н130 | 413 950,29 | 1 345 773,89 | | 2,50 | |
| н129 | 413 953,77 | 1 345 768,14 | | 2,50 | |
| н128 | 413 960,80 | 1 345 768,10 | | 2,50 | |
| н127 | 413 973,57 | 1 345 770,64 | | 2,50 | |
| н126 | 413 981,03 | 1 345 769,04 | | 2,50 | |
| н125 | 413 985,39 | 1 345 763,52 | | 2,50 | |
| н124 | 413 989,24 | 1 345 749,64 | | 2,50 | |
| н123 | 413 988,49 | 1 345 738,22 | | 2,50 | |
| н122 | 413 980,30 | 1 345 727,95 | | 2,50 | |
| н121 | 413 962,63 | 1 345 716,87 | | 2,50 | |
| н120 | 413 932,63 | 1 345 701,48 | | 2,50 | |
| н119 | 413 925,27 | 1 345 688,35 | | 2,50 | |
| н118 | 413 922,78 | 1 345 677,16 | | 2,50 | |
| н117 | 413 923,89 | 1 345 669,07 | | 2,50 | |
| н116 | 413 914,05 | 1 345 661,13 | | 2,50 | |
| н115 | 413 898,10 | 1 345 659,85 | | 2,50 | |
| н114 | 413 885,73 | 1 345 682,31 | | 2,50 | |
| н113 | 413 829,69 | 1 345 761,21 | | 2,50 | |
| н112 | 413 651,87 | 1 345 893,24 | | 2,50 | |
| н111 | 413 625,54 | 1 345 938,22 | | 2,50 | |
| н110 | 413 600,65 | 1 346 073,94 | | 2,50 | |
| н109 | 413 602,98 | 1 346 101,92 | | 2,50 | |
| н108 | 413 601,98 | 1 346 111,66 | | 2,50 | |
| н107 | 413 598,52 | 1 346 123,56 | | 2,50 | |
| н106 | 413 589,76 | 1 346 148,33 | | 2,50 | |
| н105 | 413 586,69 | 1 346 172,43 | | 2,50 | |
| н104 | 413 574,78 | 1 346 265,76 | | 2,50 | |
| н103 | 413 568,90 | 1 346 326,86 | | 2,50 | |
| н102 | 413 675,36 | 1 346 351,04 | | 2,50 | |
| н101 | 413 811,73 | 1 346 367,99 | | 2,50 | |
| н100 | 413 913,03 | 1 346 381,74 | | 2,50 | |
| н99 | 413 938,75 | 1 346 370,70 | | 2,50 | |
| н98 | 413 958,45 | 1 346 373,02 | | 2,50 | |
| н97 | 414 053,56 | 1 346 359,70 | | 2,50 | |
| н96 | 414 064,22 | 1 346 355,85 | | 2,50 | |
| н95 | 414 092,30 | 1 346 345,69 | | 2,50 | |
| н94 | 414 132,37 | 1 346 340,24 | | 2,50 | |
| н93 | 414 169,20 | 1 346 317,05 | | 2,50 | |
| н92 | 414 179,31 | 1 346 320,89 | | 2,50 | |
| н91 | 414 193,65 | 1 346 326,33 | | 2,50 | |
| н90 | 414 195,84 | 1 346 324,77 | | 2,50 | |
| н89 | 414 209,31 | 1 346 315,20 | | 2,50 | |
| н88 | 414 237,33 | 1 346 294,60 | | 2,50 | |
| н87 | 414 252,10 | 1 346 287,52 | | 2,50 | |
| н86 | 414 246,32 | 1 346 279,21 | | 2,50 | |
| н85 | 414 241,84 | 1 346 266,94 | | 2,50 | |
| н84 | 414 234,24 | 1 346 250,72 | | 2,50 | |
| н83 | 414 222,61 | 1 346 223,77 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н82 | 414 220,71 | 1 346 204,45 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н81 | 414 227,71 | 1 346 191,33 | | 2,50 | |
| н80 | 414 240,98 | 1 346 187,55 | | 2,50 | |
| н79 | 414 247,89 | 1 346 186,70 | | 2,50 | |
| н78 | 414 264,19 | 1 346 181,86 | | 2,50 | |
| н77 | 414 296,54 | 1 346 172,53 | | 2,50 | |
| н76 | 414 313,26 | 1 346 163,55 | | 2,50 | |
| н75 | 414 323,71 | 1 346 163,48 | | 2,50 | |
| н74 | 414 337,11 | 1 346 161,17 | | 2,50 | |
| н73 | 414 344,37 | 1 346 162,44 | | 2,50 | |
| н72 | 414 350,34 | 1 346 167,67 | | 2,50 | |
| н71 | 414 351,72 | 1 346 176,01 | | 2,50 | |
| н70 | 414 357,32 | 1 346 190,04 | | 2,50 | |
| н69 | 414 368,43 | 1 346 206,44 | | 2,50 | |
| н68 | 414 375,53 | 1 346 216,06 | | 2,50 | |
| н67 | 414 394,75 | 1 346 229,32 | | 2,50 | |
| н66 | 414 407,58 | 1 346 241,10 | | 2,50 | |
| н65 | 414 416,01 | 1 346 251,15 | | 2,50 | |
| н64 | 414 429,27 | 1 346 260,50 | | 2,50 | |
| н63 | 414 436,14 | 1 346 269,25 | | 2,50 | |
| н62 | 414 441,73 | 1 346 282,83 | | 2,50 | |
| н61 | 414 448,43 | 1 346 296,40 | | 2,50 | |
| н60 | 414 451,37 | 1 346 308,47 | | 2,50 | |
| н59 | 414 450,11 | 1 346 316,39 | | 2,50 | |
| н58 | 414 442,69 | 1 346 322,60 | | 2,50 | |
| н57 | 414 441,65 | 1 346 329,86 | | 2,50 | |
| н56 | 414 444,09 | 1 346 334,47 | | 2,50 | |
| н55 | 414 452,45 | 1 346 335,28 | | 2,50 | |
| н54 | 414 461,27 | 1 346 339,39 | | 2,50 | |
| н53 | 414 481,28 | 1 346 339,25 | | 2,50 | |
| н52 | 414 501,50 | 1 346 339,98 | | 2,50 | |
| н51 | 414 515,17 | 1 346 347,57 | | 2,50 | |
| н50 | 414 518,97 | 1 346 355,45 | | 2,50 | |
| н49 | 414 522,18 | 1 346 373,45 | | 2,50 | |
| н48 | 414 521,01 | 1 346 393,02 | | 2,50 | |
| н47 | 414 514,30 | 1 346 408,02 | | 2,50 | |
| н46 | 414 524,71 | 1 346 417,17 | | 2,50 | |
| н45 | 414 529,50 | 1 346 412,74 | | 2,50 | |
| н44 | 414 538,21 | 1 346 400,59 | | 2,50 | |
| н43 | 414 547,18 | 1 346 395,25 | | 2,50 | |
| н42 | 414 555,30 | 1 346 393,65 | | 2,50 | |
| н41 | 414 560,35 | 1 346 394,49 | | 2,50 | |
| н40 | 414 569,19 | 1 346 400,80 | | 2,50 | |
| н39 | 414 563,95 | 1 346 392,08 | | 2,50 | |
| н38 | 414 559,80 | 1 346 382,81 | | 2,50 | |
| н37 | 414 552,56 | 1 346 361,18 | | 2,50 | |
| н36 | 414 550,18 | 1 346 351,00 | | 2,50 | |
| н35 | 414 549,97 | 1 346 340,54 | | 2,50 | |
| н34 | 414 551,94 | 1 346 330,27 | | 2,50 | |
| н33 | 414 555,99 | 1 346 320,64 | | 2,50 | |
| н32 | 414 625,36 | 1 346 220,06 | | 2,50 | |
| н31 | 414 635,67 | 1 346 227,95 | | 2,50 | |
| н30 | 414 661,16 | 1 346 192,15 | | 2,50 | |
| н29 | 414 691,25 | 1 346 184,07 | | 2,50 | |
| н28 | 414 701,36 | 1 346 182,44 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н27 | 414 711,60 | 1 346 182,91 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н26 | 414 721,53 | 1 346 185,46 | | 2,50 | |
| н25 | 414 730,73 | 1 346 189,97 | | 2,50 | |
| н24 | 414 738,81 | 1 346 196,27 | | 2,50 | |
| н23 | 414 745,44 | 1 346 204,08 | | 2,50 | |
| н22 | 414 750,34 | 1 346 213,08 | | 2,50 | |
| н21 | 414 753,31 | 1 346 222,89 | | 2,50 | |
| н20 | 414 756,44 | 1 346 238,01 | | 2,50 | |
| н19 | 414 830,33 | 1 346 162,10 | | 2,50 | |
| н18 | 414 856,97 | 1 346 133,73 | | 2,50 | |
| н17 | 414 859,71 | 1 346 130,81 | | 2,50 | |
| н16 | 414 907,47 | 1 346 079,96 | | 2,50 | |
| н15 | 414 918,01 | 1 346 059,33 | | 2,50 | |
| н14 | 414 875,25 | 1 346 025,20 | | 2,50 | |
| н13 | 414 746,28 | 1 345 922,26 | | 2,50 | |
| н12 | 414 775,93 | 1 345 878,38 | | 2,50 | |
| н11 | 414 848,54 | 1 345 770,93 | | 2,50 | |
| н10 | 414 859,40 | 1 345 781,54 | | 2,50 | |
| н9 | 414 863,40 | 1 345 775,28 | | 2,50 | |
| н8 | 414 863,63 | 1 345 774,93 | | 2,50 | |
| н7 | 414 856,20 | 1 345 766,38 | | 2,50 | |
| н6 | 414 823,24 | 1 345 726,00 | | 2,50 | |
| н5 | 414 880,55 | 1 345 641,86 | | 2,50 | |
| н4 | 414 935,31 | 1 345 553,36 | | 2,50 | |
| н3 | 414 941,49 | 1 345 533,58 | | 2,50 | |
| н2 | 414 939,84 | 1 345 517,51 | | 2,50 | |
| н1 | 414 934,49 | 1 345 503,91 | | 2,50 | |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| н239 | 414 525,35 | 1 345 835,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н240 | 414 482,84 | 1 345 898,84 | | 2,50 | |
| н241 | 414 455,78 | 1 345 879,32 | | 2,50 | |
| н242 | 414 451,96 | 1 345 876,57 | | 2,50 | |
| н243 | 414 439,95 | 1 345 867,90 | | 2,50 | |
| н244 | 414 470,89 | 1 345 824,68 | | 2,50 | |
| н245 | 414 475,38 | 1 345 818,32 | | 2,50 | |
| н246 | 414 488,98 | 1 345 824,38 | | 2,50 | |
| н247 | 414 501,19 | 1 345 832,41 | | 2,50 | |
| н248 | 414 506,88 | 1 345 823,94 | | 2,50 | |
| н249 | 414 524,52 | 1 345 834,92 | | 2,50 | |
| н239 | 414 525,35 | 1 345 835,43 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Душкино)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Душкино д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 160 633 м ² \pm 140 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Душкино) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-62 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 416 958,80 | 1 342 203,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 416 962,93 | 1 342 297,65 | | 2,50 | |
| н3 | 416 967,61 | 1 342 335,16 | | 2,50 | |
| н4 | 416 946,13 | 1 342 357,00 | | 2,50 | |
| н5 | 416 898,62 | 1 342 368,01 | | 2,50 | |
| н6 | 416 873,45 | 1 342 376,50 | | 2,50 | |
| н7 | 416 804,55 | 1 342 380,28 | | 2,50 | |
| н8 | 416 825,71 | 1 342 475,28 | | 2,50 | |
| н9 | 416 802,22 | 1 342 483,11 | | 2,50 | |
| н10 | 416 763,49 | 1 342 494,03 | | 2,50 | |
| н11 | 416 735,06 | 1 342 495,26 | | 2,50 | |
| н12 | 416 718,01 | 1 342 488,53 | | 2,50 | |
| н13 | 416 585,05 | 1 342 514,22 | | 2,50 | |
| н14 | 416 581,49 | 1 342 483,74 | | 2,50 | |
| н15 | 416 562,22 | 1 342 419,15 | | 2,50 | |
| н16 | 416 549,65 | 1 342 383,51 | | 2,50 | |
| н17 | 416 536,47 | 1 342 341,27 | | 2,50 | |
| н18 | 416 532,04 | 1 342 296,77 | | 2,50 | |
| н19 | 416 529,46 | 1 342 256,60 | | 2,50 | |
| н20 | 416 536,05 | 1 342 227,13 | | 2,50 | |
| н21 | 416 544,91 | 1 342 209,31 | | 2,50 | |
| н22 | 416 554,91 | 1 342 191,39 | | 2,50 | |
| н23 | 416 560,88 | 1 342 163,58 | | 2,50 | |
| н24 | 416 659,99 | 1 342 145,97 | | 2,50 | |
| н25 | 416 667,49 | 1 342 127,73 | | 2,50 | |
| н26 | 416 652,25 | 1 341 914,71 | | 2,50 | |
| н27 | 416 739,60 | 1 341 913,47 | | 2,50 | |
| н28 | 416 787,39 | 1 341 911,41 | | 2,50 | |
| н29 | 416 796,47 | 1 341 990,56 | | 2,50 | |
| н30 | 416 798,93 | 1 342 130,61 | | 2,50 | |
| н31 | 416 824,47 | 1 342 127,32 | | 2,50 | |
| н32 | 416 853,32 | 1 342 122,37 | | 2,50 | |
| н33 | 416 892,87 | 1 342 117,43 | | 2,50 | |
| н34 | 416 940,26 | 1 342 112,48 | | 2,50 | |
| н35 | 416 956,32 | 1 342 112,48 | | 2,50 | |
| н36 | 416 963,98 | 1 342 134,99 | | 2,50 | |
| н1 | 416 958,80 | 1 342 203,96 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Епихино)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Епихино д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 445 892 м ² \pm 234 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Епихино) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 416 354,86 | 1 343 661,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 416 371,03 | 1 343 679,02 | | 2,50 | |
| н3 | 416 384,43 | 1 343 755,25 | | 2,50 | |
| н4 | 416 391,43 | 1 343 767,61 | | 2,50 | |
| н5 | 416 397,20 | 1 343 777,50 | | 2,50 | |
| н6 | 416 400,49 | 1 343 791,92 | | 2,50 | |
| н7 | 416 402,32 | 1 343 804,74 | | 2,50 | |
| н8 | 416 404,37 | 1 343 808,34 | | 2,50 | |
| н9 | 416 405,12 | 1 343 820,13 | | 2,50 | |
| н10 | 416 402,83 | 1 343 824,96 | | 2,50 | |
| н11 | 416 400,74 | 1 343 845,07 | | 2,50 | |
| н12 | 416 376,78 | 1 343 921,71 | | 2,50 | |
| н13 | 416 358,40 | 1 343 977,87 | | 2,50 | |
| н14 | 416 333,10 | 1 344 045,65 | | 2,50 | |
| н15 | 416 315,92 | 1 344 065,57 | | 2,50 | |
| н16 | 416 074,01 | 1 344 184,81 | | 2,50 | |
| н17 | 415 989,97 | 1 344 268,34 | | 2,50 | |
| н18 | 415 847,18 | 1 344 456,47 | | 2,50 | |
| н19 | 415 841,32 | 1 344 449,21 | | 2,50 | |
| н20 | 415 835,34 | 1 344 465,71 | | 2,50 | |
| н21 | 415 834,36 | 1 344 469,72 | | 2,50 | |
| н22 | 415 819,53 | 1 344 496,50 | | 2,50 | |
| н23 | 415 748,08 | 1 344 590,00 | | 2,50 | |
| н24 | 415 717,38 | 1 344 627,28 | | 2,50 | |
| н25 | 415 702,18 | 1 344 646,78 | | 2,50 | |
| н26 | 415 676,77 | 1 344 675,01 | | 2,50 | |
| н27 | 415 657,61 | 1 344 698,12 | | 2,50 | |
| н28 | 415 642,78 | 1 344 716,38 | | 2,50 | |
| н29 | 415 623,18 | 1 344 722,39 | | 2,50 | |
| н30 | 415 601,07 | 1 344 697,09 | | 2,50 | |
| н31 | 415 573,65 | 1 344 675,94 | | 2,50 | |
| н32 | 415 550,41 | 1 344 655,20 | | 2,50 | |
| н33 | 415 552,45 | 1 344 653,07 | | 2,50 | |
| н34 | 415 540,80 | 1 344 642,71 | | 2,50 | |
| н35 | 415 525,58 | 1 344 634,57 | | 2,50 | |
| н36 | 415 513,67 | 1 344 630,53 | | 2,50 | |
| н37 | 415 499,44 | 1 344 631,06 | | 2,50 | |
| н38 | 415 480,38 | 1 344 635,14 | | 2,50 | |
| н39 | 415 510,96 | 1 344 601,40 | | 2,50 | |
| н40 | 415 497,19 | 1 344 586,74 | | 2,50 | |
| н41 | 415 493,82 | 1 344 583,15 | | 2,50 | |
| н42 | 415 476,54 | 1 344 563,39 | | 2,50 | |
| н43 | 415 464,73 | 1 344 549,90 | | 2,50 | |
| н44 | 415 497,60 | 1 344 511,52 | | 2,50 | |
| н45 | 415 569,27 | 1 344 427,85 | | 2,50 | |
| н46 | 415 520,40 | 1 344 374,95 | | 2,50 | |
| н47 | 415 454,88 | 1 344 330,45 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 415 454,00 | 1 344 329,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 415 519,17 | 1 344 251,82 | | 2,50 | |
| н50 | 415 582,66 | 1 344 180,25 | | 2,50 | |
| н51 | 415 612,70 | 1 344 139,50 | | 2,50 | |
| н52 | 415 629,43 | 1 344 116,85 | | 2,50 | |
| н53 | 415 653,07 | 1 344 086,53 | | 2,50 | |
| н54 | 415 691,39 | 1 344 046,56 | | 2,50 | |
| н55 | 415 716,75 | 1 344 030,47 | | 2,50 | |
| н56 | 415 725,18 | 1 344 025,13 | | 2,50 | |
| н57 | 415 782,73 | 1 343 959,98 | | 2,50 | |
| н58 | 415 815,43 | 1 343 969,77 | | 2,50 | |
| н59 | 415 814,77 | 1 343 931,77 | | 2,50 | |
| н60 | 415 836,96 | 1 343 889,50 | | 2,50 | |
| н61 | 416 032,77 | 1 343 718,25 | | 2,50 | |
| н62 | 416 067,98 | 1 343 688,01 | | 2,50 | |
| н63 | 416 118,60 | 1 343 665,22 | | 2,50 | |
| н64 | 416 189,77 | 1 343 638,20 | | 2,50 | |
| н65 | 416 255,25 | 1 343 650,19 | 2,50 | | |
| н66 | 416 323,65 | 1 343 655,43 | 2,50 | | |
| н1 | 416 354,86 | 1 343 661,92 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Заполье)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Заполье с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 483 479 м ² \pm 243 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Заполье) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 375,78 | 1 345 611,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н204 | 418 369,75 | 1 345 619,09 | | 2,50 | |
| н203 | 418 305,81 | 1 345 683,83 | | 2,50 | |
| н202 | 418 254,43 | 1 345 728,68 | | 2,50 | |
| н201 | 418 262,46 | 1 345 727,03 | | 2,50 | |
| н200 | 418 275,24 | 1 345 725,38 | | 2,50 | |
| н199 | 418 285,95 | 1 345 723,11 | | 2,50 | |
| н198 | 418 292,13 | 1 345 721,47 | | 2,50 | |
| н197 | 418 297,90 | 1 345 718,79 | | 2,50 | |
| н196 | 418 305,32 | 1 345 713,84 | | 2,50 | |
| н195 | 418 310,88 | 1 345 711,37 | | 2,50 | |
| н194 | 418 317,26 | 1 345 709,31 | | 2,50 | |
| н193 | 418 325,30 | 1 345 707,87 | | 2,50 | |
| н192 | 418 334,16 | 1 345 709,72 | | 2,50 | |
| н191 | 418 344,25 | 1 345 711,58 | | 2,50 | |
| н190 | 418 355,79 | 1 345 710,96 | | 2,50 | |
| н189 | 418 363,41 | 1 345 708,90 | | 2,50 | |
| н188 | 418 372,68 | 1 345 705,60 | | 2,50 | |
| н187 | 418 379,48 | 1 345 702,72 | | 2,50 | |
| н186 | 418 391,84 | 1 345 695,71 | | 2,50 | |
| н185 | 418 403,38 | 1 345 691,18 | | 2,50 | |
| н184 | 418 410,38 | 1 345 688,50 | | 2,50 | |
| н183 | 418 416,56 | 1 345 686,65 | | 2,50 | |
| н182 | 418 425,22 | 1 345 684,38 | | 2,50 | |
| н181 | 418 431,19 | 1 345 681,91 | | 2,50 | |
| н180 | 418 441,49 | 1 345 676,76 | | 2,50 | |
| н179 | 418 446,44 | 1 345 673,26 | | 2,50 | |
| н178 | 418 448,91 | 1 345 668,73 | | 2,50 | |
| н177 | 418 450,97 | 1 345 662,34 | | 2,50 | |
| н176 | 418 453,23 | 1 345 657,19 | | 2,50 | |
| н175 | 418 459,83 | 1 345 649,16 | | 2,50 | |
| н174 | 418 464,98 | 1 345 645,86 | | 2,50 | |
| н173 | 418 471,57 | 1 345 644,21 | | 2,50 | |
| н172 | 418 479,19 | 1 345 644,21 | | 2,50 | |
| н171 | 418 484,96 | 1 345 641,74 | | 2,50 | |
| н170 | 418 490,94 | 1 345 637,62 | | 2,50 | |
| н169 | 418 493,41 | 1 345 633,70 | | 2,50 | |
| н168 | 418 499,59 | 1 345 625,67 | | 2,50 | |
| н167 | 418 506,39 | 1 345 621,55 | | 2,50 | |
| н166 | 418 519,57 | 1 345 614,96 | | 2,50 | |
| н165 | 418 530,49 | 1 345 611,25 | | 2,50 | |
| н164 | 418 539,97 | 1 345 610,01 | | 2,50 | |
| н163 | 418 546,35 | 1 345 608,36 | | 2,50 | |
| н162 | 418 553,56 | 1 345 606,10 | | 2,50 | |
| н161 | 418 563,04 | 1 345 605,48 | | 2,50 | |
| н160 | 418 572,93 | 1 345 606,10 | | 2,50 | |
| н159 | 418 581,17 | 1 345 607,54 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н158 | 418 585,08 | 1 345 610,01 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н157 | 418 590,03 | 1 345 614,75 | | 2,50 | |
| н156 | 418 596,42 | 1 345 620,93 | | 2,50 | |
| н155 | 418 601,57 | 1 345 627,94 | | 2,50 | |
| н154 | 418 607,13 | 1 345 638,44 | | 2,50 | |
| н153 | 418 616,40 | 1 345 651,63 | | 2,50 | |
| н152 | 418 622,37 | 1 345 655,54 | | 2,50 | |
| н151 | 418 631,23 | 1 345 658,43 | | 2,50 | |
| н150 | 418 640,09 | 1 345 660,28 | | 2,50 | |
| н149 | 418 648,33 | 1 345 660,90 | | 2,50 | |
| н148 | 418 655,95 | 1 345 659,46 | | 2,50 | |
| н147 | 418 662,13 | 1 345 657,40 | | 2,50 | |
| н146 | 418 666,87 | 1 345 653,89 | | 2,50 | |
| н145 | 418 677,79 | 1 345 646,48 | | 2,50 | |
| н144 | 418 688,71 | 1 345 639,06 | | 2,50 | |
| н143 | 418 699,63 | 1 345 633,29 | | 2,50 | |
| н142 | 418 714,67 | 1 345 626,49 | | 2,50 | |
| н141 | 418 719,61 | 1 345 623,20 | | 2,50 | |
| н140 | 418 726,21 | 1 345 617,84 | | 2,50 | |
| н139 | 418 731,15 | 1 345 611,45 | | 2,50 | |
| н138 | 418 736,09 | 1 345 601,98 | | 2,50 | |
| н137 | 418 737,95 | 1 345 597,65 | | 2,50 | |
| н136 | 418 740,21 | 1 345 592,09 | | 2,50 | |
| н135 | 418 745,78 | 1 345 585,91 | | 2,50 | |
| н134 | 418 753,40 | 1 345 578,70 | | 2,50 | |
| н133 | 418 760,82 | 1 345 572,11 | | 2,50 | |
| н132 | 418 769,47 | 1 345 564,89 | | 2,50 | |
| н131 | 418 778,12 | 1 345 560,36 | | 2,50 | |
| н130 | 418 783,68 | 1 345 558,92 | | 2,50 | |
| н129 | 418 790,28 | 1 345 559,33 | | 2,50 | |
| н128 | 418 795,01 | 1 345 560,57 | | 2,50 | |
| н127 | 418 801,61 | 1 345 563,25 | | 2,50 | |
| н126 | 418 807,38 | 1 345 565,51 | | 2,50 | |
| н125 | 418 812,11 | 1 345 568,40 | | 2,50 | |
| н124 | 418 820,77 | 1 345 571,69 | | 2,50 | |
| н123 | 418 828,59 | 1 345 573,75 | | 2,50 | |
| н122 | 418 838,90 | 1 345 575,40 | | 2,50 | |
| н121 | 418 851,26 | 1 345 576,02 | | 2,50 | |
| н120 | 418 858,67 | 1 345 574,78 | | 2,50 | |
| н119 | 418 870,42 | 1 345 571,08 | | 2,50 | |
| н118 | 418 879,48 | 1 345 567,16 | | 2,50 | |
| н117 | 418 889,37 | 1 345 561,80 | | 2,50 | |
| н116 | 418 896,37 | 1 345 556,45 | | 2,50 | |
| н115 | 418 907,91 | 1 345 544,91 | | 2,50 | |
| н114 | 418 911,41 | 1 345 537,91 | | 2,50 | |
| н113 | 418 915,53 | 1 345 531,73 | | 2,50 | |
| н112 | 418 921,30 | 1 345 524,93 | | 2,50 | |
| н111 | 418 926,86 | 1 345 519,78 | | 2,50 | |
| н110 | 418 932,84 | 1 345 516,07 | | 2,50 | |
| н109 | 418 937,37 | 1 345 513,80 | | 2,50 | |
| н108 | 418 941,08 | 1 345 512,77 | | 2,50 | |
| н107 | 418 945,20 | 1 345 511,33 | | 2,50 | |
| н106 | 418 950,35 | 1 345 507,21 | | 2,50 | |
| н105 | 418 958,18 | 1 345 500,00 | | 2,50 | |
| н104 | 418 963,95 | 1 345 492,79 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 418 966,21 | 1 345 487,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н102 | 418 968,07 | 1 345 480,43 | | 2,50 | |
| н101 | 418 967,45 | 1 345 474,45 | | 2,50 | |
| н100 | 418 965,39 | 1 345 467,66 | | 2,50 | |
| н99 | 418 962,51 | 1 345 460,86 | | 2,50 | |
| н98 | 418 962,51 | 1 345 456,32 | | 2,50 | |
| н97 | 418 963,54 | 1 345 449,11 | | 2,50 | |
| н96 | 418 964,15 | 1 345 441,29 | | 2,50 | |
| н95 | 418 964,49 | 1 345 430,61 | | 2,50 | |
| н94 | 419 006,74 | 1 345 431,71 | | 2,50 | |
| н93 | 419 024,06 | 1 345 428,72 | | 2,50 | |
| н92 | 419 033,71 | 1 345 427,91 | | 2,50 | |
| н91 | 419 055,53 | 1 345 431,87 | | 2,50 | |
| н90 | 419 092,93 | 1 345 434,14 | | 2,50 | |
| н89 | 419 097,89 | 1 345 433,11 | | 2,50 | |
| н88 | 419 100,69 | 1 345 379,56 | | 2,50 | |
| н87 | 419 096,80 | 1 345 379,31 | | 2,50 | |
| н86 | 419 100,17 | 1 345 327,20 | | 2,50 | |
| н85 | 419 101,06 | 1 345 310,07 | | 2,50 | |
| н84 | 419 108,95 | 1 345 310,15 | | 2,50 | |
| н83 | 419 118,14 | 1 345 278,52 | | 2,50 | |
| н82 | 419 158,81 | 1 345 281,04 | | 2,50 | |
| н81 | 419 159,88 | 1 345 263,43 | | 2,50 | |
| н80 | 419 182,86 | 1 345 265,34 | | 2,50 | |
| н79 | 419 183,40 | 1 345 258,77 | | 2,50 | |
| н78 | 419 181,02 | 1 345 258,57 | | 2,50 | |
| н77 | 419 181,64 | 1 345 250,46 | | 2,50 | |
| н76 | 419 197,48 | 1 345 252,28 | | 2,50 | |
| н75 | 419 198,66 | 1 345 243,95 | | 2,50 | |
| н74 | 419 204,99 | 1 345 244,90 | | 2,50 | |
| н73 | 419 206,85 | 1 345 231,64 | | 2,50 | |
| н72 | 419 164,93 | 1 345 224,56 | | 2,50 | |
| н71 | 419 166,64 | 1 345 214,79 | | 2,50 | |
| н70 | 419 138,35 | 1 345 209,77 | | 2,50 | |
| н69 | 419 160,10 | 1 345 135,90 | | 2,50 | |
| н68 | 419 211,25 | 1 345 151,16 | | 2,50 | |
| н67 | 419 216,05 | 1 345 134,20 | | 2,50 | |
| н66 | 419 165,97 | 1 345 115,86 | | 2,50 | |
| н65 | 419 183,53 | 1 345 056,26 | | 2,50 | |
| н64 | 419 203,38 | 1 345 061,78 | | 2,50 | |
| н63 | 419 231,28 | 1 345 069,54 | | 2,50 | |
| н62 | 419 233,87 | 1 345 051,10 | | 2,50 | |
| н61 | 419 200,76 | 1 345 041,34 | | 2,50 | |
| н60 | 419 209,02 | 1 345 015,90 | | 2,50 | |
| н59 | 419 196,46 | 1 345 012,21 | | 2,50 | |
| н58 | 419 202,33 | 1 344 992,29 | | 2,50 | |
| н57 | 419 222,18 | 1 344 997,66 | | 2,50 | |
| н56 | 419 229,90 | 1 344 974,82 | | 2,50 | |
| н55 | 419 244,67 | 1 344 979,75 | | 2,50 | |
| н54 | 419 248,61 | 1 344 963,28 | | 2,50 | |
| н53 | 419 240,63 | 1 344 959,40 | | 2,50 | |
| н52 | 419 256,46 | 1 344 909,65 | | 2,50 | |
| н51 | 419 265,39 | 1 344 911,54 | | 2,50 | |
| н50 | 419 268,75 | 1 344 885,94 | | 2,50 | |
| н49 | 419 264,31 | 1 344 874,61 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 419 239,43 | 1 344 865,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н47 | 419 243,21 | 1 344 853,36 | | 2,50 | |
| н46 | 419 226,14 | 1 344 840,16 | | 2,50 | |
| н45 | 419 163,65 | 1 344 826,11 | | 2,50 | |
| н44 | 419 144,20 | 1 344 897,44 | | 2,50 | |
| н43 | 419 086,82 | 1 344 875,31 | | 2,50 | |
| н42 | 419 056,27 | 1 344 863,53 | | 2,50 | |
| н41 | 418 976,00 | 1 344 832,57 | | 2,50 | |
| н40 | 418 961,11 | 1 344 861,59 | | 2,50 | |
| н39 | 418 946,43 | 1 344 888,60 | | 2,50 | |
| н38 | 418 924,26 | 1 344 914,87 | | 2,50 | |
| н37 | 418 890,77 | 1 344 950,00 | | 2,50 | |
| н36 | 418 872,73 | 1 344 962,65 | | 2,50 | |
| н35 | 418 841,39 | 1 344 974,07 | | 2,50 | |
| н34 | 418 792,45 | 1 344 967,20 | | 2,50 | |
| н33 | 418 761,90 | 1 344 968,60 | | 2,50 | |
| н32 | 418 707,12 | 1 344 985,27 | | 2,50 | |
| н31 | 418 687,48 | 1 344 991,38 | | 2,50 | |
| н30 | 418 614,39 | 1 345 014,10 | | 2,50 | |
| н29 | 418 561,86 | 1 345 025,31 | | 2,50 | |
| н28 | 418 517,37 | 1 345 050,21 | | 2,50 | |
| н27 | 418 464,06 | 1 345 098,77 | | 2,50 | |
| н26 | 418 433,58 | 1 345 129,76 | | 2,50 | |
| н25 | 418 406,47 | 1 345 158,94 | | 2,50 | |
| н24 | 418 347,75 | 1 345 212,30 | | 2,50 | |
| н23 | 418 336,61 | 1 345 243,05 | | 2,50 | |
| н22 | 418 341,75 | 1 345 279,27 | | 2,50 | |
| н21 | 418 356,34 | 1 345 305,45 | | 2,50 | |
| н20 | 418 410,79 | 1 345 357,15 | | 2,50 | |
| н19 | 418 424,19 | 1 345 368,97 | | 2,50 | |
| н18 | 418 409,97 | 1 345 382,37 | | 2,50 | |
| н17 | 418 372,99 | 1 345 421,20 | | 2,50 | |
| н16 | 418 339,65 | 1 345 449,65 | | 2,50 | |
| н15 | 418 298,03 | 1 345 484,67 | | 2,50 | |
| н14 | 418 288,38 | 1 345 492,40 | | 2,50 | |
| н13 | 418 296,59 | 1 345 491,88 | | 2,50 | |
| н12 | 418 306,31 | 1 345 493,17 | | 2,50 | |
| н11 | 418 315,60 | 1 345 496,34 | | 2,50 | |
| н10 | 418 324,10 | 1 345 501,26 | | 2,50 | |
| н9 | 418 331,46 | 1 345 507,74 | | 2,50 | |
| н8 | 418 370,74 | 1 345 549,85 | | 2,50 | |
| н7 | 418 376,56 | 1 345 557,43 | | 2,50 | |
| н6 | 418 380,83 | 1 345 565,96 | | 2,50 | |
| н5 | 418 383,40 | 1 345 575,16 | | 2,50 | |
| н4 | 418 384,17 | 1 345 584,67 | | 2,50 | |
| н3 | 418 383,13 | 1 345 594,16 | | 2,50 | |
| н2 | 418 380,30 | 1 345 603,28 | | 2,50 | |
| н1 | 418 375,78 | 1 345 611,69 | | 2,50 | |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| н205 | 418 748,50 | 1 345 236,89 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н206 | 418 767,86 | 1 345 286,08 | | 2,50 | |
| н207 | 418 798,83 | 1 345 272,52 | | 2,50 | |
| н208 | 418 773,77 | 1 345 226,68 | | 2,50 | |
| н205 | 418 748,50 | 1 345 236,89 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Ивановское)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Ивановское с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 416 275 м ² \pm 226 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Ивановское) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 419 228,24 | 1 351 026,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 231,46 | 1 351 275,57 | | 2,50 | |
| н3 | 419 180,85 | 1 351 275,88 | | 2,50 | |
| н4 | 419 097,61 | 1 351 292,78 | | 2,50 | |
| н5 | 419 072,84 | 1 351 303,53 | | 2,50 | |
| н6 | 419 047,72 | 1 351 304,47 | | 2,50 | |
| н7 | 419 024,11 | 1 351 313,12 | | 2,50 | |
| н8 | 418 992,50 | 1 351 318,97 | | 2,50 | |
| н9 | 418 973,64 | 1 351 322,46 | | 2,50 | |
| н10 | 418 957,74 | 1 351 318,49 | | 2,50 | |
| н11 | 418 919,18 | 1 351 295,59 | | 2,50 | |
| н12 | 418 908,55 | 1 351 293,67 | | 2,50 | |
| н13 | 418 854,10 | 1 351 283,82 | | 2,50 | |
| н14 | 418 834,36 | 1 351 250,03 | | 2,50 | |
| н15 | 418 778,01 | 1 351 113,41 | | 2,50 | |
| н16 | 418 691,36 | 1 351 116,02 | | 2,50 | |
| н17 | 418 696,71 | 1 351 168,36 | | 2,50 | |
| н18 | 418 506,25 | 1 351 227,24 | | 2,50 | |
| н19 | 418 417,86 | 1 351 254,57 | | 2,50 | |
| н20 | 418 120,02 | 1 351 300,55 | | 2,50 | |
| н21 | 418 117,84 | 1 351 299,34 | | 2,50 | |
| н22 | 418 098,89 | 1 351 288,22 | | 2,50 | |
| н23 | 418 071,08 | 1 351 283,48 | | 2,50 | |
| н24 | 418 040,23 | 1 351 276,42 | | 2,50 | |
| н25 | 418 015,50 | 1 351 267,77 | | 2,50 | |
| н26 | 417 992,84 | 1 351 264,27 | | 2,50 | |
| н27 | 417 954,11 | 1 351 253,76 | | 2,50 | |
| н28 | 417 925,68 | 1 351 246,35 | | 2,50 | |
| н29 | 417 914,09 | 1 351 243,30 | | 2,50 | |
| н30 | 417 903,17 | 1 351 243,30 | | 2,50 | |
| н31 | 417 895,14 | 1 351 235,06 | | 2,50 | |
| н32 | 417 859,09 | 1 351 232,59 | | 2,50 | |
| н33 | 417 847,14 | 1 351 114,96 | | 2,50 | |
| н34 | 417 880,92 | 1 351 094,56 | | 2,50 | |
| н35 | 417 924,80 | 1 351 070,25 | | 2,50 | |
| н36 | 417 942,11 | 1 351 055,83 | | 2,50 | |
| н37 | 417 960,24 | 1 351 036,26 | | 2,50 | |
| н38 | 418 003,71 | 1 351 005,36 | | 2,50 | |
| н39 | 418 068,40 | 1 350 967,66 | | 2,50 | |
| н40 | 418 091,11 | 1 350 942,28 | | 2,50 | |
| н41 | 418 132,67 | 1 350 925,83 | | 2,50 | |
| н42 | 418 171,20 | 1 350 911,00 | | 2,50 | |
| н43 | 418 206,63 | 1 350 904,61 | | 2,50 | |
| н44 | 418 217,76 | 1 350 902,76 | | 2,50 | |
| н45 | 418 230,33 | 1 350 897,20 | | 2,50 | |
| н46 | 418 246,39 | 1 350 886,28 | | 2,50 | |
| н47 | 418 269,88 | 1 350 862,79 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 418 287,60 | 1 350 853,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 418 315,20 | 1 350 850,02 | | 2,50 | |
| н50 | 418 344,05 | 1 350 844,87 | | 2,50 | |
| н51 | 418 365,06 | 1 350 844,25 | | 2,50 | |
| н52 | 418 410,59 | 1 350 844,05 | | 2,50 | |
| н53 | 418 416,45 | 1 350 852,95 | | 2,50 | |
| н54 | 418 411,82 | 1 350 859,41 | | 2,50 | |
| н55 | 418 407,70 | 1 350 868,65 | | 2,50 | |
| н56 | 418 405,53 | 1 350 878,52 | | 2,50 | |
| н57 | 418 405,39 | 1 350 888,63 | | 2,50 | |
| н58 | 418 406,90 | 1 350 905,87 | | 2,50 | |
| н59 | 418 409,21 | 1 350 917,11 | | 2,50 | |
| н60 | 418 414,01 | 1 350 927,53 | | 2,50 | |
| н61 | 418 417,33 | 1 350 932,36 | | 2,50 | |
| н62 | 418 441,45 | 1 350 922,00 | | 2,50 | |
| н63 | 418 457,00 | 1 350 932,94 | | 2,50 | |
| н64 | 418 471,49 | 1 350 954,97 | | 2,50 | |
| н65 | 418 485,20 | 1 350 973,94 | | 2,50 | |
| н66 | 418 495,24 | 1 350 997,96 | | 2,50 | |
| н67 | 418 503,35 | 1 351 001,81 | | 2,50 | |
| н68 | 418 513,33 | 1 351 002,94 | | 2,50 | |
| н69 | 418 523,35 | 1 351 001,89 | | 2,50 | |
| н70 | 418 532,96 | 1 350 999,17 | | 2,50 | |
| н71 | 418 541,38 | 1 350 995,70 | | 2,50 | |
| н72 | 418 557,17 | 1 350 987,93 | | 2,50 | |
| н73 | 418 585,70 | 1 350 972,03 | | 2,50 | |
| н74 | 418 591,06 | 1 350 966,42 | | 2,50 | |
| н75 | 418 594,47 | 1 350 960,30 | | 2,50 | |
| н76 | 418 597,53 | 1 350 951,94 | | 2,50 | |
| н77 | 418 598,13 | 1 350 942,43 | | 2,50 | |
| н78 | 418 579,40 | 1 350 945,35 | | 2,50 | |
| н79 | 418 570,62 | 1 350 906,28 | | 2,50 | |
| н80 | 418 569,49 | 1 350 895,52 | | 2,50 | |
| н81 | 418 570,66 | 1 350 879,63 | | 2,50 | |
| н82 | 418 599,73 | 1 350 892,52 | | 2,50 | |
| н83 | 418 638,71 | 1 350 914,11 | | 2,50 | |
| н84 | 418 704,14 | 1 350 910,26 | | 2,50 | |
| н85 | 418 746,01 | 1 350 901,06 | | 2,50 | |
| н86 | 418 757,31 | 1 350 892,46 | | 2,50 | |
| н87 | 418 770,29 | 1 350 884,01 | | 2,50 | |
| н88 | 418 779,98 | 1 350 880,72 | | 2,50 | |
| н89 | 418 785,54 | 1 350 878,04 | | 2,50 | |
| н90 | 418 801,19 | 1 350 876,39 | | 2,50 | |
| н91 | 418 868,97 | 1 350 874,01 | | 2,50 | |
| н92 | 418 907,91 | 1 350 865,45 | | 2,50 | |
| н93 | 418 912,44 | 1 350 872,48 | | 2,50 | |
| н94 | 418 912,83 | 1 350 881,60 | | 2,50 | |
| н95 | 418 915,39 | 1 350 941,70 | | 2,50 | |
| н96 | 418 918,17 | 1 350 941,63 | | 2,50 | |
| н97 | 418 920,29 | 1 350 969,31 | | 2,50 | |
| н98 | 418 920,38 | 1 350 980,60 | | 2,50 | |
| н99 | 418 921,37 | 1 351 011,32 | | 2,50 | |
| н100 | 419 015,12 | 1 351 008,83 | | 2,50 | |
| н101 | 419 105,56 | 1 351 009,76 | | 2,50 | |
| н102 | 419 161,18 | 1 351 008,13 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 419 174,27 | 1 351 015,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 419 228,11 | 1 351 016,67 | | 2,50 | |
| н1 | 419 228,24 | 1 351 026,71 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д.Игнатово)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Игнатово д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 132 002 м ² \pm 127 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д.Игнатово) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 419 713,23 | 1 345 409,77 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 698,39 | 1 345 384,01 | | 2,50 | |
| н3 | 419 696,61 | 1 345 380,16 | | 2,50 | |
| н4 | 419 712,95 | 1 345 321,66 | | 2,50 | |
| н5 | 419 712,71 | 1 345 319,85 | | 2,50 | |
| н6 | 419 713,79 | 1 345 303,74 | | 2,50 | |
| н7 | 419 713,58 | 1 345 301,52 | | 2,50 | |
| н8 | 419 712,69 | 1 345 296,65 | | 2,50 | |
| н9 | 419 712,17 | 1 345 292,21 | | 2,50 | |
| н10 | 419 713,78 | 1 345 290,51 | | 2,50 | |
| н11 | 419 713,52 | 1 345 269,00 | | 2,50 | |
| н12 | 419 733,89 | 1 345 268,44 | | 2,50 | |
| н13 | 419 731,71 | 1 345 247,66 | | 2,50 | |
| н14 | 419 738,14 | 1 345 247,03 | | 2,50 | |
| н15 | 419 731,04 | 1 345 186,82 | | 2,50 | |
| н16 | 419 738,34 | 1 345 185,96 | | 2,50 | |
| н17 | 419 744,36 | 1 345 185,54 | | 2,50 | |
| н18 | 419 748,16 | 1 345 181,43 | | 2,50 | |
| н19 | 419 750,47 | 1 345 176,97 | | 2,50 | |
| н20 | 419 759,44 | 1 345 175,62 | | 2,50 | |
| н21 | 419 817,77 | 1 345 157,16 | | 2,50 | |
| н22 | 419 914,13 | 1 345 114,21 | | 2,50 | |
| н23 | 420 053,66 | 1 345 061,72 | | 2,50 | |
| н24 | 420 059,33 | 1 345 059,74 | | 2,50 | |
| н25 | 420 095,96 | 1 345 056,64 | | 2,50 | |
| н26 | 420 112,24 | 1 345 055,26 | | 2,50 | |
| н27 | 420 119,49 | 1 345 075,81 | | 2,50 | |
| н28 | 420 147,96 | 1 345 179,79 | | 2,50 | |
| н29 | 420 149,16 | 1 345 184,18 | | 2,50 | |
| н30 | 420 152,03 | 1 345 205,88 | | 2,50 | |
| н31 | 420 151,26 | 1 345 216,97 | | 2,50 | |
| н32 | 420 150,51 | 1 345 227,73 | | 2,50 | |
| н33 | 420 142,77 | 1 345 254,22 | | 2,50 | |
| н34 | 420 139,68 | 1 345 262,67 | | 2,50 | |
| н35 | 420 136,38 | 1 345 271,73 | | 2,50 | |
| н36 | 420 134,12 | 1 345 279,77 | | 2,50 | |
| н37 | 420 132,88 | 1 345 290,89 | | 2,50 | |
| н38 | 420 132,06 | 1 345 302,64 | | 2,50 | |
| н39 | 420 132,67 | 1 345 315,62 | | 2,50 | |
| н40 | 420 132,47 | 1 345 330,66 | | 2,50 | |
| н41 | 420 131,23 | 1 345 341,78 | | 2,50 | |
| н42 | 420 128,97 | 1 345 347,14 | | 2,50 | |
| н43 | 420 125,67 | 1 345 353,93 | | 2,50 | |
| н44 | 420 121,96 | 1 345 357,85 | | 2,50 | |
| н45 | 420 113,51 | 1 345 365,06 | | 2,50 | |
| н46 | 420 101,36 | 1 345 373,71 | | 2,50 | |
| н47 | 420 088,17 | 1 345 379,48 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 420 079,93 | 1 345 381,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 420 070,46 | 1 345 383,40 | | 2,50 | |
| н50 | 420 042,65 | 1 345 381,75 | | 2,50 | |
| н51 | 420 020,40 | 1 345 379,89 | | 2,50 | |
| н52 | 420 012,15 | 1 345 380,92 | | 2,50 | |
| н53 | 419 997,53 | 1 345 384,84 | | 2,50 | |
| н54 | 419 981,46 | 1 345 392,46 | | 2,50 | |
| н55 | 419 971,78 | 1 345 396,79 | | 2,50 | |
| н56 | 419 966,83 | 1 345 399,05 | | 2,50 | |
| н57 | 419 960,44 | 1 345 400,08 | | 2,50 | |
| н58 | 419 901,94 | 1 345 402,76 | | 2,50 | |
| н59 | 419 895,76 | 1 345 403,38 | | 2,50 | |
| н60 | 419 888,34 | 1 345 404,61 | | 2,50 | |
| н61 | 419 878,45 | 1 345 407,09 | | 2,50 | |
| н62 | 419 870,00 | 1 345 407,91 | | 2,50 | |
| н63 | 419 861,15 | 1 345 407,91 | | 2,50 | |
| н64 | 419 855,17 | 1 345 405,44 | | 2,50 | |
| н65 | 419 852,49 | 1 345 402,35 | | 2,50 | |
| н66 | 419 850,43 | 1 345 397,40 | | 2,50 | |
| н67 | 419 848,58 | 1 345 391,22 | | 2,50 | |
| н68 | 419 847,34 | 1 345 384,43 | | 2,50 | |
| н69 | 419 845,49 | 1 345 375,98 | | 2,50 | |
| н70 | 419 844,87 | 1 345 370,42 | | 2,50 | |
| н71 | 419 842,40 | 1 345 366,30 | | 2,50 | |
| н72 | 419 841,37 | 1 345 364,65 | | 2,50 | |
| н73 | 419 837,45 | 1 345 363,00 | | 2,50 | |
| н74 | 419 832,92 | 1 345 363,41 | | 2,50 | |
| н75 | 419 829,63 | 1 345 365,68 | | 2,50 | |
| н76 | 419 825,30 | 1 345 370,00 | | 2,50 | |
| н77 | 419 818,29 | 1 345 380,72 | | 2,50 | |
| н78 | 419 813,35 | 1 345 388,75 | | 2,50 | |
| н79 | 419 808,82 | 1 345 393,08 | | 2,50 | |
| н80 | 419 801,61 | 1 345 397,82 | | 2,50 | |
| н81 | 419 793,78 | 1 345 401,94 | | 2,50 | |
| н82 | 419 783,68 | 1 345 405,03 | | 2,50 | |
| н83 | 419 769,47 | 1 345 407,91 | | 2,50 | |
| н84 | 419 751,96 | 1 345 410,18 | | 2,50 | |
| н85 | 419 745,97 | 1 345 410,18 | | 2,50 | |
| н86 | 419 747,32 | 1 345 448,59 | | 2,50 | |
| н87 | 419 762,75 | 1 345 469,39 | | 2,50 | |
| н88 | 419 775,14 | 1 345 487,62 | | 2,50 | |
| н89 | 419 803,19 | 1 345 508,88 | | 2,50 | |
| н90 | 419 811,13 | 1 345 533,89 | | 2,50 | |
| н91 | 419 793,37 | 1 345 550,02 | | 2,50 | |
| н92 | 419 787,29 | 1 345 560,07 | | 2,50 | |
| н93 | 419 770,91 | 1 345 585,50 | | 2,50 | |
| н94 | 419 752,16 | 1 345 567,78 | | 2,50 | |
| н95 | 419 731,75 | 1 345 557,82 | | 2,50 | |
| н96 | 419 671,56 | 1 345 533,24 | | 2,50 | |
| н97 | 419 673,42 | 1 345 519,07 | | 2,50 | |
| н98 | 419 664,93 | 1 345 513,09 | | 2,50 | |
| н99 | 419 656,04 | 1 345 510,71 | | 2,50 | |
| н100 | 419 660,85 | 1 345 504,58 | | 2,50 | |
| н101 | 419 638,44 | 1 345 486,95 | | 2,50 | |
| н102 | 419 660,38 | 1 345 459,25 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 419 676,04 | 1 345 443,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 419 684,37 | 1 345 434,13 | | 2,50 | |
| н105 | 419 684,60 | 1 345 423,15 | | 2,50 | |
| н106 | 419 723,32 | 1 345 424,39 | | 2,50 | |
| н1 | 419 713,23 | 1 345 409,77 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Кашеевка)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Кашеевка д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 200 332 м ² \pm 157 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Кашеевка) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 969,72 | 1 350 267,20 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 965,18 | 1 350 275,24 | | 2,50 | |
| н3 | 418 953,65 | 1 350 293,16 | | 2,50 | |
| н4 | 418 939,64 | 1 350 314,59 | | 2,50 | |
| н5 | 418 931,19 | 1 350 329,83 | | 2,50 | |
| н6 | 418 919,86 | 1 350 348,37 | | 2,50 | |
| н7 | 418 907,09 | 1 350 369,39 | | 2,50 | |
| н8 | 418 899,46 | 1 350 379,89 | | 2,50 | |
| н9 | 418 893,08 | 1 350 387,31 | | 2,50 | |
| н10 | 418 887,93 | 1 350 391,43 | | 2,50 | |
| н11 | 418 877,42 | 1 350 393,90 | | 2,50 | |
| н12 | 418 868,97 | 1 350 389,78 | | 2,50 | |
| н13 | 418 842,35 | 1 350 380,28 | | 2,50 | |
| н14 | 418 820,85 | 1 350 357,38 | | 2,50 | |
| н15 | 418 808,41 | 1 350 328,59 | | 2,50 | |
| н16 | 418 793,57 | 1 350 335,81 | | 2,50 | |
| н17 | 418 780,39 | 1 350 341,99 | | 2,50 | |
| н18 | 418 770,29 | 1 350 345,69 | | 2,50 | |
| н19 | 418 755,67 | 1 350 348,78 | | 2,50 | |
| н20 | 418 735,27 | 1 350 350,64 | | 2,50 | |
| н21 | 418 720,85 | 1 350 349,61 | | 2,50 | |
| н22 | 418 708,49 | 1 350 346,31 | | 2,50 | |
| н23 | 418 690,81 | 1 350 340,69 | | 2,50 | |
| н24 | 418 675,15 | 1 350 320,50 | | 2,50 | |
| н25 | 418 664,23 | 1 350 300,52 | | 2,50 | |
| н26 | 418 653,11 | 1 350 268,17 | | 2,50 | |
| н27 | 418 645,48 | 1 350 237,68 | | 2,50 | |
| н28 | 418 640,95 | 1 350 213,17 | | 2,50 | |
| н29 | 418 638,07 | 1 350 200,19 | | 2,50 | |
| н30 | 418 632,71 | 1 350 177,11 | | 2,50 | |
| н31 | 418 626,94 | 1 350 148,68 | | 2,50 | |
| н32 | 418 625,91 | 1 350 117,37 | | 2,50 | |
| н33 | 418 623,26 | 1 350 103,10 | | 2,50 | |
| н34 | 418 621,00 | 1 350 093,01 | | 2,50 | |
| н35 | 418 613,99 | 1 350 078,59 | | 2,50 | |
| н36 | 418 602,04 | 1 350 060,05 | | 2,50 | |
| н37 | 418 591,95 | 1 350 044,39 | | 2,50 | |
| н38 | 418 574,52 | 1 350 029,48 | | 2,50 | |
| н39 | 418 549,29 | 1 350 029,25 | | 2,50 | |
| н40 | 418 531,29 | 1 349 993,49 | | 2,50 | |
| н41 | 418 531,76 | 1 349 958,67 | | 2,50 | |
| н42 | 418 531,99 | 1 349 943,01 | | 2,50 | |
| н43 | 418 536,11 | 1 349 927,07 | | 2,50 | |
| н44 | 418 534,05 | 1 349 911,01 | | 2,50 | |
| н45 | 418 532,81 | 1 349 899,06 | | 2,50 | |
| н46 | 418 529,31 | 1 349 885,25 | | 2,50 | |
| н47 | 418 526,42 | 1 349 876,39 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 418 524,98 | 1 349 858,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 418 539,97 | 1 349 844,56 | | 2,50 | |
| н50 | 418 554,70 | 1 349 841,78 | | 2,50 | |
| н51 | 418 639,31 | 1 349 835,60 | | 2,50 | |
| н52 | 418 659,24 | 1 349 806,29 | | 2,50 | |
| н53 | 418 646,85 | 1 349 783,39 | | 2,50 | |
| н54 | 418 642,88 | 1 349 747,63 | | 2,50 | |
| н55 | 418 647,44 | 1 349 719,58 | | 2,50 | |
| н56 | 418 691,38 | 1 349 692,71 | | 2,50 | |
| н57 | 418 729,70 | 1 349 670,97 | | 2,50 | |
| н58 | 418 760,08 | 1 349 653,68 | | 2,50 | |
| н59 | 418 789,45 | 1 349 647,30 | | 2,50 | |
| н60 | 418 904,82 | 1 349 985,99 | | 2,50 | |
| н61 | 418 939,02 | 1 350 085,29 | | 2,50 | |
| н62 | 418 991,92 | 1 350 229,89 | | 2,50 | |
| н63 | 418 979,19 | 1 350 248,45 | 2,50 | | |
| н1 | 418 969,72 | 1 350 267,20 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д.Клетки)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Клетки д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $337\,868\text{ м}^2 \pm 203\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д.Клетки) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 421 850,84 | 1 346 975,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 421 954,44 | 1 347 035,82 | | 2,50 | |
| н3 | 421 901,75 | 1 347 097,18 | | 2,50 | |
| н4 | 421 877,20 | 1 347 148,46 | | 2,50 | |
| н5 | 421 858,69 | 1 347 178,79 | | 2,50 | |
| н6 | 421 833,62 | 1 347 225,20 | | 2,50 | |
| н7 | 421 796,16 | 1 347 283,70 | | 2,50 | |
| н8 | 421 772,09 | 1 347 289,41 | | 2,50 | |
| н9 | 421 626,55 | 1 347 214,14 | | 2,50 | |
| н10 | 421 595,34 | 1 347 205,40 | | 2,50 | |
| н11 | 421 577,50 | 1 347 201,12 | | 2,50 | |
| н12 | 421 552,71 | 1 347 198,09 | | 2,50 | |
| н13 | 421 536,91 | 1 347 203,37 | | 2,50 | |
| н14 | 421 522,92 | 1 347 207,90 | | 2,50 | |
| н15 | 421 439,81 | 1 347 255,52 | | 2,50 | |
| н16 | 421 383,81 | 1 347 274,43 | | 2,50 | |
| н17 | 421 363,48 | 1 347 293,87 | | 2,50 | |
| н18 | 421 326,56 | 1 347 342,38 | | 2,50 | |
| н19 | 421 317,28 | 1 347 336,14 | | 2,50 | |
| н20 | 421 254,32 | 1 347 274,96 | | 2,50 | |
| н21 | 421 229,67 | 1 347 250,69 | | 2,50 | |
| н22 | 421 243,22 | 1 347 217,51 | | 2,50 | |
| н23 | 421 275,48 | 1 347 183,85 | | 2,50 | |
| н24 | 421 296,04 | 1 347 158,14 | | 2,50 | |
| н25 | 421 253,04 | 1 347 122,15 | | 2,50 | |
| н26 | 421 248,83 | 1 347 084,29 | | 2,50 | |
| н27 | 421 241,25 | 1 347 076,31 | | 2,50 | |
| н28 | 421 196,00 | 1 347 028,67 | | 2,50 | |
| н29 | 421 154,87 | 1 346 982,39 | | 2,50 | |
| н30 | 421 124,95 | 1 346 937,52 | | 2,50 | |
| н31 | 421 097,84 | 1 346 920,69 | | 2,50 | |
| н32 | 421 063,71 | 1 346 909,48 | | 2,50 | |
| н33 | 421 033,80 | 1 346 833,76 | | 2,50 | |
| н34 | 421 017,43 | 1 346 778,14 | | 2,50 | |
| н35 | 421 004,35 | 1 346 736,54 | | 2,50 | |
| н36 | 420 995,00 | 1 346 716,44 | | 2,50 | |
| н37 | 420 983,93 | 1 346 674,50 | | 2,50 | |
| н38 | 420 982,86 | 1 346 666,21 | | 2,50 | |
| н39 | 420 979,19 | 1 346 637,82 | | 2,50 | |
| н40 | 420 986,64 | 1 346 635,02 | | 2,50 | |
| н41 | 420 991,54 | 1 346 633,18 | | 2,50 | |
| н42 | 421 047,20 | 1 346 612,30 | | 2,50 | |
| н43 | 421 057,27 | 1 346 611,87 | | 2,50 | |
| н44 | 421 066,75 | 1 346 606,51 | | 2,50 | |
| н45 | 421 076,64 | 1 346 590,44 | | 2,50 | |
| н46 | 421 086,94 | 1 346 569,84 | | 2,50 | |
| н47 | 421 090,23 | 1 346 560,77 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 421 096,00 | 1 346 554,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 421 101,77 | 1 346 550,06 | | 2,50 | |
| н50 | 421 107,95 | 1 346 548,41 | | 2,50 | |
| н51 | 421 112,48 | 1 346 548,83 | | 2,50 | |
| н52 | 421 119,08 | 1 346 550,89 | | 2,50 | |
| н53 | 421 125,67 | 1 346 557,48 | | 2,50 | |
| н54 | 421 128,97 | 1 346 564,89 | | 2,50 | |
| н55 | 421 130,61 | 1 346 571,90 | | 2,50 | |
| н56 | 421 132,67 | 1 346 575,20 | | 2,50 | |
| н57 | 421 135,56 | 1 346 578,90 | | 2,50 | |
| н58 | 421 143,80 | 1 346 580,55 | | 2,50 | |
| н59 | 421 150,80 | 1 346 581,79 | | 2,50 | |
| н60 | 421 155,34 | 1 346 583,44 | | 2,50 | |
| н61 | 421 158,22 | 1 346 586,32 | | 2,50 | |
| н62 | 421 162,34 | 1 346 594,15 | | 2,50 | |
| н63 | 421 161,93 | 1 346 603,63 | | 2,50 | |
| н64 | 421 163,58 | 1 346 608,57 | | 2,50 | |
| н65 | 421 169,34 | 1 346 613,10 | | 2,50 | |
| н66 | 421 172,64 | 1 346 614,34 | | 2,50 | |
| н67 | 421 177,59 | 1 346 617,43 | | 2,50 | |
| н68 | 421 185,00 | 1 346 619,28 | | 2,50 | |
| н69 | 421 192,83 | 1 346 622,99 | | 2,50 | |
| н70 | 421 198,19 | 1 346 627,52 | | 2,50 | |
| н71 | 421 203,96 | 1 346 632,88 | | 2,50 | |
| н72 | 421 206,02 | 1 346 638,24 | | 2,50 | |
| н73 | 421 206,02 | 1 346 646,89 | | 2,50 | |
| н74 | 421 203,54 | 1 346 652,25 | | 2,50 | |
| н75 | 421 200,04 | 1 346 657,19 | | 2,50 | |
| н76 | 421 196,95 | 1 346 662,75 | | 2,50 | |
| н77 | 421 209,11 | 1 346 660,07 | | 2,50 | |
| н78 | 421 215,49 | 1 346 658,43 | | 2,50 | |
| н79 | 421 222,50 | 1 346 654,72 | | 2,50 | |
| н80 | 421 230,33 | 1 346 652,25 | | 2,50 | |
| н81 | 421 238,36 | 1 346 650,39 | | 2,50 | |
| н82 | 421 247,63 | 1 346 650,19 | | 2,50 | |
| н83 | 421 255,05 | 1 346 650,60 | | 2,50 | |
| н84 | 421 261,23 | 1 346 653,28 | | 2,50 | |
| н85 | 421 265,55 | 1 346 655,34 | | 2,50 | |
| н86 | 421 271,53 | 1 346 661,52 | | 2,50 | |
| н87 | 421 277,30 | 1 346 669,55 | | 2,50 | |
| н88 | 421 284,92 | 1 346 679,23 | | 2,50 | |
| н89 | 421 290,28 | 1 346 685,21 | | 2,50 | |
| н90 | 421 297,28 | 1 346 689,12 | | 2,50 | |
| н91 | 421 305,93 | 1 346 689,95 | | 2,50 | |
| н92 | 421 313,97 | 1 346 689,95 | | 2,50 | |
| н93 | 421 326,53 | 1 346 689,53 | | 2,50 | |
| н94 | 421 337,04 | 1 346 688,71 | | 2,50 | |
| н95 | 421 345,90 | 1 346 691,80 | | 2,50 | |
| н96 | 421 353,73 | 1 346 696,13 | | 2,50 | |
| н97 | 421 361,97 | 1 346 704,99 | | 2,50 | |
| н98 | 421 367,33 | 1 346 713,02 | | 2,50 | |
| н99 | 421 372,27 | 1 346 723,94 | | 2,50 | |
| н100 | 421 378,04 | 1 346 738,15 | | 2,50 | |
| н101 | 421 380,72 | 1 346 743,10 | | 2,50 | |
| н102 | 421 384,22 | 1 346 751,13 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 421 387,72 | 1 346 761,02 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 421 392,67 | 1 346 774,00 | | 2,50 | |
| н105 | 421 400,91 | 1 346 788,01 | | 2,50 | |
| н106 | 421 406,88 | 1 346 797,90 | | 2,50 | |
| н107 | 421 409,35 | 1 346 803,46 | | 2,50 | |
| н108 | 421 408,94 | 1 346 813,97 | | 2,50 | |
| н109 | 421 406,47 | 1 346 826,33 | | 2,50 | |
| н110 | 421 403,17 | 1 346 831,48 | | 2,50 | |
| н111 | 421 396,37 | 1 346 838,69 | | 2,50 | |
| н112 | 421 388,34 | 1 346 843,84 | | 2,50 | |
| н113 | 421 383,40 | 1 346 853,73 | | 2,50 | |
| н114 | 421 383,40 | 1 346 862,79 | | 2,50 | |
| н115 | 421 396,17 | 1 346 870,83 | | 2,50 | |
| н116 | 421 406,26 | 1 346 869,39 | | 2,50 | |
| н117 | 421 415,12 | 1 346 860,53 | | 2,50 | |
| н118 | 421 427,48 | 1 346 850,02 | | 2,50 | |
| н119 | 421 449,32 | 1 346 833,33 | | 2,50 | |
| н120 | 421 459,21 | 1 346 827,98 | | 2,50 | |
| н121 | 421 471,36 | 1 346 827,36 | | 2,50 | |
| н122 | 421 477,75 | 1 346 827,77 | | 2,50 | |
| н123 | 421 484,75 | 1 346 836,22 | | 2,50 | |
| н124 | 421 484,34 | 1 346 846,31 | | 2,50 | |
| н125 | 421 479,19 | 1 346 858,06 | | 2,50 | |
| н126 | 421 479,40 | 1 346 865,06 | | 2,50 | |
| н127 | 421 484,96 | 1 346 872,68 | | 2,50 | |
| н128 | 421 524,93 | 1 346 897,82 | | 2,50 | |
| н129 | 421 550,06 | 1 346 908,53 | | 2,50 | |
| н130 | 421 565,93 | 1 346 909,77 | | 2,50 | |
| н131 | 421 573,55 | 1 346 902,76 | | 2,50 | |
| н132 | 421 587,35 | 1 346 880,30 | | 2,50 | |
| н133 | 421 595,59 | 1 346 870,42 | | 2,50 | |
| н134 | 421 603,83 | 1 346 867,74 | | 2,50 | |
| н135 | 421 611,87 | 1 346 869,39 | | 2,50 | |
| н136 | 421 621,34 | 1 346 873,92 | | 2,50 | |
| н137 | 421 639,06 | 1 346 872,06 | | 2,50 | |
| н138 | 421 653,07 | 1 346 876,80 | | 2,50 | |
| н139 | 421 674,91 | 1 346 888,34 | | 2,50 | |
| н140 | 421 687,89 | 1 346 889,78 | | 2,50 | |
| н141 | 421 713,43 | 1 346 897,82 | | 2,50 | |
| н142 | 421 733,62 | 1 346 908,32 | | 2,50 | |
| н143 | 421 741,86 | 1 346 915,53 | | 2,50 | |
| н144 | 421 744,95 | 1 346 920,07 | | 2,50 | |
| н145 | 421 745,36 | 1 346 927,48 | | 2,50 | |
| н146 | 421 738,36 | 1 346 939,84 | | 2,50 | |
| н147 | 421 731,97 | 1 346 948,29 | | 2,50 | |
| н148 | 421 724,35 | 1 346 957,77 | | 2,50 | |
| н149 | 421 722,10 | 1 346 966,21 | | 2,50 | |
| н150 | 421 724,16 | 1 346 972,94 | | 2,50 | |
| н151 | 421 730,75 | 1 346 977,25 | | 2,50 | |
| н152 | 421 744,32 | 1 346 977,45 | | 2,50 | |
| н153 | 421 765,86 | 1 346 966,69 | | 2,50 | |
| н154 | 421 785,19 | 1 346 957,19 | | 2,50 | |
| н155 | 421 797,68 | 1 346 954,58 | | 2,50 | |
| н156 | 421 810,30 | 1 346 954,55 | | 2,50 | |
| н157 | 421 821,41 | 1 346 957,81 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н158 | 421 830,86 | 1 346 962,71 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н159 | 421 845,28 | 1 346 971,78 | | 2,50 | |
| н1 | 421 850,84 | 1 346 975,48 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Михалково)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Михалково д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 166 849 м ² \pm 143 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Михалково) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 410 899,29 | 1 346 478,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 410 931,43 | 1 346 533,28 | | 2,50 | |
| н3 | 410 957,34 | 1 346 575,64 | | 2,50 | |
| н4 | 410 972,57 | 1 346 593,09 | | 2,50 | |
| н5 | 411 062,95 | 1 346 627,15 | | 2,50 | |
| н6 | 411 094,03 | 1 346 691,59 | | 2,50 | |
| н7 | 411 126,36 | 1 346 765,32 | | 2,50 | |
| н8 | 411 135,53 | 1 346 782,30 | | 2,50 | |
| н9 | 411 156,94 | 1 346 796,60 | | 2,50 | |
| н10 | 411 172,74 | 1 346 829,64 | | 2,50 | |
| н11 | 411 176,93 | 1 346 856,92 | | 2,50 | |
| н12 | 411 190,59 | 1 346 875,08 | | 2,50 | |
| н13 | 411 177,42 | 1 346 893,43 | | 2,50 | |
| н14 | 411 063,34 | 1 346 934,12 | | 2,50 | |
| н15 | 411 029,25 | 1 346 930,78 | | 2,50 | |
| н16 | 411 021,43 | 1 346 917,58 | | 2,50 | |
| н17 | 411 014,85 | 1 346 906,46 | | 2,50 | |
| н18 | 411 005,81 | 1 346 888,79 | | 2,50 | |
| н19 | 410 992,54 | 1 346 862,88 | | 2,50 | |
| н20 | 410 977,22 | 1 346 824,43 | | 2,50 | |
| н21 | 410 959,22 | 1 346 785,85 | | 2,50 | |
| н22 | 410 939,44 | 1 346 758,45 | | 2,50 | |
| н23 | 410 930,59 | 1 346 753,15 | | 2,50 | |
| н24 | 410 901,14 | 1 346 743,56 | | 2,50 | |
| н25 | 410 873,80 | 1 346 734,45 | | 2,50 | |
| н26 | 410 850,44 | 1 346 722,91 | | 2,50 | |
| н27 | 410 827,32 | 1 346 709,24 | | 2,50 | |
| н28 | 410 823,73 | 1 346 698,35 | | 2,50 | |
| н29 | 410 813,14 | 1 346 686,13 | | 2,50 | |
| н30 | 410 803,33 | 1 346 675,96 | | 2,50 | |
| н31 | 410 795,36 | 1 346 670,90 | | 2,50 | |
| н32 | 410 782,30 | 1 346 671,25 | | 2,50 | |
| н33 | 410 771,04 | 1 346 672,87 | | 2,50 | |
| н34 | 410 765,40 | 1 346 672,40 | | 2,50 | |
| н35 | 410 750,00 | 1 346 667,90 | | 2,50 | |
| н36 | 410 739,19 | 1 346 660,81 | | 2,50 | |
| н37 | 410 726,53 | 1 346 646,30 | | 2,50 | |
| н38 | 410 714,58 | 1 346 623,34 | | 2,50 | |
| н39 | 410 702,66 | 1 346 603,45 | | 2,50 | |
| н40 | 410 694,08 | 1 346 586,09 | | 2,50 | |
| н41 | 410 687,11 | 1 346 577,70 | | 2,50 | |
| н42 | 410 678,63 | 1 346 574,94 | | 2,50 | |
| н43 | 410 672,67 | 1 346 566,02 | | 2,50 | |
| н44 | 410 667,95 | 1 346 550,69 | | 2,50 | |
| н45 | 410 660,68 | 1 346 536,91 | | 2,50 | |
| н46 | 410 650,45 | 1 346 504,20 | | 2,50 | |
| н47 | 410 641,36 | 1 346 485,82 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 410 635,08 | 1 346 468,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 410 626,28 | 1 346 456,74 | | 2,50 | |
| н50 | 410 611,59 | 1 346 443,02 | | 2,50 | |
| н51 | 410 602,02 | 1 346 431,05 | | 2,50 | |
| н52 | 410 588,85 | 1 346 417,31 | | 2,50 | |
| н53 | 410 584,95 | 1 346 409,40 | | 2,50 | |
| н54 | 410 585,65 | 1 346 399,16 | | 2,50 | |
| н55 | 410 587,12 | 1 346 390,44 | | 2,50 | |
| н56 | 410 586,54 | 1 346 380,70 | | 2,50 | |
| н57 | 410 588,22 | 1 346 365,33 | | 2,50 | |
| н58 | 410 592,20 | 1 346 348,90 | | 2,50 | |
| н59 | 410 596,95 | 1 346 333,25 | | 2,50 | |
| н60 | 410 599,92 | 1 346 318,12 | | 2,50 | |
| н61 | 410 598,29 | 1 346 305,83 | | 2,50 | |
| н62 | 410 591,54 | 1 346 294,61 | | 2,50 | |
| н63 | 410 581,20 | 1 346 280,86 | | 2,50 | |
| н64 | 410 576,48 | 1 346 266,04 | | 2,50 | |
| н65 | 410 573,18 | 1 346 259,44 | | 2,50 | |
| н66 | 410 569,18 | 1 346 241,24 | | 2,50 | |
| н67 | 410 571,61 | 1 346 230,99 | | 2,50 | |
| н68 | 410 581,50 | 1 346 217,60 | | 2,50 | |
| н69 | 410 600,23 | 1 346 198,60 | | 2,50 | |
| н70 | 410 648,22 | 1 346 189,76 | | 2,50 | |
| н71 | 410 669,71 | 1 346 200,59 | | 2,50 | |
| н72 | 410 681,11 | 1 346 210,98 | | 2,50 | |
| н73 | 410 678,37 | 1 346 234,17 | | 2,50 | |
| н74 | 410 679,95 | 1 346 256,21 | | 2,50 | |
| н75 | 410 712,87 | 1 346 252,80 | | 2,50 | |
| н76 | 410 749,36 | 1 346 261,09 | | 2,50 | |
| н77 | 410 766,53 | 1 346 267,78 | | 2,50 | |
| н78 | 410 784,02 | 1 346 285,29 | | 2,50 | |
| н79 | 410 808,83 | 1 346 317,54 | | 2,50 | |
| н80 | 410 844,51 | 1 346 383,53 | 2,50 | | |
| н81 | 410 867,37 | 1 346 424,30 | 2,50 | | |
| н1 | 410 899,29 | 1 346 478,68 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Мосолово)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Мосолово с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 349 507 м ² \pm 207 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Мосолово) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 420 693,39 | 1 348 796,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 420 769,86 | 1 348 848,21 | | 2,50 | |
| н3 | 420 833,25 | 1 348 914,43 | | 2,50 | |
| н4 | 420 847,41 | 1 348 932,95 | | 2,50 | |
| н5 | 420 875,77 | 1 348 985,53 | | 2,50 | |
| н6 | 420 859,63 | 1 349 095,31 | | 2,50 | |
| н7 | 420 801,90 | 1 349 232,77 | | 2,50 | |
| н8 | 420 725,63 | 1 349 340,51 | | 2,50 | |
| н9 | 420 632,82 | 1 349 502,34 | | 2,50 | |
| н10 | 420 575,54 | 1 349 552,78 | | 2,50 | |
| н11 | 420 558,43 | 1 349 563,72 | | 2,50 | |
| н12 | 420 524,82 | 1 349 583,47 | | 2,50 | |
| н13 | 420 517,51 | 1 349 587,97 | | 2,50 | |
| н14 | 420 501,24 | 1 349 592,91 | | 2,50 | |
| н15 | 420 485,99 | 1 349 592,09 | | 2,50 | |
| н16 | 420 447,19 | 1 349 587,49 | | 2,50 | |
| н17 | 420 442,91 | 1 349 595,24 | | 2,50 | |
| н18 | 420 375,45 | 1 349 701,77 | | 2,50 | |
| н19 | 420 374,60 | 1 349 715,52 | | 2,50 | |
| н20 | 420 381,34 | 1 349 733,09 | | 2,50 | |
| н21 | 420 375,94 | 1 349 735,16 | | 2,50 | |
| н22 | 420 320,73 | 1 349 746,47 | | 2,50 | |
| н23 | 420 301,60 | 1 349 747,65 | | 2,50 | |
| н24 | 420 304,47 | 1 349 800,77 | | 2,50 | |
| н25 | 420 299,55 | 1 349 903,81 | | 2,50 | |
| н26 | 420 209,60 | 1 349 944,92 | | 2,50 | |
| н27 | 420 149,59 | 1 349 814,14 | | 2,50 | |
| н28 | 420 119,00 | 1 349 781,67 | | 2,50 | |
| н29 | 420 104,01 | 1 349 747,95 | | 2,50 | |
| н30 | 420 127,95 | 1 349 707,62 | | 2,50 | |
| н31 | 420 141,35 | 1 349 703,49 | | 2,50 | |
| н32 | 420 164,64 | 1 349 697,90 | | 2,50 | |
| н33 | 420 190,42 | 1 349 688,96 | | 2,50 | |
| н34 | 420 204,96 | 1 349 683,44 | | 2,50 | |
| н35 | 420 219,94 | 1 349 680,00 | | 2,50 | |
| н36 | 420 229,52 | 1 349 679,93 | | 2,50 | |
| н37 | 420 234,92 | 1 349 677,80 | | 2,50 | |
| н38 | 420 238,60 | 1 349 667,35 | | 2,50 | |
| н39 | 420 235,20 | 1 349 658,63 | | 2,50 | |
| н40 | 420 228,45 | 1 349 647,84 | | 2,50 | |
| н41 | 420 228,10 | 1 349 638,32 | | 2,50 | |
| н42 | 420 235,53 | 1 349 631,24 | | 2,50 | |
| н43 | 420 245,41 | 1 349 625,33 | | 2,50 | |
| н44 | 420 272,16 | 1 349 641,69 | | 2,50 | |
| н45 | 420 316,07 | 1 349 662,62 | | 2,50 | |
| н46 | 420 343,26 | 1 349 677,84 | | 2,50 | |
| н47 | 420 357,51 | 1 349 687,73 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 420 372,67 | 1 349 695,46 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 420 428,26 | 1 349 606,32 | | 2,50 | |
| н50 | 420 431,19 | 1 349 601,73 | | 2,50 | |
| н51 | 420 440,52 | 1 349 586,70 | | 2,50 | |
| н52 | 420 434,20 | 1 349 576,34 | | 2,50 | |
| н53 | 420 429,57 | 1 349 569,70 | | 2,50 | |
| н54 | 420 418,65 | 1 349 558,52 | | 2,50 | |
| н55 | 420 411,95 | 1 349 555,65 | | 2,50 | |
| н56 | 420 378,18 | 1 349 551,74 | | 2,50 | |
| н57 | 420 359,78 | 1 349 543,12 | | 2,50 | |
| н58 | 420 355,62 | 1 349 543,16 | | 2,50 | |
| н59 | 420 348,16 | 1 349 549,88 | | 2,50 | |
| н60 | 420 340,78 | 1 349 565,76 | | 2,50 | |
| н61 | 420 334,13 | 1 349 568,73 | | 2,50 | |
| н62 | 420 316,22 | 1 349 569,69 | | 2,50 | |
| н63 | 420 299,10 | 1 349 565,24 | | 2,50 | |
| н64 | 420 286,04 | 1 349 544,50 | | 2,50 | |
| н65 | 420 276,69 | 1 349 521,23 | | 2,50 | |
| н66 | 420 258,57 | 1 349 493,03 | | 2,50 | |
| н67 | 420 251,32 | 1 349 470,16 | | 2,50 | |
| н68 | 420 243,85 | 1 349 417,30 | | 2,50 | |
| н69 | 420 244,13 | 1 349 398,54 | | 2,50 | |
| н70 | 420 248,62 | 1 349 386,83 | | 2,50 | |
| н71 | 420 258,57 | 1 349 380,09 | | 2,50 | |
| н72 | 420 268,54 | 1 349 375,45 | | 2,50 | |
| н73 | 420 278,08 | 1 349 369,95 | | 2,50 | |
| н74 | 420 285,10 | 1 349 360,74 | | 2,50 | |
| н75 | 420 288,80 | 1 349 353,21 | | 2,50 | |
| н76 | 420 288,75 | 1 349 346,96 | | 2,50 | |
| н77 | 420 284,16 | 1 349 345,74 | | 2,50 | |
| н78 | 420 276,25 | 1 349 346,63 | | 2,50 | |
| н79 | 420 273,34 | 1 349 347,90 | | 2,50 | |
| н80 | 420 253,42 | 1 349 358,88 | | 2,50 | |
| н81 | 420 245,08 | 1 349 358,94 | | 2,50 | |
| н82 | 420 230,87 | 1 349 352,38 | | 2,50 | |
| н83 | 420 223,72 | 1 349 344,10 | | 2,50 | |
| н84 | 420 216,98 | 1 349 333,73 | | 2,50 | |
| н85 | 420 217,33 | 1 349 324,56 | | 2,50 | |
| н86 | 420 223,05 | 1 349 309,93 | | 2,50 | |
| н87 | 420 223,42 | 1 349 303,27 | | 2,50 | |
| н88 | 420 219,96 | 1 349 286,63 | | 2,50 | |
| н89 | 420 212,38 | 1 349 274,17 | | 2,50 | |
| н90 | 420 210,55 | 1 349 267,82 | | 2,50 | |
| н91 | 420 204,37 | 1 349 253,19 | | 2,50 | |
| н92 | 420 196,95 | 1 349 242,27 | | 2,50 | |
| н93 | 420 200,45 | 1 349 219,61 | | 2,50 | |
| н94 | 420 211,99 | 1 349 200,87 | | 2,50 | |
| н95 | 420 231,56 | 1 349 182,32 | | 2,50 | |
| н96 | 420 258,34 | 1 349 161,72 | | 2,50 | |
| н97 | 420 272,38 | 1 349 141,67 | | 2,50 | |
| н98 | 420 283,10 | 1 349 128,09 | | 2,50 | |
| н99 | 420 288,06 | 1 349 130,32 | | 2,50 | |
| н100 | 420 324,89 | 1 349 146,89 | | 2,50 | |
| н101 | 420 343,02 | 1 349 135,76 | | 2,50 | |
| н102 | 420 349,20 | 1 349 128,97 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 420 355,58 | 1 349 119,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 420 365,06 | 1 349 107,13 | | 2,50 | |
| н105 | 420 374,54 | 1 349 099,09 | | 2,50 | |
| н106 | 420 395,76 | 1 349 087,35 | | 2,50 | |
| н107 | 420 434,90 | 1 349 069,02 | | 2,50 | |
| н108 | 420 455,91 | 1 349 055,83 | | 2,50 | |
| н109 | 420 469,51 | 1 349 045,94 | | 2,50 | |
| н110 | 420 507,62 | 1 349 015,66 | | 2,50 | |
| н111 | 420 508,24 | 1 349 002,27 | | 2,50 | |
| н112 | 420 511,74 | 1 348 981,25 | | 2,50 | |
| н113 | 420 521,01 | 1 348 966,01 | | 2,50 | |
| н114 | 420 541,62 | 1 348 956,53 | | 2,50 | |
| н115 | 420 553,77 | 1 348 955,50 | | 2,50 | |
| н116 | 420 567,57 | 1 348 955,91 | | 2,50 | |
| н117 | 420 583,44 | 1 348 952,41 | | 2,50 | |
| н118 | 420 596,80 | 1 348 943,23 | | 2,50 | |
| н119 | 420 648,95 | 1 348 896,38 | | 2,50 | |
| н120 | 420 679,25 | 1 348 794,51 | | 2,50 | |
| н1 | 420 693,39 | 1 348 796,58 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1 Жилая зона (населенный пункт д. Мосоловские Выселки)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Мосоловские Выселки д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 324 473 м ² \pm 199 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Мосоловские Выселки) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 408 086,32 | 1 344 608,08 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 408 103,20 | 1 344 653,60 | | 2,50 | |
| н3 | 408 103,65 | 1 344 677,97 | | 2,50 | |
| н4 | 408 106,61 | 1 344 720,11 | | 2,50 | |
| н5 | 408 091,47 | 1 344 783,27 | | 2,50 | |
| н6 | 408 110,42 | 1 344 818,29 | | 2,50 | |
| н7 | 408 162,14 | 1 344 787,63 | | 2,50 | |
| н8 | 408 207,25 | 1 344 772,97 | | 2,50 | |
| н9 | 408 277,30 | 1 344 758,14 | | 2,50 | |
| н10 | 408 307,38 | 1 344 754,43 | | 2,50 | |
| н11 | 408 318,09 | 1 344 775,03 | | 2,50 | |
| н12 | 408 352,70 | 1 344 901,11 | | 2,50 | |
| н13 | 408 373,30 | 1 344 964,98 | | 2,50 | |
| н14 | 408 386,49 | 1 344 993,82 | | 2,50 | |
| н15 | 408 395,55 | 1 345 013,60 | | 2,50 | |
| н16 | 408 393,90 | 1 345 051,50 | | 2,50 | |
| н17 | 408 384,84 | 1 345 150,39 | | 2,50 | |
| н18 | 408 381,54 | 1 345 196,95 | | 2,50 | |
| н19 | 408 330,04 | 1 345 192,42 | | 2,50 | |
| н20 | 408 281,01 | 1 345 186,65 | | 2,50 | |
| н21 | 408 250,52 | 1 345 182,94 | | 2,50 | |
| н22 | 408 208,90 | 1 345 183,35 | | 2,50 | |
| н23 | 408 139,68 | 1 345 189,12 | | 2,50 | |
| н24 | 408 080,35 | 1 345 194,89 | | 2,50 | |
| н25 | 408 035,85 | 1 345 198,19 | | 2,50 | |
| н26 | 408 030,90 | 1 345 184,18 | | 2,50 | |
| н27 | 408 032,14 | 1 345 167,70 | | 2,50 | |
| н28 | 408 037,49 | 1 345 148,33 | | 2,50 | |
| н29 | 408 044,50 | 1 345 134,73 | | 2,50 | |
| н30 | 408 051,92 | 1 345 120,31 | | 2,50 | |
| н31 | 408 053,15 | 1 345 106,72 | | 2,50 | |
| н32 | 408 049,86 | 1 345 090,65 | | 2,50 | |
| н33 | 408 042,44 | 1 345 073,75 | | 2,50 | |
| н34 | 408 030,08 | 1 345 058,51 | | 2,50 | |
| н35 | 408 021,43 | 1 345 046,97 | | 2,50 | |
| н36 | 408 016,89 | 1 345 031,73 | | 2,50 | |
| н37 | 408 018,13 | 1 345 017,72 | | 2,50 | |
| н38 | 408 019,78 | 1 344 998,76 | | 2,50 | |
| н39 | 408 024,72 | 1 344 985,17 | | 2,50 | |
| н40 | 408 028,02 | 1 344 976,93 | | 2,50 | |
| н41 | 408 028,43 | 1 344 966,63 | | 2,50 | |
| н42 | 408 026,37 | 1 344 945,20 | | 2,50 | |
| н43 | 408 027,61 | 1 344 914,30 | | 2,50 | |
| н44 | 408 028,84 | 1 344 900,29 | | 2,50 | |
| н45 | 407 994,64 | 1 344 871,03 | | 2,50 | |
| н46 | 407 984,75 | 1 344 874,74 | | 2,50 | |
| н47 | 407 974,45 | 1 344 873,51 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 407 964,57 | 1 344 869,39 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 407 956,74 | 1 344 861,97 | | 2,50 | |
| н50 | 407 949,73 | 1 344 854,96 | | 2,50 | |
| н51 | 407 940,67 | 1 344 843,02 | | 2,50 | |
| н52 | 407 932,84 | 1 344 837,66 | | 2,50 | |
| н53 | 407 923,77 | 1 344 839,72 | | 2,50 | |
| н54 | 407 914,30 | 1 344 842,60 | | 2,50 | |
| н55 | 407 902,35 | 1 344 842,60 | | 2,50 | |
| н56 | 407 888,75 | 1 344 838,90 | | 2,50 | |
| н57 | 407 869,39 | 1 344 826,95 | | 2,50 | |
| н58 | 407 852,90 | 1 344 803,05 | | 2,50 | |
| н59 | 407 838,48 | 1 344 779,56 | | 2,50 | |
| н60 | 407 824,89 | 1 344 756,49 | | 2,50 | |
| н61 | 407 814,59 | 1 344 745,36 | | 2,50 | |
| н62 | 407 803,05 | 1 344 734,65 | | 2,50 | |
| н63 | 407 793,57 | 1 344 725,59 | | 2,50 | |
| н64 | 407 783,68 | 1 344 711,17 | | 2,50 | |
| н65 | 407 780,80 | 1 344 699,63 | | 2,50 | |
| н66 | 407 782,04 | 1 344 686,44 | | 2,50 | |
| н67 | 407 786,57 | 1 344 677,79 | | 2,50 | |
| н68 | 407 791,10 | 1 344 665,84 | | 2,50 | |
| н69 | 407 791,10 | 1 344 656,37 | | 2,50 | |
| н70 | 407 777,09 | 1 344 637,41 | | 2,50 | |
| н71 | 407 767,61 | 1 344 625,46 | | 2,50 | |
| н72 | 407 758,55 | 1 344 604,86 | | 2,50 | |
| н73 | 407 756,08 | 1 344 583,85 | | 2,50 | |
| н74 | 407 754,84 | 1 344 571,90 | | 2,50 | |
| н75 | 407 747,84 | 1 344 557,07 | | 2,50 | |
| н76 | 407 740,42 | 1 344 538,11 | | 2,50 | |
| н77 | 407 734,65 | 1 344 516,69 | | 2,50 | |
| н78 | 407 730,94 | 1 344 496,91 | | 2,50 | |
| н79 | 407 725,18 | 1 344 475,07 | | 2,50 | |
| н80 | 407 721,88 | 1 344 456,53 | | 2,50 | |
| н81 | 407 710,75 | 1 344 435,52 | | 2,50 | |
| н82 | 407 701,69 | 1 344 424,39 | | 2,50 | |
| н83 | 407 688,50 | 1 344 411,62 | | 2,50 | |
| н84 | 407 676,56 | 1 344 403,38 | | 2,50 | |
| н85 | 407 662,13 | 1 344 376,18 | | 2,50 | |
| н86 | 407 639,06 | 1 344 337,45 | | 2,50 | |
| н87 | 407 614,75 | 1 344 310,26 | | 2,50 | |
| н88 | 407 603,21 | 1 344 296,66 | | 2,50 | |
| н89 | 407 599,51 | 1 344 281,42 | | 2,50 | |
| н90 | 407 599,51 | 1 344 267,41 | | 2,50 | |
| н91 | 407 593,33 | 1 344 255,87 | | 2,50 | |
| н92 | 407 581,38 | 1 344 236,92 | | 2,50 | |
| н93 | 407 568,60 | 1 344 212,61 | | 2,50 | |
| н94 | 407 560,36 | 1 344 189,12 | | 2,50 | |
| н95 | 407 572,72 | 1 344 186,24 | | 2,50 | |
| н96 | 407 635,76 | 1 344 184,18 | | 2,50 | |
| н97 | 407 694,30 | 1 344 174,49 | | 2,50 | |
| н98 | 407 722,71 | 1 344 173,54 | | 2,50 | |
| н99 | 407 780,97 | 1 344 178,11 | | 2,50 | |
| н100 | 407 829,83 | 1 344 192,01 | | 2,50 | |
| н101 | 407 849,20 | 1 344 201,90 | | 2,50 | |
| н102 | 407 863,02 | 1 344 215,29 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 407 881,38 | 1 344 252,48 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 407 908,60 | 1 344 319,96 | | 2,50 | |
| н105 | 407 944,48 | 1 344 386,38 | | 2,50 | |
| н106 | 407 977,58 | 1 344 466,42 | | 2,50 | |
| н107 | 408 052,08 | 1 344 578,92 | | 2,50 | |
| н1 | 408 086,32 | 1 344 608,08 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1 Жилая зона (населенный пункт д. Назарьевская Слобода)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Назарьевская Слобода д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 243 951 м ² \pm 173 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Назарьевская Слобода) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-62 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 419 325,25 | 1 347 740,72 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 173,44 | 1 347 981,53 | | 2,50 | |
| н3 | 419 114,78 | 1 347 973,35 | | 2,50 | |
| н4 | 419 077,05 | 1 347 974,77 | | 2,50 | |
| н5 | 419 054,18 | 1 347 971,37 | | 2,50 | |
| н6 | 419 013,08 | 1 347 972,81 | | 2,50 | |
| н7 | 418 957,66 | 1 347 975,70 | | 2,50 | |
| н8 | 418 893,38 | 1 347 977,76 | | 2,50 | |
| н9 | 418 853,21 | 1 347 978,58 | | 2,50 | |
| н10 | 418 852,10 | 1 347 980,14 | | 2,50 | |
| н11 | 418 801,60 | 1 347 853,17 | | 2,50 | |
| н12 | 418 763,92 | 1 347 705,31 | | 2,50 | |
| н13 | 418 779,10 | 1 347 616,54 | | 2,50 | |
| н14 | 418 818,15 | 1 347 566,71 | | 2,50 | |
| н15 | 418 849,47 | 1 347 541,47 | | 2,50 | |
| н16 | 418 901,76 | 1 347 504,27 | | 2,50 | |
| н17 | 418 954,86 | 1 347 482,13 | | 2,50 | |
| н18 | 419 015,72 | 1 347 442,47 | | 2,50 | |
| н19 | 419 114,71 | 1 347 407,79 | | 2,50 | |
| н20 | 419 183,13 | 1 347 392,76 | | 2,50 | |
| н21 | 419 192,37 | 1 347 434,56 | | 2,50 | |
| н22 | 419 232,31 | 1 347 419,31 | | 2,50 | |
| н23 | 419 253,17 | 1 347 445,68 | | 2,50 | |
| н24 | 419 261,02 | 1 347 462,02 | | 2,50 | |
| н25 | 419 248,27 | 1 347 488,24 | | 2,50 | |
| н26 | 419 261,45 | 1 347 543,11 | | 2,50 | |
| н27 | 419 299,54 | 1 347 637,67 | | 2,50 | |
| н28 | 419 323,01 | 1 347 720,18 | | 2,50 | |
| н1 | 419 325,25 | 1 347 740,72 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1 Жилая зона (населенный пункт д.Нелина Слобода)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Нелина Слобода д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 93 878 м ² \pm 107 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д.Нелина Слобода) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 404 430,98 | 1 349 605,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 404 440,05 | 1 349 650,60 | | 2,50 | |
| н3 | 404 451,59 | 1 349 698,81 | | 2,50 | |
| н4 | 404 451,59 | 1 349 721,05 | | 2,50 | |
| н5 | 404 463,79 | 1 349 757,99 | | 2,50 | |
| н6 | 404 385,39 | 1 349 844,93 | | 2,50 | |
| н7 | 404 404,61 | 1 349 869,18 | | 2,50 | |
| н8 | 404 436,96 | 1 349 907,29 | | 2,50 | |
| н9 | 404 467,45 | 1 349 949,73 | | 2,50 | |
| н10 | 404 464,98 | 1 349 958,80 | | 2,50 | |
| н11 | 404 436,75 | 1 349 973,01 | | 2,50 | |
| н12 | 404 476,72 | 1 350 016,28 | | 2,50 | |
| н13 | 404 491,97 | 1 350 032,14 | | 2,50 | |
| н14 | 404 491,97 | 1 350 037,29 | | 2,50 | |
| н15 | 404 494,85 | 1 350 045,74 | | 2,50 | |
| н16 | 404 504,53 | 1 350 058,10 | | 2,50 | |
| н17 | 404 509,68 | 1 350 068,40 | | 2,50 | |
| н18 | 404 512,15 | 1 350 078,70 | | 2,50 | |
| н19 | 404 514,63 | 1 350 090,44 | | 2,50 | |
| н20 | 404 517,72 | 1 350 095,18 | | 2,50 | |
| н21 | 404 524,93 | 1 350 104,04 | | 2,50 | |
| н22 | 404 536,26 | 1 350 115,16 | | 2,50 | |
| н23 | 404 550,89 | 1 350 132,47 | | 2,50 | |
| н24 | 404 563,04 | 1 350 147,10 | | 2,50 | |
| н25 | 404 572,72 | 1 350 161,52 | | 2,50 | |
| н26 | 404 578,49 | 1 350 168,52 | | 2,50 | |
| н27 | 404 581,58 | 1 350 177,38 | | 2,50 | |
| н28 | 404 584,47 | 1 350 187,06 | | 2,50 | |
| н29 | 404 585,91 | 1 350 194,68 | | 2,50 | |
| н30 | 404 585,50 | 1 350 203,54 | | 2,50 | |
| н31 | 404 583,02 | 1 350 209,31 | | 2,50 | |
| н32 | 404 578,49 | 1 350 213,02 | | 2,50 | |
| н33 | 404 569,43 | 1 350 213,23 | | 2,50 | |
| н34 | 404 558,71 | 1 350 209,93 | | 2,50 | |
| н35 | 404 544,71 | 1 350 200,66 | | 2,50 | |
| н36 | 404 532,96 | 1 350 190,36 | | 2,50 | |
| н37 | 404 519,37 | 1 350 176,35 | | 2,50 | |
| н38 | 404 509,68 | 1 350 164,81 | | 2,50 | |
| н39 | 404 500,41 | 1 350 150,80 | | 2,50 | |
| н40 | 404 496,09 | 1 350 142,36 | | 2,50 | |
| н41 | 404 493,20 | 1 350 136,79 | | 2,50 | |
| н42 | 404 488,67 | 1 350 133,70 | | 2,50 | |
| н43 | 404 482,28 | 1 350 135,76 | | 2,50 | |
| н44 | 404 479,19 | 1 350 141,33 | | 2,50 | |
| н45 | 404 479,19 | 1 350 146,48 | | 2,50 | |
| н46 | 404 480,02 | 1 350 159,46 | | 2,50 | |
| н47 | 404 477,96 | 1 350 164,19 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 404 473,22 | 1 350 165,84 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 404 465,60 | 1 350 165,84 | | 2,50 | |
| н50 | 404 456,12 | 1 350 162,96 | | 2,50 | |
| н51 | 404 446,02 | 1 350 159,04 | | 2,50 | |
| н52 | 404 436,96 | 1 350 155,13 | | 2,50 | |
| н53 | 404 423,24 | 1 350 159,09 | | 2,50 | |
| н54 | 404 424,39 | 1 350 173,47 | | 2,50 | |
| н55 | 404 434,82 | 1 350 187,56 | | 2,50 | |
| н56 | 404 472,60 | 1 350 210,38 | | 2,50 | |
| н57 | 404 493,90 | 1 350 219,45 | | 2,50 | |
| н58 | 404 525,55 | 1 350 240,71 | | 2,50 | |
| н59 | 404 536,88 | 1 350 252,33 | | 2,50 | |
| н60 | 404 541,90 | 1 350 262,92 | | 2,50 | |
| н61 | 404 541,16 | 1 350 273,84 | | 2,50 | |
| н62 | 404 515,74 | 1 350 301,90 | | 2,50 | |
| н63 | 404 508,62 | 1 350 306,47 | | 2,50 | |
| н64 | 404 489,25 | 1 350 310,34 | | 2,50 | |
| н65 | 404 437,54 | 1 350 279,90 | | 2,50 | |
| н66 | 404 416,06 | 1 350 218,17 | | 2,50 | |
| н67 | 404 406,38 | 1 350 203,55 | | 2,50 | |
| н68 | 404 392,06 | 1 350 188,51 | | 2,50 | |
| н69 | 404 390,93 | 1 350 174,19 | | 2,50 | |
| н70 | 404 394,33 | 1 350 146,17 | | 2,50 | |
| н71 | 404 390,21 | 1 350 120,63 | | 2,50 | |
| н72 | 404 352,71 | 1 350 091,99 | | 2,50 | |
| н73 | 404 285,96 | 1 350 044,50 | | 2,50 | |
| н74 | 404 229,30 | 1 350 005,36 | | 2,50 | |
| н75 | 404 207,05 | 1 349 991,25 | | 2,50 | |
| н76 | 404 181,60 | 1 349 973,05 | | 2,50 | |
| н77 | 404 236,20 | 1 349 885,86 | | 2,50 | |
| н78 | 404 308,31 | 1 349 944,17 | | 2,50 | |
| н79 | 404 329,33 | 1 349 915,12 | | 2,50 | |
| н80 | 404 352,30 | 1 349 868,97 | | 2,50 | |
| н81 | 404 364,86 | 1 349 850,95 | | 2,50 | |
| н82 | 404 350,44 | 1 349 841,68 | | 2,50 | |
| н83 | 404 286,67 | 1 349 704,47 | | 2,50 | |
| н84 | 404 310,67 | 1 349 685,41 | 2,50 | | |
| н85 | 404 367,94 | 1 349 647,10 | 2,50 | | |
| н86 | 404 408,94 | 1 349 621,14 | 2,50 | | |
| н1 | 404 430,98 | 1 349 605,27 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Никифоровское)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Никифоровское д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 129 603 м ² \pm 126 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Никифоровское) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 413 418,27 | 1 349 084,00 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 413 405,70 | 1 349 126,23 | | 2,50 | |
| н3 | 413 398,08 | 1 349 154,46 | | 2,50 | |
| н4 | 413 383,87 | 1 349 191,74 | | 2,50 | |
| н5 | 413 370,47 | 1 349 227,39 | | 2,50 | |
| н6 | 413 341,43 | 1 349 285,69 | | 2,50 | |
| н7 | 413 319,59 | 1 349 324,01 | | 2,50 | |
| н8 | 413 285,33 | 1 349 361,35 | | 2,50 | |
| н9 | 413 280,27 | 1 349 374,05 | | 2,50 | |
| н10 | 413 243,34 | 1 349 403,63 | | 2,50 | |
| н11 | 413 203,04 | 1 349 418,52 | | 2,50 | |
| н12 | 413 201,86 | 1 349 435,28 | | 2,50 | |
| н13 | 413 168,29 | 1 349 468,48 | | 2,50 | |
| н14 | 413 165,35 | 1 349 483,79 | | 2,50 | |
| н15 | 413 164,30 | 1 349 509,47 | | 2,50 | |
| н16 | 413 160,25 | 1 349 532,44 | | 2,50 | |
| н17 | 413 157,45 | 1 349 541,83 | | 2,50 | |
| н18 | 413 153,17 | 1 349 534,34 | | 2,50 | |
| н19 | 413 146,86 | 1 349 516,49 | | 2,50 | |
| н20 | 413 135,46 | 1 349 479,46 | | 2,50 | |
| н21 | 413 133,07 | 1 349 464,26 | | 2,50 | |
| н22 | 413 126,26 | 1 349 437,14 | | 2,50 | |
| н23 | 413 125,69 | 1 349 430,56 | | 2,50 | |
| н24 | 413 122,17 | 1 349 424,76 | | 2,50 | |
| н25 | 413 114,77 | 1 349 408,86 | | 2,50 | |
| н26 | 413 106,28 | 1 349 396,13 | | 2,50 | |
| н27 | 413 094,35 | 1 349 379,16 | | 2,50 | |
| н28 | 413 086,93 | 1 349 365,37 | | 2,50 | |
| н29 | 413 071,08 | 1 349 349,20 | | 2,50 | |
| н30 | 413 058,71 | 1 349 338,28 | | 2,50 | |
| н31 | 413 048,62 | 1 349 329,42 | | 2,50 | |
| н32 | 413 040,68 | 1 349 318,81 | | 2,50 | |
| н33 | 413 029,45 | 1 349 304,19 | | 2,50 | |
| н34 | 413 010,81 | 1 349 282,97 | | 2,50 | |
| н35 | 413 000,20 | 1 349 265,56 | | 2,50 | |
| н36 | 412 999,17 | 1 349 247,12 | | 2,50 | |
| н37 | 413 014,73 | 1 349 218,38 | | 2,50 | |
| н38 | 413 044,08 | 1 349 166,05 | | 2,50 | |
| н39 | 413 059,23 | 1 349 128,97 | | 2,50 | |
| н40 | 413 069,12 | 1 349 086,11 | | 2,50 | |
| н41 | 413 089,00 | 1 349 019,05 | | 2,50 | |
| н42 | 413 117,49 | 1 348 991,45 | | 2,50 | |
| н43 | 413 145,54 | 1 348 987,25 | | 2,50 | |
| н44 | 413 165,17 | 1 348 985,38 | | 2,50 | |
| н45 | 413 180,13 | 1 348 998,00 | | 2,50 | |
| н46 | 413 201,16 | 1 349 016,23 | | 2,50 | |
| н47 | 413 223,73 | 1 349 022,25 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 413 242,69 | 1 349 028,12 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 413 261,43 | 1 349 028,74 | | 2,50 | |
| н50 | 413 281,93 | 1 349 020,50 | | 2,50 | |
| н51 | 413 297,49 | 1 349 015,04 | | 2,50 | |
| н52 | 413 330,04 | 1 349 008,03 | | 2,50 | |
| н53 | 413 359,70 | 1 349 002,68 | | 2,50 | |
| н54 | 413 379,07 | 1 349 008,24 | | 2,50 | |
| н55 | 413 393,90 | 1 349 016,28 | | 2,50 | |
| н56 | 413 409,15 | 1 349 033,99 | | 2,50 | |
| н57 | 413 419,86 | 1 349 059,95 | | 2,50 | |
| н1 | 413 418,27 | 1 349 084,00 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Пожогоино)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Пожогоино д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 256 703 м ² \pm 177 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Пожогоино) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 406 777,01 | 1 351 736,42 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 406 775,84 | 1 351 794,61 | | 2,50 | |
| н3 | 406 774,52 | 1 351 859,82 | | 2,50 | |
| н4 | 406 780,09 | 1 351 914,52 | | 2,50 | |
| н5 | 406 781,01 | 1 351 971,07 | | 2,50 | |
| н6 | 406 788,43 | 1 351 988,69 | | 2,50 | |
| н7 | 406 811,61 | 1 352 006,30 | | 2,50 | |
| н8 | 406 846,84 | 1 352 018,36 | | 2,50 | |
| н9 | 406 888,56 | 1 352 025,77 | | 2,50 | |
| н10 | 406 916,37 | 1 352 034,12 | | 2,50 | |
| н11 | 406 936,77 | 1 352 045,24 | | 2,50 | |
| н12 | 406 950,68 | 1 352 061,01 | | 2,50 | |
| н13 | 406 961,80 | 1 352 079,55 | | 2,50 | |
| н14 | 406 966,44 | 1 352 092,71 | | 2,50 | |
| н15 | 407 088,08 | 1 352 188,02 | | 2,50 | |
| н16 | 407 138,14 | 1 352 198,03 | | 2,50 | |
| н17 | 407 124,79 | 1 352 262,93 | | 2,50 | |
| н18 | 407 080,97 | 1 352 338,92 | | 2,50 | |
| н19 | 407 062,04 | 1 352 336,35 | | 2,50 | |
| н20 | 407 002,04 | 1 352 292,97 | | 2,50 | |
| н21 | 406 942,33 | 1 352 272,20 | | 2,50 | |
| н22 | 406 895,61 | 1 352 255,89 | | 2,50 | |
| н23 | 406 884,11 | 1 352 278,51 | | 2,50 | |
| н24 | 406 623,43 | 1 352 460,92 | | 2,50 | |
| н25 | 406 568,00 | 1 352 481,11 | | 2,50 | |
| н26 | 406 448,73 | 1 352 479,85 | | 2,50 | |
| н27 | 406 437,78 | 1 352 336,10 | | 2,50 | |
| н28 | 406 430,49 | 1 352 240,29 | | 2,50 | |
| н29 | 406 430,83 | 1 352 237,27 | | 2,50 | |
| н30 | 406 431,60 | 1 352 230,57 | | 2,50 | |
| н31 | 406 440,23 | 1 352 158,30 | | 2,50 | |
| н32 | 406 440,43 | 1 352 158,26 | | 2,50 | |
| н33 | 406 502,13 | 1 352 149,15 | | 2,50 | |
| н34 | 406 594,81 | 1 352 135,13 | | 2,50 | |
| н35 | 406 592,62 | 1 352 086,04 | | 2,50 | |
| н36 | 406 590,77 | 1 352 004,08 | | 2,50 | |
| н37 | 406 569,26 | 1 352 004,08 | | 2,50 | |
| н38 | 406 570,00 | 1 351 967,37 | | 2,50 | |
| н39 | 406 576,81 | 1 351 895,81 | | 2,50 | |
| н40 | 406 579,03 | 1 351 868,37 | | 2,50 | |
| н41 | 406 589,04 | 1 351 821,27 | | 2,50 | |
| н42 | 406 601,65 | 1 351 755,63 | | 2,50 | |
| н43 | 406 624,14 | 1 351 739,29 | | 2,50 | |
| н44 | 406 647,98 | 1 351 728,71 | | 2,50 | |
| н45 | 406 706,41 | 1 351 728,01 | | 2,50 | |
| н46 | 406 767,89 | 1 351 728,24 | | 2,50 | |
| н1 | 406 777,01 | 1 351 736,42 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---|---|---|---|---|
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт д. Поповичи)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Поповичи д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 424 378 м ² \pm 228 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Поповичи) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 404 821,50 | 1 353 689,81 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 404 872,36 | 1 353 792,13 | | 2,50 | |
| н3 | 404 702,50 | 1 353 921,07 | | 2,50 | |
| н4 | 404 553,30 | 1 354 021,13 | | 2,50 | |
| н5 | 404 451,08 | 1 354 070,94 | | 2,50 | |
| н6 | 404 302,64 | 1 354 156,16 | | 2,50 | |
| н7 | 404 239,55 | 1 354 136,84 | | 2,50 | |
| н8 | 404 239,55 | 1 354 100,62 | | 2,50 | |
| н9 | 404 231,79 | 1 354 053,19 | | 2,50 | |
| н10 | 404 227,48 | 1 354 024,73 | | 2,50 | |
| н11 | 404 228,34 | 1 353 988,51 | | 2,50 | |
| н12 | 404 224,03 | 1 353 966,09 | | 2,50 | |
| н13 | 404 214,54 | 1 353 942,81 | | 2,50 | |
| н14 | 404 186,95 | 1 353 878,99 | | 2,50 | |
| н15 | 404 174,01 | 1 353 838,46 | | 2,50 | |
| н16 | 404 159,35 | 1 353 765,16 | | 2,50 | |
| н17 | 404 141,24 | 1 353 702,20 | | 2,50 | |
| н18 | 404 129,17 | 1 353 667,71 | | 2,50 | |
| н19 | 404 109,34 | 1 353 640,11 | | 2,50 | |
| н20 | 404 092,95 | 1 353 628,90 | | 2,50 | |
| н21 | 404 061,91 | 1 353 620,28 | | 2,50 | |
| н22 | 404 049,02 | 1 353 616,39 | | 2,50 | |
| н23 | 404 004,67 | 1 353 612,14 | | 2,50 | |
| н24 | 403 969,34 | 1 353 617,33 | | 2,50 | |
| н25 | 403 911,79 | 1 353 629,12 | | 2,50 | |
| н26 | 403 784,51 | 1 353 458,18 | | 2,50 | |
| н27 | 403 801,40 | 1 353 419,04 | | 2,50 | |
| н28 | 403 824,06 | 1 353 374,54 | | 2,50 | |
| н29 | 403 856,61 | 1 353 327,98 | | 2,50 | |
| н30 | 403 907,70 | 1 353 269,47 | | 2,50 | |
| н31 | 403 913,47 | 1 353 264,11 | | 2,50 | |
| н32 | 403 963,33 | 1 353 330,86 | | 2,50 | |
| н33 | 404 018,00 | 1 353 400,61 | | 2,50 | |
| н34 | 404 066,38 | 1 353 462,34 | | 2,50 | |
| н35 | 404 150,39 | 1 353 578,49 | | 2,50 | |
| н36 | 404 171,41 | 1 353 571,49 | | 2,50 | |
| н37 | 404 239,64 | 1 353 520,16 | | 2,50 | |
| н38 | 404 258,17 | 1 353 506,22 | | 2,50 | |
| н39 | 404 286,19 | 1 353 485,14 | | 2,50 | |
| н40 | 404 393,08 | 1 353 414,92 | | 2,50 | |
| н41 | 404 441,70 | 1 353 380,72 | | 2,50 | |
| н42 | 404 473,01 | 1 353 366,30 | | 2,50 | |
| н43 | 404 494,85 | 1 353 361,56 | | 2,50 | |
| н44 | 404 528,22 | 1 353 379,89 | | 2,50 | |
| н45 | 404 572,52 | 1 353 411,21 | | 2,50 | |
| н46 | 404 595,80 | 1 353 430,57 | | 2,50 | |
| н47 | 404 655,95 | 1 353 513,39 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 404 703,75 | 1 353 573,96 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 404 731,97 | 1 353 603,21 | | 2,50 | |
| н50 | 404 769,45 | 1 353 638,30 | | 2,50 | |
| н51 | 404 802,84 | 1 353 672,85 | | 2,50 | |
| н1 | 404 821,50 | 1 353 689,81 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

1 Жилая зона (населенный пункт д. Старые Бобровинки)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Старые Бобровинки д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 128 262 м ² \pm 125 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт д. Старые Бобровинки) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 405 428,98 | 1 350 890,28 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 405 471,02 | 1 350 934,70 | | 2,50 | |
| н3 | 405 494,18 | 1 350 955,05 | | 2,50 | |
| н4 | 405 511,95 | 1 350 979,83 | | 2,50 | |
| н5 | 405 552,12 | 1 351 032,14 | | 2,50 | |
| н6 | 405 587,97 | 1 351 071,28 | | 2,50 | |
| н7 | 405 595,39 | 1 351 084,47 | | 2,50 | |
| н8 | 405 595,39 | 1 351 105,89 | | 2,50 | |
| н9 | 405 577,67 | 1 351 134,73 | | 2,50 | |
| н10 | 405 551,71 | 1 351 168,11 | | 2,50 | |
| н11 | 405 509,85 | 1 351 207,46 | | 2,50 | |
| н12 | 405 454,22 | 1 351 227,56 | | 2,50 | |
| н13 | 405 418,69 | 1 351 236,44 | | 2,50 | |
| н14 | 405 308,95 | 1 351 321,51 | | 2,50 | |
| н15 | 405 130,41 | 1 351 085,91 | | 2,50 | |
| н16 | 405 132,67 | 1 351 061,80 | | 2,50 | |
| н17 | 405 134,32 | 1 351 045,74 | | 2,50 | |
| н18 | 405 134,32 | 1 351 028,84 | | 2,50 | |
| н19 | 405 133,50 | 1 351 013,19 | | 2,50 | |
| н20 | 405 226,21 | 1 350 947,26 | | 2,50 | |
| н21 | 405 312,32 | 1 350 892,46 | | 2,50 | |
| н22 | 405 389,01 | 1 350 839,60 | | 2,50 | |
| н23 | 405 397,66 | 1 350 851,55 | | 2,50 | |
| н1 | 405 428,98 | 1 350 890,28 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Хламово)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Хламово с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 314 588 м ² \pm 196 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Хламово) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 414 802,21 | 1 351 574,49 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 414 802,22 | 1 351 571,49 | | 2,50 | |
| н3 | 414 799,75 | 1 351 562,42 | | 2,50 | |
| н4 | 414 787,80 | 1 351 552,12 | | 2,50 | |
| н5 | 414 760,20 | 1 351 531,52 | | 2,50 | |
| н6 | 414 753,19 | 1 351 523,69 | | 2,50 | |
| н7 | 414 750,03 | 1 351 516,97 | | 2,50 | |
| н8 | 414 750,20 | 1 351 511,98 | | 2,50 | |
| н9 | 414 747,46 | 1 351 495,02 | | 2,50 | |
| н10 | 414 741,39 | 1 351 477,79 | | 2,50 | |
| н11 | 414 731,73 | 1 351 456,25 | | 2,50 | |
| н12 | 414 711,88 | 1 351 420,12 | | 2,50 | |
| н13 | 414 700,28 | 1 351 402,19 | | 2,50 | |
| н14 | 414 696,97 | 1 351 399,33 | | 2,50 | |
| н15 | 414 683,15 | 1 351 380,72 | | 2,50 | |
| н16 | 414 688,50 | 1 351 367,94 | | 2,50 | |
| н17 | 414 712,40 | 1 351 364,65 | | 2,50 | |
| н18 | 414 737,54 | 1 351 364,65 | | 2,50 | |
| н19 | 414 765,97 | 1 351 361,35 | | 2,50 | |
| н20 | 414 838,69 | 1 351 359,91 | | 2,50 | |
| н21 | 414 866,91 | 1 351 354,35 | | 2,50 | |
| н22 | 414 899,05 | 1 351 348,58 | | 2,50 | |
| н23 | 414 920,07 | 1 351 343,22 | | 2,50 | |
| н24 | 414 948,91 | 1 351 333,33 | | 2,50 | |
| н25 | 414 962,92 | 1 351 328,39 | | 2,50 | |
| н26 | 414 992,58 | 1 351 323,44 | | 2,50 | |
| н27 | 415 010,30 | 1 351 344,05 | | 2,50 | |
| н28 | 415 030,90 | 1 351 367,94 | | 2,50 | |
| н29 | 415 046,15 | 1 351 390,19 | | 2,50 | |
| н30 | 415 060,98 | 1 351 409,97 | | 2,50 | |
| н31 | 415 072,52 | 1 351 423,16 | | 2,50 | |
| н32 | 415 095,59 | 1 351 443,35 | | 2,50 | |
| н33 | 415 122,37 | 1 351 462,71 | | 2,50 | |
| н34 | 415 155,34 | 1 351 490,32 | | 2,50 | |
| н35 | 415 208,90 | 1 351 533,58 | | 2,50 | |
| н36 | 415 235,27 | 1 351 557,07 | | 2,50 | |
| н37 | 415 259,58 | 1 351 578,90 | | 2,50 | |
| н38 | 415 277,71 | 1 351 602,80 | | 2,50 | |
| н39 | 415 299,55 | 1 351 625,46 | | 2,50 | |
| н40 | 415 332,10 | 1 351 653,89 | | 2,50 | |
| н41 | 415 372,06 | 1 351 687,27 | | 2,50 | |
| н42 | 415 431,40 | 1 351 728,06 | | 2,50 | |
| н43 | 415 484,55 | 1 351 758,55 | | 2,50 | |
| н44 | 415 537,29 | 1 351 795,63 | | 2,50 | |
| н45 | 415 595,80 | 1 351 844,25 | | 2,50 | |
| н46 | 415 660,59 | 1 351 899,26 | | 2,50 | |
| н47 | 415 695,55 | 1 351 932,86 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 415 644,43 | 1 351 996,55 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 415 643,07 | 1 351 997,83 | | 2,50 | |
| н50 | 415 639,55 | 1 352 002,63 | | 2,50 | |
| н51 | 415 609,26 | 1 352 040,37 | | 2,50 | |
| н52 | 415 552,70 | 1 352 090,39 | | 2,50 | |
| н53 | 415 526,99 | 1 352 116,09 | | 2,50 | |
| н54 | 415 489,49 | 1 352 128,12 | | 2,50 | |
| н55 | 415 473,57 | 1 352 135,75 | | 2,50 | |
| н56 | 415 449,30 | 1 352 142,26 | | 2,50 | |
| н57 | 415 436,26 | 1 352 124,01 | | 2,50 | |
| н58 | 415 421,98 | 1 352 101,15 | | 2,50 | |
| н59 | 415 413,20 | 1 352 091,92 | | 2,50 | |
| н60 | 415 401,75 | 1 352 084,89 | | 2,50 | |
| н61 | 415 392,96 | 1 352 082,48 | | 2,50 | |
| н62 | 415 386,15 | 1 352 081,82 | | 2,50 | |
| н63 | 415 381,53 | 1 352 079,84 | | 2,50 | |
| н64 | 415 370,99 | 1 352 062,69 | | 2,50 | |
| н65 | 415 352,08 | 1 352 028,40 | | 2,50 | |
| н66 | 415 344,61 | 1 352 008,63 | | 2,50 | |
| н67 | 415 341,31 | 1 351 993,01 | | 2,50 | |
| н68 | 415 341,98 | 1 351 963,56 | | 2,50 | |
| н69 | 415 339,99 | 1 351 954,99 | | 2,50 | |
| н70 | 415 334,94 | 1 351 949,07 | | 2,50 | |
| н71 | 415 325,50 | 1 351 943,13 | | 2,50 | |
| н72 | 415 310,54 | 1 351 938,29 | | 2,50 | |
| н73 | 415 285,27 | 1 351 929,05 | | 2,50 | |
| н74 | 415 260,43 | 1 351 919,39 | | 2,50 | |
| н75 | 415 236,04 | 1 351 913,46 | | 2,50 | |
| н76 | 415 217,79 | 1 351 908,18 | | 2,50 | |
| н77 | 415 199,33 | 1 351 906,86 | | 2,50 | |
| н78 | 415 185,26 | 1 351 909,06 | | 2,50 | |
| н79 | 415 172,07 | 1 351 913,46 | | 2,50 | |
| н80 | 415 165,70 | 1 351 918,96 | | 2,50 | |
| н81 | 415 160,43 | 1 351 930,16 | | 2,50 | |
| н82 | 415 154,50 | 1 351 931,92 | | 2,50 | |
| н83 | 415 148,12 | 1 351 930,82 | | 2,50 | |
| н84 | 415 143,06 | 1 351 925,99 | | 2,50 | |
| н85 | 415 138,23 | 1 351 916,10 | | 2,50 | |
| н86 | 415 134,94 | 1 351 906,64 | | 2,50 | |
| н87 | 415 134,28 | 1 351 898,51 | | 2,50 | |
| н88 | 415 127,89 | 1 351 885,10 | | 2,50 | |
| н89 | 415 118,22 | 1 351 878,51 | | 2,50 | |
| н90 | 415 102,63 | 1 351 870,81 | | 2,50 | |
| н91 | 415 078,44 | 1 351 864,88 | | 2,50 | |
| н92 | 415 071,63 | 1 351 861,81 | | 2,50 | |
| н93 | 415 058,67 | 1 351 854,12 | | 2,50 | |
| н94 | 415 040,65 | 1 351 853,24 | | 2,50 | |
| н95 | 415 032,00 | 1 351 849,06 | | 2,50 | |
| н96 | 415 020,86 | 1 351 840,27 | | 2,50 | |
| н97 | 415 008,12 | 1 351 820,49 | | 2,50 | |
| н98 | 414 993,18 | 1 351 803,78 | | 2,50 | |
| н99 | 414 983,72 | 1 351 792,36 | | 2,50 | |
| н100 | 414 976,03 | 1 351 774,77 | | 2,50 | |
| н101 | 414 972,95 | 1 351 762,68 | | 2,50 | |
| н102 | 414 972,52 | 1 351 748,40 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 414 968,99 | 1 351 738,73 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 414 955,60 | 1 351 728,18 | | 2,50 | |
| н105 | 414 942,61 | 1 351 720,04 | | 2,50 | |
| н106 | 414 927,24 | 1 351 711,26 | | 2,50 | |
| н107 | 414 912,51 | 1 351 699,83 | | 2,50 | |
| н108 | 414 896,46 | 1 351 694,33 | | 2,50 | |
| н109 | 414 854,99 | 1 351 642,04 | | 2,50 | |
| н110 | 414 835,22 | 1 351 615,34 | | 2,50 | |
| н111 | 414 821,55 | 1 351 600,77 | | 2,50 | |
| н112 | 414 811,54 | 1 351 585,95 | | 2,50 | |
| н1 | 414 802,21 | 1 351 574,49 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
1 Жилая зона (населенный пункт с. Чернобаево)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Чернобаево с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 1 055 035 м ² \pm 445 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 1 Жилая зона (населенный пункт с. Чернобаево) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 408 294,91 | 1 345 714,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 408 294,60 | 1 345 737,54 | | 2,50 | |
| н3 | 408 295,43 | 1 345 782,45 | | 2,50 | |
| н4 | 408 302,70 | 1 345 859,09 | | 2,50 | |
| н5 | 408 311,12 | 1 345 908,69 | | 2,50 | |
| н6 | 408 313,13 | 1 345 916,52 | | 2,50 | |
| н7 | 408 319,44 | 1 345 941,18 | | 2,50 | |
| н8 | 408 320,70 | 1 345 946,08 | | 2,50 | |
| н9 | 408 325,49 | 1 345 964,72 | | 2,50 | |
| н10 | 408 331,92 | 1 345 989,78 | | 2,50 | |
| н11 | 408 353,75 | 1 346 043,95 | | 2,50 | |
| н12 | 408 376,60 | 1 346 079,93 | | 2,50 | |
| н13 | 408 414,92 | 1 346 107,13 | | 2,50 | |
| н14 | 408 440,46 | 1 346 117,43 | | 2,50 | |
| н15 | 408 458,43 | 1 346 125,42 | | 2,50 | |
| н16 | 408 477,63 | 1 346 136,38 | | 2,50 | |
| н17 | 408 524,85 | 1 346 159,66 | | 2,50 | |
| н18 | 408 529,40 | 1 346 205,60 | | 2,50 | |
| н19 | 408 533,79 | 1 346 235,27 | | 2,50 | |
| н20 | 408 536,05 | 1 346 254,64 | | 2,50 | |
| н21 | 408 538,20 | 1 346 274,29 | | 2,50 | |
| н22 | 408 538,90 | 1 346 280,72 | | 2,50 | |
| н23 | 408 548,13 | 1 346 323,49 | | 2,50 | |
| н24 | 408 547,93 | 1 346 325,18 | | 2,50 | |
| н25 | 408 547,10 | 1 346 335,48 | | 2,50 | |
| н26 | 408 546,60 | 1 346 341,38 | | 2,50 | |
| н27 | 408 547,78 | 1 346 350,33 | | 2,50 | |
| н28 | 408 549,96 | 1 346 367,05 | | 2,50 | |
| н29 | 408 552,32 | 1 346 384,79 | | 2,50 | |
| н30 | 408 553,01 | 1 346 390,37 | | 2,50 | |
| н31 | 408 569,24 | 1 346 522,25 | | 2,50 | |
| н32 | 408 305,85 | 1 346 612,69 | | 2,50 | |
| н33 | 408 292,34 | 1 346 617,33 | | 2,50 | |
| н34 | 408 286,46 | 1 346 619,67 | | 2,50 | |
| н35 | 408 238,26 | 1 346 638,85 | | 2,50 | |
| н36 | 408 203,13 | 1 346 657,19 | | 2,50 | |
| н37 | 408 063,45 | 1 346 755,25 | | 2,50 | |
| н38 | 408 020,19 | 1 346 785,33 | | 2,50 | |
| н39 | 407 996,29 | 1 346 797,69 | | 2,50 | |
| н40 | 407 978,99 | 1 346 804,29 | | 2,50 | |
| н41 | 407 920,48 | 1 346 819,22 | | 2,50 | |
| н42 | 407 908,59 | 1 346 786,75 | | 2,50 | |
| н43 | 407 905,64 | 1 346 789,86 | | 2,50 | |
| н44 | 407 897,01 | 1 346 796,96 | | 2,50 | |
| н45 | 407 891,60 | 1 346 801,41 | | 2,50 | |
| н46 | 407 887,10 | 1 346 805,11 | | 2,50 | |
| н47 | 407 872,27 | 1 346 811,29 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 407 826,53 | 1 346 830,24 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 407 823,65 | 1 346 846,72 | | 2,50 | |
| н50 | 407 763,08 | 1 346 879,27 | | 2,50 | |
| н51 | 407 707,87 | 1 346 906,39 | | 2,50 | |
| н52 | 407 631,91 | 1 346 933,73 | | 2,50 | |
| н53 | 407 525,84 | 1 346 968,69 | | 2,50 | |
| н54 | 407 492,38 | 1 346 970,33 | | 2,50 | |
| н55 | 407 477,96 | 1 346 927,48 | | 2,50 | |
| н56 | 407 466,42 | 1 346 916,36 | | 2,50 | |
| н57 | 407 447,05 | 1 346 903,17 | | 2,50 | |
| н58 | 407 431,40 | 1 346 891,22 | | 2,50 | |
| н59 | 407 422,74 | 1 346 872,68 | | 2,50 | |
| н60 | 407 425,63 | 1 346 854,14 | | 2,50 | |
| н61 | 407 425,22 | 1 346 838,90 | | 2,50 | |
| н62 | 407 421,42 | 1 346 822,76 | | 2,50 | |
| н63 | 407 344,75 | 1 346 822,29 | | 2,50 | |
| н64 | 407 348,40 | 1 346 826,00 | | 2,50 | |
| н65 | 407 352,41 | 1 346 839,38 | | 2,50 | |
| н66 | 407 358,23 | 1 346 881,65 | | 2,50 | |
| н67 | 407 350,38 | 1 346 905,19 | | 2,50 | |
| н68 | 407 335,81 | 1 346 924,19 | | 2,50 | |
| н69 | 407 320,77 | 1 346 941,64 | | 2,50 | |
| н70 | 407 295,20 | 1 346 958,09 | | 2,50 | |
| н71 | 407 263,05 | 1 346 974,29 | | 2,50 | |
| н72 | 407 238,24 | 1 346 983,65 | | 2,50 | |
| н73 | 407 205,59 | 1 346 992,01 | | 2,50 | |
| н74 | 407 174,70 | 1 347 002,06 | | 2,50 | |
| н75 | 407 148,43 | 1 347 019,98 | | 2,50 | |
| н76 | 407 115,98 | 1 347 034,02 | | 2,50 | |
| н77 | 407 066,11 | 1 347 061,36 | | 2,50 | |
| н78 | 407 014,98 | 1 347 081,61 | | 2,50 | |
| н79 | 406 984,35 | 1 347 088,95 | | 2,50 | |
| н80 | 406 928,91 | 1 347 089,71 | | 2,50 | |
| н81 | 406 880,06 | 1 347 089,46 | | 2,50 | |
| н82 | 406 830,74 | 1 347 091,69 | | 2,50 | |
| н83 | 406 791,08 | 1 347 099,33 | | 2,50 | |
| н84 | 406 750,58 | 1 347 094,27 | | 2,50 | |
| н85 | 406 728,61 | 1 347 085,84 | | 2,50 | |
| н86 | 406 691,02 | 1 347 046,53 | | 2,50 | |
| н87 | 406 651,01 | 1 346 985,49 | | 2,50 | |
| н88 | 406 633,29 | 1 346 948,97 | | 2,50 | |
| н89 | 406 633,03 | 1 346 929,52 | | 2,50 | |
| н90 | 406 630,18 | 1 346 872,80 | | 2,50 | |
| н91 | 406 640,32 | 1 346 821,35 | | 2,50 | |
| н92 | 406 646,21 | 1 346 810,76 | | 2,50 | |
| н93 | 406 646,60 | 1 346 803,02 | | 2,50 | |
| н94 | 406 646,89 | 1 346 797,28 | | 2,50 | |
| н95 | 406 648,64 | 1 346 784,45 | | 2,50 | |
| н96 | 406 649,35 | 1 346 779,25 | | 2,50 | |
| н97 | 406 651,56 | 1 346 763,06 | | 2,50 | |
| н98 | 406 628,65 | 1 346 762,75 | | 2,50 | |
| н99 | 406 629,64 | 1 346 756,81 | | 2,50 | |
| н100 | 406 632,86 | 1 346 723,05 | | 2,50 | |
| н101 | 406 655,86 | 1 346 656,30 | | 2,50 | |
| н102 | 406 661,26 | 1 346 604,38 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н103 | 406 639,95 | 1 346 545,88 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н104 | 406 628,54 | 1 346 257,58 | | 2,50 | |
| н105 | 406 659,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н106 | 406 709,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н107 | 406 759,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н108 | 406 765,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н109 | 406 815,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н110 | 406 865,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н111 | 406 871,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н112 | 406 921,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н113 | 406 971,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н114 | 406 977,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н115 | 407 027,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н116 | 407 077,88 | 1 346 249,22 | | 2,50 | |
| н117 | 407 077,88 | 1 346 299,22 | | 2,50 | |
| н118 | 407 077,88 | 1 346 349,22 | | 2,50 | |
| н119 | 407 077,88 | 1 346 355,22 | | 2,50 | |
| н120 | 407 077,88 | 1 346 405,22 | | 2,50 | |
| н121 | 407 077,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н122 | 407 027,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н123 | 406 977,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н124 | 406 971,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н125 | 406 921,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н126 | 406 871,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н127 | 406 865,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н128 | 406 815,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н129 | 406 765,94 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н130 | 406 759,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н131 | 406 709,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н132 | 406 659,88 | 1 346 455,22 | | 2,50 | |
| н133 | 406 663,78 | 1 346 541,19 | | 2,50 | |
| н134 | 406 685,70 | 1 346 601,36 | | 2,50 | |
| н135 | 406 676,56 | 1 346 643,93 | | 2,50 | |
| н136 | 406 747,14 | 1 346 608,87 | | 2,50 | |
| н137 | 406 810,71 | 1 346 580,83 | | 2,50 | |
| н138 | 406 861,67 | 1 346 580,83 | | 2,50 | |
| н139 | 406 961,23 | 1 346 585,03 | | 2,50 | |
| н140 | 407 086,51 | 1 346 592,05 | | 2,50 | |
| н141 | 407 174,86 | 1 346 597,19 | | 2,50 | |
| н142 | 407 233,29 | 1 346 597,19 | | 2,50 | |
| н143 | 407 265,90 | 1 346 605,13 | | 2,50 | |
| н144 | 407 283,07 | 1 346 633,29 | | 2,50 | |
| н145 | 407 303,67 | 1 346 685,21 | | 2,50 | |
| н146 | 407 324,68 | 1 346 679,03 | | 2,50 | |
| н147 | 407 334,83 | 1 346 689,83 | | 2,50 | |
| н148 | 407 341,01 | 1 346 696,43 | | 2,50 | |
| н149 | 407 343,22 | 1 346 698,81 | | 2,50 | |
| н150 | 407 376,18 | 1 346 737,12 | | 2,50 | |
| н151 | 407 411,27 | 1 346 786,03 | | 2,50 | |
| н152 | 407 422,95 | 1 346 785,13 | | 2,50 | |
| н153 | 407 440,46 | 1 346 765,76 | | 2,50 | |
| н154 | 407 449,53 | 1 346 752,58 | | 2,50 | |
| н155 | 407 462,09 | 1 346 740,21 | | 2,50 | |
| н156 | 407 467,86 | 1 346 730,12 | | 2,50 | |
| н157 | 407 478,99 | 1 346 701,48 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н158 | 407 494,64 | 1 346 675,32 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н159 | 407 503,71 | 1 346 659,66 | | 2,50 | |
| н160 | 407 513,19 | 1 346 647,10 | | 2,50 | |
| н161 | 407 523,90 | 1 346 635,56 | | 2,50 | |
| н162 | 407 538,32 | 1 346 624,64 | | 2,50 | |
| н163 | 407 548,62 | 1 346 617,43 | | 2,50 | |
| н164 | 407 562,63 | 1 346 601,15 | | 2,50 | |
| н165 | 407 568,40 | 1 346 591,26 | | 2,50 | |
| н166 | 407 572,31 | 1 346 586,32 | | 2,50 | |
| н167 | 407 586,94 | 1 346 573,96 | | 2,50 | |
| н168 | 407 593,12 | 1 346 568,40 | | 2,50 | |
| н169 | 407 597,86 | 1 346 561,80 | | 2,50 | |
| н170 | 407 602,80 | 1 346 555,21 | | 2,50 | |
| н171 | 407 611,04 | 1 346 547,59 | | 2,50 | |
| н172 | 407 621,14 | 1 346 540,38 | | 2,50 | |
| н173 | 407 627,73 | 1 346 538,32 | | 2,50 | |
| н174 | 407 635,97 | 1 346 534,61 | | 2,50 | |
| н175 | 407 642,56 | 1 346 530,90 | | 2,50 | |
| н176 | 407 651,22 | 1 346 523,90 | | 2,50 | |
| н177 | 407 663,78 | 1 346 512,98 | | 2,50 | |
| н178 | 407 673,05 | 1 346 508,24 | | 2,50 | |
| н179 | 407 685,62 | 1 346 501,85 | | 2,50 | |
| н180 | 407 700,87 | 1 346 495,47 | | 2,50 | |
| н181 | 407 724,56 | 1 346 484,14 | | 2,50 | |
| н182 | 407 736,30 | 1 346 476,51 | | 2,50 | |
| н183 | 407 741,86 | 1 346 472,39 | | 2,50 | |
| н184 | 407 751,34 | 1 346 463,74 | | 2,50 | |
| н185 | 407 762,05 | 1 346 451,59 | | 2,50 | |
| н186 | 407 771,53 | 1 346 433,25 | | 2,50 | |
| н187 | 407 780,80 | 1 346 415,33 | | 2,50 | |
| н188 | 407 790,28 | 1 346 395,55 | | 2,50 | |
| н189 | 407 796,66 | 1 346 384,22 | | 2,50 | |
| н190 | 407 803,87 | 1 346 378,66 | | 2,50 | |
| н191 | 407 809,64 | 1 346 376,60 | | 2,50 | |
| н192 | 407 814,79 | 1 346 377,42 | | 2,50 | |
| н193 | 407 823,86 | 1 346 380,51 | | 2,50 | |
| н194 | 407 846,52 | 1 346 389,78 | | 2,50 | |
| н195 | 407 863,00 | 1 346 394,31 | | 2,50 | |
| н196 | 407 872,27 | 1 346 395,76 | | 2,50 | |
| н197 | 407 880,30 | 1 346 394,73 | | 2,50 | |
| н198 | 407 885,04 | 1 346 392,87 | | 2,50 | |
| н199 | 407 891,43 | 1 346 388,96 | | 2,50 | |
| н200 | 407 897,40 | 1 346 382,98 | | 2,50 | |
| н201 | 407 904,00 | 1 346 371,86 | | 2,50 | |
| н202 | 407 909,35 | 1 346 362,59 | | 2,50 | |
| н203 | 407 913,06 | 1 346 353,52 | | 2,50 | |
| н204 | 407 914,50 | 1 346 344,87 | | 2,50 | |
| н205 | 407 915,95 | 1 346 332,72 | | 2,50 | |
| н206 | 407 916,36 | 1 346 316,23 | | 2,50 | |
| н207 | 407 918,01 | 1 346 309,85 | | 2,50 | |
| н208 | 407 920,89 | 1 346 300,58 | | 2,50 | |
| н209 | 407 930,57 | 1 346 285,95 | | 2,50 | |
| н210 | 407 935,93 | 1 346 276,89 | | 2,50 | |
| н211 | 407 946,02 | 1 346 262,05 | | 2,50 | |
| н212 | 407 951,79 | 1 346 250,93 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н213 | 407 957,77 | 1 346 237,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н214 | 407 962,51 | 1 346 221,88 | | 2,50 | |
| н215 | 407 964,57 | 1 346 209,93 | | 2,50 | |
| н216 | 407 967,04 | 1 346 200,87 | | 2,50 | |
| н217 | 407 969,92 | 1 346 191,39 | | 2,50 | |
| н218 | 407 971,36 | 1 346 177,38 | | 2,50 | |
| н219 | 407 972,81 | 1 346 156,57 | | 2,50 | |
| н220 | 407 973,01 | 1 346 133,50 | | 2,50 | |
| н221 | 407 973,63 | 1 346 110,22 | | 2,50 | |
| н222 | 407 974,66 | 1 346 089,62 | | 2,50 | |
| н223 | 407 975,48 | 1 346 066,96 | | 2,50 | |
| н224 | 407 976,72 | 1 346 053,98 | | 2,50 | |
| н225 | 407 980,22 | 1 346 046,35 | | 2,50 | |
| н226 | 407 982,49 | 1 346 038,52 | | 2,50 | |
| н227 | 407 983,52 | 1 346 028,84 | | 2,50 | |
| н228 | 407 987,64 | 1 346 014,22 | | 2,50 | |
| н229 | 407 989,08 | 1 346 006,80 | | 2,50 | |
| н230 | 407 989,70 | 1 345 999,18 | | 2,50 | |
| н231 | 407 991,97 | 1 345 986,81 | | 2,50 | |
| н232 | 407 993,00 | 1 345 965,80 | | 2,50 | |
| н233 | 407 992,38 | 1 345 946,23 | | 2,50 | |
| н234 | 407 993,00 | 1 345 936,55 | | 2,50 | |
| н235 | 407 996,50 | 1 345 924,19 | | 2,50 | |
| н236 | 408 002,88 | 1 345 906,47 | | 2,50 | |
| н237 | 408 013,60 | 1 345 890,19 | | 2,50 | |
| н238 | 408 023,49 | 1 345 876,60 | | 2,50 | |
| н239 | 408 031,11 | 1 345 859,50 | | 2,50 | |
| н240 | 408 035,02 | 1 345 851,46 | | 2,50 | |
| н241 | 408 035,85 | 1 345 844,66 | | 2,50 | |
| н242 | 408 039,56 | 1 345 834,16 | | 2,50 | |
| н243 | 408 041,41 | 1 345 822,83 | | 2,50 | |
| н244 | 408 042,23 | 1 345 810,05 | | 2,50 | |
| н245 | 408 042,23 | 1 345 800,16 | | 2,50 | |
| н246 | 408 038,73 | 1 345 789,45 | | 2,50 | |
| н247 | 408 036,67 | 1 345 783,07 | | 2,50 | |
| н248 | 408 035,64 | 1 345 776,27 | | 2,50 | |
| н249 | 408 037,29 | 1 345 767,00 | | 2,50 | |
| н250 | 408 039,97 | 1 345 758,55 | | 2,50 | |
| н251 | 408 044,91 | 1 345 747,01 | | 2,50 | |
| н252 | 408 049,03 | 1 345 739,80 | | 2,50 | |
| н253 | 408 054,29 | 1 345 736,40 | | 2,50 | |
| н254 | 408 076,84 | 1 345 732,80 | | 2,50 | |
| н255 | 408 078,78 | 1 345 732,55 | | 2,50 | |
| н256 | 408 122,25 | 1 345 726,88 | | 2,50 | |
| н257 | 408 173,87 | 1 345 720,42 | | 2,50 | |
| н258 | 408 188,62 | 1 345 718,73 | | 2,50 | |
| н259 | 408 252,99 | 1 345 715,29 | | 2,50 | |
| н1 | 408 294,91 | 1 345 714,57 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

2.2 Зона специализированной общественной застройки (населенный пункт с. Гребнево)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Гребнево с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 3 555 м ² \pm 21 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 2.2 Зона специализированной общественной застройки (населенный пункт с. Гребнево) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 414 525,35 | 1 345 835,43 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 414 482,84 | 1 345 898,84 | | 2,50 | |
| н3 | 414 455,78 | 1 345 879,32 | | 2,50 | |
| н4 | 414 451,96 | 1 345 876,57 | | 2,50 | |
| н5 | 414 439,95 | 1 345 867,90 | | 2,50 | |
| н6 | 414 470,89 | 1 345 824,68 | | 2,50 | |
| н7 | 414 475,38 | 1 345 818,32 | | 2,50 | |
| н8 | 414 488,98 | 1 345 824,38 | | 2,50 | |
| н9 | 414 501,19 | 1 345 832,41 | | 2,50 | |
| н10 | 414 506,88 | 1 345 823,94 | | 2,50 | |
| н11 | 414 524,52 | 1 345 834,92 | | 2,50 | |
| н1 | 414 525,35 | 1 345 835,43 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

2.2 Зона специализированной общественной застройки (населенный пункт с. Заполье)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Заполье с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $1\,600\text{ м}^2 \pm 14\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 2.2 Зона специализированной общественной застройки (населенный пункт с. Заполье) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 773,77 | 1 345 226,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 798,83 | 1 345 272,52 | | 2,50 | |
| н3 | 418 767,86 | 1 345 286,08 | | 2,50 | |
| н4 | 418 748,50 | 1 345 236,89 | | 2,50 | |
| н1 | 418 773,77 | 1 345 226,68 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
3.2 Коммунально-складская 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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $2\,700\text{ м}^2 \pm 18\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 3.2 Коммунально-складская зона |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 413 589,76 | 1 346 148,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 413 494,39 | 1 346 139,17 | | 2,50 | |
| н3 | 413 494,92 | 1 346 132,65 | | 2,50 | |
| н4 | 413 497,66 | 1 346 110,33 | | 2,50 | |
| н5 | 413 598,52 | 1 346 123,56 | | 2,50 | |
| н1 | 413 589,76 | 1 346 148,33 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
3.3 Зона инженерной 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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $23\,865\text{ м}^2 \pm 142\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 3.3 Зона инженерной инфраструктуры |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-62 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| н1 | 418 793,06 | 1 347 955,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 804,87 | 1 347 985,06 | | 2,50 | |
| н3 | 418 775,26 | 1 347 998,92 | | 2,50 | |
| н4 | 418 761,99 | 1 347 968,14 | | 2,50 | |
| н1 | 418 793,06 | 1 347 955,16 | | 2,50 | |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| н5 | 417 099,75 | 1 350 966,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н6 | 417 105,00 | 1 350 977,41 | | 2,50 | |
| н7 | 417 083,64 | 1 350 989,95 | | 2,50 | |
| н8 | 417 076,95 | 1 350 976,59 | | 2,50 | |
| н5 | 417 099,75 | 1 350 966,93 | | 2,50 | |
| ЗУ1(3) | | | | | |
| н9 | 418 485,86 | 1 349 894,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н10 | 418 505,32 | 1 349 951,12 | | 2,50 | |
| н11 | 418 459,44 | 1 349 971,00 | | 2,50 | |
| н12 | 418 439,97 | 1 349 914,22 | | 2,50 | |
| н9 | 418 485,86 | 1 349 894,36 | | 2,50 | |
| ЗУ1(4) | | | | | |
| н13 | 418 980,41 | 1 351 486,14 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н14 | 418 990,71 | 1 351 534,30 | | 2,50 | |
| н15 | 418 926,65 | 1 351 541,89 | | 2,50 | |
| н16 | 418 916,62 | 1 351 494,56 | | 2,50 | |
| н13 | 418 980,41 | 1 351 486,14 | | 2,50 | |
| ЗУ1(5) | | | | | |
| н17 | 418 962,18 | 1 350 938,26 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н18 | 418 964,30 | 1 350 965,95 | | 2,50 | |
| н19 | 418 959,31 | 1 350 966,31 | | 2,50 | |
| н20 | 418 956,51 | 1 350 966,53 | | 2,50 | |
| н21 | 418 925,26 | 1 350 968,93 | | 2,50 | |
| н22 | 418 920,29 | 1 350 969,31 | | 2,50 | |
| н23 | 418 918,17 | 1 350 941,63 | | 2,50 | |
| н17 | 418 962,18 | 1 350 938,26 | | 2,50 | |
| ЗУ1(6) | | | | | |
| н24 | 408 036,65 | 1 346 862,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н25 | 408 054,44 | 1 346 902,75 | | 2,50 | |
| н26 | 408 054,07 | 1 346 914,63 | | 2,50 | |
| н27 | 408 007,91 | 1 346 929,16 | | 2,50 | |
| н28 | 408 000,93 | 1 346 925,59 | | 2,50 | |
| н29 | 407 988,50 | 1 346 887,51 | | 2,50 | |
| н30 | 407 987,27 | 1 346 883,37 | | 2,50 | |
| н31 | 407 989,85 | 1 346 876,20 | | 2,50 | |
| н24 | 408 036,65 | 1 346 862,56 | | 2,50 | |
| ЗУ1(7) | | | | | |
| н32 | 408 222,39 | 1 347 166,58 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н33 | 408 249,29 | 1 347 259,10 | | 2,50 | |
| н34 | 408 169,07 | 1 347 286,34 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н35 | 408 145,85 | 1 347 192,59 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н36 | 408 179,16 | 1 347 181,25 | | 2,50 | |
| н37 | 408 183,04 | 1 347 179,94 | | 2,50 | |
| н32 | 408 222,39 | 1 347 166,58 | | 2,50 | |
| ЗУ1(8) | | | | | |
| н38 | 414 879,79 | 1 345 660,52 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н39 | 414 918,19 | 1 345 695,08 | | 2,50 | |
| н40 | 414 871,62 | 1 345 758,10 | | 2,50 | |
| н41 | 414 832,36 | 1 345 724,70 | | 2,50 | |
| н38 | 414 879,79 | 1 345 660,52 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт д. Акулово)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Акулово д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 3 023 м ² \pm 19 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 3.4 Зона транспортной инфраструктуры (населенный пункт д. Акулово) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 405 581,92 | 1 346 556,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 405 588,79 | 1 346 555,83 | | 2,50 | |
| н3 | 405 631,11 | 1 346 556,15 | | 2,50 | |
| н4 | 405 632,42 | 1 346 565,38 | | 2,50 | |
| н5 | 405 639,67 | 1 346 616,47 | | 2,50 | |
| н6 | 405 595,01 | 1 346 622,50 | | 2,50 | |
| н7 | 405 582,65 | 1 346 561,87 | | 2,50 | |
| н1 | 405 581,92 | 1 346 556,97 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $2\,300\text{ м}^2 \pm 17\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 3.4 Зона транспортной инфраструктуры |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 413 576,35 | 1 346 098,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 413 491,25 | 1 346 087,24 | | 2,50 | |
| н3 | 413 494,28 | 1 346 065,81 | | 2,50 | |
| н4 | 413 495,30 | 1 346 058,73 | | 2,50 | |
| н5 | 413 571,45 | 1 346 069,74 | | 2,50 | |
| н1 | 413 576,35 | 1 346 098,40 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.1 Зона садоводства, огородничества

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 358 996 м ² \pm 210 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.1 Зона садоводства, огородничества |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 817,12 | 1 353 549,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 801,80 | 1 353 541,30 | | 2,50 | |
| н3 | 418 882,91 | 1 353 479,85 | | 2,50 | |
| н4 | 418 879,35 | 1 353 474,71 | | 2,50 | |
| н5 | 419 181,37 | 1 353 245,31 | | 2,50 | |
| н6 | 419 220,36 | 1 353 301,21 | | 2,50 | |
| н7 | 419 317,76 | 1 353 231,94 | | 2,50 | |
| н8 | 419 487,18 | 1 353 119,09 | | 2,50 | |
| н9 | 419 713,96 | 1 353 000,86 | | 2,50 | |
| н10 | 419 721,24 | 1 352 953,77 | | 2,50 | |
| н11 | 419 720,27 | 1 352 948,04 | | 2,50 | |
| н12 | 419 832,61 | 1 352 908,64 | | 2,50 | |
| н13 | 419 818,10 | 1 352 938,79 | | 2,50 | |
| н14 | 419 794,84 | 1 352 981,05 | | 2,50 | |
| н15 | 419 763,40 | 1 353 024,60 | | 2,50 | |
| н16 | 419 728,94 | 1 353 064,27 | | 2,50 | |
| н17 | 419 684,14 | 1 353 138,86 | | 2,50 | |
| н18 | 419 656,14 | 1 353 189,31 | | 2,50 | |
| н19 | 419 624,27 | 1 353 260,89 | | 2,50 | |
| н20 | 419 605,32 | 1 353 313,06 | | 2,50 | |
| н21 | 419 590,67 | 1 353 376,02 | | 2,50 | |
| н22 | 419 578,18 | 1 353 430,35 | | 2,50 | |
| н23 | 419 545,44 | 1 353 572,21 | | 2,50 | |
| н24 | 419 532,95 | 1 353 637,32 | | 2,50 | |
| н25 | 419 503,66 | 1 353 727,01 | | 2,50 | |
| н26 | 419 481,09 | 1 353 778,26 | | 2,50 | |
| н27 | 419 471,16 | 1 353 770,34 | | 2,50 | |
| н28 | 419 460,82 | 1 353 769,05 | | 2,50 | |
| н29 | 419 444,43 | 1 353 771,21 | | 2,50 | |
| н30 | 419 425,89 | 1 353 781,13 | | 2,50 | |
| н31 | 419 396,15 | 1 353 807,43 | | 2,50 | |
| н32 | 419 372,00 | 1 353 828,56 | | 2,50 | |
| н33 | 419 360,79 | 1 353 833,30 | | 2,50 | |
| н34 | 419 350,45 | 1 353 833,30 | | 2,50 | |
| н35 | 419 342,25 | 1 353 831,14 | | 2,50 | |
| н36 | 419 333,20 | 1 353 824,68 | | 2,50 | |
| н37 | 419 327,59 | 1 353 820,36 | | 2,50 | |
| н38 | 419 315,95 | 1 353 815,62 | | 2,50 | |
| н39 | 419 299,14 | 1 353 814,33 | | 2,50 | |
| н40 | 419 277,15 | 1 353 820,36 | | 2,50 | |
| н41 | 419 254,30 | 1 353 829,42 | | 2,50 | |
| н42 | 419 244,82 | 1 353 831,14 | | 2,50 | |
| н43 | 419 236,19 | 1 353 829,42 | | 2,50 | |
| н44 | 419 229,29 | 1 353 824,24 | | 2,50 | |
| н45 | 419 218,08 | 1 353 808,72 | | 2,50 | |
| н46 | 419 198,68 | 1 353 766,46 | | 2,50 | |
| н47 | 419 187,90 | 1 353 743,61 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н48 | 419 172,81 | 1 353 725,07 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н49 | 419 161,17 | 1 353 719,03 | | 2,50 | |
| н50 | 419 137,89 | 1 353 714,72 | | 2,50 | |
| н51 | 419 111,16 | 1 353 712,99 | | 2,50 | |
| н52 | 419 096,07 | 1 353 710,84 | | 2,50 | |
| н53 | 419 087,45 | 1 353 706,96 | | 2,50 | |
| н54 | 419 071,93 | 1 353 694,89 | | 2,50 | |
| н55 | 419 052,10 | 1 353 675,91 | | 2,50 | |
| н56 | 419 038,30 | 1 353 662,98 | | 2,50 | |
| н57 | 419 025,80 | 1 353 657,80 | | 2,50 | |
| н58 | 419 006,39 | 1 353 654,35 | | 2,50 | |
| н59 | 418 974,06 | 1 353 650,90 | | 2,50 | |
| н60 | 418 952,93 | 1 353 649,61 | | 2,50 | |
| н61 | 418 936,55 | 1 353 644,44 | | 2,50 | |
| н62 | 418 918,44 | 1 353 633,66 | | 2,50 | |
| н63 | 418 908,09 | 1 353 621,15 | | 2,50 | |
| н64 | 418 891,71 | 1 353 591,83 | | 2,50 | |
| н65 | 418 876,62 | 1 353 571,13 | 2,50 | | |
| н66 | 418 855,93 | 1 353 560,35 | 2,50 | | |
| н1 | 418 817,12 | 1 353 549,57 | 2,50 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 359 461 м ² \pm 524 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.2 Зона сельскохозяйственного использования |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| н1 | 416 046,58 | 1 344 696,23 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 415 966,31 | 1 344 777,19 | | 2,50 | |
| н3 | 415 930,94 | 1 344 812,87 | | 2,50 | |
| н4 | 415 920,53 | 1 344 802,06 | | 2,50 | |
| н5 | 415 936,56 | 1 344 786,06 | | 2,50 | |
| н6 | 415 936,75 | 1 344 780,46 | | 2,50 | |
| н7 | 415 858,83 | 1 344 703,23 | | 2,50 | |
| н8 | 415 852,97 | 1 344 681,30 | | 2,50 | |
| н9 | 415 817,73 | 1 344 650,63 | | 2,50 | |
| н10 | 415 793,83 | 1 344 629,82 | | 2,50 | |
| н11 | 415 748,08 | 1 344 590,00 | | 2,50 | |
| н12 | 415 819,53 | 1 344 496,50 | | 2,50 | |
| н13 | 415 834,36 | 1 344 469,72 | | 2,50 | |
| н14 | 415 835,34 | 1 344 465,71 | | 2,50 | |
| н15 | 415 841,32 | 1 344 449,21 | | 2,50 | |
| н16 | 415 847,18 | 1 344 456,47 | | 2,50 | |
| н17 | 415 989,97 | 1 344 268,34 | | 2,50 | |
| н18 | 416 028,89 | 1 344 229,68 | | 2,50 | |
| н19 | 416 172,22 | 1 344 354,34 | | 2,50 | |
| н20 | 416 142,87 | 1 344 362,66 | | 2,50 | |
| н21 | 416 111,77 | 1 344 393,54 | | 2,50 | |
| н22 | 416 062,28 | 1 344 413,67 | | 2,50 | |
| н23 | 416 001,38 | 1 344 460,77 | | 2,50 | |
| н24 | 416 000,00 | 1 344 470,00 | | 2,50 | |
| н25 | 416 054,98 | 1 344 466,86 | | 2,50 | |
| н26 | 416 076,75 | 1 344 489,56 | | 2,50 | |
| н27 | 416 053,50 | 1 344 591,30 | | 2,50 | |
| н28 | 416 070,46 | 1 344 646,07 | | 2,50 | |
| н29 | 416 046,57 | 1 344 696,22 | | 2,50 | |
| н1 | 416 046,58 | 1 344 696,23 | | 2,50 | |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| н30 | 418 221,19 | 1 344 851,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н31 | 418 214,19 | 1 344 863,93 | | 2,50 | |
| н32 | 418 212,26 | 1 344 876,63 | | 2,50 | |
| н33 | 418 215,31 | 1 344 897,37 | | 2,50 | |
| н34 | 418 232,22 | 1 344 972,82 | | 2,50 | |
| н35 | 418 231,01 | 1 345 038,37 | | 2,50 | |
| н36 | 418 250,39 | 1 345 099,78 | | 2,50 | |
| н37 | 418 296,40 | 1 345 166,19 | | 2,50 | |
| н38 | 418 297,63 | 1 345 192,53 | | 2,50 | |
| н39 | 418 307,81 | 1 345 224,63 | | 2,50 | |
| н40 | 418 341,75 | 1 345 279,27 | | 2,50 | |
| н41 | 418 356,34 | 1 345 305,45 | | 2,50 | |
| н42 | 418 410,79 | 1 345 357,15 | | 2,50 | |
| н43 | 418 240,08 | 1 345 508,74 | | 2,50 | |
| н44 | 418 222,58 | 1 345 515,72 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н45 | 418 214,85 | 1 345 476,92 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н46 | 418 206,00 | 1 345 443,78 | | 2,50 | |
| н47 | 418 197,75 | 1 345 422,88 | | 2,50 | |
| н48 | 418 236,54 | 1 345 281,06 | | 2,50 | |
| н49 | 418 236,54 | 1 345 256,18 | | 2,50 | |
| н50 | 418 208,13 | 1 345 192,05 | | 2,50 | |
| н51 | 418 206,28 | 1 345 166,07 | | 2,50 | |
| н52 | 418 215,34 | 1 345 146,72 | | 2,50 | |
| н53 | 418 219,09 | 1 345 094,48 | | 2,50 | |
| н54 | 418 182,94 | 1 345 024,32 | | 2,50 | |
| н55 | 418 189,73 | 1 344 976,26 | | 2,50 | |
| н56 | 418 187,13 | 1 344 945,94 | | 2,50 | |
| н57 | 418 170,51 | 1 344 890,19 | | 2,50 | |
| н58 | 418 170,51 | 1 344 873,56 | | 2,50 | |
| н59 | 418 184,23 | 1 344 858,58 | | 2,50 | |
| н60 | 418 188,66 | 1 344 849,51 | | 2,50 | |
| н30 | 418 221,19 | 1 344 851,38 | | 2,50 | |
| ЗУ1(3) | | | | | |
| н61 | 418 433,58 | 1 345 129,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н62 | 418 406,47 | 1 345 158,94 | | 2,50 | |
| н63 | 418 347,75 | 1 345 212,30 | | 2,50 | |
| н64 | 418 336,61 | 1 345 243,05 | | 2,50 | |
| н65 | 418 314,08 | 1 345 221,23 | | 2,50 | |
| н66 | 418 304,60 | 1 345 191,42 | | 2,50 | |
| н67 | 418 320,84 | 1 345 169,98 | | 2,50 | |
| н68 | 418 372,83 | 1 345 131,10 | | 2,50 | |
| н61 | 418 433,58 | 1 345 129,76 | | 2,50 | |
| ЗУ1(4) | | | | | |
| н69 | 420 556,89 | 1 345 264,37 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н70 | 420 556,73 | 1 345 277,32 | | 2,50 | |
| н71 | 420 531,41 | 1 345 334,66 | | 2,50 | |
| н72 | 420 526,38 | 1 345 376,10 | | 2,50 | |
| н73 | 420 532,40 | 1 345 429,77 | | 2,50 | |
| н74 | 420 560,14 | 1 345 512,63 | | 2,50 | |
| н75 | 420 457,74 | 1 345 463,65 | | 2,50 | |
| н76 | 420 414,55 | 1 345 418,56 | | 2,50 | |
| н77 | 420 379,97 | 1 345 375,02 | | 2,50 | |
| н78 | 420 341,97 | 1 345 361,12 | | 2,50 | |
| н79 | 420 326,82 | 1 345 349,87 | | 2,50 | |
| н80 | 420 310,29 | 1 345 264,70 | | 2,50 | |
| н81 | 420 205,12 | 1 345 301,89 | | 2,50 | |
| н82 | 420 192,26 | 1 345 294,29 | | 2,50 | |
| н83 | 420 242,15 | 1 345 184,99 | | 2,50 | |
| н84 | 420 246,62 | 1 345 119,82 | | 2,50 | |
| н85 | 420 264,12 | 1 345 113,06 | | 2,50 | |
| н86 | 420 276,44 | 1 345 111,66 | | 2,50 | |
| н87 | 420 288,29 | 1 345 116,93 | | 2,50 | |
| н88 | 420 328,71 | 1 345 150,69 | | 2,50 | |
| н89 | 420 374,04 | 1 345 171,92 | | 2,50 | |
| н90 | 420 464,29 | 1 345 195,60 | | 2,50 | |
| н91 | 420 549,54 | 1 345 256,85 | | 2,50 | |
| н69 | 420 556,89 | 1 345 264,37 | | 2,50 | |
| ЗУ1(5) | | | | | |
| н92 | 416 931,95 | 1 341 840,34 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н93 | 416 788,71 | 1 341 842,97 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н94 | 416 779,12 | 1 341 847,90 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н95 | 416 779,12 | 1 341 860,11 | | 2,50 | |
| н96 | 416 787,39 | 1 341 911,40 | | 2,50 | |
| н97 | 416 787,39 | 1 341 911,41 | | 2,50 | |
| н98 | 416 739,60 | 1 341 913,47 | | 2,50 | |
| н99 | 416 652,25 | 1 341 914,71 | | 2,50 | |
| н100 | 416 591,91 | 1 341 785,95 | | 2,50 | |
| н101 | 416 648,08 | 1 341 780,45 | | 2,50 | |
| н102 | 416 720,82 | 1 341 802,52 | | 2,50 | |
| н103 | 416 737,33 | 1 341 817,72 | | 2,50 | |
| н104 | 416 753,94 | 1 341 820,29 | | 2,50 | |
| н105 | 416 770,19 | 1 341 815,66 | | 2,50 | |
| н106 | 416 752,21 | 1 341 788,74 | | 2,50 | |
| н107 | 416 764,38 | 1 341 784,46 | | 2,50 | |
| н108 | 416 797,17 | 1 341 791,13 | | 2,50 | |
| н109 | 416 807,70 | 1 341 802,97 | | 2,50 | |
| н110 | 416 823,67 | 1 341 803,84 | | 2,50 | |
| н111 | 416 840,72 | 1 341 792,58 | | 2,50 | |
| н112 | 416 892,14 | 1 341 794,37 | | 2,50 | |
| н92 | 416 931,95 | 1 341 840,34 | | 2,50 | |
| ЗУ1(6) | | | | | |
| н113 | 413 875,01 | 1 346 879,11 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н114 | 413 876,02 | 1 346 898,32 | | 2,50 | |
| н115 | 413 874,17 | 1 346 927,42 | | 2,50 | |
| н116 | 413 434,21 | 1 346 897,56 | | 2,50 | |
| н117 | 413 434,69 | 1 346 805,07 | | 2,50 | |
| н118 | 413 707,92 | 1 346 855,60 | | 2,50 | |
| н119 | 413 725,42 | 1 346 707,05 | | 2,50 | |
| н120 | 413 727,40 | 1 346 707,29 | | 2,50 | |
| н121 | 413 735,41 | 1 346 639,75 | | 2,50 | |
| н122 | 413 820,54 | 1 346 651,25 | | 2,50 | |
| н123 | 413 825,96 | 1 346 610,92 | | 2,50 | |
| н124 | 413 828,73 | 1 346 609,01 | | 2,50 | |
| н125 | 413 860,59 | 1 346 616,46 | | 2,50 | |
| н126 | 413 858,96 | 1 346 642,87 | | 2,50 | |
| н127 | 413 861,97 | 1 346 704,21 | | 2,50 | |
| н128 | 413 864,01 | 1 346 772,27 | | 2,50 | |
| н129 | 413 857,40 | 1 346 771,96 | | 2,50 | |
| н130 | 413 849,22 | 1 346 771,58 | | 2,50 | |
| н131 | 413 848,70 | 1 346 782,67 | | 2,50 | |
| н132 | 413 856,89 | 1 346 783,04 | | 2,50 | |
| н133 | 413 864,57 | 1 346 783,40 | 2,50 | | |
| н134 | 413 868,52 | 1 346 850,51 | 2,50 | | |
| н113 | 413 875,01 | 1 346 879,11 | 2,50 | | |
| ЗУ1(7) | | | | | |
| н135 | 411 904,85 | 1 346 676,76 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н136 | 411 904,51 | 1 346 692,42 | | 2,50 | |
| н137 | 411 898,01 | 1 346 822,03 | | 2,50 | |
| н138 | 411 963,94 | 1 346 827,17 | | 2,50 | |
| н139 | 411 960,82 | 1 346 870,31 | | 2,50 | |
| н140 | 411 568,25 | 1 346 841,97 | | 2,50 | |
| н141 | 411 570,86 | 1 346 802,56 | | 2,50 | |
| н142 | 411 739,43 | 1 346 813,96 | | 2,50 | |
| н143 | 411 750,62 | 1 346 809,88 | | 2,50 | |
| н144 | 411 754,30 | 1 346 800,67 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н145 | 411 761,38 | 1 346 661,87 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н146 | 411 888,10 | 1 346 676,67 | | 2,50 | |
| н135 | 411 904,85 | 1 346 676,76 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.3 Зона ограниченного 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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 103 756 м ² \pm 142 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.3 Зона ограниченного сельскохозяйственного использования |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| н1 | 419 223,31 | 1 347 986,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 258,68 | 1 348 061,78 | | 2,50 | |
| н3 | 419 165,07 | 1 348 192,28 | | 2,50 | |
| н4 | 418 722,42 | 1 348 194,88 | | 2,50 | |
| н5 | 418 853,21 | 1 347 978,58 | | 2,50 | |
| н6 | 418 893,38 | 1 347 977,76 | | 2,50 | |
| н7 | 418 957,66 | 1 347 975,70 | | 2,50 | |
| н8 | 419 013,08 | 1 347 972,81 | | 2,50 | |
| н9 | 419 054,18 | 1 347 971,37 | | 2,50 | |
| н10 | 419 077,05 | 1 347 974,77 | | 2,50 | |
| н11 | 419 114,78 | 1 347 973,35 | | 2,50 | |
| н12 | 419 173,44 | 1 347 981,53 | | 2,50 | |
| н13 | 419 196,24 | 1 347 995,48 | | 2,50 | |
| н1 | 419 223,31 | 1 347 986,38 | | 2,50 | |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| н14 | 419 344,10 | 1 348 251,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н15 | 419 375,66 | 1 348 334,48 | | 2,50 | |
| н16 | 419 363,71 | 1 348 378,56 | | 2,50 | |
| н17 | 419 322,55 | 1 348 410,98 | | 2,50 | |
| н18 | 419 294,39 | 1 348 321,23 | | 2,50 | |
| н19 | 419 271,16 | 1 348 247,15 | | 2,50 | |
| н14 | 419 344,10 | 1 348 251,27 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории**

4.4 Производственная зона сельскохозяйственных предприятий

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 917 588 м ² \pm 1 142 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.4 Производственная зона сельскохозяйственных предприятий |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| н1 | 405 415,25 | 1 346 492,97 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 405 433,83 | 1 346 517,60 | | 2,50 | |
| н3 | 405 438,57 | 1 346 537,14 | | 2,50 | |
| н4 | 405 438,81 | 1 346 554,13 | | 2,50 | |
| н5 | 405 345,14 | 1 346 554,15 | | 2,50 | |
| н6 | 405 345,76 | 1 346 551,37 | | 2,50 | |
| н7 | 405 345,57 | 1 346 551,33 | | 2,50 | |
| н8 | 405 344,94 | 1 346 554,14 | | 2,50 | |
| н9 | 405 256,10 | 1 346 554,32 | | 2,50 | |
| н10 | 405 260,48 | 1 346 449,41 | | 2,50 | |
| н11 | 405 324,09 | 1 346 433,82 | | 2,50 | |
| н1 | 405 415,25 | 1 346 492,97 | | 2,50 | |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| н12 | 407 738,02 | 1 346 307,51 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н13 | 407 745,95 | 1 346 389,51 | | 2,50 | |
| н14 | 407 722,99 | 1 346 425,25 | | 2,50 | |
| н15 | 407 658,56 | 1 346 465,38 | | 2,50 | |
| н16 | 407 586,73 | 1 346 517,95 | | 2,50 | |
| н17 | 407 546,49 | 1 346 560,17 | | 2,50 | |
| н18 | 407 480,68 | 1 346 640,54 | | 2,50 | |
| н19 | 407 455,54 | 1 346 651,91 | | 2,50 | |
| н20 | 407 434,44 | 1 346 672,66 | | 2,50 | |
| н21 | 407 409,94 | 1 346 700,09 | | 2,50 | |
| н22 | 407 400,23 | 1 346 701,69 | | 2,50 | |
| н23 | 407 384,03 | 1 346 680,39 | | 2,50 | |
| н24 | 407 374,17 | 1 346 651,89 | | 2,50 | |
| н25 | 407 385,92 | 1 346 631,51 | | 2,50 | |
| н26 | 407 386,23 | 1 346 621,07 | | 2,50 | |
| н27 | 407 384,27 | 1 346 613,17 | | 2,50 | |
| н28 | 407 420,71 | 1 346 564,73 | | 2,50 | |
| н29 | 407 398,44 | 1 346 469,91 | | 2,50 | |
| н30 | 407 395,99 | 1 346 457,43 | | 2,50 | |
| н31 | 407 568,40 | 1 346 332,29 | | 2,50 | |
| н32 | 407 622,11 | 1 346 310,53 | | 2,50 | |
| н33 | 407 666,79 | 1 346 300,68 | | 2,50 | |
| н12 | 407 738,02 | 1 346 307,51 | | 2,50 | |
| ЗУ1(3) | | | | | |
| н34 | 407 891,60 | 1 346 801,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н35 | 407 900,61 | 1 346 826,04 | | 2,50 | |
| н36 | 407 916,29 | 1 346 874,94 | | 2,50 | |
| н37 | 407 922,88 | 1 346 898,76 | | 2,50 | |
| н38 | 407 937,56 | 1 346 950,15 | | 2,50 | |
| н39 | 407 937,64 | 1 346 950,43 | | 2,50 | |
| н40 | 407 938,48 | 1 346 953,37 | | 2,50 | |
| н41 | 407 954,22 | 1 347 011,73 | | 2,50 | |
| н42 | 407 977,37 | 1 347 098,15 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н43 | 408 006,72 | 1 347 216,69 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н44 | 408 027,27 | 1 347 296,83 | | 2,50 | |
| н45 | 408 017,07 | 1 347 297,67 | | 2,50 | |
| н46 | 407 957,22 | 1 347 309,19 | | 2,50 | |
| н47 | 407 877,51 | 1 347 323,95 | | 2,50 | |
| н48 | 407 647,66 | 1 347 353,32 | | 2,50 | |
| н49 | 407 661,17 | 1 347 207,62 | | 2,50 | |
| н50 | 407 636,51 | 1 347 134,78 | | 2,50 | |
| н51 | 407 570,83 | 1 347 081,01 | | 2,50 | |
| н52 | 407 525,84 | 1 346 968,69 | | 2,50 | |
| н53 | 407 631,91 | 1 346 933,73 | | 2,50 | |
| н54 | 407 707,87 | 1 346 906,39 | | 2,50 | |
| н55 | 407 763,08 | 1 346 879,27 | | 2,50 | |
| н56 | 407 823,65 | 1 346 846,72 | | 2,50 | |
| н57 | 407 826,53 | 1 346 830,24 | | 2,50 | |
| н58 | 407 872,27 | 1 346 811,29 | | 2,50 | |
| н59 | 407 887,10 | 1 346 805,11 | | 2,50 | |
| н34 | 407 891,60 | 1 346 801,41 | 2,50 | | |
| ЗУ1(4) | | | | | |
| н60 | 408 292,34 | 1 346 617,33 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н61 | 408 327,71 | 1 346 724,46 | | 2,50 | |
| н62 | 408 257,39 | 1 346 842,40 | | 2,50 | |
| н63 | 408 097,01 | 1 346 944,38 | | 2,50 | |
| н64 | 408 082,74 | 1 346 956,82 | | 2,50 | |
| н65 | 408 054,07 | 1 346 914,63 | | 2,50 | |
| н66 | 408 054,44 | 1 346 902,75 | | 2,50 | |
| н67 | 408 036,65 | 1 346 862,56 | | 2,50 | |
| н68 | 407 989,85 | 1 346 876,20 | | 2,50 | |
| н69 | 407 943,10 | 1 346 893,07 | | 2,50 | |
| н70 | 407 936,41 | 1 346 868,93 | | 2,50 | |
| н71 | 407 920,48 | 1 346 819,22 | | 2,50 | |
| н72 | 407 978,99 | 1 346 804,29 | | 2,50 | |
| н73 | 407 996,29 | 1 346 797,69 | | 2,50 | |
| н74 | 408 020,19 | 1 346 785,33 | | 2,50 | |
| н75 | 408 063,45 | 1 346 755,25 | | 2,50 | |
| н76 | 408 203,13 | 1 346 657,19 | | 2,50 | |
| н77 | 408 238,26 | 1 346 638,85 | | 2,50 | |
| н78 | 408 286,46 | 1 346 619,67 | | 2,50 | |
| н60 | 408 292,34 | 1 346 617,33 | | 2,50 | |
| ЗУ1(5) | | | | | |
| н79 | 418 697,88 | 1 349 538,95 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н80 | 418 711,12 | 1 349 669,77 | | 2,50 | |
| н81 | 418 616,01 | 1 349 717,30 | | 2,50 | |
| н82 | 418 618,07 | 1 349 739,43 | | 2,50 | |
| н83 | 418 455,67 | 1 349 797,44 | | 2,50 | |
| н84 | 418 426,73 | 1 349 635,79 | | 2,50 | |
| н85 | 418 418,42 | 1 349 585,74 | | 2,50 | |
| н86 | 418 498,01 | 1 349 576,94 | | 2,50 | |
| н87 | 418 563,21 | 1 349 503,20 | | 2,50 | |
| н88 | 418 596,09 | 1 349 518,11 | | 2,50 | |
| н79 | 418 697,88 | 1 349 538,95 | | 2,50 | |
| ЗУ1(6) | | | | | |
| н89 | 418 344,20 | 1 350 489,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н90 | 418 288,53 | 1 350 640,24 | | 2,50 | |
| н91 | 418 306,45 | 1 350 693,02 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н92 | 418 341,13 | 1 350 795,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н93 | 418 284,97 | 1 350 808,43 | | 2,50 | |
| н94 | 418 237,76 | 1 350 834,76 | | 2,50 | |
| н95 | 418 176,51 | 1 350 841,30 | | 2,50 | |
| н96 | 418 112,31 | 1 350 858,14 | | 2,50 | |
| н97 | 418 116,96 | 1 350 871,81 | | 2,50 | |
| н98 | 418 040,47 | 1 350 916,06 | | 2,50 | |
| н99 | 417 934,01 | 1 350 994,83 | | 2,50 | |
| н100 | 417 938,15 | 1 350 948,41 | | 2,50 | |
| н101 | 417 967,73 | 1 350 885,08 | | 2,50 | |
| н102 | 417 987,82 | 1 350 814,52 | | 2,50 | |
| н103 | 418 004,94 | 1 350 799,16 | | 2,50 | |
| н104 | 418 013,56 | 1 350 787,67 | | 2,50 | |
| н105 | 418 012,50 | 1 350 754,53 | | 2,50 | |
| н106 | 418 011,73 | 1 350 742,58 | | 2,50 | |
| н107 | 418 016,27 | 1 350 730,24 | | 2,50 | |
| н108 | 418 027,87 | 1 350 723,02 | | 2,50 | |
| н109 | 418 076,04 | 1 350 705,19 | | 2,50 | |
| н110 | 418 097,45 | 1 350 698,33 | | 2,50 | |
| н111 | 418 128,79 | 1 350 691,89 | | 2,50 | |
| н112 | 418 167,55 | 1 350 670,27 | | 2,50 | |
| н113 | 418 153,52 | 1 350 631,00 | | 2,50 | |
| н114 | 418 129,62 | 1 350 606,27 | | 2,50 | |
| н115 | 418 174,64 | 1 350 576,09 | 2,50 | | |
| н116 | 418 251,63 | 1 350 538,83 | 2,50 | | |
| н89 | 418 344,20 | 1 350 489,40 | 2,50 | | |
| ЗУ1(7) | | | | | |
| н117 | 419 021,06 | 1 350 502,66 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н118 | 419 000,38 | 1 350 531,33 | | 2,50 | |
| н119 | 419 042,82 | 1 350 556,25 | | 2,50 | |
| н120 | 419 030,15 | 1 350 695,93 | | 2,50 | |
| н121 | 419 027,70 | 1 350 722,94 | | 2,50 | |
| н122 | 419 026,29 | 1 350 735,22 | | 2,50 | |
| н123 | 419 023,91 | 1 350 755,98 | | 2,50 | |
| н124 | 419 017,90 | 1 350 857,25 | | 2,50 | |
| н125 | 418 924,78 | 1 350 862,43 | | 2,50 | |
| н126 | 418 920,72 | 1 350 717,26 | | 2,50 | |
| н127 | 418 930,04 | 1 350 716,55 | | 2,50 | |
| н128 | 418 929,35 | 1 350 704,38 | | 2,50 | |
| н129 | 418 925,25 | 1 350 505,93 | | 2,50 | |
| н130 | 418 981,04 | 1 350 476,52 | | 2,50 | |
| н117 | 419 021,06 | 1 350 502,66 | | 2,50 | |
| ЗУ1(8) | | | | | |
| н131 | 419 037,13 | 1 350 058,56 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н132 | 419 161,16 | 1 350 250,01 | | 2,50 | |
| н133 | 419 162,15 | 1 350 285,18 | | 2,50 | |
| н134 | 419 035,98 | 1 350 334,52 | | 2,50 | |
| н135 | 418 988,18 | 1 350 198,64 | | 2,50 | |
| н136 | 418 954,08 | 1 350 100,83 | | 2,50 | |
| н131 | 419 037,13 | 1 350 058,56 | | 2,50 | |
| ЗУ1(9) | | | | | |
| н137 | 419 228,40 | 1 350 655,18 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н138 | 419 227,48 | 1 350 877,63 | | 2,50 | |
| н139 | 419 031,92 | 1 350 878,02 | | 2,50 | |
| н140 | 419 059,16 | 1 350 600,49 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н141 | 419 059,20 | 1 350 600,50 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н137 | 419 228,40 | 1 350 655,18 | | 2,50 | |
| ЗУ1(10) | | | | | |
| н142 | 414 236,80 | 1 346 361,40 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н143 | 414 278,55 | 1 346 403,24 | | 2,50 | |
| н144 | 414 370,17 | 1 346 494,93 | | 2,50 | |
| н145 | 414 412,70 | 1 346 454,27 | | 2,50 | |
| н146 | 414 425,47 | 1 346 460,81 | | 2,50 | |
| н147 | 414 437,77 | 1 346 463,18 | | 2,50 | |
| н148 | 414 439,18 | 1 346 490,50 | | 2,50 | |
| н149 | 414 441,43 | 1 346 510,79 | | 2,50 | |
| н150 | 414 446,15 | 1 346 523,82 | | 2,50 | |
| н151 | 414 479,13 | 1 346 550,07 | | 2,50 | |
| н152 | 414 417,49 | 1 346 602,77 | | 2,50 | |
| н153 | 414 410,62 | 1 346 608,64 | | 2,50 | |
| н154 | 414 275,24 | 1 346 724,38 | | 2,50 | |
| н155 | 414 216,08 | 1 346 900,29 | | 2,50 | |
| н156 | 414 194,79 | 1 346 939,36 | | 2,50 | |
| н157 | 414 169,19 | 1 346 975,67 | | 2,50 | |
| н158 | 414 154,61 | 1 346 992,67 | | 2,50 | |
| н159 | 414 086,92 | 1 347 056,16 | | 2,50 | |
| н160 | 414 043,97 | 1 347 022,90 | | 2,50 | |
| н161 | 414 074,92 | 1 346 982,82 | | 2,50 | |
| н162 | 414 069,51 | 1 346 936,57 | | 2,50 | |
| н163 | 413 913,04 | 1 346 848,19 | | 2,50 | |
| н164 | 413 987,20 | 1 346 660,35 | | 2,50 | |
| н165 | 414 079,65 | 1 346 517,12 | | 2,50 | |
| н166 | 414 110,52 | 1 346 471,44 | | 2,50 | |
| н167 | 414 132,27 | 1 346 441,85 | | 2,50 | |
| н168 | 414 176,88 | 1 346 380,98 | | 2,50 | |
| н169 | 414 186,12 | 1 346 387,40 | | 2,50 | |
| н170 | 414 190,68 | 1 346 383,08 | | 2,50 | |
| н171 | 414 198,96 | 1 346 384,24 | | 2,50 | |
| н172 | 414 205,48 | 1 346 433,53 | | 2,50 | |
| н173 | 414 221,70 | 1 346 451,82 | | 2,50 | |
| н174 | 414 223,68 | 1 346 454,05 | | 2,50 | |
| н175 | 414 244,38 | 1 346 435,69 | | 2,50 | |
| н176 | 414 227,52 | 1 346 416,68 | | 2,50 | |
| н177 | 414 218,29 | 1 346 413,08 | | 2,50 | |
| н178 | 414 211,01 | 1 346 373,10 | | 2,50 | |
| н179 | 414 211,59 | 1 346 370,37 | | 2,50 | |
| н180 | 414 213,79 | 1 346 368,67 | | 2,50 | |
| н142 | 414 236,80 | 1 346 361,40 | | 2,50 | |
| ЗУ1(11) | | | | | |
| н181 | 415 070,79 | 1 346 237,16 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н182 | 415 189,81 | 1 346 349,34 | | 2,50 | |
| н183 | 415 194,38 | 1 346 356,70 | | 2,50 | |
| н184 | 415 194,73 | 1 346 365,36 | | 2,50 | |
| н185 | 415 191,04 | 1 346 375,24 | | 2,50 | |
| н186 | 415 184,78 | 1 346 383,73 | | 2,50 | |
| н187 | 415 108,89 | 1 346 468,95 | | 2,50 | |
| н188 | 415 043,54 | 1 346 540,00 | | 2,50 | |
| н189 | 415 037,06 | 1 346 543,01 | | 2,50 | |
| н190 | 415 030,35 | 1 346 540,55 | | 2,50 | |
| н191 | 414 850,41 | 1 346 368,61 | | 2,50 | |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н192 | 414 735,13 | 1 346 263,61 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н193 | 414 734,67 | 1 346 261,92 | | 2,50 | |
| н194 | 414 734,86 | 1 346 260,18 | | 2,50 | |
| н195 | 414 830,33 | 1 346 162,10 | | 2,50 | |
| н196 | 414 856,97 | 1 346 133,73 | | 2,50 | |
| н197 | 414 859,71 | 1 346 130,81 | | 2,50 | |
| н198 | 414 907,47 | 1 346 079,96 | | 2,50 | |
| н181 | 415 070,79 | 1 346 237,16 | | 2,50 | |
| ЗУ1(12) | | | | | |
| н199 | 416 755,46 | 1 348 671,41 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н200 | 416 783,27 | 1 348 721,88 | | 2,50 | |
| н201 | 416 804,70 | 1 348 769,26 | | 2,50 | |
| н202 | 416 806,58 | 1 348 774,58 | | 2,50 | |
| н203 | 416 816,44 | 1 348 802,43 | | 2,50 | |
| н204 | 416 811,50 | 1 348 814,42 | | 2,50 | |
| н205 | 416 770,25 | 1 348 829,37 | | 2,50 | |
| н206 | 416 653,60 | 1 348 668,85 | | 2,50 | |
| н207 | 416 683,09 | 1 348 628,73 | | 2,50 | |
| н208 | 416 728,88 | 1 348 613,90 | | 2,50 | |
| н199 | 416 755,46 | 1 348 671,41 | | 2,50 | |
| ЗУ1(13) | | | | | |
| н209 | 404 363,59 | 1 353 226,22 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н210 | 404 428,19 | 1 353 281,57 | | 2,50 | |
| н211 | 404 494,85 | 1 353 361,56 | | 2,50 | |
| н212 | 404 473,01 | 1 353 366,30 | | 2,50 | |
| н213 | 404 441,70 | 1 353 380,72 | | 2,50 | |
| н214 | 404 393,08 | 1 353 414,92 | | 2,50 | |
| н215 | 404 286,19 | 1 353 485,14 | | 2,50 | |
| н216 | 404 258,17 | 1 353 506,22 | | 2,50 | |
| н217 | 404 172,80 | 1 353 368,02 | | 2,50 | |
| н218 | 404 165,58 | 1 353 324,25 | | 2,50 | |
| н219 | 404 168,81 | 1 353 280,95 | | 2,50 | |
| н220 | 404 155,25 | 1 353 248,48 | | 2,50 | |
| н221 | 404 281,33 | 1 353 178,53 | | 2,50 | |
| н209 | 404 363,59 | 1 353 226,22 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д. Арсеново)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Арсеново д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 29 026 м ² \pm 60 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д. Арсеново) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 416 839,32 | 1 348 756,82 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 416 835,52 | 1 348 743,88 | | 2,50 | |
| н3 | 416 909,98 | 1 348 721,99 | | 2,50 | |
| н4 | 416 960,24 | 1 348 707,21 | | 2,50 | |
| н5 | 416 964,98 | 1 348 722,29 | | 2,50 | |
| н6 | 416 978,99 | 1 348 743,72 | | 2,50 | |
| н7 | 417 012,15 | 1 348 764,11 | | 2,50 | |
| н8 | 417 033,37 | 1 348 775,85 | | 2,50 | |
| н9 | 417 055,21 | 1 348 783,68 | | 2,50 | |
| н10 | 417 069,63 | 1 348 788,01 | | 2,50 | |
| н11 | 417 094,15 | 1 348 792,13 | | 2,50 | |
| н12 | 417 143,80 | 1 348 793,98 | | 2,50 | |
| н13 | 417 128,97 | 1 348 814,38 | | 2,50 | |
| н14 | 417 087,56 | 1 348 812,94 | | 2,50 | |
| н15 | 417 076,43 | 1 348 808,82 | | 2,50 | |
| н16 | 417 064,28 | 1 348 804,70 | | 2,50 | |
| н17 | 417 040,38 | 1 348 804,29 | | 2,50 | |
| н18 | 417 032,96 | 1 348 809,44 | | 2,50 | |
| н19 | 417 026,37 | 1 348 822,00 | | 2,50 | |
| н20 | 417 004,74 | 1 348 841,99 | | 2,50 | |
| н21 | 416 999,91 | 1 348 845,10 | | 2,50 | |
| н22 | 416 946,92 | 1 348 888,75 | | 2,50 | |
| н23 | 416 924,22 | 1 348 910,78 | | 2,50 | |
| н24 | 416 898,43 | 1 348 889,58 | | 2,50 | |
| н25 | 416 871,69 | 1 348 864,59 | | 2,50 | |
| н26 | 416 857,23 | 1 348 853,32 | | 2,50 | |
| н27 | 416 828,80 | 1 348 822,41 | | 2,50 | |
| н28 | 416 816,44 | 1 348 802,43 | | 2,50 | |
| н29 | 416 813,06 | 1 348 792,88 | | 2,50 | |
| н1 | 416 839,32 | 1 348 756,82 | | 2,50 | |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Гребнево)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Гребнево с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 16 502 м ² \pm 77 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Гребнево) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 414 848,54 | 1 345 770,93 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 414 859,40 | 1 345 781,54 | | 2,50 | |
| н3 | 414 863,40 | 1 345 775,28 | | 2,50 | |
| н4 | 414 877,79 | 1 345 791,68 | | 2,50 | |
| н5 | 414 891,50 | 1 345 807,31 | | 2,50 | |
| н6 | 414 897,37 | 1 345 813,27 | | 2,50 | |
| н7 | 414 906,57 | 1 345 822,61 | | 2,50 | |
| н8 | 414 910,50 | 1 345 826,60 | | 2,50 | |
| н9 | 414 904,05 | 1 345 835,58 | | 2,50 | |
| н10 | 414 884,18 | 1 345 863,46 | | 2,50 | |
| н11 | 414 881,86 | 1 345 866,86 | | 2,50 | |
| н12 | 414 873,44 | 1 345 877,64 | | 2,50 | |
| н13 | 414 851,39 | 1 345 907,31 | | 2,50 | |
| н14 | 414 846,77 | 1 345 903,88 | | 2,50 | |
| н15 | 414 831,57 | 1 345 924,57 | | 2,50 | |
| н16 | 414 834,79 | 1 345 927,25 | | 2,50 | |
| н17 | 414 817,61 | 1 345 950,25 | | 2,50 | |
| н18 | 414 827,64 | 1 345 957,60 | | 2,50 | |
| н19 | 414 890,83 | 1 346 002,61 | | 2,50 | |
| н20 | 414 875,25 | 1 346 025,20 | | 2,50 | |
| н21 | 414 746,28 | 1 345 922,26 | | 2,50 | |
| н22 | 414 775,93 | 1 345 878,38 | | 2,50 | |
| н1 | 414 848,54 | 1 345 770,93 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Заполье)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Заполье с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $20\,048\text{ м}^2 \pm 50\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт с. Заполье) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 419 243,21 | 1 344 853,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 274,05 | 1 344 874,69 | | 2,50 | |
| н3 | 419 272,37 | 1 344 911,65 | | 2,50 | |
| н4 | 419 248,82 | 1 345 016,36 | | 2,50 | |
| н5 | 419 226,33 | 1 345 168,54 | | 2,50 | |
| н6 | 419 215,66 | 1 345 296,78 | | 2,50 | |
| н7 | 419 204,92 | 1 345 305,15 | | 2,50 | |
| н8 | 419 182,87 | 1 345 310,90 | | 2,50 | |
| н9 | 419 108,95 | 1 345 310,15 | | 2,50 | |
| н10 | 419 118,14 | 1 345 278,52 | | 2,50 | |
| н11 | 419 158,81 | 1 345 281,04 | | 2,50 | |
| н12 | 419 159,88 | 1 345 263,43 | | 2,50 | |
| н13 | 419 182,86 | 1 345 265,34 | | 2,50 | |
| н14 | 419 183,40 | 1 345 258,77 | | 2,50 | |
| н15 | 419 181,02 | 1 345 258,57 | | 2,50 | |
| н16 | 419 181,64 | 1 345 250,46 | | 2,50 | |
| н17 | 419 197,48 | 1 345 252,28 | | 2,50 | |
| н18 | 419 198,66 | 1 345 243,95 | | 2,50 | |
| н19 | 419 204,99 | 1 345 244,90 | | 2,50 | |
| н20 | 419 206,85 | 1 345 231,64 | | 2,50 | |
| н21 | 419 164,93 | 1 345 224,56 | | 2,50 | |
| н22 | 419 166,64 | 1 345 214,79 | | 2,50 | |
| н23 | 419 138,35 | 1 345 209,77 | | 2,50 | |
| н24 | 419 160,10 | 1 345 135,90 | | 2,50 | |
| н25 | 419 211,25 | 1 345 151,16 | | 2,50 | |
| н26 | 419 216,05 | 1 345 134,20 | | 2,50 | |
| н27 | 419 165,97 | 1 345 115,86 | | 2,50 | |
| н28 | 419 183,53 | 1 345 056,26 | | 2,50 | |
| н29 | 419 231,28 | 1 345 069,54 | | 2,50 | |
| н30 | 419 233,87 | 1 345 051,10 | | 2,50 | |
| н31 | 419 200,76 | 1 345 041,34 | | 2,50 | |
| н32 | 419 209,02 | 1 345 015,90 | | 2,50 | |
| н33 | 419 196,46 | 1 345 012,21 | | 2,50 | |
| н34 | 419 202,33 | 1 344 992,29 | | 2,50 | |
| н35 | 419 222,18 | 1 344 997,66 | | 2,50 | |
| н36 | 419 229,90 | 1 344 974,82 | | 2,50 | |
| н37 | 419 244,67 | 1 344 979,75 | | 2,50 | |
| н38 | 419 248,61 | 1 344 963,28 | | 2,50 | |
| н39 | 419 240,63 | 1 344 959,40 | | 2,50 | |
| н40 | 419 256,46 | 1 344 909,65 | | 2,50 | |
| н41 | 419 265,39 | 1 344 911,54 | | 2,50 | |
| н42 | 419 268,75 | 1 344 885,94 | | 2,50 | |
| н43 | 419 264,31 | 1 344 874,61 | | 2,50 | |
| н44 | 419 239,43 | 1 344 865,50 | | 2,50 | |
| н1 | 419 243,21 | 1 344 853,36 | | 2,50 | |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
|---|---|---|---|---|---|

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------|---|---|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д.Игнатово)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Игнатово д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 11 110 м ² \pm 50 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д.Игнатово) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат МСК-62 зона 1 | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| н1 | 419 727,44 | 1 345 180,47 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 750,47 | 1 345 176,97 | | 2,50 | |
| н3 | 419 748,16 | 1 345 181,43 | | 2,50 | |
| н4 | 419 744,36 | 1 345 185,54 | | 2,50 | |
| н5 | 419 738,34 | 1 345 185,96 | | 2,50 | |
| н6 | 419 731,04 | 1 345 186,82 | | 2,50 | |
| н7 | 419 738,14 | 1 345 247,03 | | 2,50 | |
| н8 | 419 731,71 | 1 345 247,66 | | 2,50 | |
| н9 | 419 733,89 | 1 345 268,44 | | 2,50 | |
| н10 | 419 713,52 | 1 345 269,00 | | 2,50 | |
| н11 | 419 713,78 | 1 345 290,51 | | 2,50 | |
| н12 | 419 712,17 | 1 345 292,21 | | 2,50 | |
| н13 | 419 712,69 | 1 345 296,65 | | 2,50 | |
| н14 | 419 713,58 | 1 345 301,52 | | 2,50 | |
| н15 | 419 713,79 | 1 345 303,74 | | 2,50 | |
| н16 | 419 712,71 | 1 345 319,85 | | 2,50 | |
| н17 | 419 712,95 | 1 345 321,66 | | 2,50 | |
| н18 | 419 696,61 | 1 345 380,16 | | 2,50 | |
| н19 | 419 689,53 | 1 345 364,85 | | 2,50 | |
| н20 | 419 684,38 | 1 345 343,22 | | 2,50 | |
| н21 | 419 684,38 | 1 345 307,79 | | 2,50 | |
| н22 | 419 687,27 | 1 345 276,47 | | 2,50 | |
| н23 | 419 688,50 | 1 345 250,52 | | 2,50 | |
| н24 | 419 686,86 | 1 345 229,09 | | 2,50 | |
| н25 | 419 682,32 | 1 345 204,37 | | 2,50 | |
| н26 | 419 677,38 | 1 345 174,29 | | 2,50 | |
| н27 | 419 674,50 | 1 345 149,57 | | 2,50 | |
| н28 | 419 672,44 | 1 345 133,09 | | 2,50 | |
| н29 | 419 682,94 | 1 345 131,44 | | 2,50 | |
| н30 | 419 709,52 | 1 345 162,34 | | 2,50 | |
| н1 | 419 727,44 | 1 345 180,47 | | 2,50 | |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| н31 | 419 643,29 | 1 345 458,38 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н32 | 419 684,60 | 1 345 423,15 | | 2,50 | |
| н33 | 419 684,37 | 1 345 434,13 | | 2,50 | |
| н34 | 419 676,04 | 1 345 443,84 | | 2,50 | |
| н35 | 419 660,38 | 1 345 459,25 | | 2,50 | |
| н36 | 419 638,44 | 1 345 486,95 | | 2,50 | |
| н37 | 419 660,85 | 1 345 504,58 | | 2,50 | |
| н38 | 419 656,04 | 1 345 510,71 | | 2,50 | |
| н39 | 419 664,93 | 1 345 513,09 | | 2,50 | |
| н40 | 419 673,42 | 1 345 519,07 | | 2,50 | |
| н41 | 419 671,56 | 1 345 533,24 | | 2,50 | |
| н42 | 419 632,87 | 1 345 517,44 | | 2,50 | |
| н43 | 419 607,08 | 1 345 506,91 | | 2,50 | |
| н44 | 419 607,13 | 1 345 506,18 | | 2,50 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|------------|--------------|------------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н45 | 419 604,69 | 1 345 497,06 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н46 | 419 608,42 | 1 345 488,11 | | 2,50 | |
| н31 | 419 643,29 | 1 345 458,38 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д. Назарьевская Слобода)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Назарьевская Слобода д |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $19\,733\text{ м}^2 \pm 49\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 4.5 Иная зона сельскохозяйственного назначения (населенный пункт д. Назарьевская Слобода) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 419 173,44 | 1 347 981,53 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 419 325,25 | 1 347 740,72 | | 2,50 | |
| н3 | 419 335,83 | 1 347 837,71 | | 2,50 | |
| н4 | 419 323,78 | 1 347 974,93 | | 2,50 | |
| н5 | 419 223,31 | 1 347 986,38 | | 2,50 | |
| н6 | 419 196,24 | 1 347 995,48 | | 2,50 | |
| н1 | 419 173,44 | 1 347 981,53 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с.Гребнево)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Гребнево с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 24 245 м ² \pm 53 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с.Гребнево) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 414 738,81 | 1 346 196,27 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 414 745,44 | 1 346 204,08 | | 2,50 | |
| н3 | 414 750,34 | 1 346 213,08 | | 2,50 | |
| н4 | 414 753,31 | 1 346 222,89 | | 2,50 | |
| н5 | 414 756,44 | 1 346 238,01 | | 2,50 | |
| н6 | 414 734,86 | 1 346 260,18 | | 2,50 | |
| н7 | 414 726,22 | 1 346 268,22 | | 2,50 | |
| н8 | 414 714,92 | 1 346 278,85 | | 2,50 | |
| н9 | 414 712,77 | 1 346 276,75 | | 2,50 | |
| н10 | 414 704,21 | 1 346 232,36 | | 2,50 | |
| н11 | 414 654,33 | 1 346 245,75 | | 2,50 | |
| н12 | 414 599,79 | 1 346 344,76 | | 2,50 | |
| н13 | 414 601,49 | 1 346 349,65 | | 2,50 | |
| н14 | 414 606,80 | 1 346 341,08 | | 2,50 | |
| н15 | 414 628,53 | 1 346 309,12 | | 2,50 | |
| н16 | 414 649,37 | 1 346 286,87 | | 2,50 | |
| н17 | 414 659,10 | 1 346 278,22 | | 2,50 | |
| н18 | 414 681,19 | 1 346 258,17 | | 2,50 | |
| н19 | 414 699,25 | 1 346 289,54 | | 2,50 | |
| н20 | 414 710,58 | 1 346 309,22 | | 2,50 | |
| н21 | 414 702,66 | 1 346 353,06 | | 2,50 | |
| н22 | 414 665,97 | 1 346 376,80 | | 2,50 | |
| н23 | 414 648,17 | 1 346 388,32 | | 2,50 | |
| н24 | 414 620,50 | 1 346 407,12 | | 2,50 | |
| н25 | 414 578,93 | 1 346 408,42 | | 2,50 | |
| н26 | 414 569,19 | 1 346 400,80 | | 2,50 | |
| н27 | 414 563,95 | 1 346 392,08 | | 2,50 | |
| н28 | 414 559,80 | 1 346 382,81 | | 2,50 | |
| н29 | 414 552,56 | 1 346 361,18 | | 2,50 | |
| н30 | 414 550,18 | 1 346 351,00 | | 2,50 | |
| н31 | 414 549,97 | 1 346 340,54 | | 2,50 | |
| н32 | 414 551,94 | 1 346 330,27 | | 2,50 | |
| н33 | 414 555,99 | 1 346 320,64 | | 2,50 | |
| н34 | 414 625,36 | 1 346 220,06 | | 2,50 | |
| н35 | 414 635,67 | 1 346 227,95 | | 2,50 | |
| н36 | 414 661,16 | 1 346 192,15 | | 2,50 | |
| н37 | 414 691,25 | 1 346 184,07 | | 2,50 | |
| н38 | 414 701,36 | 1 346 182,44 | | 2,50 | |
| н39 | 414 711,60 | 1 346 182,91 | | 2,50 | |
| н40 | 414 721,53 | 1 346 185,46 | | 2,50 | |
| н41 | 414 730,73 | 1 346 189,97 | | 2,50 | |
| н1 | 414 738,81 | 1 346 196,27 | | 2,50 | |

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

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---|---|---|---|---|---|
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Заполье)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Заполье с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $28\,923\text{ м}^2 \pm 60\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Заполье) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 254,43 | 1 345 728,68 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н29 | 418 305,81 | 1 345 683,83 | | 2,50 | |
| н28 | 418 369,75 | 1 345 619,09 | | 2,50 | |
| н27 | 418 375,78 | 1 345 611,69 | | 2,50 | |
| н26 | 418 380,30 | 1 345 603,28 | | 2,50 | |
| н25 | 418 383,13 | 1 345 594,16 | | 2,50 | |
| н24 | 418 384,17 | 1 345 584,67 | | 2,50 | |
| н23 | 418 383,40 | 1 345 575,16 | | 2,50 | |
| н22 | 418 380,83 | 1 345 565,96 | | 2,50 | |
| н21 | 418 376,56 | 1 345 557,43 | | 2,50 | |
| н20 | 418 370,74 | 1 345 549,85 | | 2,50 | |
| н19 | 418 331,46 | 1 345 507,74 | | 2,50 | |
| н18 | 418 324,10 | 1 345 501,26 | | 2,50 | |
| н17 | 418 315,60 | 1 345 496,34 | | 2,50 | |
| н16 | 418 306,31 | 1 345 493,17 | | 2,50 | |
| н15 | 418 296,59 | 1 345 491,88 | | 2,50 | |
| н14 | 418 288,38 | 1 345 492,40 | | 2,50 | |
| н13 | 418 251,47 | 1 345 521,96 | | 2,50 | |
| н12 | 418 232,31 | 1 345 532,88 | | 2,50 | |
| н11 | 418 211,71 | 1 345 539,68 | | 2,50 | |
| н10 | 418 188,23 | 1 345 542,15 | | 2,50 | |
| н9 | 418 143,11 | 1 345 544,21 | | 2,50 | |
| н8 | 418 147,59 | 1 345 555,63 | | 2,50 | |
| н7 | 418 147,96 | 1 345 564,71 | | 2,50 | |
| н6 | 418 153,63 | 1 345 578,98 | | 2,50 | |
| н5 | 418 190,20 | 1 345 653,98 | | 2,50 | |
| н4 | 418 225,68 | 1 345 719,00 | | 2,50 | |
| н3 | 418 237,54 | 1 345 737,54 | | 2,50 | |
| н2 | 418 244,13 | 1 345 734,24 | | 2,50 | |
| н1 | 418 254,43 | 1 345 728,68 | | 2,50 | |
| Внутренний контур 1 из 1 | | | | | |
| н30 | 418 281,32 | 1 345 554,57 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н31 | 418 278,79 | 1 345 557,89 | | 2,50 | |
| н32 | 418 240,50 | 1 345 597,76 | | 2,50 | |
| н33 | 418 270,24 | 1 345 648,70 | | 2,50 | |
| н34 | 418 334,18 | 1 345 583,96 | | 2,50 | |
| н35 | 418 294,90 | 1 345 541,85 | | 2,50 | |
| н30 | 418 281,32 | 1 345 554,57 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Ивановское)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Ивановское с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 9 850 м ² \pm 35 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения (населенный пункт с. Ивановское) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 570,66 | 1 350 879,63 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 569,49 | 1 350 895,52 | | 2,50 | |
| н3 | 418 570,62 | 1 350 906,28 | | 2,50 | |
| н4 | 418 579,40 | 1 350 945,35 | | 2,50 | |
| н5 | 418 598,13 | 1 350 942,43 | | 2,50 | |
| н6 | 418 597,53 | 1 350 951,94 | | 2,50 | |
| н7 | 418 594,47 | 1 350 960,30 | | 2,50 | |
| н8 | 418 591,06 | 1 350 966,42 | | 2,50 | |
| н9 | 418 585,70 | 1 350 972,03 | | 2,50 | |
| н10 | 418 557,17 | 1 350 987,93 | | 2,50 | |
| н11 | 418 541,38 | 1 350 995,70 | | 2,50 | |
| н12 | 418 532,96 | 1 350 999,17 | | 2,50 | |
| н13 | 418 523,35 | 1 351 001,89 | | 2,50 | |
| н14 | 418 513,33 | 1 351 002,94 | | 2,50 | |
| н15 | 418 503,35 | 1 351 001,81 | | 2,50 | |
| н16 | 418 495,24 | 1 350 997,96 | | 2,50 | |
| н17 | 418 485,20 | 1 350 973,94 | | 2,50 | |
| н18 | 418 471,49 | 1 350 954,97 | | 2,50 | |
| н19 | 418 457,00 | 1 350 932,94 | | 2,50 | |
| н20 | 418 441,45 | 1 350 922,00 | | 2,50 | |
| н21 | 418 417,33 | 1 350 932,36 | | 2,50 | |
| н22 | 418 414,01 | 1 350 927,53 | | 2,50 | |
| н23 | 418 409,21 | 1 350 917,11 | | 2,50 | |
| н24 | 418 406,90 | 1 350 905,87 | | 2,50 | |
| н25 | 418 405,39 | 1 350 888,63 | | 2,50 | |
| н26 | 418 405,53 | 1 350 878,52 | | 2,50 | |
| н27 | 418 407,70 | 1 350 868,65 | | 2,50 | |
| н28 | 418 411,82 | 1 350 859,41 | | 2,50 | |
| н29 | 418 416,45 | 1 350 852,95 | | 2,50 | |
| н30 | 418 437,51 | 1 350 884,92 | | 2,50 | |
| н31 | 418 455,20 | 1 350 884,27 | | 2,50 | |
| н32 | 418 456,71 | 1 350 901,51 | | 2,50 | |
| н33 | 418 478,81 | 1 350 937,78 | | 2,50 | |
| н34 | 418 505,05 | 1 350 943,51 | | 2,50 | |
| н35 | 418 513,91 | 1 350 952,94 | | 2,50 | |
| н36 | 418 522,33 | 1 350 949,47 | | 2,50 | |
| н37 | 418 534,75 | 1 350 943,24 | | 2,50 | |
| н38 | 418 569,30 | 1 350 923,93 | | 2,50 | |
| н39 | 418 534,28 | 1 350 880,54 | | 2,50 | |
| н1 | 418 570,66 | 1 350 879,63 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

5.6 Зона озелененных территорий специального назначения

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $4\,265\text{ м}^2 \pm 23\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 5.6 Зона озелененных территорий специального назначения |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 421 219,51 | 1 350 018,10 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 421 214,03 | 1 350 075,07 | | 2,50 | |
| н3 | 421 213,44 | 1 350 093,27 | | 2,50 | |
| н4 | 421 207,45 | 1 350 106,28 | | 2,50 | |
| н5 | 421 187,47 | 1 350 109,95 | | 2,50 | |
| н6 | 421 169,55 | 1 350 084,82 | | 2,50 | |
| н7 | 421 160,70 | 1 350 015,44 | | 2,50 | |
| н1 | 421 219,51 | 1 350 018,10 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Гребнево)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Гребнево с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $2\,940\text{ м}^2 \pm 19\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Гребнево) |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 414 704,21 | 1 346 232,36 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 414 712,77 | 1 346 276,75 | | 2,50 | |
| н3 | 414 700,45 | 1 346 288,42 | | 2,50 | |
| н4 | 414 699,25 | 1 346 289,54 | | 2,50 | |
| н5 | 414 681,19 | 1 346 258,17 | | 2,50 | |
| н6 | 414 659,10 | 1 346 278,22 | | 2,50 | |
| н7 | 414 649,37 | 1 346 286,87 | | 2,50 | |
| н8 | 414 628,53 | 1 346 309,12 | | 2,50 | |
| н9 | 414 606,80 | 1 346 341,08 | | 2,50 | |
| н10 | 414 601,49 | 1 346 349,65 | | 2,50 | |
| н11 | 414 599,79 | 1 346 344,76 | | 2,50 | |
| н12 | 414 654,33 | 1 346 245,75 | | 2,50 | |
| н1 | 414 704,21 | 1 346 232,36 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Заполье)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Заполье с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | $4\,855\text{ м}^2 \pm 24\text{ м}^2$ |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Заполье) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона 1 | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 294,90 | 1 345 541,85 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 334,18 | 1 345 583,96 | | 2,50 | |
| н3 | 418 270,24 | 1 345 648,70 | | 2,50 | |
| н4 | 418 240,50 | 1 345 597,76 | | 2,50 | |
| н5 | 418 278,79 | 1 345 557,89 | | 2,50 | |
| н6 | 418 281,32 | 1 345 554,57 | | 2,50 | |
| н1 | 418 294,90 | 1 345 541,85 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Ивановское)

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п., Ивановское с |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 5 360 м ² \pm 26 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 6.1 Зона кладбищ (населенный пункт с. Ивановское) |

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|---------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 1. Система координат | | МСК-62 зона I | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| н1 | 418 534,28 | 1 350 880,54 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 418 569,30 | 1 350 923,93 | | 2,50 | |
| н3 | 418 534,75 | 1 350 943,24 | | 2,50 | |
| н4 | 418 522,33 | 1 350 949,47 | | 2,50 | |
| н5 | 418 513,91 | 1 350 952,94 | | 2,50 | |
| н6 | 418 505,05 | 1 350 943,51 | | 2,50 | |
| н7 | 418 478,81 | 1 350 937,78 | | 2,50 | |
| н8 | 418 456,71 | 1 350 901,51 | | 2,50 | |
| н9 | 418 455,20 | 1 350 884,27 | | 2,50 | |
| н10 | 418 483,49 | 1 350 883,21 | | 2,50 | |
| н11 | 418 509,19 | 1 350 882,90 | | 2,50 | |
| нI | 418 534,28 | 1 350 880,54 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории

6.1 Зона кладбищ

(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 | Рязанская область, Старожиловский м.р-н, Гребневское с.п. |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 58 283 м ² \pm 114 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Территориальная зона Вид объекта по документу: 6.1 Зона кладбищ |

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ЗУ1(1) | | | | | |
| н1 | 414 614,03 | 1 351 509,98 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н2 | 414 616,81 | 1 351 517,21 | | 2,50 | |
| н3 | 414 663,53 | 1 351 593,16 | | 2,50 | |
| н4 | 414 712,14 | 1 351 645,92 | | 2,50 | |
| н5 | 414 787,27 | 1 351 764,99 | | 2,50 | |
| н6 | 414 653,12 | 1 351 855,57 | | 2,50 | |
| н7 | 414 586,92 | 1 351 758,67 | | 2,50 | |
| н8 | 414 503,64 | 1 351 636,77 | | 2,50 | |
| н9 | 414 510,99 | 1 351 629,80 | | 2,50 | |
| н10 | 414 590,45 | 1 351 554,44 | | 2,50 | |
| н1 | 414 614,03 | 1 351 509,98 | | 2,50 | |
| ЗУ1(2) | | | | | |
| н11 | 407 374,61 | 1 346 412,65 | Картометрический метод | 2,50 | — |
| н12 | 407 369,87 | 1 346 517,31 | | 2,50 | |
| н13 | 407 367,57 | 1 346 547,97 | | 2,50 | |
| н14 | 407 368,15 | 1 346 567,19 | | 2,50 | |
| н15 | 407 356,10 | 1 346 568,38 | | 2,50 | |
| н16 | 407 343,96 | 1 346 565,99 | | 2,50 | |
| н17 | 407 337,83 | 1 346 566,65 | | 2,50 | |
| н18 | 407 334,56 | 1 346 566,74 | | 2,50 | |
| н19 | 407 329,18 | 1 346 564,49 | | 2,50 | |
| н20 | 407 319,12 | 1 346 558,02 | | 2,50 | |
| н21 | 407 296,99 | 1 346 539,97 | | 2,50 | |
| н22 | 407 290,66 | 1 346 531,89 | | 2,50 | |
| н23 | 407 287,53 | 1 346 515,78 | | 2,50 | |
| н24 | 407 284,95 | 1 346 486,87 | | 2,50 | |
| н25 | 407 279,06 | 1 346 431,23 | | 2,50 | |
| н26 | 407 273,96 | 1 346 409,74 | | 2,50 | |
| н11 | 407 374,61 | 1 346 412,65 | | 2,50 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |