

# ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» июня 2021 г.

№ 250-п

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

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

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

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

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

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

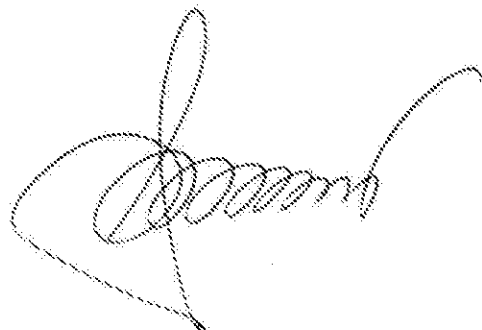
4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» ([www.rv-ryazan.ru](http://www.rv-ryazan.ru)) и на официальном интернет-портале правовой информации ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) в течение двух дней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

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

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

7. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Наачальник



Р.В. Шапкин

Утверждены  
постановлением главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 28 июня 2021 г. № 250-п

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

## Оглавление

Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования — Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области.....	4
Статья 1. Основные понятия, используемые в Правилах землепользования и застройки.....	4
Статья 2. Положение о регулировании землепользования и застройки.....	4
Статья 3. Положение об изменении видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами.....	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.....	6
Статья 6. Положение о внесении изменений в правила землепользования и застройки.....	7
Статья 7. Градостроительные планы земельных участков.....	8
Статья 8. Разрешение на строительство, реконструкцию и ввод объектов капитального строительства в эксплуатацию.....	9
Статья 9. Градостроительные регламенты. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства.....	9
<b>Раздел 2. Градостроительные регламенты.....</b>	<b>9</b>
Статья 10. Сводный перечень территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования муниципального образования — Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области... .....	11
Статья 11. Градостроительные регламенты по видам разрешенного использования в соответствии с территориальными зонами.....	13
1. Градостроительные регламенты. Зоны жилой застройки.....	15
1.1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами (1.1).....	15
2. Градостроительные регламенты. Общественно-деловые зоны.....	17
2.1. Зона специализированной общественной застройки (2.2).....	17
3. Градостроительные регламенты. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур.....	19
3.1. Зона транспортной инфраструктуры (3.4).....	19
4. Градостроительные регламенты. Зоны сельскохозяйственного использования.....	20
4.1. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий (4.4).....	20
5. Градостроительные регламенты. Зоны рекреационного назначения.....	22
5.1. Зона рекреационного назначения (5.0).....	22

6. Градостроительные регламенты. Зоны специального назначения.....	23
6.1. Зона кладбищ (6.1).....	23
7. Градостроительные регламенты. Иные зоны.....	24
7.1. Иные зоны (7.0).....	24
8. Градостроительные регламенты. Достопримечательное место «Есенинская Русь - место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина», расположенного во адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань.....	25
9. Земли, на которые градостроительные регламенты не распространяются.....	25
9.1. Зона сельскохозяйственных угодий.....	25
9.2. Зона лесов.....	25
10. Расчетные показатели минимально и максимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами инфраструктур.....	26
11. Зоны с особыми условиями использования территории.....	26
12. Санитарно-защитные зоны предприятий и объектов.....	26
13. Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса водных объектов.....	27
14. Зона санитарной охраны источников питьевого водоснабжения.....	28
15. Охранная зона инженерных сетей и сооружений.....	28
16. Лесопарковый зеленый пояс.....	28
17. Охранная зона объектов культурного наследия.....	28
<b>Статья 12. Объекты культурного наследия.</b> .....	<b>29</b>

**Раздел 1. Порядок применения и внесения изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования — Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области.**

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

В настоящих Правилах землепользования и застройки муниципального образования — Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области (далее — Правила землепользования и застройки) используются понятия и определения, содержащиеся в статье 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

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

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 осуществляют 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» (далее — Постановление 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 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 согласований.

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, предусмотрном 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 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 осуществляют центральный исполнительный орган государственной власти Рязанской области, уполномоченный в сфере градостроительной деятельности.

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

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

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

Общественные обсуждения и публичные слушания по проектам генеральных планов и Правил землепользования и застройки поселений и городских округов, проектам планировки территории, проектам межевания территории, проектам правил благоустройства территорий, проектам, предусматривающим внесение изменений в один из указанных утвержденных документов, проектам решений о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства, проектам решений о предоставлении разрешения на отклонение от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов

капитального строительства проводятся в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, а также выявления и учета мнения населения при осуществлении градостроительной деятельности в поселениях и городских округах Рязанской области.

Результаты общественных обсуждений и публичных слушаний носят рекомендательный характер.

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

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

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

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

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

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

2) поступление от уполномоченного Правительством Российской Федерации федерального органа исполнительной власти обязательного для исполнения в сроки, установленные законодательством Российской Федерации, предписания об устранении нарушений ограничений использования объектов недвижимости, установленных на приэродной 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, отраженных на карте градостроительного зонирования, содержащемуся в Едином государственном реестре недвижимости описание 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;

6) 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 осуществляют 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 осуществляют 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 разрешенного 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 категорий земель или земельных участков в составе таких земель из одной категории в другую в порядке, предусмотренном земельным законодательством.

На карте градостроительного зонирования установлены границы территорий, в границах которых предусматривается осуществление деятельности по комплексному и устойчивому развитию территории. Границы таких территорий устанавливаются по границам одной или нескольких территориальных зон.

1. 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;

## 2. Границы территориальных зон установлены по:

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

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

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

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

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

- приказ Министерства культуры Российской Федерации от 17.09.2015 № 2431 «О включении выявленного объекта культурного наследия «Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина» (Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань) в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации в качестве объекта культурного наследия федерального значения и утверждении границ его территории»;

- постановление Правительства Рязанской области от 11.04.2013 № 89 «Об утверждении границ зон охраны объекта культурного наследия федерального значения «Усадьба, в которой в 1895 г. родился и жил поэт Есенин Сергей Александрович», Рязанская область, Рыбновский район, с. Константиноvo, режимов использования земель и градостроительных регламентов в границах данных зон»;

- постановление Правительства Рязанской области от 14.03.2006 № 62 «Об утверждении границ Государственного музея-заповедника С.А.Есенина на территории Рыбновского и Клепиковского муниципальных районов и Положения о порядке использования земель в пределах территории и зон охраны Государственного музея-заповедника С.А.Есенина»;

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

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

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

Сведения о границах территории объекта культурного наследия, об ограничениях использования объекта недвижимого имущества, находящегося в границах территории объекта культурного наследия, вносятся в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

## **Статья 10. Сводный перечень территориальных зон, выделенных на карте градостроительного зонирования муниципального образования – Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области.**

### **1. Территориальные зоны 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 поселения, схемой территориального

планирования муниципального района;

- 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;

2. Границы территориальных зон установлены по:

- границам населенных пунктов в пределах муниципального образования;

- границам земельных участков;

- естественным границам природных объектов;

- иным границам.

3. Действие градостроительного регламента не распространяется на земельные участки:

- в границах территорий объектов культурного наследия (памятников истории и культуры), а также в границах территорий памятников или ансамблей, которые являются вновь выявленными объектами культурного наследия;

- в границах территорий общего пользования (площадей, улиц, проездов, скверов, пляжей, автомобильных дорог, закрытых водоемов);

- занятые линейными объектами;

- предоставленные для добычи полезных ископаемых.

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 — Истобниковское сельское поселение Рыбновского муниципального района Рязанской области установлены следующие виды территориальных зон:

Код объекта	Значение	Условные обозначения	
		существующий	планируемый
<b>Территориальные зоны</b>			
701010101	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	1.1	
701010302	Зона специализированной общественной застройки	2.2	
701010405	Зона транспортной инфраструктуры	3.3	
701010500	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	4.4	

Код объекта	Значение	Условные обозначения	
		существующий	планируемый
701010600	Зона рекреационного назначения		
701010701	Зона кладбищ		
701011000	Иные зоны		

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

Состав градостроительных регламентов.

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

- 1) виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства;
- 2) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;
- 3) ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства, устанавливаемые в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

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

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

Виды разрешенного использования земельных участков определяются в соответствии с классификатором, утвержденным федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке

государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений.

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

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

- 1) предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков, в том числе их площадь;
- 2) минимальные отступы от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений;
- 3) предельное количество этажей или предельную высоту зданий, строений, сооружений;
- 4) максимальный процент застройки в границах земельного участка, определяемый как отношение суммарной площади земельного участка, которая может быть застроена, ко всей площади земельного участка.

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

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

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

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

Для объектов капитального строительства, предельные параметры которых не соответствуют предельным параметрам, установленным градостроительными регламентами, предельными считаются фактические параметры, подтвержденные действующими градостроительным планом земельного участка, разрешением на строительство, разрешением на ввод объекта

в эксплуатацию, документами государственного учета, ситуационными планами, содержащимися в технических паспортах расположенных на земельных участках объектов недвижимости, которые находятся в архивах организаций по государственному техническому учету и (или) технической инвентаризации, выданными до вступления в силу настоящих Правил.

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

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

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

## **1. Градостроительные регламенты. Зоны жилой застройки.**

Жилые зоны образованы в целях создания для населения удобной, здоровой и безопасной среды проживания. Объекты и виды деятельности, непредусмотренные требованиями настоящей статьи, не допускается размещать в жилых зонах.

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

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

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 «Об утверждении требований к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения - достопримечательное место "Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина", расположенного по адресу: Рязанская область, Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань» (далее – приказ Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449), зона 1.1. лежит в границе

Участка Р-2.2 (территории, отнесенные к землям населенных пунктов и формируемые преимущественно индивидуальной жилой застройкой (ограниченное преобразование).

**Градостроительные регламенты  
Виды разрешенного использования зоны**

Обозначение зоны (код)	1.1	
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	Историко-культурная деятельность Для индивидуального жилищного строительства Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) Коммунальное обслуживание Социальное обслуживание Бытовое обслуживание Здравоохранение Образование и просвещение Религиозное использование Общественное управление Деловое управление Магазины Банковская и страховая деятельность Общественное питание Гостиничное обслуживание Ведение огородничества Ведение садоводства Земельные участки (территория) общего пользования	9.3 2.1 2.2 3.1 (3.1.1-3.1.2) 3.2 (3.2.1-3.2.4) 3.3 3.4 (3.4.1-3.4.2) 3.5 (3.5.1-3.5.2) 3.7 (3.7.1-3.7.2) 3.8 (3.8.1-3.8.2) 4.1 4.4 4.5 4.6 4.7 13.1 13.2 12.0 (12.0.1-12.0.2)
Условно разрешенные виды разрешенного использования	Служебные гаражи	4.9

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

№ п/з	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
1	Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь	Минимальный размер земельного участка 20 м. Максимальный размер земельного участка не подлежит установлению.

№ п/п	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
		Минимальная площадь земельного участка - 500 кв.м. Максимальная площадь земельного участка - 5000 кв.м.
2	Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений	Для индивидуального жилищного строительства - 3 м Для иных видов разрешенного использования не подлежит установлению.
4	Максимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка	Устанавливается согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 п.13.1.21.
3	Максимальный процент застройки	Для индивидуального жилищного строительства - 20%* Для иных видов разрешенного использования - не подлежат усвоеванию.

\*Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 п.13.1.21.

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

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

### 2.1 Зона специализированной общественной застройки (2.2).

Зона специализированной общественной застройки выделена для обеспечения правовых условий использования и строительства объектов недвижимости широкого спектра назначения: административного, делового, общественного, культурного, здравоохранения, физкультуры и спорта, торговли, бытового обслуживания, объектов образования, а также предприятий связи, культовых объектов.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449, зона 2.2. лежит в границе Участка Р-2.1 (территории сохранения и воссоздания застройки мемориального периода (сохранение и восстановление исторической и природной среды объекта культурного наследия)).

**Градостроительные регламенты**  
**Виды разрешенного использования зоны:**

Обозначение зоны (код)		
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	Культурное развитие Историко-культурная деятельность Обеспечение научной деятельности Образование и просвещение Общественное управление Здравоохранение Гостиничное обслуживание Религиозное использование Коммунальное обслуживание Магазины Общественное питание Земельные участки (территории) общего пользования	3.6 (3.6.1-3.6.3) 9.3 3.9 (3.9.1-3.9.3) 3.5 (3.5.1-3.5.2) 3.8 (3.8.1-3.8.2) 3.4 (3.4.1-3.4.2) 4.7 3.7 (3.7.1-3.7.2) 3.1 (3.1.1-3.1.2) 4.4 4.6 12.0 (12.0.1 -12.0.2)
Условно разрешенные виды разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства	2.1

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

№ п/п	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
1	Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь	Минимальный размер земельного участка не подлежит установлению. Максимальный размер земельного участка не подлежит установлению. Минимальная площадь земельного участка 150 кв.м. Максимальная площадь земельного участка 5000 кв.м.
2	Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений	Не подлежит установлению
3	Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка	Устанавливается согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 п.13.1.21,
4	Максимальный процент застройки	75 %

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

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

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

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

##### **Градостроительные регламенты**

##### **Виды разрешенного использования зоны**

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

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

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

#### 4. Градостроительные регламенты. Зоны сельскохозяйственного использования.

##### 4.1 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.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449, зона 4.4, лежит в границе Участка Р-2.4 (территории сохранения и воссоздания застройки мемориального периода (сохранение и восстановление исторической и природной среды объекта культурного наследия).

##### Градостроительные регламенты Виды разрешенного использования зоны

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

Обозначение зоны (код)		
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	Сельскохозяйственное использование Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур Овощеводство Выращивание тонизирующих, лекарственных, цветочных культур Садоводство Скотоводство Звероводство Птицеводство Свиноводство Пчеловодство Рыбоводство Научное обеспечение сельского хозяйства; Хранение и переработка сельскохозяйственной продукции Ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках Пастоминка Обеспечение сельскохозяйственного производства	1.0 1.2 1.3 1.4 1.5 1.8 1.9 1.10 1.11 1.12 1.13 1.14 1.15 1.16 1.17 1.18

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

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

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 п. 6.2.1. в границе Участка Р-2.4 запрещается возведение капитальных зданий и сооружений.

## 5. Градостроительные регламенты. Зоны рекреационного назначения.

### 5.1 Зона рекреационного назначения (5.0).

Рекреационная зона, специально выделяемая территория, предназначенная для осуществления общего водопользования, а также для выращивания сельскохозяйственных и иных культур.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449, зона 5.0. лежит в границе Участка Р-1.1 (территории пойм рек и правобережье Оки и Вожи с возможностью оборудования гидрооборужениями и причалами (территории пойм рек и правобережье Оки и Вожи (сохранение и восстановление природного ландшафта, традиционного землепользования).

#### Градостроительные регламенты Виды разрешенного использования зоны:

Обозначение зоны (код)		
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования зоны	Историко-культурная деятельность Общее пользование водными объектами Выращивание зерновых и иных сельскохозяйственных культур Выращивание томатизирующих, лекарственных, цветочных культур Выращивание льна и конопли	9.3 11.1 1.2 1.4 1.6

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

№ п/п	Найменование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
1	Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь	Минимальные и максимальные размеры, в том числе площадь земельного участка для размещения объектов предусмотренных настоящим раздением градостроительного регламента не подлежат установлению.
2	Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений	Не подлежит установлению.

№ п/п	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
3	Максимальное и (или) минимальное количество наземных этажей или максимальная и (или) минимальная высота зданий, строений, сооружений на территории земельного участка	Не подлежит установлению.
4	Максимальный процент застройки	Не подлежит установлению.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 п. 4.2.1, в границе Участка Р-1.1 запрещается возведение капитальных зданий и сооружений (за исключением инженерных сооружений и сетей).

## 6. Градостроительные регламенты. Зоны специального назначения.

### 6.1 Зона кладбищ (6.1).

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

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449, зона 6.1. лежит в границе Участка Р-1.6 (территории ритуального назначения (кладбище) (ограниченное преобразование).

#### Градостроительные регламенты

#### Виды разрешенного использования зоны

Обозначение зоны (код)		
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	Код разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	Ритуальная деятельность	12.1

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

№ п/п	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
1	Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь	Максимальная площадь земельного участка кладбища — 100000 кв.м. Минимальная площадь земельного участка - 300 кв.м.

№ п/п	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
		Максимальный и минимальный размер земельного участка не подлежат установлению.
2	Минимальный отступ от границ земельных участков до зданий, строений, сооружений	Не подлежит установлению.
3	Максимальное количество наземных этажей зданий, строений, сооружений на территории земельного участка	Не подлежит установлению.
4	Максимальный процент застройки	Не подлежит установлению.

## 7. Градостроительные регламенты. Иные зоны.

### 7.1 Иные зоны (7.0).

Иные зоны предназначены для осуществления хозяйственной деятельности, связанный с выраживанием многолетних культур и сохранения и изучения объектов культурного наследия.

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 зона 7.0, лежит в границе Участка Р-1.5 (территории, отнесенные к землям населенных пунктов, не застроенным на мемориальный период (с 1860 по 1941 гг., в том числе включает годы жизни С.А. Есенина 1895 - 1925 гг.) (ограниченное преобразование).

#### Градостроительные регламенты Виды разрешенного использования зоны:

Обозначение зоны (код)	7.0	Код разрешенного использования земельного участка
Вид разрешенного использования	Наименование вида разрешенного использования земельного участка	
Основные виды разрешенного использования	Садоводство Историко-культурная деятельность	1.5 9.3

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

№ п/п	Наименование размера, параметра	Значение, единица измерения, дополнительные условия
1	Минимальные и (или) максимальные размеры земельного участка, в том числе его площадь	Минимальный размер земельного участка 20 м Максимальный размер земельного участка не регламентируется. Минимальная площадь земельного участка 500 кв.м.

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

Согласно приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449 п. 9.2. в границе Участка Р-1.5 запрещается введение капитальных зданий и сооружений.

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

Требования к осуществлению деятельности и градостроительным регламентам в границах территории объекта культурного наследия федерального значения – достопримечательное место “Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина” отражены в приложении №1 к приказу Министерства культуры Российской Федерации от 30.09.2019 № 1449.

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

#### **9.1 Зона сельскохозяйственных угодий.**

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

#### **9.2 Зона лесов.**

В соответствии с ч. 6 ст. 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.

#### **10. Расчетные показатели минимально и максимально допустимого уровня обеспеченности территории объектами инфраструктур.**

На территории Истобниковского 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.

#### **11. Зоны с особыми условиями использования территории.**

В соответствии со ст. 105 ЗК РФ установлены в числе прочих следующие виды охранных зон: охранная зона объектов систем газоснабжения, охранная зона электрических сетей (ЛЭП), охранная зона железных дорог, охранная зона систем теплоснабжения, охранная зона инженерных сетей (коммуникаций), охранная зона водопровода, охранная зона кабельных линий и охранная зона трубопроводов.

#### **12. 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».

### **13. Водоохранная зона и прибрежная защитная полоса водных объектов.**

На территории Истобниковского сельского поселения Рыбновского муниципального района Рязанской области находятся следующие водные объекты:

- река: Ока;
- река Вожа;
- река: Волынка.

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

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации граница прибрежной защитной полосы 20 м (в зависимости от уклона берега), граница прибрежной защитной полосы ручья совпадает с водоохранной зоной и составляет 200, 100 и 50 м.

Земельные участки, которые попадают на береговую полосу, согласно Водному кодексу Российской Федерации статья 6 часть 6.8, запрещает ограничивать доступ к береговой полосе общего пользования, составляющей 20 м., для передвижения и пребывания граждан.

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

## **14. 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.

Зоны санитарной охраны организуются в составе трех поясов в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 «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.

## **15. Охранная зона инженерных сетей и 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 от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», Постановления Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

## **16. Лесопарковый зеленый пояс.**

На территории муниципального образования – Истобниковское 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 № 501-VI РОД «О создании лесопаркового зеленого пояса вокруг города Рязани и о его площади».

## **17. Охранная зона объектов культурного наследия.**

Генеральным планом предусматривается соблюдения требований в пределах территорий зон охраны объектов культурного наследия федерального значения, связанные с жизнью и творчеством С.А. Есенина, утвержденных постановлениями Правительства Рязанской области от 14.03.2006 № 62 и от 11.04.2013 № 89, а также приказа министерства культуры Российской

Федерации от 17.09.2015 № 2431 о внесении в единый государственный реестр объектов культурного наследия в качестве Достопримечательного места объекта культурного наследия федерального значения «Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина».

На территории Истобниковского сельского поселения расположены зоны охраняемого природного ландшафта Государственного музея – заповедника С. А. Есенина, утвержденная постановлением Правительства Рязанской области от 14.03.2006 № 62.

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

## **Статья 12. Объекты культурного наследия.**

Согласно данным, предоставленным государственной инспекцией по охране объектов культурного наследия Рязанской области, в настоящее время на территории Истобниковского сельского поселения расположены 1 объект культурного наследия регионального значения (памятники архитектуры), 1 выявленный объект культурного наследия (памятники архитектуры), перечень которых указан в таблице.

### **Перечень объектов культурного наследия федерального значения (памятники истории культуры)**

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта культурного наследия на государственную охрану
1	2	3	4
1	Есенинская Русь – место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина	Рыбновский район, Рязанский район, г. Рязань	Приказ Министерства культуры Российской Федерации от 17.09.2015 № 2431

Границы территории объекта культурного наследия утверждены приказом государственной инспекции по охране объектов культурного наследия Рязанской области от 17.09.2015 № 2431. Требования к осуществлению деятельности в границах территории достопримечательного места, ограничений использования лесов и требований к градостроительному регламенту в границах территории

достопримечательного места, включая требования к видам разрешенного использования земельных участков, к хозяйственной деятельности на земельных участках в границах территории объекта культурного наследия федерального значения «Есенинская Русь — место, связанное с жизнью и творчеством поэта С.А. Есенина» (Рязанская область, Рыбновский район, г. Рязань) утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2011 № 590.

#### Перечень выявленных объектов культурного наследия Рязанской области (памятники архитектуры)

№ п/п	Назначение объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта археологического наследия на государственную охрану
1	2	3	4
1	Кошмодемьянских церквей, - 1819 г.	с. Летово	Решение Рязоблисполкома от 27.08.1971 г. № 250

#### Перечень объектов археологического наследия федерального значения

№ п/п	Назначение объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта археологического наследия на государственную охрану
1	2	3	4
1	Шишкинское городище	1 км южнее д. Шишкино	Решение Рязоблисполкома от 27.08.1971 г. № 250

#### Перечень объектов археологического наследия

№ п/п	Назначение объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта археологического наследия на государственную охрану
1	2	3	4
1	Истобниковские оборонительные сооружения Вожской Засеки	1,5 км к ЮЗ от д. Истобники, на левом берегу р. Вожа.	Приказ ККТ РО от 14.04.2011 г. № 269

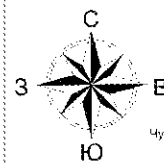
№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение	Реквизиты и наименование нормативного акта о постановке объекта археологического наследия на государственную охрану
1	2	3	4
2	Истобниковское селище	южный край с. Истобники, на левом берегу р. Вожа	*,*
3	Бортиковское 1 селище	0,5 км к З от с. Бортиково, на левом берегу р. Вожа	*,*
4	Бортиковское 2 селище	0,5 км к З от с. Бортиково, на левом берегу р. Вожа	*,*
5	Бортиковское укрепленное поселение	0,4 км к ЮЗ от с. Бортиково, на левом берегу р. Вожа	*,*
6	Возынекское городище	1 км к ЮВ от д. Возынь, на левом берегу р. Возынка	*,*
7	Алово ское селище	0,2 км к СВ от д. Алово, на левом берегу р. Вожа	*,*
8	Алово ское городище	0,3 км к З от д. Алово, на правом берегу р. Вожа	*,*
9	Мятинские курганы	100 м к ЮЗ от с. Бортиково, на левом берегу р. Возынка	*,*
10	Бортиковское 3 поселение	0,2 км к З от с. Бортиково	*,*
11	Бортиковское 4 поселение	западная окраина с. Бортиково	*,*
12	Бортиковское 5 поселение	0,1 км к З от кладбища с. Бортиково	*,*
13	Путково 1 поселение	0,3 к В от д. Путково	*,*
14	Путково 2 поселение	1,9 км к ЮВ от д. Путково	*,*
15	Путково 2 городище	0,4 км к С от д. Путково	*,*

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:

1. Обеспечить разработку в составе проектной документации на строительство объекта недвижимости разделов по обеспечению сохранности памятника археологии в пределах территории, подлежащей застройке;
2. Получить положительное заключение государственной историко-культурной экспертизы проектной документации по разделам, связанным с сохранением объекта археологического наследия, и согласовать данные разделы с органом государственной охраны объектов культурного наследия Рязанской области. Все мероприятия, связанные с проектированием и сохранением объекта археологического наследия (спасательные археологические полевые работы), проводятся специалистами-археологами, имеющими разрешение (открытый лист) на право проведения работ определенного вида, выдаваемое Министерством культуры Российской Федерации.



Чурилковское с.п.

Вязниковское с.п.

Пощуповское с.п.

Балдинское с.п.

Балдинское с.п.

Балдинское с.п.

Багровское с.п

Багровское с.п

Багровское с.п

Рыбновское г.п.

Холмичинское с.п.

Рязанский район  
Зюзинское с.п.

Приложение № 1 к правилам

землепользования и застройки

муниципального образования

Истобниковское сельское поселение

Рыбновского муниципального района

Рязанской области

### Условные обозначения

Код объекта	Значение	Условное обозначение	
		Сущ.	План.
<b>Границы единиц административно-территориального деления РФ</b>			
601010307	Граница сельского поселения	.....	.....
601010400	Граница населенного пункта	... ..	...
601010301	Граница муниципального района	.....	.....
<b>Объекты транспортной инфраструктуры</b>			
602030101	Железнодорожный путь общего пользования	.....	.....
602030302	Автомобильная дорога регионального или межмуниципального значения	.....	.....
602030303	Автомобильные дороги местного значения	.....	.....
<b>Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта</b>			
602030503	улица в жилой застройке	.....	.....
<b>Территориальные зоны</b>			
701010101	Зона застройки индивидуальными домами	1.1	.....
701010502	Зона специализированной общественной застройки	.....	.....
701010406	Зона транспортной инфраструктуры	.....	.....
701010503	Промисловственная зона сельскохозяйственного предпринимателя	.....	.....
701010600	Зона рекреационного назначения	.....	.....
701010701	Зона кладбищ	.....	.....
701011000	Иные зоны	7.0	.....
<b>Земли на которые градостроительные регламенты не распространяются</b>			
702010500	Земли лесного фонда	.....	.....
701010501	Зона сельскохозяйственных угодий	.....	.....
<b>Поверхностные водные объекты</b>			
706020200	Водоток (река, ручей, язовик)	.....	.....
706020300	Водоток (зато, пруд, обводной карьер, водохранилище)	.....	.....
<b>Зона с особыми условиями</b>			
603011201	Прибрежная полоса	.....	.....
603011101	Водоохранная зона	.....	.....
603010503	Охранная зона объектов электросетевого хозяйства (внутри линии электропередачи, вокруг подстанций)	.....	.....
603010502	Охранная зона газопроводов и систем газоснабжения	.....	.....
<b>Иные зоны с особыми условиями использования</b>			
603011701	Прибрежная полоса	.....	.....
<b>Линии электропередачи (ЛЭП)</b>			
602040315	Линии электропередачи 10 кВ	.....	.....
602040313	Линии электропередачи 35 кВ	.....	.....
602040311	Линии электропередачи 110 кВ	.....	.....
602040318	Линии электропередачи 6 кВ	.....	.....
<b>Распределительные трубопроводы для транспортировки газа</b>			
602040601	Газопровод высокого давления	.....	.....
602040603	Газопровод низкого давления	.....	.....
602040602	Газопровод среднего давления	.....	.....
<b>Лесопарковый зеленый пояс</b>			
705020100	Лесопарковый зеленый пояс	.....	.....
<b>Зоны охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации</b>			
603011001	Охранный зон объекта культурного наследия	.....	.....
603011002	Зона регламентации зданий и хозяйственной деятельности	.....	.....
603011003	Зона охраняемого природного пандуса	.....	.....

Код	Наим.	Лог.	Лог.	Лог.	Лог.	Лог.	Лог.
Карта градостроительного зонирования №15500							

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

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

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## *1.1 Зона застройки индивидуальными жилыми домами*

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Рыбновский, с/п Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>9677799 кв.м. ± 4674 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	463095,01	1317264,48	Картометрический метод	2,50	-
2	463122,31	1317273,63	Картометрический метод	2,50	-
3	463123,43	1317276,02	Картометрический метод	2,50	-
4	463125,3	1317303,16	Картометрический метод	2,50	-
5	463131,84	1317365,69	Картометрический метод	2,50	-
6	463139,7	1317421,46	Картометрический метод	2,50	-
7	463144,08	1317427,8	Картометрический метод	2,50	-
8	462989,21	1317385,3	Картометрический метод	2,50	-
9	462961,14	1317376,76	Картометрический метод	2,50	-
10	462971,71	1317351,06	Картометрический метод	2,50	-
11	462972,58	1317345,55	Картометрический метод	2,50	-
12	462978	1317278,12	Картометрический метод	2,50	-
13	462979,66	1317272,14	Картометрический метод	2,50	-
1	463095,01	1317264,48	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
14	463117,29	1317452,3	Картометрический метод	2,50	-
15	463143,66	1317456,17	Картометрический метод	2,50	-
16	463155,34	1317468,73	Картометрический метод	2,50	-
17	463154,61	1317492,17	Картометрический метод	2,50	-
18	463127,64	1317564,71	Картометрический метод	2,50	-
19	463053,83	1317570,4	Картометрический метод	2,50	-
20	463028,73	1317569,85	Картометрический метод	2,50	-
21	462980,63	1317549,48	Картометрический метод	2,50	-
22	462945,01	1317531,73	Картометрический метод	2,50	-
23	462915,35	1317531,64	Картометрический метод	2,50	-
24	462914,69	1317501,46	Картометрический метод	2,50	-
25	462862,26	1317505,73	Картометрический метод	2,50	-
26	462847,02	1317454,66	Картометрический метод	2,50	-
27	462825	1317456,76	Картометрический метод	2,50	-
28	462813,43	1317427,25	Картометрический метод	2,50	-
29	462802,56	1317379,35	Картометрический метод	2,50	-
30	462830,76	1317368,43	Картометрический метод	2,50	-
31	462908,7	1317372,82	Картометрический метод	2,50	-
32	462973,03	1317400,78	Картометрический метод	2,50	-
34	463117,29	1317452,3	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
33	462885,98	1317130,43	Картометрический метод	2,50	-
34	462843,89	1317038,07	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

35	462833,69	1317017,71	Картометрический метод	2,50	-
36	462940,93	1316963,97	Картометрический метод	2,50	-
37	463053,28	1317198,61	Картометрический метод	2,50	-
38	463061,6	1317224,35	Картометрический метод	2,50	-
39	462933,62	1317267,37	Картометрический метод	2,50	-
40	462941,99	1317241,16	Картометрический метод	2,50	-
33	462885,98	1317130,43	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
41	462763,07	1317071,7	Картометрический метод	2,50	-
42	462803,32	1317128,17	Картометрический метод	2,50	-
43	462807,8	1317134,7	Картометрический метод	2,50	-
44	462723,77	1317177,54	Картометрический метод	2,50	-
45	462670,84	1317202,16	Картометрический метод	2,50	-
46	462655,88	1317207,52	Картометрический метод	2,50	-
47	462628,21	1317154,7	Картометрический метод	2,50	-
48	462720,43	1317087,33	Картометрический метод	2,50	-
41	462763,07	1317071,7	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(5)					
49	462898,91	1317219,43	Картометрический метод	2,50	-
50	462930,25	1317311,49	Картометрический метод	2,50	-
51	462934,21	1317340,51	Картометрический метод	2,50	-
52	462932,95	1317346,24	Картометрический метод	2,50	-
53	462932,2	1317349,68	Картометрический метод	2,50	-
54	462929,36	1317358,61	Картометрический метод	2,50	-
55	462871,99	1317346,77	Картометрический метод	2,50	-
56	462790,02	1317357,24	Картометрический метод	2,50	-
57	462713,77	1317331,92	Картометрический метод	2,50	-
58	462697,7	1317331,36	Картометрический метод	2,50	-
59	462686,84	1317331,56	Картометрический метод	2,50	-
60	462667,68	1317328,21	Картометрический метод	2,50	-
61	462662,57	1317323,12	Картометрический метод	2,50	-
62	462658,1	1317314,61	Картометрический метод	2,50	-
63	462656,09	1317308,71	Картометрический метод	2,50	-
64	462646,38	1317277,72	Картометрический метод	2,50	-
65	462642,53	1317257,93	Картометрический метод	2,50	-
66	462639,88	1317230,07	Картометрический метод	2,50	-
67	462705,55	1317209,35	Картометрический метод	2,50	-
68	462708,86	1317230,73	Картометрический метод	2,50	-
69	462777,16	1317236,21	Картометрический метод	2,50	-
70	462893,89	1317238,86	Картометрический метод	2,50	-
71	462885,32	1317222,75	Картометрический метод	2,50	-
49	462898,91	1317219,43	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(6)					
72	462577,04	1317230,66	Картометрический метод	2,50	-
73	462626,91	1317333,49	Картометрический метод	2,50	-
74	462640,17	1317357,49	Картометрический метод	2,50	-
75	462547,88	1317386,69	Картометрический метод	2,50	-
76	462534,46	1317387,99	Картометрический метод	2,50	-
77	462473,05	1317275,78	Картометрический метод	2,50	-
78	462479,29	1317272,94	Картометрический метод	2,50	-
79	462548,74	1317241,95	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

80	462559,49	1317238,94	Картометрический метод	2,50	-
72	462577,04	1317230,66	Картометрический метод	2,50	-
<b>ЗУ1(7)</b>					
81	462209,55	1316402,63	Картометрический метод	2,50	-
82	462209,72	1316417,97	Картометрический метод	2,50	-
83	462234,61	1316463,19	Картометрический метод	2,50	-
84	462241,62	1316482,65	Картометрический метод	2,50	-
85	462245,56	1316505,82	Картометрический метод	2,50	-
86	462242,46	1316544,91	Картометрический метод	2,50	-
87	462249,85	1316559,33	Картометрический метод	2,50	-
88	462230,69	1316632,47	Картометрический метод	2,50	-
89	462202,91	1316690,29	Картометрический метод	2,50	-
90	462182,52	1316702,34	Картометрический метод	2,50	-
91	462180,9	1316698,54	Картометрический метод	2,50	-
92	462171,12	1316665,32	Картометрический метод	2,50	-
93	462162,67	1316659,39	Картометрический метод	2,50	-
94	462177,1	1316479,97	Картометрический метод	2,50	-
95	462109,22	1316472,74	Картометрический метод	2,50	-
96	462036,88	1316572,12	Картометрический метод	2,50	-
97	462031,4	1316623,92	Картометрический метод	2,50	-
98	462020,79	1316623,89	Картометрический метод	2,50	-
99	462002,68	1316629,65	Картометрический метод	2,50	-
100	461978,8	1316635,41	Картометрический метод	2,50	-
101	461961,51	1316632,12	Картометрический метод	2,50	-
102	461934,34	1316617,31	Картометрический метод	2,50	-
103	461911,54	1316600,88	Картометрический метод	2,50	-
104	461895,9	1316601,7	Картометрический метод	2,50	-
105	461865,44	1316610,75	Картометрический метод	2,50	-
106	461850,62	1316612,4	Картометрический метод	2,50	-
107	461818,5	1316609,11	Картометрический метод	2,50	-
108	461755,13	1316611,38	Картометрический метод	2,50	-
109	461747,79	1316603,44	Картометрический метод	2,50	-
110	461748,65	1316553,76	Картометрический метод	2,50	-
111	461749,34	1316515,91	Картометрический метод	2,50	-
112	461747,57	1316492,34	Картометрический метод	2,50	-
113	461747,26	1316488,62	Картометрический метод	2,50	-
114	461866,72	1316470,45	Картометрический метод	2,50	-
115	461913,88	1316462,44	Картометрический метод	2,50	-
116	461988,47	1316431,88	Картометрический метод	2,50	-
117	462012,76	1316430,83	Картометрический метод	2,50	-
118	462069,41	1316435,29	Картометрический метод	2,50	-
119	462109,41	1316424,68	Картометрический метод	2,50	-
120	462154,51	1316423,5	Картометрический метод	2,50	-
121	462184,35	1316415,08	Картометрический метод	2,50	-
81	462209,53	1316402,63	Картометрический метод	2,50	-
<b>ЗУ1(8)</b>					
122	462139,03	1317198,31	Картометрический метод	2,50	-
123	462186,95	1317212,67	Картометрический метод	2,50	-
124	462209,65	1317212,66	Картометрический метод	2,50	-
125	462223,66	1317224,15	Картометрический метод	2,50	-
126	462236,02	1317236,35	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

127	462246,83	1317258,62	Картометрический метод	2,50	-
128	462316,03	1317342,12	Картометрический метод	2,50	-
129	462351,48	1317384,94	Картометрический метод	2,50	-
130	462243,69	1317517,66	Картометрический метод	2,50	-
131	462227,09	1317498,01	Картометрический метод	2,50	-
132	462203,5	1317469,34	Картометрический метод	2,50	-
133	462179,4	1317439,89	Картометрический метод	2,50	-
134	462157,27	1317413,59	Картометрический метод	2,50	-
135	462144,46	1317398,07	Картометрический метод	2,50	-
136	462134,66	1317385,64	Картометрический метод	2,50	-
137	462103,26	1317346,09	Картометрический метод	2,50	-
138	462100,37	1317342,66	Картометрический метод	2,50	-
139	462095,33	1317336,95	Картометрический метод	2,50	-
140	462084,18	1317324,35	Картометрический метод	2,50	-
141	462075,38	1317314,17	Картометрический метод	2,50	-
142	462073,85	1317312,13	Картометрический метод	2,50	-
143	462072,05	1317309,04	Картометрический метод	2,50	-
144	462070,73	1317306,04	Картометрический метод	2,50	-
145	462069,68	1317302,28	Картометрический метод	2,50	-
146	462069,28	1317299,46	Картометрический метод	2,50	-
147	462069,12	1317297,28	Картометрический метод	2,50	-
148	462069,16	1317295,08	Картометрический метод	2,50	-
149	462069,49	1317292,3	Картометрический метод	2,50	-
150	462070,88	1317285,56	Картометрический метод	2,50	-
151	462078,05	1317286,31	Картометрический метод	2,50	-
152	462088,97	1317280,07	Картометрический метод	2,50	-
153	462114,57	1317245,83	Картометрический метод	2,50	-
154	462123,84	1317234,51	Картометрический метод	2,50	-
155	462153,48	1317203,52	Картометрический метод	2,50	-
156	462033,5	1317176,06	Картометрический метод	2,50	-
157	462103,95	1317221,61	Картометрический метод	2,50	-
158	462199,67	1317225,65	Картометрический метод	2,50	-
159	462085,93	1317257,92	Картометрический метод	2,50	-
160	462069,63	1317278,71	Картометрический метод	2,50	-
161	462064,94	1317277,39	Картометрический метод	2,50	-
162	462063,27	1317276,81	Картометрический метод	2,50	-
163	462060,74	1317275,53	Картометрический метод	2,50	-
164	462062,2	1317276,82	Картометрический метод	2,50	-
165	462063,31	1317278,27	Картометрический метод	2,50	-
166	462064,14	1317279,84	Картометрический метод	2,50	-
167	462064,58	1317281,09	Картометрический метод	2,50	-
168	462064,87	1317282,3	Картометрический метод	2,50	-
169	462065,01	1317283,8	Картометрический метод	2,50	-
170	462065	1317284,67	Картометрический метод	2,50	-
171	462064,99	1317284,99	Картометрический метод	2,50	-
172	462064,97	1317285,08	Картометрический метод	2,50	-
173	462057,76	1317293,91	Картометрический метод	2,50	-
174	462054,46	1317297,64	Картометрический метод	2,50	-
175	462045,41	1317303,44	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

176	462023,31	1317309,73	Картометрический метод	2,50	-
177	462006,68	1317314,66	Картометрический метод	2,50	-
178	461990,14	1317312,96	Картометрический метод	2,50	-
179	461911,22	1317304,51	Картометрический метод	2,50	-
180	461909,89	1317286,37	Картометрический метод	2,50	-
181	461916,12	1317266,93	Картометрический метод	2,50	-
182	461941,6	1317233,25	Картометрический метод	2,50	-
183	461971,65	1317201	Картометрический метод	2,50	-
184	461957,49	1317189,5	Картометрический метод	2,50	-
185	461992,34	1317155,56	Картометрический метод	2,50	-
186	462005,56	1317158,76	Картометрический метод	2,50	-
187	462033,5	1317176,06	Картометрический метод	2,50	-
<b>ЗУ1(10)</b>					
188	461950,8	1317391,69	Картометрический метод	2,50	-
189	461998,89	1317398,72	Картометрический метод	2,50	-
190	462032,6	1317410,07	Картометрический метод	2,50	-
191	462090,63	1317444,65	Картометрический метод	2,50	-
192	462132,06	1317513,78	Картометрический метод	2,50	-
193	462130,76	1317544,87	Картометрический метод	2,50	-
194	462148,42	1317590,31	Картометрический метод	2,50	-
195	462151,19	1317645,24	Картометрический метод	2,50	-
196	462125,39	1317692,54	Картометрический метод	2,50	-
197	462087,44	1317673,91	Картометрический метод	2,50	-
198	462063,94	1317720,21	Картометрический метод	2,50	-
199	462056,24	1317746,58	Картометрический метод	2,50	-
200	462009,92	1317853,31	Картометрический метод	2,50	-
201	462002,49	1317870,43	Картометрический метод	2,50	-
202	461999,01	1317875,86	Картометрический метод	2,50	-
203	461949,04	1317953,85	Картометрический метод	2,50	-
204	461943,57	1317974,88	Картометрический метод	2,50	-
205	461977,89	1318018,94	Картометрический метод	2,50	-
206	461990,3	1318064,46	Картометрический метод	2,50	-
207	461964,12	1318128,99	Картометрический метод	2,50	-
208	461943,59	1318174,63	Картометрический метод	2,50	-
209	461924,23	1318217,61	Картометрический метод	2,50	-
210	461893,09	1318296,33	Картометрический метод	2,50	-
211	461893,8	1318315,79	Картометрический метод	2,50	-
212	461920,14	1318409,46	Картометрический метод	2,50	-
213	461949,91	1318450,29	Картометрический метод	2,50	-
214	461961,63	1318480,22	Картометрический метод	2,50	-
215	461950,03	1318579,95	Картометрический метод	2,50	-
216	461958,7	1318601,65	Картометрический метод	2,50	-
217	461980,98	1318627,65	Картометрический метод	2,50	-
218	462159,43	1318687,89	Картометрический метод	2,50	-
219	462191,8	1318711,43	Картометрический метод	2,50	-
220	462260,05	1318744,33	Картометрический метод	2,50	-
221	462306,08	1318764,87	Картометрический метод	2,50	-
222	462340,36	1318755,11	Картометрический метод	2,50	-
223	462384,49	1318776,51	Картометрический метод	2,50	-
224	462348,57	1318857,58	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

225	462310,49	1318937,2	Картометрический метод	2,50	-
226	462266,76	1319046,48	Картометрический метод	2,50	-
227	462251,5	1319089,29	Картометрический метод	2,50	-
228	462162,29	1319310,33	Картометрический метод	2,50	-
229	462141,33	1319346,16	Картометрический метод	2,50	-
230	462060,5	1319536,47	Картометрический метод	2,50	-
231	462038,96	1319593,09	Картометрический метод	2,50	-
232	462013,92	1319582,5	Картометрический метод	2,50	-
233	461334,41	1319284,66	Картометрический метод	2,50	-
234	461290,18	1319263,17	Картометрический метод	2,50	-
235	461278,13	1319258,74	Картометрический метод	2,50	-
236	461263,52	1319255,29	Картометрический метод	2,50	-
237	461196,66	1319224,67	Картометрический метод	2,50	-
238	461169,89	1319216,64	Картометрический метод	2,50	-
239	461210,13	1319109,47	Картометрический метод	2,50	-
240	461260,65	1318970,14	Картометрический метод	2,50	-
241	460839,78	1318780,37	Картометрический метод	2,50	-
242	460866,25	1318712,08	Картометрический метод	2,50	-
243	460865,83	1318637,02	Картометрический метод	2,50	-
244	460841,31	1318612,41	Картометрический метод	2,50	-
245	460796,44	1318604,01	Картометрический метод	2,50	-
246	460638,1	1318596,43	Картометрический метод	2,50	-
247	460561,22	1318592,56	Картометрический метод	2,50	-
248	460557,68	1318590,59	Картометрический метод	2,50	-
249	460529,59	1318641,09	Картометрический метод	2,50	-
250	460508,21	1318690,64	Картометрический метод	2,50	-
251	460473,18	1318768,42	Картометрический метод	2,50	-
252	460451	1318807,11	Картометрический метод	2,50	-
253	460444,09	1318814,39	Картометрический метод	2,50	-
254	460412,12	1318882,54	Картометрический метод	2,50	-
255	460204,2	1318797,81	Картометрический метод	2,50	-
256	459482,4	1318530,35	Картометрический метод	2,50	-
257	459462,61	1318521,52	Картометрический метод	2,50	-
258	459477,88	1318488,71	Картометрический метод	2,50	-
259	459483,55	1318488,95	Картометрический метод	2,50	-
260	459499,97	1318449,29	Картометрический метод	2,50	-
261	459501,95	1318427,95	Картометрический метод	2,50	-
262	459510,3	1318385,8	Картометрический метод	2,50	-
263	459531,04	1318369,35	Картометрический метод	2,50	-
264	459560,62	1318330,04	Картометрический метод	2,50	-
265	459591,71	1318285,17	Картометрический метод	2,50	-
266	459624,8	1318220,4	Картометрический метод	2,50	-
267	459644,58	1318199,25	Картометрический метод	2,50	-
268	459657,28	1318165,09	Картометрический метод	2,50	-
269	459670,69	1318114,71	Картометрический метод	2,50	-
270	459676,84	1318096,98	Картометрический метод	2,50	-
271	459693,95	1318067,17	Картометрический метод	2,50	-
272	459736,79	1318006,2	Картометрический метод	2,50	-
273	459744,2	1317984,2	Картометрический метод	2,50	-
274	459763,63	1317993,75	Картометрический метод	2,50	-
275	459789,47	1317976,84	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

276	459806,34	1317947,62	Картометрический метод	2,50	-
277	459810,14	1317936,06	Картометрический метод	2,50	-
278	459831,23	1317944,36	Картометрический метод	2,50	-
279	459959,19	1317983,29	Картометрический метод	2,50	-
280	460102,1	1318029,7	Картометрический метод	2,50	-
281	460208,94	1318063,04	Картометрический метод	2,50	-
282	460173,05	1318089,41	Картометрический метод	2,50	-
283	460145	1318120,29	Картометрический метод	2,50	-
284	460132,25	1318161,38	Картометрический метод	2,50	-
285	460121,91	1318272,14	Картометрический метод	2,50	-
286	460108,86	1318353,71	Картометрический метод	2,50	-
287	460163,3	1318380,14	Картометрический метод	2,50	-
288	460172,79	1318366,27	Картометрический метод	2,50	-
289	460182,77	1318309,51	Картометрический метод	2,50	-
290	460280,68	1318119,44	Картометрический метод	2,50	-
291	460316,35	1318099,72	Картометрический метод	2,50	-
292	460349,98	1318023,6	Картометрический метод	2,50	-
293	460393,23	1318006,05	Картометрический метод	2,50	-
294	460463,66	1317995,92	Картометрический метод	2,50	-
295	460495,22	1317996,53	Картометрический метод	2,50	-
296	460525,78	1318008,13	Картометрический метод	2,50	-
297	460630,68	1318105,56	Картометрический метод	2,50	-
298	460635,21	1318140,56	Картометрический метод	2,50	-
299	460696,7	1318193,89	Картометрический метод	2,50	-
300	460720,9	1318239,92	Картометрический метод	2,50	-
301	460745,25	1318305,56	Картометрический метод	2,50	-
302	460762,26	1318338,5	Картометрический метод	2,50	-
303	460766,28	1318381,42	Картометрический метод	2,50	-
304	460770,01	1318387,8	Картометрический метод	2,50	-
305	460777,27	1318400,12	Картометрический метод	2,50	-
306	460833,26	1318374,21	Картометрический метод	2,50	-
307	460931,46	1318319,5	Картометрический метод	2,50	-
308	460984,02	1318322,21	Картометрический метод	2,50	-
309	461099,25	1318310,4	Картометрический метод	2,50	-
310	461038,07	1318293,01	Картометрический метод	2,50	-
311	461092,72	1318277,15	Картометрический метод	2,50	-
312	461126,94	1318235,87	Картометрический метод	2,50	-
313	461179,25	1318200,35	Картометрический метод	2,50	-
314	461303,17	1318188,67	Картометрический метод	2,50	-
315	461328,03	1318170,66	Картометрический метод	2,50	-
316	461337,41	1318146,72	Картометрический метод	2,50	-
317	461366,58	1318072,28	Картометрический метод	2,50	-
318	461365,49	1318048,39	Картометрический метод	2,50	-
319	461332,58	1317987,7	Картометрический метод	2,50	-
320	461315,39	1317917,82	Картометрический метод	2,50	-
321	461319,2	1317883,05	Картометрический метод	2,50	-
322	461393,32	1317678,17	Картометрический метод	2,50	-
323	461424,65	1317642,86	Картометрический метод	2,50	-
324	461475,07	1317591,1	Картометрический метод	2,50	-
325	461494,32	1317549,95	Картометрический метод	2,50	-
326	461535,54	1317556,06	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

327	461571,13	1317549,99	Картометрический метод	2,50	-
328	461626,17	1317540,62	Картометрический метод	2,50	-
329	461647,07	1317531,01	Картометрический метод	2,50	-
330	461640,61	1317519,44	Картометрический метод	2,50	-
331	461624,87	1317520,98	Картометрический метод	2,50	-
332	461612,7	1317518,79	Картометрический метод	2,50	-
333	461610,34	1317501,22	Картометрический метод	2,50	-
334	461618,42	1317480,84	Картометрический метод	2,50	-
335	461615,51	1317465,67	Картометрический метод	2,50	-
336	461657	1317381,06	Картометрический метод	2,50	-
337	461764,26	1317434,03	Картометрический метод	2,50	-
338	461784,14	1317500,38	Картометрический метод	2,50	-
339	461892,59	1317362	Картометрический метод	2,50	-
340	461817,83	1317537,65	Картометрический метод	2,50	-
341	461843,01	1317546,33	Картометрический метод	2,50	-
342	461876,52	1317532,34	Картометрический метод	2,50	-
343	461909,72	1317533,01	Картометрический метод	2,50	-
187	461950,8	1317391,69	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(11)					
344	461816,5	1317390,58	Картометрический метод	2,50	-
345	461916,09	1317426,52	Картометрический метод	2,50	-
346	461927,8	1317431,74	Картометрический метод	2,50	-
347	461892,54	1317529,02	Картометрический метод	2,50	-
348	461814,89	1317495,4	Картометрический метод	2,50	-
349	461794,81	1317482,27	Картометрический метод	2,50	-
350	461787,44	1317444,33	Картометрический метод	2,50	-
351	461802,31	1317409,71	Картометрический метод	2,50	-
344	461816,5	1317390,58	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(12)					
352	460923,94	1315235,55	Картометрический метод	2,50	-
353	461140,54	1315597,48	Картометрический метод	2,50	-
354	461168,53	1315567,24	Картометрический метод	2,50	-
355	461215,51	1315638,79	Картометрический метод	2,50	-
356	461236,54	1315684,82	Картометрический метод	2,50	-
357	461279,48	1315812,77	Картометрический метод	2,50	-
358	461285,45	1315863,73	Картометрический метод	2,50	-
359	461292,66	1315893,47	Картометрический метод	2,50	-
360	461307,97	1315958,3	Картометрический метод	2,50	-
361	461320,38	1316002,22	Картометрический метод	2,50	-
362	461342,91	1316050,25	Картометрический метод	2,50	-
363	461348,91	1316096,79	Картометрический метод	2,50	-
364	461347,4	1316126,7	Картометрический метод	2,50	-
365	461347,9	1316135,71	Картометрический метод	2,50	-
366	461358,91	1316143,71	Картометрический метод	2,50	-
367	461368,42	1316146,71	Картометрический метод	2,50	-
368	461371,93	1316154,72	Картометрический метод	2,50	-
369	461364,42	1316181,24	Картометрический метод	2,50	-
370	461356,41	1316206,75	Картометрический метод	2,50	-
371	461360,91	1316253,79	Картометрический метод	2,50	-
372	461370,41	1316297,66	Картометрический метод	2,50	-
373	461372,62	1316310,1	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

374	461399,74	1316385,74	Картометрический метод	2,50	-
375	461418,93	1316433,93	Картометрический метод	2,50	-
376	461467,68	1316475	Картометрический метод	2,50	-
377	461472	1316508,59	Картометрический метод	2,50	-
378	461507,33	1316534,06	Картометрический метод	2,50	-
379	461529,3	1316567,06	Картометрический метод	2,50	-
380	461540,99	1316573,98	Картометрический метод	2,50	-
381	461549,33	1316585,69	Картометрический метод	2,50	-
382	461560,4	1316605,12	Картометрический метод	2,50	-
383	461563,22	1316637,36	Картометрический метод	2,50	-
384	461559,04	1316673,06	Картометрический метод	2,50	-
385	461477,78	1316654,06	Картометрический метод	2,50	-
386	461422,48	1316639,72	Картометрический метод	2,50	-
387	461338,44	1316602,8	Картометрический метод	2,50	-
388	461318,55	1316572,2	Картометрический метод	2,50	-
389	461289,21	1316537,63	Картометрический метод	2,50	-
390	461261,3	1316371,91	Картометрический метод	2,50	-
391	461255,07	1316336,79	Картометрический метод	2,50	-
392	461247,35	1316331,8	Картометрический метод	2,50	-
393	461230,39	1316328,13	Картометрический метод	2,50	-
394	461192,17	1316331,69	Картометрический метод	2,50	-
395	461123,55	1316342,12	Картометрический метод	2,50	-
396	461110,01	1316338,94	Картометрический метод	2,50	-
397	461095,08	1316328,38	Картометрический метод	2,50	-
398	461070,61	1316300,68	Картометрический метод	2,50	-
399	461064,55	1316281,9	Картометрический метод	2,50	-
400	460890,03	1316299,56	Картометрический метод	2,50	-
401	460838,53	1316307,12	Картометрический метод	2,50	-
402	460837,89	1316300,65	Картометрический метод	2,50	-
403	460827,12	1316245,34	Картометрический метод	2,50	-
404	460808,79	1316203,36	Картометрический метод	2,50	-
405	460786,97	1316156,64	Картометрический метод	2,50	-
406	460764,5	1316132,49	Картометрический метод	2,50	-
407	460741,24	1316109,34	Картометрический метод	2,50	-
408	460721,6	1316095,63	Картометрический метод	2,50	-
409	460680,61	1316075,27	Картометрический метод	2,50	-
410	460539,26	1315747,82	Картометрический метод	2,50	-
411	460813,49	1315602,77	Картометрический метод	2,50	-
412	460768,03	1315504,47	Картометрический метод	2,50	-
413	460768,74	1315464,8	Картометрический метод	2,50	-
414	460747,52	1315439,91	Картометрический метод	2,50	-
415	460722,07	1315415,35	Картометрический метод	2,50	-
416	460672,77	1315394,69	Картометрический метод	2,50	-
417	460606,63	1315406,81	Картометрический метод	2,50	-
418	460454,96	1315434,6	Картометрический метод	2,50	-
419	460459,3	1315372,9	Картометрический метод	2,50	-
420	460394,87	1315248,54	Картометрический метод	2,50	-
421	460390,15	1315235,99	Картометрический метод	2,50	-
422	460435,54	1315191	Картометрический метод	2,50	-
423	460535,37	1315118,23	Картометрический метод	2,50	-
424	460663,33	1314988,86	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

425	460710,77	1314926,51	Картометрический метод	2,50	-
352	460923,94	1315235,55	Картометрический метод	2,50	-
3У1(13)					
426	460534,92	1316544,84	Картометрический метод	2,50	-
427	460434,1	1316608,38	Картометрический метод	2,50	-
428	460436,52	1316613,89	Картометрический метод	2,50	-
429	460440,4	1316621,84	Картометрический метод	2,50	-
430	460508,63	1316641,39	Картометрический метод	2,50	-
431	460509,93	1316667,85	Картометрический метод	2,50	-
432	460593,14	1316687,64	Картометрический метод	2,50	-
433	460467,75	1316753,17	Картометрический метод	2,50	-
434	460487,5	1316811,47	Картометрический метод	2,50	-
435	460423	1316829,64	Картометрический метод	2,50	-
436	460377,93	1316821,59	Картометрический метод	2,50	-
437	460245,15	1316817,49	Картометрический метод	2,50	-
438	460225,9	1316809,72	Картометрический метод	2,50	-
439	460193,62	1316791,72	Картометрический метод	2,50	-
440	460160,23	1316915,83	Картометрический метод	2,50	-
441	460148,44	1316924,41	Картометрический метод	2,50	-
442	460167,9	1316927,56	Картометрический метод	2,50	-
443	460031,83	1316909,25	Картометрический метод	2,50	-
444	460090,28	1316908,4	Картометрический метод	2,50	-
445	459979,44	1316923,26	Картометрический метод	2,50	-
446	459945,46	1316941,55	Картометрический метод	2,50	-
447	459936,04	1316951,27	Картометрический метод	2,50	-
448	459941,75	1316965,27	Картометрический метод	2,50	-
449	459955,81	1316971,1	Картометрический метод	2,50	-
450	459963,17	1316980,7	Картометрический метод	2,50	-
451	459964,59	1316995,56	Картометрический метод	2,50	-
452	459961,17	1317010,71	Картометрический метод	2,50	-
453	459947,75	1317026,43	Картометрический метод	2,50	-
454	459918,34	1317036,15	Картометрический метод	2,50	-
455	459898,07	1317040,43	Картометрический метод	2,50	-
456	459920,16	1316966,48	Картометрический метод	2,50	-
457	459949,14	1316815,04	Картометрический метод	2,50	-
458	459956,11	1316780,26	Картометрический метод	2,50	-
459	459972,51	1316753,39	Картометрический метод	2,50	-
460	460083,09	1316766,64	Картометрический метод	2,50	-
461	460092,36	1316716,36	Картометрический метод	2,50	-
462	460098,65	1316684,33	Картометрический метод	2,50	-
463	460139,1	1316685,7	Картометрический метод	2,50	-
464	460126,28	1316609,95	Картометрический метод	2,50	-
465	460085,99	1316610,84	Картометрический метод	2,50	-
466	460054,07	1316610,31	Картометрический метод	2,50	-
467	459870,23	1316608,78	Картометрический метод	2,50	-
468	459913,92	1315903,91	Картометрический метод	2,50	-
469	459949,94	1315892,28	Картометрический метод	2,50	-
470	460123,68	1316182,12	Картометрический метод	2,50	-
471	460132,21	1316185,32	Картометрический метод	2,50	-
472	460147,72	1316234,96	Картометрический метод	2,50	-
473	460171,08	1316285,42	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

474	460142,66	1316314,11	Картометрический метод	2,50	-
475	460128,84	1316382,84	Картометрический метод	2,50	-
476	460098,56	1316384,01	Картометрический метод	2,50	-
477	460025,53	1316403,58	Картометрический метод	2,50	-
478	460024,25	1316410	Картометрический метод	2,50	-
479	460104,69	1316433,91	Картометрический метод	2,50	-
480	460151,87	1316469,58	Картометрический метод	2,50	-
481	460148,17	1316533,07	Картометрический метод	2,50	-
482	460131,52	1316567,48	Картометрический метод	2,50	-
483	460132,71	1316588,37	Картометрический метод	2,50	-
484	460147,62	1316685,69	Картометрический метод	2,50	-
485	460158,4	1316685,68	Картометрический метод	2,50	-
486	460199,56	1316677,56	Картометрический метод	2,50	-
487	460244,36	1316666,86	Картометрический метод	2,50	-
488	460244,22	1316635,01	Картометрический метод	2,50	-
489	460220,29	1316633,94	Картометрический метод	2,50	-
490	460213,51	1316614,78	Картометрический метод	2,50	-
491	460216,94	1316600,88	Картометрический метод	2,50	-
492	460229,38	1316591,78	Картометрический метод	2,50	-
493	460243,74	1316581,72	Картометрический метод	2,50	-
494	460256,18	1316569,75	Картометрический метод	2,50	-
495	460260,97	1316549,15	Картометрический метод	2,50	-
496	460261,45	1316517,53	Картометрический метод	2,50	-
497	460250,77	1316491,59	Картометрический метод	2,50	-
498	460227,62	1316464,97	Картометрический метод	2,50	-
499	460212,61	1316444,8	Картометрический метод	2,50	-
500	460211,32	1316419,9	Картометрический метод	2,50	-
501	460213,4	1316402,99	Картометрический метод	2,50	-
502	460231,49	1316389,26	Картометрический метод	2,50	-
503	460272,63	1316378,15	Картометрический метод	2,50	-
504	460331,68	1316387,45	Картометрический метод	2,50	-
505	460389,47	1316396,55	Картометрический метод	2,50	-
506	460406,3	1316379,19	Картометрический метод	2,50	-
507	460465,84	1316363,4	Картометрический метод	2,50	-
508	460620,07	1316350,15	Картометрический метод	2,50	-
509	460624,49	1316335,51	Картометрический метод	2,50	-
510	460511,16	1316315,03	Картометрический метод	2,50	-
511	460437,95	1316305,96	Картометрический метод	2,50	-
512	460353,3	1316333,86	Картометрический метод	2,50	-
513	460330,79	1316314,68	Картометрический метод	2,50	-
514	460325,81	1316235,45	Картометрический метод	2,50	-
515	460283,84	1316233,02	Картометрический метод	2,50	-
516	460265,1	1316227,84	Картометрический метод	2,50	-
517	460245,59	1316203,39	Картометрический метод	2,50	-
518	460228,19	1316154,6	Картометрический метод	2,50	-
519	460235,8	1316138,53	Картометрический метод	2,50	-
520	460277,39	1316104,09	Картометрический метод	2,50	-
521	460371,9	1316048	Картометрический метод	2,50	-
522	460495,33	1316045,77	Картометрический метод	2,50	-
523	460584,26	1316101,01	Картометрический метод	2,50	-
524	460670,54	1316077,01	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

525	460680,62	1316075,28	Картометрический метод	2,50	-
526	460721,61	1316095,64	Картометрический метод	2,50	-
527	460741,24	1316109,34	Картометрический метод	2,50	-
528	460764,51	1316132,5	Картометрический метод	2,50	-
529	460786,98	1316156,65	Картометрический метод	2,50	-
530	460808,8	1316203,37	Картометрический метод	2,50	-
531	460827,12	1316245,34	Картометрический метод	2,50	-
532	460837,9	1316300,66	Картометрический метод	2,50	-
533	460838,54	1316307,13	Картометрический метод	2,50	-
534	460829,82	1316348,59	Картометрический метод	2,50	-
535	460809,9	1316436,57	Картометрический метод	2,50	-
536	460802,18	1316471,36	Картометрический метод	2,50	-
537	460789,77	1316511,78	Картометрический метод	2,50	-
538	460745,79	1316517,63	Картометрический метод	2,50	-
539	460653,18	1316523,49	Картометрический метод	2,50	-
540	460596,35	1316530,74	Картометрический метод	2,50	-
426	460538,92	1316544,84	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(14)					
541	458661,64	1314801,74	Картометрический метод	2,50	-
542	458684,48	1314795,32	Картометрический метод	2,50	-
543	458679,48	1314826,7	Картометрический метод	2,50	-
544	458653,79	1314883,75	Картометрический метод	2,50	-
545	458644,52	1314903	Картометрический метод	2,50	-
546	458685,08	1314897,3	Картометрический метод	2,50	-
547	458760,71	1314880,9	Картометрический метод	2,50	-
548	458777,95	1314856,04	Картометрический метод	2,50	-
549	458787,6	1314926,28	Картометрический метод	2,50	-
550	458788,24	1314974,64	Картометрический метод	2,50	-
551	458782,21	1315057,41	Картометрический метод	2,50	-
552	458775,39	1315116,64	Картометрический метод	2,50	-
553	458746,22	1315264,1	Картометрический метод	2,50	-
554	458712,77	1315330,27	Картометрический метод	2,50	-
555	458721,84	1315354,81	Картометрический метод	2,50	-
556	458755,54	1315369,82	Картометрический метод	2,50	-
557	458803,56	1315382,62	Картометрический метод	2,50	-
558	458818,08	1315400,07	Картометрический метод	2,50	-
559	458797,08	1315477,31	Картометрический метод	2,50	-
560	458778,47	1315589,19	Картометрический метод	2,50	-
561	458773,26	1315589,18	Картометрический метод	2,50	-
562	458624,97	1315575,11	Картометрический метод	2,50	-
563	458606,17	1315577,23	Картометрический метод	2,50	-
564	458601,08	1315579,95	Картометрический метод	2,50	-
565	458596,65	1315591,38	Картометрический метод	2,50	-
566	458597,6	1315604,69	Картометрический метод	2,50	-
567	458604,23	1315636,66	Картометрический метод	2,50	-
568	458604,75	1315665,06	Картометрический метод	2,50	-
569	458598,73	1315710,67	Картометрический метод	2,50	-
570	458590,95	1315769,62	Картометрический метод	2,50	-
571	458591,2	1315776,82	Картометрический метод	2,50	-
572	458587,4	1315775,91	Картометрический метод	2,50	-
573	458591,75	1315792,81	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

574	458617,94	1315986,84	Картометрический метод	2,50	-
575	458625,57	1316017,16	Картометрический метод	2,50	-
576	458638,9	1316051,45	Картометрический метод	2,50	-
577	458677,57	1316128,12	Картометрический метод	2,50	-
578	458703,06	1316181,93	Картометрический метод	2,50	-
579	458721,22	1316226,26	Картометрический метод	2,50	-
580	458735,92	1316269,78	Картометрический метод	2,50	-
581	458746,59	1316302,07	Картометрический метод	2,50	-
582	458749,52	1316364,96	Картометрический метод	2,50	-
583	458751,45	1316417,6	Картометрический метод	2,50	-
584	458744,4	1316430,37	Картометрический метод	2,50	-
585	458720,91	1316448,18	Картометрический метод	2,50	-
586	458691,53	1316459,25	Картометрический метод	2,50	-
587	458637,99	1316464,34	Картометрический метод	2,50	-
588	458615,18	1316467,1	Картометрический метод	2,50	-
589	458582,36	1316459,25	Картометрический метод	2,50	-
590	458509,86	1316402,3	Картометрический метод	2,50	-
591	458486,61	1316381,8	Картометрический метод	2,50	-
592	458466,57	1316380,8	Картометрический метод	2,50	-
593	458457,65	1316353,01	Картометрический метод	2,50	-
594	458350,81	1316328,05	Картометрический метод	2,50	-
595	458218,59	1316323,12	Картометрический метод	2,50	-
596	458193,17	1316318,23	Картометрический метод	2,50	-
597	458162,22	1316289,23	Картометрический метод	2,50	-
598	458128,98	1316274,24	Картометрический метод	2,50	-
599	458105,85	1316258,6	Картометрический метод	2,50	-
600	458082,39	1316252,09	Картометрический метод	2,50	-
601	458032,63	1316247,19	Картометрический метод	2,50	-
602	458031,88	1316233,84	Картометрический метод	2,50	-
603	458028,62	1316211,35	Картометрический метод	2,50	-
604	458043,87	1316193,4	Картометрический метод	2,50	-
605	457983,45	1316098,78	Картометрический метод	2,50	-
606	457969,33	1316054,61	Картометрический метод	2,50	-
607	457959,62	1316011,64	Картометрический метод	2,50	-
608	457964,82	1315957,24	Картометрический метод	2,50	-
609	457971,59	1315928,88	Картометрический метод	2,50	-
610	457990,39	1315859,87	Картометрический метод	2,50	-
611	458034,53	1315763,6	Картометрический метод	2,50	-
612	458102,05	1315585,37	Картометрический метод	2,50	-
613	458113,85	1315571,83	Картометрический метод	2,50	-
614	458118,63	1315560,39	Картометрический метод	2,50	-
615	458135,29	1315482,23	Картометрический метод	2,50	-
616	458162,28	1315436,64	Картометрический метод	2,50	-
617	458176,97	1315417,06	Картометрический метод	2,50	-
618	458192,09	1315388,11	Картометрический метод	2,50	-
619	458192,5	1315348,62	Картометрический метод	2,50	-
620	458297,4	1315299,24	Картометрический метод	2,50	-
621	458313,2	1315277,63	Картометрический метод	2,50	-
622	458325,43	1315253,83	Картометрический метод	2,50	-
623	458333,02	1315226,48	Картометрический метод	2,50	-
624	458360,11	1315143,09	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

625	458397,93	1315014,73	Картометрический метод	2,50	-
626	458404,97	1314992,98	Картометрический метод	2,50	-
627	458434,24	1314902,28	Картометрический метод	2,50	-
628	458447,8	1314888,02	Картометрический метод	2,50	-
629	458449,22	1314873,76	Картометрический метод	2,50	-
630	458444,94	1314840,93	Картометрический метод	2,50	-
631	458442,09	1314824,55	Картометрический метод	2,50	-
632	458445,66	1314816	Картометрический метод	2,50	-
633	458454,93	1314813,14	Картометрический метод	2,50	-
634	458470,63	1314818,85	Картометрический метод	2,50	-
635	458492,75	1314833,11	Картометрический метод	2,50	-
636	458512,52	1314838,11	Картометрический метод	2,50	-
637	458539,87	1314832,1	Картометрический метод	2,50	-
638	458548,2	1314830,27	Картометрический метод	2,50	-
639	458577,45	1314828,13	Картометрический метод	2,50	-
640	458603,85	1314818,14	Картометрический метод	2,50	-
641	458632,39	1314814,58	Картометрический метод	2,50	-
541	458661,64	1314801,74	Картометрический метод	2,50	-
3У1(15)					
642	461585,3	1320254,35	Картометрический метод	2,50	-
643	461562,37	1320257,11	Картометрический метод	2,50	-
644	461467,61	1320070	Картометрический метод	2,50	-
645	461401,09	1320044,8	Картометрический метод	2,50	-
646	461370,05	1320030,85	Картометрический метод	2,50	-
647	461319,99	1320031,62	Картометрический метод	2,50	-
648	461318,85	1320037,31	Картометрический метод	2,50	-
649	461299,56	1320039,87	Картометрический метод	2,50	-
650	461230,23	1320049,12	Картометрический метод	2,50	-
651	461210,24	1320040,62	Картометрический метод	2,50	-
652	461068,09	1320052,33	Картометрический метод	2,50	-
653	461057,37	1320063,07	Картометрический метод	2,50	-
654	461013,87	1320058,17	Картометрический метод	2,50	-
655	460968,99	1320053,06	Картометрический метод	2,50	-
656	460925	1320050	Картометрический метод	2,50	-
657	460924	1320073,04	Картометрический метод	2,50	-
658	460923,4	1320083,73	Картометрический метод	2,50	-
659	460916,87	1320084,49	Картометрический метод	2,50	-
660	460907,18	1320395,48	Картометрический метод	2,50	-
661	460754,03	1320183,67	Картометрический метод	2,50	-
662	460656,64	1320023,99	Картометрический метод	2,50	-
663	460609,43	1319790,02	Картометрический метод	2,50	-
664	460601,7	1319760,48	Картометрический метод	2,50	-
665	460594,49	1319742,3	Картометрический метод	2,50	-
666	460722,69	1319716,35	Картометрический метод	2,50	-
667	460815,5	1319698,21	Картометрический метод	2,50	-
668	460845,33	1319701,16	Картометрический метод	2,50	-
669	460975,04	1319672,73	Картометрический метод	2,50	-
670	460970,17	1319643,12	Картометрический метод	2,50	-
671	461043,59	1319624,03	Картометрический метод	2,50	-
672	461055,27	1319638,28	Картометрический метод	2,50	-
673	461087,72	1319654,88	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

674	461083,59	1319624,27	Картометрический метод	2,50	-
675	461123,47	1319623,38	Картометрический метод	2,50	-
676	461125,92	1319550,64	Картометрический метод	2,50	-
677	461096,57	1319572,68	Картометрический метод	2,50	-
678	461073,96	1319532,44	Картометрический метод	2,50	-
679	461088,82	1319517,85	Картометрический метод	2,50	-
680	461125,05	1319508,71	Картометрический метод	2,50	-
681	461146,35	1319490,55	Картометрический метод	2,50	-
682	461160,66	1319485,07	Картометрический метод	2,50	-
683	461161,57	1319461,82	Картометрический метод	2,50	-
684	461210,07	1319460,47	Картометрический метод	2,50	-
685	461299,97	1319472,7	Картометрический метод	2,50	-
686	461311,64	1319459,78	Картометрический метод	2,50	-
687	461373,91	1319334,29	Картометрический метод	2,50	-
688	461629,3	1319444,07	Картометрический метод	2,50	-
689	461887,34	1319556,5	Картометрический метод	2,50	-
690	461994,55	1319610,29	Картометрический метод	2,50	-
691	462027,97	1319620,6	Картометрический метод	2,50	-
692	462098,43	1319630,49	Картометрический метод	2,50	-
693	462222,43	1319706,63	Картометрический метод	2,50	-
694	462210,98	1319713,46	Картометрический метод	2,50	-
695	462215,31	1319755,9	Картометрический метод	2,50	-
696	462042,69	1319829,14	Картометрический метод	2,50	-
697	462042,15	1319829,62	Картометрический метод	2,50	-
698	462056,37	1319853,55	Картометрический метод	2,50	-
699	462092,7	1319914,71	Картометрический метод	2,50	-
700	462113,6	1319955,66	Картометрический метод	2,50	-
701	462085,23	1320022,91	Картометрический метод	2,50	-
702	462096,78	1320022,34	Картометрический метод	2,50	-
703	462104,47	1320065,9	Картометрический метод	2,50	-
704	462121,03	1320094,09	Картометрический метод	2,50	-
705	462134,03	1320105,16	Картометрический метод	2,50	-
706	462133,02	1320139,85	Картометрический метод	2,50	-
707	462146,92	1320143,89	Картометрический метод	2,50	-
708	462161,4	1320132,03	Картометрический метод	2,50	-
709	462190,11	1320132,37	Картометрический метод	2,50	-
710	462189,82	1320190,64	Картометрический метод	2,50	-
711	462158,95	1320189,78	Картометрический метод	2,50	-
642	461585,3	1320254,35	Картометрический метод	2,50	-
<b>ЗУ1(16)</b>					
712	460981,54	1320988,44	Картометрический метод	2,50	-
713	461088,97	1321082,7	Картометрический метод	2,50	-
714	461070,68	1321142,64	Картометрический метод	2,50	-
715	461046,46	1321195,42	Картометрический метод	2,50	-
716	461016,4	1321224,46	Картометрический метод	2,50	-
717	460991,59	1321254,06	Картометрический метод	2,50	-
718	461090,27	1321302,16	Картометрический метод	2,50	-
719	461029,57	1321346,89	Картометрический метод	2,50	-
720	461049,1	1321357,91	Картометрический метод	2,50	-
721	461077,15	1321360,11	Картометрический метод	2,50	-
722	461124,6	1321390,62	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

723	461338,99	1321404,2	Картометрический метод	2,50	-
724	461380,23	1321404,2	Картометрический метод	2,50	-
725	461345,73	1321438,7	Картометрический метод	2,50	-
726	461148,51	1321629,64	Картометрический метод	2,50	-
727	461011,63	1321767,14	Картометрический метод	2,50	-
728	460969,68	1321737,27	Картометрический метод	2,50	-
729	460932,03	1321709,19	Картометрический метод	2,50	-
730	460836,45	1321707,92	Картометрический метод	2,50	-
731	460791,96	1321687,12	Картометрический метод	2,50	-
732	460758,27	1321622,27	Картометрический метод	2,50	-
733	460692,54	1321580,64	Картометрический метод	2,50	-
734	460724	1321512,51	Картометрический метод	2,50	-
735	460692,59	1321461,24	Картометрический метод	2,50	-
736	460635,67	1321402,57	Картометрический метод	2,50	-
737	460602,34	1321342,33	Картометрический метод	2,50	-
738	460589,98	1321319,99	Картометрический метод	2,50	-
739	460687,47	1321340,85	Картометрический метод	2,50	-
740	460793,64	1321352,84	Картометрический метод	2,50	-
741	460717,48	1321329,71	Картометрический метод	2,50	-
742	460752,51	1321262,13	Картометрический метод	2,50	-
743	460780,24	1321203,62	Картометрический метод	2,50	-
744	460789,78	1321183,92	Картометрический метод	2,50	-
745	460793,38	1321176,07	Картометрический метод	2,50	-
746	460884,2	1320944,1	Картометрический метод	2,50	-
747	460911,56	1320874,23	Картометрический метод	2,50	-
748	460946,26	1320949,3	Картометрический метод	2,50	-
749	460981,54	1320988,44	Картометрический метод	2,50	-
<b>ЗУ(17)</b>					
749	461736,62	1323514,43	Картометрический метод	2,50	-
750	461751,91	1323557,61	Картометрический метод	2,50	-
751	461746,51	1323654,77	Картометрический метод	2,50	-
752	461771,7	1323701,56	Картометрический метод	2,50	-
753	461778,62	1323709,47	Картометрический метод	2,50	-
754	461898,54	1323730,83	Картометрический метод	2,50	-
755	461825,64	1323714,39	Картометрический метод	2,50	-
756	461857,82	1323667,62	Картометрический метод	2,50	-
757	461858,83	1323665,66	Картометрический метод	2,50	-
758	461888,26	1323765,76	Картометрический метод	2,50	-
759	461860,3	1323821,64	Картометрический метод	2,50	-
760	461850,43	1323812,87	Картометрический метод	2,50	-
761	461842,72	1323815,39	Картометрический метод	2,50	-
762	461837,61	1323824,84	Картометрический метод	2,50	-
763	461837,4	1323831,58	Картометрический метод	2,50	-
764	461821,52	1323835,24	Картометрический метод	2,50	-
765	461829,83	1323871,39	Картометрический метод	2,50	-
766	461752	1323871,37	Картометрический метод	2,50	-
767	461718,64	1323896,38	Картометрический метод	2,50	-
768	461660,26	1323874,12	Картометрический метод	2,50	-
769	461649,13	1323824,08	Картометрический метод	2,50	-
770	461506,31	1323834,7	Картометрический метод	2,50	-
771	461486,52	1323830,2	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

772	461379,49	1323748,94	Картометрический метод	2,50	-
773	461365,89	1323749,67	Картометрический метод	2,50	-
774	461353,1	1323790,4	Картометрический метод	2,50	-
775	461337,52	1323791,6	Картометрический метод	2,50	-
776	461246,03	1323721,1	Картометрический метод	2,50	-
777	461182,1	1323726,65	Картометрический метод	2,50	-
778	461143,19	1323704,39	Картометрический метод	2,50	-
779	461122,42	1323704,31	Картометрический метод	2,50	-
780	461133,69	1323663,53	Картометрический метод	2,50	-
781	461065,33	1323513,84	Картометрический метод	2,50	-
782	461082,24	1323483,26	Картометрический метод	2,50	-
783	461127,24	1323474,74	Картометрический метод	2,50	-
784	461204,57	1323444,67	Картометрический метод	2,50	-
785	461297,29	1323440,02	Картометрический метод	2,50	-
786	461320,6	1323427,14	Картометрический метод	2,50	-
787	461384,95	1323432,79	Картометрический метод	2,50	-
788	461533,71	1323473,47	Картометрический метод	2,50	-
789	461584,84	1323480,66	Картометрический метод	2,50	-
790	461637,29	1323481,47	Картометрический метод	2,50	-
791	461696,74	1323468,3	Картометрический метод	2,50	-
792	461704,96	1323461,25	Картометрический метод	2,50	-
749	461736,62	1323514,43	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ(18)					
793	461273,59	1324258,17	Картометрический метод	2,50	-
794	461294,59	1324260,7	Картометрический метод	2,50	-
795	461314,31	1324267,09	Картометрический метод	2,50	-
796	461355	1324292,37	Картометрический метод	2,50	-
797	461361	1324314,09	Картометрический метод	2,50	-
798	461358,88	1324365,21	Картометрический метод	2,50	-
799	461357	1324393,29	Картометрический метод	2,50	-
800	461359,47	1324451,97	Картометрический метод	2,50	-
801	461347,62	1324477,72	Картометрический метод	2,50	-
802	461347,63	1324477,83	Картометрический метод	2,50	-
803	461357,21	1324542,4	Картометрический метод	2,50	-
804	461279,47	1324559,77	Картометрический метод	2,50	-
805	461279,6	1324567,47	Картометрический метод	2,50	-
806	461253,72	1324569,48	Картометрический метод	2,50	-
807	461222,91	1324574,85	Картометрический метод	2,50	-
808	461223,53	1324550,66	Картометрический метод	2,50	-
809	461143,3	1324539,12	Картометрический метод	2,50	-
810	461145,01	1324660,04	Картометрический метод	2,50	-
811	461161,71	1324659,31	Картометрический метод	2,50	-
812	461161,75	1324689,8	Картометрический метод	2,50	-
813	461152,45	1324726,06	Картометрический метод	2,50	-
814	461142,06	1324745,37	Картометрический метод	2,50	-
815	461128,34	1324743,78	Картометрический метод	2,50	-
816	461126,4	1324759,45	Картометрический метод	2,50	-
817	461102,98	1324756,56	Картометрический метод	2,50	-
818	461090,11	1324787,14	Картометрический метод	2,50	-
819	461070,41	1324792,16	Картометрический метод	2,50	-
820	461072,41	1324826,7	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

821	461071,52	1324843,66	Картометрический метод	2,50	-
822	461089,43	1324845,64	Картометрический метод	2,50	-
823	461091,61	1324845,33	Картометрический метод	2,50	-
824	461095,27	1324843,96	Картометрический метод	2,50	-
825	461114,22	1324848,03	Картометрический метод	2,50	-
826	461121,36	1324852,4	Картометрический метод	2,50	-
827	461130,33	1324872,99	Картометрический метод	2,50	-
828	461132,54	1324886,15	Картометрический метод	2,50	-
829	461121,5	1324915,74	Картометрический метод	2,50	-
830	461092,46	1324980,87	Картометрический метод	2,50	-
831	461078,84	1325001,8	Картометрический метод	2,50	-
832	461014,68	1325000,44	Картометрический метод	2,50	-
833	461014,32	1324944,79	Картометрический метод	2,50	-
834	461000,27	1324918,21	Картометрический метод	2,50	-
835	460986,22	1324903,16	Картометрический метод	2,50	-
836	460978,74	1324901,84	Картометрический метод	2,50	-
837	460971,58	1324929,87	Картометрический метод	2,50	-
838	460963,84	1324954,57	Картометрический метод	2,50	-
839	460929,38	1324944,54	Картометрический метод	2,50	-
840	460935,81	1324914,7	Картометрический метод	2,50	-
841	460840,66	1324889,4	Картометрический метод	2,50	-
842	460829,19	1324886,33	Картометрический метод	2,50	-
843	460836,71	1324859,26	Картометрический метод	2,50	-
844	460837,6	1324813,56	Картометрический метод	2,50	-
845	460835,24	1324766,12	Картометрический метод	2,50	-
846	460837,09	1324715,16	Картометрический метод	2,50	-
847	460842,81	1324700,52	Картометрический метод	2,50	-
848	460830,08	1324683,76	Картометрический метод	2,50	-
849	460832,95	1324667,22	Картометрический метод	2,50	-
850	460853,73	1324618,59	Картометрический метод	2,50	-
851	460853,45	1324604,29	Картометрический метод	2,50	-
852	460849,81	1324585,98	Картометрический метод	2,50	-
853	460856,54	1324500,59	Картометрический метод	2,50	-
854	460857,64	1324484,06	Картометрический метод	2,50	-
855	460856,79	1324479,91	Картометрический метод	2,50	-
856	460848,86	1324445,3	Картометрический метод	2,50	-
857	460839,13	1324404,56	Картометрический метод	2,50	-
858	460858,31	1324354,74	Картометрический метод	2,50	-
859	460870,93	1324318,73	Картометрический метод	2,50	-
860	460894,78	1324303,09	Картометрический метод	2,50	-
861	460919,01	1324308,08	Картометрический метод	2,50	-
862	460939,27	1324311,22	Картометрический метод	2,50	-
863	460959,59	1324314,86	Картометрический метод	2,50	-
864	461048,74	1324295,49	Картометрический метод	2,50	-
865	461065,91	1324282,43	Картометрический метод	2,50	-
866	461087,4	1324275,21	Картометрический метод	2,50	-
867	461134,23	1324270,69	Картометрический метод	2,50	-
868	461235,34	1324258,81	Картометрический метод	2,50	-
793	461273,59	1324258,17	Картометрический метод	2,50	-
3У1(19)					
869	461428,39	1325125,62	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

870	461438,48	1325138,98	Картометрический метод	2,50	-
871	461358,68	1325144,36	Картометрический метод	2,50	-
872	461340,15	1325138,63	Картометрический метод	2,50	-
873	461323,52	1325134,38	Картометрический метод	2,50	-
874	461311,25	1325180,31	Картометрический метод	2,50	-
875	461310,7	1325183,16	Картометрический метод	2,50	-
876	461317,52	1325248,8	Картометрический метод	2,50	-
877	461303,72	1325241,24	Картометрический метод	2,50	-
878	461261,51	1325255,56	Картометрический метод	2,50	-
879	461213,85	1325282,15	Картометрический метод	2,50	-
880	461149,85	1325217,34	Картометрический метод	2,50	-
881	461213,77	1325167,72	Картометрический метод	2,50	-
882	461244,33	1325135,39	Картометрический метод	2,50	-
883	461317,02	1325120,36	Картометрический метод	2,50	-
884	461428,39	1325125,62	Картометрический метод	2,50	-
3У1(20)					
884	460534,65	1322407,46	Картометрический метод	2,50	-
885	460559,35	1322450,16	Картометрический метод	2,50	-
886	460589,7	1322491,82	Картометрический метод	2,50	-
887	460591,75	1322508,8	Картометрический метод	2,50	-
888	460588,93	1322530,67	Картометрический метод	2,50	-
889	460582,75	1322553,3	Картометрический метод	2,50	-
890	460575,81	1322567,7	Картометрический метод	2,50	-
891	460561,66	1322592,14	Картометрический метод	2,50	-
892	460555,54	1322614,11	Картометрический метод	2,50	-
893	460571,44	1322664,16	Картометрический метод	2,50	-
894	460603,89	1322710,44	Картометрический метод	2,50	-
895	460630,66	1322742,95	Картометрический метод	2,50	-
896	460739,01	1322864,01	Картометрический метод	2,50	-
897	460827,13	1322927,22	Картометрический метод	2,50	-
898	460839,9	1322936,72	Картометрический метод	2,50	-
899	460855,47	1322952,37	Картометрический метод	2,50	-
900	460881,41	1322965,36	Картометрический метод	2,50	-
901	460895,05	1322981,05	Картометрический метод	2,50	-
902	460904,76	1322995,38	Картометрический метод	2,50	-
903	460912,54	1323014,23	Картометрический метод	2,50	-
904	460903,47	1323024	Картометрический метод	2,50	-
905	460895,24	1323029,92	Картометрический метод	2,50	-
906	460879,29	1323054,35	Картометрический метод	2,50	-
907	460872,51	1323066,15	Картометрический метод	2,50	-
908	460893,76	1323079,14	Картометрический метод	2,50	-
909	460994,82	1323134,37	Картометрический метод	2,50	-
910	461005,68	1323143,71	Картометрический метод	2,50	-
911	461005,34	1323158,75	Картометрический метод	2,50	-
912	460994,39	1323167,27	Картометрический метод	2,50	-
913	460920,06	1323232,86	Картометрический метод	2,50	-
914	460908,42	1323243,61	Картометрический метод	2,50	-
915	460890,14	1323263,84	Картометрический метод	2,50	-
916	460876,68	1323280,5	Картометрический метод	2,50	-
917	460861,68	1323288,67	Картометрический метод	2,50	-
918	460763,41	1323423,97	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

919	460750,4	1323437,2	Картометрический метод	2,50	-
920	460731,52	1323431,17	Картометрический метод	2,50	-
921	460719,07	1323450,72	Картометрический метод	2,50	-
922	460713,38	1323470,65	Картометрический метод	2,50	-
923	460701,99	1323485,59	Картометрический метод	2,50	-
924	460694,16	1323511,93	Картометрический метод	2,50	-
925	460682,18	1323502,39	Картометрический метод	2,50	-
926	460664,97	1323488,44	Картометрический метод	2,50	-
927	460628,06	1323449,69	Картометрический метод	2,50	-
928	460605,21	1323432,1	Картометрический метод	2,50	-
929	460579,48	1323434,68	Картометрический метод	2,50	-
930	460555,31	1323453,2	Картометрический метод	2,50	-
931	460539,36	1323462,97	Картометрический метод	2,50	-
932	460526,3	1323473,26	Картометрический метод	2,50	-
933	460515,69	1323485,6	Картометрический метод	2,50	-
934	460492,62	1323488,96	Картометрический метод	2,50	-
935	460460,3	1323469,44	Картометрический метод	2,50	-
936	460460,3	1323447,69	Картометрический метод	2,50	-
937	460478,6	1323425,66	Картометрический метод	2,50	-
938	460478,6	1323404,77	Картометрический метод	2,50	-
939	460454,43	1323388,63	Картометрический метод	2,50	-
940	460394,11	1323360,54	Картометрический метод	2,50	-
941	460337,45	1323323,53	Картометрический метод	2,50	-
942	460341,12	1323301,91	Картометрический метод	2,50	-
943	460330,1	1323293,65	Картометрический метод	2,50	-
944	460303,91	1323296,39	Картометрический метод	2,50	-
945	460293,5	1323292,47	Картометрический метод	2,50	-
946	460276,13	1323291,76	Картометрический метод	2,50	-
947	460266,87	1323299,99	Картометрический метод	2,50	-
948	460260,18	1323317,48	Картометрический метод	2,50	-
949	460256,9	1323329,06	Картометрический метод	2,50	-
950	460247,06	1323323,55	Картометрический метод	2,50	-
951	460245,26	1323282,5	Картометрический метод	2,50	-
952	460258,12	1323249,06	Картометрический метод	2,50	-
953	460276,64	1323233,63	Картометрический метод	2,50	-
954	460263,27	1323219,22	Картометрический метод	2,50	-
955	460233,75	1323220,88	Картометрический метод	2,50	-
956	460239,18	1323224,42	Картометрический метод	2,50	-
957	460224,23	1323239,37	Картометрический метод	2,50	-
958	460195,67	1323276,3	Картометрический метод	2,50	-
959	460184,65	1323281,42	Картометрический метод	2,50	-
960	460172,05	1323282,2	Картометрический метод	2,50	-
961	460145,46	1323262,95	Картометрический метод	2,50	-
962	460137,12	1323259,82	Картометрический метод	2,50	-
963	460120,25	1323239,29	Картометрический метод	2,50	-
964	460124,37	1323213,57	Картометрический метод	2,50	-
965	460110,99	1323182,7	Картометрический метод	2,50	-
966	460109,98	1323157,23	Картометрический метод	2,50	-
967	460104,89	1323141,53	Картометрический метод	2,50	-
968	460093,12	1323130,14	Картометрический метод	2,50	-
969	460077,37	1323125,42	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

970	460060,84	1323126,21	Картометрический метод	2,50	-
971	460032,8	1323125,09	Картометрический метод	2,50	-
972	460020,45	1323118,4	Картометрический метод	2,50	-
973	460009,65	1323119,94	Картометрический метод	2,50	-
974	460001,93	1323112,74	Картометрический метод	2,50	-
975	459958,73	1323094,22	Картометрический метод	2,50	-
976	459937,72	1323087,73	Картометрический метод	2,50	-
977	459918,18	1323083,6	Картометрический метод	2,50	-
978	459896,01	1323089,61	Картометрический метод	2,50	-
979	459868,59	1323114,02	Картометрический метод	2,50	-
980	459849,52	1323136,89	Картометрический метод	2,50	-
981	459829,23	1323150,03	Картометрический метод	2,50	-
982	459809,69	1323156,79	Картометрический метод	2,50	-
983	459790,66	1323156,42	Картометрический метод	2,50	-
984	459773,76	1323150,79	Картометрический метод	2,50	-
985	459762,86	1323139,53	Картометрический метод	2,50	-
986	459756,48	1323121,5	Картометрический метод	2,50	-
987	459754,22	1323100,89	Картометрический метод	2,50	-
988	459762,49	1323071,98	Картометрический метод	2,50	-
989	459777,52	1323034,8	Картометрический метод	2,50	-
990	459781,03	1323017,61	Картометрический метод	2,50	-
991	459776,14	1323005,6	Картометрический метод	2,50	-
992	459764,12	1322994,71	Картометрический метод	2,50	-
993	459744,21	1322982,69	Картометрический метод	2,50	-
994	459720,16	1322977,81	Картометрический метод	2,50	-
995	459688,23	1322978,56	Картометрический метод	2,50	-
996	459672,89	1322989,44	Картометрический метод	2,50	-
997	459630,79	1323006,35	Картометрический метод	2,50	-
998	459621,33	1323011,01	Картометрический метод	2,50	-
999	459582,65	1323027,76	Картометрический метод	2,50	-
1000	459580,56	1323012,12	Картометрический метод	2,50	-
1001	459574,83	1322997,6	Картометрический метод	2,50	-
1002	459571,57	1322990,07	Картометрический метод	2,50	-
1003	459571,29	1322990,11	Картометрический метод	2,50	-
1004	459570,4	1322987,35	Картометрический метод	2,50	-
1005	459568,15	1322975,9	Картометрический метод	2,50	-
1006	459568,5	1322972,31	Картометрический метод	2,50	-
1007	459585,05	1322964,58	Картометрический метод	2,50	-
1008	459581,69	1322958,19	Картометрический метод	2,50	-
1009	459577,58	1322952,07	Картометрический метод	2,50	-
1010	459587,85	1322939,69	Картометрический метод	2,50	-
1011	459597,77	1322906,22	Картометрический метод	2,50	-
1012	459596,09	1322823,87	Картометрический метод	2,50	-
1013	459595,28	1322787,83	Картометрический метод	2,50	-
1014	459599,81	1322767,8	Картометрический метод	2,50	-
1015	459607,47	1322702,23	Картометрический метод	2,50	-
1016	459612,67	1322702,31	Картометрический метод	2,50	-
1017	459689,99	1322665,6	Картометрический метод	2,50	-
1018	459724,79	1322640,92	Картометрический метод	2,50	-
1019	459766,91	1322625,67	Картометрический метод	2,50	-
1020	459857,15	1322592,99	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1021	459993,01	1322601,53	Картометрический метод	2,50	-
1022	459916,12	1322596,77	Картометрический метод	2,50	-
1023	459943,64	1322552,78	Картометрический метод	2,50	-
1024	459978,62	1322565,9	Картометрический метод	2,50	-
1025	460010,26	1322573,36	Картометрический метод	2,50	-
1026	460023,16	1322559,16	Картометрический метод	2,50	-
1027	460066,24	1322502,98	Картометрический метод	2,50	-
1028	459986,45	1322444,18	Картометрический метод	2,50	-
1029	460002,18	1322421,33	Картометрический метод	2,50	-
1030	459991,69	1322412,72	Картометрический метод	2,50	-
1031	460011,12	1322382,62	Картометрический метод	2,50	-
1032	460010,43	1322382,53	Картометрический метод	2,50	-
1033	459951,63	1322336,93	Картометрический метод	2,50	-
1034	459930,72	1322327,21	Картометрический метод	2,50	-
1035	460122,5	1322110,19	Картометрический метод	2,50	-
1036	460201,37	1322185,23	Картометрический метод	2,50	-
1037	460210,56	1322175,73	Картометрический метод	2,50	-
1038	460278,79	1322226,38	Картометрический метод	2,50	-
1039	460304,77	1322239,75	Картометрический метод	2,50	-
1040	460325,86	1322258,27	Картометрический метод	2,50	-
1041	460358,53	1322297,11	Картометрический метод	2,50	-
1042	460400,53	1322339,43	Картометрический метод	2,50	-
1043	460433,63	1322390,23	Картометрический метод	2,50	-
1044	460488,61	1322355,76	Картометрический метод	2,50	-
1045	460513,05	1322377,11	Картометрический метод	2,50	-
884	460534,65	1322407,46	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(21)					
1046	460682,18	1323502,39	Картометрический метод	2,50	-
1047	460542,83	1323584,02	Картометрический метод	2,50	-
1048	460395,53	1323666,08	Картометрический метод	2,50	-
1049	460432,09	1323698,26	Картометрический метод	2,50	-
1050	460460,17	1323733,12	Картометрический метод	2,50	-
1051	460509,5	1323765,31	Картометрический метод	2,50	-
1052	460470,36	1323805,66	Картометрический метод	2,50	-
1053	460428,49	1323860,35	Картометрический метод	2,50	-
1054	460426,04	1323862,61	Картометрический метод	2,50	-
1055	460400,29	1323881,25	Картометрический метод	2,50	-
1056	460378,03	1323890,39	Картометрический метод	2,50	-
1057	460360,17	1323887,21	Картометрический метод	2,50	-
1058	460341,07	1323884,83	Картометрический метод	2,50	-
1059	460326,11	1323887,14	Картометрический метод	2,50	-
1060	460309,41	1323911,77	Картометрический метод	2,50	-
1061	460297,49	1323935,61	Картометрический метод	2,50	-
1062	460281,19	1323939,98	Картометрический метод	2,50	-
1063	460248,23	1323896,7	Картометрический метод	2,50	-
1064	460157,5	1323893,05	Картометрический метод	2,50	-
1065	460031,68	1323682,38	Картометрический метод	2,50	-
1066	459929,75	1323644,74	Картометрический метод	2,50	-
1067	459915,12	1323613,57	Картометрический метод	2,50	-
1068	459914,88	1323597,98	Картометрический метод	2,50	-
1069	459920,88	1323583,83	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1070	459926,13	1323539,47	Картометрический метод	2,50	-
1071	459919,68	1323507,82	Картометрический метод	2,50	-
1072	459911,52	1323495,12	Картометрический метод	2,50	-
1073	459880,36	1323425,11	Картометрический метод	2,50	-
1074	459872,43	1323401,36	Картометрический метод	2,50	-
1075	459856,12	1323390,34	Картометрический метод	2,50	-
1076	459793,42	1323269,5	Картометрический метод	2,50	-
1077	459786,33	1323238,21	Картометрический метод	2,50	-
1078	459779,97	1323229,07	Картометрический метод	2,50	-
1079	459774,4	1323229,07	Картометрический метод	2,50	-
1080	459764,86	1323239,8	Картометрический метод	2,50	-
1081	459761,76	1323240,24	Картометрический метод	2,50	-
1082	459759,78	1323239,7	Картометрический метод	2,50	-
1083	459761,76	1323200,91	Картометрический метод	2,50	-
1084	459753,42	1323183,83	Картометрический метод	2,50	-
1085	459739,51	1323172,31	Картометрический метод	2,50	-
1086	459713,66	1323144,1	Картометрический метод	2,50	-
1087	459691,08	1323112,39	Картометрический метод	2,50	-
1088	459621,38	1323010,99	Картометрический метод	2,50	-
1089	459630,79	1323006,35	Картометрический метод	2,50	-
1090	459672,89	1322989,44	Картометрический метод	2,50	-
1091	459688,23	1322978,56	Картометрический метод	2,50	-
1092	459720,16	1322977,81	Картометрический метод	2,50	-
1093	459744,21	1322982,69	Картометрический метод	2,50	-
1094	459764,12	1322994,71	Картометрический метод	2,50	-
1095	459776,14	1323005,6	Картометрический метод	2,50	-
1096	459781,03	1323017,61	Картометрический метод	2,50	-
1097	459777,52	1323034,8	Картометрический метод	2,50	-
1098	459762,49	1323071,98	Картометрический метод	2,50	-
1099	459754,22	1323100,89	Картометрический метод	2,50	-
1100	459756,48	1323121,5	Картометрический метод	2,50	-
1101	459762,86	1323139,53	Картометрический метод	2,50	-
1102	459773,76	1323150,79	Картометрический метод	2,50	-
1103	459790,66	1323156,42	Картометрический метод	2,50	-
1104	459809,69	1323156,79	Картометрический метод	2,50	-
1105	459829,23	1323159,03	Картометрический метод	2,50	-
1106	459849,52	1323136,89	Картометрический метод	2,50	-
1107	459868,59	1323114,02	Картометрический метод	2,50	-
1108	459896,01	1323089,61	Картометрический метод	2,50	-
1109	459918,18	1323083,6	Картометрический метод	2,50	-
1110	459937,72	1323087,73	Картометрический метод	2,50	-
1111	459958,73	1323094,22	Картометрический метод	2,50	-
1112	460001,93	1323112,74	Картометрический метод	2,50	-
1113	460009,65	1323119,94	Картометрический метод	2,50	-
1114	460020,45	1323118,4	Картометрический метод	2,50	-
1115	460032,8	1323125,09	Картометрический метод	2,50	-
1116	460060,84	1323126,21	Картометрический метод	2,50	-
1117	460077,37	1323125,42	Картометрический метод	2,50	-
1118	460093,12	1323130,14	Картометрический метод	2,50	-
1119	460104,89	1323141,53	Картометрический метод	2,50	-
1120	460109,98	1323157,23	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1121	460110,99	1323182,7	Картометрический метод	2,50	-
1122	460124,37	1323213,57	Картометрический метод	2,50	-
1123	460120,25	1323239,29	Картометрический метод	2,50	-
1124	460137,12	1323259,82	Картометрический метод	2,50	-
1125	460145,46	1323262,93	Картометрический метод	2,50	-
1126	460172,05	1323282,2	Картометрический метод	2,50	-
1127	460184,65	1323281,42	Картометрический метод	2,50	-
1128	460195,67	1323276,3	Картометрический метод	2,50	-
1129	460224,23	1323239,37	Картометрический метод	2,50	-
1130	460239,18	1323224,42	Картометрический метод	2,50	-
1131	460253,75	1323220,88	Картометрический метод	2,50	-
1132	460263,27	1323219,22	Картометрический метод	2,50	-
1133	460276,64	1323253,63	Картометрический метод	2,50	-
1134	460288,12	1323249,06	Картометрический метод	2,50	-
1135	460245,26	1323282,5	Картометрический метод	2,50	-
1136	460247,06	1323323,55	Картометрический метод	2,50	-
1137	460256,9	1323329,06	Картометрический метод	2,50	-
1138	460260,18	1323317,48	Картометрический метод	2,50	-
1139	460266,87	1323299,99	Картометрический метод	2,50	-
1140	460276,13	1323291,76	Картометрический метод	2,50	-
1141	460293,5	1323292,47	Картометрический метод	2,50	-
1142	460303,91	1323296,39	Картометрический метод	2,50	-
1143	460330,1	1323293,65	Картометрический метод	2,50	-
1144	460341,12	1323301,91	Картометрический метод	2,50	-
1145	460357,45	1323323,53	Картометрический метод	2,50	-
1146	460394,11	1323360,54	Картометрический метод	2,50	-
1147	460454,43	1323388,63	Картометрический метод	2,50	-
1148	460478,6	1323304,77	Картометрический метод	2,50	-
1149	460478,6	1323425,66	Картометрический метод	2,50	-
1150	460460,3	1323447,69	Картометрический метод	2,50	-
1151	460460,3	1323469,44	Картометрический метод	2,50	-
1152	460492,62	1323488,96	Картометрический метод	2,50	-
1153	460515,69	1323485,6	Картометрический метод	2,50	-
1154	460526,5	1323473,26	Картометрический метод	2,50	-
1155	460539,36	1323462,97	Картометрический метод	2,50	-
1156	460555,31	1323453,2	Картометрический метод	2,50	-
1157	460579,48	1323434,68	Картометрический метод	2,50	-
1158	460605,21	1323432,1	Картометрический метод	2,50	-
1159	460628,06	1323449,69	Картометрический метод	2,50	-
1160	460664,97	1323488,44	Картометрический метод	2,50	-
1046	460682,18	1323502,39	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(22)					
1161	460365,21	1325028,38	Картометрический метод	2,50	-
1162	460343,83	1325027,75	Картометрический метод	2,50	-
1163	460318,78	1325023,53	Картометрический метод	2,50	-
1164	460319,95	1325001,83	Картометрический метод	2,50	-
1165	460318,26	1324998,61	Картометрический метод	2,50	-
1166	460286,15	1324997,14	Картометрический метод	2,50	-
1167	460274,54	1324993,6	Картометрический метод	2,50	-
1168	460253,32	1324997,29	Картометрический метод	2,50	-
1169	460255,17	1324997,96	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1170	460231,38	1324998,1	Картометрический метод	2,50	-
1171	460205,5	1324999,06	Картометрический метод	2,50	-
1172	460201,21	1324976,95	Картометрический метод	2,50	-
1173	460200,75	1324962,09	Картометрический метод	2,50	-
1174	460223,0	1324962,88	Картометрический метод	2,50	-
1175	460249,53	1324959,07	Картометрический метод	2,50	-
1176	460254,3	1324948,22	Картометрический метод	2,50	-
1177	460255,45	1324932,54	Картометрический метод	2,50	-
1178	460262,64	1324910,41	Картометрический метод	2,50	-
1179	460252,31	1324902,15	Картометрический метод	2,50	-
1180	460253,47	1324867,48	Картометрический метод	2,50	-
1181	460199,47	1324864,43	Картометрический метод	2,50	-
1182	460199,16	1324820,68	Картометрический метод	2,50	-
1183	460196,96	1324815,74	Картометрический метод	2,50	-
1184	460195,41	1324799,3	Картометрический метод	2,50	-
1185	460202,28	1324785,1	Картометрический метод	2,50	-
1186	460196,13	1324727,03	Картометрический метод	2,50	-
1187	460291,37	1324692,85	Картометрический метод	2,50	-
1188	460175,97	1324662,33	Картометрический метод	2,50	-
1189	460122,46	1324639,46	Картометрический метод	2,50	-
1190	460104,24	1324633,99	Картометрический метод	2,50	-
1191	460102,93	1324633,99	Картометрический метод	2,50	-
1192	460094,46	1324630,46	Картометрический метод	2,50	-
1193	460094,42	1324618,46	Картометрический метод	2,50	-
1194	460157,08	1324637,01	Картометрический метод	2,50	-
1195	460271,87	1324686,06	Картометрический метод	2,50	-
1196	460309,6	1324686,45	Картометрический метод	2,50	-
1197	460318,98	1324686,55	Картометрический метод	2,50	-
1198	460323,08	1324686,23	Картометрический метод	2,50	-
1199	460386,48	1324681,22	Картометрический метод	2,50	-
1200	460406,37	1324693,99	Картометрический метод	2,50	-
1201	460435,61	1324711,21	Картометрический метод	2,50	-
1202	460464,16	1324706,53	Картометрический метод	2,50	-
1203	460493,65	1324730,76	Картометрический метод	2,50	-
1204	460553,73	1324763,85	Картометрический метод	2,50	-
1205	460581,09	1324774,69	Картометрический метод	2,50	-
1206	460581,62	1324748,18	Картометрический метод	2,50	-
1207	460583,15	1324701,09	Картометрический метод	2,50	-
1208	460584,57	1324675,81	Картометрический метод	2,50	-
1209	460600,21	1324676,12	Картометрический метод	2,50	-
1210	460617,35	1324680,77	Картометрический метод	2,50	-
1211	460632,32	1324682,13	Картометрический метод	2,50	-
1212	460652,06	1324672,16	Картометрический метод	2,50	-
1213	460660,71	1324682,7	Картометрический метод	2,50	-
1214	460670,93	1324724,53	Картометрический метод	2,50	-
1215	460695,55	1324758,19	Картометрический метод	2,50	-
1216	460703,23	1324832,61	Картометрический метод	2,50	-
1217	460715,54	1324868,21	Картометрический метод	2,50	-
1218	460720,42	1324924,78	Картометрический метод	2,50	-
1219	460610,82	1324917,27	Картометрический метод	2,50	-
1220	460591,53	1324908,27	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1221	460571,86	1324904,66	Картометрический метод	2,50	-
1222	460559,81	1324906,21	Картометрический метод	2,50	-
1223	460539,44	1324907,49	Картометрический метод	2,50	-
1224	460517,06	1324905,44	Картометрический метод	2,50	-
1225	460503,69	1324908,78	Картометрический метод	2,50	-
1226	460486,78	1324918,68	Картометрический метод	2,50	-
1227	460470,06	1324942,86	Картометрический метод	2,50	-
1228	460485,19	1324948,9	Картометрический метод	2,50	-
1229	460482,43	1324962,03	Картометрический метод	2,50	-
1230	460465,81	1324959,74	Картометрический метод	2,50	-
1231	460462,48	1325005,13	Картометрический метод	2,50	-
1232	460458,34	1325008,17	Картометрический метод	2,50	-
1233	460440,4	1324976,27	Картометрический метод	2,50	-
1234	460439,03	1324963,31	Картометрический метод	2,50	-
1235	460431,35	1324957,58	Картометрический метод	2,50	-
1236	460399,27	1324953,03	Картометрический метод	2,50	-
1237	460399,16	1324957,4	Картометрический метод	2,50	-
1238	460389,13	1325002,67	Картометрический метод	2,50	-
1239	460381,71	1325030,17	Картометрический метод	2,50	-
1161	460365,21	1325028,38	Картометрический метод	2,50	-

## 3У1(23)

1240	459751,98	1324558,17	Картометрический метод	2,50	-
1241	459761,53	1324502,8	Картометрический метод	2,50	-
1242	459784,99	1324504,24	Картометрический метод	2,50	-
1243	459846,72	1324505,22	Картометрический метод	2,50	-
1244	459848,51	1324506,95	Картометрический метод	2,50	-
1245	459861,83	1324521,55	Картометрический метод	2,50	-
1246	459856,18	1324547,54	Картометрический метод	2,50	-
1247	459876,1	1324554,29	Картометрический метод	2,50	-
1248	459913,21	1324573,14	Картометрический метод	2,50	-
1249	459903,54	1324588,42	Картометрический метод	2,50	-
1250	459884,96	1324576,15	Картометрический метод	2,50	-
1251	459878,66	1324573,36	Картометрический метод	2,50	-
1252	459875,34	1324571,89	Картометрический метод	2,50	-
1253	459870,66	1324613,46	Картометрический метод	2,50	-
1254	459889,18	1324614,29	Картометрический метод	2,50	-
1255	459888,09	1324622,74	Картометрический метод	2,50	-
1256	459880,97	1324646,37	Картометрический метод	2,50	-
1257	459879,52	1324652,1	Картометрический метод	2,50	-
1258	459891,67	1324703,04	Картометрический метод	2,50	-
1259	459893,45	1324720,84	Картометрический метод	2,50	-
1260	459854	1324724,75	Картометрический метод	2,50	-
1261	459845,98	1324725,08	Картометрический метод	2,50	-
1262	459835,69	1324728,51	Картометрический метод	2,50	-
1263	459854,46	1324737,34	Картометрический метод	2,50	-
1264	459866,27	1324755,86	Картометрический метод	2,50	-
1265	459867,36	1324762,75	Картометрический метод	2,50	-
1266	459878,26	1324760,17	Картометрический метод	2,50	-
1267	459881,32	1324759,74	Картометрический метод	2,50	-
1268	459908,85	1324756,62	Картометрический метод	2,50	-
1269	459916,4	1324756,17	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1270	459926,47	1324785,98	Картометрический метод	2,50	-
1271	459931,79	1324785,33	Картометрический метод	2,50	-
1272	459941,47	1324797,2	Картометрический метод	2,50	-
1273	459951,9	1324808,7	Картометрический метод	2,50	-
1274	459952,04	1324813,26	Картометрический метод	2,50	-
1275	459947,06	1324829,62	Картометрический метод	2,50	-
1276	459921,52	1324841,03	Картометрический метод	2,50	-
1277	459918,01	1324858,88	Картометрический метод	2,50	-
1278	459918,01	1324916,5	Картометрический метод	2,50	-
1279	459868,11	1324917,01	Картометрический метод	2,50	-
1280	459868,73	1324929,94	Картометрический метод	2,50	-
1281	459868,23	1324934,18	Картометрический метод	2,50	-
1282	459893,27	1324938,13	Картометрический метод	2,50	-
1283	459893,72	1324968,72	Картометрический метод	2,50	-
1284	459848,31	1324964,53	Картометрический метод	2,50	-
1285	459848,23	1324974,22	Картометрический метод	2,50	-
1286	459850,78	1324988,49	Картометрический метод	2,50	-
1287	459850,04	1325011,67	Картометрический метод	2,50	-
1288	459835,15	1325011,53	Картометрический метод	2,50	-
1289	459833,82	1324995,09	Картометрический метод	2,50	-
1290	459832,53	1324993,6	Картометрический метод	2,50	-
1291	459798,29	1324992,89	Картометрический метод	2,50	-
1292	459722,09	1324980,69	Картометрический метод	2,50	-
1293	459703,56	1324973,65	Картометрический метод	2,50	-
1294	459686,73	1324964,6	Картометрический метод	2,50	-
1295	459626,69	1324939,87	Картометрический метод	2,50	-
1296	459587,9	1324926,65	Картометрический метод	2,50	-
1297	459583,67	1324906,56	Картометрический метод	2,50	-
1298	459576,9	1324903,46	Картометрический метод	2,50	-
1299	459573,77	1324875,64	Картометрический метод	2,50	-
1300	459569,51	1324864,36	Картометрический метод	2,50	-
1301	459548,05	1324856,56	Картометрический метод	2,50	-
1302	459542,13	1324884,34	Картометрический метод	2,50	-
1303	459483,74	1324877,65	Картометрический метод	2,50	-
1304	459481,8	1324936,9	Картометрический метод	2,50	-
1305	459391,63	1324906,75	Картометрический метод	2,50	-
1306	459355,01	1324903,48	Картометрический метод	2,50	-
1307	459347,68	1324896,95	Картометрический метод	2,50	-
1308	459288,77	1324883,57	Картометрический метод	2,50	-
1309	459293,48	1324857,67	Картометрический метод	2,50	-
1310	459285,07	1324861,1	Картометрический метод	2,50	-
1311	459282,14	1324861,46	Картометрический метод	2,50	-
1312	459232,2	1324852,44	Картометрический метод	2,50	-
1313	459228,05	1324878,3	Картометрический метод	2,50	-
1314	459177,63	1324863,89	Картометрический метод	2,50	-
1315	459137,25	1324861,73	Картометрический метод	2,50	-
1316	459123,46	1324860,73	Картометрический метод	2,50	-
1317	459092,54	1324848,1	Картометрический метод	2,50	-
1318	459097,21	1324825,43	Картометрический метод	2,50	-
1319	459099,95	1324815,49	Картометрический метод	2,50	-
1320	459108,28	1324769,74	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1321	459095,48	1324758,82	Картометрический метод	2,50	-
1322	459091,16	1324747,39	Картометрический метод	2,50	-
1323	459110,14	1324673,34	Картометрический метод	2,50	-
1324	459233,6	1324691,02	Картометрический метод	2,50	-
1325	459388,7	1324736,32	Картометрический метод	2,50	-
1326	459378,44	1324765,87	Картометрический метод	2,50	-
1327	459380,79	1324778,25	Картометрический метод	2,50	-
1328	459559,9	1324793,6	Картометрический метод	2,50	-
1329	459623,52	1324805,05	Картометрический метод	2,50	-
1330	459648,57	1324804,18	Картометрический метод	2,50	-
1331	459660,58	1324805,38	Картометрический метод	2,50	-
1332	459701,78	1324816,42	Картометрический метод	2,50	-
1333	459718,97	1324815,94	Картометрический метод	2,50	-
1334	459729,61	1324809,73	Картометрический метод	2,50	-
1335	459737,39	1324795,82	Картометрический метод	2,50	-
1336	459748,85	1324703,83	Картометрический метод	2,50	-
1340	459751,98	1324558,17	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(24)					
1337	457979,26	1324383,18	Картометрический метод	2,50	-
1338	457921,4	1324296,65	Картометрический метод	2,50	-
1339	457922,14	1324287,22	Картометрический метод	2,50	-
1340	457927,19	1324282,28	Картометрический метод	2,50	-
1341	457927,95	1324281,54	Картометрический метод	2,50	-
1342	457933,77	1324273,87	Картометрический метод	2,50	-
1343	457949,57	1324263,39	Картометрический метод	2,50	-
1344	457953,46	1324259,46	Картометрический метод	2,50	-
1345	457963,85	1324248,96	Картометрический метод	2,50	-
1346	457971,59	1324241,12	Картометрический метод	2,50	-
1347	457973,03	1324236,35	Картометрический метод	2,50	-
1348	457972,36	1324230,91	Картометрический метод	2,50	-
1349	457971,17	1324229,33	Картометрический метод	2,50	-
1350	457963,75	1324220,18	Картометрический метод	2,50	-
1351	457951,2	1324206,3	Картометрический метод	2,50	-
1352	457924,94	1324171,88	Картометрический метод	2,50	-
1353	457910,37	1324149,55	Картометрический метод	2,50	-
1354	457905,39	1324141,87	Картометрический метод	2,50	-
1355	457891,28	1324146,5	Картометрический метод	2,50	-
1356	457889,21	1324141,59	Картометрический метод	2,50	-
1357	457874,45	1324103,91	Картометрический метод	2,50	-
1358	457861,31	1324062,82	Картометрический метод	2,50	-
1359	457860,43	1324019,87	Картометрический метод	2,50	-
1360	457852,58	1324022,75	Картометрический метод	2,50	-
1361	457847,2	1324023,8	Картометрический метод	2,50	-
1362	457845	1324016,16	Картометрический метод	2,50	-
1363	457842,3	1324016,05	Картометрический метод	2,50	-
1364	457834,55	1323989,88	Картометрический метод	2,50	-
1365	457839,84	1323988,78	Картометрический метод	2,50	-
1366	457840,95	1323983,94	Картометрический метод	2,50	-
1367	457831,62	1323955,87	Картометрический метод	2,50	-
1368	457869,97	1323941,56	Картометрический метод	2,50	-
1369	457990,54	1323932,03	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1370	457991,41	1323916,83	Картометрический метод	2,50	-
1371	457887,43	1323883,22	Картометрический метод	2,50	-
1372	457904,9	1323869,26	Картометрический метод	2,50	-
1373	457933,2	1323930,21	Картометрический метод	2,50	-
1374	457937,12	1323987,58	Картометрический метод	2,50	-
1375	457999,35	1324009,68	Картометрический метод	2,50	-
1376	458030,47	1324049,95	Картометрический метод	2,50	-
1377	458059,11	1324102,94	Картометрический метод	2,50	-
1378	458076,71	1324122,35	Картометрический метод	2,50	-
1379	458107,65	1324150,93	Картометрический метод	2,50	-
1380	458149,56	1324193,56	Картометрический метод	2,50	-
1381	458170,12	1324209,74	Картометрический метод	2,50	-
1382	458173,29	1324214,35	Картометрический метод	2,50	-
1383	458193,44	1324303,7	Картометрический метод	2,50	-
1384	458195,65	1324313,27	Картометрический метод	2,50	-
1385	458211,44	1324353,74	Картометрический метод	2,50	-
1386	458251,42	1324408,76	Картометрический метод	2,50	-
1387	458261,24	1324405,5	Картометрический метод	2,50	-
1388	458311,6	1324382,15	Картометрический метод	2,50	-
1389	458320,5	1324406,37	Картометрический метод	2,50	-
1390	458350,03	1324392,68	Картометрический метод	2,50	-
1391	458358,18	1324410,31	Картометрический метод	2,50	-
1392	458377,21	1324400,9	Картометрический метод	2,50	-
1393	458387,09	1324422,2	Картометрический метод	2,50	-
1394	458409,31	1324443,18	Картометрический метод	2,50	-
1395	458429,06	1324460,93	Картометрический метод	2,50	-
1396	458419,22	1324464,49	Картометрический метод	2,50	-
1397	458434,2	1324485,6	Картометрический метод	2,50	-
1398	458458	1324514,42	Картометрический метод	2,50	-
1399	458462,7	1324521,69	Картометрический метод	2,50	-
1400	458497,96	1324496,54	Картометрический метод	2,50	-
1401	458511,41	1324516,4	Картометрический метод	2,50	-
1402	458538,29	1324557,04	Картометрический метод	2,50	-
1403	458539,85	1324559,51	Картометрический метод	2,50	-
1404	458553,81	1324548,84	Картометрический метод	2,50	-
1405	458553,99	1324546,47	Картометрический метод	2,50	-
1406	458560,03	1324540,49	Картометрический метод	2,50	-
1407	458563,3	1324543,1	Картометрический метод	2,50	-
1408	458580,97	1324532,25	Картометрический метод	2,50	-
1409	458569,38	1324519,16	Картометрический метод	2,50	-
1410	458762,47	1324387,9	Картометрический метод	2,50	-
1411	458862,6	1324353,1	Картометрический метод	2,50	-
1412	458855,14	1324572,45	Картометрический метод	2,50	-
1413	458814,06	1324603,27	Картометрический метод	2,50	-
1414	458834,19	1324619,76	Картометрический метод	2,50	-
1415	458812,73	1324684,22	Картометрический метод	2,50	-
1416	458766,01	1324693,56	Картометрический метод	2,50	-
1417	458710,72	1324719,83	Картометрический метод	2,50	-
1418	458664,82	1324757,75	Картометрический метод	2,50	-
1419	458634,55	1324779,93	Картометрический метод	2,50	-
1420	458612,23	1324762,34	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1421	438692,49	1324651,35	Картометрический метод	2,50	-
1422	458597,53	1324657,47	Картометрический метод	2,50	-
1423	458590,71	1324662,36	Картометрический метод	2,50	-
1424	458460,6	1324773,71	Картометрический метод	2,50	-
1425	438448,94	1324757,57	Картометрический метод	2,50	-
1426	458444,94	1324756,79	Картометрический метод	2,50	-
1427	458429,71	1324742,52	Картометрический метод	2,50	-
1428	458400,93	1324725,98	Картометрический метод	2,50	-
1429	458389,56	1324733,03	Картометрический метод	2,50	-
1430	458384,28	1324735,12	Картометрический метод	2,50	-
1431	458366,55	1324725,38	Картометрический метод	2,50	-
1432	458343	1324704,09	Картометрический метод	2,50	-
1433	458323,4	1324680,99	Картометрический метод	2,50	-
1434	458292,59	1324680,72	Картометрический метод	2,50	-
1435	458248,99	1324635,89	Картометрический метод	2,50	-
1436	458210,18	1324659,48	Картометрический метод	2,50	-
1437	458194,72	1324644,8	Картометрический метод	2,50	-
1438	458180,03	1324628,41	Картометрический метод	2,50	-
1439	458150,53	1324599,92	Картометрический метод	2,50	-
1440	458140,58	1324595,9	Картометрический метод	2,50	-
1441	458119,52	1324593,79	Картометрический метод	2,50	-
1442	458120,04	1324595,1	Картометрический метод	2,50	-
1443	458121,58	1324602,81	Картометрический метод	2,50	-
1444	458121,45	1324612,72	Картометрический метод	2,50	-
1445	458123,35	1324621,19	Картометрический метод	2,50	-
1446	458098,47	1324601,63	Картометрический метод	2,50	-
1447	458084,66	1324612,31	Картометрический метод	2,50	-
1448	458049,58	1324567	Картометрический метод	2,50	-
1449	458075,16	1324547,77	Картометрический метод	2,50	-
1337	457979,26	1324383,18	Картометрический метод	2,50	-
1450	458113,43	1324585,88	Картометрический метод	2,50	-
1451	458099,18	1324568,88	Картометрический метод	2,50	-
1452	458084,66	1324551,58	Картометрический метод	2,50	-
1453	458080,86	1324547,05	Картометрический метод	2,50	-
1454	458070,88	1324526,16	Картометрический метод	2,50	-
1455	458067	1324515,57	Картометрический метод	2,50	-
1456	458061,53	1324500,62	Картометрический метод	2,50	-
1457	458059,21	1324496,77	Картометрический метод	2,50	-
1458	458040,91	1324466,43	Картометрический метод	2,50	-
1459	458038,42	1324461,53	Картометрический метод	2,50	-
1460	458033,74	1324452,33	Картометрический метод	2,50	-
1461	458029,57	1324444,11	Картометрический метод	2,50	-
1462	458022,75	1324450,69	Картометрический метод	2,50	-
1463	458006,44	1324405,83	Картометрический метод	2,50	-
1464	457997,92	1324393,35	Картометрический метод	2,50	-
1465	457991,22	1324382,69	Картометрический метод	2,50	-
1466	457992,61	1324376,8	Картометрический метод	2,50	-
1467	458036,91	1324349,83	Картометрический метод	2,50	-
1468	458044,07	1324346,4	Картометрический метод	2,50	-
1469	458074,06	1324330,82	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1470	458196,83	1324372,7	Картометрический метод	2,50	-
1471	458164,19	1324483,78	Картометрический метод	2,50	-
1472	458187,67	1324530,05	Картометрический метод	2,50	-
1473	458156,93	1324555,43	Картометрический метод	2,50	-
1474	458147,66	1324553,96	Картометрический метод	2,50	-
1475	458119,27	1324586,21	Картометрический метод	2,50	-
1476	458121,72	1324587,29	Картометрический метод	2,50	-
1450	458113,43	1324585,88	Картометрический метод	2,50	-
1477	458038,28	1324337,56	Картометрический метод	2,50	-
1478	458010,74	1324353,67	Картометрический метод	2,50	-
1479	457982,91	1324371,67	Картометрический метод	2,50	-
1480	457979,54	1324370,83	Картометрический метод	2,50	-
1481	457957,88	1324339,46	Картометрический метод	2,50	-
1482	457928,94	1324297,55	Картометрический метод	2,50	-
1483	457928,48	1324292,32	Картометрический метод	2,50	-
1484	457929,49	1324287,17	Картометрический метод	2,50	-
1485	457939,28	1324279,55	Картометрический метод	2,50	-
1486	457952,7	1324269,11	Картометрический метод	2,50	-
1487	457962,54	1324257,19	Картометрический метод	2,50	-
1488	457967,37	1324252,33	Картометрический метод	2,50	-
1489	457975,79	1324245	Картометрический метод	2,50	-
1490	457978,9	1324239,67	Картометрический метод	2,50	-
1491	457979,15	1324234,6	Картометрический метод	2,50	-
1492	457975,76	1324226,83	Картометрический метод	2,50	-
1493	457988,86	1324243,75	Картометрический метод	2,50	-
1494	458023,17	1324216,28	Картометрический метод	2,50	-
1495	458035,55	1324245,23	Картометрический метод	2,50	-
1496	458043,69	1324258,53	Картометрический метод	2,50	-
1497	458045,46	1324257,56	Картометрический метод	2,50	-
1498	458049,77	1324263,97	Картометрический метод	2,50	-
1499	458051,93	1324269,04	Картометрический метод	2,50	-
1500	458067,39	1324291,79	Картометрический метод	2,50	-
1501	458068,48	1324293,4	Картометрический метод	2,50	-
1502	458077,88	1324310,05	Картометрический метод	2,50	-
1503	458064,76	1324316,93	Картометрический метод	2,50	-
1504	458068,17	1324322,03	Картометрический метод	2,50	-
1477	458038,28	1324337,56	Картометрический метод	2,50	-
ЭУ1(25)					
1505	458255,24	1323337,7	Картометрический метод	2,50	-
1506	458262,73	1323396,28	Картометрический метод	2,50	-
1507	458262,73	1323471,72	Картометрический метод	2,50	-
1508	458249,27	1323487,87	Картометрический метод	2,50	-
1509	458132,15	1323518,58	Картометрический метод	2,50	-
1510	458105,79	1323510,94	Картометрический метод	2,50	-
1511	458076,34	1323516,21	Картометрический метод	2,50	-
1512	458033,45	1323520,2	Картометрический метод	2,50	-
1513	458036,86	1323521,61	Картометрический метод	2,50	-
1514	458015,76	1323529,07	Картометрический метод	2,50	-
1515	457992,81	1323540,78	Картометрический метод	2,50	-
1516	457973,78	1323545,02	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1517	457943,42	1323544,51	Картометрический метод	2,50	-
1518	457912,04	1323545,02	Картометрический метод	2,50	-
1519	457886,32	1323543,74	Картометрический метод	2,50	-
1520	457866,25	1323469,91	Картометрический метод	2,50	-
1521	457859,78	1323423,03	Картометрический метод	2,50	-
1522	457994,87	1323393,93	Картометрический метод	2,50	-
1523	458114,36	1323367,88	Картометрический метод	2,50	-
1524	458197,66	1323352,51	Картометрический метод	2,50	-
1525	458222,23	1323346,11	Картометрический метод	2,50	-
1526	458228,36	1323345,53	Картометрический метод	2,50	-
1505	458255,24	1323337,7	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(26)					
1527	457919,37	1323656,78	Картометрический метод	2,50	-
1528	457905,24	1323719,16	Картометрический метод	2,50	-
1529	457902,13	1323732,47	Картометрический метод	2,50	-
1530	457867,28	1323726,59	Картометрический метод	2,50	-
1531	457847,57	1323723,24	Картометрический метод	2,50	-
1532	457823,16	1323719,09	Картометрический метод	2,50	-
1533	457803,5	1323719,67	Картометрический метод	2,50	-
1534	457783,65	1323739,51	Картометрический метод	2,50	-
1535	457733,66	1323746,12	Картометрический метод	2,50	-
1536	457721,7	1323740,76	Картометрический метод	2,50	-
1537	457673,61	1323745,91	Картометрический метод	2,50	-
1538	457651,49	1323737,93	Картометрический метод	2,50	-
1539	457637,08	1323726,36	Картометрический метод	2,50	-
1540	457619,85	1323691,12	Картометрический метод	2,50	-
1541	457616,07	1323677,16	Картометрический метод	2,50	-
1542	457630,84	1323675,61	Картометрический метод	2,50	-
1543	457668,88	1323673,28	Картометрический метод	2,50	-
1544	457709,26	1323667,85	Картометрический метод	2,50	-
1545	457759,73	1323659,31	Картометрический метод	2,50	-
1546	457820,09	1323642,22	Картометрический метод	2,50	-
1547	457840,27	1323639,83	Картометрический метод	2,50	-
1548	457861,03	1323642,89	Картометрический метод	2,50	-
1549	457875,44	1323645,08	Картометрический метод	2,50	-
1550	457878,27	1323643,51	Картометрический метод	2,50	-
1551	457883,63	1323646,49	Картометрический метод	2,50	-
1552	457915,62	1323654,1	Картометрический метод	2,50	-
1527	457919,37	1323656,78	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(27)					
1553	457778,54	1317677,3	Картометрический метод	2,50	-
1554	457901,8	1317796,03	Картометрический метод	2,50	-
1555	457904,02	1317803,31	Картометрический метод	2,50	-
1556	457891,74	1317810,97	Картометрический метод	2,50	-
1557	457899,14	1317829,66	Картометрический метод	2,50	-
1558	457920,44	1317817,68	Картометрический метод	2,50	-
1559	457980,02	1317866,6	Картометрический метод	2,50	-
1560	458037,94	1317899,73	Картометрический метод	2,50	-
1561	458072,29	1317919,96	Картометрический метод	2,50	-
1562	458117,12	1317946,54	Картометрический метод	2,50	-
1563	458160,48	1317965,65	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1564	458292,13	1318025,15	Картометрический метод	2,50	-
1565	458385,11	1318067,42	Картометрический метод	2,50	-
1566	458490,76	1318116,6	Картометрический метод	2,50	-
1567	458582,53	1318159,66	Картометрический метод	2,50	-
1568	458592,31	1318163,9	Картометрический метод	2,50	-
1569	458657,4	1318191,64	Картометрический метод	2,50	-
1570	458662,24	1318193,7	Картометрический метод	2,50	-
1571	458664,07	1318194,34	Картометрический метод	2,50	-
1572	458679,28	1318199,62	Картометрический метод	2,50	-
1573	458660,75	1318255,19	Картометрический метод	2,50	-
1574	458638,26	1318286,94	Картометрический метод	2,50	-
1575	458595,52	1318353,75	Картометрический метод	2,50	-
1576	458573,52	1318382,61	Картометрический метод	2,50	-
1577	458472,32	1318343,48	Картометрический метод	2,50	-
1578	458424,64	1318330,12	Картометрический метод	2,50	-
1579	458388,37	1318327,39	Картометрический метод	2,50	-
1580	458094,32	1318272,79	Картометрический метод	2,50	-
1581	458090,29	1318272,63	Картометрический метод	2,50	-
1582	457990,3	1318254,58	Картометрический метод	2,50	-
1583	457978,84	1318252,58	Картометрический метод	2,50	-
1584	457934,86	1318243,1	Картометрический метод	2,50	-
1585	457915,82	1318238,99	Картометрический метод	2,50	-
1586	457882,57	1318227,73	Картометрический метод	2,50	-
1587	457858,23	1318211,64	Картометрический метод	2,50	-
1588	457836,99	1318186,07	Картометрический метод	2,50	-
1589	457827,51	1318152,45	Картометрический метод	2,50	-
1590	457826,63	1318138,32	Картометрический метод	2,50	-
1591	457814,28	1318144,82	Картометрический метод	2,50	-
1592	457777,27	1318207,76	Картометрический метод	2,50	-
1593	457772,58	1318207,1	Картометрический метод	2,50	-
1594	457750,45	1318240,37	Картометрический метод	2,50	-
1595	457745,72	1318252,74	Картометрический метод	2,50	-
1596	457745,22	1318253,71	Картометрический метод	2,50	-
1597	457718,65	1318246,94	Картометрический метод	2,50	-
1598	457715,46	1318266,38	Картометрический метод	2,50	-
1599	457655,08	1318257	Картометрический метод	2,50	-
1600	457647,9	1318263,61	Картометрический метод	2,50	-
1601	457621,8	1318402,2	Картометрический метод	2,50	-
1602	457609,52	1318466,33	Картометрический метод	2,50	-
1603	457584,03	1318465,11	Картометрический метод	2,50	-
1604	457555,36	1318475	Картометрический метод	2,50	-
1605	457497,51	1318486,34	Картометрический метод	2,50	-
1606	457471,18	1318491,92	Картометрический метод	2,50	-
1607	457475,06	1318529,39	Картометрический метод	2,50	-
1608	457437,04	1318568,63	Картометрический метод	2,50	-
1609	457427,55	1318593,79	Картометрический метод	2,50	-
1610	457409,4	1318637,93	Картометрический метод	2,50	-
1611	457352,31	1318665,06	Картометрический метод	2,50	-
1612	457344,56	1318646,97	Картометрический метод	2,50	-
1613	457343,27	1318625,01	Картометрический метод	2,50	-
1614	457351,02	1318586,24	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1615	457370,4	1318560,4	Картометрический метод	2,50	-
1616	457376,86	1318543,61	Картометрический метод	2,50	-
1617	457371,69	1318498,38	Картометрический метод	2,50	-
1618	457353,45	1318459,35	Картометрический метод	2,50	-
1619	457339,39	1318433,78	Картометрический метод	2,50	-
1620	457329,05	1318418,27	Картометрический метод	2,50	-
1621	457317,85	1318375,61	Картометрический метод	2,50	-
1622	457311,76	1318342,11	Картометрический метод	2,50	-
1623	457303,7	1318327,97	Картометрический метод	2,50	-
1624	457291,51	1318317,82	Картометрический метод	2,50	-
1625	457292,53	1318138,16	Картометрический метод	2,50	-
1626	457312,84	1318135,11	Картометрический метод	2,50	-
1627	457335,18	1318119,88	Картометрический метод	2,50	-
1628	457362,53	1318091,57	Картометрический метод	2,50	-
1629	457380,81	1318047,92	Картометрический метод	2,50	-
1630	457402,12	1317997,58	Картометрический метод	2,50	-
1631	457413,47	1317967,15	Картометрический метод	2,50	-
1632	457459,92	1317850,21	Картометрический метод	2,50	-
1633	457467,03	1317816,72	Картометрический метод	2,50	-
1634	457437,57	1317770,17	Картометрический метод	2,50	-
1635	457411,17	1317698,11	Картометрический метод	2,50	-
1636	457437,15	1317695,01	Картометрический метод	2,50	-
1637	457444,51	1317647,73	Картометрический метод	2,50	-
1638	457519,18	1317650,28	Картометрический метод	2,50	-
1639	457540,41	1317656,24	Картометрический метод	2,50	-
1640	457573	1317652,12	Картометрический метод	2,50	-
1641	457626,62	1317658,31	Картометрический метод	2,50	-
1642	457633,43	1317663,26	Картометрический метод	2,50	-
1643	457690,24	1317672,74	Картометрический метод	2,50	-
1644	457707,98	1317672,12	Картометрический метод	2,50	-
1645	457718,91	1317664,29	Картометрический метод	2,50	-
1646	457727,77	1317656,86	Картометрический метод	2,50	-
1647	457750,58	1317649,41	Картометрический метод	2,50	-
1553	457778,54	1317677,3	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(28)					
1648	457148,08	1319618,59	Картометрический метод	2,50	-
1649	457244,89	1319630,94	Картометрический метод	2,50	-
1650	457256,73	1319629,13	Картометрический метод	2,50	-
1651	457278,33	1319616,79	Картометрический метод	2,50	-
1652	457296,09	1319609,33	Картометрический метод	2,50	-
1653	457324,64	1319607,78	Картометрический метод	2,50	-
1654	457343,41	1319601,87	Картометрический метод	2,50	-
1655	457357,04	1319592,61	Картометрический метод	2,50	-
1656	457368,48	1319585,31	Картометрический метод	2,50	-
1657	457387,39	1319568,93	Картометрический метод	2,50	-
1658	457411,21	1319560,65	Картометрический метод	2,50	-
1659	457427,32	1319537,04	Картометрический метод	2,50	-
1660	457436,77	1319527,02	Картометрический метод	2,50	-
1661	457448,09	1319506,93	Картометрический метод	2,50	-
1662	457466,35	1319494,61	Картометрический метод	2,50	-
1663	457483,08	1319491,78	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1664	457539,73	1319447,03	Картометрический метод	2,50	-
1665	457596,67	1319413,77	Картометрический метод	2,50	-
1666	457656,5	1319394,3	Картометрический метод	2,50	-
1667	457703,57	1319383,37	Картометрический метод	2,50	-
1668	457723,57	1319429,79	Картометрический метод	2,50	-
1669	457733,02	1319427,73	Картометрический метод	2,50	-
1670	457747,04	1319423,62	Картометрический метод	2,50	-
1671	457761,77	1319420,53	Картометрический метод	2,50	-
1672	457791,35	1319418,73	Картометрический метод	2,50	-
1673	457801,36	1319414,1	Картометрический метод	2,50	-
1674	457811,14	1319406,38	Картометрический метод	2,50	-
1675	457821,94	1319400,47	Картометрический метод	2,50	-
1676	457832,67	1319387,82	Картометрический метод	2,50	-
1677	457836,69	1319387,32	Картометрический метод	2,50	-
1678	457842,74	1319385,9	Картометрический метод	2,50	-
1679	457844,01	1319385,77	Картометрический метод	2,50	-
1680	457860,01	1319386,58	Картометрический метод	2,50	-
1681	457868,9	1319383,62	Картометрический метод	2,50	-
1682	457887,14	1319372,17	Картометрический метод	2,50	-
1683	457907,14	1319355,46	Картометрический метод	2,50	-
1684	457935,95	1319330,53	Картометрический метод	2,50	-
1685	457958,85	1319312,24	Картометрический метод	2,50	-
1686	457985,6	1319296,06	Картометрический метод	2,50	-
1687	458002,56	1319286,01	Картометрический метод	2,50	-
1688	458003,77	1319283,3	Картометрический метод	2,50	-
1689	458024,06	1319273,49	Картометрический метод	2,50	-
1690	458034,72	1319266,71	Картометрический метод	2,50	-
1691	458045,01	1319266,71	Картометрический метод	2,50	-
1692	458055,82	1319268	Картометрический метод	2,50	-
1693	458073,05	1319277,52	Картометрический метод	2,50	-
1694	458077,03	1319288,71	Картометрический метод	2,50	-
1695	458081,58	1319279,06	Картометрический метод	2,50	-
1696	458088,91	1319263,54	Картометрический метод	2,50	-
1697	458101,08	1319246,14	Картометрический метод	2,50	-
1698	458111,11	1319243,18	Картометрический метод	2,50	-
1699	458121,92	1319232,89	Картометрический метод	2,50	-
1700	458127,57	1319207,73	Картометрический метод	2,50	-
1701	458149	1319183,07	Картометрический метод	2,50	-
1702	458167,26	1319179,85	Картометрический метод	2,50	-
1703	458185,51	1319183,07	Картометрический метод	2,50	-
1704	458190,14	1319194,95	Картометрический метод	2,50	-
1705	458198,4	1319208,83	Картометрический метод	2,50	-
1706	458181,22	1319218,49	Картометрический метод	2,50	-
1707	458153,3	1319232,45	Картометрический метод	2,50	-
1708	458145,9	1319245,22	Картометрический метод	2,50	-
1709	458156,21	1319266,94	Картометрический метод	2,50	-
1710	458147,89	1319270,42	Картометрический метод	2,50	-
1711	458187,66	1319368,76	Картометрический метод	2,50	-
1712	458178,56	1319377,32	Картометрический метод	2,50	-
1713	458131,9	1319404,13	Картометрический метод	2,50	-
1714	458037,12	1319460,02	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1715	457931,1	1319535,43	Картометрический метод	2,50	-
1716	457838,7	1319570,14	Картометрический метод	2,50	-
1717	457834,1	1319569,72	Картометрический метод	2,50	-
1718	457791,24	1319608,28	Картометрический метод	2,50	-
1719	457663,87	1319617,06	Картометрический метод	2,50	-
1720	457640,33	1319619,18	Картометрический метод	2,50	-
1721	457606,33	1319626,66	Картометрический метод	2,50	-
1722	457591,01	1319646	Картометрический метод	2,50	-
1723	457592,6	1319691,79	Картометрический метод	2,50	-
1724	457578,37	1319703,23	Картометрический метод	2,50	-
1725	457553,63	1319714,37	Картометрический метод	2,50	-
1726	457511,12	1319690,09	Картометрический метод	2,50	-
1727	457479,73	1319679,8	Картометрический метод	2,50	-
1728	457463,53	1319681,09	Картометрический метод	2,50	-
1729	457437,03	1319687,01	Картометрический метод	2,50	-
1730	457411,57	1319694,98	Картометрический метод	2,50	-
1731	457390,99	1319710,84	Картометрический метод	2,50	-
1732	457355,25	1319729,45	Картометрический метод	2,50	-
1733	457303,22	1319748,82	Картометрический метод	2,50	-
1734	457246,04	1319754,98	Картометрический метод	2,50	-
1735	457206,83	1319742,05	Картометрический метод	2,50	-
1736	457172,36	1319724,82	Картометрический метод	2,50	-
1737	457165,16	1319709,13	Картометрический метод	2,50	-
1738	457165,15	1319696,27	Картометрический метод	2,50	-
1739	457122,56	1319624,68	Картометрический метод	2,50	-
1648	457148,08	1319618,59	Картометрический метод	2,50	-
3У1(29)					
1740	457049,48	1319710,09	Картометрический метод	2,50	-
1741	457059,45	1319756,41	Картометрический метод	2,50	-
1742	456994,32	1319769,17	Картометрический метод	2,50	-
1743	456987,9	1319783,78	Картометрический метод	2,50	-
1744	456992,2	1319810,49	Картометрический метод	2,50	-
1745	457090,71	1319826,94	Картометрический метод	2,50	-
1746	457011,65	1319847,58	Картометрический метод	2,50	-
1747	457018,03	1319861,85	Картометрический метод	2,50	-
1748	457026,93	1319877,06	Картометрический метод	2,50	-
1749	457054,37	1319926,19	Картометрический метод	2,50	-
1750	457083,05	1319989,35	Картометрический метод	2,50	-
1751	457094,62	1320018,9	Картометрический метод	2,50	-
1752	457103,4	1320048,39	Картометрический метод	2,50	-
1753	457107,26	1320064,6	Картометрический метод	2,50	-
1754	457120,89	1320089,83	Картометрический метод	2,50	-
1755	457130,66	1320197,29	Картометрический метод	2,50	-
1756	457139,66	1320138,67	Картометрический метод	2,50	-
1757	457162,04	1320186,77	Картометрический метод	2,50	-
1758	457184,67	1320227,93	Картометрический метод	2,50	-
1759	457191,36	1320252,36	Картометрический метод	2,50	-
1760	457200,4	1320275,12	Картометрический метод	2,50	-
1761	457206,93	1320293,69	Картометрический метод	2,50	-
1762	457217,01	1320299,82	Картометрический метод	2,50	-
1763	457222,92	1320310,49	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

1764	457238,32	1320332,61	Картометрический метод	2,50	-
1765	457234,24	1320353,45	Картометрический метод	2,50	-
1766	457252,5	1320395,63	Картометрический метод	2,50	-
1767	457265,1	1320433,44	Картометрический метод	2,50	-
1768	457272,82	1320452,22	Картометрический метод	2,50	-
1769	457294,97	1320480,8	Картометрический метод	2,50	-
1770	457308,31	1320495,17	Картометрический метод	2,50	-
1771	457315,26	1320506,23	Картометрический метод	2,50	-
1772	457323,49	1320524,75	Картометрический метод	2,50	-
1773	457339,95	1320563,08	Картометрический метод	2,50	-
1774	457348,96	1320589,83	Картометрический метод	2,50	-
1775	457358,22	1320609,12	Картометрический метод	2,50	-
1776	457364,7	1320631,34	Картометрический метод	2,50	-
1777	457387,45	1320679,6	Картометрический метод	2,50	-
1778	457392,43	1320697,86	Картометрический метод	2,50	-
1779	457387,54	1320711,23	Картометрический метод	2,50	-
1780	457388,46	1320751,75	Картометрический метод	2,50	-
1781	457388,57	1320756,5	Картометрический метод	2,50	-
1782	457361,81	1320759,85	Картометрический метод	2,50	-
1783	457343,04	1320758,82	Картометрический метод	2,50	-
1784	457323,75	1320753,22	Картометрический метод	2,50	-
1785	457309,34	1320753,42	Картометрический метод	2,50	-
1786	457280,8	1320756,76	Картометрический метод	2,50	-
1787	457265,11	1320755,73	Картометрический метод	2,50	-
1788	457256,62	1320803,06	Картометрический метод	2,50	-
1789	457186,14	1320783,77	Картометрический метод	2,50	-
1790	457183,56	1320755,73	Картометрический метод	2,50	-
1791	457182,18	1320748,53	Картометрический метод	2,50	-
1792	457176,5	1320747,24	Картометрический метод	2,50	-
1793	457163,64	1320744,67	Картометрический метод	2,50	-
1794	457153,64	1320735,75	Картометрический метод	2,50	-
1795	457123,51	1320684,74	Картометрический метод	2,50	-
1796	457099,07	1320642,56	Картометрический метод	2,50	-
1797	457082,61	1320617,87	Картометрический метод	2,50	-
1798	457066,08	1320588,67	Картометрический метод	2,50	-
1799	457051,26	1320562,05	Картометрический метод	2,50	-
1800	457070,01	1320535,81	Картометрический метод	2,50	-
1801	457040,81	1320481,83	Картометрический метод	2,50	-
1802	457020,49	1320442,96	Картометрический метод	2,50	-
1803	456995,29	1320369,9	Картометрический метод	2,50	-
1804	456980,88	1320334,42	Картометрический метод	2,50	-
1805	456958,24	1320304,06	Картометрический метод	2,50	-
1806	456939,96	1320268,16	Картометрический метод	2,50	-
1807	456909,89	1320207,35	Картометрический метод	2,50	-
1808	456850,22	1320112,44	Картометрический метод	2,50	-
1809	456820,9	1320083,12	Картометрический метод	2,50	-
1810	456751,96	1320031,67	Картометрический метод	2,50	-
1811	456709,78	1320001,32	Картометрический метод	2,50	-
1812	456699,71	1319976,65	Картометрический метод	2,50	-
1813	456678,39	1319771,63	Картометрический метод	2,50	-
1814	456804,28	1319772,14	Картометрический метод	2,50	-

#### Сведения о местоположении границ объекта

1815	456834,38	1319765,46	Картометрический метод	2,50	-
1816	456832,32	1319750,54	Картометрический метод	2,50	-
1817	456837,98	1319739,22	Картометрический метод	2,50	-
1818	456831,1	1319731,25	Картометрический метод	2,50	-
1819	456873,28	1319728,93	Картометрический метод	2,50	-
1820	456873,87	1319702,18	Картометрический метод	2,50	-
1821	456999,77	1319681,6	Картометрический метод	2,50	-
1822	457015,07	1319680,83	Картометрический метод	2,50	-
1823	457041,89	1319676,08	Картометрический метод	2,50	-
1740	457049,48	1319710,09	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 ( $M_0$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 2					
1	2	3	4	5	6



Фрагментарное изображение земель с землепользованиями

● — Склоны террас и склонов водоразделов и водоразделов между склонами

----- — Крупные, обширные участки земель, имеющие в землепользовании земельные участки

\*\*\*\*\* — Помощи земельных участков

Лист 1 из 4000

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### 2.2 Зона специализированной общественной застройки

(наименование объекта местоположение границы, 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 Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>103386 кв.м. ± 157 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта						
1. Система координат <u>МСК-62</u>						
2. Сведения о характерных точках границ объекта						
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)	
	X	Y				
1	2	3	4	5	6	
ЗУ1(1)						
1	462478,11	1316712,11	Картометрический метод	2,50	-	
2	462530,82	1316751,73	Картометрический метод	2,50	-	
3	462628,85	1316838,39	Картометрический метод	2,50	-	
4	462524,92	1316970,11	Картометрический метод	2,50	-	
5	462353,3	1316838,12	Картометрический метод	2,50	-	
6	462478,11	1316712,11	Картометрический метод	2,50	-	
ЗУ1(2)						
6	462357,44	1317635,87	Картометрический метод	2,50	-	
7	462399,89	1317571,14	Картометрический метод	2,50	-	
8	462464,96	1317568,92	Картометрический метод	2,50	-	
9	462478,04	1317606,14	Картометрический метод	2,50	-	
10	462514,71	1317603,49	Картометрический метод	2,50	-	
11	462531,7	1317660,62	Картометрический метод	2,50	-	
12	462546,81	1317692,23	Картометрический метод	2,50	-	
13	462560,76	1317721,01	Картометрический метод	2,50	-	
14	462562,57	1317724,48	Картометрический метод	2,50	-	
15	462577,1	1317755,09	Картометрический метод	2,50	-	
16	462564,93	1317770,94	Картометрический метод	2,50	-	
17	462530,13	1317790,85	Картометрический метод	2,50	-	
18	462538,12	1317806,58	Картометрический метод	2,50	-	
19	462527,17	1317821,99	Картометрический метод	2,50	-	
20	462514,69	1317837,84	Картометрический метод	2,50	-	
21	462502,27	1317833,4	Картометрический метод	2,50	-	
22	462489,75	1317869,2	Картометрический метод	2,50	-	
23	462477,66	1317883,73	Картометрический метод	2,50	-	
24	462477,06	1317884,45	Картометрический метод	2,50	-	
25	462476,92	1317884,65	Картометрический метод	2,50	-	
26	462476,32	1317885,52	Картометрический метод	2,50	-	
27	462464,14	1317900,53	Картометрический метод	2,50	-	
28	462463,55	1317901,27	Картометрический метод	2,50	-	
29	462451,14	1317916,19	Картометрический метод	2,50	-	
30	462416,17	1317900,96	Картометрический метод	2,50	-	
31	462341,94	1317864,98	Картометрический метод	2,50	-	
32	462326,89	1317858,47	Картометрический метод	2,50	-	
33	462251,79	1317808,22	Картометрический метод	2,50	-	
34	462253,85	1317805,35	Картометрический метод	2,50	-	
35	462255,43	1317800,33	Картометрический метод	2,50	-	
36	462251,63	1317765,21	Картометрический метод	2,50	-	

## Сведения о местоположении границ объекта

37	462253,99	1317765,85	Картометрический метод	2,50	-
38	462265,63	1317781,06	Картометрический метод	2,50	-
39	462264,74	1317790,01	Картометрический метод	2,50	-
40	462272,8	1317786,44	Картометрический метод	2,50	-
41	462280,83	1317764,23	Картометрический метод	2,50	-
42	462286,16	1317764,44	Картометрический метод	2,50	-
43	462286,86	1317762,73	Картометрический метод	2,50	-
44	462306,14	1317710,24	Картометрический метод	2,50	-
45	462301,16	1317693,77	Картометрический метод	2,50	-
46	462310,38	1317683,52	Картометрический метод	2,50	-
47	462330,76	1317664,09	Картометрический метод	2,50	-
6	462357,44	1317635,87	Картометрический метод	2,50	-

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

Обозначение иие характер ных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес кая погрешнос ть положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 2					
-	-	-	-	-	-

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### 3.4 Зона транспортной инфраструктуры

(наименование объекта местоположение границы, 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 Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>347121кв.м. ± 293кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<u>ЗУ1(1)</u>					
1	457990,32	1314008,83	Картометрический метод	2,50	-
2	457990,34	1314073,88	Картометрический метод	2,50	-
3	457914,46	1314064,41	Картометрический метод	2,50	-
4	457687,82	1314078,53	Картометрический метод	2,50	-
5	457675,23	1314069,59	Картометрический метод	2,50	-
6	457599,54	1314069,65	Картометрический метод	2,50	-
7	457370,5	1314088,3	Картометрический метод	2,50	-
8	457350,6	1314089,92	Картометрический метод	2,50	-
9	457334,11	1314092,83	Картометрический метод	2,50	-
10	457307,3	1314101,44	Картометрический метод	2,50	-
11	457247,15	1314112,14	Картометрический метод	2,50	-
12	457049,87	1314123,56	Картометрический метод	2,50	-
13	456865,83	1314130,99	Картометрический метод	2,50	-
14	456835,86	1314131,64	Картометрический метод	2,50	-
15	456836,32	1314130,76	Картометрический метод	2,50	-
16	456847,81	1314118,51	Картометрический метод	2,50	-
17	456844,31	1314107,03	Картометрический метод	2,50	-
18	456846,67	1314097,23	Картометрический метод	2,50	-
19	457044,14	1314087,18	Картометрический метод	2,50	-
20	457626,1	1314036,12	Картометрический метод	2,50	-
1	457990,32	1314008,83	Картометрический метод	2,50	-
<u>ЗУ1(2)</u>					
21	456335,81	1316311,94	Картометрический метод	2,50	-
22	456329,26	1316301,1	Картометрический метод	2,50	-
23	456323,32	1316293,54	Картометрический метод	2,50	-
24	456330,22	1316284,04	Картометрический метод	2,50	-
25	456293,91	1316241,04	Картометрический метод	2,50	-
26	456283,51	1316219,75	Картометрический метод	2,50	-
27	456243,67	1315643,45	Картометрический метод	2,50	-
28	456232,31	1315555,88	Картометрический метод	2,50	-
29	456178,95	1315345,49	Картометрический метод	2,50	-
30	456173,21	1315345,23	Картометрический метод	2,50	-
31	456170,54	1315322,06	Картометрический метод	2,50	-
32	456180,71	1315316,91	Картометрический метод	2,50	-
33	456178,98	1315308,71	Картометрический метод	2,50	-
34	456173,14	1315281,98	Картометрический метод	2,50	-
35	456164,15	1315251,05	Картометрический метод	2,50	-
36	456145,04	1315185,24	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

37	456132,82	1315180,25	Картометрический метод	2,50	-
38	456138,74	1315125,97	Картометрический метод	2,50	-
39	456145,81	1315124,47	Картометрический метод	2,50	-
40	456153,47	1315125,32	Картометрический метод	2,50	-
41	456166,9	1315175,71	Картометрический метод	2,50	-
42	456177,57	1315179,14	Картометрический метод	2,50	-
43	456187,16	1315191,22	Картометрический метод	2,50	-
44	456243,87	1315386,57	Картометрический метод	2,50	-
45	456256,77	1315474,32	Картометрический метод	2,50	-
46	456330,31	1315463,68	Картометрический метод	2,50	-
47	456336,31	1315470,59	Картометрический метод	2,50	-
48	456269,29	1315495,37	Картометрический метод	2,50	-
49	456268,26	1315499,11	Картометрический метод	2,50	-
50	456279,89	1315595,59	Картометрический метод	2,50	-
51	456291,24	1315673,08	Картометрический метод	2,50	-
52	456301,54	1315777,34	Картометрический метод	2,50	-
53	456311,33	1315940,78	Картометрический метод	2,50	-
54	456314,49	1316005,97	Картометрический метод	2,50	-
55	456319,16	1316099,2	Картометрический метод	2,50	-
56	456324,7	1316172,87	Картометрический метод	2,50	-
57	456326,81	1316201,77	Картометрический метод	2,50	-
58	456364,18	1316285,34	Картометрический метод	2,50	-
59	456495,24	1316327,9	Картометрический метод	2,50	-
60	456428,47	1316352,35	Картометрический метод	2,50	-
61	456457,6	1316379,15	Картометрический метод	2,50	-
62	456667,95	1316509,74	Картометрический метод	2,50	-
63	456679,68	1316496,39	Картометрический метод	2,50	-
64	456686,81	1316498,9	Картометрический метод	2,50	-
65	456671,5	1316518,76	Картометрический метод	2,50	-
66	456751,91	1316581,16	Картометрический метод	2,50	-
67	456796,96	1316620,24	Картометрический метод	2,50	-
68	456823,59	1316646,33	Картометрический метод	2,50	-
69	456881,01	1316706,5	Картометрический метод	2,50	-
70	456897,09	1316723,28	Картометрический метод	2,50	-
71	456949,81	1316775,6	Картометрический метод	2,50	-
72	457033,88	1316856,43	Картометрический метод	2,50	-
73	457075,32	1316911,8	Картометрический метод	2,50	-
74	457234,53	1317080,38	Картометрический метод	2,50	-
75	457335,39	1317184,29	Картометрический метод	2,50	-
76	457433,65	1317301,77	Картометрический метод	2,50	-
77	457459,3	1317298,94	Картометрический метод	2,50	-
78	457465,76	1317296,27	Картометрический метод	2,50	-
79	457473,46	1317300,56	Картометрический метод	2,50	-
80	457466,31	1317311,4	Картометрический метод	2,50	-
81	457554,46	1317409,19	Картометрический метод	2,50	-
82	457701,09	1317557,18	Картометрический метод	2,50	-
83	457801,05	1317653,32	Картометрический метод	2,50	-
84	457938,06	1317789,83	Картометрический метод	2,50	-
85	457967,17	1317818,19	Картометрический метод	2,50	-
86	457980,46	1317829,68	Картометрический метод	2,50	-
87	457984,99	1317828,01	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

88	457992,48	1317832,65	Картометрический метод	2,50	-
89	457996,82	1317840,76	Картометрический метод	2,50	-
90	458085,38	1317893,52	Картометрический метод	2,50	-
91	458094,02	1317882,76	Картометрический метод	2,50	-
92	458104,54	1317891,43	Картометрический метод	2,50	-
93	458099,05	1317899,92	Картометрический метод	2,50	-
94	458110,53	1317905,28	Картометрический метод	2,50	-
95	458274,06	1317981,25	Картометрический метод	2,50	-
96	458489,95	1318086,67	Картометрический метод	2,50	-
97	458578,38	1318126,6	Картометрический метод	2,50	-
98	458677,64	1318171,04	Картометрический метод	2,50	-
99	458734,12	1318193,4	Картометрический метод	2,50	-
100	458748,23	1318198,73	Картометрический метод	2,50	-
101	458786,73	1318191,46	Картометрический метод	2,50	-
102	458762,94	1318195,53	Картометрический метод	2,50	-
103	458759,7	1318204,92	Картометрический метод	2,50	-
104	458839,63	1318245,33	Картометрический метод	2,50	-
105	458944,94	1318293,31	Картометрический метод	2,50	-
106	459034,63	1318332,08	Картометрический метод	2,50	-
107	459132,84	1318378,3	Картометрический метод	2,50	-
108	459280,98	1318442,3	Картометрический метод	2,50	-
109	459294,6	1318448,91	Картометрический метод	2,50	-
110	459462,61	1318521,52	Картометрический метод	2,50	-
111	459482,4	1318530,35	Картометрический метод	2,50	-
112	460204,2	1318797,81	Картометрический метод	2,50	-
113	460412,12	1318882,54	Картометрический метод	2,50	-
114	460415,59	1318883,95	Картометрический метод	2,50	-
115	460425,74	1318868,52	Картометрический метод	2,50	-
116	460432,61	1318867,86	Картометрический метод	2,50	-
117	460429,71	1318887,9	Картометрический метод	2,50	-
118	460548,5	1318940,81	Картометрический метод	2,50	-
119	460629,21	1318977,14	Картометрический метод	2,50	-
120	460735,32	1319025,02	Картометрический метод	2,50	-
121	461169,89	1319216,64	Картометрический метод	2,50	-
122	461196,66	1319224,67	Картометрический метод	2,50	-
123	461263,52	1319235,29	Картометрический метод	2,50	-
124	461278,13	1319258,74	Картометрический метод	2,50	-
125	461290,18	1319263,17	Картометрический метод	2,50	-
126	461334,41	1319284,66	Картометрический метод	2,50	-
127	462013,92	1319582,5	Картометрический метод	2,50	-
128	462038,96	1319593,09	Картометрический метод	2,50	-
129	462042,69	1319594,67	Картометрический метод	2,50	-
130	462084,64	1319613,27	Картометрический метод	2,50	-
131	462132,47	1319634,47	Картометрический метод	2,50	-
132	462183,44	1319658,38	Картометрический метод	2,50	-
133	462218,03	1319676,56	Картометрический метод	2,50	-
134	462253,3	1319692,12	Картометрический метод	2,50	-
135	462285,53	1319706,72	Картометрический метод	2,50	-
136	462482,43	1319802,48	Картометрический метод	2,50	-
137	462635,52	1319894,94	Картометрический метод	2,50	-
138	462659,68	1319889,82	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

139	462761,14	1319940,03	Картометрический метод	2,50	-
140	462886,97	1320023,79	Картометрический метод	2,50	-
141	462890,49	1320030,04	Картометрический метод	2,50	-
142	462907,86	1320027,72	Картометрический метод	2,50	-
143	462913,14	1320031,16	Картометрический метод	2,50	-
144	462903,65	1320037,68	Картометрический метод	2,50	-
145	462909,13	1320041,18	Картометрический метод	2,50	-
146	462900,07	1320051,41	Картометрический метод	2,50	-
147	462890,92	1320061,73	Картометрический метод	2,50	-
148	462887,66	1320059,64	Картометрический метод	2,50	-
149	462818,89	1320014,59	Картометрический метод	2,50	-
150	462773,67	1319996	Картометрический метод	2,50	-
151	462760,69	1319999,87	Картометрический метод	2,50	-
152	462700,27	1319953,42	Картометрический метод	2,50	-
153	462292,35	1319748,16	Картометрический метод	2,50	-
154	462263,66	1319725,29	Картометрический метод	2,50	-
155	462098,43	1319650,49	Картометрический метод	2,50	-
156	462028,38	1319620,77	Картометрический метод	2,50	-
157	461994,36	1319610,23	Картометрический метод	2,50	-
158	461887,34	1319556,5	Картометрический метод	2,50	-
159	461629,3	1319444,07	Картометрический метод	2,50	-
160	461378,4	1319336,13	Картометрический метод	2,50	-
161	461373,91	1319334,29	Картометрический метод	2,50	-
162	461373,77	1319334,58	Картометрический метод	2,50	-
163	461337,12	1319322,28	Картометрический метод	2,50	-
164	461265,33	1319289,98	Картометрический метод	2,50	-
165	461066,19	1319199,26	Картометрический метод	2,50	-
166	460939,06	1319142,83	Картометрический метод	2,50	-
167	460838,29	1319099,8	Картометрический метод	2,50	-
168	460742,03	1319057,3	Картометрический метод	2,50	-
169	460700,91	1319039,16	Картометрический метод	2,50	-
170	460610,27	1318998,96	Картометрический метод	2,50	-
171	460399,34	1318907,15	Картометрический метод	2,50	-
172	460340,43	1318880,92	Картометрический метод	2,50	-
173	460302,18	1318863,07	Картометрический метод	2,50	-
174	460190,94	1318817,38	Картометрический метод	2,50	-
175	459581,02	1318591,84	Картометрический метод	2,50	-
176	459528,69	1318572,61	Картометрический метод	2,50	-
177	459355,37	1318501,19	Картометрический метод	2,50	-
178	459064,29	1318366,28	Картометрический метод	2,50	-
179	458679,28	1318199,62	Картометрический метод	2,50	-
180	458662,24	1318193,7	Картометрический метод	2,50	-
181	458592,31	1318163,9	Картометрический метод	2,50	-
182	458490,76	1318116,6	Картометрический метод	2,50	-
183	458385,11	1318067,42	Картометрический метод	2,50	-
184	458292,13	1318025,15	Картометрический метод	2,50	-
185	458160,48	1317965,65	Картометрический метод	2,50	-
186	458117,12	1317946,54	Картометрический метод	2,50	-
187	458072,29	1317919,96	Картометрический метод	2,50	-
188	458037,94	1317899,73	Картометрический метод	2,50	-
189	457980,02	1317866,6	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

190	457920,44	1317817,68	Картометрический метод	2,50	-
191	457899,14	1317829,66	Картометрический метод	2,50	-
192	457891,74	1317819,97	Картометрический метод	2,50	-
193	457904,02	1317803,31	Картометрический метод	2,50	-
194	457901,8	1317796,03	Картометрический метод	2,50	-
195	457778,54	1317677,3	Картометрический метод	2,50	-
196	457531,65	1317431,08	Картометрический метод	2,50	-
197	457402,32	1317299,88	Картометрический метод	2,50	-
198	457399,95	1317301,45	Картометрический метод	2,50	-
199	457388,23	1317290,67	Картометрический метод	2,50	-
200	457330,37	1317225,83	Картометрический метод	2,50	-
201	457204,95	1317093,9	Картометрический метод	2,50	-
202	457170,5	1317055,74	Картометрический метод	2,50	-
203	456996,37	1316874,09	Картометрический метод	2,50	-
204	456929,14	1316803,42	Картометрический метод	2,50	-
205	456828,02	1316694,95	Картометрический метод	2,50	-
206	456736,38	1316608,67	Картометрический метод	2,50	-
207	456641,27	1316547,51	Картометрический метод	2,50	-
208	456489,44	1316432,09	Картометрический метод	2,50	-
209	456442,24	1316423,32	Картометрический метод	2,50	-
210	456392	1316387	Картометрический метод	2,50	-
211	456349,59	1316334,73	Картометрический метод	2,50	-
212	456348,63	1316333,14	Картометрический метод	2,50	-
213	456320,5	1316344,81	Картометрический метод	2,50	-
214	456304,02	1316339,52	Картометрический метод	2,50	-
215	456290,49	1316332,39	Картометрический метод	2,50	-
216	456271,06	1316317,6	Картометрический метод	2,50	-
217	456210,47	1316280,88	Картометрический метод	2,50	-
218	456162,48	1316252,01	Картометрический метод	2,50	-
219	456112,01	1316221,56	Картометрический метод	2,50	-
220	456014,25	1316162,36	Картометрический метод	2,50	-
221	455961,74	1316133,2	Картометрический метод	2,50	-
222	455941,62	1316122,3	Картометрический метод	2,50	-
223	455927,91	1316115,68	Картометрический метод	2,50	-
224	455914,57	1316110,5	Картометрический метод	2,50	-
225	455901,22	1316106,89	Картометрический метод	2,50	-
226	455890,44	1316105,21	Картометрический метод	2,50	-
227	455879,05	1316104,31	Картометрический метод	2,50	-
228	455692,7	1316093,82	Картометрический метод	2,50	-
229	455693,54	1316074,94	Картометрический метод	2,50	-
230	455880,33	1316085,35	Картометрический метод	2,50	-
231	455892,66	1316086,33	Картометрический метод	2,50	-
232	455905,17	1316088,27	Картометрический метод	2,50	-
233	455920,5	1316092,43	Картометрический метод	2,50	-
234	455935,48	1316098,23	Картометрический метод	2,50	-
235	455950,28	1316105,37	Картометрический метод	2,50	-
236	455970,89	1316110,54	Картометрический метод	2,50	-
237	456023,78	1316145,93	Картометрический метод	2,50	-
238	456121,85	1316205,31	Картометрический метод	2,50	-
239	456202,09	1316253,87	Картометрический метод	2,50	-
240	456242	1316277,82	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

241	456261,1	1316289,4	Картометрический метод	2,50	-
242	456279,85	1316300,17	Картометрический метод	2,50	-
243	456302,72	1316313,5	Картометрический метод	2,50	-
244	456309,77	1316315,78	Картометрический метод	2,50	-
245	436317,97	1316317,31	Картометрический метод	2,50	-
246	456324,76	1316316,39	Картометрический метод	2,50	-
21	456335,81	1316311,94	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
247	458328,06	1318370,92	Картометрический метод	2,50	-
248	458454,64	1318578,18	Картометрический метод	2,50	-
249	458455,44	1318610,65	Картометрический метод	2,50	-
250	458467,79	1318635,99	Картометрический метод	2,50	-
251	458464,04	1318641,99	Картометрический метод	2,50	-
252	458459,54	1318658,3	Картометрический метод	2,50	-
253	458446,44	1318670,97	Картометрический метод	2,50	-
254	458407,4	1318757,26	Картометрический метод	2,50	-
255	458394,24	1318777,61	Картометрический метод	2,50	-
256	458378,64	1318792,4	Картометрический метод	2,50	-
257	458376,11	1318798,85	Картометрический метод	2,50	-
258	458369,32	1318810,12	Картометрический метод	2,50	-
259	458360,76	1318821,14	Картометрический метод	2,50	-
260	458347,17	1318837,7	Картометрический метод	2,50	-
261	458338,51	1318849,98	Картометрический метод	2,50	-
262	458318,87	1318874,77	Картометрический метод	2,50	-
263	458301,31	1318890,84	Картометрический метод	2,50	-
264	458227,52	1318921,27	Картометрический метод	2,50	-
265	458225,17	1318922,24	Картометрический метод	2,50	-
266	458204,78	1318945,74	Картометрический метод	2,50	-
267	458197,21	1318959,45	Картометрический метод	2,50	-
268	458193,58	1318968,57	Картометрический метод	2,50	-
269	458188,57	1318977,96	Картометрический метод	2,50	-
270	458183,96	1318983,23	Картометрический метод	2,50	-
271	458175,52	1318991,22	Картометрический метод	2,50	-
272	458154,87	1319009,83	Картометрический метод	2,50	-
273	458145,62	1319024,89	Картометрический метод	2,50	-
274	458133,28	1319036,47	Картометрический метод	2,50	-
275	458130,06	1319040,27	Картометрический метод	2,50	-
276	458114,24	1319048,18	Картометрический метод	2,50	-
277	458099,85	1319053,24	Картометрический метод	2,50	-
278	458081,18	1319059,55	Картометрический метод	2,50	-
279	458066,43	1319067,17	Картометрический метод	2,50	-
280	458052,88	1319075,28	Картометрический метод	2,50	-
281	458047,62	1319080,98	Картометрический метод	2,50	-
282	458044,5	1319088,23	Картометрический метод	2,50	-
283	458043,18	1319097,09	Картометрический метод	2,50	-
284	458042,99	1319123,82	Картометрический метод	2,50	-
285	458042,02	1319149,82	Картометрический метод	2,50	-
286	458041,2	1319167,07	Картометрический метод	2,50	-
287	438043	1319184,14	Картометрический метод	2,50	-
288	458047,33	1319195,73	Картометрический метод	2,50	-
289	458054,59	1319211,16	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

290	458063,03	1319228,39	Картометрический метод	2,50	-
291	458080,56	1319276,52	Картометрический метод	2,50	-
292	458081,58	1319279,06	Картометрический метод	2,50	-
293	458078,09	1319286,46	Картометрический метод	2,50	-
294	458074,96	1319278,06	Картометрический метод	2,50	-
295	458057,51	1319230,74	Картометрический метод	2,50	-
296	458049,19	1319213,76	Картометрический метод	2,50	-
297	458041,79	1319198,06	Картометрический метод	2,50	-
298	458037,12	1319185,53	Картометрический метод	2,50	-
299	458035,19	1319167,24	Картометрический метод	2,50	-
300	458036,03	1319149,57	Картометрический метод	2,50	-
301	458036,99	1319123,69	Картометрический метод	2,50	-
302	458037,18	1319096,62	Картометрический метод	2,50	-
303	458038,68	1319086,58	Картометрический метод	2,50	-
304	458042,51	1319077,67	Картометрический метод	2,50	-
305	458049,05	1319070,57	Картометрический метод	2,50	-
306	458063,52	1319061,93	Картометрический метод	2,50	-
307	458078,83	1319054,01	Картометрический метод	2,50	-
308	458097,9	1319047,57	Картометрический метод	2,50	-
309	458111,89	1319042,64	Картометрический метод	2,50	-
310	458126,28	1319035,45	Картометрический метод	2,50	-
311	458128,92	1319032,33	Картометрический метод	2,50	-
312	458140,93	1319021,06	Картометрический метод	2,50	-
313	458150,21	1319005,95	Картометрический метод	2,50	-
314	458171,45	1318986,81	Картометрический метод	2,50	-
315	458179,63	1318979,06	Картометрический метод	2,50	-
316	458183,6	1318974,52	Картометрический метод	2,50	-
317	458188,13	1318966,04	Картометрический метод	2,50	-
318	458191,78	1318956,88	Картометрический метод	2,50	-
319	458199,84	1318942,29	Картометрический метод	2,50	-
320	458221,57	1318917,24	Картометрический метод	2,50	-
321	458298,05	1318885,69	Картометрический метод	2,50	-
322	458314,46	1318870,67	Картометрический метод	2,50	-
323	458333,7	1318846,39	Картометрический метод	2,50	-
324	458342,39	1318834,06	Картометрический метод	2,50	-
325	458356,07	1318817,4	Картометрический метод	2,50	-
326	458364,36	1318806,72	Картометрический метод	2,50	-
327	458370,71	1318796,18	Картометрический метод	2,50	-
328	458373,54	1318788,96	Картометрический метод	2,50	-
329	458389,59	1318773,75	Картометрический метод	2,50	-
330	458402,12	1318754,38	Картометрический метод	2,50	-
331	458440,84	1318668,8	Картометрический метод	2,50	-
332	458445,18	1318655,36	Картометрический метод	2,50	-
333	458459,17	1318638,47	Картометрический метод	2,50	-
334	458460,94	1318635,63	Картометрический метод	2,50	-
335	458449,47	1318612,11	Картометрический метод	2,50	-
336	458448,61	1318577,22	Картометрический метод	2,50	-
337	458522,4	1318368,92	Картометрический метод	2,50	-
347	458528,06	1318370,92	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 квадратичес- кая погрешнос- ть положения характерной точки (M <sub>т</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 2					
—	—	—	—	—	—



# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Производственная зона сельскохозяйственных предприятий*

(наименование объекта местоположение границы, 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 Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>447370кв.м. ± 485кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	458677,57	1316128,12	Картометрический метод	2,50	-
2	458638,76	1316051,17	Картометрический метод	2,50	-
3	458629,65	1316017,37	Картометрический метод	2,50	-
4	458617,94	1315986,84	Картометрический метод	2,50	-
5	458591,75	1315792,81	Картометрический метод	2,50	-
6	458587,4	1315775,91	Картометрический метод	2,50	-
7	458591,2	1315776,82	Картометрический метод	2,50	-
8	458757,21	1315816,7	Картометрический метод	2,50	-
9	458775,92	1315847,27	Картометрический метод	2,50	-
10	458781,94	1315865,72	Картометрический метод	2,50	-
11	458792,71	1315882,72	Картометрический метод	2,50	-
12	458894,43	1315912,75	Картометрический метод	2,50	-
13	458896,71	1315926,86	Картометрический метод	2,50	-
14	458896,39	1315939,33	Картометрический метод	2,50	-
15	458891,43	1315948,37	Картометрический метод	2,50	-
16	458787,04	1315965,84	Картометрический метод	2,50	-
17	458783,12	1315974,94	Картометрический метод	2,50	-
18	458773,96	1316002,78	Картометрический метод	2,50	-
19	458778,27	1316020,97	Картометрический метод	2,50	-
20	458769,5	1316049,99	Картометрический метод	2,50	-
21	458771,04	1316067,56	Картометрический метод	2,50	-
22	458769,07	1316076,04	Картометрический метод	2,50	-
23	458765,94	1316081,84	Картометрический метод	2,50	-
1	458677,57	1316128,12	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
24	458090,29	1318272,63	Картометрический метод	2,50	-
25	458086,39	1318328,89	Картометрический метод	2,50	-
26	458066,44	1318407,19	Картометрический метод	2,50	-
27	457995,21	1318389,49	Картометрический метод	2,50	-
28	457999,6	1318375,38	Картометрический метод	2,50	-
29	457918,99	1318359,29	Картометрический метод	2,50	-
30	457934,86	1318243,1	Картометрический метод	2,50	-
31	457978,84	1318252,58	Картометрический метод	2,50	-
24	458090,29	1318272,63	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
32	457934,86	1318243,1	Картометрический метод	2,50	-
33	457918,99	1318359,29	Картометрический метод	2,50	-
34	457903,53	1318468,11	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

35	437871	1318467,51	Картометрический метод	2,50	-
36	457846,98	1318479,86	Картометрический метод	2,50	-
37	457804,45	1318485,21	Картометрический метод	2,50	-
38	457788,14	1318484,66	Картометрический метод	2,50	-
39	437733,31	1318482,8	Картометрический метод	2,50	-
40	457709,57	1318477,58	Картометрический метод	2,50	-
41	457699,52	1318466,33	Картометрический метод	2,50	-
42	457621,8	1318402,2	Картометрический метод	2,50	-
43	457647,9	1318263,61	Картометрический метод	2,50	-
44	457655,08	1318257	Картометрический метод	2,50	-
45	457715,46	1318266,38	Картометрический метод	2,50	-
46	457718,65	1318246,94	Картометрический метод	2,50	-
47	457745,22	1318253,71	Картометрический метод	2,50	-
48	457745,72	1318252,74	Картометрический метод	2,50	-
49	457750,45	1318240,37	Картометрический метод	2,50	-
50	457772,58	1318207,1	Картометрический метод	2,50	-
51	457777,27	1318207,76	Картометрический метод	2,50	-
52	457814,25	1318144,82	Картометрический метод	2,50	-
53	457826,63	1318138,32	Картометрический метод	2,50	-
54	457827,38	1318150,33	Картометрический метод	2,50	-
55	457827,51	1318152,45	Картометрический метод	2,50	-
56	457836,99	1318186,07	Картометрический метод	2,50	-
57	457838,23	1318211,64	Картометрический метод	2,50	-
58	457882,57	1318227,73	Картометрический метод	2,50	-
59	457915,82	1318238,99	Картометрический метод	2,50	-
32	457934,86	1318243,1	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
60	457172,36	1319724,81	Картометрический метод	2,50	-
61	457206,83	1319742,05	Картометрический метод	2,50	-
62	457245,98	1319754,97	Картометрический метод	2,50	-
63	457303,2	1319748,82	Картометрический метод	2,50	-
64	457317,96	1319786,86	Картометрический метод	2,50	-
65	457342,25	1319809,04	Картометрический метод	2,50	-
66	457355,27	1319832,27	Картометрический метод	2,50	-
67	457364,77	1319865,36	Картометрический метод	2,50	-
68	457372,23	1319923,89	Картометрический метод	2,50	-
69	457277,2	1319965,94	Картометрический метод	2,50	-
70	457229,35	1319985,13	Картометрический метод	2,50	-
71	457094,62	1320018,9	Картометрический метод	2,50	-
72	457033,05	1319989,33	Картометрический метод	2,50	-
73	457054,37	1319926,19	Картометрический метод	2,50	-
74	457026,93	1319877,06	Картометрический метод	2,50	-
75	457018,03	1319861,85	Картометрический метод	2,50	-
76	457011,65	1319847,58	Картометрический метод	2,50	-
77	457007,52	1319839,8	Картометрический метод	2,50	-
78	457001,85	1319829,1	Картометрический метод	2,50	-
79	457000,71	1319826,94	Картометрический метод	2,50	-
80	456992,2	1319810,49	Картометрический метод	2,50	-
81	456987,9	1319783,78	Картометрический метод	2,50	-
82	456994,32	1319769,17	Картометрический метод	2,50	-
83	457059,45	1319756,41	Картометрический метод	2,50	-

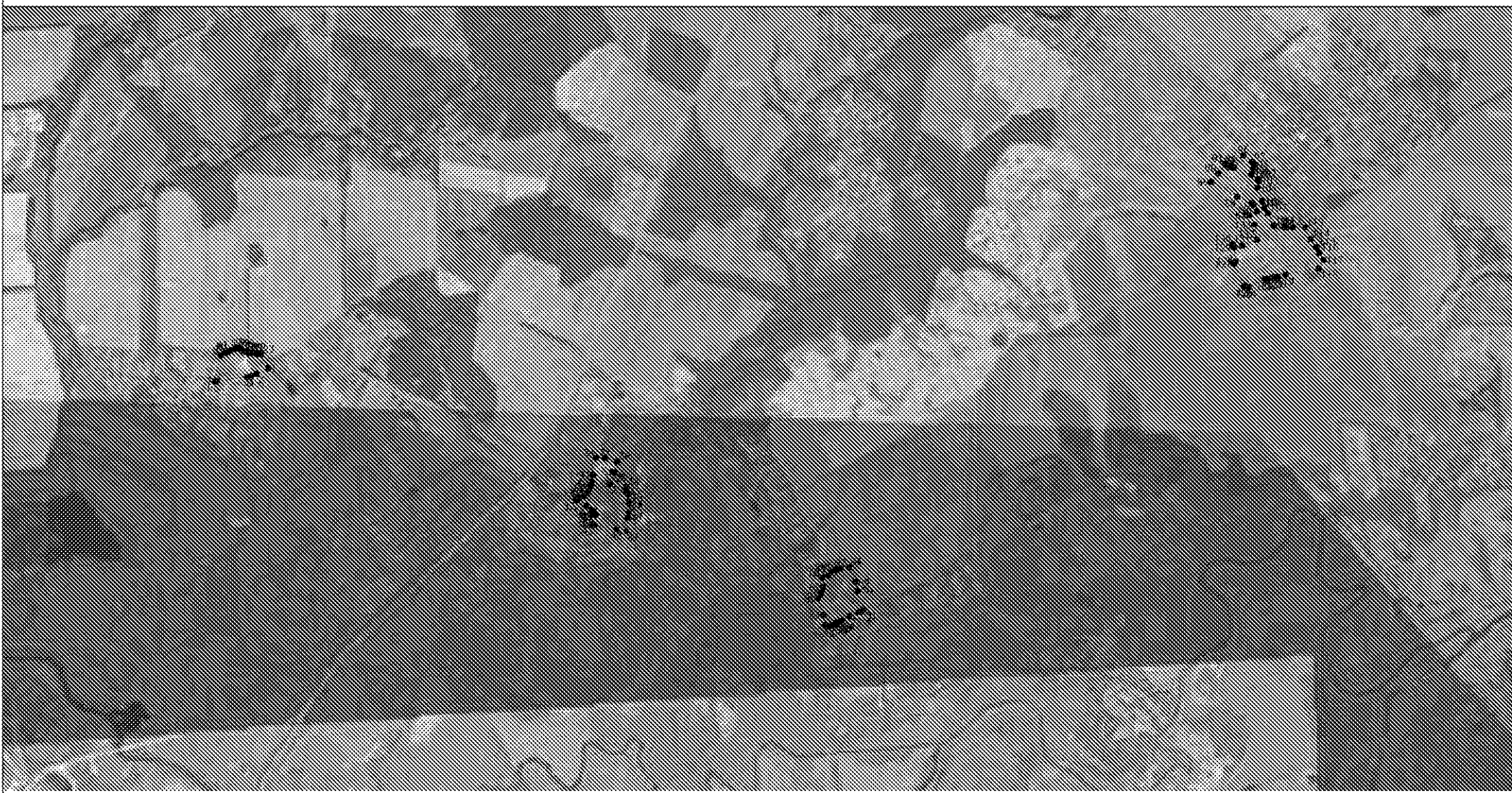
## Сведения о местоположении границ объекта

60	457172,36	1319724,81	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(5)					
84	459676,62	1322541,75	Картометрический метод	2,50	-
85	459703,36	1322590,24	Картометрический метод	2,50	-
86	459745,27	1322567,13	Картометрический метод	2,50	-
87	459753,57	1322557,04	Картометрический метод	2,50	-
88	459795,59	1322465,13	Картометрический метод	2,50	-
89	459895,67	1322293,54	Картометрический метод	2,50	-
90	459951,63	1322336,93	Картометрический метод	2,50	-
91	460019,43	1322382,53	Картометрический метод	2,50	-
92	460011,12	1322382,62	Картометрический метод	2,50	-
93	459991,63	1322412,81	Картометрический метод	2,50	-
94	460002,18	1322421,33	Картометрический метод	2,50	-
95	459986,45	1322444,18	Картометрический метод	2,50	-
96	460066,24	1322502,98	Картометрический метод	2,50	-
97	460023,16	1322559,16	Картометрический метод	2,50	-
98	460010,26	1322573,36	Картометрический метод	2,50	-
99	459978,62	1322563,9	Картометрический метод	2,50	-
100	459944,09	1322552,95	Картометрический метод	2,50	-
101	459943,64	1322552,78	Картометрический метод	2,50	-
102	459916,12	1322596,77	Картометрический метод	2,50	-
103	459903,01	1322601,53	Картометрический метод	2,50	-
104	459857,15	1322592,99	Картометрический метод	2,50	-
105	459766,91	1322625,67	Картометрический метод	2,50	-
106	459724,79	1322640,92	Картометрический метод	2,50	-
107	459689,99	1322663,6	Картометрический метод	2,50	-
108	459612,67	1322702,31	Картометрический метод	2,50	-
109	459607,47	1322702,23	Картометрический метод	2,50	-
110	459599,81	1322767,8	Картометрический метод	2,50	-
111	459595,28	1322787,83	Картометрический метод	2,50	-
112	459596,7	1322823,87	Картометрический метод	2,50	-
113	459597,77	1322906,22	Картометрический метод	2,50	-
114	459521,28	1322942,97	Картометрический метод	2,50	-
115	459469,02	1322980,04	Картометрический метод	2,50	-
116	459433,43	1322998,67	Картометрический метод	2,50	-
117	459386,78	1323025,75	Картометрический метод	2,50	-
118	459327,87	1322995,31	Картометрический метод	2,50	-
119	459288,27	1322778,15	Картометрический метод	2,50	-
120	459273,42	1322729,26	Картометрический метод	2,50	-
121	459270,1	1322707,41	Картометрический метод	2,50	-
122	459261,53	1322665,51	Картометрический метод	2,50	-
123	459256,33	1322640,12	Картометрический метод	2,50	-
124	459208,37	1322533,06	Картометрический метод	2,50	-
125	459216,55	1322516,23	Картометрический метод	2,50	-
126	459211,36	1322505,28	Картометрический метод	2,50	-
127	459356,24	1322442,64	Картометрический метод	2,50	-
128	459377,96	1322453,5	Картометрический метод	2,50	-
129	459466,7	1322442,02	Картометрический метод	2,50	-
130	459487,21	1322434,19	Картометрический метод	2,50	-
131	459478,18	1322496,84	Картометрический метод	2,50	-
132	459517,06	1322590,83	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

133	459615,98	1322575,19	Картометрический метод	2,50	-
84	459676,62	1322541,75	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 положениях характерной точки (M <sub>т</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
Часть № 2					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:25000

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

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## *Зона рекреационного назначения*

(наименование объекта местоположение границы, 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 Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>12983253 кв.м. ± 1711 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	457965,74	1323892,98	Картометрический метод	2,50	-
2	458036,02	1323851,31	Картометрический метод	2,50	-
3	458057,18	1323875,66	Картометрический метод	2,50	-
4	458064,18	1323898,92	Картометрический метод	2,50	-
5	458053,74	1323881,02	Картометрический метод	2,50	-
6	458034,4	1323865,76	Картометрический метод	2,50	-
7	458019,86	1323863,15	Картометрический метод	2,50	-
8	458005,69	1323863,52	Картометрический метод	2,50	-
9	457986,29	1323858,68	Картометрический метод	2,50	-
10	457972,87	1323854,95	Картометрический метод	2,50	-
11	457931,61	1323860,17	Картометрический метод	2,50	-
12	457937,12	1323862,39	Картометрический метод	2,50	-
13	457918,88	1323860,52	Картометрический метод	2,50	-
14	457833,09	1323894,38	Картометрический метод	2,50	-
15	457843,8	1323876,29	Картометрический метод	2,50	-
16	457874,66	1323857,63	Картометрический метод	2,50	-
17	457876,53	1323839,62	Картометрический метод	2,50	-
18	457918,33	1323770,25	Картометрический метод	2,50	-
1	457965,74	1323892,98	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
19	460048,44	1324618,71	Картометрический метод	2,50	-
20	460048,44	1325041	Картометрический метод	2,50	-
21	459838,23	1325041,23	Картометрический метод	2,50	-
22	459835,15	1325011,55	Картометрический метод	2,50	-
23	459850,04	1325011,67	Картометрический метод	2,50	-
24	459850,78	1324988,49	Картометрический метод	2,50	-
25	459848,23	1324974,22	Картометрический метод	2,50	-
26	459848,31	1324964,53	Картометрический метод	2,50	-
27	459893,72	1324968,72	Картометрический метод	2,50	-
28	459895,27	1324938,13	Картометрический метод	2,50	-
29	459868,23	1324934,18	Картометрический метод	2,50	-
30	459868,73	1324929,94	Картометрический метод	2,50	-
31	459868,11	1324917,01	Картометрический метод	2,50	-
32	459918,01	1324916,5	Картометрический метод	2,50	-
33	459918,01	1324858,88	Картометрический метод	2,50	-
34	459921,52	1324841,03	Картометрический метод	2,50	-
35	459947,06	1324829,62	Картометрический метод	2,50	-
36	459952,04	1324813,26	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

37	459951,9	1324808,7	Картометрический метод	2,50	-
38	459941,47	1324797,2	Картометрический метод	2,50	-
39	459931,79	1324785,33	Картометрический метод	2,50	-
40	459926,47	1324785,98	Картометрический метод	2,50	-
41	459916,4	1324756,17	Картометрический метод	2,50	-
42	459908,85	1324756,62	Картометрический метод	2,50	-
43	459881,32	1324759,74	Картометрический метод	2,50	-
44	459878,26	1324760,17	Картометрический метод	2,50	-
45	459867,36	1324762,75	Картометрический метод	2,50	-
46	459866,27	1324755,86	Картометрический метод	2,50	-
47	459854,46	1324757,34	Картометрический метод	2,50	-
48	459835,69	1324728,51	Картометрический метод	2,50	-
49	459845,98	1324725,08	Картометрический метод	2,50	-
50	459833,95	1324724,75	Картометрический метод	2,50	-
51	459893,45	1324720,84	Картометрический метод	2,50	-
52	459891,67	1324703,04	Картометрический метод	2,50	-
53	459879,52	1324652,1	Картометрический метод	2,50	-
54	459880,97	1324646,37	Картометрический метод	2,50	-
55	459888,09	1324622,74	Картометрический метод	2,50	-
56	459889,18	1324614,29	Картометрический метод	2,50	-
57	459870,66	1324613,46	Картометрический метод	2,50	-
58	459875,34	1324571,89	Картометрический метод	2,50	-
59	459884,96	1324576,15	Картометрический метод	2,50	-
60	459903,54	1324588,42	Картометрический метод	2,50	-
61	459913,21	1324573,14	Картометрический метод	2,50	-
19	460048,44	1324618,71	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
62	460318,26	1324998,61	Картометрический метод	2,50	-
63	460319,95	1325001,83	Картометрический метод	2,50	-
64	460318,78	1325023,53	Картометрический метод	2,50	-
65	460318,3	1325032,51	Картометрический метод	2,50	-
66	460284,64	1325024,24	Картометрический метод	2,50	-
67	460274,64	1325018,85	Картометрический метод	2,50	-
68	460274,54	1324993,6	Картометрический метод	2,50	-
69	460286,15	1324997,14	Картометрический метод	2,50	-
62	460318,26	1324998,61	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
70	461161,72	1324668,34	Картометрический метод	2,50	-
71	461161,82	1324668,77	Картометрический метод	2,50	-
72	461167,32	1324698,15	Картометрический метод	2,50	-
73	461197,02	1324741,64	Картометрический метод	2,50	-
74	461292,81	1324771,35	Картометрический метод	2,50	-
75	461187,89	1324812,56	Картометрический метод	2,50	-
76	461187,87	1324909,95	Картометрический метод	2,50	-
77	461248,22	1325131,29	Картометрический метод	2,50	-
78	461244,34	1325135,39	Картометрический метод	2,50	-
79	461228,92	1325138,38	Картометрический метод	2,50	-
80	461140,42	1325188,16	Картометрический метод	2,50	-
81	461106,46	1325153,79	Картометрический метод	2,50	-
82	461077,76	1325182,35	Картометрический метод	2,50	-
83	461050,71	1325196,54	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

84	461024,39	1325182,03	Картометрический метод	2,50	-
85	460976,95	1325076,89	Картометрический метод	2,50	-
86	460969,69	1324960,16	Картометрический метод	2,50	-
87	461014,68	1325000,44	Картометрический метод	2,50	-
88	461078,84	1325001,8	Картометрический метод	2,50	-
89	461092,46	1324980,87	Картометрический метод	2,50	-
90	461121,5	1324915,74	Картометрический метод	2,50	-
91	461132,54	1324886,15	Картометрический метод	2,50	-
92	461130,33	1324872,99	Картометрический метод	2,50	-
93	461121,56	1324832,4	Картометрический метод	2,50	-
94	461114,22	1324848,05	Картометрический метод	2,50	-
95	461095,27	1324843,96	Картометрический метод	2,50	-
96	461087,38	1324832,49	Картометрический метод	2,50	-
97	461090,39	1324808,42	Картометрический метод	2,50	-
98	461095,41	1324796,39	Картометрический метод	2,50	-
99	461110,46	1324793,88	Картометрический метод	2,50	-
100	461119,11	1324788,07	Картометрический метод	2,50	-
101	461142,06	1324745,37	Картометрический метод	2,50	-
102	461152,45	1324726,06	Картометрический метод	2,50	-
103	461161,75	1324689,8	Картометрический метод	2,50	-
70	461161,72	1324668,34	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
104	460431,35	1324957,58	Картометрический метод	2,50	-
105	460439,03	1324963,31	Картометрический метод	2,50	-
106	460440,4	1324976,27	Картометрический метод	2,50	-
107	460458,34	1325008,17	Картометрический метод	2,50	-
108	460457,23	1325035,45	Картометрический метод	2,50	-
109	460455,42	1325036,93	Картометрический метод	2,50	-
110	460381,71	1325030,17	Картометрический метод	2,50	-
111	460389,13	1325002,67	Картометрический метод	2,50	-
112	460399,16	1324957,4	Картометрический метод	2,50	-
113	460399,27	1324953,03	Картометрический метод	2,50	-
104	460431,35	1324957,58	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(6)					
22	459835,15	1325011,55	Картометрический метод	2,50	-
114	459790,99	1325011,55	Картометрический метод	2,50	-
115	459585,5	1324945,05	Картометрический метод	2,50	-
116	459587,9	1324926,65	Картометрический метод	2,50	-
117	459626,65	1324939,85	Картометрический метод	2,50	-
118	459686,68	1324964,6	Картометрический метод	2,50	-
119	459703,56	1324973,65	Картометрический метод	2,50	-
120	459722,09	1324980,69	Картометрический метод	2,50	-
121	459798,29	1324992,89	Картометрический метод	2,50	-
122	459832,53	1324995,6	Картометрический метод	2,50	-
123	459833,83	1324995,09	Картометрический метод	2,50	-
22	459835,15	1325011,55	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(7)					
124	460291,56	1324692,84	Картометрический метод	2,50	-
125	460196,32	1324727,02	Картометрический метод	2,50	-
126	460202,47	1324785,09	Картометрический метод	2,50	-
127	460195,6	1324799,49	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

128	460197,13	1324815,73	Картометрический метод	2,50	-
129	460199,35	1324820,67	Картометрический метод	2,50	-
130	460199,66	1324864,42	Картометрический метод	2,50	-
131	460253,66	1324867,47	Картометрический метод	2,50	-
132	460252,5	1324902,14	Картометрический метод	2,50	-
133	460262,83	1324910,4	Картометрический метод	2,50	-
134	460255,64	1324932,53	Картометрический метод	2,50	-
135	460254,49	1324948,21	Картометрический метод	2,50	-
136	460249,72	1324959,06	Картометрический метод	2,50	-
137	460225,79	1324962,87	Картометрический метод	2,50	-
138	460200,94	1324962,08	Картометрический метод	2,50	-
139	460201,4	1324976,94	Картометрический метод	2,50	-
140	460205,69	1324999,05	Картометрический метод	2,50	-
141	460095,62	1325003,15	Картометрический метод	2,50	-
142	460094,46	1324630,46	Картометрический метод	2,50	-
143	460102,93	1324633,99	Картометрический метод	2,50	-
144	460104,24	1324633,99	Картометрический метод	2,50	-
145	460122,65	1324639,45	Картометрический метод	2,50	-
146	460175,99	1324662,34	Картометрический метод	2,50	-
124	460201,56	1324692,84	Картометрический метод	2,50	-

ЗУ1(8)

147	461244,35	1325135,39	Картометрический метод	2,50	-
148	461213,77	1325167,72	Картометрический метод	2,50	-
149	461149,85	1325217,34	Картометрический метод	2,50	-
150	461106,38	1325173,32	Картометрический метод	2,50	-
151	461086,01	1325193,59	Картометрический метод	2,50	-
152	461050,55	1325212,2	Картометрический метод	2,50	-
153	461013,71	1325191,89	Картометрический метод	2,50	-
154	460965,53	1325085,11	Картометрический метод	2,50	-
155	460926,1	1325048,59	Картометрический метод	2,50	-
156	460874,5	1325020,09	Картометрический метод	2,50	-
157	460822,91	1324991,59	Картометрический метод	2,50	-
158	460828,08	1324997,67	Картометрический метод	2,50	-
159	460827,89	1324890,92	Картометрический метод	2,50	-
160	460829,2	1324886,35	Картометрический метод	2,50	-
161	460933,81	1324914,7	Картометрический метод	2,50	-
162	460929,38	1324944,54	Картометрический метод	2,50	-
163	460963,84	1324954,57	Картометрический метод	2,50	-
164	460971,58	1324979,93	Картометрический метод	2,50	-
86	460969,69	1324960,16	Картометрический метод	2,50	-
85	460976,93	1325076,89	Картометрический метод	2,50	-
84	461024,39	1325182,03	Картометрический метод	2,50	-
83	461050,71	1325196,54	Картометрический метод	2,50	-
82	461077,76	1325182,35	Картометрический метод	2,50	-
81	461106,46	1325153,79	Картометрический метод	2,50	-
80	461140,42	1325188,16	Картометрический метод	2,50	-
79	461228,92	1325138,58	Картометрический метод	2,50	-
147	461244,35	1325135,39	Картометрический метод	2,50	-

ЗУ1(9)

165	460619,82	1324917,27	Картометрический метод	2,50	-
166	460600,9	1324976,98	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

167	460625,69	1325021,57	Картометрический метод	2,50	-
168	460625,48	1325093,89	Картометрический метод	2,50	-
169	460520,59	1325062,47	Картометрический метод	2,50	-
170	460522,3	1325053,13	Картометрический метод	2,50	-
171	460513,44	1325043,6	Картометрический метод	2,50	-
172	460501,46	1325038,2	Картометрический метод	2,50	-
173	460489,64	1325030,76	Картометрический метод	2,50	-
174	460483,11	1325021,99	Картометрический метод	2,50	-
175	460478,22	1325009,55	Картометрический метод	2,50	-
176	460462,48	1325005,13	Картометрический метод	2,50	-
177	460465,81	1324959,74	Картометрический метод	2,50	-
178	460482,43	1324962,03	Картометрический метод	2,50	-
179	460485,19	1324948,9	Картометрический метод	2,50	-
180	460470,06	1324942,86	Картометрический метод	2,50	-
181	460486,78	1324918,68	Картометрический метод	2,50	-
182	460503,69	1324908,78	Картометрический метод	2,50	-
183	460517,06	1324905,44	Картометрический метод	2,50	-
184	460539,44	1324907,49	Картометрический метод	2,50	-
185	460559,76	1324906,21	Картометрический метод	2,50	-
186	460571,86	1324904,66	Картометрический метод	2,50	-
187	460591,53	1324908,27	Картометрический метод	2,50	-
188	460610,82	1324917,27	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(10)					
188	461626,68	1326097,39	Картометрический метод	2,50	-
189	461547,42	1326072,24	Картометрический метод	2,50	-
190	461415,75	1326083,43	Картометрический метод	2,50	-
191	461322,98	1326067,74	Картометрический метод	2,50	-
192	461288,59	1326075,22	Картометрический метод	2,50	-
193	461242,1	1326061,5	Картометрический метод	2,50	-
194	461225,15	1326059,37	Картометрический метод	2,50	-
195	461117,18	1326064,3	Картометрический метод	2,50	-
196	461078,67	1326071,69	Картометрический метод	2,50	-
197	461023,36	1326109,37	Картометрический метод	2,50	-
198	460968,22	1326115,14	Картометрический метод	2,50	-
199	460952,31	1326112,64	Картометрический метод	2,50	-
200	460862,5	1326150,73	Картометрический метод	2,50	-
201	460896,17	1326167,58	Картометрический метод	2,50	-
202	460748,52	1326206,52	Картометрический метод	2,50	-
203	460722,2	1326218,36	Картометрический метод	2,50	-
204	460639,47	1326300,86	Картометрический метод	2,50	-
205	460562,58	1326406,53	Картометрический метод	2,50	-
206	460495,3	1326478,58	Картометрический метод	2,50	-
207	460466,46	1326574,66	Картометрический метод	2,50	-
208	460442,41	1326685,15	Картометрический метод	2,50	-
209	460379,94	1326762	Картометрический метод	2,50	-
210	460379,92	1326853,28	Картометрический метод	2,50	-
211	460413,52	1327011,83	Картометрический метод	2,50	-
212	460466,35	1327088,71	Картометрический метод	2,50	-
213	460523,98	1327189,61	Картометрический метод	2,50	-
214	460558,07	1327284,32	Картометрический метод	2,50	-
215	460563,72	1327291,12	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

216	460574,76	1327330,7	Картометрический метод	2,50	-
217	460624,81	1327449,06	Картометрический метод	2,50	-
218	460792,92	1327612,44	Картометрический метод	2,50	-
219	460860,18	1327617,26	Картометрический метод	2,50	-
220	460930,16	1327630,23	Картометрический метод	2,50	-
221	460994,68	1327694,15	Картометрический метод	2,50	-
222	461190,36	1327737,41	Картометрический метод	2,50	-
223	461183,18	1327830,77	Картометрический метод	2,50	-
224	461229,09	1327852,25	Картометрический метод	2,50	-
225	461256,27	1327910,12	Картометрический метод	2,50	-
226	461378,45	1328114,09	Картометрический метод	2,50	-
227	461391,28	1328179,45	Картометрический метод	2,50	-
228	461394,41	1328280,19	Картометрический метод	2,50	-
229	461383,57	1328330,78	Картометрический метод	2,50	-
230	461361,19	1328375,54	Картометрический метод	2,50	-
231	461273,01	1328484,87	Картометрический метод	2,50	-
232	461114,9	1328569,03	Картометрический метод	2,50	-
233	460996,22	1328596,41	Картометрический метод	2,50	-
234	460894,81	1328599,56	Картометрический метод	2,50	-
235	460731,22	1328529,9	Картометрический метод	2,50	-
236	460681,95	1328470,34	Картометрический метод	2,50	-
237	460630,38	1328316,91	Картометрический метод	2,50	-
238	460569,36	1328194,71	Картометрический метод	2,50	-
239	460542,36	1328147,88	Картометрический метод	2,50	-
240	460546,61	1328144,01	Картометрический метод	2,50	-
241	460609,91	1328224,75	Картометрический метод	2,50	-
242	460665,37	1328318,06	Картометрический метод	2,50	-
243	460711,21	1328339,7	Картометрический метод	2,50	-
244	460736,57	1328365,75	Картометрический метод	2,50	-
245	460736,37	1328364,66	Картометрический метод	2,50	-
246	460741,48	1328369,3	Картометрический метод	2,50	-
247	460760,61	1328379,91	Картометрический метод	2,50	-
248	460766,51	1328385,73	Картометрический метод	2,50	-
249	460768,98	1328391,5	Картометрический метод	2,50	-
250	460772,5	1328402,78	Картометрический метод	2,50	-
251	460777,47	1328414,96	Картометрический метод	2,50	-
252	460799,59	1328432,38	Картометрический метод	2,50	-
253	460810,9	1328442,56	Картометрический метод	2,50	-
254	460819,21	1328443,47	Картометрический метод	2,50	-
255	460830,43	1328441,93	Картометрический метод	2,50	-
256	460840,95	1328433,85	Картометрический метод	2,50	-
257	460884,38	1328462,82	Картометрический метод	2,50	-
258	460887,71	1328469,48	Картометрический метод	2,50	-
259	460898,98	1328475,74	Картометрический метод	2,50	-
260	460999,06	1328479,29	Картометрический метод	2,50	-
261	460927,55	1328491,62	Картометрический метод	2,50	-
262	460938,37	1328492,97	Картометрический метод	2,50	-
263	460965,54	1328512,96	Картометрический метод	2,50	-
264	460984,09	1328518,19	Картометрический метод	2,50	-
265	460994,81	1328517,62	Картометрический метод	2,50	-
266	461026,91	1328510,08	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

267	461071,06	1328468,49	Картометрический метод	2,50	-
268	461112,48	1328462,72	Картометрический метод	2,50	-
269	461179,26	1328434,97	Картометрический метод	2,50	-
270	461220,49	1328425,23	Картометрический метод	2,50	-
271	461238,23	1328400,16	Картометрический метод	2,50	-
272	461323,41	1328339,88	Картометрический метод	2,50	-
273	461343,5	1328294,52	Картометрический метод	2,50	-
274	461351,71	1328221,54	Картометрический метод	2,50	-
275	461336,32	1328112,27	Картометрический метод	2,50	-
276	461252,16	1328177,83	Картометрический метод	2,50	-
277	461171,07	1328231,6	Картометрический метод	2,50	-
278	461123,53	1328264,18	Картометрический метод	2,50	-
279	461116,23	1328276,39	Картометрический метод	2,50	-
280	461112,37	1328392,3	Картометрический метод	2,50	-
281	461112,55	1328316,61	Картометрический метод	2,50	-
282	461110,74	1328339,94	Картометрический метод	2,50	-
283	461106,85	1328350,89	Картометрический метод	2,50	-
284	461100,46	1328359,37	Картометрический метод	2,50	-
285	461094,11	1328366,34	Картометрический метод	2,50	-
286	461081,21	1328372,91	Картометрический метод	2,50	-
287	461063,85	1328376,5	Картометрический метод	2,50	-
288	461036,61	1328381,68	Картометрический метод	2,50	-
289	461020,24	1328381,8	Картометрический метод	2,50	-
290	460997,06	1328372,29	Картометрический метод	2,50	-
291	461071,98	1328359,68	Картометрический метод	2,50	-
292	461087,04	1328339,98	Картометрический метод	2,50	-
293	461110,24	1328261,19	Картометрический метод	2,50	-
294	461134,24	1328237,43	Картометрический метод	2,50	-
295	461149,66	1328207,9	Картометрический метод	2,50	-
296	461171,68	1328169,66	Картометрический метод	2,50	-
297	461203,96	1328098,09	Картометрический метод	2,50	-
298	461159,98	1328125,41	Картометрический метод	2,50	-
299	461150,73	1328141,91	Картометрический метод	2,50	-
300	461012,93	1328276,55	Картометрический метод	2,50	-
301	460992,05	1328283,01	Картометрический метод	2,50	-
302	460985,17	1328276,44	Картометрический метод	2,50	-
303	460990,5	1328247,57	Картометрический метод	2,50	-
304	461021,96	1328210,96	Картометрический метод	2,50	-
305	461033,92	1328166,37	Картометрический метод	2,50	-
306	461019,23	1328143,85	Картометрический метод	2,50	-
307	460993,14	1328141,34	Картометрический метод	2,50	-
308	460929,08	1328161,67	Картометрический метод	2,50	-
309	460895,02	1328165,11	Картометрический метод	2,50	-
310	460871,59	1328159,48	Картометрический метод	2,50	-
311	460859,9	1328142,47	Картометрический метод	2,50	-
312	460832,82	1328090,98	Картометрический метод	2,50	-
313	460826,86	1328089,79	Картометрический метод	2,50	-
314	460758,68	1328041,17	Картометрический метод	2,50	-
315	460798,66	1327988,95	Картометрический метод	2,50	-
316	460702,65	1327979,34	Картометрический метод	2,50	-
317	460673,04	1327924,35	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

318	460661,61	1327914,22	Картометрический метод	2,50	-
319	460645,83	1327874,36	Картометрический метод	2,50	-
320	460617,21	1327843,05	Картометрический метод	2,50	-
321	460558,19	1327804,1	Картометрический метод	2,50	-
322	460489,4	1327766,6	Картометрический метод	2,50	-
323	460363,27	1327709,02	Картометрический метод	2,50	-
324	460294,24	1327718,83	Картометрический метод	2,50	-
325	460209,95	1327764,62	Картометрический метод	2,50	-
326	460137,51	1327712,35	Картометрический метод	2,50	-
327	460136,23	1327696,93	Картометрический метод	2,50	-
328	460164,58	1327682,63	Картометрический метод	2,50	-
329	460203,63	1327690,25	Картометрический метод	2,50	-
330	460270,8	1327689,78	Картометрический метод	2,50	-
331	460372,05	1327682,16	Картометрический метод	2,50	-
332	460212,46	1327662,47	Картометрический метод	2,50	-
333	460121,79	1327658,85	Картометрический метод	2,50	-
334	459903,27	1327578,82	Картометрический метод	2,50	-
335	459837,21	1327567,92	Картометрический метод	2,50	-
336	459693,5	1327535,71	Картометрический метод	2,50	-
337	459680,82	1327550,23	Картометрический метод	2,50	-
338	459599,96	1327545,92	Картометрический метод	2,50	-
339	459420,91	1327482,17	Картометрический метод	2,50	-
340	459271,09	1327446,4	Картометрический метод	2,50	-
341	459148,07	1327425,72	Картометрический метод	2,50	-
342	459000,63	1327413,38	Картометрический метод	2,50	-
343	459085,74	1327409,12	Картометрический метод	2,50	-
344	459046,09	1327385,09	Картометрический метод	2,50	-
345	459060,99	1327383,7	Картометрический метод	2,50	-
346	459019,91	1327375,47	Картометрический метод	2,50	-
347	458972,15	1327363,48	Картометрический метод	2,50	-
348	458893,97	1327351,53	Картометрический метод	2,50	-
349	458812,75	1327342,77	Картометрический метод	2,50	-
350	458712,63	1327322,11	Картометрический метод	2,50	-
351	458684,41	1327315,44	Картометрический метод	2,50	-
352	458661,62	1327310,04	Картометрический метод	2,50	-
353	458633,8	1327304,77	Картометрический метод	2,50	-
354	458616,82	1327305,34	Картометрический метод	2,50	-
355	458594,48	1327301,48	Картометрический метод	2,50	-
356	458498,53	1327292,92	Картометрический метод	2,50	-
357	458253,79	1327274,55	Картометрический метод	2,50	-
358	458247,18	1327273,13	Картометрический метод	2,50	-
359	458198,41	1327258,7	Картометрический метод	2,50	-
360	458144,1	1327228,12	Картометрический метод	2,50	-
361	458132,92	1327223,19	Картометрический метод	2,50	-
362	458130,78	1327232,49	Картометрический метод	2,50	-
363	458129,96	1327235,27	Картометрический метод	2,50	-
364	458071,79	1327228,65	Картометрический метод	2,50	-
365	458053,96	1327232,81	Картометрический метод	2,50	-
366	458015,94	1327233,86	Картометрический метод	2,50	-
367	457932,07	1327226,48	Картометрический метод	2,50	-
368	457739,64	1327186,35	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

369	457711,61	1327180,16	Картометрический метод	2,50	-
370	457653,48	1327172,33	Картометрический метод	2,50	-
371	457535,62	1327154,53	Картометрический метод	2,50	-
372	457512,24	1327155,45	Картометрический метод	2,50	-
373	457435,17	1327155,87	Картометрический метод	2,50	-
374	457358,51	1327143,82	Картометрический метод	2,50	-
375	457276,97	1327133,76	Картометрический метод	2,50	-
376	457034,82	1327103,04	Картометрический метод	2,50	-
377	456498,47	1327009,8	Картометрический метод	2,50	-
378	456463,27	1327013,67	Картометрический метод	2,50	-
379	456439,73	1327011,56	Картометрический метод	2,50	-
380	456421,84	1327004,6	Картометрический метод	2,50	-
381	456498,18	1326996,54	Картометрический метод	2,50	-
382	456491,45	1326995,53	Картометрический метод	2,50	-
383	456291,26	1326991,04	Картометрический метод	2,50	-
384	456253,56	1327000,13	Картометрический метод	2,50	-
385	456166,27	1326997,06	Картометрический метод	2,50	-
386	456156,7	1327030,28	Картометрический метод	2,50	-
387	456166,13	1327032,64	Картометрический метод	2,50	-
388	456179,59	1327041,07	Картометрический метод	2,50	-
389	456225,86	1327053,63	Картометрический метод	2,50	-
390	456281,26	1327066,84	Картометрический метод	2,50	-
391	455979,65	1327047,29	Картометрический метод	2,50	-
392	455764,1	1327085,86	Картометрический метод	2,50	-
393	455749,31	1327090,68	Картометрический метод	2,50	-
394	455748,11	1327086,37	Картометрический метод	2,50	-
395	455642,72	1326839,74	Картометрический метод	2,50	-
396	455626,76	1326786,49	Картометрический метод	2,50	-
397	455533,26	1326738,81	Картометрический метод	2,50	-
398	455588,69	1326667,48	Картометрический метод	2,50	-
399	455480,02	1326469,77	Картометрический метод	2,50	-
400	455451,77	1326336,2	Картометрический метод	2,50	-
401	455159,2	1326412	Картометрический метод	2,50	-
402	455133,98	1326331,25	Картометрический метод	2,50	-
403	455451,71	1326224,51	Картометрический метод	2,50	-
404	455348,62	1326046,1	Картометрический метод	2,50	-
405	455829,08	1324984,56	Картометрический метод	2,50	-
406	455859,23	1324914,52	Картометрический метод	2,50	-
407	455916,31	1324937,14	Картометрический метод	2,50	-
408	456049,88	1325026,54	Картометрический метод	2,50	-
409	456129,59	1325108,4	Картометрический метод	2,50	-
410	456226,53	1325240,89	Картометрический метод	2,50	-
411	456271,94	1325163,49	Картометрический метод	2,50	-
412	456287,87	1325136,33	Картометрический метод	2,50	-
413	456495,38	1324940,18	Картометрический метод	2,50	-
414	456499,22	1324781,46	Картометрический метод	2,50	-
415	456676,97	1324847,78	Картометрический метод	2,50	-
416	457245,84	1324894,44	Картометрический метод	2,50	-
417	457367,52	1324820,42	Картометрический метод	2,50	-
418	457380,09	1324799,66	Картометрический метод	2,50	-
419	457399,01	1324790,88	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

420	457423,41	1324769,97	Картометрический метод	2,50	-
421	457460,54	1324769,38	Картометрический метод	2,50	-
422	457632,92	1324791,61	Картометрический метод	2,50	-
423	457638,4	1324749,1	Картометрический метод	2,50	-
424	457537,69	1324730,79	Картометрический метод	2,50	-
425	457466,6	1324581,86	Картометрический метод	2,50	-
426	457509,1	1324563,58	Картометрический метод	2,50	-
427	457519,58	1324541,37	Картометрический метод	2,50	-
428	457553,97	1324390,1	Картометрический метод	2,50	-
429	457486,87	1324383,87	Картометрический метод	2,50	-
430	457487,21	1324371,35	Картометрический метод	2,50	-
431	457501,03	1324314,47	Картометрический метод	2,50	-
432	457535,44	1324244,31	Картометрический метод	2,50	-
433	457524,33	1324205,93	Картометрический метод	2,50	-
434	457504,11	1324178,17	Картометрический метод	2,50	-
435	457524,55	1324132,97	Картометрический метод	2,50	-
436	457643,88	1323969,17	Картометрический метод	2,50	-
437	457643,12	1323953,83	Картометрический метод	2,50	-
438	457660,18	1323938,06	Картометрический метод	2,50	-
439	457694,49	1323921,74	Картометрический метод	2,50	-
440	457729	1323922,15	Картометрический метод	2,50	-
441	457759,95	1323926,18	Картометрический метод	2,50	-
442	457762,67	1323926,53	Картометрический метод	2,50	-
443	457781,57	1323945,91	Картометрический метод	2,50	-
444	457783,4	1323956,52	Картометрический метод	2,50	-
445	457794,07	1323972,07	Картометрический метод	2,50	-
446	457827,11	1323971,01	Картометрический метод	2,50	-
447	457832,29	1323932,47	Картометрический метод	2,50	-
448	457832,4	1323936,48	Картометрический метод	2,50	-
449	457829,78	1323962,68	Картометрический метод	2,50	-
450	457831,52	1323992,36	Картометрический метод	2,50	-
451	457835,02	1324022,92	Картометрический метод	2,50	-
452	457845,46	1324046,37	Картометрический метод	2,50	-
453	457848,9	1324065,99	Картометрический метод	2,50	-
454	457852,45	1324092,64	Картометрический метод	2,50	-
455	457854,68	1324117,09	Картометрический метод	2,50	-
456	457865,7	1324147,22	Картометрический метод	2,50	-
457	457865,8	1324150,33	Картометрический метод	2,50	-
458	457865,8	1324154,65	Картометрический метод	2,50	-
459	457866,93	1324165,44	Картометрический метод	2,50	-
460	457871,75	1324197,38	Картометрический метод	2,50	-
461	457874,7	1324239,98	Картометрический метод	2,50	-
462	457873,42	1324250,67	Картометрический метод	2,50	-
463	457876,56	1324274,42	Картометрический метод	2,50	-
464	457877,54	1324288,36	Картометрический метод	2,50	-
465	457879,83	1324300,12	Картометрический метод	2,50	-
466	457881,24	1324302,61	Картометрический метод	2,50	-
467	457887,31	1324305,37	Картометрический метод	2,50	-
468	457873,62	1324318,72	Картометрический метод	2,50	-
469	457850,71	1324346,71	Картометрический метод	2,50	-
470	457841,07	1324373,05	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

471	457840,39	1324377,03	Картометрический метод	2,50	-
472	457853,09	1324384,19	Картометрический метод	2,50	-
473	457870,12	1324399,68	Картометрический метод	2,50	-
474	457979,26	1324383,18	Картометрический метод	2,50	-
475	458075,16	1324547,77	Картометрический метод	2,50	-
476	458063,38	1324556,31	Картометрический метод	2,50	-
477	458049,58	1324567	Картометрический метод	2,50	-
478	458084,66	1324612,31	Картометрический метод	2,50	-
479	458098,47	1324601,63	Картометрический метод	2,50	-
480	458123,35	1324621,19	Картометрический метод	2,50	-
481	458122,47	1324622,48	Картометрический метод	2,50	-
482	458135,44	1324632,15	Картометрический метод	2,50	-
483	458144,93	1324639,22	Картометрический метод	2,50	-
484	458141,37	1324643,61	Картометрический метод	2,50	-
485	458151,83	1324650,87	Картометрический метод	2,50	-
486	458153	1324648,82	Картометрический метод	2,50	-
487	458174,58	1324662,05	Картометрический метод	2,50	-
488	458174,24	1324668,36	Картометрический метод	2,50	-
489	458194,61	1324682,32	Картометрический метод	2,50	-
490	458210,18	1324659,48	Картометрический метод	2,50	-
491	458248,99	1324653,89	Картометрический метод	2,50	-
492	458292,59	1324680,72	Картометрический метод	2,50	-
493	458323,4	1324680,99	Картометрический метод	2,50	-
494	458343	1324704,09	Картометрический метод	2,50	-
495	458366,55	1324725,38	Картометрический метод	2,50	-
496	458384,28	1324735,12	Картометрический метод	2,50	-
497	458389,56	1324733,03	Картометрический метод	2,50	-
498	458400,93	1324725,98	Картометрический метод	2,50	-
499	458429,71	1324742,52	Картометрический метод	2,50	-
500	458444,94	1324756,79	Картометрический метод	2,50	-
501	458448,94	1324757,57	Картометрический метод	2,50	-
502	458460,6	1324773,71	Картометрический метод	2,50	-
503	458590,71	1324662,36	Картометрический метод	2,50	-
504	458597,53	1324657,47	Картометрический метод	2,50	-
505	458602,49	1324651,35	Картометрический метод	2,50	-
506	458612,22	1324762,34	Картометрический метод	2,50	-
507	458634,55	1324779,93	Картометрический метод	2,50	-
508	458632,9	1324790,62	Картометрический метод	2,50	-
509	458636,2	1324800,5	Картометрический метод	2,50	-
510	458630,68	1324811,19	Картометрический метод	2,50	-
511	458860,7	1324815,43	Картометрический метод	2,50	-
512	458865,85	1324828,58	Картометрический метод	2,50	-
513	458903,56	1324842,68	Картометрический метод	2,50	-
514	458956,18	1324852,47	Картометрический метод	2,50	-
515	458992,43	1324857,94	Картометрический метод	2,50	-
516	459042,18	1324861,68	Картометрический метод	2,50	-
517	459051,59	1324858,84	Картометрический метод	2,50	-
518	459051,75	1324858,87	Картометрический метод	2,50	-
519	459079,73	1324858,87	Картометрический метод	2,50	-
520	459079,98	1324851,14	Картометрический метод	2,50	-
521	459092,54	1324848,1	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

322	459123,46	1324860,73	Картометрический метод	2,50	-
523	459137,25	1324861,73	Картометрический метод	2,50	-
524	459177,63	1324863,89	Картометрический метод	2,50	-
525	459228,05	1324878,3	Картометрический метод	2,50	-
326	459232,2	1324882,44	Картометрический метод	2,50	-
327	459282,09	1324861,46	Картометрический метод	2,50	-
528	459285,07	1324861,1	Картометрический метод	2,50	-
529	459293,48	1324857,67	Картометрический метод	2,50	-
530	459288,77	1324883,57	Картометрический метод	2,50	-
531	459347,68	1324896,93	Картометрический метод	2,50	-
532	459355,01	1324903,48	Картометрический метод	2,50	-
533	459391,63	1324906,75	Картометрический метод	2,50	-
534	459481,8	1324936,9	Картометрический метод	2,50	-
335	459483,74	1324877,65	Картометрический метод	2,50	-
536	459542,13	1324884,34	Картометрический метод	2,50	-
537	459548,05	1324856,56	Картометрический метод	2,50	-
538	459569,51	1324864,36	Картометрический метод	2,50	-
539	459573,77	1324875,64	Картометрический метод	2,50	-
540	459576,9	1324903,46	Картометрический метод	2,50	-
541	459583,67	1324906,56	Картометрический метод	2,50	-
116	459587,9	1324926,65	Картометрический метод	2,50	-
115	459585,5	1324945,03	Картометрический метод	2,50	-
114	459700,99	1325011,55	Картометрический метод	2,50	-
22	459835,15	1325011,55	Картометрический метод	2,50	-
21	459838,23	1325041,23	Картометрический метод	2,50	-
20	460048,44	1325041	Картометрический метод	2,50	-
19	460048,44	1324618,71	Картометрический метод	2,50	-
61	459913,21	1324573,14	Картометрический метод	2,50	-
542	459876,1	1324554,29	Картометрический метод	2,50	-
543	459856,18	1324547,54	Картометрический метод	2,50	-
544	459857,97	1324539,31	Картометрический метод	2,50	-
545	460043,19	1324614,18	Картометрический метод	2,50	-
546	460059,64	1324620,84	Картометрический метод	2,50	-
547	460085,71	1324626,73	Картометрический метод	2,50	-
142	460094,46	1324630,46	Картометрический метод	2,50	-
141	460095,62	1325003,15	Картометрический метод	2,50	-
548	460205,5	1324999,06	Картометрический метод	2,50	-
549	460253,32	1324997,29	Картометрический метод	2,50	-
68	460274,54	1324993,6	Картометрический метод	2,50	-
67	460274,64	1325018,85	Картометрический метод	2,50	-
66	460284,64	1325024,24	Картометрический метод	2,50	-
65	460318,3	1325032,51	Картометрический метод	2,50	-
64	460318,78	1325023,53	Картометрический метод	2,50	-
550	460343,83	1325027,75	Картометрический метод	2,50	-
551	460365,21	1325028,38	Картометрический метод	2,50	-
110	460381,71	1325030,17	Картометрический метод	2,50	-
109	460453,42	1325050,93	Картометрический метод	2,50	-
552	460456,92	1325058,75	Картометрический метод	2,50	-
553	460473,04	1325061,9	Картометрический метод	2,50	-
554	460473,68	1325054,99	Картометрический метод	2,50	-
169	460520,59	1325062,47	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

355	460625,48	1325093,78	Картометрический метод	2,50	-
167	460625,69	1325021,57	Картометрический метод	2,50	-
166	460600,9	1324976,98	Картометрический метод	2,50	-
165	460610,82	1324917,27	Картометрический метод	2,50	-
356	460677,08	1324921,81	Картометрический метод	2,50	-
357	460720,42	1324924,78	Картометрический метод	2,50	-
558	460715,54	1324868,21	Картометрический метод	2,50	-
559	460703,23	1324832,61	Картометрический метод	2,50	-
560	460700,39	1324805,12	Картометрический метод	2,50	-
561	460708,31	1324816,24	Картометрический метод	2,50	-
562	460743,53	1324830,76	Картометрический метод	2,50	-
563	460768,38	1324845,51	Картометрический метод	2,50	-
564	460776,69	1324854,26	Картометрический метод	2,50	-
365	460771,03	1324880,17	Картометрический метод	2,50	-
566	460777,06	1324904,5	Картометрический метод	2,50	-
567	460785,8	1324916,58	Картометрический метод	2,50	-
568	460795,2	1324910,99	Картометрический метод	2,50	-
569	460795,01	1324894,19	Картометрический метод	2,50	-
570	460799,5	1324878,44	Картометрический метод	2,50	-
571	460804,15	1324879,68	Картометрический метод	2,50	-
572	460809,5	1324901,22	Картометрический метод	2,50	-
573	460818,22	1324913,26	Картометрический метод	2,50	-
158	460828,08	1324907,67	Картометрический метод	2,50	-
157	460822,91	1324991,59	Картометрический метод	2,50	-
155	460926,1	1325048,59	Картометрический метод	2,50	-
154	460965,53	1325085,11	Картометрический метод	2,50	-
574	460990,05	1325139,46	Картометрический метод	2,50	-
153	461013,71	1325191,89	Картометрический метод	2,50	-
575	461050,64	1325212,15	Картометрический метод	2,50	-
151	461086,01	1325193,59	Картометрический метод	2,50	-
150	461106,38	1325173,32	Картометрический метод	2,50	-
576	461199,76	1325267,89	Картометрический метод	2,50	-
577	461181,66	1325284,94	Картометрический метод	2,50	-
578	461181,27	1325286,14	Картометрический метод	2,50	-
579	461183,73	1325310,55	Картометрический метод	2,50	-
580	461189,46	1325317,9	Картометрический метод	2,50	-
581	461207,75	1325332,54	Картометрический метод	2,50	-
582	461247,74	1325360,65	Картометрический метод	2,50	-
583	461248,36	1325367,47	Картометрический метод	2,50	-
584	461249,51	1325369,73	Картометрический метод	2,50	-
585	461256,22	1325407,78	Картометрический метод	2,50	-
586	461269,53	1325443,98	Картометрический метод	2,50	-
587	461298,29	1325498,78	Картометрический метод	2,50	-
588	461288,15	1325512,67	Картометрический метод	2,50	-
589	461269,53	1325522,43	Картометрический метод	2,50	-
590	461243,5	1325525,46	Картометрический метод	2,50	-
591	461198,74	1325524,65	Картометрический метод	2,50	-
592	461194,27	1325475,35	Картометрический метод	2,50	-
593	461169,16	1325479,2	Картометрический метод	2,50	-
594	461087,37	1325473,62	Картометрический метод	2,50	-
595	461107,39	1325416,02	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

596	461058,11	1325378,37	Картометрический метод	2,50	-
597	461093,63	1325430,5	Картометрический метод	2,50	-
598	460970,64	1325513,17	Картометрический метод	2,50	-
599	460912,05	1325560,26	Картометрический метод	2,50	-
600	460846,1	1325587,64	Картометрический метод	2,50	-
601	460816,06	1325615,54	Картометрический метод	2,50	-
602	460761,41	1325630,07	Картометрический метод	2,50	-
603	460710,35	1325631,71	Картометрический метод	2,50	-
604	460755,84	1325673,22	Картометрический метод	2,50	-
605	460754,27	1325770,71	Картометрический метод	2,50	-
606	460782,77	1325845,87	Картометрический метод	2,50	-
607	460830,53	1325868,94	Картометрический метод	2,50	-
608	460994,66	1325875,55	Картометрический метод	2,50	-
609	461003,43	1325906,88	Картометрический метод	2,50	-
610	461210,85	1325918,42	Картометрический метод	2,50	-
611	461304,55	1325946,48	Картометрический метод	2,50	-
612	461617,62	1326063,9	Картометрический метод	2,50	-
188	461626,68	1326097,39	Картометрический метод	2,50	-
613	460138,64	1326634,5	Картометрический метод	2,50	-
614	460130,43	1326671,39	Картометрический метод	2,50	-
615	460096,26	1326678,72	Картометрический метод	2,50	-
616	460061,97	1326672,03	Картометрический метод	2,50	-
617	460060,31	1326674,25	Картометрический метод	2,50	-
618	460050,92	1326666,14	Картометрический метод	2,50	-
619	460017	1326659,76	Картометрический метод	2,50	-
620	459988,71	1326668,8	Картометрический метод	2,50	-
621	459981,97	1326667,53	Картометрический метод	2,50	-
622	459916,88	1326688,31	Картометрический метод	2,50	-
623	459891,77	1326693,6	Картометрический метод	2,50	-
624	459823,67	1326688,47	Картометрический метод	2,50	-
625	459770,67	1326698,91	Картометрический метод	2,50	-
626	459685,22	1326713,16	Картометрический метод	2,50	-
627	459681,96	1326715,55	Картометрический метод	2,50	-
628	459649,29	1326720,99	Картометрический метод	2,50	-
629	459607,13	1326751,83	Картометрический метод	2,50	-
630	459606,73	1326751,73	Картометрический метод	2,50	-
631	459612,84	1326702,34	Картометрический метод	2,50	-
632	459626,47	1326657,66	Картометрический метод	2,50	-
633	459645,02	1326618,37	Картометрический метод	2,50	-
634	459716,93	1326592,46	Картометрический метод	2,50	-
635	459746,9	1326586,66	Картометрический метод	2,50	-
636	459813,1	1326596,51	Картометрический метод	2,50	-
637	459818,93	1326593,43	Картометрический метод	2,50	-
638	459838,11	1326587,42	Картометрический метод	2,50	-
639	459848,56	1326588,97	Картометрический метод	2,50	-
640	459911,27	1326567,79	Картометрический метод	2,50	-
641	459956,41	1326544,74	Картометрический метод	2,50	-
642	459985,92	1326546,34	Картометрический метод	2,50	-
643	460066,33	1326585,26	Картометрический метод	2,50	-
644	460118,77	1326603,22	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

613	460138,64	1326634,5	Картометрический метод	2,50	-
645	458110,98	1326531,59	Картометрический метод	2,50	-
646	458096,22	1326536,35	Картометрический метод	2,50	-
647	458085,33	1326547,24	Картометрический метод	2,50	-
648	458064,74	1326548,61	Картометрический метод	2,50	-
649	458023,56	1326555,46	Картометрический метод	2,50	-
650	457997,47	1326562,31	Картометрический метод	2,50	-
651	457949,43	1326569,17	Картометрический метод	2,50	-
652	457889,01	1326580,88	Картометрический метод	2,50	-
653	457885,31	1326584,16	Картометрический метод	2,50	-
654	457871,04	1326581,07	Картометрический метод	2,50	-
655	457843,2	1326570	Картометрический метод	2,50	-
656	457828,74	1326550,54	Картометрический метод	2,50	-
657	457844,06	1326529,36	Картометрический метод	2,50	-
658	457898,06	1326489,76	Картометрический метод	2,50	-
659	457790,69	1326460,39	Картометрический метод	2,50	-
660	457787,9	1326429,13	Картометрический метод	2,50	-
661	457768,82	1326403,49	Картометрический метод	2,50	-
662	457758,94	1326381,06	Картометрический метод	2,50	-
663	457758,28	1326361,92	Картометрический метод	2,50	-
664	457753,91	1326309,57	Картометрический метод	2,50	-
665	457753,58	1326259,23	Картометрический метод	2,50	-
666	457758,95	1326220,97	Картометрический метод	2,50	-
667	457766,33	1326190,76	Картометрический метод	2,50	-
668	457755,93	1326159,89	Картометрический метод	2,50	-
669	457734,79	1326145,79	Картометрический метод	2,50	-
670	457790,22	1326127,33	Картометрический метод	2,50	-
671	457627,88	1326101,26	Картометрический метод	2,50	-
672	457583,1	1326102,33	Картометрический метод	2,50	-
673	457576,61	1326107,2	Картометрический метод	2,50	-
674	457562,26	1326106,89	Картометрический метод	2,50	-
675	457512,12	1326137,83	Картометрический метод	2,50	-
676	457510,45	1326135,89	Картометрический метод	2,50	-
677	457540,17	1326101,81	Картометрический метод	2,50	-
678	457560,56	1326079,93	Картометрический метод	2,50	-
679	457563,83	1326078,73	Картометрический метод	2,50	-
680	457572,98	1326073,67	Картометрический метод	2,50	-
681	457608,94	1326070,45	Картометрический метод	2,50	-
682	457587,8	1326040,07	Картометрический метод	2,50	-
683	457577,9	1325988,89	Картометрический метод	2,50	-
684	457580,32	1325975,21	Картометрический метод	2,50	-
685	457605,04	1325970,02	Картометрический метод	2,50	-
686	457602,84	1326000,76	Картометрический метод	2,50	-
687	457614,73	1326025,24	Картометрический метод	2,50	-
688	457639,06	1326050,95	Картометрический метод	2,50	-
689	457708,2	1326081,09	Картометрический метод	2,50	-
690	457750,47	1326113,53	Картометрический метод	2,50	-
691	457757,54	1326119,93	Картометрический метод	2,50	-
692	457794	1326173,06	Картометрический метод	2,50	-
693	457786,75	1326240,78	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

694	457801,24	1326306,94	Картометрический метод	2,50	-
695	457810,83	1326376,95	Картометрический метод	2,50	-
696	457852,01	1326409,91	Картометрический метод	2,50	-
697	457906,91	1326409,92	Картометрический метод	2,50	-
698	457970,47	1326417,61	Картометрический метод	2,50	-
699	457993,98	1326425,37	Картометрический метод	2,50	-
700	458030,45	1326453,88	Картометрический метод	2,50	-
701	458071,62	1326484,09	Картометрический метод	2,50	-
702	458116,91	1326501,95	Картометрический метод	2,50	-
645	458110,98	1326531,59	Картометрический метод	2,50	-
703	457660,5	1325196,24	Картометрический метод	2,50	-
704	457673,39	1325224,33	Картометрический метод	2,50	-
705	457685,47	1325275,05	Картометрический метод	2,50	-
706	457680,59	1325326,02	Картометрический метод	2,50	-
707	457658,11	1325361,24	Картометрический метод	2,50	-
708	457660,9	1325383,34	Картометрический метод	2,50	-
709	457674,27	1325395,01	Картометрический метод	2,50	-
710	457688,91	1325394,53	Картометрический метод	2,50	-
711	457706,26	1325397,18	Картометрический метод	2,50	-
712	457707,98	1325397,67	Картометрический метод	2,50	-
713	457709,27	1325398,1	Картометрический метод	2,50	-
714	457798,76	1325452,94	Картометрический метод	2,50	-
715	457792,79	1325487,62	Картометрический метод	2,50	-
716	457756,99	1325475,28	Картометрический метод	2,50	-
717	457711,83	1325450,52	Картометрический метод	2,50	-
718	457663,73	1325436,74	Картометрический метод	2,50	-
719	457628,82	1325425,91	Картометрический метод	2,50	-
720	457598,93	1325416,57	Картометрический метод	2,50	-
721	457573,71	1325418,44	Картометрический метод	2,50	-
722	457573,71	1325432,43	Картометрический метод	2,50	-
723	457586,74	1325434,81	Картометрический метод	2,50	-
724	457602,66	1325476,35	Картометрический метод	2,50	-
725	457600,8	1325490,36	Картометрический метод	2,50	-
726	457585,86	1325499,71	Картометрический метод	2,50	-
727	457561,56	1325487,56	Картометрический метод	2,50	-
728	457543,82	1325461,41	Картометрический метод	2,50	-
729	457535,41	1325415,64	Картометрический метод	2,50	-
730	457488,7	1325411,91	Картометрический метод	2,50	-
731	457451,89	1325409,82	Картометрический метод	2,50	-
732	457414,42	1325398,58	Картометрический метод	2,50	-
733	457498,79	1325420,13	Картометрический метод	2,50	-
734	457419,77	1325465,12	Картометрический метод	2,50	-
735	457426,55	1325502,77	Картометрический метод	2,50	-
736	457458,58	1325545,89	Картометрический метод	2,50	-
737	457487,44	1325580	Картометрический метод	2,50	-
738	457480,85	1325604,71	Картометрический метод	2,50	-
739	457445,29	1325583,09	Картометрический метод	2,50	-
740	457402,21	1325547,5	Картометрический метод	2,50	-
741	457390,44	1325513,87	Картометрический метод	2,50	-
742	457380,83	1325446,12	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

743	457381,64	1325413,57	Картометрический метод	2,50	-
744	457367,28	1325395,11	Картометрический метод	2,50	-
745	457320,56	1325374,56	Картометрический метод	2,50	-
746	457319,28	1325374,82	Картометрический метод	2,50	-
747	457319,29	1325363,26	Картометрический метод	2,50	-
748	457331,52	1325350,39	Картометрический метод	2,50	-
749	457361,67	1325349,34	Картометрический метод	2,50	-
750	457382,54	1325344,12	Картометрический метод	2,50	-
751	457397,03	1325342,11	Картометрический метод	2,50	-
752	457408,46	1325342,63	Картометрический метод	2,50	-
753	457416,67	1325346,07	Картометрический метод	2,50	-
754	457439,2	1325353,06	Картометрический метод	2,50	-
755	457505,52	1325349,33	Картометрический метод	2,50	-
756	457533,54	1325342,78	Картометрический метод	2,50	-
757	457535,94	1325344,65	Картометрический метод	2,50	-
758	457595,2	1325350,25	Картометрический метод	2,50	-
759	457630,09	1325348,72	Картометрический метод	2,50	-
760	457642,66	1325345,69	Картометрический метод	2,50	-
761	457657,96	1325331,19	Картометрический метод	2,50	-
762	457652,05	1325203,89	Картометрический метод	2,50	-
763	457660,5	1325196,24	Картометрический метод	2,50	-
764	457194,9	1325876,02	Картометрический метод	2,50	-
765	457194,89	1325910,61	Картометрический метод	2,50	-
766	457168,53	1325928,73	Картометрический метод	2,50	-
767	457175,11	1325943,55	Картометрический метод	2,50	-
768	457191,58	1325964,97	Картометрический метод	2,50	-
769	457208,04	1326011,1	Картометрический метод	2,50	-
770	457224,49	1326093,47	Картометрический метод	2,50	-
771	457199,78	1326093,46	Картометрический метод	2,50	-
772	457096,01	1326050,49	Картометрический метод	2,50	-
773	457081,19	1326039,07	Картометрический метод	2,50	-
774	457199,21	1325988,01	Картометрический метод	2,50	-
775	457128,99	1325936,95	Картометрический метод	2,50	-
776	457133,94	1325900,71	Картометрический метод	2,50	-
777	457117,47	1325912,24	Картометрический метод	2,50	-
778	457096,05	1325933,65	Картометрический метод	2,50	-
779	457063,1	1325915,52	Картометрический метод	2,50	-
780	457039,47	1325889,17	Картометрический метод	2,50	-
781	457132,83	1325886,81	Картометрический метод	2,50	-
782	457168,16	1325881,91	Картометрический метод	2,50	-
783	457184,77	1325875,24	Картометрический метод	2,50	-
784	457194,9	1325876,02	Картометрический метод	2,50	-
785	456322,96	1325261,89	Картометрический метод	2,50	-
786	456398,36	1325374,35	Картометрический метод	2,50	-
787	456401,17	1325499,59	Картометрический метод	2,50	-
788	456398,31	1325373,6	Картометрический метод	2,50	-
789	456352,93	1325703,18	Картометрический метод	2,50	-
790	456367,14	1325794,27	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

790	456341,46	1325990,67	Картометрический метод	2,50	-
791	456321,5	1326141,53	Картометрический метод	2,50	-
792	456304,86	1326251,51	Картометрический метод	2,50	-
793	456276,64	1326272,45	Картометрический метод	2,50	-
794	456227,53	1326272,44	Картометрический метод	2,50	-
795	456173,45	1326275,27	Картометрический метод	2,50	-
796	456193,39	1326229,73	Картометрический метод	2,50	-
797	456236,1	1326175,66	Картометрический метод	2,50	-
798	456278,81	1326130,13	Картометрический метод	2,50	-
799	456267,44	1326061,81	Картометрический метод	2,50	-
800	456244,69	1325990,65	Картометрический метод	2,50	-
801	456233,3	1325990,64	Картометрический метод	2,50	-
802	456297,67	1326044,72	Картометрический метод	2,50	-
803	456173,3	1326067,48	Картометрический метод	2,50	-
804	456176,36	1326047,56	Картометрический метод	2,50	-
805	456176,38	1325939,39	Картометрический метод	2,50	-
806	456179,25	1325862,54	Картометрический метод	2,50	-
807	456182,12	1325785,68	Картометрический метод	2,50	-
808	456182,15	1325649,06	Картометрический метод	2,50	-
809	456170,61	1325519,45	Картометрический метод	2,50	-
810	456159,24	1325459,68	Картометрический метод	2,50	-
811	456196,26	1325385,68	Картометрический метод	2,50	-
812	456179,21	1325291,74	Картометрический метод	2,50	-
813	456193,44	1325286,05	Картометрический метод	2,50	-
814	456270,29	1325297,46	Картометрический метод	2,50	-
784	456322,96	1325261,89	Картометрический метод	2,50	-
815	456159,18	1326394,82	Картометрический метод	2,50	-
816	456156,32	1326451,75	Картометрический метод	2,50	-
817	456163,54	1326605,48	Картометрический метод	2,50	-
818	456172,29	1326648,54	Картометрический метод	2,50	-
819	456224,8	1326769,2	Картометрический метод	2,50	-
820	456181,04	1326773,39	Картометрический метод	2,50	-
821	456173,71	1326738,04	Картометрический метод	2,50	-
822	456153,75	1326707,75	Картометрический метод	2,50	-
823	456140,13	1326658,15	Картометрический метод	2,50	-
824	456139,66	1326616,83	Картометрический метод	2,50	-
825	456119,31	1326532,92	Картометрический метод	2,50	-
826	456111,83	1326485,85	Картометрический метод	2,50	-
827	456120,51	1326425,22	Картометрический метод	2,50	-
828	456134,37	1326402,7	Картометрический метод	2,50	-
815	456159,18	1326394,82	Картометрический метод	2,50	-
829	455893,41	1325461,07	Картометрический метод	2,50	-
830	455894,97	1325487,69	Картометрический метод	2,50	-
831	455840,63	1325446,87	Картометрический метод	2,50	-
832	455826,4	1325469,63	Картометрический метод	2,50	-
833	455922,95	1325587,7	Картометрический метод	2,50	-
834	455997,14	1325614,85	Картометрический метод	2,50	-
835	455988,6	1325651,85	Картометрический метод	2,50	-
836	455991,43	1325683,16	Картометрический метод	2,50	-

**Сведения о местоположении границ объекта**

837	435968,63	1325745,78	Картометрический метод	2,50	-
838	456022,72	1325777,1	Картометрический метод	2,50	-
839	456045,48	1325816,96	Картометрический метод	2,50	-
840	456011,32	1325828,34	Картометрический метод	2,50	-
841	435997,08	1325839,72	Картометрический метод	2,50	-
842	456028,39	1325862,5	Картометрический метод	2,50	-
843	456098,46	1325896,65	Картометрический метод	2,50	-
844	455957,22	1325885,25	Картометрический метод	2,50	-
845	455960,05	1325964,95	Картометрический метод	2,50	-
846	455974,27	1326007,65	Картометрический метод	2,50	-
847	455979,94	1326081,66	Картометрический метод	2,50	-
848	455985,63	1326112,97	Картометрический метод	2,50	-
849	455983,6	1326223,99	Картометрический метод	2,50	-
850	456008,35	1326275,23	Картометрический метод	2,50	-
851	456022,55	1326414,71	Картометрический метод	2,50	-
852	455996,92	1326468,78	Картометрический метод	2,50	-
853	455968,44	1326511,47	Картометрический метод	2,50	-
854	455911,5	1326571,23	Картометрический метод	2,50	-
855	455846,02	1326585,45	Картометрический метод	2,50	-
856	455800,5	1326528,51	Картометрический метод	2,50	-
857	455766,37	1326414,64	Картометрический метод	2,50	-
858	455735,01	1326372,16	Картометрический метод	2,50	-
859	455735,04	1326209,69	Картометрический метод	2,50	-
860	455757,91	1326127,15	Картометрический метод	2,50	-
861	455786,38	1326104,38	Картометрический метод	2,50	-
862	455846,15	1326104,4	Картометрический метод	2,50	-
863	455860,4	1326064,55	Картометрический метод	2,50	-
864	455872,74	1326054,68	Картометрический метод	2,50	-
865	455903,1	1326030,41	Картометрический метод	2,50	-
866	455917,34	1326001,94	Картометрический метод	2,50	-
867	455866,12	1325930,77	Картометрический метод	2,50	-
868	455846,23	1325831,14	Картометрический метод	2,50	-
869	455854,79	1325740,05	Картометрический метод	2,50	-
870	455891,8	1325720,14	Картометрический метод	2,50	-
871	455888,97	1325668,9	Картометрический метод	2,50	-
872	455843,43	1325623,35	Картометрический метод	2,50	-
873	455820,68	1325555,03	Картометрический метод	2,50	-
874	455786,55	1325455,39	Картометрический метод	2,50	-
875	455766,63	1325421,23	Картометрический метод	2,50	-
876	455721,1	1325372,83	Картометрический метод	2,50	-
877	455675,81	1325329,69	Картометрический метод	2,50	-
878	455717,48	1325240	Картометрический метод	2,50	-
879	455743,91	1325247,59	Картометрический метод	2,50	-
880	455792,29	1325281,76	Картометрический метод	2,50	-
881	455772,35	1325335,84	Картометрический метод	2,50	-
829	455893,41	1325461,07	Картометрический метод	2,50	-

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

Обозначение и характер	Координаты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки
------------------------------	---------------	-------------------	------------------------------------	----------------------------

### Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта						
номер точек части границы	X	Y	координаты точки	в положение характерной точки (M), м	на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
Часть № 2						
-	-	-	-	-	-	-

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:25000

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

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Зона кладбища

(наименование объекта местоположение границы, 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 Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>124716 кв.м. ± 225 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>1</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	462187,95	1316735,17	Картометрический метод	2,50	-
2	462217,73	1316796,68	Картометрический метод	2,50	-
3	462289,63	1316872,63	Картометрический метод	2,50	-
4	462290,44	1316908,21	Картометрический метод	2,50	-
5	462327,54	1316941,09	Картометрический метод	2,50	-
6	462334,24	1316948,13	Картометрический метод	2,50	-
7	462292,15	1316977,58	Картометрический метод	2,50	-
8	462252,94	1317018,19	Картометрический метод	2,50	-
9	462114,53	1316894,72	Картометрический метод	2,50	-
10	462116,48	1316892,38	Картометрический метод	2,50	-
11	462060,19	1316848,85	Картометрический метод	2,50	-
12	462043,98	1316841,4	Картометрический метод	2,50	-
13	462034,85	1316839,73	Картометрический метод	2,50	-
14	461992,46	1316790,43	Картометрический метод	2,50	-
15	461937,47	1316754,92	Картометрический метод	2,50	-
16	461818,21	1316722,79	Картометрический метод	2,50	-
17	461818,73	1316702,65	Картометрический метод	2,50	-
18	461818,77	1316664,37	Картометрический метод	2,50	-
19	461851,33	1316664,4	Картометрический метод	2,50	-
20	461873,37	1316659,88	Картометрический метод	2,50	-
21	461880,23	1316652,33	Картометрический метод	2,50	-
22	461896,33	1316643,07	Картометрический метод	2,50	-
23	461907,44	1316642,99	Картометрический метод	2,50	-
24	461940,76	1316659,47	Картометрический метод	2,50	-
25	461938,17	1316673,86	Картометрический метод	2,50	-
26	461965,35	1316676,59	Картометрический метод	2,50	-
27	461973,42	1316677,96	Картометрический метод	2,50	-
28	462017,44	1316655,56	Картометрический метод	2,50	-
29	462083,79	1316682,09	Картометрический метод	2,50	-
1	462187,95	1316735,17	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
30	460731,45	1323764,66	Картометрический метод	2,50	-
31	460737	1323964,35	Картометрический метод	2,50	-
32	460735,12	1323967,28	Картометрический метод	2,50	-
33	460732,36	1323969,19	Картометрический метод	2,50	-
34	460726,4	1323971,44	Картометрический метод	2,50	-
35	460720,02	1323971,91	Картометрический метод	2,50	-
36	460672,62	1323966,91	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

37	460534,31	1323952,31	Картометрический метод	2,50	-
38	460546,11	1323918,77	Картометрический метод	2,50	-
39	460558,29	1323884,15	Картометрический метод	2,50	-
40	460578,59	1323826,46	Картометрический метод	2,50	-
41	460604,2	1323753,69	Картометрический метод	2,50	-
30	460751,45	1323764,66	Картометрический метод	2,50	-

## ЗУ1(3)

42	458305,09	1324323,62	Картометрический метод	2,50	-
43	458270,52	1324375,46	Картометрический метод	2,50	-
44	458231,08	1324376,41	Картометрический метод	2,50	-
45	458213,63	1324348,17	Картометрический метод	2,50	-
46	458202,14	1324306,43	Картометрический метод	2,50	-
47	458201,46	1324301	Картометрический метод	2,50	-
48	458199,96	1324270,76	Картометрический метод	2,50	-
49	458235,87	1324248,41	Картометрический метод	2,50	-
50	458274,1	1324267,46	Картометрический метод	2,50	-
51	458303,3	1324298,29	Картометрический метод	2,50	-
42	458305,09	1324323,62	Картометрический метод	2,50	-

## ЗУ1(4)

52	459912,64	1315516,99	Картометрический метод	2,50	-
53	459910,17	1315533,07	Картометрический метод	2,50	-
54	459861,37	1315565,03	Картометрический метод	2,50	-
55	459823,65	1315586,47	Картометрический метод	2,50	-
56	459822,67	1315579,39	Картометрический метод	2,50	-
57	459835,72	1315537,96	Картометрический метод	2,50	-
58	459831,12	1315436,12	Картометрический метод	2,50	-
59	459871,14	1315462,01	Картометрический метод	2,50	-
60	459907,45	1315499,05	Картометрический метод	2,50	-
52	459912,64	1315516,99	Картометрический метод	2,50	-

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

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратичес- кая погрешность положения характерной точки (M <sub>f</sub> ), 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 1:5000

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

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

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

## План границ объекта

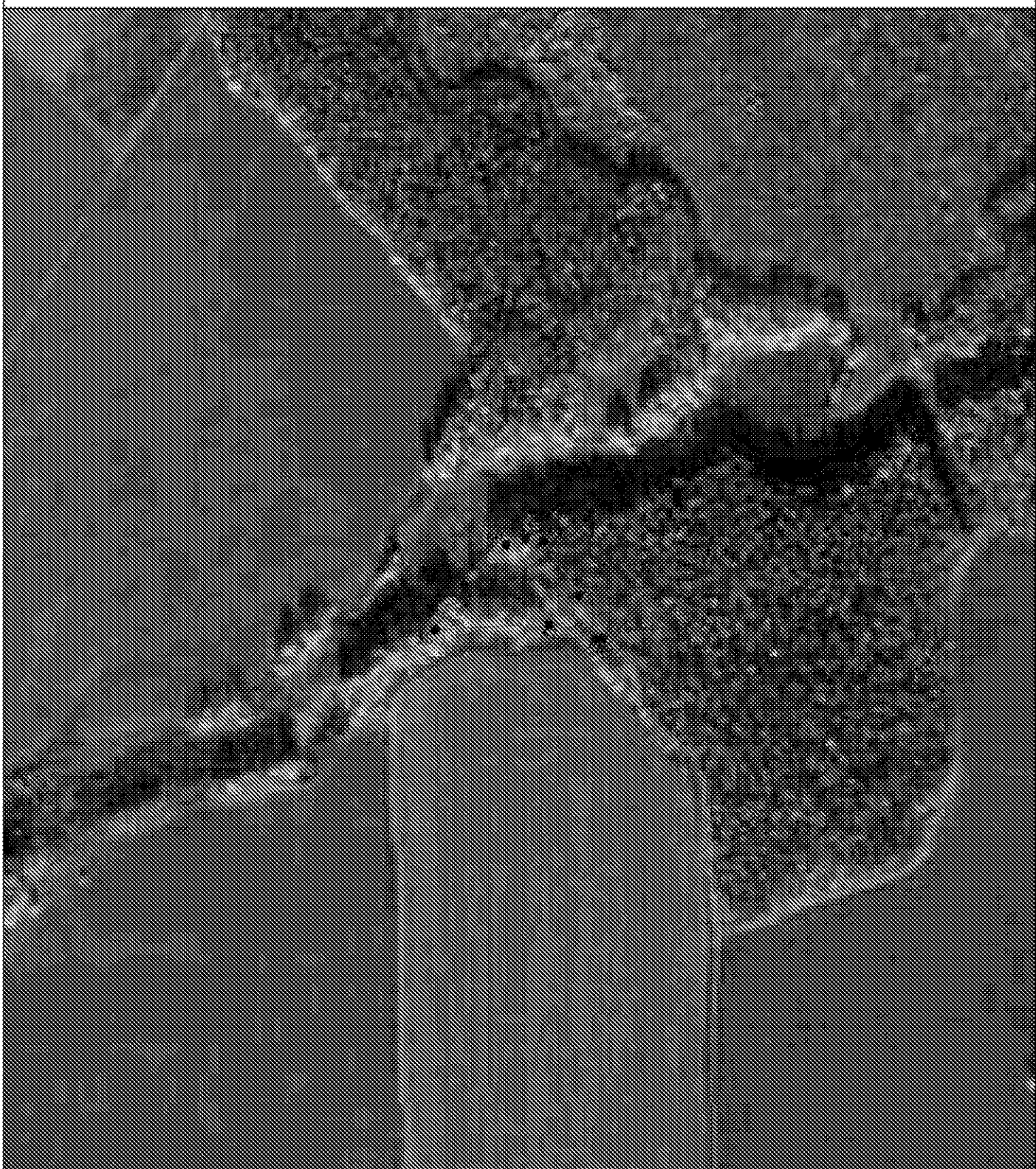


Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

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

## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

- - 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

## *Иные 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 Истобниковское</i>
2	Площадь объекта ± величина номрениности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	<i>636908 кв.м. ± 644 кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Номер зоны:</i>

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_i$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ЗУ1(1)					
1	463097,86	1316811,25	Картометрический метод	2,50	-
2	463034,54	1316843,05	Картометрический метод	2,50	-
3	463034,38	1316852,18	Картометрический метод	2,50	-
4	463035,71	1316863,15	Картометрический метод	2,50	-
5	463041,32	1316882,52	Картометрический метод	2,50	-
6	463048,82	1316925,56	Картометрический метод	2,50	-
7	463062,73	1317035,05	Картометрический метод	2,50	-
8	463060,18	1317038,78	Картометрический метод	2,50	-
9	463072,52	1317153,28	Картометрический метод	2,50	-
10	463044,64	1317174,7	Картометрический метод	2,50	-
11	463037,65	1317205,22	Картометрический метод	2,50	-
12	463068,87	1317201,71	Картометрический метод	2,50	-
13	463089,1	1317202,75	Картометрический метод	2,50	-
14	463122,31	1317273,63	Картометрический метод	2,50	-
15	463095,01	1317264,48	Картометрический метод	2,50	-
16	462979,66	1317272,14	Картометрический метод	2,50	-
17	462978	1317278,12	Картометрический метод	2,50	-
18	462972,58	1317345,55	Картометрический метод	2,50	-
19	462971,71	1317351,06	Картометрический метод	2,50	-
20	462961,15	1317376,74	Картометрический метод	2,50	-
21	462989,21	1317385,3	Картометрический метод	2,50	-
22	463144,08	1317427,8	Картометрический метод	2,50	-
23	463150,63	1317437,22	Картометрический метод	2,50	-
24	463138,25	1317450,36	Картометрический метод	2,50	-
25	463143,66	1317456,17	Картометрический метод	2,50	-
26	463117,29	1317452,3	Картометрический метод	2,50	-
27	462973,03	1317400,78	Картометрический метод	2,50	-
28	462908,7	1317372,82	Картометрический метод	2,50	-
29	462850,76	1317368,43	Картометрический метод	2,50	-
30	462802,56	1317379,35	Картометрический метод	2,50	-
31	462813,43	1317427,25	Картометрический метод	2,50	-
32	462825	1317456,76	Картометрический метод	2,50	-
33	462847,02	1317454,66	Картометрический метод	2,50	-
34	462862,26	1317505,73	Картометрический метод	2,50	-
35	462914,69	1317501,46	Картометрический метод	2,50	-
36	462915,35	1317531,64	Картометрический метод	2,50	-
37	462905,56	1317557,94	Картометрический метод	2,50	-
38	462862,33	1317556,32	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

39	462834,56	1317548,19	Картометрический метод	2,50	-
40	462812,24	1317555,64	Картометрический метод	2,50	-
41	462811,85	1317561,63	Картометрический метод	2,50	-
42	462662,38	1317731,44	Картометрический метод	2,50	-
43	462663,22	1317795,94	Картометрический метод	2,50	-
44	462709,43	1317925,79	Картометрический метод	2,50	-
45	462573,4	1318000,99	Картометрический метод	2,50	-
46	462517,63	1318032,23	Картометрический метод	2,50	-
47	462506,31	1318039,22	Картометрический метод	2,50	-
48	462453,51	1317963,86	Картометрический метод	2,50	-
49	462434,04	1317945,86	Картометрический метод	2,50	-
50	462451,14	1317916,19	Картометрический метод	2,50	-
51	462463,55	1317901,27	Картометрический метод	2,50	-
52	462464,14	1317900,53	Картометрический метод	2,50	-
53	462476,32	1317885,52	Картометрический метод	2,50	-
54	462476,92	1317884,65	Картометрический метод	2,50	-
55	462477,06	1317884,45	Картометрический метод	2,50	-
56	462477,66	1317883,73	Картометрический метод	2,50	-
57	462489,76	1317869,19	Картометрический метод	2,50	-
58	462502,27	1317853,4	Картометрический метод	2,50	-
59	462514,69	1317837,84	Картометрический метод	2,50	-
60	462527,17	1317821,99	Картометрический метод	2,50	-
61	462538,12	1317806,58	Картометрический метод	2,50	-
62	462550,13	1317790,85	Картометрический метод	2,50	-
63	462564,93	1317770,94	Картометрический метод	2,50	-
64	462577,1	1317755,09	Картометрический метод	2,50	-
65	462562,57	1317724,48	Картометрический метод	2,50	-
66	462560,76	1317721,01	Картометрический метод	2,50	-
67	462546,81	1317692,23	Картометрический метод	2,50	-
68	462531,7	1317660,62	Картометрический метод	2,50	-
69	462514,71	1317603,49	Картометрический метод	2,50	-
70	462478,04	1317606,14	Картометрический метод	2,50	-
71	462464,96	1317568,92	Картометрический метод	2,50	-
72	462399,89	1317571,14	Картометрический метод	2,50	-
73	462357,44	1317635,87	Картометрический метод	2,50	-
74	462330,76	1317664,09	Картометрический метод	2,50	-
75	462310,38	1317683,52	Картометрический метод	2,50	-
76	462298,41	1317696,82	Картометрический метод	2,50	-
77	462278,17	1317634,18	Картометрический метод	2,50	-
78	462281,52	1317629,86	Картометрический метод	2,50	-
79	462250,22	1317525,39	Картометрический метод	2,50	-
80	462243,69	1317517,66	Картометрический метод	2,50	-
81	462351,48	1317384,94	Картометрический метод	2,50	-
82	462316,03	1317342,12	Картометрический метод	2,50	-
83	462246,83	1317258,62	Картометрический метод	2,50	-
84	462236,02	1317236,35	Картометрический метод	2,50	-
85	462223,66	1317224,15	Картометрический метод	2,50	-
86	462209,65	1317212,66	Картометрический метод	2,50	-
87	462186,95	1317212,67	Картометрический метод	2,50	-
88	462159,05	1317198,31	Картометрический метод	2,50	-
89	462153,48	1317203,52	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

90	462123,84	1317234,51	Картометрический метод	2,50	-
91	462114,57	1317245,83	Картометрический метод	2,50	-
92	462088,97	1317280,07	Картометрический метод	2,50	-
93	462078,05	1317286,31	Картометрический метод	2,50	-
94	462070,88	1317285,56	Картометрический метод	2,50	-
95	462069,49	1317292,3	Картометрический метод	2,50	-
96	462069,16	1317295,08	Картометрический метод	2,50	-
97	462069,12	1317297,28	Картометрический метод	2,50	-
98	462069,28	1317299,46	Картометрический метод	2,50	-
99	462069,68	1317302,28	Картометрический метод	2,50	-
100	462070,73	1317306,04	Картометрический метод	2,50	-
101	462072,05	1317309,04	Картометрический метод	2,50	-
102	462073,85	1317312,13	Картометрический метод	2,50	-
103	462075,38	1317314,17	Картометрический метод	2,50	-
104	462084,18	1317324,35	Картометрический метод	2,50	-
105	462095,33	1317336,95	Картометрический метод	2,50	-
106	462100,37	1317342,66	Картометрический метод	2,50	-
107	462103,26	1317346,09	Картометрический метод	2,50	-
108	462110,53	1317355,2	Картометрический метод	2,50	-
109	462134,66	1317385,64	Картометрический метод	2,50	-
110	462144,46	1317398,07	Картометрический метод	2,50	-
111	462157,27	1317413,59	Картометрический метод	2,50	-
112	462179,4	1317439,89	Картометрический метод	2,50	-
113	462203,5	1317469,34	Картометрический метод	2,50	-
114	462227,04	1317497,95	Картометрический метод	2,50	-
115	462213,67	1317508,94	Картометрический метод	2,50	-
116	462169,16	1317501,11	Картометрический метод	2,50	-
117	462159,03	1317508,9	Картометрический метод	2,50	-
118	462150,76	1317544,87	Картометрический метод	2,50	-
119	462090,63	1317444,65	Картометрический метод	2,50	-
120	462032,6	1317410,07	Картометрический метод	2,50	-
121	461998,89	1317398,72	Картометрический метод	2,50	-
122	461950,8	1317391,69	Картометрический метод	2,50	-
123	461909,72	1317535,01	Картометрический метод	2,50	-
124	461876,52	1317532,34	Картометрический метод	2,50	-
125	461843,01	1317546,33	Картометрический метод	2,50	-
126	461825,42	1317554,24	Картометрический метод	2,50	-
127	461817,83	1317557,65	Картометрический метод	2,50	-
128	461802,59	1317562	Картометрический метод	2,50	-
129	461764,27	1317434,03	Картометрический метод	2,50	-
130	461767,94	1317425,97	Картометрический метод	2,50	-
131	461795,59	1317365	Картометрический метод	2,50	-
132	461820,83	1317309,92	Картометрический метод	2,50	-
133	461835,69	1317284,43	Картометрический метод	2,50	-
134	461905,1	1317200,11	Картометрический метод	2,50	-
135	461915,35	1317179,85	Картометрический метод	2,50	-
136	461945,35	1317179,85	Картометрический метод	2,50	-
137	461992,34	1317155,36	Картометрический метод	2,50	-
138	461957,49	1317189,5	Картометрический метод	2,50	-
139	461971,65	1317201	Картометрический метод	2,50	-
140	461941,6	1317233,25	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

141	461916,12	1317266,95	Картометрический метод	2,50	-
142	461909,89	1317286,37	Картометрический метод	2,50	-
143	461911,22	1317304,51	Картометрический метод	2,50	-
144	461990,14	1317312,96	Картометрический метод	2,50	-
145	462006,68	1317314,66	Картометрический метод	2,50	-
146	462023,31	1317309,73	Картометрический метод	2,50	-
147	462045,41	1317303,44	Картометрический метод	2,50	-
148	462054,46	1317297,64	Картометрический метод	2,50	-
149	462057,76	1317293,91	Картометрический метод	2,50	-
150	462064,97	1317285,08	Картометрический метод	2,50	-
151	462064,99	1317284,99	Картометрический метод	2,50	-
152	462065	1317284,65	Картометрический метод	2,50	-
153	462065,01	1317283,8	Картометрический метод	2,50	-
154	462064,87	1317282,3	Картометрический метод	2,50	-
155	462064,58	1317281,09	Картометрический метод	2,50	-
156	462064,14	1317279,84	Картометрический метод	2,50	-
157	462063,31	1317278,27	Картометрический метод	2,50	-
158	462062,2	1317276,82	Картометрический метод	2,50	-
159	462060,74	1317275,53	Картометрический метод	2,50	-
160	462063,27	1317276,81	Картометрический метод	2,50	-
161	462064,94	1317277,39	Картометрический метод	2,50	-
162	462069,63	1317278,71	Картометрический метод	2,50	-
163	462085,93	1317257,92	Картометрический метод	2,50	-
164	462109,67	1317225,65	Картометрический метод	2,50	-
165	462114,28	1317228,9	Картометрический метод	2,50	-
166	462171,41	1317183,79	Картометрический метод	2,50	-
167	462209,54	1317204,57	Картометрический метод	2,50	-
168	462238,87	1317213,51	Картометрический метод	2,50	-
169	462277,35	1317209,04	Картометрический метод	2,50	-
170	462302,29	1317206,36	Картометрический метод	2,50	-
171	462323	1317207,27	Картометрический метод	2,50	-
172	462340,01	1317219,07	Картометрический метод	2,50	-
173	462368,15	1317239,89	Картометрический метод	2,50	-
174	462388,99	1317242,03	Картометрический метод	2,50	-
175	462454,62	1317268,36	Картометрический метод	2,50	-
176	462479,29	1317272,94	Картометрический метод	2,50	-
177	462473,05	1317275,78	Картометрический метод	2,50	-
178	462534,46	1317387,99	Картометрический метод	2,50	-
179	462547,88	1317386,69	Картометрический метод	2,50	-
180	462640,17	1317357,49	Картометрический метод	2,50	-
181	462626,91	1317333,49	Картометрический метод	2,50	-
182	462577,04	1317230,66	Картометрический метод	2,50	-
183	462593,4	1317217,15	Картометрический метод	2,50	-
184	462591,59	1317169,26	Картометрический метод	2,50	-
185	462589,16	1317151,63	Картометрический метод	2,50	-
186	462572,93	1317130,56	Картометрический метод	2,50	-
187	462524,09	1317100,57	Картометрический метод	2,50	-
188	462515,59	1317088,56	Картометрический метод	2,50	-
189	462499,11	1317042,95	Картометрический метод	2,50	-
190	462527,34	1317024,21	Картометрический метод	2,50	-
191	462593,1	1317008,61	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

192	462642,3	1317000,97	Картометрический метод	2,50	-
193	462722,26	1316963,97	Картометрический метод	2,50	-
194	462791,38	1316933,54	Картометрический метод	2,50	-
195	462891,07	1316935,29	Картометрический метод	2,50	-
196	462836,27	1316927,13	Картометрический метод	2,50	-
197	462927,36	1316868,12	Картометрический метод	2,50	-
198	462975,53	1316833,02	Картометрический метод	2,50	-
1	463007,86	1316811,25	Картометрический метод	2,50	-
199	463061,6	1317224,35	Картометрический метод	2,50	-
200	462955,62	1317267,37	Картометрический метод	2,50	-
201	462941,99	1317241,16	Картометрический метод	2,50	-
202	462883,98	1317130,43	Картометрический метод	2,50	-
203	462833,69	1317017,71	Картометрический метод	2,50	-
204	462940,93	1316963,97	Картометрический метод	2,50	-
205	463033,28	1317198,61	Картометрический метод	2,50	-
199	463061,6	1317224,35	Картометрический метод	2,50	-
206	462807,8	1317134,7	Картометрический метод	2,50	-
207	462722,77	1317177,34	Картометрический метод	2,50	-
208	462670,84	1317202,16	Картометрический метод	2,50	-
209	462655,88	1317207,52	Картометрический метод	2,50	-
210	462628,21	1317154,7	Картометрический метод	2,50	-
211	462720,43	1317087,33	Картометрический метод	2,50	-
212	462765,07	1317071,7	Картометрический метод	2,50	-
206	462807,8	1317134,7	Картометрический метод	2,50	-
213	462898,91	1317219,43	Картометрический метод	2,50	-
214	462930,25	1317311,49	Картометрический метод	2,50	-
215	462934,21	1317340,51	Картометрический метод	2,50	-
216	462932,2	1317349,68	Картометрический метод	2,50	-
217	462929,36	1317358,61	Картометрический метод	2,50	-
218	462871,99	1317346,77	Картометрический метод	2,50	-
219	462790,02	1317337,24	Картометрический метод	2,50	-
220	462713,77	1317331,92	Картометрический метод	2,50	-
221	462697,7	1317331,36	Картометрический метод	2,50	-
222	462686,84	1317331,56	Картометрический метод	2,50	-
223	462667,68	1317328,21	Картометрический метод	2,50	-
224	462662,57	1317323,12	Картометрический метод	2,50	-
225	462658,1	1317314,61	Картометрический метод	2,50	-
226	462646,38	1317277,72	Картометрический метод	2,50	-
227	462642,53	1317257,93	Картометрический метод	2,50	-
228	462639,88	1317230,07	Картометрический метод	2,50	-
229	462795,55	1317209,35	Картометрический метод	2,50	-
230	462708,86	1317230,73	Картометрический метод	2,50	-
231	462777,16	1317236,21	Картометрический метод	2,50	-
232	462803,89	1317238,86	Картометрический метод	2,50	-
233	462885,32	1317222,75	Картометрический метод	2,50	-
233	462898,91	1317219,43	Картометрический метод	2,50	-
234	461927,8	1317431,74	Картометрический метод	2,50	-
235	461892,54	1317529,02	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

236	461814,89	1317495,4	Картометрический метод	2,50	-
237	461794,81	1317482,27	Картометрический метод	2,50	-
238	461787,44	1317444,33	Картометрический метод	2,50	-
239	461892,31	1317409,71	Картометрический метод	2,50	-
240	461816,5	1317390,58	Картометрический метод	2,50	-
241	461916,09	1317426,52	Картометрический метод	2,50	-
234	461927,8	1317431,74	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
50	462451,14	1317916,19	Картометрический метод	2,50	-
49	462434,04	1317945,86	Картометрический метод	2,50	-
242	462454,29	1317964,58	Картометрический метод	2,50	-
47	462506,31	1318039,22	Картометрический метод	2,50	-
243	462478,21	1318018,73	Картометрический метод	2,50	-
244	462399,41	1317942,68	Картометрический метод	2,50	-
245	462303,64	1317879,38	Картометрический метод	2,50	-
246	462225,5	1317875,59	Картометрический метод	2,50	-
247	462221,93	1317874,04	Картометрический метод	2,50	-
248	462225,25	1317845,17	Картометрический метод	2,50	-
249	462231,79	1317808,22	Картометрический метод	2,50	-
250	462326,89	1317858,47	Картометрический метод	2,50	-
251	462341,94	1317864,98	Картометрический метод	2,50	-
252	462416,17	1317900,96	Картометрический метод	2,50	-
50	462451,14	1317916,19	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(3)					
253	458106,83	1324372,7	Картометрический метод	2,50	-
254	458164,19	1324483,78	Картометрический метод	2,50	-
255	458187,67	1324530,05	Картометрический метод	2,50	-
256	458136,93	1324555,43	Картометрический метод	2,50	-
257	458147,66	1324553,96	Картометрический метод	2,50	-
258	458119,27	1324586,21	Картометрический метод	2,50	-
259	458121,72	1324587,29	Картометрический метод	2,50	-
260	458113,43	1324585,88	Картометрический метод	2,50	-
261	458099,18	1324568,88	Картометрический метод	2,50	-
262	458084,66	1324551,58	Картометрический метод	2,50	-
263	458080,86	1324547,05	Картометрический метод	2,50	-
264	458070,88	1324526,16	Картометрический метод	2,50	-
265	458067	1324515,57	Картометрический метод	2,50	-
266	458061,53	1324500,62	Картометрический метод	2,50	-
267	458059,21	1324496,77	Картометрический метод	2,50	-
268	458040,91	1324466,43	Картометрический метод	2,50	-
269	458038,42	1324461,53	Картометрический метод	2,50	-
270	458033,74	1324452,33	Картометрический метод	2,50	-
271	458029,57	1324444,11	Картометрический метод	2,50	-
272	458022,75	1324430,69	Картометрический метод	2,50	-
273	458006,44	1324405,83	Картометрический метод	2,50	-
274	457997,92	1324393,35	Картометрический метод	2,50	-
275	457991,22	1324382,69	Картометрический метод	2,50	-
276	457992,61	1324376,8	Картометрический метод	2,50	-
277	458036,91	1324349,85	Картометрический метод	2,50	-
278	458044,07	1324346,4	Картометрический метод	2,50	-
279	458074,06	1324330,82	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

253	458196,83	1324372,7	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
280	458180,03	1324628,41	Картометрический метод	2,50	-
281	458194,72	1324644,8	Картометрический метод	2,50	-
282	458210,18	1324659,48	Картометрический метод	2,50	-
283	458199,48	1324675,17	Картометрический метод	2,50	-
284	458194,61	1324682,32	Картометрический метод	2,50	-
285	458174,24	1324668,36	Картометрический метод	2,50	-
286	458174,58	1324662,05	Картометрический метод	2,50	-
287	458158,02	1324651,9	Картометрический метод	2,50	-
288	458153	1324648,82	Картометрический метод	2,50	-
289	458151,83	1324650,87	Картометрический метод	2,50	-
290	458141,37	1324643,61	Картометрический метод	2,50	-
291	458144,93	1324639,22	Картометрический метод	2,50	-
292	458135,44	1324632,15	Картометрический метод	2,50	-
293	458122,47	1324622,48	Картометрический метод	2,50	-
294	458123,35	1324621,19	Картометрический метод	2,50	-
295	458121,43	1324612,72	Картометрический метод	2,50	-
296	458121,58	1324602,81	Картометрический метод	2,50	-
297	458120,04	1324595,1	Картометрический метод	2,50	-
298	458119,52	1324593,79	Картометрический метод	2,50	-
299	458140,58	1324595,9	Картометрический метод	2,50	-
300	458150,53	1324599,92	Картометрический метод	2,50	-
280	458180,03	1324628,41	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(5)					
301	458373,47	1324074,1	Картометрический метод	2,50	-
302	458350,73	1324112,1	Картометрический метод	2,50	-
303	458311,18	1324156,85	Картометрический метод	2,50	-
304	458270,89	1324182,95	Картометрический метод	2,50	-
305	458217,73	1324199,63	Картометрический метод	2,50	-
306	458184,53	1324207,46	Картометрический метод	2,50	-
307	458178,18	1324211,56	Картометрический метод	2,50	-
308	458198,37	1324224,97	Картометрический метод	2,50	-
309	458228,2	1324239,63	Картометрический метод	2,50	-
310	458270,7	1324259,69	Картометрический метод	2,50	-
311	458283,18	1324267,41	Картометрический метод	2,50	-
312	458302,73	1324290,04	Картометрический метод	2,50	-
313	458303,3	1324298,29	Картометрический метод	2,50	-
314	458274,1	1324267,46	Картометрический метод	2,50	-
315	458235,87	1324248,41	Картометрический метод	2,50	-
316	458199,96	1324270,76	Картометрический метод	2,50	-
317	458201,46	1324301	Картометрический метод	2,50	-
318	458202,14	1324306,43	Картометрический метод	2,50	-
319	458213,63	1324348,17	Картометрический метод	2,50	-
320	458231,08	1324376,41	Картометрический метод	2,50	-
321	458270,52	1324375,46	Картометрический метод	2,50	-
322	458305,09	1324323,62	Картометрический метод	2,50	-
323	458306,92	1324349,63	Картометрический метод	2,50	-
324	458315,17	1324380,06	Картометрический метод	2,50	-
325	458354,54	1324381,55	Картометрический метод	2,50	-
326	458380,17	1324387,5	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

327	458393,24	1324398,09	Картометрический метод	2,50	-
328	458417,38	1324438,61	Картометрический метод	2,50	-
329	458431,48	1324453,91	Картометрический метод	2,50	-
330	458447,82	1324459,44	Картометрический метод	2,50	-
331	458458,46	1324457,43	Картометрический метод	2,50	-
332	458489	1324456,93	Картометрический метод	2,50	-
333	458512	1324472,67	Картометрический метод	2,50	-
334	458560,03	1324540,49	Картометрический метод	2,50	-
335	458553,99	1324546,47	Картометрический метод	2,50	-
336	458553,81	1324548,84	Картометрический метод	2,50	-
337	458539,85	1324559,51	Картометрический метод	2,50	-
338	458538,29	1324557,04	Картометрический метод	2,50	-
339	458497,96	1324496,54	Картометрический метод	2,50	-
340	458462,7	1324521,69	Картометрический метод	2,50	-
341	458458	1324514,42	Картометрический метод	2,50	-
342	458434,2	1324485,6	Картометрический метод	2,50	-
343	458419,22	1324464,49	Картометрический метод	2,50	-
344	458429,06	1324460,93	Картометрический метод	2,50	-
345	458409,31	1324443,18	Картометрический метод	2,50	-
346	458387,09	1324422,2	Картометрический метод	2,50	-
347	458377,21	1324400,9	Картометрический метод	2,50	-
348	458358,18	1324410,31	Картометрический метод	2,50	-
349	458330,03	1324392,68	Картометрический метод	2,50	-
350	458320,5	1324406,37	Картометрический метод	2,50	-
351	458311,6	1324382,15	Картометрический метод	2,50	-
352	458261,24	1324405,5	Картометрический метод	2,50	-
353	458251,42	1324408,76	Картометрический метод	2,50	-
354	458211,44	1324353,74	Картометрический метод	2,50	-
355	458195,65	1324313,27	Картометрический метод	2,50	-
356	458173,29	1324214,35	Картометрический метод	2,50	-
357	458170,12	1324209,74	Картометрический метод	2,50	-
358	458149,56	1324193,56	Картометрический метод	2,50	-
359	458107,65	1324150,95	Картометрический метод	2,50	-
360	458076,71	1324122,35	Картометрический метод	2,50	-
361	458059,11	1324102,94	Картометрический метод	2,50	-
362	458030,47	1324049,95	Картометрический метод	2,50	-
363	457999,35	1324009,68	Картометрический метод	2,50	-
364	457957,12	1323987,58	Картометрический метод	2,50	-
365	457933,2	1323930,21	Картометрический метод	2,50	-
366	457904,9	1323869,26	Картометрический метод	2,50	-
367	457887,43	1323883,22	Картометрический метод	2,50	-
368	457901,41	1323916,83	Картометрический метод	2,50	-
369	457900,54	1323932,03	Картометрический метод	2,50	-
370	457869,97	1323941,56	Картометрический метод	2,50	-
371	457851,62	1323955,87	Картометрический метод	2,50	-
372	457840,95	1323983,94	Картометрический метод	2,50	-
373	457839,84	1323988,78	Картометрический метод	2,50	-
374	457834,55	1323989,88	Картометрический метод	2,50	-
375	457842,3	1324016,05	Картометрический метод	2,50	-
376	457845	1324016,16	Картометрический метод	2,50	-
377	457847,2	1324023,8	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

378	457832,58	1324022,73	Картометрический метод	2,50	-
379	457860,43	1324019,87	Картометрический метод	2,50	-
380	457861,31	1324062,82	Картометрический метод	2,50	-
381	457874,45	1324103,91	Картометрический метод	2,50	-
382	457891,28	1324146,5	Картометрический метод	2,50	-
383	457905,39	1324141,87	Картометрический метод	2,50	-
384	457924,94	1324171,88	Картометрический метод	2,50	-
385	457951,2	1324206,3	Картометрический метод	2,50	-
386	457963,75	1324220,18	Картометрический метод	2,50	-
387	457972,36	1324230,91	Картометрический метод	2,50	-
388	457973,03	1324236,35	Картометрический метод	2,50	-
389	457971,59	1324241,12	Картометрический метод	2,50	-
390	457949,57	1324263,39	Картометрический метод	2,50	-
391	457933,77	1324273,87	Картометрический метод	2,50	-
392	457927,95	1324281,54	Картометрический метод	2,50	-
393	457922,14	1324287,22	Картометрический метод	2,50	-
394	457921,4	1324296,65	Картометрический метод	2,50	-
395	457979,26	1324383,18	Картометрический метод	2,50	-
396	457870,12	1324399,68	Картометрический метод	2,50	-
397	457853,09	1324384,19	Картометрический метод	2,50	-
398	457840,39	1324377,03	Картометрический метод	2,50	-
399	457841,08	1324373,03	Картометрический метод	2,50	-
400	457830,71	1324346,71	Картометрический метод	2,50	-
401	457873,62	1324318,72	Картометрический метод	2,50	-
402	457887,31	1324305,37	Картометрический метод	2,50	-
403	457881,24	1324302,61	Картометрический метод	2,50	-
404	457879,83	1324300,12	Картометрический метод	2,50	-
405	457877,54	1324288,36	Картометрический метод	2,50	-
406	457876,56	1324274,42	Картометрический метод	2,50	-
407	457873,42	1324250,67	Картометрический метод	2,50	-
408	457874,7	1324239,98	Картометрический метод	2,50	-
409	457871,75	1324197,38	Картометрический метод	2,50	-
410	457866,93	1324165,44	Картометрический метод	2,50	-
411	457865,8	1324154,65	Картометрический метод	2,50	-
412	457865,7	1324147,22	Картометрический метод	2,50	-
413	457854,68	1324117,09	Картометрический метод	2,50	-
414	457832,45	1324092,64	Картометрический метод	2,50	-
415	457848,9	1324065,99	Картометрический метод	2,50	-
416	457845,46	1324046,37	Картометрический метод	2,50	-
417	457835,02	1324022,92	Картометрический метод	2,50	-
418	457831,52	1323992,33	Картометрический метод	2,50	-
419	457829,78	1323962,68	Картометрический метод	2,50	-
420	457832,4	1323956,48	Картометрический метод	2,50	-
421	457840,45	1323925,83	Картометрический метод	2,50	-
422	457833,09	1323894,38	Картометрический метод	2,50	-
423	457918,88	1323860,52	Картометрический метод	2,50	-
424	457937,07	1323862,4	Картометрический метод	2,50	-
425	457951,61	1323860,17	Картометрический метод	2,50	-
426	457972,87	1323854,95	Картометрический метод	2,50	-
427	457986,29	1323858,68	Картометрический метод	2,50	-
428	458005,69	1323863,52	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

429	458019,86	1323863,15	Картометрический метод	2,50	-
430	458034,4	1323865,76	Картометрический метод	2,50	-
431	458053,67	1323880,9	Картометрический метод	2,50	-
432	458064,18	1323898,92	Картометрический метод	2,50	-
433	458069,41	1323926,15	Картометрический метод	2,50	-
434	458069,03	1323964,18	Картометрический метод	2,50	-
435	458072,39	1323986,56	Картометрический метод	2,50	-
436	458092,82	1324001,04	Картометрический метод	2,50	-
437	458124,91	1324006,63	Картометрический метод	2,50	-
438	458154,38	1324008,5	Картометрический метод	2,50	-
439	458187,82	1324015,96	Картометрический метод	2,50	-
440	458209,46	1324032,74	Картометрический метод	2,50	-
441	458222,89	1324039,08	Картометрический метод	2,50	-
442	458262,07	1324032,74	Картометрический метод	2,50	-
443	458282,44	1324039,42	Картометрический метод	2,50	-
444	458316,39	1324056,2	Картометрический метод	2,50	-
445	458338,4	1324067,76	Картометрический метод	2,50	-
446	458359,67	1324067,39	Картометрический метод	2,50	-
301	458373,47	1324074,1	Картометрический метод	2,50	-

## ЗУ1(6)

447	458023,17	1324216,28	Картометрический метод	2,50	-
448	458035,55	1324245,23	Картометрический метод	2,50	-
449	458043,69	1324258,53	Картометрический метод	2,50	-
450	458045,46	1324257,56	Картометрический метод	2,50	-
451	458049,77	1324263,97	Картометрический метод	2,50	-
452	458051,93	1324269,04	Картометрический метод	2,50	-
453	458067,39	1324291,79	Картометрический метод	2,50	-
454	458068,48	1324293,4	Картометрический метод	2,50	-
455	458077,88	1324310,05	Картометрический метод	2,50	-
456	458064,76	1324316,95	Картометрический метод	2,50	-
457	458068,17	1324322,03	Картометрический метод	2,50	-
458	458038,28	1324337,56	Картометрический метод	2,50	-
459	458010,74	1324353,67	Картометрический метод	2,50	-
460	457982,91	1324371,67	Картометрический метод	2,50	-
461	457979,54	1324370,83	Картометрический метод	2,50	-
462	457957,88	1324339,46	Картометрический метод	2,50	-
463	457928,94	1324297,55	Картометрический метод	2,50	-
464	457928,48	1324292,32	Картометрический метод	2,50	-
465	457929,49	1324287,17	Картометрический метод	2,50	-
466	457939,28	1324279,55	Картометрический метод	2,50	-
467	457932,7	1324269,11	Картометрический метод	2,50	-
468	457962,54	1324257,19	Картометрический метод	2,50	-
469	457967,37	1324252,33	Картометрический метод	2,50	-
470	457975,79	1324245	Картометрический метод	2,50	-
471	457978,9	1324239,67	Картометрический метод	2,50	-
472	457979,15	1324234,6	Картометрический метод	2,50	-
473	457975,76	1324226,83	Картометрический метод	2,50	-
474	457988,86	1324243,75	Картометрический метод	2,50	-
475	458023,17	1324216,28	Картометрический метод	2,50	-

## ЗУ1(7)

475	459761,53	1324502,8	Картометрический метод	2,50	-
-----	-----------	-----------	------------------------	------	---

## Сведения о местоположении границ объекта

476	459731,98	1324538,17	Картометрический метод	2,50	-
477	459748,85	1324703,83	Картометрический метод	2,50	-
478	459737,39	1324795,82	Картометрический метод	2,50	-
479	459729,61	1324809,73	Картометрический метод	2,50	-
480	459718,97	1324815,94	Картометрический метод	2,50	-
481	459701,78	1324816,42	Картометрический метод	2,50	-
482	459660,58	1324805,38	Картометрический метод	2,50	-
483	459691,88	1324804,11	Картометрический метод	2,50	-
484	459704,46	1324804,11	Картометрический метод	2,50	-
485	459713,94	1324795,59	Картометрический метод	2,50	-
486	459719,51	1324751,32	Картометрический метод	2,50	-
487	459724,69	1324710,22	Картометрический метод	2,50	-
488	459723,83	1324701,74	Картометрический метод	2,50	-
489	459723,84	1324638,74	Картометрический метод	2,50	-
490	459727,5	1324601,82	Картометрический метод	2,50	-
491	459728,26	1324571,22	Картометрический метод	2,50	-
492	459728,27	1324558,57	Картометрический метод	2,50	-
493	459733,45	1324524,55	Картометрический метод	2,50	-
494	459736,37	1324507,91	Картометрический метод	2,50	-
495	459743,95	1324506,9	Картометрический метод	2,50	-
495	459761,53	1324502,8	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(8)					
496	461000,27	1324918,21	Картометрический метод	2,50	-
497	461014,32	1324944,79	Картометрический метод	2,50	-
498	461014,68	1325000,44	Картометрический метод	2,50	-
499	460969,69	1324960,16	Картометрический метод	2,50	-
500	460971,58	1324929,93	Картометрический метод	2,50	-
501	460978,74	1324901,84	Картометрический метод	2,50	-
502	460986,22	1324903,16	Картометрический метод	2,50	-
506	461000,27	1324918,21	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(9)					
503	460489,64	1325030,76	Картометрический метод	2,50	-
504	460591,46	1325038,2	Картометрический метод	2,50	-
505	460513,44	1325043,6	Картометрический метод	2,50	-
506	460522,3	1325053,13	Картометрический метод	2,50	-
507	460520,59	1325062,47	Картометрический метод	2,50	-
508	460473,68	1325054,99	Картометрический метод	2,50	-
509	460473,04	1325061,9	Картометрический метод	2,50	-
510	460458,92	1325058,75	Картометрический метод	2,50	-
511	460455,42	1325056,93	Картометрический метод	2,50	-
512	460457,23	1325035,45	Картометрический метод	2,50	-
513	460458,34	1325008,17	Картометрический метод	2,50	-
514	460462,48	1325095,13	Картометрический метод	2,50	-
515	460478,22	1325009,55	Картометрический метод	2,50	-
516	460483,11	1325021,99	Картометрический метод	2,50	-
503	460489,64	1325030,76	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(10)					
517	461142,06	1324745,37	Картометрический метод	2,50	-
518	461119,11	1324788,07	Картометрический метод	2,50	-
519	461110,46	1324793,88	Картометрический метод	2,50	-
520	461095,41	1324796,39	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

521	461090,39	1324808,42	Картометрический метод	2,50	-
522	461087,38	1324832,49	Картометрический метод	2,50	-
523	461095,27	1324843,96	Картометрический метод	2,50	-
524	461091,69	1324845,3	Картометрический метод	2,50	-
525	461089,43	1324845,64	Картометрический метод	2,50	-
526	461071,52	1324843,66	Картометрический метод	2,50	-
527	461072,41	1324826,7	Картометрический метод	2,50	-
528	461070,41	1324792,16	Картометрический метод	2,50	-
529	461090,11	1324787,14	Картометрический метод	2,50	-
530	461102,98	1324756,56	Картометрический метод	2,50	-
531	461126,4	1324759,45	Картометрический метод	2,50	-
532	461128,34	1324743,78	Картометрический метод	2,50	-
517	461142,06	1324745,37	Картометрический метод	2,50	-
<b>ЗУ1(11)</b>					
533	461438,48	1325138,98	Картометрический метод	2,50	-
534	461447,4	1325150,8	Картометрический метод	2,50	-
535	461460,01	1325160,83	Картометрический метод	2,50	-
536	461474,61	1325169,69	Картометрический метод	2,50	-
537	461505,72	1325236,22	Картометрический метод	2,50	-
538	461524,74	1325266,46	Картометрический метод	2,50	-
539	461530,61	1325288,88	Картометрический метод	2,50	-
540	461548,09	1325307,8	Картометрический метод	2,50	-
541	461546,99	1325309,26	Картометрический метод	2,50	-
542	461525,33	1325307,85	Картометрический метод	2,50	-
543	461487,86	1325311,55	Картометрический метод	2,50	-
544	461445,64	1325321,04	Картометрический метод	2,50	-
545	461427,16	1325322,04	Картометрический метод	2,50	-
546	461394,02	1325329,3	Картометрический метод	2,50	-
547	461366,58	1325372,2	Картометрический метод	2,50	-
548	461355,46	1325386,72	Картометрический метод	2,50	-
549	461253,9	1325357,27	Картометрический метод	2,50	-
550	461255,87	1325314,61	Картометрический метод	2,50	-
551	461297,76	1325315,72	Картометрический метод	2,50	-
552	461329,33	1325315,31	Картометрический метод	2,50	-
553	461347,13	1325305,84	Картометрический метод	2,50	-
554	461351,36	1325287,9	Картометрический метод	2,50	-
555	461335,46	1325263,04	Картометрический метод	2,50	-
556	461317,52	1325248,8	Картометрический метод	2,50	-
557	461315,4	1325228,41	Картометрический метод	2,50	-
558	461310,7	1325183,16	Картометрический метод	2,50	-
559	461311,25	1325180,31	Картометрический метод	2,50	-
560	461323,52	1325134,38	Картометрический метод	2,50	-
561	461340,15	1325138,63	Картометрический метод	2,50	-
562	461358,68	1325144,36	Картометрический метод	2,50	-
533	461438,48	1325138,98	Картометрический метод	2,50	-

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

Обозначение и карактер	Координаты, м	Метод определения	Средняя квадратиче- ская погрешность	Описание обозначения точки
------------------------------	---------------	-------------------	---	----------------------------

## Сведения о местоположении границ объекта

номер точек части границы	X	Y	координаты точки	в положения характерной точки (МЯ), м	на местности (при наличии)
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

## 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

## 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