



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«11» ноября 2021 г.

№ 511-н

Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского 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 01.10.2021 по проекту правил землепользования и застройки муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского 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», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 01.11.2021 № 47-ок «О предоставлении очередного отпуска», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые правила землепользования и застройки муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского 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» разместить настоящее постановление в федеральной государственной информационной системе территориального планирования (ФГИС ТП).

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить

опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-ryazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru) в течение двух дней со дня его издания.

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

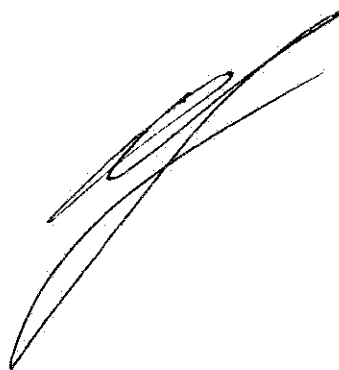
6. Предложить главе муниципального образования – Рыбновский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования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

7. Кадастровому сектору проектного отдела государственного казенного учреждения Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить направление информации о границах территориальных зон в филиал Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральная кадастровая палата Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии» по Рязанской области для внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН) в течение 5 рабочих дней со дня опубликования настоящего постановления на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

8. Признать не подлежащим применению решение Думы муниципального образования – Рыбновский муниципальный район Рязанской области от 28.02.2017 № 660 «Об утверждении Правил землепользования и застройки муниципальных образований – сельских поселений, входящих в состав Рыбновского муниципального района Рязанской области» в части утверждения правил землепользования и застройки муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области.

9. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

И.о. начальника



О.М. Алямовская

Утверждены
постановлением главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 11 ноября 2021 г. № 511-п

Правила землепользования и застройки
муниципального образования – Ходынинское сельское поселение
Рыбновского муниципального района Рязанской области

Оглавление

Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района.....	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.....	5
Статья 4. Положение о подготовке документации по планировке территории.....	6
Статья 5. Положение о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки.....	7
Статья 6. Положение о внесении изменений в правила землепользования и застройки.....	8
Статья 7. Градостроительные планы земельных участков.....	9
Статья 8. Разрешение на строительство, реконструкцию и ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию.....	10
Раздел 2. Градостроительные регламенты.....	10
Статья 9. Градостроительные регламенты. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.....	10
Статья 10. Сводный перечень территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района.....	12
Статья 11. Градостроительные регламенты по видам разрешенного использования в соответствии с территориальными зонами.....	13
1. Градостроительные регламенты. Жилые зоны.....	13
1.1. Жилые зоны (1).....	13
2. Градостроительные регламенты. Зона специализированной общественной застройки.....	15
2.1. Зона специализированной общественной застройки (2.2).....	15
3. Градостроительные регламенты. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур.....	17
3.1. Производственная зона (3.1).....	17
3.2. Зона транспортной инфраструктуры (3.4).....	18

4. Градостроительные регламенты. Зоны сельскохозяйственного использования.....	20
4.1. Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан (4.1).....	20
4.2. Зоны сельскохозяйственного использования (4.2).....	21
4.3. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (4.4).....	22
5. Градостроительные регламенты. Рекреационные зоны.....	24
5.1. Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса) (5.1.).....	24
5.2. Лесопарковая зона (5.4).....	25
5.3. Зона озелененных территорий специального назначения (5.6).....	26
6. Градостроительные регламенты. Зона кладбищ.....	28
6.1. Зона кладбищ (6.1).....	28
7. Земли лесного фонда.....	29
8. Расчетные показатели минимально и максимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами инфраструктур.....	29
Статья 12. Зоны с особыми условиями использования территорий.....	30
12.1. Охранные зоны инженерных сооружений.....	30
12.2. Санитарно-защитные зоны предприятий и объектов.....	31
12.3. Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса водных объектов.....	31
12.4. Зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.....	32
12.5. Лесопарковый зеленый пояс.....	32
Статья 12.6. Зоны затопления и подтопления.....	32
12.7. Охрана объектов культурного наследия.....	34

Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в правила землепользования и застройки муниципального образования Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района.

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

В настоящих Правилах землепользования и застройки муниципального образования — Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области используются понятия и определения, содержащиеся в статье 1 градостроительного кодекса Российской Федерации.

Статья 2. Положение о регулировании землепользования и застройки.

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

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

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

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

В соответствии со статьей 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации, изменение одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования осуществляется в соответствии с градостроительным регламентом при условии соблюдения требований технических регламентов.

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

Решения об изменении одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на землях, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется или для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, на другой вид такого использования принимаются в соответствии с федеральными законами.

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

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

В соответствии с Законом Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области» полномочия органов местного самоуправления по принятию решения о подготовке проекта правил землепользования и застройки, утверждению

состава и порядка деятельности комиссии по подготовке проекта правил землепользования и застройки, принятию решения о проведении общественных обсуждений или публичных слушаний, принятию решения об утверждении правил землепользования и застройки или о необходимости их доработки, внесению изменений в правила землепользования и застройки осуществляет центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

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

Статья 4. Положение о подготовке документации по планировке территории.

В соответствии со статьей 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации подготовка документации по планировке территории осуществляется в целях обеспечения устойчивого развития территорий, в том числе выделения элементов планировочной структуры, установления границ земельных участков, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства.

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

В соответствии с постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 центральным исполнительным органом государственной власти

Рязанской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, является главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области.

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

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

Общественные обсуждения и публичные слушания по проектам генеральных планов и правил землепользования и застройки поселений и городских округов, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства проводятся в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, а также выявления и учета мнения населения при осуществлении градостроительной деятельности. Результаты общественных обсуждений и публичных слушаний носят рекомендательный характер.

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

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

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

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

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

- 1) несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану поселения, генеральному плану городского округа, схеме территориального планирования муниципального района, возникшее в результате внесения в такие генеральные планы или схему территориального планирования муниципального района изменений;
- 2) поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на приаэродромной территории, которые допущены в правилах землепользования и застройки поселения, городского округа, межселенной территории;
- 3) поступление предложений об изменении границ территориальных зон, изменении градостроительных регламентов;
- 4) несоответствие сведений о местоположении границ зон с особыми условиями использования территорий, территорий объектов культурного наследия, отображенных на карте градостроительного зонирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных зон, территорий;
- 5) несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территорий, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

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

Статья 7. Градостроительные планы земельных участков.

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

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

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

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

к полномочиям государственного казенного учреждения Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области».

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

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

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

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

Раздел 2. Градостроительные регламенты.

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

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

зонирования.

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

Границы территориальных зон установлены с учетом:

- возможности сочетания в пределах одной территориальной зоны различных видов существующего и планируемого использования земельных участков;
- функциональных зон и параметров их планируемого развития, определенных генеральным планом;
- определенных Градостроительным кодексом Российской Федерации территориальных зон;
- сложившейся планировки территории и существующего землепользования;
- планируемых изменений границ земель различных категорий;
- предотвращения возможности причинения вреда объектам капитального строительства, расположенным на смежных земельных участках;

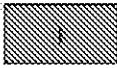


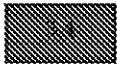
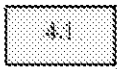
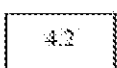





Границы территориальных зон установлены по:

- линиям магистралей, улиц, проездов, разделяющих транспортные потоки противоположных направлений;
- красным линиям;
- границам земельных участков;
- границам населенных пунктов в пределах поселения;
- границам поселения;
- естественным границам природных объектов;
- иным границам.

Правилами для каждой территориальной зоны индивидуально, с учетом особенностей ее расположения и развития.

Статья 10. Сводный перечень территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования муниципального образования – Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района.

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, классификатором видов разрешенного использования земельных участков, утвержденным приказом Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии от 10.11.2020 № П/0412 на карте градостроительного зонирования в границах муниципального образования - Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района установлены следующие виды территориальных зон:

Значение	Условные обозначения
Территориальные зоны	
Жилые зоны	
Зона специализированной общественной застройки	
Производственная зона	
Зона транспортной инфраструктуры	
Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан	
Зоны сельскохозяйственного использования	
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	
Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	
Лесопарковая зона	
Зона озелененных территорий специального назначения	
Зона кладбищ	

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

1. Градостроительные регламенты. Жилые зоны.

1.1. Жилые зоны (1).

Жилые зоны расположены в населенном пункте и предназначены для размещения жилых строений, а также объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, общего образования, стоянок автомобильного транспорта, гаражей и иных объектов, связанных с проживанием граждан.

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования зоны	для индивидуального жилищного строительства	2.1
	для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок)	2.2
	малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1
	блокированная жилая застройка	2.3
	ведение садоводства	13.2
	амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
	дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
	среднее и высшее профессиональное образование	3.5.2
	хранение автотранспорта	2.7.1
	коммунальное обслуживание	3.1
	оказание услуг связи	3.2.3
	объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
	земельные участки (территории) общего пользования	12.0
	спорт	5.1
	связь	6.8
	оказание социальной помощи населению	3.2.2
	общественное управление	3.8
Условно разрешенные виды разрешенного использования	общежития	3.2.4
	бытовое обслуживание	3.3
	осуществление религиозных обрядов	3.7.1
	парки культуры и отдыха	3.6.2
	обеспечение деятельности в области гидрометеорологии и смежных с ней областях	3.9.1
	амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
	рынки	4.3
	магазины	4.4
	банковская и страховая деятельность	4.5
	общественное питание	4.6
	гостиничное обслуживание	4.7
	историко-культурная деятельность	9.3
Вспомогательные виды разрешенного использования	служебные гаражи	4.9
	обеспечение внутреннего правопорядка	8.3

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

Предельный минимальный размер земельного участка	15 м	Минимальная ширина участков вдоль фронта улицы
Предельная минимальная площадь земельного участка	500 кв.м.	Для индивидуального жилищного строительства
	не подлежит установлению	Для иных видов разрешенного использования
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению	
Предельная максимальная площадь земельного участка	2500 кв.м.	Для индивидуального жилищного строительства
	5 000 кв.м.	Для ведения личного подсобного хозяйства
	не подлежит установлению	Для иных видов разрешенного использования
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях	от границы земельного участка до зданий, строений, сооружений – 3 м от границ земельного участка; – в случае строительства	

определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	блокированного жилого дома отступ между блок секциями – 0 м - минимальный отступ от границ земельных участков до объекта капитального строительства, предусмотренного видом разрешенного использования «хранение автотранспорта» не подлежит установлению.	
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	3 этажа	Для объектов основного и условно разрешенного видов использования
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	40%	Для жилых домов
	не подлежит установлению	Для вида разрешенного использования «хранение автотранспорта»
	60%	Для иных видов разрешенного использования

2. Градостроительные регламенты. Зона специализированной общественной застройки.

2.1. Зона специализированной общественной застройки (2.2).

Зона специализированной общественной застройки предназначена для создания условий функционирования существующих, реконструируемых и создания новых объектов культурного назначения, для создания условий функционирования и формирования новых дошкольных, школьных, специализированных общеобразовательных учреждений среднего и высшего профессионального образования, объектов спорта, а также объектов социального обеспечения.

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования зоны	религиозное использование	3.7
	образование и просвещение	3.5
	социальное обслуживание	3.2
	обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
	площадки для занятий спортом	5.1.3
	оборудованные площадки для занятия спортом	5.1.4
	здравоохранение	3.4
	бытовое обслуживание	3.3
	земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды разрешенного использования	обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
	коммунальное обслуживание	3.1
	магазины	4.4
Вспомогательные виды разрешенного использования	культурное развитие	3.6
	служебные гаражи	4.9

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	300 кв.м
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению

Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

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

3.1. Производственная зона (З.1).

Производственная зона выделена для обеспечения правовых условий использования земельных участков и объектов капитального строительства предприятий, деятельность которых связана с шумом, загрязнениями, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны.

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования зоны	производственная деятельность	6.0
	склад	6.9
	складские площадки	6.9.1
	коммунальное обслуживание	3.1
	автомобильный транспорт	7.2
	пищевая промышленность	6.4
	автомобилестроительная промышленность	6.2.1
	фармацевтическая промышленность	6.3.1
	строительная промышленность	6.6
	хранение и переработка сельскохозяйственной продукции	1.15
	объекты дорожного сервиса	4.9.1
	общественное питание	4.6
земельные участки общего пользования	12.0	
Условно разрешенные виды разрешенного использования	специальная деятельность	12.2
	гостиничное обслуживание	4.7
	магазины	4.4
	гидротехнические сооружения	11.3

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Вспомогательные виды разрешенного использования	хранение автотранспорта	2.7.1
	обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
	площадки для занятия спортом	5.1.3

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

3.2. Зона транспортной инфраструктуры (3.4)

Зона транспортной инфраструктуры выделена для обеспечения правовых условий формирования территорий, размещения объектов транспортной инфраструктуры.

В соответствии с ч. 4 ст. 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительный регламент не распространяется на земельные участки линейных сооружений. Использование земельных участков, на которые действие градостроительных регламентов не распространяется, определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами (ч. 7, статья 36 Градостроительного кодекса РФ).

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования зоны	автомобильный транспорт	7.2
	водный транспорт	7.3
	воздушный транспорт	7.4
	железнодорожный транспорт	7.1
	служебные гаражи	4.9
	объекты дорожного сервиса	4.9.1
	хранение автотранспорта	2.7.1
	обеспечение внутреннего правопорядка	8.3
Условно разрешенные виды разрешенного использования	магазины	4.4
	общественное питание	4.6
	склад	6.9
	благоустройство территории	12.0.2
Вспомогательные виды разрешенного использования	коммунальное обслуживание	3.1

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению

Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

4. Градостроительные регламенты. Зоны сельскохозяйственного использования.

4.1. Зона садоводческих, огороднических некоммерческих объединений граждан (4.1).

Зоны садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан выделены для обеспечения правовых условий использования территорий садоводческих товариществ и объединений.

Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	ведение огородничества	13.1
	ведение садоводства	13.2
	земельные участки (территории) общего пользования	12.0
	ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	1.16

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	500 кв.м.
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	1500 кв.м.
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	3 м (для садоводства)
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	2 этажа
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

4.2. Зоны сельскохозяйственного использования (4.2)

Зона сельскохозяйственного использования выделена для осуществления хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием многолетних плодовых и ягодных культур, иных многолетних культур.

Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	выращивание зерновых и сельскохозяйственных культур	1.2
	овощеводство	1.3
	выращивание топилирующих, лекарственных, цветочных культур	1.4
	садоводство	1.5
	пчеловодство	1.12
	рыбоводство	1.13
	научное обеспечение сельского хозяйства	1.14
	ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках	1.16
	павильоны	1.17

Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
	сенокосение	1.19
	выпас сельскохозяйственных животных	1.20

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	300 кв.м
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

4.3. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (4.4)

Зона сельскохозяйственных предприятий за границами населенного пункта выделена для обеспечения правовых условий использования земельных участков, занятых объектами сельскохозяйственного назначения: зданиями, строениями,

сооружениями, либо комплексами, используемыми для производства, хранения и первичной переработки сельскохозяйственной продукции за границами населенного пункта.

Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	выращивание зерновых и сельскохозяйственных культур	1.2
	овощеводство	1.3
	животноводство	1.7
	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	1.18
	обеспечение сельскохозяйственного производства	
	хранение автотранспорта	2.7.1
	размещение гаражей для собственных нужд	2.7.2
Условно разрешенные виды разрешенного использования	нишевая промышленность.	6.4

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению

Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

5. Градостроительные регламенты. Рекреационные зоны.

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

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

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	площадки для занятия спортом	5.1.3
	парки культуры и отдыха	3.6.2
	коммунальное обслуживание	3.1
	земельные участки (территории) общего пользования	12.0

Условно разрешенные виды использования	общественное питание гостиничное обслуживание развлечение	4.6 4.7 4.8
--	---	-------------------

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	300 кв.м
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

5.2. Лесопарковая зона (5.4)

Зоны лесов выделены для обеспечения правовых условий сохранения и использования существующего природного ландшафта и создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения.

Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	растениеводство	1.1
	охрана природных территорий	9.1

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению

5.3. Зона озелененных территорий специального назначения (5.6)

Зоны озелененных территорий специального назначения выделены для обеспечения правовых условий сохранения, использования и формирования

озелененных участков на территории поселения для выполнения защитных и санитарно-гигиенических функций.

Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования зоны	охрана природных территорий	9.1
Условно разрешенные виды разрешенного использования	автомобильный транспорт благоустройство территории	7.2 12.0.2
Вспомогательные виды разрешенного использования	не подлежит установлению	

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	не подлежит установлению
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению

Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению
--	--------------------------

6. Градостроительные регламенты. Зона кладбищ.

6.1. Зона кладбищ (6.1)

Зона кладбищ предназначена для обеспечения правовых условий использования территорий, занятых кладбищами. В указанной зоне разрешается размещение зданий, сооружений и коммуникаций, связанных только с организацией и эксплуатацией кладбищ.

Виды использования	Наименование вида разрешенного использования земельных участков	Код по классификатору
Основные виды разрешенного использования	ритуальная деятельность	12.1
	религиозное использование	3.7

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

Предельный минимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная минимальная площадь земельного участка	300 кв.м
Предельный максимальный размер земельного участка	не подлежит установлению
Предельная максимальная площадь земельного участка	100 000 кв.м.
Минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению
Предельное количество этажей или предельная высота зданий, строений, сооружений	не подлежит установлению

Максимальный процент застройки в границах земельного участка	не подлежит установлению
--	--------------------------

7. Земли лесного фонда.

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

В соответствии с частью 6 статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации градостроительные регламенты не устанавливаются для земель лесного фонда. Использование земельных участков, для которых градостроительные регламенты не устанавливаются, определяется федеральными и региональными органами исполнительной власти или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с федеральными законами.

Границы земель лесного фонда и границы земель иных категорий, на которых располагаются леса, определяются в соответствии с земельным законодательством, лесным законодательством и законодательством о градостроительной деятельности.

Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства защитных лесов, эксплуатационных лесов устанавливаются в соответствии с Лесным кодексом.

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

На территории Ходынинского сельского поселения Рыбновского муниципального района Рязанской области не планируется осуществление деятельности по комплексному и устойчивому 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 12. Зоны с особыми условиями использования территорий.

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

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

12.1. Охранные зоны инженерных сооружений.

Зона предназначена для сохранения и безопасной эксплуатации существующих и вновь строящихся инженерных сетей и сооружений.

Охранные зоны инженерных сетей и сооружений устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Постановления правительства Российской Федерации № 878 от 20.11.2000 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Постановления правительства Российской Федерации № 160 от 24.02.2009 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

Охранные зоны от объектов инженерной и транспортной инфраструктуры уточняются с организациями владельцами сетей или эксплуатирующими организациями.

12.2. Санитарно-защитные зоны предприятий и объектов.

Санитарно-защитные зоны производственных и других объектов, выполняющие защитные функции, включаются в состав тех территориальных зон, в которых размещаются эти объекты.

Санитарно-эпидемиологические правила и нормативы СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» устанавливают гигиенические требования к размеру санитарно-защитных зон в зависимости от санитарной классификации предприятий, сооружений и иных объектов, требования к их организации и благоустройству, основания к пересмотру этих размеров.

Для объектов, не включенных в санитарную классификацию, а также с новыми, недостаточно изученными технологиями, не имеющим аналогов в стране и за рубежом, ширина санитарно-защитной зоны устанавливается в каждом конкретном случае решением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации или его заместителя.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории санитарно-защитных зон определяются Правилами установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 03.03.2018 № 222 «Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон».

12.3. Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса водных объектов.

Ширина водоохранной зоны рек или ручьев устанавливается ст. 65 Водного кодекса Российской Федерации.

Установление на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, в том числе посредством специальных информационных знаков, осуществляется в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов».

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального

строительства на территории водоохраных и прибрежных зон водных объектов определяются специальными режимами осуществления хозяйственной и иной деятельности, установленными Водным кодексом Российской Федерации.

12.4. Зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.

Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения устанавливаются для охраны, предотвращения загрязнения и засорения источников питьевого водоснабжения в соответствии с СанПиНом 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения». Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения: первый пояс (строгого режима) включает территорию расположения водозаборов, площадок всех водопроводных сооружений и водопроводящего канала. Его назначение - защита места водозабора и водозаборных сооружений от случайного или умышленного загрязнения и повреждения. Второй и третий пояса (пояса ограничений) включают территорию, предназначенную для предупреждения загрязнения воды источников водоснабжения.

12.5. Лесопарковый зеленый пояс.

На территории муниципального образования - Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области установлены границы лесопаркового зеленого пояса. Лесопарковый зеленый пояс выделен на основании постановления Рязанской Областной Думы от 13.12.2017 года №501-VI ПОД «О создании лесопаркового зеленого пояса вокруг города Рязани и о его площади».

12.6. Зоны затопления и подтопления.

На территории Ходынинского сельского поселения установлены следующие зоны затопления и подтопления:

Наименование	Ограничение	Реестровый (учетный) номер
Зона слабого	Размещение новых населенных пунктов и строительство	62:13-

Наименование	Ограничение	Реестровый й (учетный) номер
подтопления, прилегающая к зоне затопления при 1-процентной обеспеченности по Рыбновскому району	объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами (Ограничения устанавливаются в соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации).	6.924
Зона умеренного подтопления, прилегающая к зоне затопления при 1-процентной обеспеченности по Рыбновскому району	Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами (Ограничения устанавливаются в соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации).	62:13-6.926
Зона сильного подтопления, прилегающая к зоне затопления при 1-процентной обеспеченности по Рыбновскому району	Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами (Ограничения устанавливаются в соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации).	62:13-6.925
Зона затопления территории поверхностными водами рек Ока (правый берег), Павловка, Плетенка Трубеж, руч. Быстрец (Панферовка)	Размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления; использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв; размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов; осуществление авиационных мер по борьбе с вредными	62:13-6.927

Наименование	Ограничение	Реестровый (учетный) номер
	организмами (Ограничения устанавливаются в соответствии с Водным Кодексом Российской Федерации).	

12.7. Охрана объектов культурного наследия.

Согласно данным, предоставленным государственной инспекцией по охране объектов культурного наследия Рязанской области, в настоящее время на территории Ходышинского сельского поселения расположен 1 объект культурного наследия федерального значения (памятники архитектуры), 11 выявленных объектов археологического наследия, перечень которых указан в таблице.

Перечень объектов культурного наследия федерального значения (памятники архитектуры)

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта культурного наследия на государственную охрану
1	«Георгиевская церковь», 1796 г.	с. Городище	Постановление СМ РСФСР от 4.12.74 г. № 624

Границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Рязанской области от 16.12.2019 № 141. В соответствии со статьей 5.1 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» в границах территории объекта культурного наследия запрещается строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелноративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия.

Перечень выявленных объектов археологического наследия

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта культурного наследия на государственную охрану
1	Городище 1 селище	восточная окраина с. Городище, на правом берегу р. Ока	Приказ председателя комитета по культуре и туризму рязанской области от 14.04.2011 №269
2	Городище 2 селище	северо-западная окраина с. Городище	*_*
3	Перекальские оборонительные сооружения Вожской засеки	1,5 км к З от западного края с. Перекаль, на правом берегу р. Вожа	*_*
4	Перекаль 1 поселение 1	1,5 км к ССВ от с. Перекаль, на правом берегу р. Вожа	*_*
5	Перекальское 1 селище	1,5 км к ССЗ от З конца д. Перекаль, на правом берегу р. Вожа	*_*
6	Перекаль 2 селище	восточная окраина д. Перекаль, на правом берегу р. Вожа	*_*
7	Ходынянское 1 укрепленное поселение (селище)	0,4 км к В от с. Ходынино, на правом берегу р. Вожа	*_*
8	Ларинский фрагмент Вожской засеки	0,4 км к С от с. Ходынино, на правом берегу р. Вожа	*_*
9	Ходынянское 2 укрепление (поселение)	0,3 км к С от с. Ходынино, на правом берегу р. Вожа	*_*
10	Ходынино 1 поселение	1,1 км С от с. Ходынино	*_*
11	Ходынино 2 поселение	1 км к В от д. Ходынино	*_*

Границы территорий указанных объектов не утверждены. В соответствии с Федеральным законом от 25 июня 2002 г. № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных,

мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляются при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия, включенных в реестр, выявленных объектов культурного наследия.

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

Данные разделы являются документацией по сохранению выявленного объекта культурного наследия и в порядке ст. 45 вышеуказанного Закона подлежат согласованию с органом государственной охраны объектов культурного наследия. В этой связи, перед началом землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ застройщику (заказчику работ) необходимо:

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

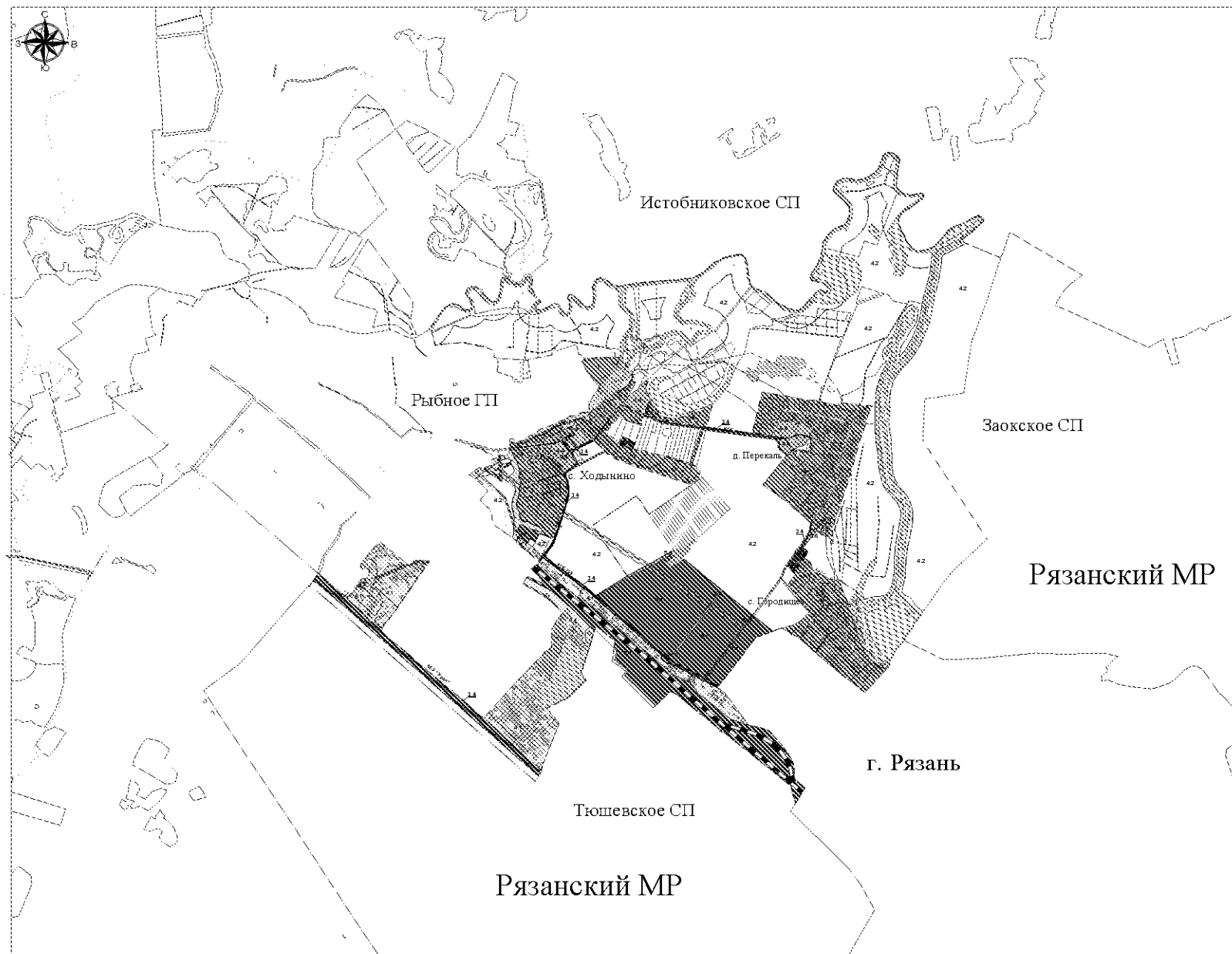
- Получить положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по разделам, связанным с сохранением объекта археологического наследия, и согласовать данные разделы с органом государственной охраны объектов культурного наследия Рязанской области.

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

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

Карта градостроительного зонирования

Приложение № 1 к правилам землепользования и застройки муниципального образования - Ходынинское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области



Код объекта	Значение	Условное обозначение	
		Сущ.	План.
Границы единицы административно-территориального деления Российской Федерации			
601010301	Граница муниципального района	-----	
601010306	Граница городского поселения	-----	
601010307	Граница сельского поселения	-----	
601010400	Граница населенного пункта	-----	
Объекты транспортной инфраструктуры			
602030301	Автомобильные дороги федерального значения		
602030302	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения		
602030303	Автомобильные дороги местного значения		
Железнодорожные пути			
602030401	Железнодорожный путь общего пользования	■ ■ ■	
Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта			
602030501	Поселковая дорога	—	
Территориальные зоны			
701010100	Жилые зоны		
701010302	Зона специализированной общественной застройки		
701010401	Производственная зона		
701010405	Зона транспортной инфраструктуры		
701010502	Зона садоводческих, огороднических и некоммерческих объединений граждан	4.1	
701010500	Зона сельскохозяйственного использования	4.2	
701010503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	4.3	
701010601	Зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	5.1	
701010604	Лесопарковая зона	5.2	
701010703	Зона озелененных территорий специального назначения	5.3	
701010701	Зона кладбищ	5.4	
Земли на которые градостроительные регламенты не устанавливаются			
702010500	Земли лесного фонда	6.1	
Лесопарковый зеленый пояс			
705020100	Лесопарковый зеленый пояс	6.2	
Зоны с особыми условиями			
603010503	Охранная зона объектов электросетевого хозяйства	7.1	
603010504	Охранная зона линий и сооружений связи	7.2	
603010502	Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения	7.3	
603011701	Придорожная полоса	7.4	
603011201	Прибрежная защитная полоса	7.5	
603011101	Водоохранная зона	7.6	
603011401	Зона затопления	7.7	
603011402	Зона подтопления	7.8	
Поверхностные водные объекты			
706020200	Водоны (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)	8.1	
706020400	Болото	8.2	
Линии электропередачи (ЛЭП)			
602040316	Линии электропередач 0,4 кВ	9.1	
602040315	Линии электропередач 10 кВ	9.2	
602040311	Линии электропередач 110 кВ	9.3	
Сети водоснабжения			
602041202	Водопровод	10.1	
Границы территорий объектов культурного наследия			
604010201	Граница территории объекта культурного наследия	11.1	

Стаж	Лист	Листов
	11	
Карта градостроительного зонирования М 1:25000		
ГСУ по Центральному району Рязанской области		

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

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

1 Жилые зоны

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>3421682 кв.м. \pm 1466 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
<i>1</i>	<i>453898,53</i>	<i>1318215,76</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>2</i>	<i>453946,28</i>	<i>1318305,14</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>3</i>	<i>453932,38</i>	<i>1318311,28</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>4</i>	<i>453885,31</i>	<i>1318222,96</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>1</i>	<i>453898,53</i>	<i>1318215,76</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>ЗУ1(2)</i>					
<i>5</i>	<i>454413,25</i>	<i>1319065,5</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>6</i>	<i>454481,85</i>	<i>1319099,63</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>7</i>	<i>454483,56</i>	<i>1319149,46</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>8</i>	<i>454513,59</i>	<i>1319194,81</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>9</i>	<i>454461,31</i>	<i>1319215,79</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>10</i>	<i>454449,17</i>	<i>1319255,05</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>11</i>	<i>454505,46</i>	<i>1319265,63</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>12</i>	<i>454533,77</i>	<i>1319241,06</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>13</i>	<i>454573,44</i>	<i>1319280</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>14</i>	<i>454644,88</i>	<i>1319389,27</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>15</i>	<i>454720,95</i>	<i>1319452,41</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>16</i>	<i>454752,03</i>	<i>1319442,83</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>17</i>	<i>454772,03</i>	<i>1319446,85</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>18</i>	<i>454781,5</i>	<i>1319454,01</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>19</i>	<i>454785,71</i>	<i>1319471,06</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>20</i>	<i>454829,88</i>	<i>1319590,21</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>21</i>	<i>454816,92</i>	<i>1319624,11</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>22</i>	<i>454829,53</i>	<i>1319640,21</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>23</i>	<i>454844,08</i>	<i>1319671,93</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>24</i>	<i>454856,1</i>	<i>1319687,73</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>25</i>	<i>454908,23</i>	<i>1319739,32</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>26</i>	<i>454966,52</i>	<i>1319772,43</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>27</i>	<i>455032,78</i>	<i>1319778,62</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>28</i>	<i>455016,49</i>	<i>1319785,31</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>29</i>	<i>454950,48</i>	<i>1319807,24</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>30</i>	<i>454945,66</i>	<i>1319806,86</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>31</i>	<i>454930,35</i>	<i>1319813,88</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>32</i>	<i>454929,95</i>	<i>1319814,8</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>33</i>	<i>454926,65</i>	<i>1319821,2</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>34</i>	<i>454907,97</i>	<i>1319811,36</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>35</i>	<i>454882,92</i>	<i>1319796</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>
<i>36</i>	<i>454861,69</i>	<i>1319785,57</i>	<i>Картометрический метод</i>	<i>2,50</i>	<i>-</i>

Сведения о местоположении границ объекта

37	454833,31	1319773,59	Картометрический метод	2,50	-
38	454797,68	1319754,11	Картометрический метод	2,50	-
39	454763,1	1319733,71	Картометрический метод	2,50	-
40	454743,95	1319723,72	Картометрический метод	2,50	-
41	454736,86	1319720,02	Картометрический метод	2,50	-
42	454665,5	1319682,8	Картометрический метод	2,50	-
43	454651,18	1319675,33	Картометрический метод	2,50	-
44	454644,17	1319691,99	Картометрический метод	2,50	-
45	454635,71	1319712,18	Картометрический метод	2,50	-
46	454613,91	1319764,77	Картометрический метод	2,50	-
47	454611,18	1319771,33	Картометрический метод	2,50	-
48	454609,96	1319774,72	Картометрический метод	2,50	-
49	454590,05	1319821,93	Картометрический метод	2,50	-
50	454586,92	1319829,35	Картометрический метод	2,50	-
51	454584,75	1319834,5	Картометрический метод	2,50	-
52	454578,27	1319850,1	Картометрический метод	2,50	-
53	454571,87	1319865,54	Картометрический метод	2,50	-
54	454561,06	1319891,58	Картометрический метод	2,50	-
55	454560,24	1319893,59	Картометрический метод	2,50	-
56	454549,53	1319915,29	Картометрический метод	2,50	-
57	454547	1319920,43	Картометрический метод	2,50	-
58	454546,25	1319920,16	Картометрический метод	2,50	-
59	454545,83	1319920,04	Картометрический метод	2,50	-
60	454536,72	1319917,78	Картометрический метод	2,50	-
61	454532,77	1319917,48	Картометрический метод	2,50	-
62	454528,39	1319917,71	Картометрический метод	2,50	-
63	454525	1319917,89	Картометрический метод	2,50	-
64	454482,98	1319905,07	Картометрический метод	2,50	-
65	454479,87	1319912,27	Картометрический метод	2,50	-
66	454449,67	1319903,73	Картометрический метод	2,50	-
67	454451,64	1319896,18	Картометрический метод	2,50	-
68	454429,91	1319889,97	Картометрический метод	2,50	-
69	454422,75	1319884,64	Картометрический метод	2,50	-
70	454421,03	1319871,26	Картометрический метод	2,50	-
71	454417,8	1319858,59	Картометрический метод	2,50	-
72	454418,72	1319838,9	Картометрический метод	2,50	-
73	454430,15	1319796,82	Картометрический метод	2,50	-
74	454432,34	1319774,26	Картометрический метод	2,50	-
75	454460,14	1319717,72	Картометрический метод	2,50	-
76	454484,28	1319657,78	Картометрический метод	2,50	-
77	454502,69	1319615,4	Картометрический метод	2,50	-
78	454318,78	1319460,13	Картометрический метод	2,50	-
79	454246,62	1319548,78	Картометрический метод	2,50	-
80	454197,16	1319615,97	Картометрический метод	2,50	-
81	454189,13	1319625,85	Картометрический метод	2,50	-
82	454181,46	1319652,93	Картометрический метод	2,50	-
83	454176,83	1319660,85	Картометрический метод	2,50	-
84	454161,2	1319650,41	Картометрический метод	2,50	-
85	454107,19	1319779,44	Картометрический метод	2,50	-
86	454123	1319786,52	Картометрический метод	2,50	-
87	454120,66	1319791,99	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

88	454104,37	1319841,51	Картометрический метод	2,50	-
89	454089,65	1319886,03	Картометрический метод	2,50	-
90	454086,73	1319895,53	Картометрический метод	2,50	-
91	454101,7	1319900,16	Картометрический метод	2,50	-
92	454089,08	1319936,42	Картометрический метод	2,50	-
93	454060,35	1320043,93	Картометрический метод	2,50	-
94	454048,14	1320094,74	Картометрический метод	2,50	-
95	454043,29	1320121,29	Картометрический метод	2,50	-
96	454028,95	1320156,1	Картометрический метод	2,50	-
97	454020,21	1320183,8	Картометрический метод	2,50	-
98	454019,03	1320183,96	Картометрический метод	2,50	-
99	454019,94	1320184,67	Картометрический метод	2,50	-
100	454012,06	1320209,63	Картометрический метод	2,50	-
101	454002,1	1320254,04	Картометрический метод	2,50	-
102	453989,15	1320300,46	Картометрический метод	2,50	-
103	453986,26	1320320,38	Картометрический метод	2,50	-
104	453970,76	1320346,03	Картометрический метод	2,50	-
105	453958,03	1320389,83	Картометрический метод	2,50	-
106	453953,43	1320405,35	Картометрический метод	2,50	-
107	453945,8	1320431,43	Картометрический метод	2,50	-
108	453941,13	1320447,14	Картометрический метод	2,50	-
109	453933,31	1320473,92	Картометрический метод	2,50	-
110	453924,93	1320502,34	Картометрический метод	2,50	-
111	453893,46	1320557,88	Картометрический метод	2,50	-
112	453882,35	1320551,63	Картометрический метод	2,50	-
113	453872,5	1320576,93	Картометрический метод	2,50	-
114	453866,73	1320575,31	Картометрический метод	2,50	-
115	453833,59	1320611,35	Картометрический метод	2,50	-
116	453817,15	1320589,79	Картометрический метод	2,50	-
117	453774,17	1320625,11	Картометрический метод	2,50	-
118	453682,03	1320492,68	Картометрический метод	2,50	-
119	453860,93	1319944,15	Картометрический метод	2,50	-
120	453902,77	1319814,63	Картометрический метод	2,50	-
121	453966,18	1319652,92	Картометрический метод	2,50	-
122	453983,08	1319596,72	Картометрический метод	2,50	-
123	454030,7	1319510,71	Картометрический метод	2,50	-
124	454059,27	1319471,84	Картометрический метод	2,50	-
125	454085,12	1319452,04	Картометрический метод	2,50	-
126	454088,65	1319450,15	Картометрический метод	2,50	-
127	454121,25	1319406,74	Картометрический метод	2,50	-
128	454170,58	1319357,96	Картометрический метод	2,50	-
129	454189,31	1319343,82	Картометрический метод	2,50	-
130	454215,89	1319315,53	Картометрический метод	2,50	-
131	454230,8	1319305,02	Картометрический метод	2,50	-
132	454235,14	1319298,75	Картометрический метод	2,50	-
133	454242,34	1319287,12	Картометрический метод	2,50	-
134	454304,28	1319224,41	Картометрический метод	2,50	-
135	454309,81	1319215,87	Картометрический метод	2,50	-
136	454309,64	1319178,01	Картометрический метод	2,50	-
137	454374,9	1319111,52	Картометрический метод	2,50	-
5	454413,25	1319065,5	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

ЗУ1(3)					
138	455170,38	1319166,77	Картометрический метод	2,50	-
139	455217,8	1319206,45	Картометрический метод	2,50	-
140	455233,46	1319369,14	Картометрический метод	2,50	-
141	455227,33	1319633,9	Картометрический метод	2,50	-
142	455174,96	1319685,01	Картометрический метод	2,50	-
143	454945,02	1319442,27	Картометрический метод	2,50	-
144	454940,18	1319445,75	Картометрический метод	2,50	-
145	454914,8	1319464,7	Картометрический метод	2,50	-
146	454902,67	1319459,08	Картометрический метод	2,50	-
147	454880,66	1319419,72	Картометрический метод	2,50	-
148	454856,1	1319424,51	Картометрический метод	2,50	-
149	454807,16	1319420,8	Картометрический метод	2,50	-
150	454793,95	1319402,17	Картометрический метод	2,50	-
151	454821,27	1319365,78	Картометрический метод	2,50	-
152	454825,9	1319353,35	Картометрический метод	2,50	-
153	454870,72	1319381,46	Картометрический метод	2,50	-
154	454879,95	1319373,35	Картометрический метод	2,50	-
155	455003,82	1319264,39	Картометрический метод	2,50	-
138	455170,38	1319166,77	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
156	454523,05	1320077,03	Картометрический метод	2,50	-
157	454538,62	1320085,38	Картометрический метод	2,50	-
158	454541,99	1320087,19	Картометрический метод	2,50	-
159	454533,37	1320104	Картометрический метод	2,50	-
160	454514,48	1320136,8	Картометрический метод	2,50	-
161	454504,55	1320175,55	Картометрический метод	2,50	-
162	454492,62	1320216,3	Картометрический метод	2,50	-
163	454487,23	1320243,99	Картометрический метод	2,50	-
164	454486,66	1320287,84	Картометрический метод	2,50	-
165	454493,7	1320346,16	Картометрический метод	2,50	-
166	454518,56	1320407,77	Картометрический метод	2,50	-
167	454544,41	1320458,45	Картометрический метод	2,50	-
168	454573,25	1320504,16	Картометрический метод	2,50	-
169	454592,14	1320563,79	Картометрический метод	2,50	-
170	454604,07	1320614,47	Картометрический метод	2,50	-
171	454620,28	1320655,43	Картометрический метод	2,50	-
172	454639,69	1320704,13	Картометрический метод	2,50	-
173	454657,72	1320749,47	Картометрический метод	2,50	-
174	454383,52	1320683,73	Картометрический метод	2,50	-
175	454386,28	1320645,17	Картометрический метод	2,50	-
176	454389,23	1320602,63	Картометрический метод	2,50	-
177	454393,97	1320534,56	Картометрический метод	2,50	-
178	454426,82	1320356,12	Картометрический метод	2,50	-
179	454444,49	1320218,36	Картометрический метод	2,50	-
180	454448,57	1320196,34	Картометрический метод	2,50	-
181	454477,43	1320112,16	Картометрический метод	2,50	-
182	454493,89	1320066,58	Картометрический метод	2,50	-
183	454499,35	1320068,5	Картометрический метод	2,50	-
184	454503,13	1320069,62	Картометрический метод	2,50	-
185	454510,53	1320072,38	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

186	454514,29	1320073,88	Картометрический метод	2,50	-
156	454523,05	1320077,03	Картометрический метод	2,50	-
ЭВ(5)					
187	454806,63	1321355,52	Картометрический метод	2,50	-
188	454759,13	1321627,2	Картометрический метод	2,50	-
189	454759,66	1321644,52	Картометрический метод	2,50	-
190	454714,28	1321861,83	Картометрический метод	2,50	-
191	454706,88	1322001,65	Картометрический метод	2,50	-
192	454700,99	1322041,52	Картометрический метод	2,50	-
193	454695,43	1322043,8	Картометрический метод	2,50	-
194	454668,43	1322141,76	Картометрический метод	2,50	-
195	454657,3	1322223,08	Картометрический метод	2,50	-
196	454638,05	1322268,05	Картометрический метод	2,50	-
197	454661,22	1322273,23	Картометрический метод	2,50	-
198	454678,08	1322294,31	Картометрический метод	2,50	-
199	454680,06	1322320,62	Картометрический метод	2,50	-
200	454677,47	1322331,53	Картометрический метод	2,50	-
201	454674,35	1322345,13	Картометрический метод	2,50	-
202	454668,12	1322367,8	Картометрический метод	2,50	-
203	454661,89	1322463,55	Картометрический метод	2,50	-
204	454658,2	1322485,65	Картометрический метод	2,50	-
205	454643,47	1322499,53	Картометрический метод	2,50	-
206	454634,65	1322506,48	Картометрический метод	2,50	-
207	454644,34	1322525,79	Картометрический метод	2,50	-
208	454649,35	1322550,25	Картометрический метод	2,50	-
209	454647,22	1322575,89	Картометрический метод	2,50	-
210	454646,66	1322606,2	Картометрический метод	2,50	-
211	454645,66	1322643,88	Картометрический метод	2,50	-
212	454641,84	1322669,8	Картометрический метод	2,50	-
213	454632,85	1322692,91	Картометрический метод	2,50	-
214	454562,37	1322654,36	Картометрический метод	2,50	-
215	454532,63	1322636,8	Картометрический метод	2,50	-
216	454520,73	1322634,25	Картометрический метод	2,50	-
217	454496,36	1322629,43	Картометрический метод	2,50	-
218	454463,7	1322621,64	Картометрический метод	2,50	-
219	454452,81	1322614,7	Картометрический метод	2,50	-
220	454425,75	1322607,62	Картометрический метод	2,50	-
221	454410,44	1322603,61	Картометрический метод	2,50	-
222	454395,64	1322600,82	Картометрический метод	2,50	-
223	454376,52	1322594,73	Картометрический метод	2,50	-
224	454339,84	1322580,98	Картометрический метод	2,50	-
225	454317,67	1322578,01	Картометрический метод	2,50	-
226	454277,58	1322560,59	Картометрический метод	2,50	-
227	454243,86	1322546,99	Картометрический метод	2,50	-
228	454185,79	1322526,31	Картометрический метод	2,50	-
229	454097,77	1322507,83	Картометрический метод	2,50	-
230	453988,22	1322475,19	Картометрический метод	2,50	-
231	453805,05	1322424,18	Картометрический метод	2,50	-
232	453711,64	1322395,6	Картометрический метод	2,50	-
233	453523,76	1322329,56	Картометрический метод	2,50	-
234	453383,25	1322281,87	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

235	453244,98	1322236,35	Картометрический метод	2,50	-
236	453167,09	1322215,79	Картометрический метод	2,50	-
237	453109,24	1322212,86	Картометрический метод	2,50	-
238	453047,91	1322215,43	Картометрический метод	2,50	-
239	452975,57	1322222,04	Картометрический метод	2,50	-
240	452969,35	1322189,08	Картометрический метод	2,50	-
241	452981,74	1322188,34	Картометрический метод	2,50	-
242	452998,99	1322185,74	Картометрический метод	2,50	-
243	453018,8	1322185,22	Картометрический метод	2,50	-
244	453032,69	1322179,82	Картометрический метод	2,50	-
245	453043,24	1322167,73	Картометрический метод	2,50	-
246	453047,1	1322149,98	Картометрический метод	2,50	-
247	453049,15	1322128,64	Картометрический метод	2,50	-
248	453058,67	1322113,98	Картометрический метод	2,50	-
249	453073,58	1322101,63	Картометрический метод	2,50	-
250	453101,95	1322071,28	Картометрический метод	2,50	-
251	453112,88	1322060,09	Картометрический метод	2,50	-
252	453136,36	1322024,27	Картометрический метод	2,50	-
253	453150,65	1322025	Картометрический метод	2,50	-
254	453174,06	1322048,01	Картометрический метод	2,50	-
255	453181,97	1322037,45	Картометрический метод	2,50	-
256	453163,66	1322019,08	Картометрический метод	2,50	-
257	453158,62	1322007,9	Картометрический метод	2,50	-
258	453195,5	1321966,76	Картометрический метод	2,50	-
259	453206,74	1321954,04	Картометрический метод	2,50	-
260	453214,09	1321957,71	Картометрический метод	2,50	-
261	453233,53	1321968,64	Картометрический метод	2,50	-
262	453242,61	1321956,53	Картометрический метод	2,50	-
263	453285,6	1321890,28	Картометрический метод	2,50	-
264	453285,14	1321889,81	Картометрический метод	2,50	-
265	453285,85	1321889,1	Картометрический метод	2,50	-
266	453286,17	1321889,41	Картометрический метод	2,50	-
267	453356,75	1321780,66	Картометрический метод	2,50	-
268	453490,37	1321633,71	Картометрический метод	2,50	-
269	453528,71	1321576,72	Картометрический метод	2,50	-
270	453685,23	1321367,53	Картометрический метод	2,50	-
271	454042,08	1321656,04	Картометрический метод	2,50	-
272	454040,15	1321658,53	Картометрический метод	2,50	-
273	454078,38	1321698,01	Картометрический метод	2,50	-
274	454035,01	1321750,78	Картометрический метод	2,50	-
275	454012,3	1321779,53	Картометрический метод	2,50	-
276	454084,27	1321839,66	Картометрический метод	2,50	-
277	454086,67	1321840,87	Картометрический метод	2,50	-
278	454096,9	1321848,17	Картометрический метод	2,50	-
279	454077,5	1321932,2	Картометрический метод	2,50	-
280	454155,67	1321946,3	Картометрический метод	2,50	-
281	454240,7	1321963,48	Картометрический метод	2,50	-
282	454251,84	1321958,56	Картометрический метод	2,50	-
283	454255,39	1321957,02	Картометрический метод	2,50	-
284	454265,58	1321928,7	Картометрический метод	2,50	-
285	454278,89	1321933,61	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

286	454287,47	1321936,59	Картометрический метод	2,50	-
287	454288,15	1321938,37	Картометрический метод	2,50	-
288	454313,34	1321949,82	Картометрический метод	2,50	-
289	454338,28	1321959,4	Картометрический метод	2,50	-
290	454381,77	1321969,33	Картометрический метод	2,50	-
291	454378,66	1321930,56	Картометрический метод	2,50	-
292	454395,36	1321845,59	Картометрический метод	2,50	-
293	454419,96	1321801,01	Картометрический метод	2,50	-
294	454456,96	1321629,52	Картометрический метод	2,50	-
295	454454	1321593,58	Картометрический метод	2,50	-
296	454464,87	1321561,33	Картометрический метод	2,50	-
297	454466,25	1321549,69	Картометрический метод	2,50	-
298	454411,01	1321543,11	Картометрический метод	2,50	-
299	454307,32	1321487,11	Картометрический метод	2,50	-
300	454277,78	1321459,48	Картометрический метод	2,50	-
301	454310,83	1321231,85	Картометрический метод	2,50	-
187	454806,63	1321355,52	Картометрический метод	2,50	-
302	453198,64	1322074,17	Картометрический метод	2,50	-
303	453293,84	1322143,49	Картометрический метод	2,50	-
304	453273,22	1322182	Картометрический метод	2,50	-
305	453227,58	1322186,15	Картометрический метод	2,50	-
306	453200,36	1322179,81	Картометрический метод	2,50	-
307	453154,42	1322154,52	Картометрический метод	2,50	-
308	453086,73	1322123,51	Картометрический метод	2,50	-
309	453117,02	1322061,24	Картометрический метод	2,50	-
310	453185,95	1322097,22	Картометрический метод	2,50	-
302	453198,64	1322074,17	Картометрический метод	2,50	-
381(6)					
311	452690,1	1321689,01	Картометрический метод	2,50	-
312	452629,08	1321741,53	Картометрический метод	2,50	-
313	452651,06	1321769,81	Картометрический метод	2,50	-
314	452666,88	1321784,1	Картометрический метод	2,50	-
315	452668,46	1321786,43	Картометрический метод	2,50	-
316	452674,31	1321791,93	Картометрический метод	2,50	-
317	452675,58	1321792,86	Картометрический метод	2,50	-
318	452677,67	1321795,39	Картометрический метод	2,50	-
319	452680,98	1321795,61	Картометрический метод	2,50	-
320	452684,82	1321795,34	Картометрический метод	2,50	-
321	452694,87	1321793,91	Картометрический метод	2,50	-
322	452743,37	1321784,77	Картометрический метод	2,50	-
323	452748,04	1321784,82	Картометрический метод	2,50	-
324	452769,99	1321839,4	Картометрический метод	2,50	-
325	452774,17	1321856,14	Картометрический метод	2,50	-
326	452782,8	1321891,54	Картометрический метод	2,50	-
327	452777,19	1321912,12	Картометрический метод	2,50	-
328	452752,19	1321935,99	Картометрический метод	2,50	-
329	452690,73	1321953,99	Картометрический метод	2,50	-
330	452652,53	1321969,68	Картометрический метод	2,50	-
331	452641,33	1321971,99	Картометрический метод	2,50	-
332	452634,33	1321985,37	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

333	452620,04	1321995,24	Картометрический метод	2,50	-
334	452607,32	1322009,03	Картометрический метод	2,50	-
335	452598,58	1322029,61	Картометрический метод	2,50	-
336	452594,98	1322057,39	Картометрический метод	2,50	-
337	452594,72	1322076,94	Картометрический метод	2,50	-
338	452587,01	1322095,46	Картометрический метод	2,50	-
339	452567,71	1322116,35	Картометрический метод	2,50	-
340	452562,94	1322129,47	Картометрический метод	2,50	-
341	452553,3	1322143,04	Картометрический метод	2,50	-
342	452530,5	1322168,83	Картометрический метод	2,50	-
343	452533,58	1322183,08	Картометрический метод	2,50	-
344	452561,51	1322183,19	Картометрический метод	2,50	-
345	452561,51	1322192,22	Картометрический метод	2,50	-
346	452517,06	1322224,67	Картометрический метод	2,50	-
347	452522,18	1322257,47	Картометрический метод	2,50	-
348	452535,47	1322275,84	Картометрический метод	2,50	-
349	452519,32	1322286,11	Картометрический метод	2,50	-
350	452511,74	1322292,32	Картометрический метод	2,50	-
351	452488,75	1322307,41	Картометрический метод	2,50	-
352	452452,41	1322311,23	Картометрический метод	2,50	-
353	452380,47	1322342,17	Картометрический метод	2,50	-
354	452336,08	1322356,7	Картометрический метод	2,50	-
355	452296,8	1322376,57	Картометрический метод	2,50	-
356	452250,6	1322392,92	Картометрический метод	2,50	-
357	452234,59	1322393,41	Картометрический метод	2,50	-
358	452208,4	1322377,09	Картометрический метод	2,50	-
359	452111,68	1322449,73	Картометрический метод	2,50	-
360	451924,72	1322496,17	Картометрический метод	2,50	-
361	451897,98	1322512,09	Картометрический метод	2,50	-
362	451692,63	1322597,16	Картометрический метод	2,50	-
363	451563,1	1322662	Картометрический метод	2,50	-
364	451526,92	1322695,29	Картометрический метод	2,50	-
365	451466,77	1322808,39	Картометрический метод	2,50	-
366	451454,08	1322837,08	Картометрический метод	2,50	-
367	451473,59	1322891,31	Картометрический метод	2,50	-
368	451161,87	1322601,34	Картометрический метод	2,50	-
369	451197,84	1322554,75	Картометрический метод	2,50	-
370	451403,92	1322286,04	Картометрический метод	2,50	-
371	451437,44	1322247,03	Картометрический метод	2,50	-
372	451505,52	1322167,81	Картометрический метод	2,50	-
373	451501,61	1322163,53	Картометрический метод	2,50	-
374	451542,8	1322124,07	Картометрический метод	2,50	-
375	451593,46	1322065,12	Картометрический метод	2,50	-
376	451637,17	1322014,31	Картометрический метод	2,50	-
377	451650,79	1321998,46	Картометрический метод	2,50	-
378	451827,57	1321792,78	Картометрический метод	2,50	-
379	451835,77	1321778,77	Картометрический метод	2,50	-
380	451862,31	1321733,47	Картометрический метод	2,50	-
381	451871,95	1321717,02	Картометрический метод	2,50	-
382	451861,03	1321707,69	Картометрический метод	2,50	-
383	451869,05	1321696,58	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

384	451878,91	1321705,15	Картометрический метод	2,50	-
385	451886,72	1321692,26	Картометрический метод	2,50	-
386	451942,35	1321597,3	Картометрический метод	2,50	-
387	451957,06	1321659,12	Картометрический метод	2,50	-
388	451971,76	1321720,94	Картометрический метод	2,50	-
389	452037,91	1321834,82	Картометрический метод	2,50	-
390	452143,22	1321931,06	Картометрический метод	2,50	-
391	452169,74	1321913,83	Картометрический метод	2,50	-
392	452183,47	1321904,92	Картометрический метод	2,50	-
393	452238,48	1321869,19	Картометрический метод	2,50	-
394	452465,26	1321669,42	Картометрический метод	2,50	-
395	452566,54	1321737	Картометрический метод	2,50	-
396	452572,18	1321741,51	Картометрический метод	2,50	-
397	452591,64	1321760,85	Картометрический метод	2,50	-
398	452593,26	1321762,65	Картометрический метод	2,50	-
399	452640,74	1321716,52	Картометрический метод	2,50	-
400	452678,57	1321680,34	Картометрический метод	2,50	-
401	452688,79	1321688,02	Картометрический метод	2,50	-
311	452690,1	1321689,01	Картометрический метод	2,50	-
402	452296,42	1322066,87	Картометрический метод	2,50	-
403	452302,98	1322081,42	Картометрический метод	2,50	-
404	452304,53	1322088,96	Картометрический метод	2,50	-
405	452303,88	1322093,16	Картометрический метод	2,50	-
406	452308,08	1322094,14	Картометрический метод	2,50	-
407	452311,4	1322102,18	Картометрический метод	2,50	-
408	452312,81	1322114,69	Картометрический метод	2,50	-
409	452310,99	1322130,24	Картометрический метод	2,50	-
410	452307,05	1322145,45	Картометрический метод	2,50	-
411	452295,69	1322150,41	Картометрический метод	2,50	-
412	452286,47	1322148,38	Картометрический метод	2,50	-
413	452279,73	1322137,88	Картометрический метод	2,50	-
414	452275,73	1322120,8	Картометрический метод	2,50	-
415	452266,94	1322077,34	Картометрический метод	2,50	-
416	452274,32	1322075,04	Картометрический метод	2,50	-
417	452276,16	1322076,32	Картометрический метод	2,50	-
418	452278,94	1322077,18	Картометрический метод	2,50	-
419	452281,75	1322077,06	Картометрический метод	2,50	-
420	452284,39	1322076,23	Картометрический метод	2,50	-
421	452286,9	1322074,87	Картометрический метод	2,50	-
402	452296,42	1322066,87	Картометрический метод	2,50	-
3У1(7)					
422	454200,46	1318311,58	Картометрический метод	2,50	-
423	454189,95	1318353,91	Картометрический метод	2,50	-
424	454180,74	1318362,14	Картометрический метод	2,50	-
425	454181,87	1318374,81	Картометрический метод	2,50	-
426	454183,11	1318374,65	Картометрический метод	2,50	-
427	454191,47	1318449,66	Картометрический метод	2,50	-
428	454188,5	1318451,4	Картометрический метод	2,50	-
429	454178,99	1318452,86	Картометрический метод	2,50	-
430	454183,49	1318468,03	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

431	454186,75	1318479,67	Картометрический метод	2,50	-
432	454187,2	1318483,88	Картометрический метод	2,50	-
433	454264,98	1318593,92	Картометрический метод	2,50	-
434	454287,61	1318649,74	Картометрический метод	2,50	-
435	454285,43	1318692,82	Картометрический метод	2,50	-
436	454314,28	1318739,68	Картометрический метод	2,50	-
437	454341,22	1318769,45	Картометрический метод	2,50	-
438	454350,5	1318784,74	Картометрический метод	2,50	-
439	454381,89	1318851,08	Картометрический метод	2,50	-
440	454390,45	1318869,16	Картометрический метод	2,50	-
441	454393,02	1318874,59	Картометрический метод	2,50	-
442	454406,21	1318902,45	Картометрический метод	2,50	-
443	454402,05	1318904,08	Картометрический метод	2,50	-
444	454365,64	1318918,33	Картометрический метод	2,50	-
445	454354,83	1318922,56	Картометрический метод	2,50	-
446	454348,22	1318925,15	Картометрический метод	2,50	-
447	454345,24	1318950,58	Картометрический метод	2,50	-
448	454330,66	1318899,6	Картометрический метод	2,50	-
449	454330,93	1318892,42	Картометрический метод	2,50	-
450	454294,5	1318914,91	Картометрический метод	2,50	-
451	454277,22	1318887,69	Картометрический метод	2,50	-
452	454245,6	1318909,58	Картометрический метод	2,50	-
453	454216,58	1318911,04	Картометрический метод	2,50	-
454	454216,84	1318911,71	Картометрический метод	2,50	-
455	454218,13	1318914,98	Картометрический метод	2,50	-
456	454219,82	1318919,17	Картометрический метод	2,50	-
457	454220,89	1318921,69	Картометрический метод	2,50	-
458	454216,46	1318924,34	Картометрический метод	2,50	-
459	454210,42	1318939,13	Картометрический метод	2,50	-
460	454204,57	1318943,11	Картометрический метод	2,50	-
461	454207,99	1318938,94	Картометрический метод	2,50	-
462	454209,22	1318938,1	Картометрический метод	2,50	-
463	454209,76	1318936,79	Картометрический метод	2,50	-
464	454211,85	1318934,24	Картометрический метод	2,50	-
465	454213,31	1318928,09	Картометрический метод	2,50	-
466	454215,26	1318923,31	Картометрический метод	2,50	-
467	454215,18	1318920,08	Картометрический метод	2,50	-
468	454213,43	1318911,52	Картометрический метод	2,50	-
469	454200,45	1318910,8	Картометрический метод	2,50	-
470	454182,87	1318853,22	Картометрический метод	2,50	-
471	454178,54	1318815,71	Картометрический метод	2,50	-
472	454175,59	1318790,18	Картометрический метод	2,50	-
473	454172,9	1318790,04	Картометрический метод	2,50	-
474	454174,48	1318797,71	Картометрический метод	2,50	-
475	454173,97	1318797,57	Картометрический метод	2,50	-
476	454172,39	1318797,23	Картометрический метод	2,50	-
477	454170,86	1318789,93	Картометрический метод	2,50	-
478	454132,55	1318787,88	Картометрический метод	2,50	-
479	454089,39	1318787,88	Картометрический метод	2,50	-
480	454067,17	1318778,62	Картометрический метод	2,50	-
481	454026,49	1318726,83	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

482	454016,26	1318728,1	Картометрический метод	2,50	-
483	454007,84	1318733,71	Картометрический метод	2,50	-
484	454007,48	1318743,51	Картометрический метод	2,50	-
485	454007,27	1318749,3	Картометрический метод	2,50	-
486	454007,14	1318752,74	Картометрический метод	2,50	-
487	454006,9	1318759,29	Картометрический метод	2,50	-
488	454006,62	1318766,96	Картометрический метод	2,50	-
489	454010,38	1318775,33	Картометрический метод	2,50	-
490	454010,33	1318776,32	Картометрический метод	2,50	-
491	454002,63	1318787,17	Картометрический метод	2,50	-
492	453997,13	1318805,65	Картометрический метод	2,50	-
493	453999,67	1318818,04	Картометрический метод	2,50	-
494	454000,72	1318819,8	Картометрический метод	2,50	-
495	454001,02	1318822,74	Картометрический метод	2,50	-
496	454001,55	1318827,88	Картометрический метод	2,50	-
497	454002,95	1318832,75	Картометрический метод	2,50	-
498	454007,23	1318834,46	Картометрический метод	2,50	-
499	454005,17	1318839,85	Картометрический метод	2,50	-
500	453997,45	1318842,64	Картометрический метод	2,50	-
501	453995,4	1318853,45	Картометрический метод	2,50	-
502	453900,51	1318909,15	Картометрический метод	2,50	-
503	453818,02	1318956,1	Картометрический метод	2,50	-
504	453807,06	1318946,2	Картометрический метод	2,50	-
505	453800,44	1318946,21	Картометрический метод	2,50	-
506	453793,9	1318947,44	Картометрический метод	2,50	-
507	453783,22	1318951,66	Картометрический метод	2,50	-
508	453768,3	1318958,02	Картометрический метод	2,50	-
509	453738,7	1318970,68	Картометрический метод	2,50	-
510	453727,83	1318974,88	Картометрический метод	2,50	-
511	453710,92	1318980,27	Картометрический метод	2,50	-
512	453694,58	1318984,18	Картометрический метод	2,50	-
513	453679,24	1318986,75	Картометрический метод	2,50	-
514	453651,89	1318989,61	Картометрический метод	2,50	-
515	453623,91	1318991,11	Картометрический метод	2,50	-
516	453600,72	1318990,72	Картометрический метод	2,50	-
517	453575,95	1318988,59	Картометрический метод	2,50	-
518	453542,91	1318983,71	Картометрический метод	2,50	-
519	453515,03	1318977,52	Картометрический метод	2,50	-
520	453481,42	1318968,51	Картометрический метод	2,50	-
521	453367,86	1318935,53	Картометрический метод	2,50	-
522	453291,48	1318912,55	Картометрический метод	2,50	-
523	453133,08	1318859,51	Картометрический метод	2,50	-
524	453052,51	1318832,01	Картометрический метод	2,50	-
525	453021,76	1318821,51	Картометрический метод	2,50	-
526	453048,05	1318792,74	Картометрический метод	2,50	-
527	453099,15	1318654,8	Картометрический метод	2,50	-
528	453112,06	1318686,43	Картометрический метод	2,50	-
529	453132,23	1318682,53	Картометрический метод	2,50	-
530	453164,12	1318650,66	Картометрический метод	2,50	-
531	453184,29	1318611,63	Картометрический метод	2,50	-
532	453196,01	1318566,75	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

533	453235,71	1318514,71	Картометрический метод	2,50	-
534	453231,8	1318495,85	Картометрический метод	2,50	-
535	453227,25	1318473,73	Картометрический метод	2,50	-
536	453230,06	1318453,31	Картометрический метод	2,50	-
537	453247,2	1318434,8	Картометрический метод	2,50	-
538	453276,65	1318414,97	Картометрический метод	2,50	-
539	453318,47	1318413,56	Картометрический метод	2,50	-
540	453347,94	1318409,45	Картометрический метод	2,50	-
541	453394,54	1318386,83	Картометрический метод	2,50	-
542	453424,69	1318375,87	Картометрический метод	2,50	-
543	453454,84	1318373,81	Картометрический метод	2,50	-
544	453542,79	1318396,88	Картометрический метод	2,50	-
545	453567,9	1318403,55	Картометрический метод	2,50	-
546	453588,82	1318409,13	Картометрический метод	2,50	-
547	453632,27	1318402,59	Картометрический метод	2,50	-
548	453668,6	1318418,36	Картометрический метод	2,50	-
549	453704,04	1318427,95	Картометрический метод	2,50	-
550	453736,95	1318422,47	Картометрический метод	2,50	-
551	453751,35	1318408,08	Картометрический метод	2,50	-
552	453772,3	1318401,91	Картометрический метод	2,50	-
553	453791,49	1318407,39	Картометрический метод	2,50	-
554	453809,32	1318434,8	Картометрический метод	2,50	-
555	453812,9	1318443,31	Картометрический метод	2,50	-
556	453819,52	1318438,67	Картометрический метод	2,50	-
557	453808,47	1318412,75	Картометрический метод	2,50	-
558	453828,7	1318409,5	Картометрический метод	2,50	-
559	453835,46	1318423,41	Картометрический метод	2,50	-
560	453836,69	1318425,95	Картометрический метод	2,50	-
561	453851,14	1318411,5	Картометрический метод	2,50	-
562	453868,98	1318406,66	Картометрический метод	2,50	-
563	453899,13	1318398,48	Картометрический метод	2,50	-
564	453962,21	1318380,66	Картометрический метод	2,50	-
565	454021,6	1318349,91	Картометрический метод	2,50	-
566	454051	1318327,99	Картометрический метод	2,50	-
567	454069,51	1318319,77	Картометрический метод	2,50	-
568	454109,27	1318316,34	Картометрический метод	2,50	-
569	454109,81	1318290,76	Картометрический метод	2,50	-
570	454111,06	1318290,95	Картометрический метод	2,50	-
571	454126,93	1318293,33	Картометрический метод	2,50	-
572	454129,6	1318293,99	Картометрический метод	2,50	-
573	454152,28	1318292,86	Картометрический метод	2,50	-
574	454152,76	1318299,74	Картометрический метод	2,50	-
422	454200,46	1318311,58	Картометрический метод	2,50	-
575	454036,7	1318615,71	Картометрический метод	2,50	-
576	454077,94	1318639,42	Картометрический метод	2,50	-
577	454058,04	1318654,7	Картометрический метод	2,50	-
578	454027,03	1318678,51	Картометрический метод	2,50	-
579	454009,46	1318658,49	Картометрический метод	2,50	-
580	454017,26	1318651,36	Картометрический метод	2,50	-
581	453976,43	1318604,85	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

582	453971,01	1318609,44	Картометрический метод	2,50	-
583	453967,09	1318604,57	Картометрический метод	2,50	-
584	453974,18	1318598,46	Картометрический метод	2,50	-
585	453967,44	1318592,5	Картометрический метод	2,50	-
586	454004,06	1318556,94	Картометрический метод	2,50	-
575	454056,7	1318615,71	Картометрический метод	2,50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:25000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

2.2 Зона специализированной общественной застройки

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>17557 кв. м. \pm 78 кв. м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	454056,7	1318615,71	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	454077,94	1318639,42	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	454058,04	1318654,7	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	454027,03	1318678,51	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	454009,46	1318658,49	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	454017,26	1318651,36	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	453976,43	1318604,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	453971,01	1318609,44	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	453967,09	1318604,57	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	453974,18	1318598,46	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	453967,44	1318592,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	454004,06	1318556,94	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
1	454056,7	1318615,71	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(2)</i>					
13	453293,84	1322143,49	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	453273,23	1322182	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	453227,58	1322186,15	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	453200,36	1322179,81	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	453154,42	1322154,52	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	453198,64	1322074,17	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	453293,84	1322143,49	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(3)</i>					
19	452296,42	1322066,87	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	452302,98	1322081,42	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	452304,53	1322088,96	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	452303,88	1322093,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	452308,08	1322094,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	452311,4	1322102,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	452312,81	1322114,69	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	452310,99	1322130,24	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	452307,05	1322145,45	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	452295,69	1322150,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	452286,47	1322148,38	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	452279,73	1322137,88	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	452275,73	1322120,8	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
32	452266,94	1322077,34	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
33	452274,32	1322075,04	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
34	452276,16	1322076,32	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

35	452278,94	1322077,18	Картометрический метод	2,50	-
36	452281,75	1322077,06	Картометрический метод	2,50	-
37	452284,39	1322076,23	Картометрический метод	2,50	-
38	452286,9	1322074,87	Картометрический метод	2,50	-
19	452296,42	1322066,87	Картометрический метод	2,50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:10000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

3.1 Производственная зона

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1675914 кв.м. \pm 740 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	454707,15	1319999,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	454639,66	1320038,53	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	454595,97	1320057,71	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	454567,91	1320087,73	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	454547,75	1320088,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	454542,53	1320086,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	454553,24	1320065,25	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	454569,43	1320044,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	454564,29	1320042,34	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	454595,8	1320004,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	454616,04	1319958,39	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	454644,4	1319971,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	454652,82	1319961,88	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
1	454707,15	1319999,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(2)</i>					
14	454621,11	1319946,87	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	454616,04	1319958,39	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	454595,8	1320004,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	454564,29	1320042,34	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	454569,43	1320044,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	454553,24	1320065,25	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	454542,53	1320086,14	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	454541,99	1320087,19	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	454538,62	1320085,38	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	454528,55	1320079,98	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	454523,05	1320077,03	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	454514,29	1320073,88	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	454510,53	1320072,38	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	454503,13	1320069,62	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	454499,35	1320068,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	454493,89	1320066,58	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	454529,84	1319967,05	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	454545,83	1319920,04	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	454546,25	1319920,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	454547	1319920,43	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	454621,11	1319946,87	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(3)</i>					
28	452319,36	1319359,83	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

29	452322,83	1319361,09	Картометрический метод	2,50	-
30	452325,7	1319362,84	Картометрический метод	2,50	-
31	452334,2	1319368,72	Картометрический метод	2,50	-
32	452344,8	1319383,72	Картометрический метод	2,50	-
33	452361,87	1319408,34	Картометрический метод	2,50	-
34	452372,88	1319424,96	Картометрический метод	2,50	-
35	452550,56	1319716,43	Картометрический метод	2,50	-
36	452667,16	1319958,74	Картометрический метод	2,50	-
37	452746,08	1320102,9	Картометрический метод	2,50	-
38	452850,91	1320277,6	Картометрический метод	2,50	-
39	452801,91	1320318,36	Картометрический метод	2,50	-
40	452768,95	1320272,65	Картометрический метод	2,50	-
41	452739,04	1320231,34	Картометрический метод	2,50	-
42	452726,19	1320205,47	Картометрический метод	2,50	-
43	452695,64	1320236,01	Картометрический метод	2,50	-
44	452729,88	1320286,31	Картометрический метод	2,50	-
45	452744,51	1320327,62	Картометрический метод	2,50	-
46	452793,63	1320386,71	Картометрический метод	2,50	-
47	452409,31	1320855,31	Картометрический метод	2,50	-
48	452288,1	1320765,92	Картометрический метод	2,50	-
49	452200,85	1320702,27	Картометрический метод	2,50	-
50	452082,31	1320607,49	Картометрический метод	2,50	-
51	451925,04	1320491,21	Картометрический метод	2,50	-
52	451712,17	1320329,75	Картометрический метод	2,50	-
53	451636,93	1320278,32	Картометрический метод	2,50	-
54	451636	1320278,68	Картометрический метод	2,50	-
55	451633,26	1320291,26	Картометрический метод	2,50	-
56	451629,98	1320303,57	Картометрический метод	2,50	-
57	451709,11	1320360,42	Картометрический метод	2,50	-
58	451866,19	1320476,31	Картометрический метод	2,50	-
59	452140,37	1320684,03	Картометрический метод	2,50	-
60	452394,61	1320873,48	Картометрический метод	2,50	-
61	452102,74	1321235,05	Картометрический метод	2,50	-
62	451992,84	1321141,52	Картометрический метод	2,50	-
63	451887,56	1321060,24	Картометрический метод	2,50	-
64	451718,92	1320940,51	Картометрический метод	2,50	-
65	451499,91	1320776,36	Картометрический метод	2,50	-
66	451407,96	1320708,19	Картометрический метод	2,50	-
67	451417,55	1320697,37	Картометрический метод	2,50	-
68	451410,45	1320690,49	Картометрический метод	2,50	-
69	451403,27	1320683,52	Картометрический метод	2,50	-
70	451388,83	1320669,63	Картометрический метод	2,50	-
71	451381,6	1320662,74	Картометрический метод	2,50	-
72	451374,31	1320655,59	Картометрический метод	2,50	-
73	451366,05	1320649,57	Картометрический метод	2,50	-
74	451358,55	1320643,33	Картометрический метод	2,50	-
75	451353,31	1320638,68	Картометрический метод	2,50	-
76	451350,07	1320635,33	Картометрический метод	2,50	-
77	451350,59	1320630,46	Картометрический метод	2,50	-
78	451355,52	1320619,81	Картометрический метод	2,50	-
79	451369,75	1320592,32	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

80	451377,38	1320577,09	Картометрический метод	2,50	-
81	451386,33	1320559,26	Картометрический метод	2,50	-
82	451395,71	1320541,55	Картометрический метод	2,50	-
83	451398,31	1320536,06	Картометрический метод	2,50	-
84	451400,85	1320530,64	Картометрический метод	2,50	-
85	451406,06	1320519,95	Картометрический метод	2,50	-
86	451417,75	1320498,96	Картометрический метод	2,50	-
87	451420,7	1320492,9	Картометрический метод	2,50	-
88	451424,69	1320484,71	Картометрический метод	2,50	-
89	451426,97	1320480,03	Картометрический метод	2,50	-
90	451437,88	1320458,7	Картометрический метод	2,50	-
91	451442,28	1320450,3	Картометрический метод	2,50	-
92	451446,68	1320441,89	Картометрический метод	2,50	-
93	451452,78	1320430,39	Картометрический метод	2,50	-
94	451468,88	1320399,28	Картометрический метод	2,50	-
95	451476,45	1320384,3	Картометрический метод	2,50	-
96	451477,95	1320381,34	Картометрический метод	2,50	-
97	451480,6	1320375,12	Картометрический метод	2,50	-
98	451486,82	1320363,55	Картометрический метод	2,50	-
99	451492,11	1320352,66	Картометрический метод	2,50	-
100	451498,08	1320338,97	Картометрический метод	2,50	-
101	451500,96	1320333,35	Картометрический метод	2,50	-
102	451513,13	1320309,91	Картометрический метод	2,50	-
103	451521,77	1320292,09	Картометрический метод	2,50	-
104	451537,55	1320264,9	Картометрический метод	2,50	-
105	451556,61	1320236,15	Картометрический метод	2,50	-
106	451567,55	1320221,02	Картометрический метод	2,50	-
107	451583,36	1320200,8	Картометрический метод	2,50	-
108	451587,28	1320195,97	Картометрический метод	2,50	-
109	451590,7	1320193	Картометрический метод	2,50	-
110	451593,65	1320191,6	Картометрический метод	2,50	-
111	451596,85	1320191,6	Картометрический метод	2,50	-
112	451598,6	1320192,12	Картометрический метод	2,50	-
113	451601,1	1320193,93	Картометрический метод	2,50	-
114	451604,48	1320198,14	Картометрический метод	2,50	-
115	451604,7	1320198,42	Картометрический метод	2,50	-
116	451608,87	1320207,48	Картометрический метод	2,50	-
117	451611,18	1320214,1	Картометрический метод	2,50	-
118	451613,09	1320220,25	Картометрический метод	2,50	-
119	451613,84	1320226,12	Картометрический метод	2,50	-
120	451612,69	1320238,9	Картометрический метод	2,50	-
121	451611,52	1320243,92	Картометрический метод	2,50	-
122	451611,25	1320250,46	Картометрический метод	2,50	-
123	451612,59	1320258,15	Картометрический метод	2,50	-
124	451615,48	1320265,05	Картометрический метод	2,50	-
125	451629,16	1320260,96	Картометрический метод	2,50	-
126	451629,39	1320260,89	Картометрический метод	2,50	-
127	451626,65	1320250,36	Картометрический метод	2,50	-
128	451635,44	1320220,9	Картометрический метод	2,50	-
129	451621,63	1320190,47	Картометрический метод	2,50	-
130	451618,4	1320185,52	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

131	451614,91	1320180,2	Картометрический метод	2,50	-
132	451610,91	1320172,68	Картометрический метод	2,50	-
133	451610,46	1320168,84	Картометрический метод	2,50	-
134	451613,57	1320164,93	Картометрический метод	2,50	-
135	451628,08	1320149,03	Картометрический метод	2,50	-
136	451634,7	1320141,52	Картометрический метод	2,50	-
137	451641,27	1320134,05	Картометрический метод	2,50	-
138	451651,41	1320123,01	Картометрический метод	2,50	-
139	451662,09	1320111,03	Картометрический метод	2,50	-
140	451671,27	1320100,44	Картометрический метод	2,50	-
141	451687,7	1320081,62	Картометрический метод	2,50	-
142	451707,69	1320059,27	Картометрический метод	2,50	-
143	451721,01	1320044,29	Картометрический метод	2,50	-
144	451738,37	1320023,65	Картометрический метод	2,50	-
145	451748,58	1320012,71	Картометрический метод	2,50	-
146	451760,52	1319999,2	Картометрический метод	2,50	-
147	451773,87	1319984,3	Картометрический метод	2,50	-
148	451787,15	1319969,32	Картометрический метод	2,50	-
149	451794,4	1319961,06	Картометрический метод	2,50	-
150	451818,11	1319933,96	Картометрический метод	2,50	-
151	451830,02	1319920,46	Картометрический метод	2,50	-
152	451847,75	1319900,1	Картометрический метод	2,50	-
153	451876,99	1319867,27	Картометрический метод	2,50	-
154	451890,49	1319852,5	Картометрический метод	2,50	-
155	451925,12	1319813,64	Картометрический метод	2,50	-
156	451938,08	1319798,41	Картометрический метод	2,50	-
157	451966,02	1319766,95	Картометрический метод	2,50	-
158	451981,68	1319747,35	Картометрический метод	2,50	-
159	451997,72	1319729,41	Картометрический метод	2,50	-
160	452011,03	1319713	Картометрический метод	2,50	-
161	452030,09	1319689,84	Картометрический метод	2,50	-
162	452056,6	1319658,56	Картометрический метод	2,50	-
163	452074,99	1319636,17	Картометрический метод	2,50	-
164	452101,21	1319605,99	Картометрический метод	2,50	-
165	452121,42	1319582,41	Картометрический метод	2,50	-
166	452147,96	1319549,96	Картометрический метод	2,50	-
167	452165,56	1319529,68	Картометрический метод	2,50	-
168	452178,16	1319515,6	Картометрический метод	2,50	-
169	452196,19	1319495,64	Картометрический метод	2,50	-
170	452210,31	1319480,07	Картометрический метод	2,50	-
171	452241,48	1319444,86	Картометрический метод	2,50	-
172	452252,59	1319432	Картометрический метод	2,50	-
173	452268,65	1319414,16	Картометрический метод	2,50	-
174	452281,71	1319399,02	Картометрический метод	2,50	-
175	452298,23	1319380,53	Картометрический метод	2,50	-
176	452311,96	1319365,78	Картометрический метод	2,50	-
177	452316,02	1319361,29	Картометрический метод	2,50	-
178	452318,63	1319359,81	Картометрический метод	2,50	-
28	452319,36	1319359,83	Картометрический метод	2,50	-
3У1(4)					
179	451708,44	1320954,1	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

180	451875,65	1321077,21	Картометрический метод	2,50	-
181	451981,56	1321154,31	Картометрический метод	2,50	-
182	452095,15	1321244,5	Картометрический метод	2,50	-
183	451904,44	1321480,8	Картометрический метод	2,50	-
184	451901,52	1321483,47	Картометрический метод	2,50	-
185	451825,98	1321274,52	Картометрический метод	2,50	-
186	451511,4	1321039,26	Картометрический метод	2,50	-
187	451239,12	1320823,2	Картометрический метод	2,50	-
188	451239,93	1320821,83	Картометрический метод	2,50	-
189	451256,19	1320794,38	Картометрический метод	2,50	-
190	451265,06	1320781,03	Картометрический метод	2,50	-
191	451281,25	1320753,4	Картометрический метод	2,50	-
192	451292,02	1320736,58	Картометрический метод	2,50	-
193	451296,76	1320728,88	Картометрический метод	2,50	-
194	451308,77	1320709,06	Картометрический метод	2,50	-
195	451325,51	1320679	Картометрический метод	2,50	-
196	451331,29	1320667,74	Картометрический метод	2,50	-
197	451334,85	1320660,73	Картометрический метод	2,50	-
198	451336,24	1320659,5	Картометрический метод	2,50	-
199	451357,93	1320681,32	Картометрический метод	2,50	-
200	451372,24	1320694,91	Картометрический метод	2,50	-
201	451401,74	1320727,78	Картометрический метод	2,50	-
202	451488,45	1320792,35	Картометрический метод	2,50	-
179	451708,44	1320954,1	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(5)					
203	454293,96	1319013,96	Картометрический метод	2,50	-
204	454326,82	1319060,48	Картометрический метод	2,50	-
205	454292,81	1319084,87	Картометрический метод	2,50	-
206	454261,66	1319040,84	Картометрический метод	2,50	-
207	454265,14	1319030,91	Картометрический метод	2,50	-
208	454265,22	1319027,52	Картометрический метод	2,50	-
209	454266,03	1319027	Картометрический метод	2,50	-
210	454257,38	1319014,58	Картометрический метод	2,50	-
211	454250,94	1319014,34	Картометрический метод	2,50	-
212	454133,12	1319105,17	Картометрический метод	2,50	-
213	454130,03	1319098,85	Картометрический метод	2,50	-
214	454135,1	1319097,86	Картометрический метод	2,50	-
215	454255,32	1319004,51	Картометрический метод	2,50	-
216	454269,74	1319024,36	Картометрический метод	2,50	-
217	454282,18	1319015,76	Картометрический метод	2,50	-
203	454293,96	1319013,96	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(6)					
218	454008,11	1318918,95	Картометрический метод	2,50	-
219	454025,82	1318936,42	Картометрический метод	2,50	-
220	454031,83	1318953,97	Картометрический метод	2,50	-
221	454031,47	1318957,16	Картометрический метод	2,50	-
222	454031	1318957,87	Картометрический метод	2,50	-
223	454029,59	1318959,57	Картометрический метод	2,50	-
224	454028,32	1318961,11	Картометрический метод	2,50	-
225	454027,77	1318961,78	Картометрический метод	2,50	-
226	454000,84	1318986,93	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

227	453988,95	1318972,75	Картометрический метод	2,50	-
228	453981,04	1318963,2	Картометрический метод	2,50	-
229	454004,13	1318941,63	Картометрический метод	2,50	-
230	453995,21	1318931,61	Картометрический метод	2,50	-
231	454001,75	1318924,11	Картометрический метод	2,50	-
218	454008,11	1318918,95	Картометрический метод	2,50	-
33/1(7)					
232	453208,78	1318400,02	Картометрический метод	2,50	-
233	453182,26	1318460,17	Картометрический метод	2,50	-
234	453171,94	1318485,27	Картометрический метод	2,50	-
235	453150,44	1318535,94	Картометрический метод	2,50	-
236	453138,15	1318577,42	Картометрический метод	2,50	-
237	453124,38	1318618,99	Картометрический метод	2,50	-
238	453099,15	1318654,8	Картометрический метод	2,50	-
239	453048,05	1318792,74	Картометрический метод	2,50	-
240	453038,83	1318788,75	Картометрический метод	2,50	-
241	453090,17	1318650,3	Картометрический метод	2,50	-
242	453040,44	1318625,38	Картометрический метод	2,50	-
243	452986,22	1318598,22	Картометрический метод	2,50	-
244	453030,8	1318537,91	Картометрический метод	2,50	-
245	452970,3	1318507,61	Картометрический метод	2,50	-
246	452988,18	1318485,2	Картометрический метод	2,50	-
247	453018,62	1318442,89	Картометрический метод	2,50	-
248	453046,67	1318402,89	Картометрический метод	2,50	-
249	453094,36	1318387,11	Картометрический метод	2,50	-
250	453151,24	1318395,11	Картометрический метод	2,50	-
251	453198,04	1318398,63	Картометрический метод	2,50	-
232	453208,78	1318400,02	Картометрический метод	2,50	-

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

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



Исходные условия земли и объекты:

- — заданная точка опоры (подпись) — координаты которой указаны в акте, а также ее местоположение
- — выделенная часть участка, сведения о которой являются для определения ее местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

3.4 Зона транспортной инфраструктуры

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1441966 кв.м. \pm 755 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	454175,59	1318790,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	454178,54	1318815,71	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	454182,87	1318853,22	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	454200,45	1318910,8	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	454213,43	1318911,52	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	454215,18	1318920,08	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	454215,26	1318923,31	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	454213,31	1318928,08	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	454211,85	1318934,24	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	454209,76	1318936,79	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	454209,22	1318938,1	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	454207,99	1318938,94	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	454201,05	1318947,35	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	454180,17	1318964,02	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	454106,87	1319014,42	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	454100,68	1319020,61	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	454098,19	1319026,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	454097,29	1319032,7	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	454099,97	1319037,36	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	454130,03	1319098,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	454173,58	1319187,96	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	454226,67	1319296,57	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	454230,8	1319305,02	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	454215,89	1319315,53	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	454095,45	1319069,1	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	454087,93	1319055,67	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	454086,2	1319053,82	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	454081,53	1319052,66	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	454078,75	1319052,77	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	454074,45	1319053,69	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	454059,59	1319058,05	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
32	454043,44	1319064,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
33	454033,44	1319068,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
34	454024,47	1319073,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
35	454010,84	1319081,54	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
36	453987,91	1319096,76	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
37	453974,2	1319105,02	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
38	453956,44	1319107,92	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

39	453952,29	1319109,06	Картометрический метод	2,50	-
40	453933,68	1319107,18	Картометрический метод	2,50	-
41	453922,9	1319099,75	Картометрический метод	2,50	-
42	453901,96	1319079,34	Картометрический метод	2,50	-
43	453885,93	1319057,94	Картометрический метод	2,50	-
44	453853,07	1319015,01	Картометрический метод	2,50	-
45	453836,61	1318993,76	Картометрический метод	2,50	-
46	453825,45	1318981,37	Картометрический метод	2,50	-
47	453817,07	1318974,64	Картометрический метод	2,50	-
48	453813,3	1318971,97	Картометрический метод	2,50	-
49	453809,53	1318969,99	Картометрический метод	2,50	-
50	453805,42	1318969,18	Картометрический метод	2,50	-
51	453801,07	1318969,18	Картометрический метод	2,50	-
52	453796,9	1318969,72	Картометрический метод	2,50	-
53	453787,24	1318972,37	Картометрический метод	2,50	-
54	453761,47	1318982,92	Картометрический метод	2,50	-
55	453741,12	1318991,73	Картометрический метод	2,50	-
56	453719,49	1318999,03	Картометрический метод	2,50	-
57	453696,04	1319004,77	Картометрический метод	2,50	-
58	453684,3	1319006,74	Картометрический метод	2,50	-
59	453660,7	1319009,32	Картометрический метод	2,50	-
60	453626,81	1319011,32	Картометрический метод	2,50	-
61	453602,25	1319011,01	Картометрический метод	2,50	-
62	453577,74	1319009,21	Картометрический метод	2,50	-
63	453545,51	1319004,61	Картометрический метод	2,50	-
64	453523,1	1319000,43	Картометрический метод	2,50	-
65	453501,84	1318995,41	Картометрический метод	2,50	-
66	453457,32	1318984,47	Картометрический метод	2,50	-
67	453331,99	1318947,42	Картометрический метод	2,50	-
68	453232,33	1318915,45	Картометрический метод	2,50	-
69	453124,74	1318878,41	Картометрический метод	2,50	-
70	452986,54	1318831,48	Картометрический метод	2,50	-
71	452976,17	1318827,15	Картометрический метод	2,50	-
72	452962,47	1318821,35	Картометрический метод	2,50	-
73	452954,42	1318816,99	Картометрический метод	2,50	-
74	452944,79	1318810,56	Картометрический метод	2,50	-
75	452927,55	1318798,41	Картометрический метод	2,50	-
76	452894,53	1318772,43	Картометрический метод	2,50	-
77	452841,54	1318731,22	Картометрический метод	2,50	-
78	452830,55	1318721,76	Картометрический метод	2,50	-
79	452817,53	1318717,65	Картометрический метод	2,50	-
80	452813,02	1318720,53	Картометрический метод	2,50	-
81	452805,89	1318728,81	Картометрический метод	2,50	-
82	452801,51	1318731,92	Картометрический метод	2,50	-
83	452794,48	1318738,58	Картометрический метод	2,50	-
84	452788,55	1318746,15	Картометрический метод	2,50	-
85	452782,8	1318755,3	Картометрический метод	2,50	-
86	452780,68	1318759,13	Картометрический метод	2,50	-
87	452777,68	1318762,22	Картометрический метод	2,50	-
88	452765,77	1318776,82	Картометрический метод	2,50	-
89	452733,63	1318817,6	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

90	452718,7	1318837,59	Картометрический метод	2,50	-
91	452706,16	1318853,12	Картометрический метод	2,50	-
92	452691,68	1318872,12	Картометрический метод	2,50	-
93	452678,95	1318888,72	Картометрический метод	2,50	-
94	452666,61	1318905,8	Картометрический метод	2,50	-
95	452652,27	1318924,91	Картометрический метод	2,50	-
96	452636,61	1318946,9	Картометрический метод	2,50	-
97	452626,2	1318961,5	Картометрический метод	2,50	-
98	452608,23	1318986,83	Картометрический метод	2,50	-
99	452587,89	1319015,35	Картометрический метод	2,50	-
100	452567,84	1319042,82	Картометрический метод	2,50	-
101	452549,67	1319067,95	Картометрический метод	2,50	-
102	452534,21	1319088,9	Картометрический метод	2,50	-
103	452519,1	1319108,83	Картометрический метод	2,50	-
104	452508,31	1319123,22	Картометрический метод	2,50	-
105	452498,69	1319136,01	Картометрический метод	2,50	-
106	452489,67	1319148,01	Картометрический метод	2,50	-
107	452481,23	1319159,18	Картометрический метод	2,50	-
108	452466,12	1319179,11	Картометрический метод	2,50	-
109	452453,94	1319194,97	Картометрический метод	2,50	-
110	452447,95	1319202,94	Картометрический метод	2,50	-
111	452429,45	1319227,95	Картометрический метод	2,50	-
112	452411,35	1319251,03	Картометрический метод	2,50	-
113	452405,02	1319258,87	Картометрический метод	2,50	-
114	452394,44	1319272,51	Картометрический метод	2,50	-
115	452385,38	1319282,27	Картометрический метод	2,50	-
116	452364,43	1319305,39	Картометрический метод	2,50	-
117	452346,18	1319326,49	Картометрический метод	2,50	-
118	452336,05	1319338,35	Картометрический метод	2,50	-
119	452335,25	1319341,54	Картометрический метод	2,50	-
120	452335,57	1319343,22	Картометрический метод	2,50	-
121	452336,97	1319346,11	Картометрический метод	2,50	-
122	452342,79	1319353,8	Картометрический метод	2,50	-
123	452350,34	1319361,09	Картометрический метод	2,50	-
124	452353,16	1319365,32	Картометрический метод	2,50	-
125	452358,63	1319374,81	Картометрический метод	2,50	-
126	452368,82	1319391,97	Картометрический метод	2,50	-
127	452384,65	1319417,37	Картометрический метод	2,50	-
128	452372,88	1319424,96	Картометрический метод	2,50	-
129	452361,87	1319408,34	Картометрический метод	2,50	-
130	452344,8	1319383,72	Картометрический метод	2,50	-
131	452334,2	1319368,72	Картометрический метод	2,50	-
132	452325,7	1319362,84	Картометрический метод	2,50	-
133	452322,83	1319361,09	Картометрический метод	2,50	-
134	452319,36	1319359,83	Картометрический метод	2,50	-
135	452318,63	1319359,81	Картометрический метод	2,50	-
136	452316,02	1319361,29	Картометрический метод	2,50	-
137	452311,96	1319365,78	Картометрический метод	2,50	-
138	452298,23	1319380,53	Картометрический метод	2,50	-
139	452281,71	1319399,02	Картометрический метод	2,50	-
140	452268,65	1319414,16	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

141	452252,59	1319432	Картометрический метод	2,50	-
142	452241,48	1319444,86	Картометрический метод	2,50	-
143	452210,31	1319480,07	Картометрический метод	2,50	-
144	452196,19	1319495,64	Картометрический метод	2,50	-
145	452178,16	1319515,6	Картометрический метод	2,50	-
146	452165,56	1319529,68	Картометрический метод	2,50	-
147	452147,96	1319549,96	Картометрический метод	2,50	-
148	452121,42	1319582,41	Картометрический метод	2,50	-
149	452101,21	1319605,99	Картометрический метод	2,50	-
150	452074,99	1319636,17	Картометрический метод	2,50	-
151	452056,6	1319658,56	Картометрический метод	2,50	-
152	452030,09	1319689,84	Картометрический метод	2,50	-
153	452011,03	1319713	Картометрический метод	2,50	-
154	451997,72	1319729,41	Картометрический метод	2,50	-
155	451981,68	1319747,35	Картометрический метод	2,50	-
156	451966,02	1319766,95	Картометрический метод	2,50	-
157	451938,08	1319798,41	Картометрический метод	2,50	-
158	451925,12	1319813,64	Картометрический метод	2,50	-
159	451890,49	1319852,5	Картометрический метод	2,50	-
160	451876,99	1319867,27	Картометрический метод	2,50	-
161	451847,75	1319900,1	Картометрический метод	2,50	-
162	451830,02	1319920,46	Картометрический метод	2,50	-
163	451818,11	1319933,96	Картометрический метод	2,50	-
164	451794,4	1319961,06	Картометрический метод	2,50	-
165	451787,15	1319969,32	Картометрический метод	2,50	-
166	451773,87	1319984,3	Картометрический метод	2,50	-
167	451760,52	1319999,2	Картометрический метод	2,50	-
168	451748,58	1320012,71	Картометрический метод	2,50	-
169	451738,37	1320023,65	Картометрический метод	2,50	-
170	451721,01	1320044,29	Картометрический метод	2,50	-
171	451707,69	1320059,27	Картометрический метод	2,50	-
172	451687,7	1320081,62	Картометрический метод	2,50	-
173	451671,27	1320100,44	Картометрический метод	2,50	-
174	451662,09	1320111,03	Картометрический метод	2,50	-
175	451651,41	1320123,01	Картометрический метод	2,50	-
176	451641,27	1320134,05	Картометрический метод	2,50	-
177	451634,7	1320141,52	Картометрический метод	2,50	-
178	451628,08	1320149,03	Картометрический метод	2,50	-
179	451613,57	1320164,93	Картометрический метод	2,50	-
180	451610,46	1320168,84	Картометрический метод	2,50	-
181	451610,91	1320172,68	Картометрический метод	2,50	-
182	451614,91	1320180,2	Картометрический метод	2,50	-
183	451618,4	1320185,52	Картометрический метод	2,50	-
184	451621,63	1320190,47	Картометрический метод	2,50	-
185	451635,44	1320220,9	Картометрический метод	2,50	-
186	451626,65	1320250,36	Картометрический метод	2,50	-
187	451629,39	1320260,89	Картометрический метод	2,50	-
188	451628,92	1320261,03	Картометрический метод	2,50	-
189	451615,48	1320265,05	Картометрический метод	2,50	-
190	451612,59	1320258,15	Картометрический метод	2,50	-
191	451611,25	1320250,46	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

192	451611,52	1320243,92	Картометрический метод	2,50	-
193	451612,69	1320238,9	Картометрический метод	2,50	-
194	451613,84	1320226,12	Картометрический метод	2,50	-
195	451613,09	1320220,25	Картометрический метод	2,50	-
196	451611,18	1320214,1	Картометрический метод	2,50	-
197	451608,87	1320207,48	Картометрический метод	2,50	-
198	451604,7	1320198,42	Картометрический метод	2,50	-
199	451604,48	1320198,14	Картометрический метод	2,50	-
200	451601,1	1320193,93	Картометрический метод	2,50	-
201	451598,6	1320192,12	Картометрический метод	2,50	-
202	451596,85	1320191,6	Картометрический метод	2,50	-
203	451593,65	1320191,6	Картометрический метод	2,50	-
204	451590,7	1320193	Картометрический метод	2,50	-
205	451587,28	1320195,97	Картометрический метод	2,50	-
206	451583,36	1320200,8	Картометрический метод	2,50	-
207	451567,55	1320221,02	Картометрический метод	2,50	-
208	451556,61	1320236,15	Картометрический метод	2,50	-
209	451537,53	1320264,9	Картометрический метод	2,50	-
210	451521,77	1320292,09	Картометрический метод	2,50	-
211	451513,13	1320309,91	Картометрический метод	2,50	-
212	451500,96	1320333,35	Картометрический метод	2,50	-
213	451498,08	1320338,97	Картометрический метод	2,50	-
214	451492,11	1320352,66	Картометрический метод	2,50	-
215	451486,82	1320363,55	Картометрический метод	2,50	-
216	451480,6	1320375,12	Картометрический метод	2,50	-
217	451477,95	1320381,34	Картометрический метод	2,50	-
218	451476,45	1320384,3	Картометрический метод	2,50	-
219	451468,88	1320399,28	Картометрический метод	2,50	-
220	451452,78	1320430,39	Картометрический метод	2,50	-
221	451446,68	1320441,89	Картометрический метод	2,50	-
222	451442,28	1320450,3	Картометрический метод	2,50	-
223	451437,88	1320458,7	Картометрический метод	2,50	-
224	451426,97	1320480,03	Картометрический метод	2,50	-
225	451424,69	1320484,71	Картометрический метод	2,50	-
226	451420,7	1320492,9	Картометрический метод	2,50	-
227	451417,75	1320498,96	Картометрический метод	2,50	-
228	451406,06	1320519,95	Картометрический метод	2,50	-
229	451400,85	1320530,64	Картометрический метод	2,50	-
230	451398,31	1320536,06	Картометрический метод	2,50	-
231	451395,71	1320541,55	Картометрический метод	2,50	-
232	451386,33	1320559,26	Картометрический метод	2,50	-
233	451377,38	1320577,09	Картометрический метод	2,50	-
234	451369,75	1320592,32	Картометрический метод	2,50	-
235	451353,52	1320619,81	Картометрический метод	2,50	-
236	451350,59	1320630,46	Картометрический метод	2,50	-
237	451350,07	1320635,33	Картометрический метод	2,50	-
238	451353,31	1320638,68	Картометрический метод	2,50	-
239	451358,55	1320643,33	Картометрический метод	2,50	-
240	451366,05	1320649,57	Картометрический метод	2,50	-
241	451374,31	1320655,59	Картометрический метод	2,50	-
242	451381,6	1320662,74	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

243	451388,83	1320669,63	Картометрический метод	2,50	-
244	451403,27	1320683,52	Картометрический метод	2,50	-
245	451410,45	1320690,49	Картометрический метод	2,50	-
246	451417,55	1320697,37	Картометрический метод	2,50	-
247	451407,96	1320708,19	Картометрический метод	2,50	-
248	451392,46	1320695,73	Картометрический метод	2,50	-
249	451381,53	1320686,83	Картометрический метод	2,50	-
250	451377,22	1320691,43	Картометрический метод	2,50	-
251	451364,49	1320677,5	Картометрический метод	2,50	-
252	451339,25	1320656,8	Картометрический метод	2,50	-
253	451336,24	1320659,5	Картометрический метод	2,50	-
254	451334,85	1320660,73	Картометрический метод	2,50	-
255	451331,29	1320667,74	Картометрический метод	2,50	-
256	451325,51	1320679	Картометрический метод	2,50	-
257	451308,77	1320709,06	Картометрический метод	2,50	-
258	451296,76	1320728,88	Картометрический метод	2,50	-
259	451292,02	1320736,58	Картометрический метод	2,50	-
260	451281,25	1320753,4	Картометрический метод	2,50	-
261	451265,06	1320781,03	Картометрический метод	2,50	-
262	451256,19	1320794,38	Картометрический метод	2,50	-
263	451239,93	1320821,83	Картометрический метод	2,50	-
264	451239,01	1320823,37	Картометрический метод	2,50	-
265	451219,57	1320807,95	Картометрический метод	2,50	-
266	451219,87	1320807,44	Картометрический метод	2,50	-
267	451218,14	1320806,15	Картометрический метод	2,50	-
268	451229,29	1320788,36	Картометрический метод	2,50	-
269	451295,26	1320662,94	Картометрический метод	2,50	-
270	451372,5	1320517,56	Картометрический метод	2,50	-
271	451441,08	1320384,42	Картометрический метод	2,50	-
272	451442,55	1320377,91	Картометрический метод	2,50	-
273	451453,35	1320354,46	Картометрический метод	2,50	-
274	451465,37	1320332,54	Картометрический метод	2,50	-
275	451504,03	1320264,29	Картометрический метод	2,50	-
276	451503,32	1320243,69	Картометрический метод	2,50	-
277	451516,2	1320210,8	Картометрический метод	2,50	-
278	451536,23	1320169,33	Картометрический метод	2,50	-
279	451536,26	1320146,46	Картометрический метод	2,50	-
280	451574,46	1320123,86	Картометрический метод	2,50	-
281	451604,7	1320141,73	Картометрический метод	2,50	-
282	451611,01	1320134,08	Картометрический метод	2,50	-
283	451617,74	1320126,59	Картометрический метод	2,50	-
284	451624,45	1320119,15	Картометрический метод	2,50	-
285	451627,79	1320115,45	Картометрический метод	2,50	-
286	451634,45	1320108	Картометрический метод	2,50	-
287	451645,56	1320095,37	Картометрический метод	2,50	-
288	451654,25	1320085,5	Картометрический метод	2,50	-
289	451662,43	1320076,06	Картометрический метод	2,50	-
290	451670,65	1320066,6	Картометрический метод	2,50	-
291	451690,6	1320044,13	Картометрический метод	2,50	-
292	451703,26	1320030,85	Картометрический метод	2,50	-
293	451703,75	1320023,83	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

294	451712,66	1320014,53	Картометрический метод	2,50	-
295	451718,32	1320012,97	Картометрический метод	2,50	-
296	451721,76	1320009,02	Картометрический метод	2,50	-
297	451731,69	1319997,76	Картометрический метод	2,50	-
298	451737,66	1319991,02	Картометрический метод	2,50	-
299	451743,6	1319984,29	Картометрический метод	2,50	-
300	451756,69	1319969,17	Картометрический метод	2,50	-
301	451769,9	1319954,14	Картометрический метод	2,50	-
302	451800,98	1319918,88	Картометрический метод	2,50	-
303	451812,86	1319905,35	Картометрический метод	2,50	-
304	451830,72	1319885,08	Картометрический метод	2,50	-
305	451843,43	1319871	Картометрический метод	2,50	-
306	451856,27	1319855,79	Картометрический метод	2,50	-
307	451857,87	1319851,15	Картометрический метод	2,50	-
308	451857,17	1319849,25	Картометрический метод	2,50	-
309	451864,03	1319842,44	Картометрический метод	2,50	-
310	451867,8	1319842,12	Картометрический метод	2,50	-
311	451872,48	1319836,58	Картометрический метод	2,50	-
312	451888,92	1319819,04	Картометрический метод	2,50	-
313	451907,51	1319798,14	Картометрический метод	2,50	-
314	451917,58	1319786,72	Картометрический метод	2,50	-
315	451919,24	1319778,58	Картометрический метод	2,50	-
316	451925,27	1319772,79	Картометрический метод	2,50	-
317	451929,63	1319771,73	Картометрический метод	2,50	-
318	451948,33	1319751,52	Картометрический метод	2,50	-
319	451964,24	1319732,34	Картометрический метод	2,50	-
320	451974,92	1319720,41	Картометрический метод	2,50	-
321	451980,19	1319714,48	Картометрический метод	2,50	-
322	451993,56	1319698,51	Картометрический метод	2,50	-
323	452006,51	1319683,17	Картометрический метод	2,50	-
324	452027,84	1319658,03	Картометрический метод	2,50	-
325	452039,17	1319644,06	Картометрический метод	2,50	-
326	452057,46	1319621,54	Картометрический метод	2,50	-
327	452070,34	1319606,2	Картометрический метод	2,50	-
328	452070,9	1319605,53	Картометрический метод	2,50	-
329	452083,35	1319591,06	Картометрический метод	2,50	-
330	452102,48	1319566,69	Картометрический метод	2,50	-
331	452115,88	1319550,38	Картометрический метод	2,50	-
332	452129,97	1319534,75	Картометрический метод	2,50	-
333	452147,41	1319516,04	Картометрический метод	2,50	-
334	452160,69	1319500,01	Картометрический метод	2,50	-
335	452165,93	1319494,46	Картометрический метод	2,50	-
336	452177,23	1319481,43	Картометрический метод	2,50	-
337	452192,18	1319463,71	Картометрический метод	2,50	-
338	452210,52	1319441,46	Картометрический метод	2,50	-
339	452222,85	1319428,33	Картометрический метод	2,50	-
340	452233,66	1319415,17	Картометрический метод	2,50	-
341	452250,4	1319397,88	Картометрический метод	2,50	-
342	452263,47	1319382,85	Картометрический метод	2,50	-
343	452279,88	1319364,01	Картометрический метод	2,50	-
344	452292,9	1319348,78	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

345	452302,95	1319337,72	Картометрический метод	2,50	-
346	452303,42	1319337,21	Картометрический метод	2,50	-
347	452301	1319331,85	Картометрический метод	2,50	-
348	452311,31	1319324,16	Картометрический метод	2,50	-
349	452314,53	1319324,18	Картометрический метод	2,50	-
350	452326,77	1319309,42	Картометрический метод	2,50	-
351	452327,03	1319309,14	Картометрический метод	2,50	-
352	452343,03	1319292,27	Картометрический метод	2,50	-
353	452354,71	1319279,66	Картометрический метод	2,50	-
354	452365,73	1319265,55	Картометрический метод	2,50	-
355	452373,72	1319255,29	Картометрический метод	2,50	-
356	452391,02	1319235,76	Картометрический метод	2,50	-
357	452404,59	1319217,99	Картометрический метод	2,50	-
358	452418,47	1319197,54	Картометрический метод	2,50	-
359	452431,68	1319178,39	Картометрический метод	2,50	-
360	452444,26	1319162,68	Картометрический метод	2,50	-
361	452460,21	1319142,74	Картометрический метод	2,50	-
362	452472,26	1319126,04	Картометрический метод	2,50	-
363	452471,35	1319124,3	Картометрический метод	2,50	-
364	452479,97	1319113,83	Картометрический метод	2,50	-
365	452482,99	1319113,24	Картометрический метод	2,50	-
366	452486,71	1319107,01	Картометрический метод	2,50	-
367	452497,98	1319093,04	Картометрический метод	2,50	-
368	452512,74	1319072,97	Картометрический метод	2,50	-
369	452527,9	1319051,89	Картометрический метод	2,50	-
370	452545,58	1319026,43	Картометрический метод	2,50	-
371	452553,14	1319015,71	Картометрический метод	2,50	-
372	452566,2	1318999,21	Картометрический метод	2,50	-
373	452577,01	1318984,87	Картометрический метод	2,50	-
374	452587,12	1318971,22	Картометрический метод	2,50	-
375	452605,67	1318946,34	Картометрический метод	2,50	-
376	452616,74	1318932,12	Картометрический метод	2,50	-
377	452632,98	1318910,64	Картометрический метод	2,50	-
378	452646,76	1318891,01	Картометрический метод	2,50	-
379	452659,21	1318874,05	Картометрический метод	2,50	-
380	452665,21	1318865,97	Картометрический метод	2,50	-
381	452686,74	1318838,28	Картометрический метод	2,50	-
382	452698,34	1318821,83	Картометрический метод	2,50	-
383	452714,52	1318802,51	Картометрический метод	2,50	-
384	452727,07	1318787,03	Картометрический метод	2,50	-
385	452740,89	1318768,71	Картометрический метод	2,50	-
386	452760,42	1318743,06	Картометрический метод	2,50	-
387	452769,81	1318733,86	Картометрический метод	2,50	-
388	452783,27	1318716,97	Картометрический метод	2,50	-
389	452785,79	1318712,68	Картометрический метод	2,50	-
390	452788,79	1318708,51	Картометрический метод	2,50	-
391	452792,24	1318703,72	Картометрический метод	2,50	-
392	452793,66	1318701,44	Картометрический метод	2,50	-
393	452794,78	1318698,78	Картометрический метод	2,50	-
394	452795,32	1318694,08	Картометрический метод	2,50	-
395	452784,45	1318685,42	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

396	452755,97	1318662,04	Картометрический метод	2,50	-
397	452745,25	1318652,26	Картометрический метод	2,50	-
398	452757,67	1318637,1	Картометрический метод	2,50	-
399	452769,07	1318646,99	Картометрический метод	2,50	-
400	452800,32	1318672,77	Картометрический метод	2,50	-
401	452880,34	1318735,55	Картометрический метод	2,50	-
402	452918,29	1318764,52	Картометрический метод	2,50	-
403	452944,28	1318784,62	Картометрический метод	2,50	-
404	452957,65	1318793,52	Картометрический метод	2,50	-
405	452967,35	1318798,78	Картометрический метод	2,50	-
406	452983,12	1318806,79	Картометрический метод	2,50	-
407	452999,24	1318813,64	Картометрический метод	2,50	-
408	453021,76	1318821,51	Картометрический метод	2,50	-
409	453133,08	1318859,51	Картометрический метод	2,50	-
410	453291,48	1318912,55	Картометрический метод	2,50	-
411	453367,86	1318935,53	Картометрический метод	2,50	-
412	453481,42	1318968,51	Картометрический метод	2,50	-
413	453515,03	1318977,52	Картометрический метод	2,50	-
414	453542,91	1318983,71	Картометрический метод	2,50	-
415	453575,95	1318988,59	Картометрический метод	2,50	-
416	453600,72	1318990,72	Картометрический метод	2,50	-
417	453623,91	1318991,11	Картометрический метод	2,50	-
418	453651,89	1318989,61	Картометрический метод	2,50	-
419	453679,24	1318986,75	Картометрический метод	2,50	-
420	453694,58	1318984,18	Картометрический метод	2,50	-
421	453710,92	1318980,27	Картометрический метод	2,50	-
422	453727,83	1318974,88	Картометрический метод	2,50	-
423	453738,7	1318970,68	Картометрический метод	2,50	-
424	453748,18	1318966,6	Картометрический метод	2,50	-
425	453768,3	1318958,02	Картометрический метод	2,50	-
426	453783,22	1318951,66	Картометрический метод	2,50	-
427	453793,9	1318947,44	Картометрический метод	2,50	-
428	453800,44	1318946,21	Картометрический метод	2,50	-
429	453807,06	1318946,2	Картометрический метод	2,50	-
430	453821,34	1318939,1	Картометрический метод	2,50	-
431	453830,09	1318963,96	Картометрический метод	2,50	-
432	453847,9	1318981,71	Картометрический метод	2,50	-
433	453928,42	1319088,38	Картометрический метод	2,50	-
434	453938,16	1319095,58	Картометрический метод	2,50	-
435	453951,27	1319096,9	Картометрический метод	2,50	-
436	453963,63	1319093,48	Картометрический метод	2,50	-
437	453984,79	1319081,49	Картометрический метод	2,50	-
438	454010,9	1319063,11	Картометрический метод	2,50	-
439	454043,71	1319047,71	Картометрический метод	2,50	-
440	454081,06	1319035,31	Картометрический метод	2,50	-
441	454079,97	1319026,2	Картометрический метод	2,50	-
442	454082,85	1319017,94	Картометрический метод	2,50	-
443	454087,97	1319009,02	Картометрический метод	2,50	-
444	454097,2	1318999,76	Картометрический метод	2,50	-
445	454191,61	1318935,78	Картометрический метод	2,50	-
446	454196,85	1318928,15	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

447	454198,49	1318919,27	Картометрический метод	2,50	-
448	454196,93	1318906,37	Картометрический метод	2,50	-
449	454180,98	1318852,54	Картометрический метод	2,50	-
450	454174,48	1318797,71	Картометрический метод	2,50	-
451	454172,9	1318790,04	Картометрический метод	2,50	-
1	454175,59	1318790,18	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
452	453242,61	1321956,53	Картометрический метод	2,50	-
453	453233,53	1321968,64	Картометрический метод	2,50	-
454	453214,09	1321957,71	Картометрический метод	2,50	-
455	453201,56	1321951,45	Картометрический метод	2,50	-
456	453154,1	1321945,18	Картометрический метод	2,50	-
457	453133,16	1321946,76	Картометрический метод	2,50	-
458	453154,24	1321998,18	Картометрический метод	2,50	-
459	453163,66	1322019,08	Картометрический метод	2,50	-
460	453181,97	1322037,45	Картометрический метод	2,50	-
461	453174,06	1322048,01	Картометрический метод	2,50	-
462	453150,65	1322025	Картометрический метод	2,50	-
463	453139,24	1321987,18	Картометрический метод	2,50	-
464	453122,1	1321943,18	Картометрический метод	2,50	-
465	453072,1	1321924,18	Картометрический метод	2,50	-
466	453012,03	1321895,21	Картометрический метод	2,50	-
467	452939,13	1321845,98	Картометрический метод	2,50	-
468	452841,26	1321782,68	Картометрический метод	2,50	-
469	452792,26	1321743,18	Картометрический метод	2,50	-
470	452720,76	1321687,68	Картометрический метод	2,50	-
471	452702,1	1321676,18	Картометрический метод	2,50	-
472	452688,79	1321688,02	Картометрический метод	2,50	-
473	452678,57	1321680,34	Картометрический метод	2,50	-
474	452686,66	1321672,59	Картометрический метод	2,50	-
475	452698,64	1321663,61	Картометрический метод	2,50	-
476	452723,26	1321673,68	Картометрический метод	2,50	-
477	452802,26	1321735,68	Картометрический метод	2,50	-
478	452848	1321772,98	Картометрический метод	2,50	-
479	452946,33	1321835,87	Картометрический метод	2,50	-
480	453019,11	1321883,5	Картометрический метод	2,50	-
481	453074,88	1321911,96	Картометрический метод	2,50	-
482	453120,83	1321927,98	Картометрический метод	2,50	-
483	453145,79	1321930,98	Картометрический метод	2,50	-
484	453223,16	1321942,96	Картометрический метод	2,50	-
452	453242,61	1321956,53	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
485	452659,43	1318555,77	Картометрический метод	2,50	-
486	452718,63	1318630,34	Картометрический метод	2,50	-
487	452482,28	1318908,97	Картометрический метод	2,50	-
488	452314,08	1319114,63	Картометрический метод	2,50	-
489	452342,77	1319132,97	Картометрический метод	2,50	-
490	452277,97	1319206,17	Картометрический метод	2,50	-
491	452237,92	1319254,24	Картометрический метод	2,50	-
492	452221,98	1319272,44	Картометрический метод	2,50	-
493	452205,81	1319293,08	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

494	452116,47	1319397,63	Картометрический метод	2,50	-
495	452022,1	1319499,42	Картометрический метод	2,50	-
496	451940,88	1319611,47	Картометрический метод	2,50	-
497	451852,96	1319720,8	Картометрический метод	2,50	-
498	451763,52	1319821,03	Картометрический метод	2,50	-
499	451582,8	1320033,61	Картометрический метод	2,50	-
500	451522,29	1320101,6	Картометрический метод	2,50	-
501	451405,81	1320240,6	Картометрический метод	2,50	-
502	451373,31	1320282,1	Картометрический метод	2,50	-
503	451372,24	1320284,38	Картометрический метод	2,50	-
504	451371,25	1320283,87	Картометрический метод	2,50	-
505	451367,5	1320288,63	Картометрический метод	2,50	-
506	451356,74	1320303,67	Картометрический метод	2,50	-
507	451361,87	1320306,48	Картометрический метод	2,50	-
508	451299,26	1320439,86	Картометрический метод	2,50	-
509	451278,58	1320471,46	Картометрический метод	2,50	-
510	451257,16	1320497,87	Картометрический метод	2,50	-
511	451221,45	1320530,78	Картометрический метод	2,50	-
512	451137,81	1320581,64	Картометрический метод	2,50	-
513	451097,63	1320651,2	Картометрический метод	2,50	-
514	450975,55	1320800,42	Картометрический метод	2,50	-
515	450839,22	1320964,98	Картометрический метод	2,50	-
516	450768,94	1321164,03	Картометрический метод	2,50	-
517	450768,9	1321164,01	Картометрический метод	2,50	-
518	450722,63	1321364,71	Картометрический метод	2,50	-
519	450692,52	1321441,4	Картометрический метод	2,50	-
520	450579,3	1321538,76	Картометрический метод	2,50	-
521	450530,93	1321585,32	Картометрический метод	2,50	-
522	450462,21	1321638,96	Картометрический метод	2,50	-
523	450349,78	1321707,27	Картометрический метод	2,50	-
524	450306,27	1321731,48	Картометрический метод	2,50	-
525	450215,22	1321742,6	Картометрический метод	2,50	-
526	450110,15	1321746,43	Картометрический метод	2,50	-
527	450083,21	1321774,22	Картометрический метод	2,50	-
528	450001,79	1321873,41	Картометрический метод	2,50	-
529	449818,06	1321762,65	Картометрический метод	2,50	-
530	449923,02	1321726,64	Картометрический метод	2,50	-
531	450024,71	1321707,38	Картометрический метод	2,50	-
532	450056,99	1321664,34	Картометрический метод	2,50	-
533	450272,55	1321394,77	Картометрический метод	2,50	-
534	450432,37	1321198,71	Картометрический метод	2,50	-
535	450649,69	1320921,39	Картометрический метод	2,50	-
536	450679,23	1320883,69	Картометрический метод	2,50	-
537	450960,17	1320531,63	Картометрический метод	2,50	-
538	451063,36	1320406,1	Картометрический метод	2,50	-
539	451143,16	1320309,02	Картометрический метод	2,50	-
540	451175,44	1320244,86	Картометрический метод	2,50	-
541	450996,94	1320057,8	Картометрический метод	2,50	-
542	451363,83	1319689,28	Картометрический метод	2,50	-
543	451430,24	1319723,23	Картометрический метод	2,50	-
544	451554,25	1319569,53	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

545	451642,37	1319583,98	Картометрический метод	2,50	-
546	451670,27	1319584,67	Картометрический метод	2,50	-
547	451700,31	1319557,8	Картометрический метод	2,50	-
548	451785,1	1319569,82	Картометрический метод	2,50	-
549	451971,19	1319337,59	Картометрический метод	2,50	-
550	451915,98	1319320,9	Картометрический метод	2,50	-
551	451960,34	1319274,39	Картометрический метод	2,50	-
552	451956,98	1319270,07	Картометрический метод	2,50	-
553	452112,48	1319116,52	Картометрический метод	2,50	-
554	452135,37	1319094,03	Картометрический метод	2,50	-
555	452159,14	1319069,77	Картометрический метод	2,50	-
556	452395,4	1318794,73	Картометрический метод	2,50	-
557	452556,25	1318496,55	Картометрический метод	2,50	-
558	452573,43	1318506,25	Картометрический метод	2,50	-
559	452487,58	1318676,13	Картометрический метод	2,50	-
560	452513,41	1318697,11	Картометрический метод	2,50	-
485	452659,43	1318555,77	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
561	452602,54	1315965,57	Картометрический метод	2,50	-
562	452585,34	1315979,02	Картометрический метод	2,50	-
563	452501,16	1316077,38	Картометрический метод	2,50	-
564	452425,91	1316169,73	Картометрический метод	2,50	-
565	452359,92	1316238,27	Картометрический метод	2,50	-
566	452311,75	1316293,98	Картометрический метод	2,50	-
567	452076,46	1316566,15	Картометрический метод	2,50	-
568	452024,92	1316628,27	Картометрический метод	2,50	-
569	451932,29	1316732,91	Картометрический метод	2,50	-
570	451920,15	1316748,78	Картометрический метод	2,50	-
571	451910,26	1316747,23	Картометрический метод	2,50	-
572	451909,12	1316747,09	Картометрический метод	2,50	-
573	451900,51	1316743,36	Картометрический метод	2,50	-
574	451886,69	1316745,86	Картометрический метод	2,50	-
575	451875,17	1316757,86	Картометрический метод	2,50	-
576	451707,89	1316955,69	Картометрический метод	2,50	-
577	451634,43	1317046,51	Картометрический метод	2,50	-
578	451600,99	1317088,9	Картометрический метод	2,50	-
579	451563,37	1317129,51	Картометрический метод	2,50	-
580	451548,12	1317147,25	Картометрический метод	2,50	-
581	451427,39	1317287,67	Картометрический метод	2,50	-
582	451347,86	1317380,18	Картометрический метод	2,50	-
583	451285,1	1317453,18	Картометрический метод	2,50	-
584	451275,11	1317474,15	Картометрический метод	2,50	-
585	451272,88	1317476,62	Картометрический метод	2,50	-
586	451183,77	1317575,4	Картометрический метод	2,50	-
587	451181,38	1317578,04	Картометрический метод	2,50	-
588	451184,75	1317591,52	Картометрический метод	2,50	-
589	451174,11	1317597,66	Картометрический метод	2,50	-
590	451141,26	1317628,76	Картометрический метод	2,50	-
591	451071,04	1317712,66	Картометрический метод	2,50	-
592	451038,8	1317751,17	Картометрический метод	2,50	-
593	451004,29	1317791,23	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

594	450982,36	1317815,59	Картометрический метод	2,50	-
595	450936,61	1317866,43	Картометрический метод	2,50	-
596	450918,49	1317894,53	Картометрический метод	2,50	-
597	450901,01	1317906,07	Картометрический метод	2,50	-
598	450878,42	1317934,74	Картометрический метод	2,50	-
599	450847,47	1317974	Картометрический метод	2,50	-
600	450698,46	1318142	Картометрический метод	2,50	-
601	450689,5	1318146,66	Картометрический метод	2,50	-
602	450675,58	1318164,69	Картометрический метод	2,50	-
603	450658,21	1318176,88	Картометрический метод	2,50	-
604	450581,42	1318261,23	Картометрический метод	2,50	-
605	450555,05	1318289,94	Картометрический метод	2,50	-
606	450496,46	1318353,06	Картометрический метод	2,50	-
607	450440,63	1318414,86	Картометрический метод	2,50	-
608	450217,39	1318666,98	Картометрический метод	2,50	-
609	450197,79	1318659,22	Картометрический метод	2,50	-
610	450148,35	1318635,8	Картометрический метод	2,50	-
611	450697,49	1318013,98	Картометрический метод	2,50	-
612	451802,12	1316743,63	Картометрический метод	2,50	-
613	451988,05	1316529,81	Картометрический метод	2,50	-
614	452260,6	1316222,18	Картометрический метод	2,50	-
615	452520,23	1315909,15	Картометрический метод	2,50	-
616	452548,13	1315928,37	Картометрический метод	2,50	-
617	452594,3	1315959,92	Картометрический метод	2,50	-
561	452602,54	1315965,57	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(5)					
618	454251,16	1321644,78	Картометрический метод	2,50	-
619	454256,16	1321679,58	Картометрический метод	2,50	-
620	454277,36	1321746,58	Картометрический метод	2,50	-
621	454297,36	1321805,38	Картометрический метод	2,50	-
622	454294,76	1321840,78	Картометрический метод	2,50	-
623	454275,1	1321896,18	Картометрический метод	2,50	-
624	454251,84	1321958,56	Картометрический метод	2,50	-
625	454240,7	1321963,48	Картометрический метод	2,50	-
626	454267,16	1321891,98	Картометрический метод	2,50	-
627	454274,64	1321872,33	Картометрический метод	2,50	-
628	454287,56	1321838,38	Картометрический метод	2,50	-
629	454289,76	1321806,58	Картометрический метод	2,50	-
630	454285,2	1321793,48	Картометрический метод	2,50	-
631	454269,98	1321749,78	Картометрический метод	2,50	-
632	454247,36	1321676,18	Картометрический метод	2,50	-
633	454243,56	1321645,78	Картометрический метод	2,50	-
634	454238,44	1321646,45	Картометрический метод	2,50	-
635	454239,7	1321599,42	Картометрический метод	2,50	-
636	454261,18	1321450,24	Картометрический метод	2,50	-
637	454307,74	1321110,72	Картометрический метод	2,50	-
638	454332,47	1320925,69	Картометрический метод	2,50	-
639	454367,88	1320669,1	Картометрический метод	2,50	-
640	454375,15	1320598,65	Картометрический метод	2,50	-
641	454381,57	1320533,17	Картометрический метод	2,50	-
642	454408,97	1320353,78	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

643	454426,7	1320215,57	Картометрический метод	2,50	-
644	454431,11	1320191,76	Картометрический метод	2,50	-
645	454460,45	1320106,18	Картометрический метод	2,50	-
646	454513,2	1319960,12	Картометрический метод	2,50	-
647	454524	1319932,04	Картометрический метод	2,50	-
648	454528,39	1319917,71	Картометрический метод	2,50	-
649	454532,77	1319917,48	Картометрический метод	2,50	-
650	454536,72	1319917,78	Картометрический метод	2,50	-
651	454545,83	1319920,04	Картометрический метод	2,50	-
652	454529,84	1319967,05	Картометрический метод	2,50	-
653	454493,89	1320066,58	Картометрический метод	2,50	-
654	454477,43	1320112,16	Картометрический метод	2,50	-
655	454448,57	1320196,34	Картометрический метод	2,50	-
656	454444,49	1320218,36	Картометрический метод	2,50	-
657	454426,82	1320356,12	Картометрический метод	2,50	-
658	454393,97	1320534,56	Картометрический метод	2,50	-
659	454389,23	1320602,63	Картометрический метод	2,50	-
660	454386,28	1320645,17	Картометрический метод	2,50	-
661	454383,52	1320683,73	Картометрический метод	2,50	-
662	454350,31	1320928,11	Картометрический метод	2,50	-
663	454325,57	1321113,14	Картометрический метод	2,50	-
664	454310,83	1321231,83	Картометрический метод	2,50	-
665	454277,78	1321459,48	Картометрический метод	2,50	-
666	454257,67	1321600,95	Картометрический метод	2,50	-
667	454256,28	1321644,11	Картометрический метод	2,50	-
618	454251,16	1321644,78	Картометрический метод	2,50	-

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

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



Исходные условия земли и объекты:

- 1 — существующие здания, объекты, сооружения, расположенные на территории участка;
- 2 — объекты, расположенные на территории участка, подлежащие сносу в соответствии с проектом;

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

4.1 Зона садоводческих, огороднических, некоммерческих объединений граждан

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1561722 кв.м. \pm 1031 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-62</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	451903,25	1319255,04	Картометрический метод	2,50	-
2	451885,84	1319275,45	Картометрический метод	2,50	-
3	451879,85	1319281,5	Картометрический метод	2,50	-
4	451850,46	1319262,74	Картометрический метод	2,50	-
5	451867,23	1319245,78	Картометрический метод	2,50	-
6	451885,69	1319238,47	Картометрический метод	2,50	-
1	451903,25	1319255,04	Картометрический метод	2,50	-
<i>ЗУ1(2)</i>					
7	451700,31	1319557,8	Картометрический метод	2,50	-
8	451670,27	1319584,67	Картометрический метод	2,50	-
9	451642,37	1319583,98	Картометрический метод	2,50	-
10	451554,25	1319569,53	Картометрический метод	2,50	-
11	451430,24	1319723,23	Картометрический метод	2,50	-
12	451363,83	1319689,28	Картометрический метод	2,50	-
13	450996,94	1320057,8	Картометрический метод	2,50	-
14	450972,74	1320032,45	Картометрический метод	2,50	-
15	451351,47	1319653,38	Картометрический метод	2,50	-
16	451418,04	1319702,47	Картометрический метод	2,50	-
17	451495,57	1319595,29	Картометрический метод	2,50	-
18	451539,75	1319535,02	Картометрический метод	2,50	-
7	451700,31	1319557,8	Картометрический метод	2,50	-
<i>ЗУ1(3)</i>					
19	452982	1316727,44	Картометрический метод	2,50	-
20	452936,8	1316779,93	Картометрический метод	2,50	-
21	452926,86	1316792,12	Картометрический метод	2,50	-
22	452918,81	1316802,04	Картометрический метод	2,50	-
23	452907,52	1316816,17	Картометрический метод	2,50	-
24	452906,87	1316816,88	Картометрический метод	2,50	-
25	452876,56	1316853,69	Картометрический метод	2,50	-
26	452860,13	1316873,98	Картометрический метод	2,50	-
27	452855,98	1316879,05	Картометрический метод	2,50	-
28	452843,13	1316894,52	Картометрический метод	2,50	-
29	452841,84	1316896,29	Картометрический метод	2,50	-
30	452830,68	1316910,26	Картометрический метод	2,50	-
31	452827	1316915,05	Картометрический метод	2,50	-
32	452818,17	1316926,07	Картометрический метод	2,50	-
33	452811,71	1316933,24	Картометрический метод	2,50	-
34	452804,67	1316941,66	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

35	452797,05	1316950,96	Картометрический метод	2,50	-
36	452791,79	1316957,54	Картометрический метод	2,50	-
37	452739,07	1317020,47	Картометрический метод	2,50	-
38	452727,3	1317034,89	Картометрический метод	2,50	-
39	452724,49	1317038,32	Картометрический метод	2,50	-
40	452698,6	1317074,03	Картометрический метод	2,50	-
41	452753,43	1317118,37	Картометрический метод	2,50	-
42	452761,65	1317147,39	Картометрический метод	2,50	-
43	452757,54	1317169,36	Картометрический метод	2,50	-
44	452758,7	1317184,23	Картометрический метод	2,50	-
45	452769,03	1317210,18	Картометрический метод	2,50	-
46	452767	1317224,79	Картометрический метод	2,50	-
47	452758,7	1317284,66	Картометрический метод	2,50	-
48	452755,63	1317288,39	Картометрический метод	2,50	-
49	452755,4	1317291,35	Картометрический метод	2,50	-
50	452753,25	1317318,51	Картометрический метод	2,50	-
51	452734,64	1317307,34	Картометрический метод	2,50	-
52	452727,87	1317303,36	Картометрический метод	2,50	-
53	452708,16	1317288,9	Картометрический метод	2,50	-
54	452671,77	1317262,36	Картометрический метод	2,50	-
55	452650,84	1317247,1	Картометрический метод	2,50	-
56	452583,71	1317201,31	Картометрический метод	2,50	-
57	452555,74	1317182,33	Картометрический метод	2,50	-
58	452478,32	1317130,08	Картометрический метод	2,50	-
59	452402,85	1317079,3	Картометрический метод	2,50	-
60	452398,58	1317076,43	Картометрический метод	2,50	-
61	452334,85	1317030,57	Картометрический метод	2,50	-
62	452308,25	1317011,42	Картометрический метод	2,50	-
63	452231,4	1316958,83	Картометрический метод	2,50	-
64	452156,21	1316908,08	Картометрический метод	2,50	-
65	452080,82	1316851,86	Картометрический метод	2,50	-
66	452029,03	1316810,19	Картометрический метод	2,50	-
67	452002,46	1316791,66	Картометрический метод	2,50	-
68	451932,29	1316732,91	Картометрический метод	2,50	-
69	452024,92	1316628,27	Картометрический метод	2,50	-
70	452059,47	1316612,73	Картометрический метод	2,50	-
71	452088,85	1316608,41	Картометрический метод	2,50	-
72	452145,87	1316626,54	Картометрический метод	2,50	-
73	452195,98	1316658,49	Картометрический метод	2,50	-
74	452266,82	1316696,47	Картометрический метод	2,50	-
75	452286,34	1316668,1	Картометрический метод	2,50	-
76	452299,29	1316664,64	Картометрический метод	2,50	-
77	452307,07	1316656,01	Картометрический метод	2,50	-
78	452314,85	1316651,69	Картометрический метод	2,50	-
79	452328,67	1316654,28	Картометрический метод	2,50	-
80	452339,04	1316653,42	Картометрический метод	2,50	-
81	452339,9	1316643,92	Картометрический метод	2,50	-
82	452333,85	1316630,11	Картометрический метод	2,50	-
83	452348,54	1316605,07	Картометрический метод	2,50	-
84	452377,05	1316570,54	Картометрический метод	2,50	-
85	452402,1	1316555,86	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

86	452412,51	1316549,29	Картометрический метод	2,50	-
87	452454,25	1316547,87	Картометрический метод	2,50	-
88	452476,16	1316539,7	Картометрический метод	2,50	-
89	452520,9	1316622,81	Картометрический метод	2,50	-
90	452576,53	1316636,85	Картометрический метод	2,50	-
91	452641,51	1316625,12	Картометрический метод	2,50	-
92	452679	1316590,66	Картометрический метод	2,50	-
93	452719,78	1316513,68	Картометрический метод	2,50	-
94	452931,14	1316654,66	Картометрический метод	2,50	-
19	452982	1316727,44	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
95	452294,28	1316314,19	Картометрический метод	2,50	-
96	452301,64	1316321,73	Картометрический метод	2,50	-
97	452310,58	1316337,05	Картометрический метод	2,50	-
98	452319,52	1316362,59	Картометрический метод	2,50	-
99	452325,9	1316379,19	Картометрический метод	2,50	-
100	452342,5	1316389,4	Картометрический метод	2,50	-
101	452368,04	1316404,73	Картометрический метод	2,50	-
102	452387,19	1316422,6	Картометрический метод	2,50	-
103	452406,34	1316432,82	Картометрический метод	2,50	-
104	452414,01	1316445,59	Картометрический метод	2,50	-
105	452415,28	1316469,85	Картометрический метод	2,50	-
106	452407,62	1316485,17	Картометрический метод	2,50	-
107	452393,58	1316491,55	Картометрический метод	2,50	-
108	452366,76	1316497,94	Картометрический метод	2,50	-
109	452338,67	1316511,98	Картометрический метод	2,50	-
110	452322,07	1316527,31	Картометрический метод	2,50	-
111	452318,24	1316543,91	Картометрический метод	2,50	-
112	452310,58	1316557,95	Картометрический метод	2,50	-
113	452308,03	1316579,66	Картометрический метод	2,50	-
114	452293,98	1316594,98	Картометрический метод	2,50	-
115	452285,11	1316618,94	Картометрический метод	2,50	-
116	452258,68	1316639,22	Картометрический метод	2,50	-
117	452235,44	1316613,93	Картометрический метод	2,50	-
118	452163,74	1316552,84	Картометрический метод	2,50	-
119	452116,66	1316519,65	Картометрический метод	2,50	-
95	452294,28	1316314,19	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(5)					
120	451347,87	1318429,38	Картометрический метод	2,50	-
121	451376,72	1318457,18	Картометрический метод	2,50	-
122	451405,56	1318484,98	Картометрический метод	2,50	-
123	451425,4	1318504,11	Картометрический метод	2,50	-
124	451456,04	1318533,64	Картометрический метод	2,50	-
125	451467,58	1318544,76	Картометрический метод	2,50	-
126	451484,89	1318561,44	Картометрический метод	2,50	-
127	451510,84	1318586,44	Картометрический метод	2,50	-
128	451522,37	1318598,41	Картометрический метод	2,50	-
129	451520,46	1318599,48	Картометрический метод	2,50	-
130	451461,25	1318631,52	Картометрический метод	2,50	-
131	451412	1318660,33	Картометрический метод	2,50	-
132	451368,49	1318698,73	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

133	451337,18	1318726,61	Картометрический метод	2,50	-
134	451309,37	1318746,45	Картометрический метод	2,50	-
135	451307,5	1318747,11	Картометрический метод	2,50	-
136	451292,86	1318733,94	Картометрический метод	2,50	-
137	451280,06	1318722,24	Картометрический метод	2,50	-
138	451256,09	1318704,33	Картометрический метод	2,50	-
139	451256,06	1318704,37	Картометрический метод	2,50	-
140	451230,15	1318673,54	Картометрический метод	2,50	-
141	451232,7	1318670,2	Картометрический метод	2,50	-
142	451228,56	1318664,16	Картометрический метод	2,50	-
143	451208,53	1318653,25	Картометрический метод	2,50	-
144	451198,49	1318649,89	Картометрический метод	2,50	-
145	451197,13	1318651,62	Картометрический метод	2,50	-
146	451192,89	1318648,01	Картометрический метод	2,50	-
147	451115,08	1318621,96	Картометрический метод	2,50	-
148	451070,79	1318637	Картометрический метод	2,50	-
149	451060,63	1318642,99	Картометрический метод	2,50	-
150	451033,06	1318655,24	Картометрический метод	2,50	-
151	451016,13	1318658,04	Картометрический метод	2,50	-
152	451008,68	1318658,09	Картометрический метод	2,50	-
153	450984,83	1318666,19	Картометрический метод	2,50	-
154	450979,46	1318681,39	Картометрический метод	2,50	-
155	450984,28	1318685,81	Картометрический метод	2,50	-
156	450964,93	1318722,31	Картометрический метод	2,50	-
157	450961,09	1318733,45	Картометрический метод	2,50	-
158	450964,64	1318740,84	Картометрический метод	2,50	-
159	450827,1	1318856,48	Картометрический метод	2,50	-
160	450807,47	1318875,41	Картометрический метод	2,50	-
161	450807,19	1318875,14	Картометрический метод	2,50	-
162	450795,34	1318885,23	Картометрический метод	2,50	-
163	450793,99	1318884,31	Картометрический метод	2,50	-
164	450784,84	1318892	Картометрический метод	2,50	-
165	450217,39	1318666,99	Картометрический метод	2,50	-
166	450440,63	1318414,86	Картометрический метод	2,50	-
167	450496,46	1318353,06	Картометрический метод	2,50	-
168	450555,05	1318289,94	Картометрический метод	2,50	-
169	450581,42	1318261,23	Картометрический метод	2,50	-
170	450658,21	1318176,88	Картометрический метод	2,50	-
171	450675,58	1318164,69	Картометрический метод	2,50	-
172	450689,5	1318146,66	Картометрический метод	2,50	-
173	450698,46	1318142	Картометрический метод	2,50	-
174	450847,47	1317974	Картометрический метод	2,50	-
175	450853,7	1317979,62	Картометрический метод	2,50	-
176	450996,02	1318107,91	Картометрический метод	2,50	-
177	451060,2	1318165,76	Картометрический метод	2,50	-
178	451089,71	1318192,36	Картометрический метод	2,50	-
179	451107,64	1318208,52	Картометрический метод	2,50	-
180	451119,63	1318219,35	Картометрический метод	2,50	-
181	451149,19	1318246,06	Картометрический метод	2,50	-
182	451178,92	1318272,92	Картометрический метод	2,50	-
183	451208,65	1318299,78	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

184	451230,92	1318319,9	Картометрический метод	2,50	-
185	451260,65	1318346,76	Картометрический метод	2,50	-
186	451284,73	1318368,52	Картометрический метод	2,50	-
187	451290,18	1318373,77	Картометрический метод	2,50	-
188	451319,03	1318401,57	Картометрический метод	2,50	-
120	451347,87	1318429,38	Картометрический метод	2,50	-
35/1(6)					
189	452556,02	1318496,41	Картометрический метод	2,50	-
190	452555,5	1318497,94	Картометрический метод	2,50	-
191	452395,4	1318794,73	Картометрический метод	2,50	-
192	452159,14	1319069,77	Картометрический метод	2,50	-
193	452135,37	1319094,03	Картометрический метод	2,50	-
194	452123,7	1319105,49	Картометрический метод	2,50	-
195	452112,48	1319116,52	Картометрический метод	2,50	-
196	451956,97	1319270,08	Картометрический метод	2,50	-
197	451909,84	1319209,42	Картометрический метод	2,50	-
198	451833,46	1319204,88	Картометрический метод	2,50	-
199	451811,61	1319211,61	Картометрический метод	2,50	-
200	451715,43	1319238,16	Картометрический метод	2,50	-
201	451679,58	1319176,29	Картометрический метод	2,50	-
202	451679,05	1319175,67	Картометрический метод	2,50	-
203	451679,17	1319175,58	Картометрический метод	2,50	-
204	451655,53	1319134,79	Картометрический метод	2,50	-
205	451672,62	1319125,95	Картометрический метод	2,50	-
206	451672,37	1319125,64	Картометрический метод	2,50	-
207	451793,47	1319035,31	Картометрический метод	2,50	-
208	451795,84	1319038,53	Картометрический метод	2,50	-
209	451797,96	1319041,39	Картометрический метод	2,50	-
210	451808,37	1319055,3	Картометрический метод	2,50	-
211	451821,52	1319047,41	Картометрический метод	2,50	-
212	451828,79	1319041,87	Картометрический метод	2,50	-
213	451848,69	1319027,78	Картометрический метод	2,50	-
214	451850,34	1319030,13	Картометрический метод	2,50	-
215	451904,31	1318997,75	Картометрический метод	2,50	-
216	451875,33	1318986,64	Картометрический метод	2,50	-
217	451895,86	1318962,93	Картометрический метод	2,50	-
218	451918,48	1318941,64	Картометрический метод	2,50	-
219	451954,3	1318977,42	Картометрический метод	2,50	-
220	451983,73	1318931,85	Картометрический метод	2,50	-
221	452109,35	1319029,91	Картометрический метод	2,50	-
222	452180,33	1318988,52	Картометрический метод	2,50	-
223	452124,25	1318948,62	Картометрический метод	2,50	-
224	452122,01	1318943,92	Картометрический метод	2,50	-
225	452104,63	1318922,25	Картометрический метод	2,50	-
226	452130,47	1318937,77	Картометрический метод	2,50	-
227	452222,88	1318836,6	Картометрический метод	2,50	-
228	452296,72	1318752,02	Картометрический метод	2,50	-
229	452328,77	1318702,09	Картометрический метод	2,50	-
230	452391,36	1318604,55	Картометрический метод	2,50	-
231	452420,1	1318547,26	Картометрический метод	2,50	-
232	452430,45	1318531,94	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

233	452459,07	1318481,35	Картометрический метод	2,50	-
234	452476,95	1318451,75	Картометрический метод	2,50	-
189	452556,02	1318496,41	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(7)					
235	453050,33	1318388,15	Картометрический метод	2,50	-
236	453038,33	1318404,37	Картометрический метод	2,50	-
237	453046,67	1318402,89	Картометрический метод	2,50	-
238	453018,62	1318442,89	Картометрический метод	2,50	-
239	452988,18	1318485,2	Картометрический метод	2,50	-
240	452970,3	1318507,61	Картометрический метод	2,50	-
241	452925,7	1318567,9	Картометрический метод	2,50	-
242	452837,42	1318687,25	Картометрический метод	2,50	-
243	452831,15	1318696,96	Картометрический метод	2,50	-
244	452800,32	1318672,77	Картометрический метод	2,50	-
245	452769,07	1318646,99	Картометрический метод	2,50	-
246	452757,67	1318637,1	Картометрический метод	2,50	-
247	452973,87	1318373,29	Картометрический метод	2,50	-
248	452994,2	1318377,06	Картометрический метод	2,50	-
235	453050,33	1318388,15	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(8)					
249	452745,25	1318652,26	Картометрический метод	2,50	-
250	452755,97	1318662,04	Картометрический метод	2,50	-
251	452784,45	1318685,42	Картометрический метод	2,50	-
252	452795,32	1318694,08	Картометрический метод	2,50	-
253	452794,78	1318698,78	Картометрический метод	2,50	-
254	452793,66	1318701,44	Картометрический метод	2,50	-
255	452792,24	1318703,72	Картометрический метод	2,50	-
256	452788,79	1318708,51	Картометрический метод	2,50	-
257	452785,79	1318712,68	Картометрический метод	2,50	-
258	452783,27	1318716,97	Картометрический метод	2,50	-
259	452769,81	1318733,86	Картометрический метод	2,50	-
260	452760,42	1318743,06	Картометрический метод	2,50	-
261	452740,89	1318768,71	Картометрический метод	2,50	-
262	452727,07	1318787,03	Картометрический метод	2,50	-
263	452714,52	1318802,51	Картометрический метод	2,50	-
264	452698,34	1318821,83	Картометрический метод	2,50	-
265	452686,74	1318838,28	Картометрический метод	2,50	-
266	452665,21	1318865,97	Картометрический метод	2,50	-
267	452659,21	1318874,05	Картометрический метод	2,50	-
268	452646,76	1318891,01	Картометрический метод	2,50	-
269	452632,98	1318910,64	Картометрический метод	2,50	-
270	452616,74	1318932,12	Картометрический метод	2,50	-
271	452605,67	1318946,34	Картометрический метод	2,50	-
272	452587,12	1318971,22	Картометрический метод	2,50	-
273	452577,01	1318984,87	Картометрический метод	2,50	-
274	452566,2	1318999,21	Картометрический метод	2,50	-
275	452553,14	1319015,71	Картометрический метод	2,50	-
276	452545,58	1319026,43	Картометрический метод	2,50	-
277	452527,9	1319051,89	Картометрический метод	2,50	-
278	452512,74	1319072,97	Картометрический метод	2,50	-
279	452497,98	1319093,04	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

280	452486,71	1319107,01	Картометрический метод	2,50	-
281	452482,99	1319113,24	Картометрический метод	2,50	-
282	452479,97	1319113,83	Картометрический метод	2,50	-
283	452471,35	1319124,3	Картометрический метод	2,50	-
284	452472,26	1319126,04	Картометрический метод	2,50	-
285	452460,21	1319142,74	Картометрический метод	2,50	-
286	452444,26	1319162,68	Картометрический метод	2,50	-
287	452431,68	1319178,39	Картометрический метод	2,50	-
288	452418,47	1319197,54	Картометрический метод	2,50	-
289	452404,59	1319217,99	Картометрический метод	2,50	-
290	452391,02	1319235,76	Картометрический метод	2,50	-
291	452373,72	1319255,29	Картометрический метод	2,50	-
292	452365,73	1319265,55	Картометрический метод	2,50	-
293	452354,71	1319279,66	Картометрический метод	2,50	-
294	452345,04	1319290,1	Картометрический метод	2,50	-
295	452343,7	1319291,55	Картометрический метод	2,50	-
296	452343,03	1319292,27	Картометрический метод	2,50	-
297	452327,03	1319309,14	Картометрический метод	2,50	-
298	452326,77	1319309,42	Картометрический метод	2,50	-
299	452314,53	1319324,18	Картометрический метод	2,50	-
300	452311,31	1319324,16	Картометрический метод	2,50	-
301	452301	1319331,85	Картометрический метод	2,50	-
302	452303,42	1319337,21	Картометрический метод	2,50	-
303	452302,95	1319337,72	Картометрический метод	2,50	-
304	452292,9	1319348,78	Картометрический метод	2,50	-
305	452279,88	1319364,01	Картометрический метод	2,50	-
306	452263,47	1319382,85	Картометрический метод	2,50	-
307	452250,4	1319397,88	Картометрический метод	2,50	-
308	452233,66	1319415,17	Картометрический метод	2,50	-
309	452222,85	1319428,33	Картометрический метод	2,50	-
310	452210,52	1319441,46	Картометрический метод	2,50	-
311	452192,18	1319463,71	Картометрический метод	2,50	-
312	452177,23	1319481,43	Картометрический метод	2,50	-
313	452165,93	1319494,46	Картометрический метод	2,50	-
314	452160,69	1319500,01	Картометрический метод	2,50	-
315	452147,41	1319516,04	Картометрический метод	2,50	-
316	452129,97	1319534,75	Картометрический метод	2,50	-
317	452115,88	1319550,38	Картометрический метод	2,50	-
318	452102,48	1319566,69	Картометрический метод	2,50	-
319	452083,35	1319591,06	Картометрический метод	2,50	-
320	452070,9	1319605,53	Картометрический метод	2,50	-
321	452070,34	1319606,2	Картометрический метод	2,50	-
322	452057,46	1319621,54	Картометрический метод	2,50	-
323	452039,17	1319644,06	Картометрический метод	2,50	-
324	452027,84	1319658,03	Картометрический метод	2,50	-
325	452006,51	1319683,17	Картометрический метод	2,50	-
326	451993,56	1319698,51	Картометрический метод	2,50	-
327	451980,19	1319714,48	Картометрический метод	2,50	-
328	451974,92	1319720,41	Картометрический метод	2,50	-
329	451964,24	1319732,34	Картометрический метод	2,50	-
330	451948,33	1319751,52	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

331	451929,63	1319771,73	Картометрический метод	2,50	-
332	451925,27	1319772,79	Картометрический метод	2,50	-
333	451919,24	1319778,58	Картометрический метод	2,50	-
334	451917,58	1319786,72	Картометрический метод	2,50	-
335	451907,51	1319798,14	Картометрический метод	2,50	-
336	451888,92	1319819,04	Картометрический метод	2,50	-
337	451872,48	1319836,58	Картометрический метод	2,50	-
338	451867,8	1319842,12	Картометрический метод	2,50	-
339	451864,03	1319842,44	Картометрический метод	2,50	-
340	451857,17	1319849,25	Картометрический метод	2,50	-
341	451857,87	1319851,15	Картометрический метод	2,50	-
342	451856,27	1319855,79	Картометрический метод	2,50	-
343	451843,43	1319871	Картометрический метод	2,50	-
344	451830,72	1319885,08	Картометрический метод	2,50	-
345	451812,86	1319905,35	Картометрический метод	2,50	-
346	451800,98	1319918,88	Картометрический метод	2,50	-
347	451769,9	1319954,14	Картометрический метод	2,50	-
348	451756,69	1319969,17	Картометрический метод	2,50	-
349	451743,6	1319984,29	Картометрический метод	2,50	-
350	451737,66	1319991,02	Картометрический метод	2,50	-
351	451731,69	1319997,76	Картометрический метод	2,50	-
352	451721,76	1320009,02	Картометрический метод	2,50	-
353	451718,32	1320012,97	Картометрический метод	2,50	-
354	451712,66	1320014,53	Картометрический метод	2,50	-
355	451703,75	1320023,83	Картометрический метод	2,50	-
356	451703,26	1320030,85	Картометрический метод	2,50	-
357	451690,6	1320044,15	Картометрический метод	2,50	-
358	451670,63	1320066,6	Картометрический метод	2,50	-
359	451662,43	1320076,06	Картометрический метод	2,50	-
360	451654,25	1320085,5	Картометрический метод	2,50	-
361	451645,56	1320095,37	Картометрический метод	2,50	-
362	451634,45	1320108	Картометрический метод	2,50	-
363	451627,79	1320115,45	Картометрический метод	2,50	-
364	451624,45	1320119,15	Картометрический метод	2,50	-
365	451617,74	1320126,59	Картометрический метод	2,50	-
366	451611,01	1320134,08	Картометрический метод	2,50	-
367	451604,7	1320141,73	Картометрический метод	2,50	-
368	451574,46	1320123,86	Картометрический метод	2,50	-
369	451556,26	1320146,46	Картометрический метод	2,50	-
370	451536,23	1320169,33	Картометрический метод	2,50	-
371	451516,2	1320210,8	Картометрический метод	2,50	-
372	451503,32	1320243,69	Картометрический метод	2,50	-
373	451504,03	1320264,29	Картометрический метод	2,50	-
374	451465,37	1320332,54	Картометрический метод	2,50	-
375	451453,35	1320354,46	Картометрический метод	2,50	-
376	451442,55	1320377,91	Картометрический метод	2,50	-
377	451441,08	1320384,42	Картометрический метод	2,50	-
378	451372,5	1320517,56	Картометрический метод	2,50	-
379	451295,26	1320662,94	Картометрический метод	2,50	-
380	451229,29	1320788,36	Картометрический метод	2,50	-
381	451218,14	1320806,15	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

382	451219,43	1320807,11	Картометрический метод	2,50	-
383	451219,87	1320807,44	Картометрический метод	2,50	-
384	451219,67	1320807,79	Картометрический метод	2,50	-
385	451219,43	1320807,6	Картометрический метод	2,50	-
386	451175,93	1320882,39	Картометрический метод	2,50	-
387	450792,09	1321170,9	Картометрический метод	2,50	-
388	450769,19	1321164,1	Картометрический метод	2,50	-
389	450768,94	1321164,03	Картометрический метод	2,50	-
390	450839,23	1320964,98	Картометрический метод	2,50	-
391	450975,56	1320800,42	Картометрический метод	2,50	-
392	451097,64	1320651,2	Картометрический метод	2,50	-
393	451137,81	1320581,64	Картометрический метод	2,50	-
394	451221,38	1320550,85	Картометрический метод	2,50	-
395	451257,17	1320497,87	Картометрический метод	2,50	-
396	451278,58	1320471,46	Картометрический метод	2,50	-
397	451299,27	1320439,86	Картометрический метод	2,50	-
398	451313,99	1320408,48	Картометрический метод	2,50	-
399	451325,38	1320384,22	Картометрический метод	2,50	-
400	451361,87	1320306,48	Картометрический метод	2,50	-
401	451356,74	1320303,67	Картометрический метод	2,50	-
402	451367,5	1320288,63	Картометрический метод	2,50	-
403	451371,25	1320283,87	Картометрический метод	2,50	-
404	451372,24	1320284,38	Картометрический метод	2,50	-
405	451373,31	1320282,1	Картометрический метод	2,50	-
406	451405,81	1320240,6	Картометрический метод	2,50	-
407	451522,3	1320101,6	Картометрический метод	2,50	-
408	451582,81	1320033,61	Картометрический метод	2,50	-
409	451763,53	1319821,05	Картометрический метод	2,50	-
410	451852,96	1319720,8	Картометрический метод	2,50	-
411	451940,88	1319611,47	Картометрический метод	2,50	-
412	452022,1	1319499,42	Картометрический метод	2,50	-
413	452116,47	1319397,63	Картометрический метод	2,50	-
414	452131,53	1319380,01	Картометрический метод	2,50	-
415	452147,96	1319360,78	Картометрический метод	2,50	-
416	452161,13	1319345,36	Картометрический метод	2,50	-
417	452191,34	1319310,02	Картометрический метод	2,50	-
418	452203,81	1319293,08	Картометрический метод	2,50	-
419	452207,59	1319290,81	Картометрический метод	2,50	-
420	452213,9	1319282,77	Картометрический метод	2,50	-
421	452221,98	1319272,44	Картометрический метод	2,50	-
422	452237,92	1319254,24	Картометрический метод	2,50	-
423	452277,97	1319206,17	Картометрический метод	2,50	-
424	452342,77	1319132,97	Картометрический метод	2,50	-
425	452363,41	1319153,89	Картометрический метод	2,50	-
426	452441,09	1319092,89	Картометрический метод	2,50	-
427	452510,92	1319003,48	Картометрический метод	2,50	-
428	452484,88	1318983,15	Картометрический метод	2,50	-
429	452531,13	1318926,44	Картометрический метод	2,50	-
430	452528,93	1318924,98	Картометрический метод	2,50	-
431	452513,4	1318916,54	Картометрический метод	2,50	-
432	452585,25	1318810,12	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

433	452594,62	1318800,86	Картометрический метод	2,50	-
434	452607,32	1318788,3	Картометрический метод	2,50	-
435	452657,3	1318738,89	Картометрический метод	2,50	-
436	452720,69	1318671,27	Картометрический метод	2,50	-
437	452726,3	1318676,63	Картометрический метод	2,50	-
249	452745,25	1318652,26	Картометрический метод	2,50	-

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

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



Исходные условия земли и объекты:

- — граница поля (забор, заборчик, ограда) — граница участка (заборчик, ограда)
- линия обременения (забор, ограда) — граница участка (заборчик, ограда)
- граница участка (заборчик, ограда)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

4.2 Зоны сельскохозяйственного использования

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>17842024кв.м. \pm 3420кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	455691,7	1317408,97	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	455784,95	1317457,65	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	455838,46	1317509,11	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	455873,12	1317582,24	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	455877,8	1317617,77	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	455856,81	1317677,28	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	455802,79	1317752,44	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	455803,05	1317789,86	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	455818,41	1317814,68	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	455843,13	1317828,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	455874,46	1317828,91	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	455911,27	1317813,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	455964,16	1317772,64	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	456009,92	1317774,91	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	456040,08	1317797,04	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	456059,08	1317827,31	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	456062,27	1317863,13	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	456052,16	1317895,83	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	456030,08	1317926,05	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	455993,26	1317945,87	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	455965,12	1317969,53	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	455928,17	1318024,56	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	455901,87	1318038,23	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	455878,99	1318059,84	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	455874,04	1318082,83	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	455881,18	1318117,26	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	455909,54	1318152,04	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	455960,22	1318172,53	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	456011,43	1318184,38	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	456093,71	1318191,11	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	456150,78	1318196,23	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
32	456174,82	1318207,82	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
33	456181,67	1318222,99	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
34	456172,72	1318244,38	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
35	456125,55	1318324,8	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
36	456109,13	1318378,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
37	456110,32	1318413,37	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
38	456118,76	1318445,79	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

39	456138,94	1318465,42	Картометрический метод	2,50	-
40	456166,29	1318477,62	Картометрический метод	2,50	-
41	456193,78	1318498,45	Картометрический метод	2,50	-
42	456199,34	1318514,98	Картометрический метод	2,50	-
43	456192,32	1318533,02	Картометрический метод	2,50	-
44	456169,99	1318545,98	Картометрический метод	2,50	-
45	456146,12	1318545,67	Картометрический метод	2,50	-
46	456113,55	1318539,53	Картометрический метод	2,50	-
47	456087,02	1318537,93	Картометрический метод	2,50	-
48	456036,25	1318554,98	Картометрический метод	2,50	-
49	455990,91	1318580,91	Картометрический метод	2,50	-
50	455931,98	1318628,96	Картометрический метод	2,50	-
51	455913,67	1318644,51	Картометрический метод	2,50	-
52	455896,42	1318640,79	Картометрический метод	2,50	-
53	455871,98	1318605,39	Картометрический метод	2,50	-
54	455853,87	1318590,95	Картометрический метод	2,50	-
55	455828,64	1318588,68	Картометрический метод	2,50	-
56	455804,95	1318599	Картометрический метод	2,50	-
57	455792,1	1318626,42	Картометрический метод	2,50	-
58	455789,58	1318678,94	Картометрический метод	2,50	-
59	455836,29	1318786,84	Картометрический метод	2,50	-
60	455848,23	1318830,5	Картометрический метод	2,50	-
61	455849,93	1318855,71	Картометрический метод	2,50	-
62	455844,01	1318872,92	Картометрический метод	2,50	-
63	455830,56	1318889,22	Картометрический метод	2,50	-
64	455767,59	1318929,35	Картометрический метод	2,50	-
65	455742,67	1318950,34	Картометрический метод	2,50	-
66	455735,18	1318970,19	Картометрический метод	2,50	-
67	455737,96	1318988,94	Картометрический метод	2,50	-
68	455764,06	1319005,15	Картометрический метод	2,50	-
69	455810,99	1319024,19	Картометрический метод	2,50	-
70	455863,8	1319026,22	Картометрический метод	2,50	-
71	455912,05	1319013,79	Картометрический метод	2,50	-
72	455941,05	1319007,1	Картометрический метод	2,50	-
73	455962,4	1319016,74	Картометрический метод	2,50	-
74	455965,89	1319027,98	Картометрический метод	2,50	-
75	455931,89	1319059,05	Картометрический метод	2,50	-
76	455897,05	1319120,7	Картометрический метод	2,50	-
77	455850,79	1319172,55	Картометрический метод	2,50	-
78	455835,93	1319198,35	Картометрический метод	2,50	-
79	455825,87	1319233,71	Картометрический метод	2,50	-
80	455827,74	1319268,89	Картометрический метод	2,50	-
81	455840,03	1319292,61	Картометрический метод	2,50	-
82	455868,13	1319310,12	Картометрический метод	2,50	-
83	455907,45	1319324,12	Картометрический метод	2,50	-
84	455980,45	1319330,98	Картометрический метод	2,50	-
85	456022,11	1319324,36	Картометрический метод	2,50	-
86	456094,33	1319323,26	Картометрический метод	2,50	-
87	456130,31	1319335,33	Картометрический метод	2,50	-
88	456152,45	1319352,92	Картометрический метод	2,50	-
89	456168,28	1319391,87	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

90	456164,04	1319417,84	Картометрический метод	2,50	-
91	456126,42	1319470,22	Картометрический метод	2,50	-
92	456086,61	1319553,86	Картометрический метод	2,50	-
93	456060,12	1319598,77	Картометрический метод	2,50	-
94	456033,37	1319625,75	Картометрический метод	2,50	-
95	456002,39	1319636,85	Картометрический метод	2,50	-
96	455932,08	1319633,28	Картометрический метод	2,50	-
97	455879,09	1319635,43	Картометрический метод	2,50	-
98	455844,83	1319648,58	Картометрический метод	2,50	-
99	455807,45	1319674,4	Картометрический метод	2,50	-
100	455754,61	1319729,68	Картометрический метод	2,50	-
101	455712,02	1319761,56	Картометрический метод	2,50	-
102	455666,49	1319774,88	Картометрический метод	2,50	-
103	455608,19	1319776,11	Картометрический метод	2,50	-
104	455526,01	1319734,2	Картометрический метод	2,50	-
105	455435,67	1319678,46	Картометрический метод	2,50	-
106	455375,13	1319664,11	Картометрический метод	2,50	-
107	455329,47	1319668,8	Картометрический метод	2,50	-
108	455299,95	1319689,18	Картометрический метод	2,50	-
109	455280,5	1319717,38	Картометрический метод	2,50	-
110	455271,69	1319748,08	Картометрический метод	2,50	-
111	455254,74	1319766,28	Картометрический метод	2,50	-
112	455222,68	1319759,51	Картометрический метод	2,50	-
113	455205,24	1319754,13	Картометрический метод	2,50	-
114	455195,03	1319748,56	Картометрический метод	2,50	-
115	455176,65	1319728,14	Картометрический метод	2,50	-
116	455162,55	1319707,72	Картометрический метод	2,50	-
117	455151,69	1319700,33	Картометрический метод	2,50	-
118	455174,96	1319685,01	Картометрический метод	2,50	-
119	455227,33	1319633,9	Картометрический метод	2,50	-
120	455233,46	1319569,14	Картометрический метод	2,50	-
121	455284,59	1319569,94	Картометрический метод	2,50	-
122	455292,89	1319527,04	Картометрический метод	2,50	-
123	455325,77	1319530,41	Картометрический метод	2,50	-
124	455433,13	1318934,68	Картометрический метод	2,50	-
125	455343,47	1318836,53	Картометрический метод	2,50	-
126	455317	1318803,46	Картометрический метод	2,50	-
127	455312,5	1318803,56	Картометрический метод	2,50	-
128	455259,4	1318804,78	Картометрический метод	2,50	-
129	455240,77	1318724,95	Картометрический метод	2,50	-
130	455236,13	1318695,97	Картометрический метод	2,50	-
131	455230,49	1318661,43	Картометрический метод	2,50	-
132	455223,47	1318630,94	Картометрический метод	2,50	-
133	455212,29	1318582,33	Картометрический метод	2,50	-
134	455202,46	1318521,2	Картометрический метод	2,50	-
135	455197,86	1318521,45	Картометрический метод	2,50	-
136	455195,23	1318509,91	Картометрический метод	2,50	-
137	455189,47	1318484,56	Картометрический метод	2,50	-
138	455198,03	1318482,76	Картометрический метод	2,50	-
139	455198,2	1318478,7	Картометрический метод	2,50	-
140	455216,5	1318134	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

141	455227,66	1318125,14	Картометрический метод	2,50	-
142	455229,34	1318098,25	Картометрический метод	2,50	-
143	455306,23	1318102,28	Картометрический метод	2,50	-
144	455337,3	1318031,6	Картометрический метод	2,50	-
145	455401,47	1317747	Картометрический метод	2,50	-
146	455404,44	1317708,8	Картометрический метод	2,50	-
147	455399,37	1317631,61	Картометрический метод	2,50	-
148	455392,35	1317519,12	Картометрический метод	2,50	-
149	455368,25	1317386,68	Картометрический метод	2,50	-
150	455378,32	1317384,06	Картометрический метод	2,50	-
151	455539,02	1317344,92	Картометрический метод	2,50	-
152	455541,85	1317342,77	Картометрический метод	2,50	-
153	455573,2	1317334,3	Картометрический метод	2,50	-
154	455577,69	1317313,75	Картометрический метод	2,50	-
1	455691,7	1317408,97	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(2)					
155	456084,86	1319614,83	Картометрический метод	2,50	-
156	456101,05	1319751,58	Картометрический метод	2,50	-
157	456125,15	1319938,51	Картометрический метод	2,50	-
158	456148,09	1320093,58	Картометрический метод	2,50	-
159	456167,82	1320327,73	Картометрический метод	2,50	-
160	456194,42	1320531,33	Картометрический метод	2,50	-
161	456169,07	1320505,4	Картометрический метод	2,50	-
162	456126,24	1320478,83	Картометрический метод	2,50	-
163	456105,66	1320476,5	Картометрический метод	2,50	-
164	456077,95	1320484,24	Картометрический метод	2,50	-
165	456047,43	1320482,72	Картометрический метод	2,50	-
166	455994,09	1320461,63	Картометрический метод	2,50	-
167	455950,65	1320438,73	Картометрический метод	2,50	-
168	455908,39	1320406,17	Картометрический метод	2,50	-
169	455845,64	1320346,71	Картометрический метод	2,50	-
170	455791,36	1320324,23	Картометрический метод	2,50	-
171	455742,08	1320323,73	Картометрический метод	2,50	-
172	455695,88	1320336,41	Картометрический метод	2,50	-
173	455670,96	1320352,74	Картометрический метод	2,50	-
174	455656,14	1320379,54	Картометрический метод	2,50	-
175	455652,1	1320418,8	Картометрический метод	2,50	-
176	455653,17	1320487,54	Картометрический метод	2,50	-
177	455648,7	1320540,74	Картометрический метод	2,50	-
178	455626,91	1320630,77	Картометрический метод	2,50	-
179	455592,28	1320705,05	Картометрический метод	2,50	-
180	455575,2	1320714,61	Картометрический метод	2,50	-
181	455559,95	1320714,85	Картометрический метод	2,50	-
182	455543,78	1320697,83	Картометрический метод	2,50	-
183	455540,87	1320681,26	Картометрический метод	2,50	-
184	455548,07	1320633,33	Картометрический метод	2,50	-
185	455541,56	1320598,22	Картометрический метод	2,50	-
186	455527,92	1320573,19	Картометрический метод	2,50	-
187	455494,28	1320541,83	Картометрический метод	2,50	-
188	455462,91	1320527,69	Картометрический метод	2,50	-
189	455425,64	1320517,65	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

190	455416,75	1320500,51	Картометрический метод	2,50	-
191	455422,41	1320480,5	Картометрический метод	2,50	-
192	455454,81	1320432,83	Картометрический метод	2,50	-
193	455488,85	1320405,72	Картометрический метод	2,50	-
194	455517,56	1320376,05	Картометрический метод	2,50	-
195	455532,37	1320348,58	Картометрический метод	2,50	-
196	455541,03	1320308,59	Картометрический метод	2,50	-
197	455535,37	1320254,37	Картометрический метод	2,50	-
198	455527,6	1320223,27	Картометрический метод	2,50	-
199	455501,03	1320177,17	Картометрический метод	2,50	-
200	455501,76	1320096,08	Картометрический метод	2,50	-
201	455491,8	1320051,77	Картометрический метод	2,50	-
202	455449,35	1320007,25	Картометрический метод	2,50	-
203	455456,95	1319984,55	Картометрический метод	2,50	-
204	455451,7	1319944,77	Картометрический метод	2,50	-
205	455431,86	1319904,55	Картометрический метод	2,50	-
206	455458,85	1319850,32	Картометрический метод	2,50	-
207	455451,84	1319782,67	Картометрический метод	2,50	-
208	455458,99	1319773,26	Картометрический метод	2,50	-
209	455508,77	1319777,81	Картометрический метод	2,50	-
210	455535,77	1319766,1	Картометрический метод	2,50	-
211	455603,21	1319798,61	Картометрический метод	2,50	-
212	455670,18	1319800,23	Картометрический метод	2,50	-
213	455715,65	1319783,58	Картометрический метод	2,50	-
214	455762,98	1319758,28	Картометрический метод	2,50	-
215	455806,02	1319712,78	Картометрический метод	2,50	-
216	455845,21	1319674,97	Картометрический метод	2,50	-
217	455886,71	1319659,06	Картометрический метод	2,50	-
218	455934,38	1319656,33	Картометрический метод	2,50	-
219	456012,65	1319660,44	Картометрический метод	2,50	-
220	456045,62	1319649,31	Картометрический метод	2,50	-
155	456084,86	1319614,83	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(З)					
221	455507,09	1319754,42	Картометрический метод	2,50	-
222	455494,64	1319763,25	Картометрический метод	2,50	-
223	455446,79	1319755,35	Картометрический метод	2,50	-
224	455435,04	1319766,82	Картометрический метод	2,50	-
225	455441,5	1319841,79	Картометрический метод	2,50	-
226	455430,16	1319879,83	Картометрический метод	2,50	-
227	455414,44	1319892,7	Картометрический метод	2,50	-
228	455393,87	1319891,02	Картометрический метод	2,50	-
229	455363,8	1319875,54	Картометрический метод	2,50	-
230	455339,54	1319849,34	Картометрический метод	2,50	-
231	455317,83	1319774,61	Картометрический метод	2,50	-
232	455305,29	1319734,94	Картометрический метод	2,50	-
233	455311,57	1319712,25	Картометрический метод	2,50	-
234	455335,88	1319697,93	Картометрический метод	2,50	-
235	455364,27	1319690,85	Картометрический метод	2,50	-
236	455402,78	1319695,57	Картометрический метод	2,50	-
237	455450,12	1319713,44	Картометрический метод	2,50	-
221	455507,09	1319754,42	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

ЗУ1(4)					
238	455399,78	1319908,87	Картометрический метод	2,50	-
239	455365,88	1319924,67	Картометрический метод	2,50	-
240	455343,87	1319915,38	Картометрический метод	2,50	-
241	455340,97	1319899,15	Картометрический метод	2,50	-
242	455363,72	1319892,15	Картометрический метод	2,50	-
238	455399,78	1319908,87	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(5)					
243	455311,65	1319910,9	Картометрический метод	2,50	-
244	455352,46	1319935,17	Картометрический метод	2,50	-
245	455308,73	1319957,78	Картометрический метод	2,50	-
246	455300,9	1319944,61	Картометрический метод	2,50	-
247	455301,69	1319931,3	Картометрический метод	2,50	-
243	455311,65	1319910,9	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(6)					
248	455427,42	1319960,42	Картометрический метод	2,50	-
249	455426,51	1319987,67	Картометрический метод	2,50	-
250	455424,13	1320004,98	Картометрический метод	2,50	-
251	455477,68	1320063,66	Картометрический метод	2,50	-
252	455483,95	1320101,71	Картометрический метод	2,50	-
253	455482,9	1320162,18	Картометрический метод	2,50	-
254	455397,12	1320101,73	Картометрический метод	2,50	-
255	455370,29	1320038,36	Картометрический метод	2,50	-
256	455336,28	1319981,76	Картометрический метод	2,50	-
257	455324,15	1319969,16	Картометрический метод	2,50	-
258	455401,73	1319928,27	Картометрический метод	2,50	-
248	455427,42	1319960,42	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(7)					
259	455140,09	1319708,94	Картометрический метод	2,50	-
260	455146,77	1319712,46	Картометрический метод	2,50	-
261	455164,22	1319731,02	Картометрический метод	2,50	-
262	455182,77	1319753,66	Картометрический метод	2,50	-
263	455192,43	1319766,66	Картометрический метод	2,50	-
264	455203,94	1319771,85	Картометрический метод	2,50	-
265	455222,12	1319772,96	Картометрический метод	2,50	-
266	455256,34	1319784,19	Картометрический метод	2,50	-
267	455265,1	1319794,02	Картометрический метод	2,50	-
268	455292,57	1319812,86	Картометрический метод	2,50	-
269	455304,24	1319838,59	Картометрический метод	2,50	-
270	455304,71	1319869,15	Картометрический метод	2,50	-
271	455296,88	1319892,44	Картометрический метод	2,50	-
272	455275,14	1319929,39	Картометрический метод	2,50	-
273	455280,97	1319962,52	Картометрический метод	2,50	-
274	455311,93	1319993,26	Картометрический метод	2,50	-
275	455338,35	1320030,06	Картометрический метод	2,50	-
276	455363,2	1320094,11	Картометрический метод	2,50	-
277	455385,59	1320125,36	Картометрический метод	2,50	-
278	455475,05	1320187,1	Картометрический метод	2,50	-
279	455506,01	1320241,37	Картометрический метод	2,50	-
280	455516,22	1320289,71	Картометрический метод	2,50	-
281	455512,1	1320323,66	Картометрический метод	2,50	-
282	455496,74	1320359,1	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

283	455427,54	1320426,61	Картометрический метод	2,50	-
284	455398,4	1320470,91	Картометрический метод	2,50	-
285	455392,08	1320490,94	Картометрический метод	2,50	-
286	455398,49	1320519,4	Картометрический метод	2,50	-
287	455417,38	1320541,03	Картометрический метод	2,50	-
288	455456,68	1320553,04	Картометрический метод	2,50	-
289	455490,77	1320571,11	Картометрический метод	2,50	-
290	455514,36	1320595,98	Картометрический метод	2,50	-
291	455522,88	1320632,39	Картометрический метод	2,50	-
292	455515,07	1320684,32	Картометрический метод	2,50	-
293	455519,38	1320705,52	Картометрический метод	2,50	-
294	455541,74	1320737,05	Картометрический метод	2,50	-
295	455574,99	1320743,84	Картометрический метод	2,50	-
296	455611,14	1320724,01	Картометрический метод	2,50	-
297	455631,11	1320687,83	Картометрический метод	2,50	-
298	455660,4	1320610,31	Картометрический метод	2,50	-
299	455673,21	1320540,33	Картометрический метод	2,50	-
300	455674,47	1320407,49	Картометрический метод	2,50	-
301	455682,67	1320380,79	Картометрический метод	2,50	-
302	455700,27	1320361,92	Картометрический метод	2,50	-
303	455764,99	1320346,96	Картометрический метод	2,50	-
304	455797,57	1320353,1	Картометрический метод	2,50	-
305	455830,3	1320369,86	Картометрический метод	2,50	-
306	455872,71	1320411,71	Картометрический метод	2,50	-
307	455931,8	1320460,94	Картометрический метод	2,50	-
308	455988,62	1320491,94	Картометрический метод	2,50	-
309	456069,09	1320509,95	Картометрический метод	2,50	-
310	456130,37	1320528,92	Картометрический метод	2,50	-
311	456177,23	1320559,07	Картометрический метод	2,50	-
312	456223,89	1320619,43	Картометрический метод	2,50	-
313	456278	1320689,02	Картометрический метод	2,50	-
314	456350,78	1320766,26	Картометрический метод	2,50	-
315	456392,07	1320821,4	Картометрический метод	2,50	-
316	456424,31	1320890,97	Картометрический метод	2,50	-
317	456452,33	1320987,5	Картометрический метод	2,50	-
318	456463,1	1321040,46	Картометрический метод	2,50	-
319	456464,46	1321084,94	Картометрический метод	2,50	-
320	456450,94	1321109,73	Картометрический метод	2,50	-
321	456413,04	1321144,2	Картометрический метод	2,50	-
322	456366,95	1321162,86	Картометрический метод	2,50	-
323	456308,16	1321175,73	Картометрический метод	2,50	-
324	456218,21	1321186,45	Картометрический метод	2,50	-
325	456154,76	1321196,76	Картометрический метод	2,50	-
326	456096,51	1321230,36	Картометрический метод	2,50	-
327	456059,29	1321282,38	Картометрический метод	2,50	-
328	456020,6	1321380,55	Картометрический метод	2,50	-
329	455905,02	1321518,86	Картометрический метод	2,50	-
330	455864,4	1321580,27	Картометрический метод	2,50	-
331	455823,29	1321663,43	Картометрический метод	2,50	-
332	455798,15	1321745,66	Картометрический метод	2,50	-
333	455795,53	1321798,61	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

334	455835,38	1321854,48	Картометрический метод	2,50	-
335	456028,34	1322018,9	Картометрический метод	2,50	-
336	456045,66	1322053,17	Картометрический метод	2,50	-
337	456039,46	1322089,51	Картометрический метод	2,50	-
338	456013,41	1322128,2	Картометрический метод	2,50	-
339	456033,62	1322153,57	Картометрический метод	2,50	-
340	456067,51	1322152,38	Картометрический метод	2,50	-
341	456107,36	1322127,34	Картометрический метод	2,50	-
342	456141,16	1322066,76	Картометрический метод	2,50	-
343	456159,88	1321975,38	Картометрический метод	2,50	-
344	456173,8	1321948,07	Картометрический метод	2,50	-
345	456206,79	1321942,01	Картометрический метод	2,50	-
346	456240,02	1321951,94	Картометрический метод	2,50	-
347	456317,05	1322009,23	Картометрический метод	2,50	-
348	456409,9	1322050,82	Картометрический метод	2,50	-
349	456505,65	1322080,32	Картометрический метод	2,50	-
350	456635,26	1322097,97	Картометрический метод	2,50	-
351	456717,14	1322157,49	Картометрический метод	2,50	-
352	456787,8	1322234,52	Картометрический метод	2,50	-
353	456835,56	1322347,16	Картометрический метод	2,50	-
354	456881,4	1322389,11	Картометрический метод	2,50	-
355	456951,13	1322416,7	Картометрический метод	2,50	-
356	457015,47	1322419,18	Картометрический метод	2,50	-
357	457081,19	1322395,67	Картометрический метод	2,50	-
358	457146,91	1322338,07	Картометрический метод	2,50	-
359	457232,22	1322229,77	Картометрический метод	2,50	-
360	457264,34	1322221,34	Картометрический метод	2,50	-
361	457293,03	1322224,57	Картометрический метод	2,50	-
362	457320,76	1322235,52	Картометрический метод	2,50	-
363	457364,75	1322265,23	Картометрический метод	2,50	-
364	457393,33	1322324,59	Картометрический метод	2,50	-
365	457401,06	1322382,62	Картометрический метод	2,50	-
366	457395,38	1322430,99	Картометрический метод	2,50	-
367	457377,36	1322496,75	Картометрический метод	2,50	-
368	457386,9	1322568,07	Картометрический метод	2,50	-
369	457414,12	1322637,96	Картометрический метод	2,50	-
370	457474,29	1322725,12	Картометрический метод	2,50	-
371	457528,79	1322771,23	Картометрический метод	2,50	-
372	457667,78	1322821,53	Картометрический метод	2,50	-
373	457707,18	1322858	Картометрический метод	2,50	-
374	457715,4	1322893,3	Картометрический метод	2,50	-
375	457707,44	1322934,41	Картометрический метод	2,50	-
376	457670,68	1323003,09	Картометрический метод	2,50	-
377	457625,45	1323023,39	Картометрический метод	2,50	-
378	457491,01	1322998,73	Картометрический метод	2,50	-
379	457338,11	1322985,68	Картометрический метод	2,50	-
380	457296,12	1322989,05	Картометрический метод	2,50	-
381	457253,99	1323009,33	Картометрический метод	2,50	-
382	457218,68	1323060,61	Картометрический метод	2,50	-
383	457194,5	1323160,73	Картометрический метод	2,50	-
384	457221,16	1323280,18	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

385	457213,37	1323309,71	Картометрический метод	2,50	-
386	457190,7	1323315,97	Картометрический метод	2,50	-
387	457156,63	1323303,37	Картометрический метод	2,50	-
388	457100,75	1323229,41	Картометрический метод	2,50	-
389	457007,41	1323086,74	Картометрический метод	2,50	-
390	456967,76	1323043,22	Картометрический метод	2,50	-
391	456921,97	1323014,84	Картометрический метод	2,50	-
392	456876,36	1323008,4	Картометрический метод	2,50	-
393	456822,32	1323018,22	Картометрический метод	2,50	-
394	456757,88	1323048,06	Картометрический метод	2,50	-
395	456594,36	1323134,17	Картометрический метод	2,50	-
396	456544,12	1323175,72	Картометрический метод	2,50	-
397	456520,84	1323229,46	Картометрический метод	2,50	-
398	456519,87	1323303,94	Картометрический метод	2,50	-
399	456543,16	1323386,09	Картометрический метод	2,50	-
400	456583,72	1323459,7	Картометрический метод	2,50	-
401	456590,18	1323465,07	Картометрический метод	2,50	-
402	456599,51	1323476,46	Картометрический метод	2,50	-
403	456704,41	1323575,7	Картометрический метод	2,50	-
404	456782,92	1323657,76	Картометрический метод	2,50	-
405	456807,47	1323700,53	Картометрический метод	2,50	-
406	456821,46	1323745,48	Картометрический метод	2,50	-
407	456828,2	1323792,86	Картометрический метод	2,50	-
408	456845,33	1323827,12	Картометрический метод	2,50	-
409	456875,12	1323865,82	Картометрический метод	2,50	-
410	456901,44	1323895,27	Картометрический метод	2,50	-
411	456918,51	1323925,55	Картометрический метод	2,50	-
412	456926,99	1323957,96	Картометрический метод	2,50	-
413	456928,9	1323993,8	Картометрический метод	2,50	-
414	456922,01	1324017,82	Картометрический метод	2,50	-
415	456908,92	1324028,66	Картометрический метод	2,50	-
416	456883,99	1324019,92	Картометрический метод	2,50	-
417	456850,05	1323987,85	Картометрический метод	2,50	-
418	456824,49	1323959,49	Картометрический метод	2,50	-
419	456791,95	1323912,54	Картометрический метод	2,50	-
420	456762,2	1323877,46	Картометрический метод	2,50	-
421	456713,86	1323816,56	Картометрический метод	2,50	-
422	456668,77	1323751,95	Картометрический метод	2,50	-
423	456617,64	1323667,82	Картометрический метод	2,50	-
424	456583,7	1323607,85	Картометрический метод	2,50	-
425	456561,4	1323557,19	Картометрический метод	2,50	-
426	456551,17	1323516,51	Картометрический метод	2,50	-
427	456533,97	1323496,53	Картометрический метод	2,50	-
428	456509,34	1323476,54	Картометрический метод	2,50	-
429	456473,08	1323464,92	Картометрический метод	2,50	-
430	456351,29	1323454	Картометрический метод	2,50	-
431	456273,67	1323444,7	Картометрический метод	2,50	-
432	456151,41	1323417,51	Картометрический метод	2,50	-
433	456078,91	1323397,52	Картометрический метод	2,50	-
434	455935,75	1323358,71	Картометрический метод	2,50	-
435	455833,48	1323342,9	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

436	455711,24	1323320,36	Картометрический метод	2,50	-
437	455628,96	1323299,44	Картометрический метод	2,50	-
438	455509,02	1323250,86	Картометрический метод	2,50	-
439	455431,41	1323215,07	Картометрический метод	2,50	-
440	455356,1	1323172,78	Картометрический метод	2,50	-
441	455282,2	1323126,29	Картометрический метод	2,50	-
442	455219,91	1323077,49	Картометрический метод	2,50	-
443	455166,92	1323022,17	Картометрический метод	2,50	-
444	455158,09	1323000,33	Картометрический метод	2,50	-
445	455160,88	1322986,38	Картометрический метод	2,50	-
446	455176,22	1322972,9	Картометрический метод	2,50	-
447	455209,22	1322968,25	Картометрический метод	2,50	-
448	455268,25	1322970,58	Картометрический метод	2,50	-
449	455318,45	1322980,57	Картометрический метод	2,50	-
450	455383,53	1322997,77	Картометрический метод	2,50	-
451	455415,6	1323012,64	Картометрический метод	2,50	-
452	455478,36	1323061,45	Картометрический метод	2,50	-
453	455506,24	1323077,02	Картометрический метод	2,50	-
454	455553,19	1323096,55	Картометрический метод	2,50	-
455	455587,59	1323120,72	Картометрический метод	2,50	-
456	455627,56	1323156,04	Картометрический метод	2,50	-
457	455659,64	1323174,17	Картометрический метод	2,50	-
458	455707,98	1323189,97	Картометрический метод	2,50	-
459	455769,8	1323196,48	Картометрический метод	2,50	-
460	455796,3	1323200,2	Картометрический метод	2,50	-
461	455812,57	1323195,55	Картометрический метод	2,50	-
462	455817,68	1323181,14	Картометрический метод	2,50	-
463	455806,99	1323157,43	Картометрический метод	2,50	-
464	455748,42	1323102,12	Картометрический метод	2,50	-
465	455701,01	1323070,74	Картометрический метод	2,50	-
466	455625,24	1323045,65	Картометрический метод	2,50	-
467	455529,48	1323013,81	Картометрический метод	2,50	-
468	455476,49	1322997,08	Картометрический метод	2,50	-
469	455423,51	1322978,01	Картометрический метод	2,50	-
470	455378,88	1322954,77	Картометрический метод	2,50	-
471	455353,78	1322934,79	Картометрический метод	2,50	-
472	455319,84	1322888,54	Картометрический метод	2,50	-
473	455299,86	1322869,95	Картометрический метод	2,50	-
474	455275,68	1322865,29	Картометрический метод	2,50	-
475	455241,29	1322864,83	Картометрический метод	2,50	-
476	455231,52	1322868,55	Картометрический метод	2,50	-
477	455236,65	1322876,92	Картометрический метод	2,50	-
478	455256,63	1322882,03	Картометрический метод	2,50	-
479	455279,87	1322887,61	Картометрический метод	2,50	-
480	455301,25	1322902,95	Картометрический метод	2,50	-
481	455306,36	1322917,82	Картометрический метод	2,50	-
482	455301,25	1322929,44	Картометрический метод	2,50	-
483	455289,63	1322930,83	Картометрический метод	2,50	-
484	455236,18	1322919,68	Картометрический метод	2,50	-
485	455191,09	1322915,04	Картометрический метод	2,50	-
486	455135,77	1322912,01	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

487	455101,38	1322898,53	Картометрический метод	2,50	-
488	455051,18	1322867,85	Картометрический метод	2,50	-
489	454998,65	1322842,75	Картометрический метод	2,50	-
490	454929,86	1322818,81	Картометрический метод	2,50	-
491	454858,27	1322798,82	Картометрический метод	2,50	-
492	454790,88	1322784,41	Картометрический метод	2,50	-
493	454731,84	1322779,53	Картометрический метод	2,50	-
494	454658,86	1322777,22	Картометрический метод	2,50	-
495	454604,01	1322777,22	Картометрический метод	2,50	-
496	454525,45	1322775,59	Картометрический метод	2,50	-
497	454443,19	1322770,01	Картометрический метод	2,50	-
498	454316,29	1322778,14	Картометрический метод	2,50	-
499	454253,54	1322779,53	Картометрический метод	2,50	-
500	454207,06	1322779,07	Картометрический метод	2,50	-
501	454172,19	1322788,83	Картометрический метод	2,50	-
502	454115,02	1322803,94	Картометрический метод	2,50	-
503	454048,55	1322804,87	Картометрический метод	2,50	-
504	453931,88	1322813,93	Картометрический метод	2,50	-
505	453877,5	1322821,37	Картометрический метод	2,50	-
506	453795,68	1322839,5	Картометрический метод	2,50	-
507	453723,17	1322860,65	Картометрический метод	2,50	-
508	453689,25	1322873,67	Картометрический метод	2,50	-
509	453641,36	1322901,09	Картометрический метод	2,50	-
510	453602,79	1322933,63	Картометрический метод	2,50	-
511	453551,19	1322980,8	Картометрический метод	2,50	-
512	453501,92	1323028,22	Картометрический метод	2,50	-
513	453460,55	1323053,78	Картометрический метод	2,50	-
514	453426,61	1323070,05	Картометрический метод	2,50	-
515	453351,78	1323089,81	Картометрический метод	2,50	-
516	453311,8	1323091,2	Картометрический метод	2,50	-
517	453275,09	1323085,62	Картометрический метод	2,50	-
518	453118,9	1323053,78	Картометрический метод	2,50	-
519	452970,61	1323027,05	Картометрический метод	2,50	-
520	452908,33	1323018,22	Картометрический метод	2,50	-
521	452769,35	1323007,3	Картометрический метод	2,50	-
522	452694,51	1323004,98	Картометрический метод	2,50	-
523	452633,16	1323007,77	Картометрический метод	2,50	-
524	452573,66	1323002,88	Картометрический метод	2,50	-
525	452509,51	1322991,26	Картометрический метод	2,50	-
526	452432,82	1322971,74	Картометрический метод	2,50	-
527	452390,98	1322955,47	Картометрический метод	2,50	-
528	452352,4	1322933,16	Картометрический метод	2,50	-
529	452328,23	1322914,8	Картометрический метод	2,50	-
530	452298,95	1322876,22	Картометрический метод	2,50	-
531	452285,94	1322842,75	Картометрический метод	2,50	-
532	452276,17	1322784,18	Картометрический метод	2,50	-
533	452269,66	1322702,37	Картометрический метод	2,50	-
534	452259,44	1322661	Картометрический метод	2,50	-
535	452241,78	1322616,38	Картометрический метод	2,50	-
536	452237,12	1322583,84	Картометрический метод	2,50	-
537	452236,65	1322555,49	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

538	452243,17	1322540,61	Картометрический метод	2,50	-
539	452259,9	1322535,03	Картометрический метод	2,50	-
540	452279,88	1322535,97	Картометрический метод	2,50	-
541	452312,42	1322536,43	Картометрический метод	2,50	-
542	452324,97	1322531,78	Картометрический метод	2,50	-
543	452325,9	1322522,02	Картометрический метод	2,50	-
544	452316,14	1322513,19	Картометрический метод	2,50	-
545	452278,02	1322505,75	Картометрический метод	2,50	-
546	452255,84	1322499,56	Картометрический метод	2,50	-
547	452302,99	1322430,58	Картометрический метод	2,50	-
548	452250,6	1322392,92	Картометрический метод	2,50	-
549	452296,8	1322376,57	Картометрический метод	2,50	-
550	452336,08	1322356,7	Картометрический метод	2,50	-
551	452380,47	1322342,17	Картометрический метод	2,50	-
552	452452,41	1322311,23	Картометрический метод	2,50	-
553	452488,75	1322307,41	Картометрический метод	2,50	-
554	452511,74	1322292,32	Картометрический метод	2,50	-
555	452519,32	1322286,11	Картометрический метод	2,50	-
556	452535,47	1322275,85	Картометрический метод	2,50	-
557	452522,18	1322257,47	Картометрический метод	2,50	-
558	452517,06	1322224,67	Картометрический метод	2,50	-
559	452561,51	1322192,22	Картометрический метод	2,50	-
560	452561,51	1322183,19	Картометрический метод	2,50	-
561	452533,58	1322183,08	Картометрический метод	2,50	-
562	452530,5	1322168,83	Картометрический метод	2,50	-
563	452553,3	1322143,04	Картометрический метод	2,50	-
564	452562,94	1322129,47	Картометрический метод	2,50	-
565	452567,71	1322116,55	Картометрический метод	2,50	-
566	452587,01	1322095,46	Картометрический метод	2,50	-
567	452594,72	1322076,94	Картометрический метод	2,50	-
568	452594,98	1322057,39	Картометрический метод	2,50	-
569	452598,58	1322029,61	Картометрический метод	2,50	-
570	452607,32	1322009,03	Картометрический метод	2,50	-
571	452620,04	1321995,24	Картометрический метод	2,50	-
572	452634,33	1321985,37	Картометрический метод	2,50	-
573	452641,33	1321971,99	Картометрический метод	2,50	-
574	452632,53	1321969,68	Картометрический метод	2,50	-
575	452690,72	1321953,99	Картометрический метод	2,50	-
576	452752,19	1321935,99	Картометрический метод	2,50	-
577	452777,19	1321912,12	Картометрический метод	2,50	-
578	452782,8	1321891,54	Картометрический метод	2,50	-
579	452769,99	1321839,4	Картометрический метод	2,50	-
580	452748,04	1321784,82	Картометрический метод	2,50	-
581	452754,13	1321783,96	Картометрический метод	2,50	-
582	452756,91	1321791,22	Картометрический метод	2,50	-
583	452762,3	1321796,13	Картометрический метод	2,50	-
584	452767,49	1321806,25	Картометрический метод	2,50	-
585	452768,97	1321825,95	Картометрический метод	2,50	-
586	452773,22	1321835,82	Картометрический метод	2,50	-
587	452801,33	1321869,44	Картометрический метод	2,50	-
588	452861,21	1321909,28	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

589	452870,02	1321907,75	Картометрический метод	2,50	-
590	452915,6	1321846,75	Картометрический метод	2,50	-
591	453136,36	1322024,27	Картометрический метод	2,50	-
592	453112,88	1322060,09	Картометрический метод	2,50	-
593	453101,95	1322071,28	Картометрический метод	2,50	-
594	453073,58	1322101,63	Картометрический метод	2,50	-
595	453058,67	1322113,98	Картометрический метод	2,50	-
596	453049,15	1322128,64	Картометрический метод	2,50	-
597	453047,1	1322149,98	Картометрический метод	2,50	-
598	453043,24	1322167,73	Картометрический метод	2,50	-
599	453032,69	1322179,82	Картометрический метод	2,50	-
600	453018,8	1322185,22	Картометрический метод	2,50	-
601	452998,99	1322185,74	Картометрический метод	2,50	-
602	452981,74	1322188,34	Картометрический метод	2,50	-
603	452969,35	1322189,08	Картометрический метод	2,50	-
604	452975,57	1322222,04	Картометрический метод	2,50	-
605	453047,91	1322215,43	Картометрический метод	2,50	-
606	453109,24	1322212,86	Картометрический метод	2,50	-
607	453167,09	1322215,79	Картометрический метод	2,50	-
608	453244,98	1322236,35	Картометрический метод	2,50	-
609	453383,25	1322281,87	Картометрический метод	2,50	-
610	453523,76	1322329,56	Картометрический метод	2,50	-
611	453711,64	1322393,6	Картометрический метод	2,50	-
612	453805,05	1322424,18	Картометрический метод	2,50	-
613	453988,22	1322475,19	Картометрический метод	2,50	-
614	454097,77	1322507,83	Картометрический метод	2,50	-
615	454185,79	1322526,31	Картометрический метод	2,50	-
616	454243,86	1322546,99	Картометрический метод	2,50	-
617	454277,58	1322560,59	Картометрический метод	2,50	-
618	454317,67	1322578,01	Картометрический метод	2,50	-
619	454339,84	1322580,98	Картометрический метод	2,50	-
620	454376,52	1322594,73	Картометрический метод	2,50	-
621	454395,64	1322600,82	Картометрический метод	2,50	-
622	454410,44	1322603,61	Картометрический метод	2,50	-
623	454425,75	1322607,62	Картометрический метод	2,50	-
624	454452,81	1322614,7	Картометрический метод	2,50	-
625	454465,7	1322621,64	Картометрический метод	2,50	-
626	454496,36	1322629,43	Картометрический метод	2,50	-
627	454520,73	1322634,25	Картометрический метод	2,50	-
628	454532,63	1322636,8	Картометрический метод	2,50	-
629	454562,37	1322654,36	Картометрический метод	2,50	-
630	454632,85	1322692,91	Картометрический метод	2,50	-
631	454641,84	1322669,8	Картометрический метод	2,50	-
632	454645,66	1322643,88	Картометрический метод	2,50	-
633	454646,66	1322606,2	Картометрический метод	2,50	-
634	454647,22	1322575,89	Картометрический метод	2,50	-
635	454649,35	1322550,25	Картометрический метод	2,50	-
636	454644,34	1322525,79	Картометрический метод	2,50	-
637	454634,65	1322506,48	Картометрический метод	2,50	-
638	454643,47	1322499,53	Картометрический метод	2,50	-
639	454638,2	1322485,65	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

640	454661,89	1322463,55	Картометрический метод	2,50	-
641	454668,12	1322367,8	Картометрический метод	2,50	-
642	454674,35	1322345,13	Картометрический метод	2,50	-
643	454677,47	1322331,53	Картометрический метод	2,50	-
644	454680,06	1322320,62	Картометрический метод	2,50	-
645	454678,08	1322294,31	Картометрический метод	2,50	-
646	454661,22	1322273,23	Картометрический метод	2,50	-
647	454638,05	1322268,05	Картометрический метод	2,50	-
648	454657,3	1322223,08	Картометрический метод	2,50	-
649	454668,43	1322141,76	Картометрический метод	2,50	-
650	454695,43	1322043,8	Картометрический метод	2,50	-
651	454700,99	1322041,52	Картометрический метод	2,50	-
652	454706,88	1322001,65	Картометрический метод	2,50	-
653	454714,28	1321861,83	Картометрический метод	2,50	-
654	454759,66	1321644,52	Картометрический метод	2,50	-
655	454759,13	1321627,2	Картометрический метод	2,50	-
656	454806,63	1321355,52	Картометрический метод	2,50	-
657	454310,83	1321231,85	Картометрический метод	2,50	-
658	454325,57	1321113,14	Картометрический метод	2,50	-
659	454350,31	1320928,11	Картометрический метод	2,50	-
660	454383,52	1320683,73	Картометрический метод	2,50	-
661	454657,72	1320749,47	Картометрический метод	2,50	-
662	454639,69	1320704,13	Картометрический метод	2,50	-
663	454620,28	1320655,43	Картометрический метод	2,50	-
664	454604,07	1320614,47	Картометрический метод	2,50	-
665	454592,14	1320563,79	Картометрический метод	2,50	-
666	454573,25	1320504,16	Картометрический метод	2,50	-
667	454544,41	1320458,45	Картометрический метод	2,50	-
668	454518,56	1320407,77	Картометрический метод	2,50	-
669	454493,7	1320346,16	Картометрический метод	2,50	-
670	454486,66	1320287,84	Картометрический метод	2,50	-
671	454487,23	1320243,99	Картометрический метод	2,50	-
672	454492,62	1320216,3	Картометрический метод	2,50	-
673	454504,55	1320175,55	Картометрический метод	2,50	-
674	454514,48	1320136,8	Картометрический метод	2,50	-
675	454533,37	1320104	Картометрический метод	2,50	-
676	454542,53	1320086,14	Картометрический метод	2,50	-
677	454547,75	1320088,5	Картометрический метод	2,50	-
678	454567,91	1320087,73	Картометрический метод	2,50	-
679	454595,97	1320057,71	Картометрический метод	2,50	-
680	454639,66	1320038,53	Картометрический метод	2,50	-
681	454707,15	1319999,41	Картометрический метод	2,50	-
682	454831,06	1319947,66	Картометрический метод	2,50	-
683	454851,54	1319938,63	Картометрический метод	2,50	-
684	454935,91	1319971,36	Картометрический метод	2,50	-
685	454950,82	1319945,21	Картометрический метод	2,50	-
686	454946,69	1319939,98	Картометрический метод	2,50	-
687	454933,38	1319925,73	Картометрический метод	2,50	-
688	454915,11	1319910,88	Картометрический метод	2,50	-
689	454896,58	1319893,7	Картометрический метод	2,50	-
690	454902,24	1319878,36	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

691	454885,18	1319870,34	Картометрический метод	2,50	-
692	454829,39	1319844,11	Картометрический метод	2,50	-
693	454814,63	1319800,32	Картометрический метод	2,50	-
694	454779,96	1319770,52	Картометрический метод	2,50	-
695	454797,68	1319754,11	Картометрический метод	2,50	-
696	454833,31	1319773,59	Картометрический метод	2,50	-
697	454861,69	1319785,57	Картометрический метод	2,50	-
698	454882,92	1319796	Картометрический метод	2,50	-
699	454907,97	1319811,36	Картометрический метод	2,50	-
700	454926,65	1319821,2	Картометрический метод	2,50	-
701	454929,95	1319814,8	Картометрический метод	2,50	-
702	454930,35	1319813,88	Картометрический метод	2,50	-
703	454945,66	1319806,86	Картометрический метод	2,50	-
704	454950,48	1319807,24	Картометрический метод	2,50	-
705	455016,49	1319785,31	Картометрический метод	2,50	-
706	455032,78	1319778,62	Картометрический метод	2,50	-
259	455140,09	1319708,94	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(8)					
707	455950,62	1323391,01	Картометрический метод	2,50	-
708	456015,22	1323407,51	Картометрический метод	2,50	-
709	456101,68	1323431,68	Картометрический метод	2,50	-
710	456177,45	1323449,34	Картометрический метод	2,50	-
711	456224,4	1323457,48	Картометрический метод	2,50	-
712	456312,26	1323472,35	Картометрический метод	2,50	-
713	456369,89	1323479,33	Картометрический метод	2,50	-
714	456432,17	1323483,51	Картометрический метод	2,50	-
715	456463,32	1323488,63	Картометрический метод	2,50	-
716	456494,92	1323504,42	Картометрический метод	2,50	-
717	456512,59	1323519,3	Картометрический метод	2,50	-
718	456529,32	1323555,33	Картометрический метод	2,50	-
719	456548,38	1323599,03	Картометрический метод	2,50	-
720	456579,06	1323655,73	Картометрический метод	2,50	-
721	456598,59	1323692,22	Картометрический метод	2,50	-
722	456626,47	1323746,6	Картометрический метод	2,50	-
723	456640,22	1323766,32	Картометрический метод	2,50	-
724	456593,78	1323872,12	Картометрический метод	2,50	-
725	456436,55	1324249,44	Картометрический метод	2,50	-
726	455911,1	1324080,12	Картометрический метод	2,50	-
727	455747,49	1324018,33	Картометрический метод	2,50	-
728	455697,69	1323999,86	Картометрический метод	2,50	-
729	455413,57	1323894,46	Картометрический метод	2,50	-
730	454793,29	1323799,67	Картометрический метод	2,50	-
731	454721,63	1323328,72	Картометрический метод	2,50	-
732	454214,93	1323304,41	Картометрический метод	2,50	-
733	453021,67	1324082,77	Картометрический метод	2,50	-
734	452916,97	1323970,94	Картометрический метод	2,50	-
735	452630,61	1323664,68	Картометрический метод	2,50	-
736	452490,89	1323551,8	Картометрический метод	2,50	-
737	452330,3	1323370,24	Картометрический метод	2,50	-
738	451853,4	1323106,29	Картометрический метод	2,50	-
739	451792,96	1323072,63	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

740	451693,41	1322988,12	Картометрический метод	2,50	-
741	451545,09	1322899,79	Картометрический метод	2,50	-
742	451514,17	1322896,12	Картометрический метод	2,50	-
743	451527,33	1322849,73	Картометрический метод	2,50	-
744	451561,73	1322806,96	Картометрический метод	2,50	-
745	451611,93	1322750,25	Картометрический метод	2,50	-
746	451697,46	1322688,89	Картометрический метод	2,50	-
747	451793,22	1322645,2	Картометрический метод	2,50	-
748	451903,84	1322605,23	Картометрический метод	2,50	-
749	452015,4	1322568,04	Картометрический метод	2,50	-
750	452070,71	1322558,27	Картометрический метод	2,50	-
751	452109,3	1322562,92	Картометрический метод	2,50	-
752	452138,57	1322580,59	Картометрический метод	2,50	-
753	452170,65	1322611,73	Картометрический метод	2,50	-
754	452196,22	1322661,47	Картометрический метод	2,50	-
755	452214,34	1322719,57	Картометрический метод	2,50	-
756	452221,32	1322774,42	Картометрический метод	2,50	-
757	452216,2	1322793,01	Картометрический метод	2,50	-
758	452203,66	1322806,03	Картометрический метод	2,50	-
759	452204,12	1322816,49	Картометрический метод	2,50	-
760	452218,99	1322823,92	Картометрический метод	2,50	-
761	452236,65	1322839,73	Картометрический метод	2,50	-
762	452259,43	1322887,61	Картометрический метод	2,50	-
763	452283,6	1322924,8	Картометрический метод	2,50	-
764	452289,19	1322949,9	Картометрический метод	2,50	-
765	452287,33	1322972,2	Картометрический метод	2,50	-
766	452269,66	1323006,6	Картометрический метод	2,50	-
767	452246,88	1323051,22	Картометрический метод	2,50	-
768	452226,43	1323096,31	Картометрический метод	2,50	-
769	452208,3	1323120,02	Картометрический метод	2,50	-
770	452161,82	1323157,67	Картометрический метод	2,50	-
771	452125,1	1323193	Картометрический метод	2,50	-
772	452107,44	1323223,21	Картометрический метод	2,50	-
773	452096,27	1323251,1	Картометрический метод	2,50	-
774	452101,39	1323259,01	Картометрический метод	2,50	-
775	452113,48	1323257,14	Картометрический метод	2,50	-
776	452127,88	1323245,06	Картометрический метод	2,50	-
777	452169,26	1323194,39	Картометрический метод	2,50	-
778	452209,23	1323160,46	Картометрический метод	2,50	-
779	452263,61	1323126,29	Картометрический метод	2,50	-
780	452284,53	1323096,55	Картометрический метод	2,50	-
781	452312,89	1323039,37	Картометрический метод	2,50	-
782	452336,6	1323015,66	Картометрический метод	2,50	-
783	452366,34	1323003,11	Картометрический метод	2,50	-
784	452392,84	1323002,18	Картометрический метод	2,50	-
785	452431,42	1323007,3	Картометрический метод	2,50	-
786	452483,02	1323023,34	Картометрический метод	2,50	-
787	452549,48	1323038,21	Картометрический метод	2,50	-
788	452607,12	1323043,33	Картометрический метод	2,50	-
789	452681,03	1323046,34	Картометрический метод	2,50	-
790	452751,23	1323049,14	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

791	452809,79	1323055,64	Картометрический метод	2,50	-
792	452868,36	1323064,24	Картометрический метод	2,50	-
793	452925,07	1323069,82	Картометрический метод	2,50	-
794	452977,59	1323081,44	Картометрический метод	2,50	-
795	453078,45	1323103,99	Картометрический метод	2,50	-
796	453170,02	1323120,72	Картометрический метод	2,50	-
797	453225,81	1323129,55	Картометрический метод	2,50	-
798	453297,39	1323132,11	Картометрический метод	2,50	-
799	453357,35	1323130,24	Картометрический метод	2,50	-
800	453415,93	1323117,7	Картометрический метод	2,50	-
801	453472,63	1323095,84	Картометрический метод	2,50	-
802	453522,83	1323067,26	Картометрический метод	2,50	-
803	453572,57	1323029,15	Картометрический метод	2,50	-
804	453653,45	1322966,4	Картометрический метод	2,50	-
805	453698,07	1322935,02	Картометрический метод	2,50	-
806	453734,78	1322915,03	Картометрический метод	2,50	-
807	453790,57	1322896,9	Картометрический метод	2,50	-
808	453856,57	1322882,96	Картометрический метод	2,50	-
809	453901,67	1322878,54	Картометрический метод	2,50	-
810	453980,23	1322879,47	Картометрический метод	2,50	-
811	454022,53	1322879,01	Картометрический метод	2,50	-
812	454098,75	1322872,27	Картометрический метод	2,50	-
813	454200,54	1322869,48	Картометрический метод	2,50	-
814	454254,47	1322869,01	Картометрический метод	2,50	-
815	454307,46	1322854,84	Картометрический метод	2,50	-
816	454376,72	1322845,07	Картометрический метод	2,50	-
817	454467,82	1322839,27	Картометрический метод	2,50	-
818	454569,62	1322838,33	Картометрический метод	2,50	-
819	454670,02	1322847,4	Картометрический метод	2,50	-
820	454734,64	1322853,44	Картометрический метод	2,50	-
821	454820,63	1322862,27	Картометрический метод	2,50	-
822	454892,21	1322879,94	Картометрический метод	2,50	-
823	454957,75	1322900,15	Картометрический метод	2,50	-
824	455007,95	1322927,58	Картометрический метод	2,50	-
825	455055,83	1322961,51	Картометрический метод	2,50	-
826	455110,21	1323004,74	Картометрический метод	2,50	-
827	455160,42	1323052,85	Картометрический метод	2,50	-
828	455217,59	1323104,45	Картометрический метод	2,50	-
829	455275,22	1323151,39	Картометрический метод	2,50	-
830	455331,94	1323187,65	Картометрический метод	2,50	-
831	455416,53	1323236,22	Картометрический метод	2,50	-
832	455475,57	1323265,05	Картометрический метод	2,50	-
833	455569,46	1323304,55	Картометрический метод	2,50	-
834	455626,64	1323326,63	Картометрический метод	2,50	-
835	455709,38	1323349,87	Картометрический метод	2,50	-
836	455805,13	1323365,91	Картометрический метод	2,50	-
837	455869,74	1323377,53	Картометрический метод	2,50	-
707	455950,62	1323391,01	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(9)					
838	454086,2	1319053,82	Картометрический метод	2,50	-
839	454087,93	1319055,67	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

840	454095,45	1319069,1	Картометрический метод	2,50	-
841	454215,89	1319315,53	Картометрический метод	2,50	-
842	454189,31	1319343,82	Картометрический метод	2,50	-
843	454170,58	1319357,96	Картометрический метод	2,50	-
844	454121,25	1319406,74	Картометрический метод	2,50	-
845	454088,65	1319450,15	Картометрический метод	2,50	-
846	454085,12	1319452,04	Картометрический метод	2,50	-
847	454059,27	1319471,84	Картометрический метод	2,50	-
848	454030,7	1319510,71	Картометрический метод	2,50	-
849	453983,08	1319596,72	Картометрический метод	2,50	-
850	453966,18	1319652,92	Картометрический метод	2,50	-
851	453902,77	1319814,63	Картометрический метод	2,50	-
852	453860,93	1319944,15	Картометрический метод	2,50	-
853	453682,03	1320492,68	Картометрический метод	2,50	-
854	453774,17	1320625,11	Картометрический метод	2,50	-
855	453817,15	1320589,79	Картометрический метод	2,50	-
856	453833,59	1320611,35	Картометрический метод	2,50	-
857	453866,73	1320575,31	Картометрический метод	2,50	-
858	453872,5	1320576,93	Картометрический метод	2,50	-
859	453882,35	1320551,63	Картометрический метод	2,50	-
860	453893,46	1320557,88	Картометрический метод	2,50	-
861	453924,93	1320502,34	Картометрический метод	2,50	-
862	453933,31	1320473,92	Картометрический метод	2,50	-
863	453941,13	1320447,14	Картометрический метод	2,50	-
864	453945,8	1320431,43	Картометрический метод	2,50	-
865	453953,43	1320405,35	Картометрический метод	2,50	-
866	453958,03	1320389,83	Картометрический метод	2,50	-
867	453970,76	1320346,03	Картометрический метод	2,50	-
868	453986,26	1320320,38	Картометрический метод	2,50	-
869	453989,15	1320300,46	Картометрический метод	2,50	-
870	454002,1	1320254,04	Картометрический метод	2,50	-
871	454012,06	1320209,63	Картометрический метод	2,50	-
872	454019,94	1320184,67	Картометрический метод	2,50	-
873	454019,03	1320183,96	Картометрический метод	2,50	-
874	454020,21	1320183,8	Картометрический метод	2,50	-
875	454028,95	1320156,1	Картометрический метод	2,50	-
876	454043,29	1320121,29	Картометрический метод	2,50	-
877	454048,14	1320094,74	Картометрический метод	2,50	-
878	454060,35	1320043,93	Картометрический метод	2,50	-
879	454089,08	1319936,42	Картометрический метод	2,50	-
880	454101,7	1319900,16	Картометрический метод	2,50	-
881	454086,72	1319895,53	Картометрический метод	2,50	-
882	454089,65	1319886,03	Картометрический метод	2,50	-
883	454104,37	1319841,51	Картометрический метод	2,50	-
884	454120,66	1319791,99	Картометрический метод	2,50	-
885	454123	1319786,52	Картометрический метод	2,50	-
886	454139,95	1319794,11	Картометрический метод	2,50	-
887	454187,42	1319811,94	Картометрический метод	2,50	-
888	454187,78	1319811,24	Картометрический метод	2,50	-
889	454232,67	1319735,06	Картометрический метод	2,50	-
890	454264,46	1319667,78	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

891	454195,43	1319629,36	Картометрический метод	2,50	-
892	454181,46	1319652,93	Картометрический метод	2,50	-
893	454189,13	1319625,85	Картометрический метод	2,50	-
894	454197,16	1319615,97	Картометрический метод	2,50	-
895	454246,62	1319548,78	Картометрический метод	2,50	-
896	454318,78	1319460,13	Картометрический метод	2,50	-
897	454502,69	1319615,4	Картометрический метод	2,50	-
898	454484,28	1319657,78	Картометрический метод	2,50	-
899	454460,14	1319717,72	Картометрический метод	2,50	-
900	454432,34	1319774,26	Картометрический метод	2,50	-
901	454430,15	1319796,82	Картометрический метод	2,50	-
902	454418,72	1319838,9	Картометрический метод	2,50	-
903	454417,8	1319858,59	Картометрический метод	2,50	-
904	454421,03	1319871,26	Картометрический метод	2,50	-
905	454422,75	1319884,64	Картометрический метод	2,50	-
906	454429,91	1319889,97	Картометрический метод	2,50	-
907	454451,64	1319896,18	Картометрический метод	2,50	-
908	454449,67	1319903,73	Картометрический метод	2,50	-
909	454479,87	1319912,27	Картометрический метод	2,50	-
910	454482,98	1319905,07	Картометрический метод	2,50	-
911	454525	1319917,89	Картометрический метод	2,50	-
912	454528,39	1319917,71	Картометрический метод	2,50	-
913	454524	1319932,04	Картометрический метод	2,50	-
914	454513,2	1319960,12	Картометрический метод	2,50	-
915	454460,45	1320106,18	Картометрический метод	2,50	-
916	454431,11	1320191,76	Картометрический метод	2,50	-
917	454426,7	1320215,57	Картометрический метод	2,50	-
918	454408,97	1320353,78	Картометрический метод	2,50	-
919	454381,57	1320333,17	Картометрический метод	2,50	-
920	454375,15	1320598,65	Картометрический метод	2,50	-
921	454367,88	1320669,1	Картометрический метод	2,50	-
922	454332,47	1320925,69	Картометрический метод	2,50	-
923	454307,74	1321110,72	Картометрический метод	2,50	-
924	454261,18	1321450,24	Картометрический метод	2,50	-
925	454252,73	1321507,79	Картометрический метод	2,50	-
926	454243,75	1321506,53	Картометрический метод	2,50	-
927	454173,63	1321560,77	Картометрический метод	2,50	-
928	454108,53	1321563,43	Картометрический метод	2,50	-
929	454042,08	1321656,04	Картометрический метод	2,50	-
930	453685,23	1321367,53	Картометрический метод	2,50	-
931	453528,71	1321576,72	Картометрический метод	2,50	-
932	453490,37	1321633,71	Картометрический метод	2,50	-
933	453356,75	1321780,66	Картометрический метод	2,50	-
934	453286,17	1321889,41	Картометрический метод	2,50	-
935	453285,85	1321889,1	Картометрический метод	2,50	-
936	453285,14	1321889,81	Картометрический метод	2,50	-
937	453285,6	1321890,28	Картометрический метод	2,50	-
938	453242,61	1321956,53	Картометрический метод	2,50	-
939	453223,16	1321942,96	Картометрический метод	2,50	-
940	453145,79	1321930,98	Картометрический метод	2,50	-
941	453120,83	1321927,98	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

942	453074,88	1321911,96	Картометрический метод	2,50	-
943	453019,11	1321883,5	Картометрический метод	2,50	-
944	452946,33	1321835,87	Картометрический метод	2,50	-
945	452848	1321772,98	Картометрический метод	2,50	-
946	452802,26	1321735,68	Картометрический метод	2,50	-
947	452723,26	1321673,68	Картометрический метод	2,50	-
948	452698,64	1321663,61	Картометрический метод	2,50	-
949	452686,66	1321672,59	Картометрический метод	2,50	-
950	452678,57	1321680,34	Картометрический метод	2,50	-
951	452640,74	1321716,52	Картометрический метод	2,50	-
952	452593,26	1321762,65	Картометрический метод	2,50	-
953	452591,64	1321760,85	Картометрический метод	2,50	-
954	452572,18	1321741,51	Картометрический метод	2,50	-
955	452566,54	1321737	Картометрический метод	2,50	-
956	452465,26	1321669,42	Картометрический метод	2,50	-
957	452238,48	1321869,19	Картометрический метод	2,50	-
958	452143,22	1321931,06	Картометрический метод	2,50	-
959	452037,91	1321834,82	Картометрический метод	2,50	-
960	451971,76	1321720,94	Картометрический метод	2,50	-
961	451942,35	1321597,3	Картометрический метод	2,50	-
962	451942,55	1321596,96	Картометрический метод	2,50	-
963	451901,52	1321483,47	Картометрический метод	2,50	-
964	451904,44	1321480,8	Картометрический метод	2,50	-
965	452095,15	1321244,5	Картометрический метод	2,50	-
966	452102,74	1321235,05	Картометрический метод	2,50	-
967	452394,61	1320873,48	Картометрический метод	2,50	-
968	452409,31	1320855,31	Картометрический метод	2,50	-
969	452793,63	1320386,71	Картометрический метод	2,50	-
970	452902,99	1320478,71	Картометрический метод	2,50	-
971	452929,45	1320462,43	Картометрический метод	2,50	-
972	453004,53	1320556,02	Картометрический метод	2,50	-
973	453010,11	1320551,3	Картометрический метод	2,50	-
974	453008,76	1320549,94	Картометрический метод	2,50	-
975	453031,42	1320532,57	Картометрический метод	2,50	-
976	453027,61	1320516,77	Картометрический метод	2,50	-
977	453019,46	1320508,03	Картометрический метод	2,50	-
978	452992,27	1320480,51	Картометрический метод	2,50	-
979	452964,77	1320454,47	Картометрический метод	2,50	-
980	452938,85	1320428,45	Картометрический метод	2,50	-
981	452912,91	1320402,73	Картометрический метод	2,50	-
982	452908,52	1320398,42	Картометрический метод	2,50	-
983	452897,34	1320371,16	Картометрический метод	2,50	-
984	452882,31	1320357,48	Картометрический метод	2,50	-
985	452877,98	1320282,88	Картометрический метод	2,50	-
986	452886,48	1320282,46	Картометрический метод	2,50	-
987	452718,86	1319985,27	Картометрический метод	2,50	-
988	452684,66	1319921,5	Картометрический метод	2,50	-
989	452576,14	1319719,44	Картометрический метод	2,50	-
990	452574,01	1319716,05	Картометрический метод	2,50	-
991	452384,65	1319417,37	Картометрический метод	2,50	-
992	452368,83	1319391,97	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

993	452358,63	1319374,81	Картометрический метод	2,50	-
994	452353,16	1319365,32	Картометрический метод	2,50	-
995	452350,34	1319361,09	Картометрический метод	2,50	-
996	452342,79	1319353,8	Картометрический метод	2,50	-
997	452336,97	1319346,11	Картометрический метод	2,50	-
998	452335,57	1319343,22	Картометрический метод	2,50	-
999	452335,25	1319341,54	Картометрический метод	2,50	-
1000	452336,05	1319338,35	Картометрический метод	2,50	-
1001	452346,18	1319326,49	Картометрический метод	2,50	-
1002	452364,43	1319305,39	Картометрический метод	2,50	-
1003	452385,38	1319282,27	Картометрический метод	2,50	-
1004	452394,44	1319272,51	Картометрический метод	2,50	-
1005	452405,02	1319258,87	Картометрический метод	2,50	-
1006	452411,35	1319251,03	Картометрический метод	2,50	-
1007	452429,45	1319227,95	Картометрический метод	2,50	-
1008	452447,95	1319202,94	Картометрический метод	2,50	-
1009	452453,94	1319194,97	Картометрический метод	2,50	-
1010	452466,12	1319179,11	Картометрический метод	2,50	-
1011	452481,23	1319159,18	Картометрический метод	2,50	-
1012	452489,67	1319148,01	Картометрический метод	2,50	-
1013	452498,69	1319136,01	Картометрический метод	2,50	-
1014	452508,31	1319123,22	Картометрический метод	2,50	-
1015	452519,1	1319108,83	Картометрический метод	2,50	-
1016	452534,21	1319088,9	Картометрический метод	2,50	-
1017	452549,67	1319067,95	Картометрический метод	2,50	-
1018	452567,84	1319042,82	Картометрический метод	2,50	-
1019	452587,89	1319015,35	Картометрический метод	2,50	-
1020	452608,23	1318986,83	Картометрический метод	2,50	-
1021	452626,2	1318961,5	Картометрический метод	2,50	-
1022	452636,61	1318946,9	Картометрический метод	2,50	-
1023	452652,27	1318924,91	Картометрический метод	2,50	-
1024	452666,61	1318905,8	Картометрический метод	2,50	-
1025	452678,95	1318888,72	Картометрический метод	2,50	-
1026	452691,68	1318872,12	Картометрический метод	2,50	-
1027	452706,16	1318853,12	Картометрический метод	2,50	-
1028	452718,7	1318837,59	Картометрический метод	2,50	-
1029	452733,62	1318817,6	Картометрический метод	2,50	-
1030	452765,77	1318776,82	Картометрический метод	2,50	-
1031	452777,68	1318762,22	Картометрический метод	2,50	-
1032	452780,68	1318759,13	Картометрический метод	2,50	-
1033	452782,8	1318755,3	Картометрический метод	2,50	-
1034	452788,55	1318746,15	Картометрический метод	2,50	-
1035	452794,48	1318738,58	Картометрический метод	2,50	-
1036	452801,51	1318731,92	Картометрический метод	2,50	-
1037	452805,89	1318728,81	Картометрический метод	2,50	-
1038	452813,02	1318720,53	Картометрический метод	2,50	-
1039	452817,53	1318717,65	Картометрический метод	2,50	-
1040	452830,55	1318721,76	Картометрический метод	2,50	-
1041	452841,54	1318731,22	Картометрический метод	2,50	-
1042	452894,53	1318772,43	Картометрический метод	2,50	-
1043	452927,55	1318798,41	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

1044	452944,79	1318810,56	Картометрический метод	2,50	-
1045	452954,42	1318816,99	Картометрический метод	2,50	-
1046	452962,47	1318821,35	Картометрический метод	2,50	-
1047	452976,17	1318827,15	Картометрический метод	2,50	-
1048	452986,54	1318831,48	Картометрический метод	2,50	-
1049	453124,74	1318878,41	Картометрический метод	2,50	-
1050	453232,33	1318915,45	Картометрический метод	2,50	-
1051	453331,99	1318947,42	Картометрический метод	2,50	-
1052	453457,32	1318984,47	Картометрический метод	2,50	-
1053	453501,84	1318995,41	Картометрический метод	2,50	-
1054	453523,1	1319000,43	Картометрический метод	2,50	-
1055	453545,51	1319004,61	Картометрический метод	2,50	-
1056	453577,74	1319009,21	Картометрический метод	2,50	-
1057	453602,25	1319011,01	Картометрический метод	2,50	-
1058	453626,81	1319011,32	Картометрический метод	2,50	-
1059	453660,7	1319009,32	Картометрический метод	2,50	-
1060	453684,3	1319006,74	Картометрический метод	2,50	-
1061	453696,04	1319004,77	Картометрический метод	2,50	-
1062	453719,49	1318999,03	Картометрический метод	2,50	-
1063	453741,12	1318991,73	Картометрический метод	2,50	-
1064	453761,47	1318982,92	Картометрический метод	2,50	-
1065	453787,24	1318972,37	Картометрический метод	2,50	-
1066	453796,9	1318969,72	Картометрический метод	2,50	-
1067	453801,07	1318969,18	Картометрический метод	2,50	-
1068	453805,42	1318969,18	Картометрический метод	2,50	-
1069	453809,53	1318969,99	Картометрический метод	2,50	-
1070	453813,3	1318971,97	Картометрический метод	2,50	-
1071	453817,07	1318974,64	Картометрический метод	2,50	-
1072	453825,45	1318981,37	Картометрический метод	2,50	-
1073	453836,61	1318993,76	Картометрический метод	2,50	-
1074	453853,07	1319015,01	Картометрический метод	2,50	-
1075	453885,93	1319057,94	Картометрический метод	2,50	-
1076	453901,96	1319079,34	Картометрический метод	2,50	-
1077	453922,9	1319099,75	Картометрический метод	2,50	-
1078	453933,68	1319107,18	Картометрический метод	2,50	-
1079	453952,29	1319109,06	Картометрический метод	2,50	-
1080	453956,44	1319107,92	Картометрический метод	2,50	-
1081	453974,2	1319105,02	Картометрический метод	2,50	-
1082	453987,91	1319096,76	Картометрический метод	2,50	-
1083	454010,84	1319081,54	Картометрический метод	2,50	-
1084	454024,47	1319073,16	Картометрический метод	2,50	-
1085	454033,44	1319068,75	Картометрический метод	2,50	-
1086	454043,44	1319064,41	Картометрический метод	2,50	-
1087	454059,59	1319058,05	Картометрический метод	2,50	-
1088	454074,45	1319053,69	Картометрический метод	2,50	-
1089	454078,75	1319052,77	Картометрический метод	2,50	-
1090	454081,53	1319052,66	Картометрический метод	2,50	-
838	454086,2	1319053,82	Картометрический метод	2,50	-
ЗУП(10)					
1091	453206,74	1321954,04	Картометрический метод	2,50	-
1092	453158,62	1322007,9	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

1093	453154,24	1321998,18	Картометрический метод	2,50	-
1094	453133,16	1321946,76	Картометрический метод	2,50	-
1095	453154,1	1321945,18	Картометрический метод	2,50	-
1096	453201,56	1321951,45	Картометрический метод	2,50	-
1091	453206,74	1321954,04	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(11)					
1097	453909,41	1318090,65	Картометрический метод	2,50	-
1098	453947,77	1318146,27	Картометрический метод	2,50	-
1099	453951,09	1318152,11	Картометрический метод	2,50	-
1100	453954,42	1318157,97	Картометрический метод	2,50	-
1101	453959,33	1318166,62	Картометрический метод	2,50	-
1102	453961,43	1318170,31	Картометрический метод	2,50	-
1103	453962,41	1318172,04	Картометрический метод	2,50	-
1104	453965,73	1318177,89	Картометрический метод	2,50	-
1105	453991	1318222,38	Картометрический метод	2,50	-
1106	453992,29	1318235,32	Картометрический метод	2,50	-
1107	453997,92	1318266,32	Картометрический метод	2,50	-
1108	453985,61	1318297,79	Картометрический метод	2,50	-
1109	453963,73	1318300,38	Картометрический метод	2,50	-
1110	453957,71	1318302,02	Картометрический метод	2,50	-
1111	453946,28	1318305,14	Картометрический метод	2,50	-
1112	453898,53	1318215,76	Картометрический метод	2,50	-
1113	453885,31	1318222,96	Картометрический метод	2,50	-
1114	453932,38	1318311,28	Картометрический метод	2,50	-
1115	453891,68	1318332,37	Картометрический метод	2,50	-
1116	453863,94	1318343,01	Картометрический метод	2,50	-
1117	453845,29	1318344,38	Картометрический метод	2,50	-
1118	453830,33	1318339,59	Картометрический метод	2,50	-
1119	453814,54	1318323,25	Картометрический метод	2,50	-
1120	453787,45	1318287,65	Картометрический метод	2,50	-
1121	453783,13	1318285,6	Картометрический метод	2,50	-
1122	453775,19	1318281,83	Картометрический метод	2,50	-
1123	453765,07	1318283,67	Картометрический метод	2,50	-
1124	453760,21	1318284,55	Картометрический метод	2,50	-
1125	453736,74	1318306,57	Картометрический метод	2,50	-
1126	453726,4	1318321,28	Картометрический метод	2,50	-
1127	453686,71	1318352,91	Картометрический метод	2,50	-
1128	453684,33	1318354,81	Картометрический метод	2,50	-
1129	453679,78	1318356,91	Картометрический метод	2,50	-
1130	453664,34	1318357,86	Картометрический метод	2,50	-
1131	453641,77	1318359,25	Картометрический метод	2,50	-
1132	453635,6	1318359,63	Картометрический метод	2,50	-
1133	453615,97	1318360,62	Картометрический метод	2,50	-
1134	453580,68	1318355,69	Картометрический метод	2,50	-
1135	453518,28	1318330,02	Картометрический метод	2,50	-
1136	453446,47	1318317,15	Картометрический метод	2,50	-
1137	453401,95	1318320,33	Картометрический метод	2,50	-
1138	453366,54	1318327,36	Картометрический метод	2,50	-
1139	453288,63	1318345,11	Картометрический метод	2,50	-
1140	453229,9	1318341,89	Картометрический метод	2,50	-
1141	453229,68	1318341,88	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

1142	453227,03	1318341,74	Картометрический метод	2,50	-
1143	453172,54	1318338,75	Картометрический метод	2,50	-
1144	453172,33	1318338,74	Картометрический метод	2,50	-
1145	453065,93	1318332,91	Картометрический метод	2,50	-
1146	453035,58	1318331,25	Картометрический метод	2,50	-
1147	453030,26	1318330,96	Картометрический метод	2,50	-
1148	453202,25	1318089,99	Картометрический метод	2,50	-
1149	453207,17	1318083,86	Картометрический метод	2,50	-
1150	453308,64	1318078,32	Картометрический метод	2,50	-
1151	453378,63	1318055,49	Картометрический метод	2,50	-
1152	453492,17	1317929,69	Картометрический метод	2,50	-
1153	453606,7	1318023,49	Картометрический метод	2,50	-
1154	453677,77	1317957,9	Картометрический метод	2,50	-
1155	453690,32	1317969,14	Картометрический метод	2,50	-
1156	453760,52	1317890,81	Картометрический метод	2,50	-
1157	453765,96	1317884,74	Картометрический метод	2,50	-
1158	453771,12	1317891,27	Картометрический метод	2,50	-
1159	453784,36	1317908,02	Картометрический метод	2,50	-
1160	453793,33	1317919,37	Картометрический метод	2,50	-
1161	453793,38	1317919,44	Картометрический метод	2,50	-
1162	453793,85	1317920,03	Картометрический метод	2,50	-
1163	453806,15	1317935,61	Картометрический метод	2,50	-
1164	453806,53	1317936,1	Картометрический метод	2,50	-
1165	453806,58	1317936,16	Картометрический метод	2,50	-
1166	453817,08	1317949,44	Картометрический метод	2,50	-
1167	453849,24	1318000,18	Картометрический метод	2,50	-
1168	453854,62	1318008,68	Картометрический метод	2,50	-
1169	453861,52	1318019,57	Картометрический метод	2,50	-
1170	453866,88	1318028,02	Картометрический метод	2,50	-
1171	453868,88	1318031,17	Картометрический метод	2,50	-
1172	453878,76	1318046,21	Картометрический метод	2,50	-
1173	453890,78	1318063,65	Картометрический метод	2,50	-
1174	453897,1	1318072,8	Картометрический метод	2,50	-
1175	453907,21	1318087,46	Картометрический метод	2,50	-
1097	453909,41	1318090,65	Картометрический метод	2,50	-
3У1(12)					
1176	452970,3	1318507,61	Картометрический метод	2,50	-
1177	453030,8	1318537,91	Картометрический метод	2,50	-
1178	452986,22	1318598,22	Картометрический метод	2,50	-
1179	453090,17	1318650,3	Картометрический метод	2,50	-
1180	453038,83	1318788,75	Картометрический метод	2,50	-
1181	453048,05	1318792,74	Картометрический метод	2,50	-
1182	453021,76	1318821,51	Картометрический метод	2,50	-
1183	452983,12	1318806,79	Картометрический метод	2,50	-
1184	452944,28	1318784,62	Картометрический метод	2,50	-
1185	452918,29	1318764,52	Картометрический метод	2,50	-
1186	452880,34	1318735,55	Картометрический метод	2,50	-
1187	452831,15	1318696,96	Картометрический метод	2,50	-
1188	452837,42	1318687,25	Картометрический метод	2,50	-
1176	452970,3	1318507,61	Картометрический метод	2,50	-

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

Сведения о местоположении границ объекта

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



Исходные условия земли и объекты:

- 1 - территория з/м культуры, сведения о которой занесены в Единый государственный реестр недвижимости
- 2 - земля з/м культуры, сведения о которой занесены в Единый государственный реестр недвижимости

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Шацкий, с/п Чернослободское.</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>320203 кв.м. \pm 442 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	454170,86	1318789,93	Картометрический метод	2,50	-
2	454172,39	1318797,23	Картометрический метод	2,50	-
3	454173,97	1318797,57	Картометрический метод	2,50	-
4	454174,48	1318797,71	Картометрический метод	2,50	-
5	454180,98	1318852,54	Картометрический метод	2,50	-
6	454196,93	1318906,37	Картометрический метод	2,50	-
7	454198,49	1318919,27	Картометрический метод	2,50	-
8	454196,85	1318928,15	Картометрический метод	2,50	-
9	454191,61	1318935,78	Картометрический метод	2,50	-
10	454097,2	1318999,76	Картометрический метод	2,50	-
11	454087,97	1319009,02	Картометрический метод	2,50	-
12	454083,91	1319016,1	Картометрический метод	2,50	-
13	454082,85	1319017,94	Картометрический метод	2,50	-
14	454079,97	1319026,2	Картометрический метод	2,50	-
15	454081,06	1319035,31	Картометрический метод	2,50	-
16	454043,71	1319047,71	Картометрический метод	2,50	-
17	454010,9	1319063,11	Картометрический метод	2,50	-
18	453984,79	1319081,49	Картометрический метод	2,50	-
19	453963,63	1319093,48	Картометрический метод	2,50	-
20	453951,27	1319096,9	Картометрический метод	2,50	-
21	453938,16	1319095,58	Картометрический метод	2,50	-
22	453928,42	1319088,38	Картометрический метод	2,50	-
23	453847,9	1318981,71	Картометрический метод	2,50	-
24	453830,09	1318963,96	Картометрический метод	2,50	-
25	453821,34	1318959,1	Картометрический метод	2,50	-
26	453818,02	1318956,1	Картометрический метод	2,50	-
27	453900,51	1318909,15	Картометрический метод	2,50	-
28	453995,4	1318853,45	Картометрический метод	2,50	-
29	453997,45	1318842,64	Картометрический метод	2,50	-
30	454005,17	1318839,85	Картометрический метод	2,50	-
31	454007,23	1318834,46	Картометрический метод	2,50	-
32	454002,95	1318832,75	Картометрический метод	2,50	-
33	454001,55	1318827,88	Картометрический метод	2,50	-
34	454001,02	1318822,74	Картометрический метод	2,50	-
35	454000,72	1318819,8	Картометрический метод	2,50	-
36	453999,67	1318818,04	Картометрический метод	2,50	-
37	453997,13	1318805,65	Картометрический метод	2,50	-
38	454002,63	1318787,17	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

39	454010,33	1318776,32	Картометрический метод	2,50	-
40	454010,38	1318775,33	Картометрический метод	2,50	-
41	454006,62	1318766,96	Картометрический метод	2,50	-
42	454006,9	1318759,29	Картометрический метод	2,50	-
43	454007,14	1318752,74	Картометрический метод	2,50	-
44	454007,27	1318749,3	Картометрический метод	2,50	-
45	454007,48	1318743,51	Картометрический метод	2,50	-
46	454007,84	1318733,71	Картометрический метод	2,50	-
47	454016,26	1318728,1	Картометрический метод	2,50	-
48	454026,49	1318726,83	Картометрический метод	2,50	-
49	454067,17	1318778,62	Картометрический метод	2,50	-
50	454089,39	1318787,88	Картометрический метод	2,50	-
51	454132,55	1318787,88	Картометрический метод	2,50	-
1	454170,86	1318789,93	Картометрический метод	2,50	-
52	454008,11	1318918,95	Картометрический метод	2,50	-
53	454023,82	1318936,42	Картометрический метод	2,50	-
54	454031,83	1318953,97	Картометрический метод	2,50	-
55	454031,47	1318957,16	Картометрический метод	2,50	-
56	454031	1318957,87	Картометрический метод	2,50	-
57	454029,59	1318959,57	Картометрический метод	2,50	-
58	454028,32	1318961,11	Картометрический метод	2,50	-
59	454027,77	1318961,78	Картометрический метод	2,50	-
60	454000,84	1318986,93	Картометрический метод	2,50	-
61	453988,95	1318972,75	Картометрический метод	2,50	-
62	453981,04	1318963,2	Картометрический метод	2,50	-
63	454004,12	1318941,63	Картометрический метод	2,50	-
64	453995,21	1318931,61	Картометрический метод	2,50	-
65	454001,75	1318924,11	Картометрический метод	2,50	-
52	454008,11	1318918,95	Картометрический метод	2,50	-
ЗУП(2)					
66	454330,93	1318892,42	Картометрический метод	2,50	-
67	454330,66	1318899,6	Картометрический метод	2,50	-
68	454345,24	1318950,58	Картометрический метод	2,50	-
69	454413,25	1319065,5	Картометрический метод	2,50	-
70	454374,9	1319111,52	Картометрический метод	2,50	-
71	454309,64	1319178,01	Картометрический метод	2,50	-
72	454309,81	1319215,87	Картометрический метод	2,50	-
73	454304,28	1319224,41	Картометрический метод	2,50	-
74	454242,34	1319287,12	Картометрический метод	2,50	-
75	454235,14	1319298,75	Картометрический метод	2,50	-
76	454230,8	1319305,02	Картометрический метод	2,50	-
77	454226,67	1319296,57	Картометрический метод	2,50	-
78	454173,58	1319187,96	Картометрический метод	2,50	-
79	454133,12	1319105,17	Картометрический метод	2,50	-
80	454230,94	1319014,34	Картометрический метод	2,50	-
81	454257,38	1319014,58	Картометрический метод	2,50	-
82	454266,03	1319027	Картометрический метод	2,50	-
83	454265,22	1319027,52	Картометрический метод	2,50	-
84	454265,14	1319030,91	Картометрический метод	2,50	-
85	454261,66	1319040,84	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

86	454292,81	1319084,87	Картометрический метод	2,50	-
87	454326,82	1319060,48	Картометрический метод	2,50	-
88	454293,96	1319013,96	Картометрический метод	2,50	-
89	454282,18	1319015,76	Картометрический метод	2,50	-
90	454269,74	1319024,36	Картометрический метод	2,50	-
91	454255,32	1319004,51	Картометрический метод	2,50	-
92	454135,1	1319097,86	Картометрический метод	2,50	-
93	454130,03	1319098,85	Картометрический метод	2,50	-
94	454099,97	1319037,36	Картометрический метод	2,50	-
95	454261,8	1318935,1	Картометрический метод	2,50	-
96	454294,5	1318914,91	Картометрический метод	2,50	-
66	454330,93	1318892,42	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
97	454763,1	1319733,71	Картометрический метод	2,50	-
98	454797,68	1319754,11	Картометрический метод	2,50	-
99	454779,96	1319770,52	Картометрический метод	2,50	-
100	454814,62	1319800,32	Картометрический метод	2,50	-
101	454829,39	1319844,11	Картометрический метод	2,50	-
102	454885,18	1319870,34	Картометрический метод	2,50	-
103	454902,24	1319878,36	Картометрический метод	2,50	-
104	454896,58	1319893,7	Картометрический метод	2,50	-
105	454915,11	1319910,88	Картометрический метод	2,50	-
106	454933,38	1319925,73	Картометрический метод	2,50	-
107	454946,69	1319939,98	Картометрический метод	2,50	-
108	454950,82	1319945,21	Картометрический метод	2,50	-
109	454935,91	1319971,36	Картометрический метод	2,50	-
110	454851,54	1319938,63	Картометрический метод	2,50	-
111	454831,06	1319947,66	Картометрический метод	2,50	-
112	454707,15	1319999,41	Картометрический метод	2,50	-
113	454652,82	1319961,88	Картометрический метод	2,50	-
114	454644,4	1319971,16	Картометрический метод	2,50	-
115	454616,04	1319958,39	Картометрический метод	2,50	-
116	454621,11	1319946,87	Картометрический метод	2,50	-
117	454547	1319920,43	Картометрический метод	2,50	-
118	454560,24	1319893,59	Картометрический метод	2,50	-
119	454571,87	1319865,54	Картометрический метод	2,50	-
120	454578,27	1319850,1	Картометрический метод	2,50	-
121	454584,75	1319834,5	Картометрический метод	2,50	-
122	454586,92	1319829,35	Картометрический метод	2,50	-
123	454590,05	1319821,93	Картометрический метод	2,50	-
124	454609,96	1319774,72	Картометрический метод	2,50	-
125	454613,91	1319764,77	Картометрический метод	2,50	-
126	454635,71	1319712,18	Картометрический метод	2,50	-
127	454644,17	1319691,99	Картометрический метод	2,50	-
128	454651,18	1319675,33	Картометрический метод	2,50	-
129	454736,86	1319720,02	Картометрический метод	2,50	-
97	454763,1	1319733,71	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
130	454466,25	1321549,69	Картометрический метод	2,50	-
131	454464,87	1321561,33	Картометрический метод	2,50	-
132	454454	1321593,58	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

133	454456,96	1321629,52	Картометрический метод	2,50	-
134	454419,96	1321801,01	Картометрический метод	2,50	-
135	454395,36	1321845,59	Картометрический метод	2,50	-
136	454378,66	1321930,56	Картометрический метод	2,50	-
137	454381,77	1321969,33	Картометрический метод	2,50	-
138	454338,28	1321959,4	Картометрический метод	2,50	-
139	454313,34	1321949,82	Картометрический метод	2,50	-
140	454288,15	1321938,37	Картометрический метод	2,50	-
141	454287,47	1321936,59	Картометрический метод	2,50	-
142	454278,89	1321933,61	Картометрический метод	2,50	-
143	454265,58	1321928,7	Картометрический метод	2,50	-
144	454275,1	1321896,18	Картометрический метод	2,50	-
145	454294,76	1321840,78	Картометрический метод	2,50	-
146	454297,36	1321805,38	Картометрический метод	2,50	-
147	454277,36	1321746,58	Картометрический метод	2,50	-
148	454256,16	1321679,58	Картометрический метод	2,50	-
149	454251,16	1321644,78	Картометрический метод	2,50	-
150	454256,28	1321644,11	Картометрический метод	2,50	-
151	454257,67	1321600,95	Картометрический метод	2,50	-
152	454277,78	1321459,48	Картометрический метод	2,50	-
153	454307,32	1321487,11	Картометрический метод	2,50	-
154	454411,01	1321543,11	Картометрический метод	2,50	-
130	454466,25	1321549,69	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(5)					
155	454252,73	1321507,79	Картометрический метод	2,50	-
156	454239,7	1321599,42	Картометрический метод	2,50	-
157	454238,44	1321646,45	Картометрический метод	2,50	-
158	454243,56	1321645,78	Картометрический метод	2,50	-
159	454247,36	1321676,18	Картометрический метод	2,50	-
160	454269,98	1321749,78	Картометрический метод	2,50	-
161	454285,2	1321793,48	Картометрический метод	2,50	-
162	454289,76	1321806,58	Картометрический метод	2,50	-
163	454287,56	1321838,38	Картометрический метод	2,50	-
164	454274,64	1321872,33	Картометрический метод	2,50	-
165	454241,69	1321960,81	Картометрический метод	2,50	-
166	454238,76	1321934,54	Картометрический метод	2,50	-
167	454226,28	1321908,44	Картометрический метод	2,50	-
168	454184,39	1321884,42	Картометрический метод	2,50	-
169	454162,22	1321861,51	Картометрический метод	2,50	-
170	454152,23	1321843,3	Картометрический метод	2,50	-
171	454151,95	1321815,22	Картометрический метод	2,50	-
172	454103,92	1321728,77	Картометрический метод	2,50	-
173	454063,86	1321776,53	Картометрический метод	2,50	-
174	454036,08	1321751,73	Картометрический метод	2,50	-
175	454035,01	1321750,78	Картометрический метод	2,50	-
176	454078,38	1321698,01	Картометрический метод	2,50	-
177	454040,15	1321658,53	Картометрический метод	2,50	-
178	454042,08	1321656,04	Картометрический метод	2,50	-
179	454108,53	1321563,43	Картометрический метод	2,50	-
180	454173,63	1321560,77	Картометрический метод	2,50	-
181	454243,75	1321506,53	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

155	454252,73	1321507,79	Картометрический метод	2,50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точек (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № :					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- I — характерные точки контура, сведения о которых позволяют однозначно определить её местность
- — типовая обобщённая часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

Масштаб 1:10000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

5.1 Зона озелененных территорий общего пользования

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходьшинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>360486 кв.м. \pm 402 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	453804,03	1317799,9	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	453894,62	1317927,81	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	453882,96	1317973,89	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	453913,86	1318051	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	453935,71	1318076,51	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	453992,75	1318081,38	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	454006,19	1318140,99	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	454046,99	1318149,73	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	454025,8	1318244,48	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	454068,26	1318284,55	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	454109,81	1318290,76	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	454109,27	1318316,34	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	454069,51	1318319,77	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	454051	1318327,99	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	454021,6	1318349,91	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	453962,21	1318380,66	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	453899,13	1318398,48	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	453868,98	1318406,66	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	453851,14	1318411,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	453836,69	1318425,95	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	453835,46	1318423,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	453828,7	1318409,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	453808,47	1318412,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	453819,52	1318438,67	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	453812,9	1318443,31	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	453809,32	1318434,8	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	453791,49	1318407,39	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	453772,3	1318401,91	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	453751,35	1318408,08	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	453736,95	1318422,47	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	453704,04	1318427,95	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
32	453668,6	1318418,36	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
33	453632,27	1318402,59	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
34	453588,82	1318409,13	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
35	453567,9	1318403,55	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
36	453542,79	1318396,88	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
37	453454,84	1318373,81	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
38	453424,69	1318375,87	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

39	453394,54	1318386,83	Картометрический метод	2,50	-
40	453347,94	1318409,45	Картометрический метод	2,50	-
41	453318,47	1318413,56	Картометрический метод	2,50	-
42	453276,65	1318414,97	Картометрический метод	2,50	-
43	453347,2	1318434,8	Картометрический метод	2,50	-
44	453230,06	1318453,31	Картометрический метод	2,50	-
45	453227,25	1318473,73	Картометрический метод	2,50	-
46	453231,8	1318495,85	Картометрический метод	2,50	-
47	453235,71	1318514,71	Картометрический метод	2,50	-
48	453196,01	1318566,75	Картометрический метод	2,50	-
49	453184,29	1318611,63	Картометрический метод	2,50	-
50	453164,12	1318650,66	Картометрический метод	2,50	-
51	453132,23	1318682,53	Картометрический метод	2,50	-
52	453112,06	1318686,43	Картометрический метод	2,50	-
53	453099,15	1318654,8	Картометрический метод	2,50	-
54	453124,38	1318618,99	Картометрический метод	2,50	-
55	453138,15	1318577,42	Картометрический метод	2,50	-
56	453150,44	1318535,94	Картометрический метод	2,50	-
57	453171,94	1318485,27	Картометрический метод	2,50	-
58	453182,26	1318460,17	Картометрический метод	2,50	-
59	453208,78	1318400,02	Картометрический метод	2,50	-
60	453198,04	1318398,63	Картометрический метод	2,50	-
61	453151,24	1318395,11	Картометрический метод	2,50	-
62	453094,36	1318387,11	Картометрический метод	2,50	-
63	453046,67	1318402,89	Картометрический метод	2,50	-
64	453038,33	1318404,37	Картометрический метод	2,50	-
65	453050,33	1318388,15	Картометрический метод	2,50	-
66	452994,2	1318377,06	Картометрический метод	2,50	-
67	453021,25	1318343,58	Картометрический метод	2,50	-
68	453030,26	1318330,96	Картометрический метод	2,50	-
69	453035,58	1318331,25	Картометрический метод	2,50	-
70	453065,93	1318332,91	Картометрический метод	2,50	-
71	453172,33	1318338,74	Картометрический метод	2,50	-
72	453172,54	1318338,75	Картометрический метод	2,50	-
73	453227,03	1318341,74	Картометрический метод	2,50	-
74	453229,68	1318341,88	Картометрический метод	2,50	-
75	453229,9	1318341,89	Картометрический метод	2,50	-
76	453288,63	1318345,11	Картометрический метод	2,50	-
77	453366,54	1318327,36	Картометрический метод	2,50	-
78	453401,95	1318320,33	Картометрический метод	2,50	-
79	453446,47	1318317,15	Картометрический метод	2,50	-
80	453518,28	1318330,02	Картометрический метод	2,50	-
81	453580,68	1318355,69	Картометрический метод	2,50	-
82	453615,97	1318360,62	Картометрический метод	2,50	-
83	453635,6	1318359,63	Картометрический метод	2,50	-
84	453641,77	1318359,25	Картометрический метод	2,50	-
85	453664,34	1318357,86	Картометрический метод	2,50	-
86	453679,78	1318356,91	Картометрический метод	2,50	-
87	453684,33	1318354,81	Картометрический метод	2,50	-
88	453686,71	1318352,91	Картометрический метод	2,50	-
89	453726,4	1318321,28	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

90	453736,74	1318306,57	Картометрический метод	2,50	-
91	453760,21	1318284,55	Картометрический метод	2,50	-
92	453765,07	1318283,67	Картометрический метод	2,50	-
93	453775,19	1318281,83	Картометрический метод	2,50	-
94	453783,13	1318285,6	Картометрический метод	2,50	-
95	453787,45	1318287,65	Картометрический метод	2,50	-
96	453814,54	1318323,25	Картометрический метод	2,50	-
97	453830,33	1318339,59	Картометрический метод	2,50	-
98	453845,29	1318344,38	Картометрический метод	2,50	-
99	453863,94	1318343,01	Картометрический метод	2,50	-
100	453891,68	1318332,37	Картометрический метод	2,50	-
101	453932,38	1318311,28	Картометрический метод	2,50	-
102	453946,28	1318305,14	Картометрический метод	2,50	-
103	453957,71	1318302,02	Картометрический метод	2,50	-
104	453963,73	1318300,38	Картометрический метод	2,50	-
105	453985,61	1318297,79	Картометрический метод	2,50	-
106	453997,92	1318266,32	Картометрический метод	2,50	-
107	453992,29	1318235,32	Картометрический метод	2,50	-
108	453991	1318222,38	Картометрический метод	2,50	-
109	453965,73	1318177,89	Картометрический метод	2,50	-
110	453962,41	1318172,04	Картометрический метод	2,50	-
111	453961,42	1318170,3	Картометрический метод	2,50	-
112	453959,33	1318166,62	Картометрический метод	2,50	-
113	453954,42	1318157,97	Картометрический метод	2,50	-
114	453951,09	1318152,11	Картометрический метод	2,50	-
115	453947,77	1318146,27	Картометрический метод	2,50	-
116	453909,41	1318090,65	Картометрический метод	2,50	-
117	453907,21	1318087,46	Картометрический метод	2,50	-
118	453897,1	1318072,8	Картометрический метод	2,50	-
119	453890,78	1318063,65	Картометрический метод	2,50	-
120	453878,76	1318046,31	Картометрический метод	2,50	-
121	453868,88	1318031,17	Картометрический метод	2,50	-
122	453866,88	1318028,02	Картометрический метод	2,50	-
123	453861,52	1318019,57	Картометрический метод	2,50	-
124	453854,62	1318008,68	Картометрический метод	2,50	-
125	453849,24	1318000,18	Картометрический метод	2,50	-
126	453817,08	1317949,44	Картометрический метод	2,50	-
127	453806,58	1317936,16	Картометрический метод	2,50	-
128	453806,53	1317936,1	Картометрический метод	2,50	-
129	453806,15	1317935,61	Картометрический метод	2,50	-
130	453793,85	1317920,03	Картометрический метод	2,50	-
131	453793,38	1317919,44	Картометрический метод	2,50	-
132	453793,33	1317919,37	Картометрический метод	2,50	-
133	453784,36	1317908,02	Картометрический метод	2,50	-
134	453771,12	1317891,27	Картометрический метод	2,50	-
135	453765,96	1317884,74	Картометрический метод	2,50	-
136	453760,52	1317890,81	Картометрический метод	2,50	-
137	453690,32	1317969,14	Картометрический метод	2,50	-
138	453677,77	1317957,9	Картометрический метод	2,50	-
139	453683,78	1317952,35	Картометрический метод	2,50	-
140	453796,78	1317814,51	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

1	453804,03	1317799,9	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
141	454277,22	1318887,69	Картометрический метод	2,50	-
142	454294,5	1318914,91	Картометрический метод	2,50	-
143	454261,8	1318935,1	Картометрический метод	2,50	-
144	454099,97	1319037,36	Картометрический метод	2,50	-
145	454097,29	1319032,7	Картометрический метод	2,50	-
146	454098,19	1319026,41	Картометрический метод	2,50	-
147	454100,68	1319020,61	Картометрический метод	2,50	-
148	454106,87	1319014,42	Картометрический метод	2,50	-
149	454180,17	1318964,02	Картометрический метод	2,50	-
150	454201,05	1318947,35	Картометрический метод	2,50	-
151	454204,52	1318943,15	Картометрический метод	2,50	-
152	454210,42	1318939,13	Картометрический метод	2,50	-
153	454216,46	1318924,34	Картометрический метод	2,50	-
154	454220,89	1318921,69	Картометрический метод	2,50	-
155	454216,58	1318911,04	Картометрический метод	2,50	-
156	454245,6	1318909,58	Картометрический метод	2,50	-
141	454277,22	1318887,69	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
157	452302,99	1322430,58	Картометрический метод	2,50	-
158	452242,13	1322519,62	Картометрический метод	2,50	-
159	452173,61	1322521	Картометрический метод	2,50	-
160	452151,8	1322537,47	Картометрический метод	2,50	-
161	452142,52	1322560,1	Картометрический метод	2,50	-
162	452128,05	1322561,37	Картометрический метод	2,50	-
163	452071,02	1322500,91	Картометрический метод	2,50	-
164	452043,23	1322508,63	Картометрический метод	2,50	-
165	452008,62	1322515,64	Картометрический метод	2,50	-
166	451977,21	1322529,01	Картометрический метод	2,50	-
167	451904,85	1322557,29	Картометрический метод	2,50	-
168	451829,64	1322580,77	Картометрический метод	2,50	-
169	451770,39	1322603,46	Картометрический метод	2,50	-
170	451728,8	1322614,3	Картометрический метод	2,50	-
171	451713,13	1322619,12	Картометрический метод	2,50	-
172	451697,46	1322631,77	Картометрический метод	2,50	-
173	451670,34	1322646,83	Картометрический метод	2,50	-
174	451647,43	1322657,68	Картометрический метод	2,50	-
175	451638,39	1322670,33	Картометрический метод	2,50	-
176	451625,74	1322683,58	Картометрический метод	2,50	-
177	451610,07	1322694,42	Картометрический метод	2,50	-
178	451602,83	1322710,08	Картометрический метод	2,50	-
179	451592,59	1322753,75	Картометрический метод	2,50	-
180	451570,24	1322787,17	Картометрический метод	2,50	-
181	451535,94	1322828,8	Картометрический метод	2,50	-
182	451522,3	1322851,25	Картометрический метод	2,50	-
183	451466,77	1322808,39	Картометрический метод	2,50	-
184	451526,93	1322695,29	Картометрический метод	2,50	-
185	451563,1	1322662	Картометрический метод	2,50	-
186	451692,63	1322597,16	Картометрический метод	2,50	-
187	451897,98	1322512,09	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

188	451924,72	1322496,17	Картометрический метод	2,50	-
189	452111,68	1322449,73	Картометрический метод	2,50	-
190	452208,4	1322377,09	Картометрический метод	2,50	-
191	452234,59	1322393,41	Картометрический метод	2,50	-
192	452250,6	1322392,92	Картометрический метод	2,50	-
157	452302,99	1322430,58	Картометрический метод	2,50	-
3У1(4)					
193	453185,95	1322097,22	Картометрический метод	2,50	-
194	453154,42	1322154,52	Картометрический метод	2,50	-
195	453086,73	1322123,51	Картометрический метод	2,50	-
196	453117,02	1322061,24	Картометрический метод	2,50	-
193	453185,95	1322097,22	Картометрический метод	2,50	-
3У1(5)					
197	454152,28	1318292,86	Картометрический метод	2,50	-
198	454152,66	1318292,84	Картометрический метод	2,50	-
199	454225,95	1318289,18	Картометрический метод	2,50	-
200	454238,82	1318299,11	Картометрический метод	2,50	-
201	454241,68	1318314,28	Картометрический метод	2,50	-
202	454234,93	1318337,16	Картометрический метод	2,50	-
203	454205,18	1318374,84	Картометрический метод	2,50	-
204	454211,82	1318450,57	Картометрический метод	2,50	-
205	454275,52	1318525,99	Картометрический метод	2,50	-
206	454291,04	1318582,85	Картометрический метод	2,50	-
207	454356,4	1318661,28	Картометрический метод	2,50	-
208	454374,37	1318727,09	Картометрический метод	2,50	-
209	454423,93	1318839,12	Картометрический метод	2,50	-
210	454480,6	1318968,12	Картометрический метод	2,50	-
211	454515,45	1319027,94	Картометрический метод	2,50	-
212	454515,71	1319087,8	Картометрический метод	2,50	-
213	454556,5	1319156,61	Картометрический метод	2,50	-
214	454571,22	1319239,14	Картометрический метод	2,50	-
215	454609,12	1319253,43	Картометрический метод	2,50	-
216	454689,52	1319248,8	Картометрический метод	2,50	-
217	454702,15	1319279,53	Картометрический метод	2,50	-
218	454737,97	1319293,65	Картометрический метод	2,50	-
219	454781,94	1319323,5	Картометрический метод	2,50	-
220	454825,9	1319353,35	Картометрический метод	2,50	-
221	454821,27	1319365,78	Картометрический метод	2,50	-
222	454793,95	1319402,17	Картометрический метод	2,50	-
223	454807,17	1319420,8	Картометрический метод	2,50	-
224	454856,1	1319424,51	Картометрический метод	2,50	-
225	454880,66	1319419,72	Картометрический метод	2,50	-
226	454902,67	1319459,08	Картометрический метод	2,50	-
227	454914,8	1319464,7	Картометрический метод	2,50	-
228	454940,18	1319445,75	Картометрический метод	2,50	-
229	454945,02	1319442,27	Картометрический метод	2,50	-
230	455060	1319563,64	Картометрический метод	2,50	-
231	455174,96	1319685,01	Картометрический метод	2,50	-
232	455116,62	1319723,42	Картометрический метод	2,50	-
233	455032,78	1319778,62	Картометрический метод	2,50	-
234	454966,52	1319772,43	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

235	454908,23	1319739,32	Картометрический метод	2,50	-
236	454856,1	1319687,73	Картометрический метод	2,50	-
237	454844,08	1319671,93	Картометрический метод	2,50	-
238	454829,53	1319640,21	Картометрический метод	2,50	-
239	454816,92	1319624,11	Картометрический метод	2,50	-
240	454829,88	1319590,21	Картометрический метод	2,50	-
241	454785,71	1319471,06	Картометрический метод	2,50	-
242	454781,5	1319454,01	Картометрический метод	2,50	-
243	454772,03	1319446,85	Картометрический метод	2,50	-
244	454752,03	1319442,85	Картометрический метод	2,50	-
245	454720,95	1319452,41	Картометрический метод	2,50	-
246	454644,88	1319389,27	Картометрический метод	2,50	-
247	454573,44	1319280	Картометрический метод	2,50	-
248	454533,77	1319241,06	Картометрический метод	2,50	-
249	454505,46	1319265,63	Картометрический метод	2,50	-
250	454449,17	1319255,05	Картометрический метод	2,50	-
251	454461,31	1319215,79	Картометрический метод	2,50	-
252	454513,59	1319194,81	Картометрический метод	2,50	-
253	454483,56	1319149,46	Картометрический метод	2,50	-
254	454481,85	1319099,63	Картометрический метод	2,50	-
255	454413,25	1319065,5	Картометрический метод	2,50	-
256	454345,24	1318950,58	Картометрический метод	2,50	-
257	454348,22	1318925,15	Картометрический метод	2,50	-
258	454354,83	1318922,56	Картометрический метод	2,50	-
259	454365,64	1318918,33	Картометрический метод	2,50	-
260	454402,05	1318904,08	Картометрический метод	2,50	-
261	454406,21	1318902,45	Картометрический метод	2,50	-
262	454393,02	1318874,59	Картометрический метод	2,50	-
263	454390,45	1318869,16	Картометрический метод	2,50	-
264	454381,89	1318851,08	Картометрический метод	2,50	-
265	454350,5	1318784,74	Картометрический метод	2,50	-
266	454341,22	1318769,45	Картометрический метод	2,50	-
267	454314,28	1318739,68	Картометрический метод	2,50	-
268	454285,43	1318692,82	Картометрический метод	2,50	-
269	454287,61	1318649,74	Картометрический метод	2,50	-
270	454264,98	1318593,92	Картометрический метод	2,50	-
271	454187,2	1318483,88	Картометрический метод	2,50	-
272	454186,75	1318479,67	Картометрический метод	2,50	-
273	454183,49	1318468,03	Картометрический метод	2,50	-
274	454178,99	1318452,86	Картометрический метод	2,50	-
275	454188,5	1318451,4	Картометрический метод	2,50	-
276	454191,47	1318449,66	Картометрический метод	2,50	-
277	454183,11	1318374,65	Картометрический метод	2,50	-
278	454181,87	1318374,81	Картометрический метод	2,50	-
279	454180,74	1318362,14	Картометрический метод	2,50	-
280	454189,95	1318353,91	Картометрический метод	2,50	-
281	454200,46	1318311,58	Картометрический метод	2,50	-
282	454152,76	1318299,74	Картометрический метод	2,50	-
197	454152,28	1318292,86	Картометрический метод	2,50	-

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

Сведения о местоположении границ объекта

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



Исходные условия земли и объекты:

- 1 — Аэрофотоснимок земли, сделанный с детальной съемкой, позволяющей определить наличие объектов на территории.
- — линия образования части территории, сие является основой для формирования ее кадастрового плана.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

5.4 Лесопарковая зона

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>124925 кв.м. \pm 124 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	452104,64	1318922,26	Картометрический метод	2,50	-
2	452104,63	1318922,25	Картометрический метод	2,50	-
3	452056,66	1318886,95	Картометрический метод	2,50	-
4	452028	1318865,65	Картометрический метод	2,50	-
5	452015,38	1318855,81	Картометрический метод	2,50	-
6	451992,04	1318842,35	Картометрический метод	2,50	-
7	451954,28	1318820,57	Картометрический метод	2,50	-
8	451948,28	1318817,11	Картометрический метод	2,50	-
9	451912,59	1318812,08	Картометрический метод	2,50	-
10	451864,78	1318805,45	Картометрический метод	2,50	-
11	451818,6	1318798,94	Картометрический метод	2,50	-
12	451709,36	1318802,59	Картометрический метод	2,50	-
13	451680,9	1318772,17	Картометрический метод	2,50	-
14	451660,05	1318724,09	Картометрический метод	2,50	-
15	451605,75	1318685	Картометрический метод	2,50	-
16	451522,37	1318598,41	Картометрический метод	2,50	-
17	451520,46	1318599,48	Картометрический метод	2,50	-
18	451461,25	1318631,52	Картометрический метод	2,50	-
19	451412	1318660,33	Картометрический метод	2,50	-
20	451368,49	1318698,73	Картометрический метод	2,50	-
21	451337,18	1318726,61	Картометрический метод	2,50	-
22	451309,37	1318746,43	Картометрический метод	2,50	-
23	451307,5	1318747,11	Картометрический метод	2,50	-
24	451292,86	1318733,94	Картометрический метод	2,50	-
25	451280,06	1318722,24	Картометрический метод	2,50	-
26	451256,09	1318704,33	Картометрический метод	2,50	-
27	451298,25	1318765,83	Картометрический метод	2,50	-
28	451371,97	1318794,04	Картометрический метод	2,50	-
29	451820,27	1318965,59	Картометрический метод	2,50	-
30	451875,33	1318986,64	Картометрический метод	2,50	-
31	451895,86	1318962,93	Картометрический метод	2,50	-
32	451918,48	1318941,64	Картометрический метод	2,50	-
33	451954,3	1318977,42	Картометрический метод	2,50	-
34	451983,73	1318931,85	Картометрический метод	2,50	-
35	452109,35	1319029,91	Картометрический метод	2,50	-
36	452180,33	1318988,52	Картометрический метод	2,50	-
37	452124,25	1318948,62	Картометрический метод	2,50	-
38	452122,01	1318943,92	Картометрический метод	2,50	-
1	452104,64	1318922,26	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

5.6 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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходышинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>103449 кв.м. \pm 215 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ(1)</i>					
1	453122,1	1321943,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	453139,24	1321987,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	453150,65	1322025	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	453136,36	1322024,27	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	452915,6	1321846,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	452845,67	1321796,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	452700,51	1321684,05	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	452697,63	1321682,65	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	452690,11	1321689,01	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	452688,79	1321688,02	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	452702,1	1321676,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	452720,76	1321687,68	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	452792,26	1321743,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	452841,26	1321782,68	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	452939,13	1321845,98	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	453012,03	1321895,21	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	453072,1	1321924,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
1	453122,1	1321943,18	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ(2)</i>					
18	452384,65	1319417,37	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	452574,01	1319716,05	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	452576,14	1319719,44	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	452684,66	1319921,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	452718,86	1319985,27	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	452886,48	1320282,46	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	452877,98	1320282,88	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	452882,31	1320337,48	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	452897,34	1320371,16	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	452908,52	1320398,42	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	452912,91	1320402,73	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	452938,85	1320428,45	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	452964,77	1320454,47	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	452992,27	1320480,51	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
32	453019,46	1320508,03	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
33	453027,61	1320516,77	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
34	453031,42	1320532,57	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
35	453008,76	1320549,94	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
36	453010,11	1320551,3	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

37	453004,53	1320556,02	Картометрический метод	2,50	-
38	452929,45	1320462,43	Картометрический метод	2,50	-
39	452902,99	1320478,71	Картометрический метод	2,50	-
40	452793,63	1320386,71	Картометрический метод	2,50	-
41	452744,51	1320327,62	Картометрический метод	2,50	-
42	452729,88	1320286,31	Картометрический метод	2,50	-
43	452695,64	1320236,01	Картометрический метод	2,50	-
44	452726,19	1320205,47	Картометрический метод	2,50	-
45	452739,04	1320231,34	Картометрический метод	2,50	-
46	452801,91	1320318,36	Картометрический метод	2,50	-
47	452850,91	1320277,6	Картометрический метод	2,50	-
48	452746,08	1320102,9	Картометрический метод	2,50	-
49	452667,16	1319958,74	Картометрический метод	2,50	-
50	452550,56	1319716,43	Картометрический метод	2,50	-
51	452372,88	1319424,96	Картометрический метод	2,50	-
18	452384,65	1319417,37	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(3)					
52	451636	1320278,68	Картометрический метод	2,50	-
53	451636,93	1320278,32	Картометрический метод	2,50	-
54	451712,17	1320329,75	Картометрический метод	2,50	-
55	451925,04	1320491,21	Картометрический метод	2,50	-
56	452082,31	1320607,49	Картометрический метод	2,50	-
57	452200,85	1320702,27	Картометрический метод	2,50	-
58	452288,1	1320765,92	Картометрический метод	2,50	-
59	452409,31	1320855,31	Картометрический метод	2,50	-
60	452394,61	1320873,48	Картометрический метод	2,50	-
61	452140,37	1320684,03	Картометрический метод	2,50	-
62	451866,19	1320476,31	Картометрический метод	2,50	-
63	451709,11	1320360,42	Картометрический метод	2,50	-
64	451629,98	1320303,57	Картометрический метод	2,50	-
65	451633,26	1320291,26	Картометрический метод	2,50	-
52	451636	1320278,68	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(4)					
66	451336,24	1320659,5	Картометрический метод	2,50	-
67	451339,25	1320656,8	Картометрический метод	2,50	-
68	451364,49	1320677,5	Картометрический метод	2,50	-
69	451377,22	1320691,43	Картометрический метод	2,50	-
70	451381,53	1320686,83	Картометрический метод	2,50	-
71	451407,96	1320708,19	Картометрический метод	2,50	-
72	451499,91	1320776,36	Картометрический метод	2,50	-
73	451718,92	1320940,51	Картометрический метод	2,50	-
74	451887,56	1321060,34	Картометрический метод	2,50	-
75	451992,84	1321141,52	Картометрический метод	2,50	-
76	452102,74	1321235,05	Картометрический метод	2,50	-
77	452095,15	1321244,5	Картометрический метод	2,50	-
78	451981,56	1321154,31	Картометрический метод	2,50	-
79	451875,65	1321077,21	Картометрический метод	2,50	-
80	451708,44	1320954,1	Картометрический метод	2,50	-
81	451488,45	1320792,35	Картометрический метод	2,50	-
82	451401,74	1320727,78	Картометрический метод	2,50	-
83	451372,24	1320694,91	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

84	451337,93	1320681,32	Картометрический метод	2,50	-
66	451336,24	1320659,5	Картометрический метод	2,50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Ходьшинское</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>38268 кв.м. \pm 131 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны: -</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-62*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<i>ЗУ1(1)</i>					
1	454264,46	1319667,78	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
2	454232,67	1319735,06	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
3	454187,78	1319811,24	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
4	454187,42	1319811,94	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
5	454139,95	1319794,11	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
6	454123	1319786,52	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
7	454176,83	1319660,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
8	454181,46	1319652,93	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
9	454195,43	1319629,36	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
1	454264,46	1319667,78	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(2)</i>					
10	454176,83	1319660,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
11	454123	1319786,52	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
12	454107,19	1319779,44	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
13	454161,2	1319650,41	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
10	454176,83	1319660,85	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(3)</i>					
14	452915,6	1321846,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
15	452870,02	1321907,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
16	452861,21	1321909,28	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
17	452801,33	1321869,44	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
18	452773,22	1321835,82	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
19	452768,97	1321825,95	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
20	452767,49	1321806,35	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
21	452762,3	1321796,13	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
22	452756,91	1321791,22	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
23	452754,13	1321783,96	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
24	452748,04	1321784,82	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
25	452741,62	1321768,06	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
26	452735,07	1321743,74	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
27	452740,69	1321726,91	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
28	452690,1	1321689,01	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
29	452697,63	1321682,65	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
30	452700,51	1321684,05	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
31	452845,67	1321796,5	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
14	452915,6	1321846,75	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-
<i>ЗУ1(4)</i>					
32	452690,1	1321689,01	<i>Картометрический метод</i>	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

33	452740,69	1321726,91	Картометрический метод	2,50	-
34	452735,07	1321743,74	Картометрический метод	2,50	-
35	452741,63	1321768,06	Картометрический метод	2,50	-
36	452748,04	1321784,82	Картометрический метод	2,50	-
37	452743,37	1321784,77	Картометрический метод	2,50	-
38	452694,87	1321793,91	Картометрический метод	2,50	-
39	452684,82	1321795,34	Картометрический метод	2,50	-
40	452680,98	1321795,61	Картометрический метод	2,50	-
41	452677,67	1321795,39	Картометрический метод	2,50	-
42	452675,58	1321792,86	Картометрический метод	2,50	-
43	452674,31	1321791,93	Картометрический метод	2,50	-
44	452668,46	1321786,43	Картометрический метод	2,50	-
45	452666,88	1321784,1	Картометрический метод	2,50	-
46	452651,06	1321769,81	Картометрический метод	2,50	-
47	452629,08	1321741,53	Картометрический метод	2,50	-
32	452690,1	1321689,01	Картометрический метод	2,50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:10000