

# **КОМИТЕТ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ ПО АРХИТЕКТУРЕ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВУ**

## **П Р И К А З**

**от 14.05.2025**

**№ 51**

**О внесении изменений в правила землепользования и застройки  
муниципального образования рабочий поселок Дубна Дубенского района,  
утверждённые постановлениями администрации муниципального  
образования Дубенский район от 07.04.2022 № 225**

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Тульской области от 5 декабря 2023 года № 91-ЗТО «О перераспределении полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления в Тульской области и органами государственной власти в Тульской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Тульской области», Законом Тульской области от 29 ноября 2024 года № 93-ЗТО «О внесении изменений в Закон Тульской области «О переименовании муниципального образования «Дубенский район» Тульской области, установлении границ, наделении статусом и определении административных центров муниципальных образований на территории Дубенского района Тульской области», постановлением Правительства Тульской области от 11 февраля 2025 года №66 «Об утверждении Положения о комитете Тульской области по архитектуре и градостроительству», учитывая итоговый документ публичных слушаний и общественных обсуждений, п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить изменения которые вносятся в правила землепользования и застройки муниципального образования рабочий поселок Дубна Дубенского района Тульской области, утвержденные постановлением администрации муниципального образования Дубенский район от 07.04.2022 № 225 «Об утверждении правил землепользования и застройки муниципального образования рабочий поселок Дубна Дубенского района, муниципального образования Воскресенское Дубенского района, муниципального образования Протасовское Дубенского района»:

в пункте 3 постановления приложение изложить в новой редакции (приложение 1);

карту градостроительного зонирования изложить в новой редакции (приложение 2).

2. Разместить настоящий приказ на официальном сайте комитета Тульской области по государственному архитектурно-строительному надзору и направить в государственное учреждение Тульской области «Тульский областной центр градостроительного проектирования» в течение пяти рабочих дней со дня его принятия.

3. Государственному учреждению Тульской области «Тульский областной центр градостроительного проектирования» разместить настоящий приказ в государственной информационной системе обеспечения градостроительной деятельности Тульской области в течение пяти рабочих дней со дня его получения и в федеральной государственной информационной системе территориального планирования не позднее чем по истечении десяти дней с даты его принятия.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

5. Приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

**Председатель  
комитета Тульской области  
по архитектуре и  
градостроительству —  
главный архитектор Тульской  
области**



**Я.В. Сергеева**

Приложение 1  
к приказу комитета Тульской области по  
архитектуре и градостроительству  
от 14.05.2025 № 51

Приложение  
к постановлению администрации  
муниципального образования Дубенский район  
от 07.04.2022 №225

**ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**  
**муниципального образования**  
**городское поселение рабочий поселок Дубна Дубенского**  
**муниципального района Тульской области**

# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

## Часть 1

### ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПРАВИЛ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ И ВНЕСЕНИЯ В НИХ ИЗМЕНЕНИЙ

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

Глава 1.	Регулирование землепользования и застройки органами местного самоуправления		3
Глава 2.	Изменение видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства физическими и юридическими лицами		4
Глава 3.	Подготовка документации по планировке территории органами местного самоуправления		6
Глава 4.	Проведение общественных обсуждений или публичных слушаний по вопросам землепользования и застройки		8
Глава 5.	Внесение изменений в правила землепользования и застройки		8
Глава 6.	Регулирование иных вопросов землепользования и застройки		10



## **Глава 1.**

# **РЕГУЛИРОВАНИЕ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ**

### **Статья 1. Общие положения**

Правила землепользования и застройки (далее - Правила) муниципального образования городское поселение рабочий поселок Дубна Дубенского муниципального района Тульской области (далее — муниципальное образование) являются документом градостроительного зонирования, принятым в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Тульской области «О градостроительной деятельности в Тульской области» от 29.12.2006 № 785-ЗТО, иными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации и Тульской области о градостроительной деятельности, в области земельных отношений, охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов, на основании Устава муниципального образования, с учетом положения о территориальном планировании, содержащегося в генеральном плане муниципального образования (далее – генеральный план), требований технических регламентов, сведений Единого государственного реестра недвижимости, сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту Правил и предложений заинтересованных лиц.

Правила подготовлены применительно ко всей территории муниципального образования.

Правила обязательны для исполнения на территории муниципального образования органами государственной власти, органами местного самоуправления, физическими и юридическими лицами.

Правила землепользования и застройки подлежат опубликованию в порядке, установленном для официального опубликования муниципальных правовых актов, иной официальной информации (далее – официальное опубликование), и размещаются на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет» (далее – официальный сайт муниципального образования), а также в федеральной государственной информационной системе территориального планирования не позднее чем по истечении десяти дней с даты их утверждения.

### **Статья 2. Назначение и состав правил землепользования и застройки**

Правила землепользования и застройки вводят на территории муниципального образования систему регулирования землепользования и застройки, которая основана на градостроительном зонировании - делении всей

территории муниципального образования на территориальные зоны с установлением для каждой из них градостроительных регламентов.

Целью введения системы регулирования землепользования и застройки, основанной на градостроительном зонировании, является:

- создания условий для устойчивого развития территории муниципального образования, сохранения окружающей среды и объектов культурного наследия;
- создания условий для планировки территории муниципального образования;
- обеспечения прав и законных интересов физических и юридических лиц, в том числе правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на территории муниципального образования;
- создания условий для привлечения инвестиций, в том числе путем предоставления возможности выбора наиболее эффективных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на территории муниципального образования.

Настоящие Правила включают в себя:

- порядок применения правил землепользования и застройки и внесения в них изменений (часть 1 настоящих Правил).
- карту (карты) градостроительного зонирования (часть 2 настоящих Правил).
- градостроительные регламенты (часть 3 настоящих Правил).

Приложением к настоящим Правилам являются:

- сведения о границах территориальных зон (приложение 1);
- карта границ зон с особыми условиями использования территорий (приложение 2);

Приложением к настоящим Правилам могут являться:

- карта границ населенных пунктов, входящих в состав муниципального образования;
- карта границ территорий объектов культурного наследия;
- карта границ территорий исторических поселений федерального значения, регионального значения.

## **Глава 2.**

### **ИЗМЕНЕНИЕ ВИДОВ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ И ОБЪЕКТОВ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ФИЗИЧЕСКИМИ И ЮРИДИЧЕСКИМИ ЛИЦАМИ**

**Статья 3. Изменение основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства**

1. Изменение основных видов разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства осуществляется в соответствии со статьей 37 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Вид разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства может быть изменен только на вид разрешенного использования, предусмотренный градостроительным регламентом территориальной зоны, к которой отнесены данные земельные участки и объекты капитального строительства.

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

#### **Статья 4. Предоставление разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства**

1. Порядок предоставления разрешения на условно разрешенный вид использования земельного участка или объекта капитального строительства (далее — разрешение на условно разрешенный вид использования) определяется статьей 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Физическое или юридическое лицо, заинтересованное в предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования, направляет заявление о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования в администрацию муниципального образования.

3. Проект постановления администрации о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования подлежит рассмотрению на общественных обсуждениях или публичных слушаниях, за исключением случая, указанного в части 11 статьи 39 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

4. На основании заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний по проекту постановления администрации о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования комиссия осуществляет подготовку рекомендаций о предоставлении такого разрешения или об отказе в предоставлении такого разрешения с указанием причин принятого решения и направляет их главе администрации.

5. На основании указанных в части 4 настоящей статьи рекомендаций глава местной администрации в течение трех дней со дня поступления таких рекомендаций принимает решение о предоставлении разрешения на условно разрешенный вид использования или об отказе в предоставлении такого разрешения.

### **Глава 3.**

## **ПОДГОТОВКА ДОКУМЕНТАЦИИ ПО ПЛАНИРОВКЕ ТЕРРИТОРИИ ОРГАНАМИ МЕСТНОГО САМОУПРАВЛЕНИЯ**

### **Статья 5. Назначение, виды документации по планировке территории**

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

2. Случаи, когда подготовка документации по планировке территории в целях размещения объекта капитального строительства является обязательной устанавливаются частью 3 статьи 41 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Видами документации по планировке территории являются:

- 1) проект планировки территории;
- 2) проект межевания территории.

4. Проект планировки территории является основой для подготовки проекта межевания территории, за исключением случаев, предусмотренных частью 5 настоящей статьи. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории или в виде отдельного документа.

5. Применительно к территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд, территории, в границах которой не предусматривается осуществление комплексного развития территории, а также не планируется размещение линейных объектов, допускается подготовка проекта межевания территории без подготовки проекта планировки территории.

6. Состав и содержание проекта планировки территории определяется статьей 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

7. Подготовка проекта межевания территории осуществляется применительно к территории, расположенной в границах одного или нескольких смежных элементов планировочной структуры, границах определенной правилами землепользования и застройки территориальной зоны и (или) границах установленной генеральным планом функциональной зоны, территории, в отношении которой предусматривается осуществление комплексного развития территории.

8. Состав и содержание проекта межевания территории определяется статьей 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

### **Статья 6. Порядок подготовки документации по планировке территории**

1. Порядок подготовки документации по планировке территории регламентируется статьями 45, 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Решение о подготовке документации по планировке территории принимается администрацией муниципального образования, за исключением случаев, указанных в части 3 настоящей статьи.

3. Решения о подготовке документации по планировке территории принимаются самостоятельно:

1) лицами, с которыми заключены договоры о комплексном развитии территории;

2) правообладателями существующих линейных объектов, подлежащих реконструкции, в случае подготовки документации по планировке территории в целях их реконструкции (за исключением случая, указанного в части 12.12 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации);

3) субъектами естественных монополий, организациями коммунального комплекса в случае подготовки документации по планировке территории для размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения (за исключением случая, указанного в части 12.12 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации);

4) садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом в отношении земельного участка, предоставленного такому товариществу для ведения садоводства или огородничества.

4. Подготовка документации по планировке территории осуществляется на основании документов территориального планирования, правил землепользования и застройки (за исключением подготовки документации по планировке территории, предусматривающей размещение линейных объектов) лесохозяйственного регламента, положения об особо охраняемой природной территории в соответствии с программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры, программами комплексного развития социальной инфраструктуры, нормативами градостроительного проектирования, комплексными схемами организации дорожного движения, требованиями по обеспечению эффективности организации дорожного движения, указанными в части 1 статьи 11 Федерального закона «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», требованиями технических регламентов, сводов правил с учетом материалов и результатов инженерных изысканий, границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий, если иное

не предусмотрено частью 10.2 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

5. Решение о подготовке документации по планировке территории подлежит официальному опубликованию в течение трех дней со дня принятия такого решения и размещается на официальном сайте муниципального образования.

#### **Глава 4.**

### **ПРОВЕДЕНИЕ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ ИЛИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ВОПРОСАМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

#### **Статья 7. Общие положения**

1. Общественные обсуждения или публичные слушания по вопросам землепользования и застройки проводятся в целях соблюдения прав человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в границах территории муниципального образования.

2. Общественные обсуждения или публичные слушания по вопросам землепользования и застройки проводятся в порядке, определяемом Уставом муниципального образования и (или) нормативными правовыми актами Собрания депутатов муниципального образования, в соответствии со статьями 5.1, 28, 31, 39, 40 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

#### **Глава 5.**

### **ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

#### **Статья 8. Общие положения**

1. Внесение изменений в Правила осуществляется в порядке, предусмотренном статьями 31, 32, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

2. Подготовка проекта внесения изменений в Правила осуществляется с учетом генерального плана, требований технических регламентов, сведений Единого государственного реестра недвижимости, сведений, документов, материалов, содержащихся в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности, заключения о результатах общественных обсуждений или публичных слушаний и предложений заинтересованных лиц.

**Статья 9. Порядок внесения изменений в правила землепользования и застройки**

1. Решение о подготовке проекта о внесении изменений в Правила принимается органом исполнительной власти Тульской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности.

2. Правом инициативы внесения изменений в настоящие Правила обладают федеральные органы исполнительной власти, органы исполнительной власти Тульской области, органы местного самоуправления, физические или юридические лица в случаях, предусмотренных статьей 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

3. Основаниями для рассмотрения органом исполнительной власти Тульской области, уполномоченным в сфере градостроительной деятельности, вопроса о внесении изменений в правила землепользования и застройки являются:

1) несоответствие правил землепользования и застройки генеральному плану муниципального образования, возникшее в результате внесения в указанный генеральный план изменений;

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

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

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

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

4) несоответствие установленных градостроительным регламентом ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных полностью или частично в границах зон с особыми условиями использования территорий, территорий достопримечательных мест федерального, регионального и местного значения, содержащимся в Едином государственном реестре недвижимости ограничениям использования объектов недвижимости в пределах таких зон, территорий;

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

6) принятие решения о комплексном развитии территории;

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

8) несоответствие сведений о границах территориальных зон, содержащихся в правилах землепользования и застройки, содержащемся в Едином государственном реестре недвижимости описанию местоположения границ указанных территориальных зон, которое было изменено в соответствии с федеральным законом при внесении в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах территориальных зон.

Утвержденные изменения в правила землепользования и застройки подлежат официальному опубликованию и размещению на официальном сайте муниципального образования, а также в федеральной государственной информационной системе территориального планирования не позднее чем по истечении десяти дней с даты их утверждения.

## **Глава 6.**

### **РЕГУЛИРОВАНИЕ ИНЫХ ВОПРОСОВ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ**

#### **Статья 10. Регулирование иных вопросов землепользования и застройки**

Иные вопросы землепользования и застройки на территории муниципального образования регулируются Градостроительным кодексом Российской Федерации, Земельным кодексом Российской Федерации и другими нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами Тульской области, нормативными правовыми актами муниципального образования.



# ПРАВИЛА ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИЯ И ЗАСТРОЙКИ

## Часть 3 ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ

ОГЛАВЛЕНИЕ		
Глава 1	Виды и состав территориальных зон	12
Глава 2	Градостроительные регламенты для жилых зон	14
Глава 3	Градостроительные регламенты для общественно-деловых зон	19
Глава 4	Градостроительные регламенты для производственных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктур	22
Глава 5	Градостроительные регламенты для зон сельскохозяйственного использования	28
Глава 6	Градостроительные регламенты для зон рекреационного назначения	29
Глава 7	Градостроительные регламенты для зон специального назначения	31

## Глава 1

### ВИДЫ И СОСТАВ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЗОН

#### Статья 11. Порядок установления территориальных зон, виды и состав территориальных зон

Границы территориальных зон устанавливаются в соответствии со статьей 34 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

В результате градостроительного зонирования на территории муниципального образования установлены следующие виды территориальных зон.

Обозначение территориальных зон	Наименования видов территориальных зон
<b>Жилые зоны</b>	
Ж-1	зона застройки индивидуальными жилыми домами
Ж-2	зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
Ж-3	зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)
<b>Общественно-деловые зоны</b>	
О-1	многофункциональная общественно-деловая зона
О-2	зона специализированной общественной застройки
<b>Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур</b>	
П-1	производственная зона
П-2	коммунально-складская зона
И	зона инженерной инфраструктуры
Т	зона транспортной инфраструктуры
<b>Зоны сельскохозяйственного использования</b>	
СХ-2	зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан
<b>Зоны рекреационного назначения</b>	
Р-1	зона озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)
Р-4	лесопарковая зона
<b>Зоны специального назначения</b>	
СН-1	зона кладбищ
СН-3	зона озелененных территорий специального назначения
<b>Иные зоны</b>	

ИЗ	Зоны иного назначения
----	-----------------------

## **Статья 12. Порядок установления и действия градостроительных регламентов**

Градостроительные регламенты устанавливаются с учетом положений статьи 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

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

Земельные участки на которые действия градостроительного регламента не распространяется и для которых градостроительные регламенты не устанавливаются определяются в соответствии со статьей 36 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

Применительно к каждой территориальной зоне устанавливаются виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства.

## **Статья 13. Общие требования в части предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков и предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства**

1. 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;

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) предельная высота зданий, строений, сооружений, которая определяется как расстояние по вертикали, измеренное от проектной отметки земли до наивысшей точки плоской крыши здания или до наивысшей точки конька скатной крыши здания, до наивысшей точки строения, сооружения (при этом крышные антенны, молниеотводы и другие инженерные устройства при определении предельной высоты здания, строения, сооружения не учитываются);

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

2. В части предельных (минимальных и (или) максимальных) размеров земельных участков градостроительными регламентами установлены следующие общие требования к размерам земельных участков:

1) предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых гражданам из находящихся в государственной или

муниципальной собственности земель для индивидуального жилищного строительства, составляют:

- минимальный — 300 кв.м;
- максимальный — 1500 кв.м;

2) предельные (минимальные и максимальные) размеры земельных участков, предоставляемых гражданам из находящихся в государственной или муниципальной собственности земель для ведения личного подсобного хозяйства, составляют:

- минимальный — 300 кв.м;
- максимальный — 1500 кв.м.

#### **Статья 14. Требования к архитектурно-градостроительному облику объектов капитального строительства**

Требования к архитектурно-градостроительному облику объекта капитального строительства включают в себя требования к объемно-пространственным, архитектурно-стилистическим и иным характеристикам объекта капитального строительства, которые устанавливаются Правительством Российской Федерации, если иное не предусмотрено Градостроительным кодексом Российской Федерации.

#### **Статья 15. Ограничения использования земельных участков и объектов капитального строительства**

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

### **Глава 2**

## **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ЖИЛЫХ ЗОН**

#### **Статья 16. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
<b>Основные виды разрешенного использования</b>	
для индивидуального жилищного строительства	2.1
для ведения личного подсобного хозяйства	2.2
амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2

площадки для занятий спортом	5.1.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг <*>	3.1.2
дома социального обслуживания	3.2.1
оказание социальной помощи населению <*>	3.2.2
оказание услуг связи <*>	3.2.3
бытовое обслуживание <*>	3.3
объекты культурно-досуговой деятельности <*>	3.6.1
осуществление религиозных обрядов <*>	3.7.1
государственное управление <*>	3.8.1
амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
магазины <*>	4.4
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

Примечание: <\*> Отдельно стоящие объекты указанных видов использования могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к красным линиям улиц и дорог всех типов, являющихся территориями общего пользования.

**Статья 16.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны застройки индивидуальными жилыми домами (Ж-1)**

1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению, за исключением случаев, указанных в части 2 статьи 13 настоящих Правил.

2. Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению, за исключением следующих случаев. Минимальный отступ от границ земельного участка для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства:

а) до индивидуального жилого дома:

- со всех сторон - 3 м;

- при реконструкции объектов капитального строительства: от фронтальной границы земельного участка - по фактическому расположению этого объекта в случае, если минимальный отступ реконструируемого объекта капитального строительства от границы земельного участка менее 3 метров, с иных сторон - 3 м;

- при реконструкции объектов капитального строительства в существующих границах застройки - по фактическому расположению этого объекта;

б) до хозяйственных построек:

- с фронтальной границы участка - не менее 3 м;

- с иных сторон - не менее 1 м.

3. Предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м; предельная высота хозяйственных построек индивидуальных жилых домов - 6 м в коньке кровли; предельная высота ограждения земельного участка для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства со стороны улицы, проезда, смежного земельного участка - 2 м.

4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка — 40%.

При разделе земельного участка для индивидуального жилищного строительства, ведения личного подсобного хозяйства образуемые земельные участки должны быть обеспечены подъездом шириной не менее 3,5 м. При невозможности выполнения данного условия участок считается неделимым и не подлежит разделу на самостоятельные земельные участки.

**Статья 17. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны застройки малоэтажными многоквартирными домами (до 4 этажей, включая мансардный) (Ж-2)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1
блокированная жилая застройка	2.3
хранение автотранспорта	2.7.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
дома социального обслуживания	3.2.1
оказание социальной помощи населению <*>	3.2.2
оказание услуг связи <*>	3.2.3
бытовое обслуживание <*>	3.3
амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
объекты культурно-досуговой деятельности <*>	3.6.1

государственное управление <*>	3.8.1
деловое управление <*>	4.1
магазины <*>	4.4
банковская и страховая деятельность <*>	4.5
общественное питание <*>	4.6
служебные гаражи	4.9
обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
площадки для занятий спортом	5.1.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
общежития	3.2.4
осуществление религиозных обрядов <*>	3.7.1
амбулаторное ветеринарное обслуживание <*>	3.10.1
рынки <*>	4.3
гостиничное обслуживание <*>	4.7
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

Примечание: <\*> Отдельно стоящие объекты указанных видов использования могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к красным линиям улиц и дорог всех типов, являющихся территориями общего пользования.

**Статья 17.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны застройки малоэтажными многоквартирными домами (до 4 этажей, включая мансардный) (Ж-2)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений - 25 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка — 40%.

**Статья 18. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны застройки среднеэтажными домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)(Ж-3)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
малоэтажная многоквартирная жилая застройка	2.1.1
среднеэтажная жилая застройка	2.5
хранение автотранспорта	2.7.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
дома социального обслуживания	3.2.1
оказание социальной помощи населению <*>	3.2.2
оказание услуг связи <*>	3.2.3
бытовое обслуживание <*>	3.3
амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
объекты культурно-досуговой деятельности <*>	3.6.1
государственное управление <*>	3.8.1
деловое управление <*>	4.1
магазины <*>	4.4
банковская и страховая деятельность <*>	4.5
общественное питание <*>	4.6
служебные гаражи	4.9
обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
площадки для занятий спортом	5.1.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
общежития	3.2.4
осуществление религиозных обрядов <*>	3.7.1
амбулаторное ветеринарное обслуживание <*>	3.10.1
рынки <*>	4.3
гостиничное обслуживание <*>	4.7



Вспомогательные виды использования не устанавливаются
---

Примечание: <\*> Отдельно стоящие объекты указанных видов использования могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к красным линиям улиц и дорог всех типов, являющихся территориями общего пользования.

**Статья 18.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны застройки среднеэтажными многоквартирными домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) (Ж-3)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений - 30 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка — 40%.

### Глава 3 ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫХ ЗОН

**Статья 19. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах многофункциональной общественно-деловой зоны (О-1)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
дома социального обслуживания	3.2.1
оказание социальной помощи населению	3.2.2
оказание услуг связи	3.2.3
общежития	3.2.4
бытовое обслуживание	3.3
амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
стационарное медицинское обслуживание	3.4.2

дошкольное, начальное и среднее общее образование	3.5.1
объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
государственное управление	3.8.1
обеспечение научной деятельности	3.9
амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
деловое управление	4.1
объекты торговли (торговые центры, торгово-развлекательные центры (комплексы))	4.2
рынки	4.3
магазины	4.4
банковская и страховая деятельность	4.5
общественное питание	4.6
гостиничное обслуживание	4.7
развлекательные мероприятия	4.8.1
проведение азартных игр	4.8.2
служебные гаражи	4.9
выставочно-ярмарочная деятельность	4.10
обеспечение спортивно-зрелищных мероприятий	5.1.1
обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2
площадки для занятий спортом	5.1.3
оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
водный спорт	5.1.5
авиационный спорт	5.1.6
легкая промышленность <*>	6.3
пищевая промышленность <*>	6.4
склад <*>	6.9
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования	
хранение автотранспорта	2.7.1
осуществление религиозных обрядов <*>	3.7.1
заправка транспортных средств	4.9.1.1
автомобильные мойки	4.9.1.3
ремонт автомобилей	4.9.1.4

Вспомогательные виды использования не устанавливаются

Примечание: <\*> Допускается размещение производственных предприятий не выше V класса опасности.

Примечание: <\*> Отдельно стоящие объекты указанных видов использования могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к красным линиям улиц и дорог всех типов, являющихся территориями общего пользования.

**Статья 19.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах многофункциональной общественно-деловой зоны (О-1)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений - 30 м.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 100%.

**Статья 20. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны специализированной общественной застройки — объектов здравоохранения и социальной защиты (О-2)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
<b>Основные виды разрешенного использования</b>	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
дома социального обслуживания	3.2.1
оказание социальной помощи населению	3.2.2
оказание услуг связи	3.2.3
общежития	3.2.4
амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
стационарное медицинское обслуживание	3.4.2
медицинские организации особого назначения	3.4.3
магазины	4.4
гостиничное обслуживание	4.7
служебные гаражи	4.9
обеспечение занятий спортом в помещениях	5.1.2

площадки для занятий спортом	5.1.3
санаторная деятельность	9.2.1
историко-культурная деятельность	9.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования	
осуществление религиозных обрядов <*>	3.7.1
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

Примечание: <\*> Отдельно стоящие объекты указанных видов использования могут размещаться только на земельных участках, примыкающих к красным линиям улиц и дорог всех типов, являющихся территориями общего пользования.

**Статья 20.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны специализированной общественной застройки — объектов здравоохранения и социальной защиты (О-2)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка — 80%.

#### Глава 4

### ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗОН, ЗОН ИНЖЕНЕРНОЙ И ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУР

**Статья 21. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах производственной зоны (П-1)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
хранение автотранспорта	2.7.1
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2

общежития	3.2.4
бытовое обслуживание	3.3
осуществление религиозных обрядов	3.7.1
обеспечение научной деятельности	3.9
амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
приюты для животных	3.10.2
деловое управление	4.1
магазины	4.4
общественное питание	4.6
гостиничное обслуживание	4.7
служебные гаражи	4.9
заправка транспортных средств	4.9.1.1
обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2
автомобильные мойки	4.9.1.3
ремонт автомобилей	4.9.1.4
производственная деятельность	6.0
недропользование	6.1
тяжелая промышленность	6.2
автомобилестроительная промышленность	6.2.1
легкая промышленность	6.3
фармацевтическая промышленность	6.3.1
пищевая промышленность	6.4
нефтехимическая промышленность	6.5
строительная промышленность	6.6
энергетика	6.7
связь	6.8
склад	6.9
складские площадки	6.9.1
целлюлозно-бумажная промышленность	6.11
научно-производственная деятельность	6.12
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 21.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах производственной зоны (П-1)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

**Статья 22. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах коммунальной зоны (П-2)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
хранение автотранспорта	2.7.1
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
общежития	3.2.4
бытовое обслуживание	3.3
осуществление религиозных обрядов	3.7.1
обеспечение научной деятельности	3.9
амбулаторное ветеринарное обслуживание	3.10.1
приюты для животных	3.10.2
деловое управление	4.1
магазины	4.4
общественное питание	4.6
гостиничное обслуживание	4.7
служебные гаражи	4.9
заправка транспортных средств	4.9.1.1
обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2
автомобильные мойки	4.9.1.3

ремонт автомобилей	4.9.1.4
связь	6.8
склад	6.9
складские площадки	6.9.1
научно-производственная деятельность	6.12
стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 22.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах коммунальной зоны (П-2)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

**Статья 23. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны инженерной инфраструктуры (И)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
хранение автотранспорта	2.7.1
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
административные здания организаций, обеспечивающих предоставление коммунальных услуг	3.1.2
оказание услуг связи	3.2.3
общежития	3.2.4
бытовое обслуживание	3.3

осуществление религиозных обрядов	3.7.1
гостиничное обслуживание	4.7
служебные гаражи	4.9
обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2
энергетика	6.7
связь	6.8
склад	6.9
складские площадки	6.9.1
научно-производственная деятельность	6.12
стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 23.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны инженерной инфраструктуры (И)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

**Статья 24. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны транспортной инфраструктуры (Т)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
хранение автотранспорта	2.7.1
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
бытовое обслуживание	3.3



магазины	4.4
общественное питание	4.6
гостиничное обслуживание	4.7
служебные гаражи	4.9
объекты дорожного сервиса	4.9.1
заправка транспортных средств	4.9.1.1
обеспечение дорожного отдыха	4.9.1.2
автомобильные мойки	4.9.1.3
ремонт автомобилей	4.9.1.4
склад	6.9
железнодорожные пути	7.1.1
обслуживание железнодорожных перевозок	7.1.2
размещение автомобильных дорог	7.2.1
обслуживание перевозок пассажиров	7.2.2
стоянки транспорта общего пользования	7.2.3
водный транспорт	7.3
воздушный транспорт	7.4
трубопроводный транспорт	7.5
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 24.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны транспортной инфраструктуры (Т)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

## **Глава 5**

### **ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ЗОН СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

**Статья 25. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан (СХ-2)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
<b>Основные виды разрешенного использования</b>	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1
бытовое обслуживание	3.3
амбулаторно-поликлиническое обслуживание	3.4.1
объекты культурно-досуговой деятельности	3.6.1
стоянка транспортных средств	4.9.2
площадки для занятий спортом	5.1.3
улично-дорожная сеть	12.0.1
благоустройство территории	12.0.2
земельные участки общего назначения	13.0
ведение огородничества	13.1
ведение садоводства	13.2
<b>Условно разрешенные виды использования</b>	
магазины	4.4
водные объекты	11.0
общее пользование водными объектами	11.1
специальное пользование водными объектами	11.2
гидротехнические сооружения	11.3
<b>Вспомогательные виды использования не устанавливаются</b>	

**Статья 25.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан (СХ-2)**

1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению, за исключением случаев, указанных в СП 53.13330.2019 «Планировка и застройка территории ведения гражданами садоводства. Здания и сооружения» (СНиП 30-02-97\* Планировка и застройка

территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения)», утвержденном Приказом Минстроя России от 14.10.2019 N 618/пр.

2. Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению, за исключением следующих случаев. Минимальный отступ от границ земельного участка для ведения садоводства:

а) до жилого дома, садового дома - не менее 3 м;

б) до хозяйственных построек - с фронтальной границы участка - не менее 3 м, с иных сторон - не менее 1 м.

Допускается группировка и блокировка жилых домов, садовых домов на смежных земельных участках по взаимному согласию их собственников с учетом противопожарных требований, при этом требования минимальных отступов от границ земельного участка для ведения садоводства на случаи группировки, блокировки не распространяются.

3. Предельная высота зданий, строений, сооружений - 20 м; предельная высота хозяйственных построек - 6 м в коньке кровли; предельная высота ограждения земельного участка для ведения садоводства со стороны улицы, проезда, смежного земельного участка — 1,8 м.

4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка - 40%.

При разделе земельного участка для ведения садоводства образуемые земельные участки должны быть обеспечены подъездом шириной не менее 3,5 м. При невозможности выполнения данного условия участок считается неделимым и не подлежит разделу на самостоятельные земельные участки.

## Глава 6 ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ЗОН РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ

**Статья 26. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны озелененных территорий общего пользования (парки, сады, скверы, бульвары) (Р-1)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
<b>Основные виды разрешенного использования</b>	
парки культуры и отдыха	3.6.2
благоустройство территории	12.0.2
<b>Условно разрешенные виды использования</b>	
предоставление коммунальных услуг	3.1.1

площадка для занятий спортом	5.1.3
оборудованные площадки для занятий спортом	5.1.4
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 26.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары) (Р-1)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежат установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка — 10%.

**Статья 27. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах лесопарковой зоны (Р-4)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
Площадки для занятий спортом	5.1.3
Охрана природных территорий	9.1
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 27.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах лесопарковой зоны (Р-4)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежат установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

## Глава 7

### ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫЕ РЕГЛАМЕНТЫ ДЛЯ ЗОН СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ЗОН ИНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

**Статья 28. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны кладбищ (СН-1)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
бытовое обслуживание	3.3
осуществление религиозных обрядов	3.7.1
магазины	4.4
благоустройство территории	12.0.2
ритуальная деятельность	12.1
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 28.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны кладбищ (СН-1)**

1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.
2. Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.
3. Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.
4. Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

**Статья 29. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зоны озелененных территорий специального назначения (СН-3)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение)
---------------------------------	----------------------------

	вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
охрана природных территорий	9.1
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 29.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зоны озелененных территорий специального назначения (СН-3)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

**Статья 30. Виды разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных в пределах зон иного назначения (ИЗ)**

Виды разрешенного использования	Код (числовое обозначение) вида разрешенного использования земельного участка
Основные виды разрешенного использования	
Земельные участки (территории) общего пользования	12.0
Условно разрешенные виды использования не устанавливаются	
Вспомогательные виды использования не устанавливаются	

**Статья 30.1. Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков и предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства, расположенных в границах зон иного назначения (ИЗ)**

Предельные (минимальные и (или) максимальные) размеры земельных участков не подлежат установлению.

Минимальные отступы от границ земельных участков не подлежат установлению.

Предельная высота зданий, строений, сооружений не подлежит установлению.

Максимальный процент застройки в границах земельного участка не подлежит установлению.

**Статья 31. Ограничения в использовании земельных участков и объектов капитального строительства в связи с установлением зон с особыми условиями использования**

Зоны с особыми условиями использования территорий устанавливаются независимо от категорий земель и видов разрешенного использования земельных участков.

В границах зон с особыми условиями использования территорий устанавливаются ограничения использования земельных участков, которые распространяются на все, что находится над и под поверхностью земель, если иное не предусмотрено законами о недрах, воздушным и водным законодательством, и ограничивают или запрещают размещение и (или) использование расположенных на таких земельных участках объектов недвижимого имущества и (или) ограничивают или запрещают использование земельных участков для осуществления иных видов деятельности, которые несовместимы с целями установления зон с особыми условиями использования территорий.

Земельные участки, включенные в границы зон с особыми условиями использования территорий, у собственников земельных участков, землепользователей, землевладельцев и арендаторов земельных участков не изымаются, если иное не предусмотрено федеральным законом.

Зоны с особыми условиями использования территорий, в том числе возникающие в силу закона ограничения использования земельных участков в таких зонах, считаются установленными, измененными со дня внесения сведений о зоне с особыми условиями использования территории, соответствующих изменений в сведения о такой зоне в Единый государственный реестр недвижимости (далее - ЕГРН).

Зоны с особыми условиями использования территорий считаются прекратившими существование, а ограничения использования земельных участков в таких зонах недействующими со дня исключения сведений о зоне с особыми условиями использования территории из ЕГРН, если иное не предусмотрено федеральным законом.

При пересечении границ различных зон с особыми условиями использования территорий действуют все ограничения использования земельных участков, установленные для каждой из таких зон, кроме случаев, предусмотренных федеральным законом.

Не допускается требовать согласования размещения зданий, сооружений или осуществления иных видов деятельности в границах зоны с особыми условиями использования территории, за исключением случаев размещения зданий, сооружений в границах придорожных полос автомобильных дорог общего пользования.

Зоны с особыми условиями использования территории муниципального образования на картах отображены в соответствии с действующим законодательством РФ, с учетом сведений из ЕГРН (при наличии).

**Статья 32. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленных санитарно-защитными зонами производственных и иных объектов**

1. В санитарно-защитной зоне не допускается размещать: жилую застройку, включая отдельные жилые дома, ландшафтно-рекреационные зоны, зоны отдыха, территории курортов, санаториев и домов отдыха, территории садоводческих товариществ и коттеджной застройки, коллективных или индивидуальных дачных и садово-огородных участков, а также другие территории с нормируемыми показателями качества среды обитания; спортивные сооружения, детские площадки, образовательные и детские учреждения, лечебно-профилактические и оздоровительные учреждения общего пользования.

2. В санитарно-защитной зоне и на территории объектов других отраслей промышленности не допускается размещать объекты по производству лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, склады сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий; объекты пищевых отраслей промышленности, оптовые склады продовольственного сырья и пищевых продуктов, комплексы водопроводных сооружений для подготовки и хранения питьевой воды, которые могут повлиять на качество продукции.

3. Допускается размещать в границах санитарно-защитной зоны промышленного объекта или производства:

- нежилые помещения для дежурного аварийного персонала, помещения для пребывания работающих по вахтовому методу (не более двух недель), здания управления, конструкторские бюро, здания административного назначения, научно-исследовательские лаборатории, поликлиники, спортивно-оздоровительные сооружения закрытого типа, бани, прачечные, объекты торговли и общественного питания, мотели, гостиницы, гаражи, площадки и сооружения для хранения общественного и индивидуального транспорта, пожарные депо, местные и транзитные коммуникации, ЛЭП, электроподстанции, нефте- и газопроводы, артезианские скважины для технического водоснабжения, водоохлаждающие сооружения для подготовки технической воды, канализационные насосные станции, сооружения оборотного водоснабжения, автозаправочные станции, станции технического обслуживания автомобилей.

4. В санитарно-защитной зоне объектов пищевых отраслей промышленности, оптовых складов продовольственного сырья и пищевой продукции, производства лекарственных веществ, лекарственных средств и (или) лекарственных форм, складов сырья и полупродуктов для фармацевтических предприятий допускается размещение новых профильных, однотипных объектов, при исключении взаимного негативного воздействия на продукцию, среду обитания и здоровье человека.

**Статья 33. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства, установленных водоохранными зонами**

1. В границах водоохранных зон запрещаются:

1) использование сточных вод для удобрения почв;



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

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

4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие.

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

3. В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 1 настоящей статьи ограничениями запрещаются:

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

Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон санитарной охраны источников питьевого водоснабжения

Зона санитарной охраны (далее-СЗО) организуются в составе трех поясов: 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.

В каждом из трех поясов, а также в пределах санитарно - защитной полосы, соответственно их назначению, устанавливается специальный режим и определяется комплекс мероприятий, направленных на предупреждение ухудшения качества воды.

Зоны охраны на действующих и проектируемых источниках питьевого водоснабжения устанавливаются согласно ст.43 Водного Кодекса Российской Федерации (от 03.03.06г. № 74 ФЗ) и Федеральному закону от 30.03.1999г. №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (п. 4 ст. 18). Источниками хозяйственно-питьевого водоснабжения населенных пунктов являются артезианские отдельно стоящие скважины либо водозаборы. Для подземного источника водоснабжения при использовании защищенных подземных вод устанавливается граница 1 пояса охраны (строгого режима) на расстоянии не менее 30 м от скважины.

Режимы санохраны источников питьевого водоснабжения:

Первый пояс – зона строгого режима.

Запрещаются все виды строительства, не имеющие непосредственного отношения к эксплуатации водозабора и водопроводных сооружений, в том числе

жилых хозяйственных зданий, прокладка трубопроводов различного назначения, проживание людей в этой зоне (в том числе персонала), а также применение ядохимикатов и удобрений.

Кроме того на территории 1-го пояса ЗСО запрещается проживание людей, выпуск стоков, купание, водопой скота, стирка белья, применение для растений пестицидов, органических и минеральных удобрений.

Второй пояс – зона режима ограничений против бактериального (микробного) загрязнения.

Следует учитывать:

- все виды строительства разрешаются санитарно-эпидемиологической службой;
- промышленные предприятия, населенные пункты и жилые здания должны быть благоустроены для предохранения почвы и источников водоснабжения от загрязнения, для чего должны предусматриваться: организованное водоснабжение, канализование, устройство водонепроницаемых выгребов, регулирование и организация отвода загрязненных поверхностных стоков, устройство водонепроницаемых полов в корпусах существующих животноводческих ферм;
- хозяйственно-бытовые и производственные сточные воды, выпускаемые в открытые водоемы, входящие во второй пояс ЗСО, должны иметь повышенную степень очистки;
- запрещается загрязнять водоемы и территории сбросом нечистот, мусора, навоза, промышленных отходов и пр.

Третий пояс – зона режима ограничений от химического загрязнения.

По 3-ему поясу (равно, как и входящим в его состав 2-ому и 1-ому поясам) предусматриваются следующие мероприятия:

- выявление, ликвидация всех бездействующих, старых или неправильно эксплуатируемых скважин, представляющих опасность загрязнения водоносного горизонта;
- регулирование любого нового строительства и бурения новых скважин при обязательном согласовании местными органами санитарного надзора, геологического контроля и регулирования использования и охране вод;
- запрещение закачки отработанных вод в подземные горизонты, подземного складирования твердых отходов и разработки недр, могущей привести к загрязнению водоносного горизонта;
- своевременное выполнение мероприятий по санитарной охране поверхностных водотоков, гидравлически связанных с используемым водоносным горизонтом;
- запрещение размещения накопителей промстоков, шламохранилищ, складов ГСМ, складов ядохимикатов и минеральных удобрений, крупных птицефабрик и животноводческих комплексов.

Восстановление и охрана водных объектов и источников питьевого водоснабжения возможны при проведении комплекса мероприятий:

- разработка проектов и организация зон санитарной охраны источников водоснабжения;
- разработка и утверждение схем комплексного использования и охраны водных объектов;

- разработка и установление нормативов допустимого воздействия на водные объекты и целевых показателей качества воды в водных объектах;
- проведение комплекса мероприятий по минимизации антропогенной нагрузки на водные объекты, путем выноса производственных предприятий из водоохраных зон, осуществления мониторинга качества очистки сточных вод, предотвращение несанкционированных сбросов и неочищенных ливнестоков;
- реконструкция существующих очистных сооружений, строительство современных локальных очистных сооружений;
- проведение плановых мероприятий по расчистке водоемов и берегов.

**Статья 34. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства в границах территории объекта культурного наследия**

Статьей 5.1 Федерального закона от 25 июня 2002 года № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации» (далее — Закон № 73-ФЗ) определяется ряд требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, а так же устанавливается особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, а именно:

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории достопримечательного места разрешаются работы по сохранению памятников и ансамблей, находящихся в границах территории достопримечательного места, работы, направленные на обеспечение сохранности особенностей достопримечательного места, являющихся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащих обязательному сохранению; строительство объектов капитального строительства в целях воссоздания утраченной градостроительной среды; осуществление ограниченного строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства при условии сохранения особенностей достопримечательного места, являющихся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащих обязательному сохранению;

3) на территории памятника, ансамбля или достопримечательного места разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях.

### **Статья 35. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории зон охраны объектов культурного наследия**

1. В целях обеспечения сохранности объекта культурного наследия в его исторической среде на сопряженной с ним территории устанавливаются зоны охраны объекта культурного наследия: охранный зона, зона регулирования застройки и хозяйственной деятельности, зона охраняемого природного ландшафта.

Необходимый состав зон охраны объекта культурного наследия определяется проектом зон охраны объекта культурного наследия.

2. Проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории памятника или ансамбля запрещаются, за исключением работ по сохранению данного памятника или ансамбля и (или) их территорий, а также хозяйственной деятельности, не нарушающей целостности памятника или ансамбля и не создающей угрозы их повреждения, разрушения или уничтожения.

3. Характер использования территории достопримечательного места, ограничения на использование данной территории и требования к хозяйственной деятельности, проектированию и строительству на территории достопримечательного места определяются краевым органом охраны объектов культурного наследия, вносятся в правила застройки и схемы зонирования территорий.

4. Проектирование и проведение работ по сохранению памятника или ансамбля и (или) их территорий, проектирование и проведение землеустроительных, земляных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ на территории достопримечательного места, а также в зонах охраны объектов, представляющих собой историко-культурную ценность, и объектов культурного наследия осуществляются по согласованию с краевым органом охраны объектов культурного наследия.

5. Земляные, строительные, мелиоративные, хозяйственные и иные работы должны быть немедленно приостановлены исполнителем работ в случае обнаружения объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия. Исполнитель работ обязан проинформировать краевой орган охраны объектов культурного наследия об обнаруженном объекте.

6. Работы, указанные в пункте 5 настоящей статьи, а также работы, проведение которых может ухудшить состояние объекта культурного наследия, нарушить его целостность и сохранность, должны быть немедленно приостановлены заказчиком и исполнителем работ после получения письменного предписания краевого органа охраны объектов культурного наследия либо федерального органа охраны объектов культурного наследия.

7. После принятия мер по ликвидации опасности разрушения обнаруженного объекта, обладающего признаками объекта культурного наследия, или после устранения угрозы нарушения целостности и сохранности объекта культурного наследия приостановленные работы могут быть возобновлены по письменному разрешению соответствующего органа охраны объектов культурного наследия, по предписанию которого работы были приостановлены.

8. В соответствии со ст. 34.1 Закона № 73-ФЗ для объектов культурного наследия (за исключением объектов археологического наследия), не имеющих утвержденные зоны охраны, устанавливаются защитные зоны, являющиеся территориями, которые прилегают к включенным в реестр памятникам и ансамблям и в границах которых в целях обеспечения сохранности объектов культурного наследия и композиционно-видовых связей (панорам), запрещаются строительство объектов капитального строительства и их реконструкция, связанная с изменением их параметров (высоты, количества этажей, площади), за исключением строительства и реконструкции линейных объектов.

9. Границы защитной зоны объекта культурного наследия устанавливаются:

1) для памятника, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 100 метров от внешних границ территории памятника, для памятника, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 200 метров от внешних границ территории памятника;

2) для ансамбля, расположенного в границах населенного пункта, на расстоянии 150 метров от внешних границ территории ансамбля, для ансамбля, расположенного вне границ населенного пункта, на расстоянии 250 метров от внешних границ территории ансамбля.

10. В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного в границах населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 200 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию. В случае отсутствия утвержденных границ территории объекта культурного наследия, расположенного вне границ населенного пункта, границы защитной зоны такого объекта устанавливаются на расстоянии 300 метров от линии внешней стены памятника либо от линии общего контура ансамбля, образуемого соединением внешних точек наиболее удаленных элементов ансамбля, включая парковую территорию.

11. Региональный орган охраны объектов культурного наследия вправе принять решение, предусматривающее установление границ защитной зоны объекта культурного наследия на расстоянии, отличном от указанных расстояний, на основании заключения историко-культурной экспертизы с учетом историко-градостроительного и ландшафтного окружения такого объекта культурного наследия в порядке, установленном Правительством Российской Федерации.

12. Согласно ст. 5 Закона № 73-ФЗ земельные участки, в границах территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также в границах территорий выявленных объектов культурного наследия относятся к землям историко-культурного назначения, правовой режим которых регулируется земельным законодательством Российской Федерации и настоящим Федеральным законом.

13. Статьей 5.1 Закона № 73-ФЗ определяется ряд требований к осуществлению деятельности в границах территории объекта культурного наследия, а также устанавливается особый режим использования земельного участка, водного объекта или его части, в границах которых располагается объект археологического наследия, а именно:

1) на территории памятника или ансамбля запрещаются строительство объектов капитального строительства и увеличение объемно-пространственных характеристик существующих на территории памятника или ансамбля объектов капитального строительства; проведение земляных, строительных, мелиоративных и иных работ, за исключением работ по сохранению объекта культурного наследия или его отдельных элементов, сохранению историко-градостроительной или природной среды объекта культурного наследия;

2) на территории достопримечательного места разрешаются работы по сохранению памятников и ансамблей, находящихся в границах территории достопримечательного места, работы, направленные на обеспечение сохранности особенностей достопримечательного места, являющихся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащих обязательному сохранению; строительство объектов капитального строительства в целях воссоздания утраченной градостроительной среды; осуществление ограниченного строительства, капитального ремонта и реконструкции объектов капитального строительства при условии сохранения особенностей достопримечательного места, являющихся основаниями для включения его в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации и подлежащих обязательному сохранению;

3) на территории памятника, ансамбля или достопримечательного места разрешается ведение хозяйственной деятельности, не противоречащей требованиям обеспечения сохранности объекта культурного наследия и позволяющей обеспечить функционирование объекта культурного наследия в современных условиях

### **Статья 36. Описание ограничений использования земельных участков и объектов капитального строительства на территории охранных коридоров транспортных и инженерных коммуникаций**

Размещение объектов капитального строительства, инженерных коммуникаций, линий электропередачи, связи, магистральных газо-, нефтепроводов и других линейных сооружений в границах полосы отвода допускается только по согласованию с заинтересованной организацией.

На земельных участках для строительства, эксплуатации и ремонта объектов систем газоснабжения, устанавливаются охранные зоны с особыми условиями использования таких земельных участков. Владельцы земельных участков, расположенных в указанных зонах при их хозяйственном использовании, не могут строить какие бы то ни было здания, строения, сооружения в пределах установленных минимальных расстояний до объектов системы газоснабжения без согласования с организацией - собственником системы газоснабжения или уполномоченной ею организацией; такие владельцы не имеют права чинить препятствия организации - собственнику системы газоснабжения или уполномоченной ею организации в выполнении ими работ по обслуживанию и ремонту объектов системы газоснабжения, ликвидации последствий возникших на них аварий, катастроф.

В пределах придорожных полос запрещается строительство капитальных сооружений, за исключением объектов дорожной службы, объектов Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации и объектов дорожного сервиса;

Размещение в пределах придорожных полос объектов разрешается при соблюдении следующих условий:

а) объекты не должны ухудшать видимость на федеральной автомобильной дороге и другие условия безопасности дорожного движения и эксплуатации этой автомобильной дороги и расположенных на ней сооружений, а также создавать угрозу безопасности населения;

б) выбор места размещения объектов должны соблюдаться с учетом возможной реконструкции автомобильной дороги;

в) размещение, проектирование и строительство объектов должно производиться с учетом требований стандартов и технических норм безопасности дорожного движения, экологической безопасности, строительства и эксплуатации автомобильных дорог;

3) размещение объектов дорожного сервиса в пределах придорожных полос должно производиться в соответствии с нормами проектирования и строительства этих объектов, а также планами и генеральными схемами их размещения, утвержденными Федеральной дорожной службой России по согласованию с Главным управлением Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации, органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органами местного самоуправления;

4) размещение инженерных коммуникаций в пределах придорожных полос допускается только по согласованию с дорожной службой, на которую возложено управление автомобильными дорогами.

### **Статья 37. Особенности ведения градостроительной деятельности в зонах чрезвычайных ситуаций на водных объектах (затопление, подтопление).**

1. В целях предотвращения негативного воздействия вод на определенные территории и объекты и ликвидации его последствий осуществляются следующие мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в рамках осуществления водохозяйственных мероприятий, предусмотренных статьей 67.1 Водного Кодекса Российской Федерации:

1) предпаводковые и послепаводковые обследования территорий, подверженных негативному воздействию вод, и водных объектов;

2) ледокольные, ледорезные и иные работы по ослаблению прочности льда и ликвидации ледовых заторов;

3) восстановление пропускной способности русел рек (дноуглубление и спрямление русел рек, расчистка водных объектов);

4) уположивание берегов водных объектов, их биогенное закрепление, укрепление песчано-гравийной и каменной наброской, террасирование склонов.

Зоны затопления, подтопления устанавливаются, изменяются в отношении территорий, подверженных негативному воздействию вод и не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты, указанными в части 4 статьи 67.1 Водного Кодекса Российской Федерации, уполномоченным Правительством

Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти с участием органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления.

В границах зон затопления, подтопления запрещаются:

- 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод;
- 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Инженерная защита территорий и объектов от негативного воздействия вод (строительство водоограждающих дамб, берегоукрепительных сооружений и других сооружений инженерной защиты, предназначенных для защиты территорий и объектов от затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов, и (или) методы инженерной защиты, в том числе искусственное повышение поверхности территорий, устройство свайных фундаментов и другие методы инженерной защиты) осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности органами государственной власти и органами местного самоуправления, уполномоченными на выдачу разрешений на строительство в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, юридическими и физическими лицами - правообладателями земельных участков, в отношении которых осуществляется такая защита.

В целях строительства сооружений инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод допускается изъятие земельных участков для государственных или муниципальных нужд в порядке, установленном земельным законодательством и гражданским законодательством.

2. В целях обеспечения требований пункта 1 части 3 статьи 67.1 Водного кодекса Российской Федерации необходимо обеспечение сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод при строительстве объектов капитального строительства.

Строительство (реконструкция) объектов капитального строительства, в отношении которых выдаётся разрешение на строительство или уведомление о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке, должно вестись с соблюдением требований главы 2 Федерального закона от 30 декабря 2009 года № 384-ФЗ «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений».

Мероприятия по водоотведению поверхностных стоков за пределы земельного участка проводятся застройщиком при условии согласования указанных мероприятий с собственниками (владельцами) смежных земельных участков.

3. Перечень мероприятий, которые проводятся застройщиком в целях



получения разрешительной документации на строительство (реконструкцию) и ввод в эксплуатацию объектов капитального строительства на земельных участках, которые находятся в границах зон затопления, подтопления:

3.1. Получение застройщиком в органе местного самоуправления муниципального района, уполномоченном на выдачу разрешения на строительство (далее- уполномоченный орган), исходных данных о прогнозном уровне воды в зоне затопления и (или) прогнозном уровне грунтовых вод в зоне подтопления.

3.2. Подготовка застройщиком мероприятий по обеспечению сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод в зонах затопления, подтопления, которые выполняются индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, являющимися членами саморегулируемых организаций в области архитектурно-строительного проектирования.

3.3. Подача застройщиком заявления о выдаче разрешения на ввод объекта в эксплуатацию с приложением акта, подтверждающего соответствие параметров построенного, реконструированного объекта капитального строительства проектной документации (в части соответствия проектной документации требованиям, указанным в пункте 1, части 5 статьи 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации) и содержащего вывод лица, являющегося членом саморегулируемых организаций в области архитектурно-строительного проектирования или строительства, о выполнении мероприятий(их комплекса), указанных в пункте 3.2, требованиям по обеспечению инженерной защиты объекта от затопления (или подтопления), с указанием наименования водного объекта, при паводке 1% обеспеченности.

4. Перечень мероприятий, которые проводятся застройщиком в целях получения уведомления о соответствии указанных в уведомлении о планируемом строительстве параметров объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома установленным параметрам и допустимости размещения объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома на земельном участке и уведомления о соответствии построенных или реконструированных объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома требованиям законодательства о градостроительной деятельности на земельных участках, которые находятся в границах зон затопления, подтопления:

4.1. Получение застройщиком в органе местного самоуправления муниципального района, уполномоченном на выдачу разрешения на строительство (далее- уполномоченный орган), исходных данных о прогнозном уровне воды в зоне затопления и (или) прогнозном уровне грунтовых вод в зоне подтопления.

4.2. Подготовка застройщиком мероприятий по обеспечению сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод в зонах затопления, подтопления, которые выполняются индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, являющимися членами саморегулируемых организаций в области архитектурно-строительного проектирования, либо лицом, специализирующимся на проектировании гидротехнических сооружений.

4.3. До подачи застройщиком в уполномоченный орган уведомления о планируемом строительстве или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома застройщиком, в инициативном

порядке, подается в уполномоченный орган перечень мероприятий по обеспечению сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод в зонах затопления, подтопления, подготовленный лицами указанными в п.4.2.

4.4. До подачи застройщиком в уполномоченный орган уведомления об окончании строительства или реконструкции объекта индивидуального жилищного строительства или садового дома застройщиком, в инициативном порядке, подается заключение (акт) о выполнении перечня мероприятий по обеспечению сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод в зонах затопления, подтопления, подтверждающего соответствие параметров построенного, реконструированного жилого или садового дома требованиям, установленным перечнем мероприятий по инженерной защите, выполненным в соответствии с пунктом 2.4.2 настоящей статьи, содержащего вывод о выполнении мероприятий по обеспечению инженерной защиты объекта от затопления, подтопления при паводке 1 % обеспеченности, с указанием наименования водного объекта, и подписанного застройщиком и лицом, являющимся членом саморегулируемых организаций в области архитектурно-строительного проектирования или строительства».

Приложение №1  
к правилам землепользования и застройки  
муниципального образования  
городское поселение рабочий поселок Дубна  
Дубенского муниципального района Тульской области

**Сведения о границах территориальных зон**

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b> <b>Территориальная зона Т – Зона транспортной инфраструктуры, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 480048 кв.м.</b> <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	480048 +/- 2425 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

<b>Раздел 2</b>					
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739665.57	221036.66	Картометрический метод	1	-

2	739682.08	221043.89	Картометрический метод	1	-
3	739680.04	221052.00	Картометрический метод	1	-
4	739665.51	221045.70	Картометрический метод	1	-
5	739580.65	220987.81	Картометрический метод	1	-
6	739522.97	220947.45	Картометрический метод	1	-
7	739516.41	220941.67	Картометрический метод	1	-
8	739500.77	220927.87	Картометрический метод	1	-
9	739492.96	220910.11	Картометрический метод	1	-
10	739533.09	220946.18	Картометрический метод	1	-
1	739665.57	221036.66	Картометрический метод	1	-
11	739425.14	220829.22	Картометрический метод	1	-
12	739434.00	220841.43	Картометрический метод	1	-
13	739428.56	220848.13	Картометрический метод	1	-
14	739418.29	220834.01	Картометрический метод	1	-
15	739417.80	220833.31	Картометрический метод	1	-
11	739425.14	220829.22	Картометрический метод	1	-
16	739290.70	220231.10	Картометрический метод	1	-
17	739299.60	220221.00	Картометрический метод	1	-
18	739287.04	220334.21	Картометрический метод	1	-
19	739283.06	220490.53	Картометрический метод	1	-
20	739288.96	220563.60	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	739299.38	220597.33	Картометрический метод	1	-

22	739311.33	220630.47	Картометрический метод	1	-
23	739353.16	220716.30	Картометрический метод	1	-
24	739387.52	220773.76	Картометрический метод	1	-
25	739380.90	220778.60	Картометрический метод	1	-
26	739346.58	220721.56	Картометрический метод	1	-
27	739311.88	220650.85	Картометрический метод	1	-
28	739292.74	220603.11	Картометрический метод	1	-
29	739282.08	220560.74	Картометрический метод	1	-
30	739275.88	220484.09	Картометрический метод	1	-
31	739280.74	220334.61	Картометрический метод	1	-
16	739290.70	220231.10	Картометрический метод	1	-
32	740575.55	219299.40	Картометрический метод	1	-
33	740575.57	219299.37	Картометрический метод	1	-
34	740575.70	219299.14	Картометрический метод	1	-
35	740650.78	219170.91	Картометрический метод	1	-
36	740667.09	219116.81	Картометрический метод	1	-
37	740667.16	219116.58	Картометрический метод	1	-
38	740667.25	219116.37	Картометрический метод	1	-
39	740667.35	219116.16	Картометрический метод	1	-
40	740698.44	219054.23	Картометрический метод	1	-
41	740781.16	218889.49	Картометрический метод	1	-
42	740788.35	218892.98	Картометрический метод	1	-
43	740707.77	219053.45	Картометрический метод	1	-
44	740790.77	219076.22	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
45	740831.15	218898.13	Картометрический метод	1	-
46	740838.58	218901.51	Картометрический метод	1	-
47	740797.65	219082.06	Картометрический метод	1	-
48	740793.07	219102.27	Картометрический метод	1	-
49	740849.31	219120.78	Картометрический метод	1	-
50	740884.39	218922.34	Картометрический метод	1	-
51	740892.28	218923.70	Картометрический метод	1	-
52	740856.68	219125.07	Картометрический метод	1	-
53	740864.08	219135.51	Картометрический метод	1	-
54	740864.26	219135.78	Картометрический метод	1	-
55	740864.42	219136.07	Картометрический метод	1	-
56	740864.55	219136.38	Картометрический метод	1	-
57	740864.66	219136.69	Картометрический метод	1	-
58	740864.74	219137.01	Картометрический метод	1	-
59	740864.79	219137.34	Картометрический метод	1	-
60	740864.82	219137.67	Картометрический метод	1	-
61	740864.82	219138.00	Картометрический метод	1	-
62	740864.79	219138.33	Картометрический метод	1	-
63	740864.73	219138.65	Картометрический метод	1	-
64	740864.68	219138.86	Картометрический метод	1	-
65	740858.03	219163.46	Картометрический метод	1	-
66	740857.96	219163.70	Картометрический метод	1	-
67	740857.87	219163.94	Картометрический метод	1	-
68	740857.77	219164.17	Картометрический метод	1	-
69	740789.24	219305.40	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
70	740791.98	219350.52	Картометрический метод	1	-
71	740792.54	219351.23	Картометрический метод	1	-
72	740801.08	219342.91	Картометрический метод	1	-
73	740819.64	219318.21	Картометрический метод	1	-
74	740833.84	219292.25	Картометрический метод	1	-
75	740845.42	219264.83	Картометрический метод	1	-
76	740852.48	219241.48	Картометрический метод	1	-
77	740859.01	219209.90	Картометрический метод	1	-
78	740865.16	219174.47	Картометрический метод	1	-
79	740881.77	219060.45	Картометрический метод	1	-
80	740881.78	219060.46	Картометрический метод	1	-
81	740881.86	219059.85	Картометрический метод	1	-
82	740882.12	219058.04	Картометрический метод	1	-
83	740882.14	219057.88	Картометрический метод	1	-
84	740882.18	219057.76	Картометрический метод	1	-
85	740882.18	219057.64	Картометрический метод	1	-
86	740882.21	219057.51	Картометрический метод	1	-
87	740900.92	218953.31	Картометрический метод	1	-
88	740919.02	218840.98	Картометрический метод	1	-
89	740927.77	218790.43	Картометрический метод	1	-
90	740939.28	218724.26	Картометрический метод	1	-

91	740962.05	218589.56	Картометрический метод	1	-
92	740965.39	218569.85	Картометрический метод	1	-
93	740982.02	218469.62	Картометрический метод	1	-
94	740982.04	218469.48	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	740982.08	218469.36	Картометрический метод	1	-
96	740982.08	218469.24	Картометрический метод	1	-
97	740982.11	218469.10	Картометрический метод	1	-
98	740982.12	218469.06	Картометрический метод	1	-
99	740982.13	218469.01	Картометрический метод	1	-
100	740982.18	218468.96	Картометрический метод	1	-
101	740989.14	218433.83	Картометрический метод	1	-
102	740993.92	218409.81	Картометрический метод	1	-
103	740996.48	218396.66	Картометрический метод	1	-
104	740997.83	218389.46	Картометрический метод	1	-
105	741010.23	218326.03	Картометрический метод	1	-
106	741010.23	218326.01	Картометрический метод	1	-
107	741010.24	218325.96	Картометрический метод	1	-
108	741010.28	218325.78	Картометрический метод	1	-
109	741019.71	218286.60	Картометрический метод	1	-
110	741019.76	218286.44	Картометрический метод	1	-
111	741033.10	218237.45	Картометрический метод	1	-



112	741033.13	218237.34	Картометрический метод	1	-
113	741033.17	218237.20	Картометрический метод	1	-
114	741033.22	218237.07	Картометрический метод	1	-
115	741042.72	218207.38	Картометрический метод	1	-
116	741042.78	218207.18	Картометрический метод	1	-
117	741042.86	218206.98	Картометрический метод	1	-
118	741042.89	218206.90	Картометрический метод	1	-
119	741055.16	218172.88	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	741055.16	218172.85	Картометрический метод	1	-
121	741055.19	218172.77	Картометрический метод	1	-
122	741055.22	218172.70	Картометрический метод	1	-
123	741055.24	218172.64	Картометрический метод	1	-
124	741055.27	218172.56	Картометрический метод	1	-
125	741055.30	218172.49	Картометрический метод	1	-
126	741068.30	218142.17	Картометрический метод	1	-
127	741068.33	218142.11	Картометрический метод	1	-
128	741068.35	218142.06	Картометрический метод	1	-
129	741068.38	218142.01	Картометрический метод	1	-
130	741068.42	218141.92	Картометрический метод	1	-
131	741081.63	218114.13	Картометрический метод	1	-
132	741081.64	218114.11	Картометрический метод	1	-

133	741081.65	218114.10	Картометрический метод	1	-
134	741081.72	218113.96	Картометрический метод	1	-
135	741081.72	218113.94	Картометрический метод	1	-
136	741081.73	218113.93	Картометрический метод	1	-
137	741081.74	218113.91	Картометрический метод	1	-
138	741098.11	218082.60	Картометрический метод	1	-
139	741098.14	218082.55	Картометрический метод	1	-
140	741098.21	218082.41	Картометрический метод	1	-
141	741098.29	218082.27	Картометрический метод	1	-
142	741098.32	218082.22	Картометрический метод	1	-
143	741098.37	218082.13	Картометрический метод	1	-
144	741098.42	218082.06	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
145	741123.83	218038.52	Картометрический метод	1	-
146	741123.94	218038.33	Картометрический метод	1	-
147	741124.06	218038.11	Картометрический метод	1	-
148	741124.09	218038.07	Картометрический метод	1	-
149	741124.11	218038.04	Картометрический метод	1	-
150	741124.26	218037.80	Картометрический метод	1	-
151	741155.10	217988.07	Картометрический метод	1	-
152	741155.19	217987.92	Картометрический метод	1	-
153	741155.31	217987.70	Картометрический метод	1	-

154	741155.34	217987.66	Картометрический метод	1	-
155	741155.54	217987.36	Картометрический метод	1	-
156	741169.30	217966.47	Картометрический метод	1	-
157	741169.43	217966.26	Картометрический метод	1	-
158	741169.56	217966.06	Картометрический метод	1	-
159	741169.59	217966.02	Картометрический метод	1	-
160	741169.63	217965.96	Картометрический метод	1	-
161	741182.08	217948.70	Картометрический метод	1	-
162	741182.09	217948.68	Картометрический метод	1	-
163	741182.10	217948.67	Картометрический метод	1	-
164	741182.11	217948.65	Картометрический метод	1	-
165	741182.14	217948.61	Картометрический метод	1	-
166	741182.23	217948.50	Картометрический метод	1	-
167	741192.54	217935.39	Картометрический метод	1	-
168	741192.75	217935.11	Картометрический метод	1	-
169	741192.85	217935.01	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
170	741192.87	217934.98	Картометрический метод	1	-
171	741224.95	217899.00	Картометрический метод	1	-
172	741225.12	217898.82	Картометрический метод	1	-
173	741225.24	217898.70	Картометрический метод	1	-
174	741259.56	217863.26	Картометрический метод	1	-

175	741259.66	217863.15	Картометрический метод	1	-
176	741259.89	217862.92	Картометрический метод	1	-
177	741260.01	217862.82	Картометрический метод	1	-
178	741271.36	217852.01	Картометрический метод	1	-
179	741275.64	217858.40	Картометрический метод	1	-
180	741275.73	217858.53	Картометрический метод	1	-
181	741278.70	217862.96	Картометрический метод	1	-
182	741268.93	217872.26	Картометрический метод	1	-
183	741234.50	217907.81	Картометрический метод	1	-
184	741202.70	217943.49	Картометрический метод	1	-
185	741192.55	217956.41	Картометрический метод	1	-
186	741180.24	217973.48	Картометрический метод	1	-
187	741166.28	217994.69	Картометрический метод	1	-
188	741135.17	218044.87	Картометрический метод	1	-
189	741109.63	218088.62	Картометрический метод	1	-
190	741093.32	218119.82	Картометрический метод	1	-
191	741080.20	218147.41	Картометрический метод	1	-
192	741067.33	218177.43	Картометрический метод	1	-
193	741055.09	218211.37	Картометрический метод	1	-
194	741045.61	218241.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
195	741032.31	218289.85	Картометрический метод	1	-

196	741022.96	218328.65	Картометрический метод	1	-
197	741006.67	218412.31	Картометрический метод	1	-
198	740994.86	218471.61	Картометрический метод	1	-
199	740978.25	218571.75	Картометрический метод	1	-
200	740978.22	218571.93	Картометрический метод	1	-
201	740978.18	218572.06	Картометрический метод	1	-
202	740952.08	218726.16	Картометрический метод	1	-
203	740952.08	218726.22	Картометрический метод	1	-
204	740952.05	218726.43	Картометрический метод	1	-
205	740943.53	218775.62	Картометрический метод	1	-
206	740943.59	218775.62	Картометрический метод	1	-
207	740943.58	218775.66	Картометрический метод	1	-
208	740953.81	218776.78	Картометрический метод	1	-
209	740967.33	218778.30	Картометрический метод	1	-
210	740967.34	218778.25	Картометрический метод	1	-
211	740967.38	218778.26	Картометрический метод	1	-
212	740976.98	218730.86	Картометрический метод	1	-
213	740977.18	218730.26	Картометрический метод	1	-
214	740977.38	218729.56	Картометрический метод	1	-
215	740977.68	218728.86	Картометрический метод	1	-
216	740977.98	218728.26	Картометрический метод	1	-
217	740978.38	218727.66	Картометрический метод	1	-
218	740978.78	218727.16	Картометрический метод	1	-
219	740985.28	218719.26	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
220	740985.29	218719.23	Картометрический метод	1	-
221	740985.30	218719.21	Картометрический метод	1	-
222	740991.38	218682.69	Картометрический метод	1	-
223	741013.98	218547.06	Картометрический метод	1	-
224	741013.98	218546.86	Картометрический метод	1	-
225	741015.38	218538.66	Картометрический метод	1	-
226	741033.20	218541.63	Картометрический метод	1	-
227	741158.18	218562.46	Картометрический метод	1	-
228	741158.19	218562.41	Картометрический метод	1	-
229	741158.22	218562.42	Картометрический метод	1	-
230	741162.00	218536.36	Картометрический метод	1	-
231	741178.78	218538.86	Картометрический метод	1	-
232	741178.81	218538.84	Картометрический метод	1	-
233	741178.82	218538.84	Картометрический метод	1	-
234	741169.13	218605.52	Картометрический метод	1	-
235	741168.78	218607.93	Картометрический метод	1	-
236	741168.40	218610.59	Картометрический метод	1	-
237	741163.75	218642.25	Картометрический метод	1	-
238	741154.41	218640.87	Картометрический метод	1	-
239	741150.55	218667.48	Картометрический метод	1	-
240	741159.95	218668.85	Картометрический метод	1	-
241	741151.16	218728.78	Картометрический метод	1	-
242	741205.58	218737.79	Картометрический метод	1	-
243	741272.64	218748.34	Картометрический метод	1	-
244	741311.51	218480.57	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
245	741312.59	218473.55	Картометрический метод	1	-
246	741319.28	218427.60	Картометрический метод	1	-
247	741534.16	218458.87	Картометрический метод	1	-
248	741534.18	218458.88	Картометрический метод	1	-
249	741552.11	218461.48	Картометрический метод	1	-
250	741573.17	218464.56	Картометрический метод	1	-
251	741575.52	218482.05	Картометрический метод	1	-
252	741545.81	218477.74	Картометрический метод	1	-
253	741545.81	218477.76	Картометрический метод	1	-
254	741545.78	218477.76	Картометрический метод	1	-
255	741545.40	218480.56	Картометрический метод	1	-
256	741544.95	218483.66	Картометрический метод	1	-
257	741544.94	218483.65	Картометрический метод	1	-
258	741542.35	218501.47	Картометрический метод	1	-
259	741541.08	218510.06	Картометрический метод	1	-
260	741525.18	218619.56	Картометрический метод	1	-
261	741525.18	218619.57	Картометрический метод	1	-
262	741525.18	218619.59	Картометрический метод	1	-
263	741536.94	218709.62	Картометрический метод	1	-
264	741536.98	218710.08	Картометрический метод	1	-
265	741536.98	218711.30	Картометрический метод	1	-

266	741536.95	218711.72	Картометрический метод	1	-
267	741536.93	218711.86	Картометрический метод	1	-
268	741536.88	218711.96	Картометрический метод	1	-
269	741531.14	218751.73	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
270	741524.04	218800.65	Картометрический метод	1	-
271	741507.23	218797.69	Картометрический метод	1	-
272	741408.67	218783.37	Картометрический метод	1	-
273	741400.36	218840.60	Картометрический метод	1	-
274	741481.01	218978.15	Картометрический метод	1	-
275	741494.78	219001.63	Картометрический метод	1	-
276	741500.44	219011.28	Картометрический метод	1	-
277	741505.43	219020.40	Картометрический метод	1	-
278	741506.37	219025.14	Картометрический метод	1	-
279	741496.12	219023.89	Картометрический метод	1	-
280	741487.50	219022.82	Картометрический метод	1	-
281	741382.66	218844.61	Картометрический метод	1	-
282	741391.85	218780.93	Картометрический метод	1	-
283	741282.36	218765.58	Картометрический метод	1	-
284	741267.66	218866.95	Картометрический метод	1	-
285	741434.81	219152.04	Картометрический метод	1	-
286	741434.78	219152.06	Картометрический метод	1	-



287	741434.81	219152.04	Картометрический метод	1	-
288	741434.82	219152.07	Картометрический метод	1	-
289	741442.24	219146.88	Картометрический метод	1	-
290	741455.08	219137.96	Картометрический метод	1	-
291	741455.30	219137.74	Картометрический метод	1	-
292	741455.52	219137.58	Картометрический метод	1	-
293	741496.03	219110.30	Картометрический метод	1	-
294	741539.64	219078.73	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
295	741548.26	219093.44	Картометрический метод	1	-
296	741466.78	219150.45	Картометрический метод	1	-
297	741375.46	219284.67	Картометрический метод	1	-
298	741387.85	219288.92	Картометрический метод	1	-
299	741390.58	219289.86	Картометрический метод	1	-
300	741390.60	219289.86	Картометрический метод	1	-
301	741390.62	219289.87	Картометрический метод	1	-
302	741398.72	219291.09	Картометрический метод	1	-
303	741407.28	219291.77	Картометрический метод	1	-
304	741410.41	219291.83	Картометрический метод	1	-
305	741416.38	219291.96	Картометрический метод	1	-
306	741423.48	219291.56	Картометрический метод	1	-
307	741430.59	219290.56	Картометрический метод	1	-

308	741436.28	219289.80	Картометрический метод	1	-
309	741441.63	219288.93	Картометрический метод	1	-
310	741449.18	219287.76	Картометрический метод	1	-
311	741449.34	219287.68	Картометрический метод	1	-
312	741449.42	219287.67	Картометрический метод	1	-
313	741449.52	219287.66	Картометрический метод	1	-
314	741449.98	219287.66	Картометрический метод	1	-
315	741483.78	219285.56	Картометрический метод	1	-
316	741484.08	219285.56	Картометрический метод	1	-
317	741501.10	219285.11	Картометрический метод	1	-
318	741517.94	219284.69	Картометрический метод	1	-
319	741518.20	219284.69	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
320	741518.36	219284.69	Картометрический метод	1	-
321	741518.68	219284.76	Картометрический метод	1	-
322	741549.08	219286.76	Картометрический метод	1	-
323	741549.09	219286.76	Картометрический метод	1	-
324	741549.30	219286.78	Картометрический метод	1	-
325	741549.40	219286.79	Картометрический метод	1	-
326	741549.68	219286.86	Картометрический метод	1	-
327	741574.68	219290.36	Картометрический метод	1	-
328	741575.38	219290.46	Картометрический метод	1	-

329	741576.08	219290.66	Картометрический метод	1	-
330	741576.68	219290.86	Картометрический метод	1	-
331	741589.46	219295.97	Картометрический метод	1	-
332	741592.65	219297.25	Картометрический метод	1	-
333	741593.22	219297.50	Картометрический метод	1	-
334	741593.78	219297.80	Картометрический метод	1	-
335	741594.04	219297.96	Картометрический метод	1	-
336	741594.28	219298.16	Картометрический метод	1	-
337	741604.72	219305.30	Картометрический метод	1	-
338	741605.69	219305.97	Картометрический метод	1	-
339	741605.98	219306.26	Картометрический метод	1	-
340	741617.85	219315.44	Картометрический метод	1	-
341	741590.01	219314.73	Картометрический метод	1	-
342	741587.12	219313.83	Картометрический метод	1	-
343	741585.48	219312.66	Картометрический метод	1	-
344	741577.42	219309.45	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
345	741571.34	219307.02	Картометрический метод	1	-
346	741561.19	219305.60	Картометрический метод	1	-
347	741547.68	219303.66	Картометрический метод	1	-
348	741517.98	219301.66	Картометрический метод	1	-
349	741501.33	219302.11	Картометрический метод	1	-

350	741484.69	219302.52	Картометрический метод	1	-
351	741451.44	219304.56	Картометрический метод	1	-
352	741449.78	219304.83	Картометрический метод	1	-
353	741438.88	219306.56	Картометрический метод	1	-
354	741438.83	219306.61	Картометрический метод	1	-
355	741438.82	219306.61	Картометрический метод	1	-
356	741438.66	219306.63	Картометрический метод	1	-
357	741432.15	219307.50	Картометрический метод	1	-
358	741425.48	219308.36	Картометрический метод	1	-
359	741425.31	219308.42	Картометрический метод	1	-
360	741425.22	219308.43	Картометрический метод	1	-
361	741425.02	219308.45	Картометрический метод	1	-
362	741424.81	219308.46	Картометрический метод	1	-
363	741424.78	219308.46	Картометрический метод	1	-
364	741424.31	219308.49	Картометрический метод	1	-
365	741417.01	219308.93	Картометрический метод	1	-
366	741416.79	219308.95	Картометрический метод	1	-
367	741416.33	219308.95	Картометрический метод	1	-
368	741406.69	219308.76	Картометрический метод	1	-
369	741406.52	219308.75	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
370	741406.36	219308.75	Картометрический метод	1	-

371	741406.19	219308.73	Картометрический метод	1	-
372	741397.08	219308.01	Картометрический метод	1	-
373	741396.97	219308.00	Картометрический метод	1	-
374	741396.88	219307.96	Картометрический метод	1	-
375	741396.58	219307.96	Картометрический метод	1	-
376	741396.48	219307.95	Картометрический метод	1	-
377	741389.90	219306.96	Картометрический метод	1	-
378	741387.28	219306.56	Картометрический метод	1	-
379	741386.77	219306.46	Картометрический метод	1	-
380	741386.32	219306.35	Картометрический метод	1	-
381	741386.17	219306.30	Картометрический метод	1	-
382	741385.88	219306.16	Картометрический метод	1	-
383	741309.16	219279.91	Картометрический метод	1	-
384	741264.29	219264.53	Картометрический метод	1	-
385	741227.16	219272.60	Картометрический метод	1	-
386	741203.38	219277.76	Картометрический метод	1	-
387	741202.78	219277.86	Картометрический метод	1	-
388	741202.72	219277.89	Картометрический метод	1	-
389	741202.53	219277.91	Картометрический метод	1	-
390	741198.37	219278.39	Картометрический метод	1	-
391	741196.68	219278.56	Картометрический метод	1	-
392	741196.48	219278.60	Картометрический метод	1	-
393	741196.15	219278.63	Картометрический метод	1	-
394	741195.60	219278.64	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
395	741195.04	219278.61	Картометрический метод	1	-
396	741192.85	219278.14	Картометрический метод	1	-
397	741189.56	219278.16	Картометрический метод	1	-
398	741188.38	219278.06	Картометрический метод	1	-
399	741188.21	219278.06	Картометрический метод	1	-
400	741188.13	219278.05	Картометрический метод	1	-
401	741165.46	219275.52	Картометрический метод	1	-
402	741124.10	219303.80	Картометрический метод	1	-
403	741100.24	219320.81	Картометрический метод	1	-
404	741104.00	219326.12	Картометрический метод	1	-
405	741106.14	219325.23	Картометрический метод	1	-
406	741101.72	219351.78	Картометрический метод	1	-
407	741097.12	219339.73	Картометрический метод	1	-
408	741055.36	219280.89	Картометрический метод	1	-
409	740887.36	219408.07	Картометрический метод	1	-
410	740874.20	219418.20	Картометрический метод	1	-
411	740870.62	219420.92	Картометрический метод	1	-
412	740870.64	219420.95	Картометрический метод	1	-
413	740868.47	219422.62	Картометрический метод	1	-
414	740914.89	219485.29	Картометрический метод	1	-
415	740914.90	219485.28	Картометрический метод	1	-
416	740918.50	219490.53	Картометрический метод	1	-
417	740918.72	219490.88	Картометрический метод	1	-
418	740918.91	219491.24	Картометрический метод	1	-
419	740919.07	219491.62	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
420	740919.20	219492.02	Картометрический метод	1	-
421	740919.29	219492.42	Картометрический метод	1	-
422	740919.35	219492.83	Картометрический метод	1	-
423	740919.38	219493.24	Картометрический метод	1	-
424	740919.37	219493.65	Картометрический метод	1	-
425	740919.33	219494.07	Картометрический метод	1	-
426	740919.25	219494.47	Картометрический метод	1	-
427	740919.15	219494.87	Картометрический метод	1	-
428	740919.01	219495.26	Картометрический метод	1	-
429	740918.83	219495.63	Картометрический метод	1	-
430	740918.63	219495.99	Картометрический метод	1	-
431	740918.40	219496.34	Картометрический метод	1	-
432	740918.14	219496.66	Картометрический метод	1	-
433	740917.85	219496.96	Картометрический метод	1	-
434	740917.54	219497.23	Картометрический метод	1	-
435	740917.27	219497.44	Картометрический метод	1	-
436	740810.00	219573.43	Картометрический метод	1	-
437	740809.81	219573.56	Картометрический метод	1	-
438	740809.62	219573.68	Картометрический метод	1	-
439	740809.42	219573.79	Картометрический метод	1	-
440	740762.74	219598.05	Картометрический метод	1	-

441	740734.66	219616.99	Картометрический метод	1	-
442	740733.82	219617.56	Картометрический метод	1	-
443	740709.57	219633.92	Картометрический метод	1	-
444	740707.93	219631.67	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
445	740686.39	219644.94	Картометрический метод	1	-
446	740688.60	219648.05	Картометрический метод	1	-
447	740603.50	219705.48	Картометрический метод	1	-
448	740629.54	219745.32	Картометрический метод	1	-
449	740652.85	219773.59	Картометрический метод	1	-
450	740645.13	219779.95	Картометрический метод	1	-
451	740621.43	219751.18	Картометрический метод	1	-
452	740595.21	219711.07	Картометрический метод	1	-
453	740565.21	219731.29	Картометрический метод	1	-
454	740531.06	219749.98	Картометрический метод	1	-
455	740548.38	219784.22	Картометрический метод	1	-
456	740542.46	219787.61	Картометрический метод	1	-
457	740527.87	219757.61	Картометрический метод	1	-
458	740525.55	219753.00	Картометрический метод	1	-
459	740524.94	219753.34	Картометрический метод	1	-
460	740524.93	219753.34	Картометрический метод	1	-
461	740494.12	219770.13	Картометрический метод	1	-



462	740518.04	219822.58	Картометрический метод	1	-
463	740526.57	219842.49	Картометрический метод	1	-
464	740553.15	219900.08	Картометрический метод	1	-
465	740544.34	219904.34	Картометрический метод	1	-
466	740539.55	219892.56	Картометрический метод	1	-
467	740525.40	219862.80	Картометрический метод	1	-
468	740513.99	219837.80	Картометрический метод	1	-
469	740512.89	219835.38	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
470	740514.46	219834.20	Картометрический метод	1	-
471	740479.55	219762.29	Картометрический метод	1	-
472	740473.81	219763.28	Картометрический метод	1	-
473	740469.54	219756.00	Картометрический метод	1	-
474	740442.27	219768.64	Картометрический метод	1	-
475	740428.52	219771.08	Картометрический метод	1	-
476	740428.37	219771.11	Картометрический метод	1	-
477	740424.46	219771.63	Картометрический метод	1	-
478	740422.49	219771.05	Картометрический метод	1	-
479	740417.56	219762.84	Картометрический метод	1	-
480	740407.87	219744.99	Картометрический метод	1	-
481	740404.79	219746.39	Картометрический метод	1	-
482	740392.75	219728.96	Картометрический метод	1	-

483	740381.51	219712.69	Картометрический метод	1	-
484	740365.16	219689.03	Картометрический метод	1	-
485	740334.55	219712.10	Картометрический метод	1	-
486	740324.43	219720.12	Картометрический метод	1	-
487	740333.44	219739.91	Картометрический метод	1	-
488	740333.62	219740.56	Картометрический метод	1	-
489	740365.37	219810.09	Картометрический метод	1	-
490	740403.33	219893.54	Картометрический метод	1	-
491	740393.92	219896.99	Картометрический метод	1	-
492	740375.70	219856.96	Картометрический метод	1	-
493	740321.09	219736.93	Картометрический метод	1	-
494	740316.35	219726.53	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
495	740247.87	219780.84	Картометрический метод	1	-
496	740324.66	219894.70	Картометрический метод	1	-
497	740324.59	219894.74	Картометрический метод	1	-
498	740333.93	219909.03	Картометрический метод	1	-
499	740336.19	219912.49	Картометрический метод	1	-
500	740346.24	219927.89	Картометрический метод	1	-
501	740346.78	219927.51	Картометрический метод	1	-
502	740373.15	219966.61	Картометрический метод	1	-
503	740367.24	219970.84	Картометрический метод	1	-

504	740369.79	219976.49	Картометрический метод	1	-
505	740371.02	219979.63	Картометрический метод	1	-
506	740372.30	219982.14	Картометрический метод	1	-
507	740371.78	219982.49	Картометрический метод	1	-
508	740249.56	219801.25	Картометрический метод	1	-
509	740249.51	219801.18	Картометрический метод	1	-
510	740240.00	219787.08	Картометрический метод	1	-
511	740213.95	219807.74	Картометрический метод	1	-
512	740093.75	219903.88	Картометрический метод	1	-
513	740093.55	219904.04	Картометрический метод	1	-
514	740093.44	219904.12	Картометрический метод	1	-
515	740093.38	219904.16	Картометрический метод	1	-
516	740031.89	219948.30	Картометрический метод	1	-
517	740032.55	219949.45	Картометрический метод	1	-
518	740032.04	219949.81	Картометрический метод	1	-
519	740032.32	219950.37	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
520	740037.72	219961.09	Картометрический метод	1	-
521	740045.11	219975.89	Картометрический метод	1	-
522	740045.55	219981.87	Картометрический метод	1	-
523	740050.62	219992.33	Картометрический метод	1	-
524	740055.16	219989.32	Картометрический метод	1	-

525	740055.17	219989.36	Картометрический метод	1	-
526	740055.40	219990.58	Картометрический метод	1	-
527	740055.35	219991.60	Картометрический метод	1	-
528	740055.35	219991.61	Картометрический метод	1	-
529	740055.35	219991.64	Картометрический метод	1	-
530	740047.85	220014.46	Картометрический метод	1	-
531	740011.53	220059.55	Картометрический метод	1	-
532	740015.34	220063.30	Картометрический метод	1	-
533	740018.59	220066.26	Картометрический метод	1	-
534	740016.26	220068.39	Картометрический метод	1	-
535	740038.60	220091.79	Картометрический метод	1	-
536	740040.39	220090.56	Картометрический метод	1	-
537	740072.05	220122.04	Картометрический метод	1	-
538	740072.14	220122.13	Картометрический метод	1	-
539	740129.88	220186.74	Картометрический метод	1	-
540	740141.20	220205.12	Картометрический метод	1	-
541	740161.49	220184.55	Картометрический метод	1	-
542	740121.91	220119.14	Картометрический метод	1	-
543	740128.75	220115.00	Картометрический метод	1	-
544	740167.67	220179.32	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
545	740169.94	220183.07	Картометрический метод	1	-

546	740170.10	220183.36	Картометрический метод	1	-
547	740170.24	220183.66	Картометрический метод	1	-
548	740170.35	220183.97	Картометрический метод	1	-
549	740170.43	220184.29	Картометрический метод	1	-
550	740170.49	220184.62	Картометрический метод	1	-
551	740170.52	220184.95	Картометрический метод	1	-
552	740170.52	220185.28	Картометрический метод	1	-
553	740170.49	220185.61	Картометрический метод	1	-
554	740170.44	220185.93	Картометрический метод	1	-
555	740170.36	220186.26	Картометрический метод	1	-
556	740170.26	220186.57	Картометрический метод	1	-
557	740170.13	220186.87	Картометрический метод	1	-
558	740169.97	220187.16	Картометрический метод	1	-
559	740169.79	220187.44	Картометрический метод	1	-
560	740169.59	220187.70	Картометрический метод	1	-
561	740169.37	220187.95	Картометрический метод	1	-
562	740145.52	220212.14	Картометрический метод	1	-
563	740166.61	220246.46	Картометрический метод	1	-
564	740161.93	220254.10	Картометрический метод	1	-
565	740123.52	220191.62	Картометрический метод	1	-
566	740066.22	220127.52	Картометрический метод	1	-
567	740062.67	220123.80	Картометрический метод	1	-
568	740049.00	220108.85	Картометрический метод	1	-
569	740006.84	220065.37	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
570	739993.78	220081.45	Картометрический метод	1	-
571	739949.81	220124.46	Картометрический метод	1	-
572	740133.54	220300.41	Картометрический метод	1	-
573	740128.20	220309.13	Картометрический метод	1	-
574	739942.66	220131.46	Картометрический метод	1	-
575	739916.80	220156.75	Картометрический метод	1	-
576	739883.49	220189.34	Картометрический метод	1	-
577	739886.90	220193.16	Картометрический метод	1	-
578	739922.92	220236.10	Картометрический метод	1	-
579	739965.59	220280.69	Картометрический метод	1	-
580	740031.11	220352.49	Картометрический метод	1	-
581	740027.44	220355.87	Картометрический метод	1	-
582	740035.24	220365.13	Картометрический метод	1	-
583	740053.62	220385.10	Картометрический метод	1	-
584	740067.89	220398.68	Картометрический метод	1	-
585	740086.74	220412.00	Картометрический метод	1	-
586	740106.19	220422.33	Картометрический метод	1	-
587	740130.26	220432.77	Картометрический метод	1	-
588	740158.31	220441.44	Картометрический метод	1	-
589	740172.30	220444.03	Картометрический метод	1	-
590	740166.66	220446.68	Картометрический метод	1	-
591	740134.61	220447.72	Картометрический метод	1	-
592	740126.08	220445.09	Картометрический метод	1	-
593	740126.04	220445.07	Картометрический метод	1	-
594	740126.02	220445.07	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
595	740125.78	220444.99	Картометрический метод	1	-
596	740125.71	220444.96	Картометрический метод	1	-
597	740125.64	220444.94	Картометрический метод	1	-
598	740125.58	220444.91	Картометрический метод	1	-
599	740125.46	220444.86	Картометрический метод	1	-
600	740125.44	220444.85	Картометрический метод	1	-
601	740125.43	220444.85	Картометрический метод	1	-
602	740125.42	220444.84	Картометрический метод	1	-
603	740100.79	220434.16	Картометрический метод	1	-
604	740100.77	220434.16	Картометрический метод	1	-
605	740100.76	220434.15	Картометрический метод	1	-
606	740100.67	220434.11	Картометрический метод	1	-
607	740100.37	220433.96	Картометрический метод	1	-
608	740100.34	220433.95	Картометрический метод	1	-
609	740100.32	220433.94	Картометрический метод	1	-
610	740080.27	220423.29	Картометрический метод	1	-
611	740080.26	220423.28	Картометрический метод	1	-
612	740080.13	220423.21	Картометрический метод	1	-
613	740079.98	220423.12	Картометрический метод	1	-
614	740079.85	220423.04	Картометрический метод	1	-
615	740079.82	220423.03	Картометрический метод	1	-

616	740079.61	220422.89	Картометрический метод	1	-
617	740079.59	220422.88	Картометрический метод	1	-
618	740079.57	220422.86	Картометрический метод	1	-
619	740060.00	220409.02	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
620	740059.99	220409.02	Картометрический метод	1	-
621	740059.99	220409.01	Картометрический метод	1	-
622	740059.78	220408.86	Картометрический метод	1	-
623	740059.72	220408.81	Картометрический метод	1	-
624	740059.65	220408.76	Картометрический метод	1	-
625	740059.52	220408.65	Картометрический метод	1	-
626	740059.49	220408.62	Картометрический метод	1	-
627	740059.46	220408.60	Картометрический метод	1	-
628	740059.43	220408.57	Картометрический метод	1	-
629	740059.31	220408.46	Картометрический метод	1	-
630	740059.27	220408.42	Картометрический метод	1	-
631	740044.50	220394.37	Картометрический метод	1	-
632	740044.48	220394.36	Картометрический метод	1	-
633	740044.47	220394.34	Картометрический метод	1	-
634	740044.19	220394.06	Картометрический метод	1	-
635	740025.57	220373.82	Картометрический метод	1	-
636	740025.39	220373.61	Картометрический метод	1	-



637	740025.13	220373.30	Картометрический метод	1	-
638	739978.89	220318.45	Картометрический метод	1	-
639	739929.10	220260.42	Картометрический метод	1	-
640	739872.79	220199.80	Картометрический метод	1	-
641	739816.09	220255.26	Картометрический метод	1	-
642	739873.59	220314.25	Картометрический метод	1	-
643	739889.98	220331.05	Картометрический метод	1	-
644	739948.38	220389.56	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
645	739941.23	220396.55	Картометрический метод	1	-
646	739920.05	220375.04	Картометрический метод	1	-
647	739918.10	220372.01	Картометрический метод	1	-
648	739891.45	220345.35	Картометрический метод	1	-
649	739816.95	220270.20	Картометрический метод	1	-
650	739814.13	220267.63	Картометрический метод	1	-
651	739788.15	220296.49	Картометрический метод	1	-
652	739777.75	220306.44	Картометрический метод	1	-
653	739749.67	220328.92	Картометрический метод	1	-
654	739746.43	220331.56	Картометрический метод	1	-
655	739748.96	220333.99	Картометрический метод	1	-
656	739838.67	220420.15	Картометрический метод	1	-
657	739831.68	220427.31	Картометрический метод	1	-

658	739825.04	220422.10	Картометрический метод	1	-
659	739741.52	220341.11	Картометрический метод	1	-
660	739738.50	220344.01	Картометрический метод	1	-
661	739685.01	220395.28	Картометрический метод	1	-
662	739684.43	220395.83	Картометрический метод	1	-
663	739702.52	220414.66	Картометрический метод	1	-
664	739760.92	220475.50	Картометрический метод	1	-
665	739753.98	220482.06	Картометрический метод	1	-
666	739677.18	220402.81	Картометрический метод	1	-
667	739621.07	220456.38	Картометрический метод	1	-
668	739715.72	220568.18	Картометрический метод	1	-
669	739722.19	220572.64	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
670	739746.26	220589.22	Картометрический метод	1	-
671	739746.28	220589.24	Картометрический метод	1	-
672	739746.31	220589.26	Картометрический метод	1	-
673	739746.45	220589.37	Картометрический метод	1	-
674	739746.59	220589.47	Картометрический метод	1	-
675	739746.61	220589.49	Картометрический метод	1	-
676	739746.64	220589.51	Картометрический метод	1	-
677	739746.90	220589.75	Картометрический метод	1	-
678	739746.94	220589.79	Картометрический метод	1	-

679	739747.06	220589.92	Картометрический метод	1	-
680	739747.18	220590.04	Картометрический метод	1	-
681	739747.20	220590.07	Картометрический метод	1	-
682	739747.22	220590.09	Картометрический метод	1	-
683	739747.44	220590.37	Картометрический метод	1	-
684	739747.46	220590.39	Картометрический метод	1	-
685	739747.48	220590.42	Картометрический метод	1	-
686	739747.57	220590.56	Картометрический метод	1	-
687	739747.69	220590.74	Картометрический метод	1	-
688	739747.70	220590.76	Картометрический метод	1	-
689	739766.15	220621.44	Картометрический метод	1	-
690	739756.62	220626.53	Картометрический метод	1	-
691	739738.69	220596.71	Картометрический метод	1	-
692	739732.95	220592.20	Картометрический метод	1	-
693	739732.39	220591.81	Картометрический метод	1	-
694	739708.85	220575.51	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
695	739685.65	220548.15	Картометрический метод	1	-
696	739619.01	220594.68	Картометрический метод	1	-
697	739638.23	220620.96	Картометрический метод	1	-
698	739644.86	220627.62	Картометрический метод	1	-
699	739645.57	220628.53	Картометрический метод	1	-

700	739692.66	220675.67	Картометрический метод	1	-
701	739703.53	220674.78	Картометрический метод	1	-
702	739705.45	220675.50	Картометрический метод	1	-
703	739769.07	220744.38	Картометрический метод	1	-
704	739771.96	220747.52	Картометрический метод	1	-
705	739764.60	220754.30	Картометрический метод	1	-
706	739763.05	220752.61	Картометрический метод	1	-
707	739735.42	220719.71	Картометрический метод	1	-
708	739700.77	220684.93	Картометрический метод	1	-
709	739694.50	220685.54	Картометрический метод	1	-
710	739691.54	220693.89	Картометрический метод	1	-
711	739683.06	220700.84	Картометрический метод	1	-
712	739654.04	220723.35	Картометрический метод	1	-
713	739703.29	220807.36	Картометрический метод	1	-
714	739714.78	220826.97	Картометрический метод	1	-
715	739722.60	220843.72	Картометрический метод	1	-
716	739730.67	220854.07	Картометрический метод	1	-
717	739734.72	220860.98	Картометрический метод	1	-
718	739735.60	220860.39	Картометрический метод	1	-
719	739736.18	220861.14	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
720	739766.40	220841.22	Картометрический метод	1	-

721	739775.36	220826.40	Картометрический метод	1	-
722	739795.47	220768.72	Картометрический метод	1	-
723	739796.24	220764.64	Картометрический метод	1	-
724	739800.71	220740.94	Картометрический метод	1	-
725	739776.33	220651.96	Картометрический метод	1	-
726	739782.11	220650.38	Картометрический метод	1	-
727	739806.68	220740.03	Картометрический метод	1	-
728	739806.74	220740.27	Картометрический метод	1	-
729	739806.77	220740.51	Картометрический метод	1	-
730	739806.79	220740.76	Картометрический метод	1	-
731	739806.78	220741.01	Картометрический метод	1	-
732	739806.76	220741.26	Картометрический метод	1	-
733	739806.74	220741.38	Картометрический метод	1	-
734	739801.33	220770.06	Картометрический метод	1	-
735	739801.30	220770.20	Картометрический метод	1	-
736	739801.26	220770.35	Картометрический метод	1	-
737	739801.21	220770.49	Картометрический метод	1	-
738	739780.89	220828.75	Картометрический метод	1	-
739	739780.80	220828.98	Картометрический метод	1	-
740	739780.69	220829.20	Картометрический метод	1	-
741	739780.56	220829.41	Картометрический метод	1	-
742	739780.55	220829.44	Картометрический метод	1	-
743	739772.76	220840.96	Картометрический метод	1	-
744	739769.09	220844.45	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
745	739738.92	220864.89	Картометрический метод	1	-
746	739737.76	220866.16	Картометрический метод	1	-
747	739762.70	220908.70	Картометрический метод	1	-
748	739766.76	220915.62	Картометрический метод	1	-
749	739758.77	220921.76	Картометрический метод	1	-
750	739755.23	220915.72	Картометрический метод	1	-
751	739732.17	220874.58	Картометрический метод	1	-
752	739725.66	220861.85	Картометрический метод	1	-
753	739704.46	220829.11	Картометрический метод	1	-
754	739689.35	220803.33	Картометрический метод	1	-
755	739646.08	220729.53	Картометрический метод	1	-
756	739588.93	220773.87	Картометрический метод	1	-
757	739587.18	220771.60	Картометрический метод	1	-
758	739582.82	220765.95	Картометрический метод	1	-
759	739628.10	220730.82	Картометрический метод	1	-
760	739628.83	220731.27	Картометрический метод	1	-
761	739683.07	220688.17	Картометрический метод	1	-
762	739685.07	220682.21	Картометрический метод	1	-
763	739656.46	220652.90	Картометрический метод	1	-
764	739639.65	220636.36	Картометрический метод	1	-
765	739550.57	220523.66	Картометрический метод	1	-
766	739459.23	220606.64	Картометрический метод	1	-
767	739455.99	220606.89	Картометрический метод	1	-
768	739453.27	220604.95	Картометрический метод	1	-
769	739379.30	220507.92	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
770	739362.18	220485.43	Картометрический метод	1	-
771	739370.15	220479.38	Картометрический метод	1	-
772	739458.36	220594.26	Картометрический метод	1	-
773	739458.51	220594.47	Картометрический метод	1	-
774	739544.71	220516.24	Картометрический метод	1	-
775	739544.37	220515.79	Картометрический метод	1	-
776	739544.38	220515.78	Картометрический метод	1	-
777	739531.64	220499.55	Картометрический метод	1	-
778	739479.55	220433.06	Картометрический метод	1	-
779	739462.69	220408.25	Картометрический метод	1	-
780	739458.98	220402.78	Картометрический метод	1	-
781	739458.93	220402.81	Картометрический метод	1	-
782	739443.31	220380.25	Картометрический метод	1	-
783	739441.19	220377.20	Картометрический метод	1	-
784	739436.37	220370.24	Картометрический метод	1	-
785	739444.59	220364.54	Картометрический метод	1	-
786	739462.83	220390.89	Картометрический метод	1	-
787	739466.56	220338.49	Картометрический метод	1	-
788	739466.59	220338.22	Картометрический метод	1	-
789	739472.87	220289.04	Картометрический метод	1	-
790	739472.88	220289.01	Картометрический метод	1	-

791	739490.11	220229.34	Картометрический метод	1	-
792	739505.59	220205.20	Картометрический метод	1	-
793	739533.15	220162.22	Картометрический метод	1	-
794	739539.24	220145.11	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
795	739538.87	220140.25	Картометрический метод	1	-
796	739532.64	220079.50	Картометрический метод	1	-
797	739530.90	220062.24	Картометрический метод	1	-
798	739502.85	220025.31	Картометрический метод	1	-
799	739495.79	220016.02	Картометрический метод	1	-
800	739464.11	220004.91	Картометрический метод	1	-
801	739436.16	219995.11	Картометрический метод	1	-
802	739424.06	220024.36	Картометрический метод	1	-
803	739410.93	220048.98	Картометрический метод	1	-
804	739413.54	220050.22	Картометрический метод	1	-
805	739405.30	220066.63	Картометрический метод	1	-
806	739405.27	220066.69	Картометрический метод	1	-
807	739405.23	220066.76	Картометрический метод	1	-
808	739405.19	220066.82	Картометрический метод	1	-
809	739405.16	220066.89	Картометрический метод	1	-
810	739405.12	220066.96	Картометрический метод	1	-
811	739405.08	220067.02	Картометрический метод	1	-



812	739405.02	220067.12	Картометрический метод	1	-
813	739404.99	220067.18	Картометрический метод	1	-
814	739349.08	220155.75	Картометрический метод	1	-
815	739349.03	220155.82	Картометрический метод	1	-
816	739348.93	220155.98	Картометрический метод	1	-
817	739345.18	220160.81	Картометрический метод	1	-
818	739342.27	220163.56	Картометрический метод	1	-
819	739327.14	220186.89	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
820	739305.87	220405.83	Картометрический метод	1	-
821	739305.86	220405.94	Картометрический метод	1	-
822	739305.84	220406.04	Картометрический метод	1	-
823	739305.83	220406.15	Картометрический метод	1	-
824	739302.29	220428.02	Картометрический метод	1	-
825	739301.63	220451.08	Картометрический метод	1	-
826	739304.33	220470.09	Картометрический метод	1	-
827	739317.63	220534.59	Картометрический метод	1	-
828	739317.63	220534.62	Картометрический метод	1	-
829	739317.64	220534.63	Картометрический метод	1	-
830	739325.80	220576.04	Картометрический метод	1	-
831	739329.32	220588.67	Картометрический метод	1	-
832	739335.18	220605.08	Картометрический метод	1	-

833	739342.92	220623.46	Картометрический метод	1	-
834	739355.81	220651.79	Картометрический метод	1	-
835	739374.18	220681.98	Картометрический метод	1	-
836	739432.54	220768.25	Картометрический метод	1	-
837	739437.26	220766.80	Картометрический метод	1	-
838	739486.58	220754.46	Картометрический метод	1	-
839	739500.66	220747.42	Картометрический метод	1	-
840	739516.13	220745.93	Картометрический метод	1	-
841	739523.35	220758.26	Картометрический метод	1	-
842	739520.37	220760.44	Картометрический метод	1	-
843	739496.18	220757.40	Картометрический метод	1	-
844	739494.20	220758.02	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
845	739446.43	220772.84	Картометрический метод	1	-
846	739437.07	220774.95	Картометрический метод	1	-
847	739500.68	220868.98	Картометрический метод	1	-
848	739500.71	220869.02	Картометрический метод	1	-
849	739500.73	220869.05	Картометрический метод	1	-
850	739500.76	220869.09	Картометрический метод	1	-
851	739514.64	220890.87	Картометрический метод	1	-
852	739514.78	220891.11	Картометрический метод	1	-
853	739514.85	220891.24	Картометрический метод	1	-

854	739521.12	220903.19	Картометрический метод	1	-
855	739521.27	220903.50	Картометрический метод	1	-
856	739521.40	220903.83	Картометрический метод	1	-
857	739521.51	220904.17	Картометрический метод	1	-
858	739525.13	220917.16	Картометрический метод	1	-
859	739525.21	220917.52	Картометрический метод	1	-
860	739525.27	220917.90	Картометрический метод	1	-
861	739525.30	220918.27	Картометрический метод	1	-
862	739526.45	220943.38	Картометрический метод	1	-
863	739530.22	220965.83	Картометрический метод	1	-
864	739543.45	221039.52	Картометрический метод	1	-
865	739549.30	221061.98	Картометрический метод	1	-
866	739557.00	221085.59	Картометрический метод	1	-
867	739563.14	221101.78	Картометрический метод	1	-
868	739570.95	221118.98	Картометрический метод	1	-
869	739582.64	221135.46	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
870	739592.52	221147.57	Картометрический метод	1	-
871	739592.61	221147.70	Картометрический метод	1	-
872	739592.71	221147.83	Картометрический метод	1	-
873	739592.80	221147.96	Картометрический метод	1	-
874	739599.35	221157.79	Картометрический метод	1	-

875	739599.57	221158.14	Картометрический метод	1	-
876	739599.75	221158.51	Картометрический метод	1	-
877	739599.90	221158.89	Картометрический метод	1	-
878	739599.94	221159.01	Картометрический метод	1	-
879	739603.05	221168.56	Картометрический метод	1	-
880	739603.17	221168.96	Картометрический метод	1	-
881	739603.24	221169.37	Картометрический метод	1	-
882	739603.29	221169.78	Картометрический метод	1	-
883	739603.30	221170.14	Картометрический метод	1	-
884	739603.21	221183.36	Картометрический метод	1	-
885	739603.20	221183.63	Картометрический метод	1	-
886	739603.18	221183.90	Картометрический метод	1	-
887	739603.14	221184.17	Картометрический метод	1	-
888	739599.61	221204.93	Картометрический метод	1	-
889	739677.57	221248.77	Картометрический метод	1	-
890	739741.14	221268.40	Картометрический метод	1	-
891	739740.97	221271.22	Картометрический метод	1	-
892	739740.00	221278.51	Картометрический метод	1	-
893	739674.11	221258.17	Картометрический метод	1	-
894	739674.02	221258.14	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
895	739673.85	221258.08	Картометрический метод	1	-

896	739673.79	221258.06	Картометрический метод	1	-
897	739673.73	221258.03	Картометрический метод	1	-
898	739673.68	221258.01	Картометрический метод	1	-
899	739673.52	221257.94	Картометрический метод	1	-
900	739673.44	221257.90	Картометрический метод	1	-
901	739673.40	221257.89	Картометрический метод	1	-
902	739673.24	221257.81	Картометрический метод	1	-
903	739673.21	221257.79	Картометрический метод	1	-
904	739673.13	221257.75	Картометрический метод	1	-
905	739597.82	221215.47	Картометрический метод	1	-
906	739596.29	221224.47	Картометрический метод	1	-
907	739589.00	221289.11	Картометрический метод	1	-
908	739589.00	221289.13	Картометрический метод	1	-
909	739588.99	221289.14	Картометрический метод	1	-
910	739588.99	221289.16	Картометрический метод	1	-
911	739585.08	221321.15	Картометрический метод	1	-
912	739585.08	221321.19	Картометрический метод	1	-
913	739582.37	221341.74	Картометрический метод	1	-
914	739584.23	221358.48	Картометрический метод	1	-
915	739588.97	221370.56	Картометрический метод	1	-
916	739595.38	221379.57	Картометрический метод	1	-
917	739605.61	221393.03	Картометрический метод	1	-
918	739620.39	221407.51	Картометрический метод	1	-
919	739697.78	221468.39	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
920	739713.48	221479.99	Картометрический метод	1	-
921	739804.36	221547.10	Картометрический метод	1	-
922	739804.48	221547.19	Картометрический метод	1	-
923	739839.75	221574.94	Картометрический метод	1	-
924	739839.82	221574.99	Картометрический метод	1	-
925	739839.88	221575.05	Картометрический метод	1	-
926	739839.94	221575.10	Картометрический метод	1	-
927	739869.65	221600.97	Картометрический метод	1	-
928	739886.77	221611.71	Картометрический метод	1	-
929	739956.49	221636.86	Картометрический метод	1	-
930	739956.85	221637.00	Картометрический метод	1	-
931	739957.03	221637.09	Картометрический метод	1	-
932	739993.18	221655.20	Картометрический метод	1	-
933	740012.86	221663.02	Картометрический метод	1	-
934	740046.44	221668.71	Картометрический метод	1	-
935	740046.75	221668.77	Картометрический метод	1	-
936	740047.06	221668.86	Картометрический метод	1	-
937	740047.36	221668.96	Картометрический метод	1	-
938	740062.40	221674.61	Картометрический метод	1	-
939	740062.66	221674.72	Картометрический метод	1	-
940	740062.92	221674.84	Картометрический метод	1	-
941	740063.17	221674.98	Картометрический метод	1	-
942	740076.88	221683.01	Картометрический метод	1	-
943	740076.94	221683.04	Картометрический метод	1	-
944	740077.01	221683.09	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
945	740077.07	221683.13	Картометрический метод	1	-
946	740096.83	221695.96	Картометрический метод	1	-
947	740097.08	221696.13	Картометрический метод	1	-
948	740097.32	221696.32	Картометрический метод	1	-
949	740097.55	221696.52	Картометрический метод	1	-
950	740113.59	221711.71	Картометрический метод	1	-
951	740113.75	221711.87	Картометрический метод	1	-
952	740113.90	221712.03	Картометрический метод	1	-
953	740114.05	221712.21	Картометрический метод	1	-
954	740127.96	221729.50	Картометрический метод	1	-
955	740128.03	221729.59	Картометрический метод	1	-
956	740128.11	221729.69	Картометрический метод	1	-
957	740128.18	221729.79	Картометрический метод	1	-
958	740141.54	221749.19	Картометрический метод	1	-
959	740141.54	221749.20	Картометрический метод	1	-
960	740141.56	221749.22	Картометрический метод	1	-
961	740155.45	221769.68	Картометрический метод	1	-
962	740155.54	221769.83	Картометрический метод	1	-
963	740172.56	221796.93	Картометрический метод	1	-
964	740172.65	221797.06	Картометрический метод	1	-
965	740172.79	221797.34	Картометрический метод	1	-

966	740183.50	221818.58	Картометрический метод	1	-
967	740183.62	221818.82	Картометрический метод	1	-
968	740183.67	221818.94	Картометрический метод	1	-
969	740193.83	221843.88	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
970	740193.93	221844.15	Картометрический метод	1	-
971	740194.01	221844.41	Картометрический метод	1	-
972	740194.08	221844.69	Картометрический метод	1	-
973	740198.96	221866.68	Картометрический метод	1	-
974	740199.00	221866.85	Картометрический метод	1	-
975	740199.03	221867.03	Картометрический метод	1	-
976	740199.05	221867.21	Картометрический метод	1	-
977	740199.57	221871.87	Картометрический метод	1	-
978	740190.58	221872.93	Картометрический метод	1	-
979	740190.94	221884.75	Картометрический метод	1	-
980	740189.14	221868.58	Картометрический метод	1	-
981	740184.41	221847.27	Картометрический метод	1	-
982	740174.49	221822.90	Картометрический метод	1	-
983	740163.97	221802.05	Картометрический метод	1	-
984	740147.12	221775.22	Картометрический метод	1	-
985	740133.29	221754.85	Картометрический метод	1	-
986	740120.05	221735.62	Картометрический метод	1	-



987	740106.47	221718.74	Картометрический метод	1	-
988	740091.00	221704.09	Картометрический метод	1	-
989	740071.72	221691.58	Картометрический метод	1	-
990	740058.48	221683.82	Картометрический метод	1	-
991	740044.29	221678.49	Картометрический метод	1	-
992	740016.46	221673.77	Картометрический метод	1	-
993	740058.25	221713.43	Картометрический метод	1	-
994	740058.44	221713.62	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
995	740069.21	221724.81	Картометрический метод	1	-
996	740069.29	221724.89	Картометрический метод	1	-
997	740069.36	221724.98	Картометрический метод	1	-
998	740069.44	221725.06	Картометрический метод	1	-
999	740075.48	221732.24	Картометрический метод	1	-
1000	740132.90	221796.50	Картометрический метод	1	-
1001	740133.36	221797.00	Картометрический метод	1	-
1002	740133.54	221797.20	Картометрический метод	1	-
1003	740133.70	221797.40	Картометрический метод	1	-
1004	740133.85	221797.62	Картометрический метод	1	-
1005	740142.76	221810.91	Картометрический метод	1	-
1006	740142.85	221811.04	Картометрический метод	1	-
1007	740142.94	221811.18	Картометрический метод	1	-

1008	740143.01	221811.32	Картометрический метод	1	-
1009	740180.39	221880.88	Картометрический метод	1	-
1010	740180.54	221881.17	Картометрический метод	1	-
1011	740180.66	221881.47	Картометрический метод	1	-
1012	740180.77	221881.78	Картометрический метод	1	-
1013	740185.17	221896.10	Картометрический метод	1	-
1014	740185.26	221896.44	Картометрический метод	1	-
1015	740185.33	221896.78	Картометрический метод	1	-
1016	740185.37	221897.13	Картометрический метод	1	-
1017	740186.85	221913.81	Картометрический метод	1	-
1018	740186.86	221913.90	Картометрический метод	1	-
1019	740186.86	221913.99	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1020	740186.87	221914.09	Картометрический метод	1	-
1021	740187.75	221941.08	Картометрический метод	1	-
1022	740187.75	221941.41	Картометрический метод	1	-
1023	740186.77	221969.45	Картометрический метод	1	-
1024	740186.76	221969.62	Картометрический метод	1	-
1025	740186.75	221969.78	Картометрический метод	1	-
1026	740186.73	221969.94	Картометрический метод	1	-
1027	740182.56	222001.40	Картометрический метод	1	-
1028	740182.55	222001.43	Картометрический метод	1	-

1029	740182.55	222001.46	Картометрический метод	1	-
1030	740182.54	222001.50	Картометрический метод	1	-
1031	740181.57	222007.82	Картометрический метод	1	-
1032	740144.45	222142.73	Картометрический метод	1	-
1033	740126.66	222135.45	Картометрический метод	1	-
1034	740135.61	222119.82	Картометрический метод	1	-
1035	740160.96	222058.04	Картометрический метод	1	-
1036	740168.18	222018.00	Картометрический метод	1	-
1037	740174.73	221965.49	Картометрический метод	1	-
1038	740172.95	221901.35	Картометрический метод	1	-
1039	740169.71	221885.82	Картометрический метод	1	-
1040	740168.96	221882.96	Картометрический метод	1	-
1041	740138.10	221823.00	Картометрический метод	1	-
1042	740090.76	221770.07	Картометрический метод	1	-
1043	740036.51	221808.91	Картометрический метод	1	-
1044	739977.85	221828.70	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1045	739953.76	221846.33	Картометрический метод	1	-
1046	739916.80	221876.45	Картометрический метод	1	-
1047	739906.52	221886.53	Картометрический метод	1	-
1048	739900.17	221892.76	Картометрический метод	1	-
1049	739928.47	221924.62	Картометрический метод	1	-

1050	739920.99	221931.26	Картометрический метод	1	-
1051	739893.02	221899.77	Картометрический метод	1	-
1052	739882.40	221910.18	Картометрический метод	1	-
1053	739867.38	221924.92	Картометрический метод	1	-
1054	739832.88	221958.74	Картометрический метод	1	-
1055	739832.87	221958.74	Картометрический метод	1	-
1056	739827.36	221964.15	Картометрический метод	1	-
1057	739821.01	221972.66	Картометрический метод	1	-
1058	739812.62	221985.58	Картометрический метод	1	-
1059	739800.72	222005.98	Картометрический метод	1	-
1060	739798.30	222010.30	Картометрический метод	1	-
1061	739796.40	222013.60	Картометрический метод	1	-
1062	739787.36	221997.70	Картометрический метод	1	-
1063	739700.60	221958.10	Картометрический метод	1	-
1064	739700.43	221957.98	Картометрический метод	1	-
1065	739700.12	221957.71	Картометрический метод	1	-
1066	739699.83	221957.42	Картометрический метод	1	-
1067	739699.56	221957.11	Картометрический метод	1	-
1068	739699.32	221956.77	Картометрический метод	1	-
1069	739699.11	221956.41	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1070	739698.93	221956.04	Картометрический метод	1	-

1071	739698.78	221955.66	Картометрический метод	1	-
1072	739698.66	221955.26	Картометрический метод	1	-
1073	739698.58	221954.86	Картометрический метод	1	-
1074	739698.53	221954.50	Картометрический метод	1	-
1075	739698.00	221900.42	Картометрический метод	1	-
1076	739691.87	221898.99	Картометрический метод	1	-
1077	739690.15	221898.41	Картометрический метод	1	-
1078	739642.30	221884.33	Картометрический метод	1	-
1079	739630.76	221881.15	Картометрический метод	1	-
1080	739604.80	221874.00	Картометрический метод	1	-
1081	739499.50	221837.70	Картометрический метод	1	-
1082	739502.31	221828.08	Картометрический метод	1	-
1083	739591.78	221862.83	Картометрический метод	1	-
1084	739642.75	221880.54	Картометрический метод	1	-
1085	739652.84	221883.83	Картометрический метод	1	-
1086	739659.99	221886.16	Картометрический метод	1	-
1087	739665.83	221886.65	Картометрический метод	1	-
1088	739697.15	221897.08	Картометрический метод	1	-
1089	739736.14	221824.22	Картометрический метод	1	-
1090	739749.61	221806.56	Картометрический метод	1	-
1091	739577.17	221746.90	Картометрический метод	1	-
1092	739543.32	221740.74	Картометрический метод	1	-
1093	739507.02	221734.85	Картометрический метод	1	-
1094	739489.48	221731.59	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1095	739491.30	221721.75	Картометрический метод	1	-
1096	739493.14	221722.09	Картометрический метод	1	-
1097	739494.03	221723.73	Картометрический метод	1	-
1098	739580.53	221738.39	Картометрический метод	1	-
1099	739589.01	221741.27	Картометрический метод	1	-
1100	739755.58	221798.03	Картометрический метод	1	-
1101	739755.66	221797.89	Картометрический метод	1	-
1102	739757.33	221798.46	Картометрический метод	1	-
1103	739757.72	221797.49	Картометрический метод	1	-
1104	739766.12	221780.32	Картометрический метод	1	-
1105	739769.21	221775.13	Картометрический метод	1	-
1106	739771.07	221770.20	Картометрический метод	1	-
1107	739771.36	221769.61	Картометрический метод	1	-
1108	739777.40	221757.02	Картометрический метод	1	-
1109	739779.55	221751.43	Картометрический метод	1	-
1110	739660.70	221701.70	Картометрический метод	1	-
1111	739649.02	221698.33	Картометрический метод	1	-
1112	739582.99	221683.17	Картометрический метод	1	-
1113	739582.81	221683.13	Картометрический метод	1	-
1114	739548.59	221670.53	Картометрический метод	1	-
1115	739525.08	221662.72	Картометрический метод	1	-
1116	739490.16	221657.14	Картометрический метод	1	-
1117	739491.91	221647.28	Картометрический метод	1	-
1118	739518.71	221651.56	Картометрический метод	1	-
1119	739518.71	221651.57	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1120	739527.41	221652.97	Картометрический метод	1	-
1121	739554.13	221663.38	Картометрический метод	1	-
1122	739585.00	221674.33	Картометрический метод	1	-
1123	739651.48	221688.64	Картометрический метод	1	-
1124	739664.29	221692.37	Картометрический метод	1	-
1125	739781.87	221741.61	Картометрический метод	1	-
1126	739807.36	221674.10	Картометрический метод	1	-
1127	739828.88	221617.10	Картометрический метод	1	-
1128	739829.04	221616.72	Картометрический метод	1	-
1129	739829.24	221616.36	Картометрический метод	1	-
1130	739829.46	221616.01	Картометрический метод	1	-
1131	739829.65	221615.76	Картометрический метод	1	-
1132	739846.73	221594.27	Картометрический метод	1	-
1133	739833.47	221582.72	Картометрический метод	1	-
1134	739798.36	221555.10	Картометрический метод	1	-
1135	739708.43	221488.69	Картометрический метод	1	-
1136	739699.32	221481.96	Картометрический метод	1	-
1137	739691.78	221476.39	Картометрический метод	1	-
1138	739691.66	221476.30	Картометрический метод	1	-
1139	739653.94	221446.63	Картометрический метод	1	-
1140	739647.73	221440.34	Картометрический метод	1	-

1141	739593.26	221393.32	Картометрический метод	1	-
1142	739587.37	221385.55	Картометрический метод	1	-
1143	739587.28	221385.43	Картометрический метод	1	-
1144	739580.47	221375.86	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1145	739580.24	221375.52	Картометрический метод	1	-
1146	739580.05	221375.16	Картометрический метод	1	-
1147	739579.89	221374.79	Картометрический метод	1	-
1148	739574.68	221361.52	Картометрический метод	1	-
1149	739574.54	221361.13	Картометрический метод	1	-
1150	739574.44	221360.73	Картометрический метод	1	-
1151	739574.37	221360.32	Картометрический метод	1	-
1152	739574.36	221360.24	Картометрический метод	1	-
1153	739572.36	221342.24	Картометрический метод	1	-
1154	739572.33	221341.84	Картометрический метод	1	-
1155	739572.34	221341.44	Картометрический метод	1	-
1156	739572.37	221341.04	Картометрический метод	1	-
1157	739575.16	221319.91	Картометрический метод	1	-
1158	739579.06	221287.97	Картометрический метод	1	-
1159	739586.37	221223.21	Картометрический метод	1	-
1160	739586.38	221223.12	Картометрический метод	1	-
1161	739586.40	221223.02	Картометрический метод	1	-



1162	739586.41	221222.93	Картометрический метод	1	-
1163	739593.21	221182.89	Картометрический метод	1	-
1164	739593.29	221170.89	Картометрический метод	1	-
1165	739590.65	221162.76	Картометрический метод	1	-
1166	739584.61	221153.70	Картометрический метод	1	-
1167	739574.78	221141.65	Картометрический метод	1	-
1168	739574.71	221141.56	Картометрический метод	1	-
1169	739574.65	221141.47	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1170	739574.58	221141.38	Картометрический метод	1	-
1171	739562.52	221124.37	Картометрический метод	1	-
1172	739562.35	221124.11	Картометрический метод	1	-
1173	739562.19	221123.83	Картометрический метод	1	-
1174	739562.05	221123.55	Картометрический метод	1	-
1175	739553.97	221105.77	Картометрический метод	1	-
1176	739553.92	221105.67	Картометрический метод	1	-
1177	739553.88	221105.57	Картометрический метод	1	-
1178	739553.85	221105.47	Картометрический метод	1	-
1179	739547.61	221089.02	Картометрический метод	1	-
1180	739547.58	221088.95	Картометрический метод	1	-
1181	739547.55	221088.87	Картометрический метод	1	-
1182	739547.53	221088.80	Картометрический метод	1	-

1183	739539.75	221064.94	Картометрический метод	1	-
1184	739539.72	221064.84	Картометрический метод	1	-
1185	739539.69	221064.75	Картометрический метод	1	-
1186	739539.66	221064.65	Картометрический метод	1	-
1187	739533.72	221041.85	Картометрический метод	1	-
1188	739533.69	221041.73	Картометрический метод	1	-
1189	739533.66	221041.60	Картометрический метод	1	-
1190	739533.64	221041.47	Картометрический метод	1	-
1191	739520.37	220967.57	Картометрический метод	1	-
1192	739520.37	220967.55	Картометрический метод	1	-
1193	739520.36	220967.54	Картометрический метод	1	-
1194	739520.36	220967.52	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1195	739516.54	220944.74	Картометрический метод	1	-
1196	739516.51	220944.54	Картометрический метод	1	-
1197	739516.49	220944.34	Картометрический метод	1	-
1198	739516.48	220944.14	Картометрический метод	1	-
1199	739515.34	220919.30	Картометрический метод	1	-
1200	739512.02	220907.36	Картометрический метод	1	-
1201	739506.09	220896.07	Картометрический метод	1	-
1202	739492.36	220874.52	Картометрический метод	1	-
1203	739365.83	220687.48	Картометрический метод	1	-

1204	739365.78	220687.41	Картометрический метод	1	-
1205	739365.74	220687.35	Картометрический метод	1	-
1206	739365.70	220687.28	Картометрический метод	1	-
1207	739347.11	220656.73	Картометрический метод	1	-
1208	739347.01	220656.56	Картометрический метод	1	-
1209	739346.83	220656.20	Картометрический метод	1	-
1210	739333.79	220627.54	Картометрический метод	1	-
1211	739333.77	220627.50	Картометрический метод	1	-
1212	739333.75	220627.45	Картометрический метод	1	-
1213	739333.73	220627.41	Картометрический метод	1	-
1214	739325.91	220608.83	Картометрический метод	1	-
1215	739325.88	220608.74	Картометрический метод	1	-
1216	739325.84	220608.66	Картометрический метод	1	-
1217	739325.81	220608.57	Картометрический метод	1	-
1218	739319.84	220591.86	Картометрический метод	1	-
1219	739319.80	220591.75	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1220	739319.77	220591.64	Картометрический метод	1	-
1221	739319.73	220591.52	Картометрический метод	1	-
1222	739316.11	220578.54	Картометрический метод	1	-
1223	739316.08	220578.42	Картометрический метод	1	-
1224	739316.05	220578.29	Картометрический метод	1	-

1225	739316.02	220578.17	Картометрический метод	1	-
1226	739307.83	220536.59	Картометрический метод	1	-
1227	739294.50	220471.96	Картометрический метод	1	-
1228	739294.48	220471.86	Картометрический метод	1	-
1229	739294.47	220471.76	Картометрический метод	1	-
1230	739294.45	220471.65	Картометрический метод	1	-
1231	739291.67	220452.06	Картометрический метод	1	-
1232	739291.64	220451.78	Картометрический метод	1	-
1233	739291.62	220451.50	Картометрический метод	1	-
1234	739291.62	220451.22	Картометрический метод	1	-
1235	739292.30	220427.41	Картометрический метод	1	-
1236	739292.31	220427.19	Картометрический метод	1	-
1237	739292.33	220426.97	Картометрический метод	1	-
1238	739292.36	220426.75	Картометрический метод	1	-
1239	739295.93	220404.71	Картометрический метод	1	-
1240	739315.50	220203.49	Картометрический метод	1	-
1241	739299.60	220221.00	Картометрический метод	1	-
1242	739290.70	220231.10	Картометрический метод	1	-
1243	739283.63	220238.40	Картометрический метод	1	-
1244	739273.37	220251.03	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1245	739255.43	220273.17	Картометрический метод	1	-

1246	739243.13	220286.10	Картометрический метод	1	-
1247	739229.96	220301.46	Картометрический метод	1	-
1248	739224.10	220307.80	Картометрический метод	1	-
1249	739202.61	220330.97	Картометрический метод	1	-
1250	739182.52	220355.60	Картометрический метод	1	-
1251	739183.57	220364.30	Картометрический метод	1	-
1252	739124.64	220427.06	Картометрический метод	1	-
1253	739113.58	220442.59	Картометрический метод	1	-
1254	739105.44	220455.60	Картометрический метод	1	-
1255	739096.72	220470.61	Картометрический метод	1	-
1256	739089.18	220486.84	Картометрический метод	1	-
1257	739087.58	220476.04	Картометрический метод	1	-
1258	739095.01	220455.36	Картометрический метод	1	-
1259	739086.30	220442.90	Картометрический метод	1	-
1260	739094.30	220430.00	Картометрический метод	1	-
1261	739094.40	220429.90	Картометрический метод	1	-
1262	739094.40	220429.80	Картометрический метод	1	-
1263	739094.50	220429.80	Картометрический метод	1	-
1264	739094.50	220429.70	Картометрический метод	1	-
1265	739094.60	220429.60	Картометрический метод	1	-
1266	739106.60	220412.80	Картометрический метод	1	-
1267	739106.60	220412.70	Картометрический метод	1	-
1268	739106.90	220412.40	Картометрический метод	1	-
1269	739106.90	220412.30	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1270	739107.00	220412.30	Картометрический метод	1	-
1271	739107.10	220412.10	Картометрический метод	1	-
1272	739130.80	220386.90	Картометрический метод	1	-
1273	739217.31	220295.28	Картометрический метод	1	-
1274	739289.20	220213.20	Картометрический метод	1	-
1275	739303.03	220203.38	Картометрический метод	1	-
1276	739314.41	220183.04	Картометрический метод	1	-
1277	739333.35	220138.11	Картометрический метод	1	-
1278	739362.00	220069.36	Картометрический метод	1	-
1279	739367.34	220012.05	Картометрический метод	1	-
1280	739374.53	220011.64	Картометрический метод	1	-
1281	739385.39	220059.98	Картометрический метод	1	-
1282	739391.73	220063.82	Картометрический метод	1	-
1283	739393.82	220060.51	Картометрический метод	1	-
1284	739412.95	220022.44	Картометрический метод	1	-
1285	739423.16	219992.92	Картометрический метод	1	-
1286	739475.73	219840.92	Картометрический метод	1	-
1287	739475.75	219840.87	Картометрический метод	1	-
1288	739475.77	219840.83	Картометрический метод	1	-
1289	739475.78	219840.79	Картометрический метод	1	-
1290	739475.86	219840.59	Картометрический метод	1	-
1291	739482.52	219824.91	Картометрический метод	1	-
1292	739483.85	219825.54	Картометрический метод	1	-
1293	739484.83	219822.33	Картометрический метод	1	-
1294	739483.79	219821.91	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1295	739489.48	219808.87	Картометрический метод	1	-
1296	739485.28	219805.55	Картометрический метод	1	-
1297	739487.04	219803.64	Картометрический метод	1	-
1298	739471.63	219788.01	Картометрический метод	1	-
1299	739469.26	219790.53	Картометрический метод	1	-
1300	739414.52	219731.73	Картометрический метод	1	-
1301	739391.37	219755.24	Картометрический метод	1	-
1302	739390.07	219758.90	Картометрический метод	1	-
1303	739387.09	219767.17	Картометрический метод	1	-
1304	739383.25	219777.70	Картометрический метод	1	-
1305	739385.89	219778.64	Картометрический метод	1	-
1306	739373.12	219809.86	Картометрический метод	1	-
1307	739375.01	219810.76	Картометрический метод	1	-
1308	739367.98	219824.48	Картометрический метод	1	-
1309	739361.27	219843.25	Картометрический метод	1	-
1310	739354.90	219860.49	Картометрический метод	1	-
1311	739345.50	219856.99	Картометрический метод	1	-
1312	739384.91	219750.45	Картометрический метод	1	-
1313	739393.44	219727.58	Картометрический метод	1	-
1314	739409.60	219702.22	Картометрический метод	1	-
1315	739428.92	219681.48	Картометрический метод	1	-

1316	739438.44	219668.44	Картометрический метод	1	-
1317	739447.31	219656.31	Картометрический метод	1	-
1318	739468.03	219631.65	Картометрический метод	1	-
1319	739487.87	219615.91	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1320	739473.10	219593.81	Картометрический метод	1	-
1321	739472.86	219593.48	Картометрический метод	1	-
1322	739472.65	219593.12	Картометрический метод	1	-
1323	739472.47	219592.75	Картометрический метод	1	-
1324	739472.47	219592.74	Картометрический метод	1	-
1325	739465.47	219576.32	Картометрический метод	1	-
1326	739465.32	219575.93	Картометрический метод	1	-
1327	739465.21	219575.54	Картометрический метод	1	-
1328	739465.13	219575.13	Картометрический метод	1	-
1329	739465.08	219574.72	Картометрический метод	1	-
1330	739465.08	219574.65	Картометрический метод	1	-
1331	739464.25	219560.13	Картометрический метод	1	-
1332	739464.24	219559.98	Картометрический метод	1	-
1333	739464.24	219559.70	Картометрический метод	1	-
1334	739464.48	219551.01	Картометрический метод	1	-
1335	739465.39	219517.63	Картометрический метод	1	-
1336	739427.38	219515.32	Картометрический метод	1	-



1337	739425.58	219514.58	Картометрический метод	1	-
1338	739420.59	219509.10	Картометрический метод	1	-
1339	739422.90	219468.59	Картометрический метод	1	-
1340	739424.57	219464.96	Картометрический метод	1	-
1341	739425.47	219457.31	Картометрический метод	1	-
1342	739427.02	219435.15	Картометрический метод	1	-
1343	739426.61	219429.49	Картометрический метод	1	-
1344	739426.16	219429.01	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1345	739424.88	219421.56	Картометрический метод	1	-
1346	739430.09	219421.92	Картометрический метод	1	-
1347	739428.82	219446.60	Картометрический метод	1	-
1348	739427.06	219468.82	Картометрический метод	1	-
1349	739425.88	219506.01	Картометрический метод	1	-
1350	739428.25	219510.58	Картометрический метод	1	-
1351	739465.43	219512.88	Картометрический метод	1	-
1352	739467.90	219425.69	Картометрический метод	1	-
1353	739467.93	219425.30	Картометрический метод	1	-
1354	739476.59	219344.29	Картометрический метод	1	-
1355	739423.05	219339.42	Картометрический метод	1	-
1356	739401.29	219337.59	Картометрический метод	1	-
1357	739401.63	219332.15	Картометрический метод	1	-

1358	739402.32	219331.87	Картометрический метод	1	-
1359	739405.39	219332.06	Картометрический метод	1	-
1360	739425.22	219333.78	Картометрический метод	1	-
1361	739477.75	219339.33	Картометрический метод	1	-
1362	739516.01	219205.09	Картометрический метод	1	-
1363	739513.52	219204.05	Картометрический метод	1	-
1364	739460.14	219179.45	Картометрический метод	1	-
1365	739435.90	219168.34	Картометрический метод	1	-
1366	739438.40	219162.89	Картометрический метод	1	-
1367	739439.80	219163.49	Картометрический метод	1	-
1368	739439.72	219163.79	Картометрический метод	1	-
1369	739508.99	219196.26	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1370	739517.68	219199.25	Картометрический метод	1	-
1371	739528.03	219169.39	Картометрический метод	1	-
1372	739546.13	219106.85	Картометрический метод	1	-
1373	739544.31	219106.34	Картометрический метод	1	-
1374	739549.61	219087.87	Картометрический метод	1	-
1375	739552.45	219082.90	Картометрический метод	1	-
1376	739554.77	219070.34	Картометрический метод	1	-
1377	739549.97	218931.47	Картометрический метод	1	-
1378	739559.97	218931.13	Картометрический метод	1	-

1379	739561.94	218988.31	Картометрический метод	1	-
1380	739761.08	218982.62	Картометрический метод	1	-
1381	739766.75	218921.60	Картометрический метод	1	-
1382	739776.71	218922.52	Картометрический метод	1	-
1383	739770.66	218987.57	Картометрический метод	1	-
1384	739774.69	219051.80	Картометрический метод	1	-
1385	739774.24	219084.47	Картометрический метод	1	-
1386	739788.39	219091.57	Картометрический метод	1	-
1387	739803.20	219101.55	Картометрический метод	1	-
1388	739844.52	219120.50	Картометрический метод	1	-
1389	739855.30	219099.39	Картометрический метод	1	-
1390	739872.58	219029.08	Картометрический метод	1	-
1391	739871.43	218985.62	Картометрический метод	1	-
1392	739864.00	218855.30	Картометрический метод	1	-
1393	739849.98	218817.28	Картометрический метод	1	-
1394	739794.73	218810.94	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1395	739794.91	218809.71	Картометрический метод	1	-
1396	739795.51	218804.99	Картометрический метод	1	-
1397	739846.12	218810.80	Картометрический метод	1	-
1398	739812.25	218755.74	Картометрический метод	1	-
1399	739812.06	218755.41	Картометрический метод	1	-

1400	739811.91	218755.07	Картометрический метод	1	-
1401	739811.77	218754.71	Картометрический метод	1	-
1402	739778.58	218654.42	Картометрический метод	1	-
1403	739746.25	218577.10	Картометрический метод	1	-
1404	739755.83	218574.09	Картометрический метод	1	-
1405	739786.16	218646.63	Картометрический метод	1	-
1406	739786.46	218646.41	Картометрический метод	1	-
1407	739911.28	218604.99	Картометрический метод	1	-
1408	739884.86	218510.30	Картометрический метод	1	-
1409	739886.47	218509.76	Картометрический метод	1	-
1410	739894.33	218507.07	Картометрический метод	1	-
1411	739920.78	218601.83	Картометрический метод	1	-
1412	740012.32	218571.44	Картометрический метод	1	-
1413	740012.72	218571.33	Картометрический метод	1	-
1414	740013.13	218571.25	Картометрический метод	1	-
1415	740013.54	218571.20	Картометрический метод	1	-
1416	740013.95	218571.19	Картометрический метод	1	-
1417	740014.36	218571.21	Картометрический метод	1	-
1418	740014.77	218571.27	Картометрический метод	1	-
1419	740015.18	218571.36	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1420	740015.57	218571.48	Картометрический метод	1	-

1421	740015.96	218571.63	Картометрический метод	1	-
1422	740016.32	218571.82	Картометрический метод	1	-
1423	740016.68	218572.03	Картометрический метод	1	-
1424	740017.01	218572.28	Картометрический метод	1	-
1425	740017.32	218572.55	Картометрический метод	1	-
1426	740017.61	218572.84	Картометрический метод	1	-
1427	740017.88	218573.16	Картометрический метод	1	-
1428	740018.11	218573.50	Картометрический метод	1	-
1429	740018.20	218573.64	Картометрический метод	1	-
1430	740038.27	218607.57	Картометрический метод	1	-
1431	740038.47	218607.94	Картометрический метод	1	-
1432	740038.63	218608.32	Картометрический метод	1	-
1433	740038.77	218608.71	Картометрический метод	1	-
1434	740038.87	218609.11	Картометрический метод	1	-
1435	740038.88	218609.20	Картометрический метод	1	-
1436	740062.57	218733.61	Картометрический метод	1	-
1437	740067.80	218732.69	Картометрический метод	1	-
1438	740082.66	218730.12	Картометрический метод	1	-
1439	740113.26	218724.23	Картометрический метод	1	-
1440	740118.10	218721.20	Картометрический метод	1	-
1441	740131.40	218724.70	Картометрический метод	1	-
1442	740210.40	218679.92	Картометрический метод	1	-
1443	740210.48	218679.85	Картометрический метод	1	-
1444	740215.74	218675.84	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1445	740219.69	218671.45	Картометрический метод	1	-
1446	740221.65	218668.45	Картометрический метод	1	-
1447	740224.06	218663.07	Картометрический метод	1	-
1448	740225.41	218657.42	Картометрический метод	1	-
1449	740225.76	218651.32	Картометрический метод	1	-
1450	740223.69	218609.61	Картометрический метод	1	-
1451	740223.27	218597.17	Картометрический метод	1	-
1452	740220.87	218594.26	Картометрический метод	1	-
1453	740227.85	218592.07	Картометрический метод	1	-
1454	740228.88	218590.81	Картометрический метод	1	-
1455	740237.53	218580.17	Картометрический метод	1	-
1456	740256.19	218584.19	Картометрический метод	1	-
1457	740272.00	218584.13	Картометрический метод	1	-
1458	740271.92	218582.91	Картометрический метод	1	-
1459	740279.31	218582.43	Картометрический метод	1	-
1460	740279.19	218578.29	Картометрический метод	1	-
1461	740296.95	218581.52	Картометрический метод	1	-
1462	740314.67	218587.54	Картометрический метод	1	-
1463	740326.74	218591.67	Картометрический метод	1	-
1464	740325.75	218594.63	Картометрический метод	1	-
1465	740329.83	218596.06	Картометрический метод	1	-
1466	740384.90	218614.32	Картометрический метод	1	-
1467	740389.23	218615.77	Картометрический метод	1	-
1468	740462.46	218640.60	Картометрический метод	1	-
1469	740472.26	218643.97	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1470	740480.72	218646.72	Картометрический метод	1	-
1471	740494.68	218652.29	Картометрический метод	1	-
1472	740497.79	218653.38	Картометрический метод	1	-
1473	740545.88	218671.18	Картометрический метод	1	-
1474	740631.92	218696.73	Картометрический метод	1	-
1475	740686.50	218559.91	Картометрический метод	1	-
1476	740686.50	218559.90	Картометрический метод	1	-
1477	740686.51	218559.89	Картометрический метод	1	-
1478	740686.51	218559.88	Картометрический метод	1	-
1479	740700.60	218524.71	Картометрический метод	1	-
1480	740707.30	218508.00	Картометрический метод	1	-
1481	740726.59	218459.86	Картометрический метод	1	-
1482	740726.64	218459.76	Картометрический метод	1	-
1483	740726.68	218459.65	Картометрический метод	1	-
1484	740726.73	218459.54	Картометрический метод	1	-
1485	740749.31	218406.25	Картометрический метод	1	-
1486	740749.53	218405.75	Картометрический метод	1	-
1487	740749.77	218405.25	Картометрический метод	1	-
1488	740750.02	218404.76	Картометрический метод	1	-
1489	740797.96	218315.37	Картометрический метод	1	-
1490	740798.24	218314.86	Картометрический метод	1	-

1491	740798.86	218313.86	Картометрический метод	1	-
1492	740802.95	218307.75	Картометрический метод	1	-
1493	740812.12	218314.61	Картометрический метод	1	-
1494	740830.19	218290.46	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1495	740856.16	218255.75	Картометрический метод	1	-
1496	740872.03	218234.54	Картометрический метод	1	-
1497	740862.44	218227.37	Картометрический метод	1	-
1498	740899.97	218183.69	Картометрический метод	1	-
1499	740900.07	218183.57	Картометрический метод	1	-
1500	740900.17	218183.46	Картометрический метод	1	-
1501	740900.27	218183.34	Картометрический метод	1	-
1502	740927.67	218153.06	Картометрический метод	1	-
1503	740927.67	218153.07	Картометрический метод	1	-
1504	740984.66	218094.72	Картометрический метод	1	-
1505	741080.33	217997.09	Картометрический метод	1	-
1506	741080.41	217997.01	Картометрический метод	1	-
1507	741087.12	217990.47	Картометрический метод	1	-
1508	741148.14	217928.22	Картометрический метод	1	-
1509	741153.51	217929.87	Картометрический метод	1	-
1510	741217.97	217865.55	Картометрический метод	1	-
1511	741243.25	217840.63	Картометрический метод	1	-



1512	741261.31	217837.03	Картометрический метод	1	-
1513	741269.85	217849.76	Картометрический метод	1	-
1514	741257.69	217851.70	Картометрический метод	1	-
1515	741249.56	217854.19	Картометрический метод	1	-
1516	741242.04	217858.01	Картометрический метод	1	-
1517	741236.09	217863.36	Картометрический метод	1	-
1518	741182.74	217925.76	Картометрический метод	1	-
1519	741182.67	217925.84	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1520	741182.59	217925.93	Картометрический метод	1	-
1521	741182.51	217926.01	Картометрический метод	1	-
1522	741103.40	218006.72	Картометрический метод	1	-
1523	741103.32	218006.80	Картометрический метод	1	-
1524	740999.58	218107.88	Картометрический метод	1	-
1525	740917.37	218198.73	Картометрический метод	1	-
1526	740872.96	218250.41	Картометрический метод	1	-
1527	740844.34	218287.30	Картометрический метод	1	-
1528	740818.11	218326.46	Картометрический метод	1	-
1529	740770.39	218415.43	Картометрический метод	1	-
1530	740747.92	218468.47	Картометрический метод	1	-
1531	740707.86	218568.44	Картометрический метод	1	-
1532	740649.90	218713.72	Картометрический метод	1	-

1533	740644.91	218726.24	Картометрический метод	1	-
1534	740688.20	218741.35	Картометрический метод	1	-
1535	740684.90	218750.79	Картометрический метод	1	-
1536	740679.83	218749.02	Картометрический метод	1	-
1537	740641.20	218735.54	Картометрический метод	1	-
1538	740634.70	218751.82	Картометрический метод	1	-
1539	740591.02	218863.92	Картометрический метод	1	-
1540	740574.88	218898.06	Картометрический метод	1	-
1541	740574.82	218898.18	Картометрический метод	1	-
1542	740574.75	218898.31	Картометрический метод	1	-
1543	740574.68	218898.43	Картометрический метод	1	-
1544	740553.54	218934.80	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1545	740553.43	218934.99	Картометрический метод	1	-
1546	740553.31	218935.17	Картометрический метод	1	-
1547	740553.18	218935.34	Картометрический метод	1	-
1548	740499.31	219005.32	Картометрический метод	1	-
1549	740493.84	219012.84	Картометрический метод	1	-
1550	740482.38	219028.60	Картометрический метод	1	-
1551	740479.87	219033.13	Картометрический метод	1	-
1552	740476.70	219038.83	Картометрический метод	1	-
1553	740411.32	219156.57	Картометрический метод	1	-

1554	740401.15	219183.91	Картометрический метод	1	-
1555	740434.31	219210.81	Картометрический метод	1	-
1556	740452.72	219224.95	Картометрический метод	1	-
1557	740463.86	219233.81	Картометрический метод	1	-
1558	740447.73	219392.03	Картометрический метод	1	-
1559	740479.80	219418.21	Картометрический метод	1	-
1560	740545.99	219385.33	Картометрический метод	1	-
1561	740575.36	219299.88	Картометрический метод	1	-
1562	740575.41	219299.73	Картометрический метод	1	-
1563	740575.45	219299.64	Картометрический метод	1	-
1564	740575.46	219299.61	Картометрический метод	1	-
1565	740575.50	219299.53	Картометрический метод	1	-
1566	740575.54	219299.43	Картометрический метод	1	-
32	740575.55	219299.40	Картометрический метод	1	-
1567	739495.79	219954.49	Картометрический метод	1	-
1568	739494.33	219959.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1569	739479.82	219999.79	Картометрический метод	1	-
1570	739442.23	219987.39	Картометрический метод	1	-
1571	739440.43	219983.74	Картометрический метод	1	-
1572	739458.22	219930.82	Картометрический метод	1	-
1567	739495.79	219954.49	Картометрический метод	1	-

1573	739555.04	220305.72	Картометрический метод	1	-
1574	739531.52	220294.05	Картометрический метод	1	-
1575	739520.87	220293.36	Картометрический метод	1	-
1576	739507.71	220292.51	Картометрический метод	1	-
1577	739507.84	220290.52	Картометрический метод	1	-
1578	739482.95	220288.66	Картометрический метод	1	-
1579	739483.84	220275.31	Картометрический метод	1	-
1580	739488.03	220254.86	Картометрический метод	1	-
1581	739500.28	220230.24	Картометрический метод	1	-
1582	739500.87	220230.55	Картометрический метод	1	-
1583	739571.39	220267.98	Картометрический метод	1	-
1584	739561.55	220308.62	Картометрический метод	1	-
1573	739555.04	220305.72	Картометрический метод	1	-
1585	740439.63	219394.65	Картометрический метод	1	-
1586	740439.60	219394.49	Картометрический метод	1	-
1587	740439.57	219394.34	Картометрический метод	1	-
1588	740439.57	219394.33	Картометрический метод	1	-
1589	740439.55	219394.17	Картометрический метод	1	-
1590	740439.54	219394.01	Картометрический метод	1	-
1591	740439.54	219394.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1592	740439.53	219393.84	Картометрический метод	1	-

1593	740439.53	219393.67	Картометрический метод	1	-
1594	740439.55	219393.35	Картометрический метод	1	-
1595	740455.49	219239.92	Картометрический метод	1	-
1596	740396.70	219192.57	Картометрический метод	1	-
1597	740378.18	219225.24	Картометрический метод	1	-
1598	740344.30	219265.47	Картометрический метод	1	-
1599	740342.65	219267.55	Картометрический метод	1	-
1600	740322.82	219291.59	Картометрический метод	1	-
1601	740290.84	219321.13	Картометрический метод	1	-
1602	740241.11	219354.91	Картометрический метод	1	-
1603	740160.17	219410.40	Картометрический метод	1	-
1604	740189.75	219458.83	Картометрический метод	1	-
1605	740252.06	219412.10	Картометрический метод	1	-
1606	740290.90	219376.92	Картометрический метод	1	-
1607	740291.22	219376.66	Картометрический метод	1	-
1608	740291.56	219376.42	Картометрический метод	1	-
1609	740291.92	219376.21	Картометрический метод	1	-
1610	740292.29	219376.03	Картометрический метод	1	-
1611	740292.60	219375.91	Картометрический метод	1	-
1612	740352.48	219354.89	Картометрический метод	1	-
1613	740355.42	219364.46	Картометрический метод	1	-
1614	740296.87	219385.01	Картометрический метод	1	-
1615	740258.60	219419.67	Картометрический метод	1	-
1616	740258.36	219419.87	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1617	740258.24	219419.96	Картометрический метод	1	-
1618	740191.35	219470.13	Картометрический метод	1	-
1619	740172.26	219484.45	Картометрический метод	1	-
1620	740143.52	219506.01	Картометрический метод	1	-
1621	740143.49	219506.03	Картометрический метод	1	-
1622	740143.47	219506.05	Картометрический метод	1	-
1623	740143.44	219506.07	Картометрический метод	1	-
1624	740041.67	219579.40	Картометрический метод	1	-
1625	740013.07	219600.01	Картометрический метод	1	-
1626	740012.92	219600.11	Картометрический метод	1	-
1627	740012.60	219600.31	Картометрический метод	1	-
1628	739978.35	219619.58	Картометрический метод	1	-
1629	740014.61	219680.92	Картометрический метод	1	-
1630	740007.73	219685.00	Картометрический метод	1	-
1631	739971.37	219623.51	Картометрический метод	1	-
1632	739898.85	219670.73	Картометрический метод	1	-
1633	739898.49	219670.94	Картометрический метод	1	-
1634	739869.42	219686.60	Картометрический метод	1	-
1635	739821.87	219712.23	Картометрический метод	1	-
1636	739811.26	219720.52	Картометрический метод	1	-
1637	739781.78	219754.45	Картометрический метод	1	-
1638	739781.67	219754.58	Картометрический метод	1	-
1639	739781.43	219754.82	Картометрический метод	1	-
1640	739728.19	219804.73	Картометрический метод	1	-
1641	739669.14	219860.09	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1642	739697.65	219885.15	Картометрический метод	1	-
1643	739697.64	219885.15	Картометрический метод	1	-
1644	739691.08	219892.69	Картометрический метод	1	-
1645	739661.83	219866.98	Картометрический метод	1	-
1646	739613.04	219913.26	Картометрический метод	1	-
1647	739642.15	219939.47	Картометрический метод	1	-
1648	739642.19	219939.50	Картометрический метод	1	-
1649	739642.25	219939.55	Картометрический метод	1	-
1650	739642.48	219939.78	Картометрический метод	1	-
1651	739642.50	219939.79	Картометрический метод	1	-
1652	739642.51	219939.81	Картометрический метод	1	-
1653	739642.53	219939.82	Картометрический метод	1	-
1654	739695.17	219994.78	Картометрический метод	1	-
1655	739770.69	220071.29	Картометрический метод	1	-
1656	739794.40	220047.74	Картометрический метод	1	-
1657	739794.45	220047.69	Картометрический метод	1	-
1658	739794.51	220047.64	Картометрический метод	1	-
1659	739794.56	220047.58	Картометрический метод	1	-
1660	739825.53	220019.52	Картометрический метод	1	-
1661	739781.81	219972.46	Картометрический метод	1	-
1662	739733.17	219929.70	Картометрический метод	1	-

1663	739741.92	219924.08	Картометрический метод	1	-
1664	739788.60	219965.11	Картометрический метод	1	-
1665	739788.73	219965.23	Картометрический метод	1	-
1666	739788.85	219965.35	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1667	739788.96	219965.47	Картометрический метод	1	-
1668	739832.94	220012.81	Картометрический метод	1	-
1669	739883.06	219967.41	Картометрический метод	1	-
1670	739957.40	219889.10	Картометрический метод	1	-
1671	739904.67	219838.88	Картометрический метод	1	-
1672	739909.04	219829.23	Картометрический метод	1	-
1673	739964.72	219882.26	Картометрический метод	1	-
1674	740054.19	219809.30	Картометрический метод	1	-
1675	740060.51	219817.06	Картометрический метод	1	-
1676	739972.01	219889.21	Картометрический метод	1	-
1677	740023.54	219938.29	Картометрический метод	1	-
1678	740085.76	219893.63	Картометрический метод	1	-
1679	740205.71	219797.68	Картометрический метод	1	-
1680	740205.78	219797.62	Картометрический метод	1	-
1681	740205.98	219797.47	Картометрический метод	1	-
1682	740206.68	219796.91	Картометрический метод	1	-
1683	740326.40	219701.98	Картометрический метод	1	-



1684	740326.50	219701.89	Картометрический метод	1	-
1685	740326.70	219701.74	Картометрический метод	1	-
1686	740326.87	219701.61	Картометрический метод	1	-
1687	740336.68	219694.21	Картометрический метод	1	-
1688	740310.45	219660.25	Картометрический метод	1	-
1689	740310.26	219659.99	Картометрический метод	1	-
1690	740310.09	219659.70	Картометрический метод	1	-
1691	740309.95	219659.40	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1692	740309.83	219659.09	Картометрический метод	1	-
1693	740309.74	219658.78	Картометрический метод	1	-
1694	740309.67	219658.45	Картометрический метод	1	-
1695	740309.63	219658.13	Картометрический метод	1	-
1696	740309.62	219657.79	Картометрический метод	1	-
1697	740309.63	219657.46	Картометрический метод	1	-
1698	740309.66	219657.23	Картометрический метод	1	-
1699	740310.00	219654.93	Картометрический метод	1	-
1700	740309.21	219654.18	Картометрический метод	1	-
1701	740294.50	219640.31	Картометрический метод	1	-
1702	740292.03	219639.97	Картометрический метод	1	-
1703	740237.76	219660.34	Картометрический метод	1	-
1704	740234.94	219652.86	Картометрический метод	1	-

1705	740290.16	219632.13	Картометрический метод	1	-
1706	740337.50	219569.60	Картометрический метод	1	-
1707	740282.25	219525.99	Картометрический метод	1	-
1708	740287.72	219520.11	Картометрический метод	1	-
1709	740342.33	219563.22	Картометрический метод	1	-
1710	740446.08	219436.15	Картометрический метод	1	-
1711	740432.59	219424.92	Картометрический метод	1	-
1712	740450.27	219404.43	Картометрический метод	1	-
1713	740441.00	219396.86	Картометрический метод	1	-
1714	740440.88	219396.75	Картометрический метод	1	-
1715	740440.76	219396.65	Картометрический метод	1	-
1716	740440.76	219396.64	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1717	740440.75	219396.64	Картометрический метод	1	-
1718	740440.64	219396.52	Картометрический метод	1	-
1719	740440.53	219396.41	Картометрический метод	1	-
1720	740440.53	219396.40	Картометрический метод	1	-
1721	740440.52	219396.40	Картометрический метод	1	-
1722	740440.42	219396.28	Картометрический метод	1	-
1723	740440.32	219396.15	Картометрический метод	1	-
1724	740440.32	219396.14	Картометрический метод	1	-
1725	740440.14	219395.88	Картометрический метод	1	-

1726	740440.13	219395.87	Картометрический метод	1	-
1727	740439.97	219395.59	Картометрический метод	1	-
1728	740439.97	219395.58	Картометрический метод	1	-
1729	740439.90	219395.44	Картометрический метод	1	-
1730	740439.83	219395.29	Картометрический метод	1	-
1731	740439.83	219395.28	Картометрический метод	1	-
1732	740439.78	219395.13	Картометрический метод	1	-
1733	740439.72	219394.98	Картометрический метод	1	-
1734	740439.72	219394.97	Картометрический метод	1	-
1735	740439.68	219394.82	Картометрический метод	1	-
1736	740439.63	219394.66	Картометрический метод	1	-
1585	740439.63	219394.65	Картометрический метод	1	-
1737	740332.53	218614.86	Картометрический метод	1	-
1738	740292.15	218600.97	Картометрический метод	1	-
1739	740277.52	218598.95	Картометрический метод	1	-
1740	740277.32	218593.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1741	740267.02	218593.02	Картометрический метод	1	-
1742	740266.72	218598.95	Картометрический метод	1	-
1743	740244.08	218597.52	Картометрический метод	1	-
1744	740239.78	218600.53	Картометрический метод	1	-
1745	740238.93	218604.73	Картометрический метод	1	-

1746	740240.40	218646.94	Картометрический метод	1	-
1747	740241.23	218651.82	Картометрический метод	1	-
1748	740242.97	218658.60	Картометрический метод	1	-
1749	740241.04	218669.15	Картометрический метод	1	-
1750	740237.11	218677.68	Картометрический метод	1	-
1751	740232.63	218683.98	Картометрический метод	1	-
1752	740232.64	218683.98	Картометрический метод	1	-
1753	740228.56	218688.51	Картометрический метод	1	-
1754	740228.17	218688.91	Картометрический метод	1	-
1755	740227.76	218689.29	Картометрический метод	1	-
1756	740227.33	218689.65	Картометрический метод	1	-
1757	740221.40	218694.17	Картометрический метод	1	-
1758	740220.79	218694.59	Картометрический метод	1	-
1759	740220.14	218694.97	Картометрический метод	1	-
1760	740209.32	218701.28	Картометрический метод	1	-
1761	740203.13	218702.14	Картометрический метод	1	-
1762	740160.71	218726.19	Картометрический метод	1	-
1763	740150.71	218732.77	Картометрический метод	1	-
1764	740151.05	218735.27	Картометрический метод	1	-
1765	740156.11	218749.35	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1766	740145.43	218747.27	Картометрический метод	1	-

1767	740146.57	218754.11	Картометрический метод	1	-
1768	740156.24	218755.32	Картометрический метод	1	-
1769	740167.36	218796.73	Картометрический метод	1	-
1770	740165.41	218797.54	Картометрический метод	1	-
1771	740164.35	218797.67	Картометрический метод	1	-
1772	740161.33	218797.46	Картометрический метод	1	-
1773	740159.07	218795.96	Картометрический метод	1	-
1774	740161.34	218803.85	Картометрический метод	1	-
1775	740167.88	218801.32	Картометрический метод	1	-
1776	740184.32	218863.72	Картометрический метод	1	-
1777	740212.07	218961.34	Картометрический метод	1	-
1778	740239.57	219017.47	Картометрический метод	1	-
1779	740268.21	219043.81	Картометрический метод	1	-
1780	740276.80	219050.27	Картометрический метод	1	-
1781	740300.63	219068.17	Картометрический метод	1	-
1782	740314.98	219078.95	Картометрический метод	1	-
1783	740338.87	219096.58	Картометрический метод	1	-
1784	740367.33	219118.30	Картометрический метод	1	-
1785	740370.91	219121.02	Картометрический метод	1	-
1786	740398.22	219143.74	Картометрический метод	1	-
1787	740400.35	219144.75	Картометрический метод	1	-
1788	740405.20	219147.00	Картометрический метод	1	-
1789	740474.12	219022.97	Картометрический метод	1	-
1790	740491.27	218999.38	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1791	740533.65	218945.74	Картометрический метод	1	-
1792	740536.89	218941.16	Картометрический метод	1	-
1793	740542.22	218933.20	Картометрический метод	1	-
1794	740545.06	218929.50	Картометрический метод	1	-
1795	740547.54	218925.23	Картометрический метод	1	-
1796	740549.66	218922.06	Картометрический метод	1	-
1797	740551.05	218919.86	Картометрический метод	1	-
1798	740550.76	218919.68	Картометрический метод	1	-
1799	740550.77	218919.67	Картометрический метод	1	-
1800	740550.21	218919.34	Картометрический метод	1	-
1801	740545.69	218916.57	Картометрический метод	1	-
1802	740561.09	218884.08	Картометрический метод	1	-
1803	740574.33	218856.50	Картометрический метод	1	-
1804	740582.28	218863.35	Картометрический метод	1	-
1805	740585.99	218855.51	Картометрический метод	1	-
1806	740579.56	218855.35	Картометрический метод	1	-
1807	740598.77	218806.77	Картометрический метод	1	-
1808	740624.56	218729.03	Картометрический метод	1	-
1809	740635.34	218722.25	Картометрический метод	1	-
1810	740634.08	218718.47	Картометрический метод	1	-
1811	740569.91	218693.26	Картометрический метод	1	-
1812	740516.43	218673.24	Картометрический метод	1	-
1813	740517.81	218670.93	Картометрический метод	1	-
1814	740511.11	218668.32	Картометрический метод	1	-
1815	740509.45	218675.38	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1816	740458.30	218657.86	Картометрический метод	1	-
1817	740453.42	218671.86	Картометрический метод	1	-
1818	740450.73	218680.49	Картометрический метод	1	-
1819	740439.38	218713.61	Картометрический метод	1	-
1820	740439.68	218715.81	Картометрический метод	1	-
1821	740438.73	218718.85	Картометрический метод	1	-
1822	740443.75	218745.87	Картометрический метод	1	-
1823	740443.75	218745.91	Картометрический метод	1	-
1824	740430.81	218739.79	Картометрический метод	1	-
1825	740427.29	218713.81	Картометрический метод	1	-
1826	740435.66	218694.53	Картометрический метод	1	-
1827	740444.65	218669.22	Картометрический метод	1	-
1828	740449.79	218655.19	Картометрический метод	1	-
1829	740376.90	218630.14	Картометрический метод	1	-
1830	740377.70	218624.05	Картометрический метод	1	-
1831	740368.69	218621.00	Картометрический метод	1	-
1832	740368.29	218627.19	Картометрический метод	1	-
1833	740340.05	218617.45	Картометрический метод	1	-
1834	740340.02	218612.16	Картометрический метод	1	-
1835	740334.12	218609.97	Картометрический метод	1	-
1737	740332.53	218614.86	Картометрический метод	1	-

1836	739879.75	219485.29	Картометрический метод	1	-
1837	739937.06	219451.83	Картометрический метод	1	-
1838	740057.41	219368.33	Картометрический метод	1	-
1839	740128.45	219309.94	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1840	740138.52	219297.06	Картометрический метод	1	-
1841	740167.25	219235.66	Картометрический метод	1	-
1842	740145.33	219209.00	Картометрический метод	1	-
1843	740110.41	219166.05	Картометрический метод	1	-
1844	740019.53	219257.21	Картометрический метод	1	-
1845	740019.35	219257.38	Картометрический метод	1	-
1846	740019.16	219257.54	Картометрический метод	1	-
1847	740018.97	219257.69	Картометрический метод	1	-
1848	739969.31	219294.30	Картометрический метод	1	-
1849	739969.15	219294.42	Картометрический метод	1	-
1850	739968.83	219294.62	Картометрический метод	1	-
1851	739956.18	219301.32	Картометрический метод	1	-
1852	739968.77	219323.73	Картометрический метод	1	-
1853	739971.12	219325.52	Картометрический метод	1	-
1854	739968.55	219325.67	Картометрический метод	1	-
1855	739962.68	219329.19	Картометрический метод	1	-
1856	739963.81	219327.17	Картометрический метод	1	-



1857	739950.96	219304.31	Картометрический метод	1	-
1858	739945.31	219307.51	Картометрический метод	1	-
1859	739917.82	219319.75	Картометрический метод	1	-
1860	739873.83	219340.43	Картометрический метод	1	-
1861	739850.83	219346.89	Картометрический метод	1	-
1862	739825.37	219350.79	Картометрический метод	1	-
1863	739817.19	219350.30	Картометрический метод	1	-
1864	739805.40	219349.50	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1865	739737.74	219347.42	Картометрический метод	1	-
1866	739718.97	219358.57	Картометрический метод	1	-
1867	739714.33	219363.51	Картометрический метод	1	-
1868	739657.03	219422.31	Картометрический метод	1	-
1869	739622.46	219457.27	Картометрический метод	1	-
1870	739625.39	219460.61	Картометрический метод	1	-
1871	739612.71	219470.30	Картометрический метод	1	-
1872	739587.83	219485.15	Картометрический метод	1	-
1873	739584.39	219573.49	Картометрический метод	1	-
1874	739625.06	219626.93	Картометрический метод	1	-
1875	739637.66	219616.73	Картометрический метод	1	-
1876	739655.08	219585.06	Картометрический метод	1	-
1877	739649.62	219579.53	Картометрический метод	1	-

1878	739618.33	219547.83	Картометрический метод	1	-
1879	739613.11	219542.54	Картометрический метод	1	-
1880	739614.89	219539.35	Картометрический метод	1	-
1881	739592.50	219532.58	Картометрический метод	1	-
1882	739595.20	219523.67	Картометрический метод	1	-
1883	739616.59	219529.62	Картометрический метод	1	-
1884	739622.91	219531.49	Картометрический метод	1	-
1885	739634.31	219487.07	Картометрический метод	1	-
1886	739636.81	219486.73	Картометрический метод	1	-
1887	739639.66	219490.11	Картометрический метод	1	-
1888	739662.25	219512.76	Картометрический метод	1	-
1889	739664.33	219510.70	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1890	739672.35	219518.74	Картометрический метод	1	-
1891	739669.35	219521.74	Картометрический метод	1	-
1892	739675.81	219528.20	Картометрический метод	1	-
1893	739677.43	219526.58	Картометрический метод	1	-
1894	739686.32	219536.71	Картометрический метод	1	-
1895	739695.20	219546.85	Картометрический метод	1	-
1896	739710.47	219565.74	Картометрический метод	1	-
1897	739717.91	219564.08	Картометрический метод	1	-
1898	739765.67	219544.22	Картометрический метод	1	-

1899	739810.53	219525.57	Картометрический метод	1	-
1900	739844.79	219506.25	Картометрический метод	1	-
1836	739879.75	219485.29	Картометрический метод	1	-
1901	740687.63	219261.46	Картометрический метод	1	-
1902	740687.56	219261.39	Картометрический метод	1	-
1903	740687.51	219261.35	Картометрический метод	1	-
1904	740687.47	219261.30	Картометрический метод	1	-
1905	740687.40	219261.23	Картометрический метод	1	-
1906	740687.33	219261.15	Картометрический метод	1	-
1907	740687.24	219261.06	Картометрический метод	1	-
1908	740687.12	219260.90	Картометрический метод	1	-
1909	740687.04	219260.80	Картометрический метод	1	-
1910	740686.99	219260.71	Картометрический метод	1	-
1911	740686.93	219260.63	Картометрический метод	1	-
1912	740686.90	219260.57	Картометрический метод	1	-
1913	740686.87	219260.52	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1914	740686.77	219260.34	Картометрический метод	1	-
1915	740686.71	219260.22	Картометрический метод	1	-
1916	740686.63	219260.04	Картометрический метод	1	-
1917	740686.61	219259.98	Картометрический метод	1	-
1918	740686.58	219259.92	Картометрический метод	1	-

1919	740686.55	219259.82	Картометрический метод	1	-
1920	740686.51	219259.73	Картометрический метод	1	-
1921	740686.50	219259.67	Картометрический метод	1	-
1922	740686.48	219259.61	Картометрический метод	1	-
1923	740686.45	219259.51	Картометрический метод	1	-
1924	740686.43	219259.41	Картометрический метод	1	-
1925	740686.41	219259.35	Картометрический метод	1	-
1926	740686.40	219259.29	Картометрический метод	1	-
1927	740686.36	219259.09	Картометрический метод	1	-
1928	740686.36	219259.02	Картометрический метод	1	-
1929	740686.35	219258.96	Картометрический метод	1	-
1930	740686.33	219258.76	Картометрический метод	1	-
1931	740686.33	219258.69	Картометрический метод	1	-
1932	740686.32	219258.63	Картометрический метод	1	-
1933	740686.32	219258.36	Картометрический метод	1	-
1934	740686.33	219258.30	Картометрический метод	1	-
1935	740686.33	219258.20	Картометрический метод	1	-
1936	740686.34	219258.10	Картометрический метод	1	-
1937	740686.35	219258.03	Картометрический метод	1	-
1938	740686.36	219257.97	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1939	740686.37	219257.87	Картометрический метод	1	-

1940	740686.39	219257.77	Картометрический метод	1	-
1941	740686.40	219257.71	Картометрический метод	1	-
1942	740686.41	219257.64	Картометрический метод	1	-
1943	740686.44	219257.55	Картометрический метод	1	-
1944	740686.46	219257.45	Картометрический метод	1	-
1945	740686.48	219257.39	Картометрический метод	1	-
1946	740686.50	219257.32	Картометрический метод	1	-
1947	740686.53	219257.23	Картометрический метод	1	-
1948	740686.56	219257.13	Картометрический метод	1	-
1949	740686.59	219257.07	Картометрический метод	1	-
1950	740686.61	219257.01	Картометрический метод	1	-
1951	740686.69	219256.83	Картометрический метод	1	-
1952	740686.72	219256.77	Картометрический метод	1	-
1953	740686.74	219256.71	Картометрический метод	1	-
1954	740686.84	219256.53	Картометрический метод	1	-
1955	740686.87	219256.48	Картометрический метод	1	-
1956	740686.90	219256.42	Картометрический метод	1	-
1957	740714.40	219211.20	Картометрический метод	1	-
1958	740656.22	219177.44	Картометрический метод	1	-
1959	740608.62	219258.73	Картометрический метод	1	-
1960	740582.80	219302.84	Картометрический метод	1	-
1961	740553.02	219389.48	Картометрический метод	1	-
1962	740552.90	219389.79	Картометрический метод	1	-
1963	740552.76	219390.09	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1964	740552.59	219390.37	Картометрический метод	1	-
1965	740552.40	219390.64	Картометрический метод	1	-
1966	740552.18	219390.89	Картометрический метод	1	-
1967	740551.95	219391.12	Картометрический метод	1	-
1968	740551.70	219391.34	Картометрический метод	1	-
1969	740551.43	219391.53	Картометрический метод	1	-
1970	740551.14	219391.70	Картометрический метод	1	-
1971	740551.02	219391.76	Картометрический метод	1	-
1972	740481.05	219426.52	Картометрический метод	1	-
1973	740452.80	219440.56	Картометрический метод	1	-
1974	740346.41	219570.87	Картометрический метод	1	-
1975	740321.44	219631.51	Картометрический метод	1	-
1976	740320.29	219639.85	Картометрический метод	1	-
1977	740320.29	219639.88	Картометрический метод	1	-
1978	740319.31	219646.57	Картометрический метод	1	-
1979	740317.82	219656.71	Картометрический метод	1	-
1980	740343.07	219689.40	Картометрический метод	1	-
1981	740448.27	219610.10	Картометрический метод	1	-
1982	740448.33	219610.05	Картометрический метод	1	-
1983	740448.53	219609.90	Картометрический метод	1	-
1984	740448.72	219609.76	Картометрический метод	1	-
1985	740591.86	219505.22	Картометрический метод	1	-
1986	740697.74	219427.74	Картометрический метод	1	-
1987	740769.76	219373.40	Картометрический метод	1	-
1988	740784.49	219359.06	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1989	740781.33	219307.25	Картометрический метод	1	-
1990	740703.26	219272.06	Картометрический метод	1	-
1991	740703.05	219271.96	Картометрический метод	1	-
1992	740702.65	219271.72	Картометрический метод	1	-
1993	740688.07	219261.81	Картометрический метод	1	-
1994	740687.97	219261.73	Картометрический метод	1	-
1995	740687.81	219261.61	Картометрический метод	1	-
1996	740687.71	219261.53	Картометрический метод	1	-
1901	740687.63	219261.46	Картометрический метод	1	-
1997	739707.35	219350.57	Картометрический метод	1	-
1998	739744.92	219306.99	Картометрический метод	1	-
1999	739760.60	219284.67	Картометрический метод	1	-
2000	739809.96	219188.40	Картометрический метод	1	-
2001	739818.29	219171.84	Картометрический метод	1	-
2002	739840.00	219129.50	Картометрический метод	1	-
2003	739798.60	219110.95	Картометрический метод	1	-
2004	739798.36	219110.83	Картометрический метод	1	-
2005	739798.13	219110.70	Картометрический метод	1	-
2006	739797.90	219110.56	Картометрический метод	1	-
2007	739781.56	219099.60	Картометрический метод	1	-
2008	739781.23	219099.36	Картометрический метод	1	-

2009	739780.92	219099.09	Картометрический метод	1	-
2010	739780.63	219098.79	Картометрический метод	1	-
2011	739780.37	219098.47	Картометрический метод	1	-
2012	739780.02	219097.89	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2013	739769.27	219082.95	Картометрический метод	1	-
2014	739769.05	219082.60	Картометрический метод	1	-
2015	739768.85	219082.24	Картометрический метод	1	-
2016	739768.68	219081.86	Картометрический метод	1	-
2017	739768.55	219081.47	Картометрический метод	1	-
2018	739768.45	219081.07	Картометрический метод	1	-
2019	739768.41	219080.89	Картометрический метод	1	-
2020	739765.35	219063.14	Картометрический метод	1	-
2021	739765.33	219062.96	Картометрический метод	1	-
2022	739765.30	219062.78	Картометрический метод	1	-
2023	739765.29	219062.60	Картометрический метод	1	-
2024	739760.96	218992.62	Картометрический метод	1	-
2025	739695.08	218994.48	Картометрический метод	1	-
2026	739694.31	219013.81	Картометрический метод	1	-
2027	739694.27	219014.22	Картометрический метод	1	-
2028	739694.21	219014.63	Картометрический метод	1	-
2029	739694.10	219015.03	Картометрический метод	1	-



2030	739694.09	219015.09	Картометрический метод	1	-
2031	739588.93	219354.06	Картометрический метод	1	-
2032	739584.40	219471.00	Картометрический метод	1	-
2033	739602.40	219460.80	Картометрический метод	1	-
2034	739615.79	219450.66	Картометрический метод	1	-
2035	739639.97	219420.57	Картометрический метод	1	-
1997	739707.35	219350.57	Картометрический метод	1	-
2036	739489.39	220429.89	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2037	739551.71	220508.92	Картометрический метод	1	-
2038	739607.33	220455.14	Картометрический метод	1	-
2039	739548.66	220385.74	Картометрический метод	1	-
2040	739556.30	220379.30	Картометрический метод	1	-
2041	739567.73	220394.21	Картометрический метод	1	-
2042	739567.77	220392.82	Картометрический метод	1	-
2043	739569.77	220395.22	Картометрический метод	1	-
2044	739614.61	220448.17	Картометрический метод	1	-
2045	739670.84	220394.91	Картометрический метод	1	-
2046	739670.66	220394.72	Картометрический метод	1	-
2047	739636.92	220357.26	Картометрический метод	1	-
2048	739631.64	220351.91	Картометрический метод	1	-
2049	739623.40	220342.90	Картометрический метод	1	-

2050	739618.11	220337.73	Картометрический метод	1	-
2051	739592.11	220312.37	Картометрический метод	1	-
2052	739595.61	220301.55	Картометрический метод	1	-
2053	739600.60	220306.77	Картометрический метод	1	-
2054	739616.70	220324.63	Картометрический метод	1	-
2055	739660.42	220370.35	Картометрический метод	1	-
2056	739676.60	220386.57	Картометрический метод	1	-
2057	739677.93	220387.86	Картометрический метод	1	-
2058	739678.06	220388.00	Картометрический метод	1	-
2059	739734.29	220334.19	Картометрический метод	1	-
2060	739618.71	220223.69	Картометрический метод	1	-
2061	739546.45	220154.67	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2062	739542.38	220166.12	Картометрический метод	1	-
2063	739542.24	220166.47	Картометрический метод	1	-
2064	739542.07	220166.81	Картометрический метод	1	-
2065	739541.88	220167.14	Картометрический метод	1	-
2066	739518.94	220202.91	Картометрический метод	1	-
2067	739500.85	220231.11	Картометрический метод	1	-
2068	739500.26	220230.80	Картометрический метод	1	-
2069	739497.51	220236.32	Картометрический метод	1	-
2070	739497.45	220236.42	Картометрический метод	1	-

2071	739497.35	220236.66	Картометрический метод	1	-
2072	739488.01	220255.42	Картометрический метод	1	-
2073	739483.82	220275.87	Картометрический метод	1	-
2074	739482.94	220289.18	Картометрический метод	1	-
2075	739482.93	220289.22	Картометрический метод	1	-
2076	739480.40	220289.04	Картометрический метод	1	-
2077	739476.53	220339.34	Картометрический метод	1	-
2078	739473.12	220387.19	Картометрический метод	1	-
2079	739471.92	220404.04	Картометрический метод	1	-
2080	739476.15	220410.26	Картометрический метод	1	-
2036	739489.39	220429.89	Картометрический метод	1	-
2081	739893.94	219154.91	Картометрический метод	1	-
2082	739893.77	219154.90	Картометрический метод	1	-
2083	739878.95	219153.88	Картометрический метод	1	-
2084	739878.71	219153.86	Картометрический метод	1	-
2085	739878.46	219153.81	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2086	739878.23	219153.74	Картометрический метод	1	-
2087	739878.17	219153.72	Картометрический метод	1	-
2088	739864.61	219149.00	Картометрический метод	1	-
2089	739864.55	219148.98	Картометрический метод	1	-
2090	739864.50	219148.96	Картометрический метод	1	-

2091	739864.44	219148.94	Картометрический метод	1	-
2092	739845.55	219141.00	Картометрический метод	1	-
2093	739823.40	219183.90	Картометрический метод	1	-
2094	739840.60	219189.80	Картометрический метод	1	-
2095	739865.70	219189.40	Картометрический метод	1	-
2096	739866.20	219189.40	Картометрический метод	1	-
2097	739866.50	219189.50	Картометрический метод	1	-
2098	739866.70	219189.60	Картометрический метод	1	-
2099	739905.50	219202.20	Картометрический метод	1	-
2100	739925.80	219195.30	Картометрический метод	1	-
2101	739942.54	219183.66	Картометрический метод	1	-
2102	739945.98	219188.58	Картометрический метод	1	-
2103	739928.49	219200.76	Картометрический метод	1	-
2104	739905.51	219208.32	Картометрический метод	1	-
2105	739897.14	219203.74	Картометрический метод	1	-
2106	739894.08	219202.81	Картометрический метод	1	-
2107	739883.21	219199.95	Картометрический метод	1	-
2108	739865.33	219195.41	Картометрический метод	1	-
2109	739839.70	219195.82	Картометрический метод	1	-
2110	739820.60	219189.28	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2111	739747.87	219332.05	Картометрический метод	1	-

2112	739787.60	219338.11	Картометрический метод	1	-
2113	739806.15	219340.09	Картометрический метод	1	-
2114	739824.74	219341.34	Картометрический метод	1	-
2115	739848.79	219337.64	Картометрический метод	1	-
2116	739870.19	219331.65	Картометрический метод	1	-
2117	739913.59	219311.24	Картометрический метод	1	-
2118	739913.62	219311.22	Картометрический метод	1	-
2119	739913.65	219311.21	Картометрический метод	1	-
2120	739913.69	219311.19	Картометрический метод	1	-
2121	739940.99	219299.04	Картометрический метод	1	-
2122	739963.60	219286.08	Картометрический метод	1	-
2123	740012.73	219249.87	Картометрический метод	1	-
2124	740103.81	219158.49	Картометрический метод	1	-
2125	740062.17	219113.90	Картометрический метод	1	-
2126	740047.31	219124.38	Картометрический метод	1	-
2127	740031.67	219132.21	Картометрический метод	1	-
2128	740019.11	219135.90	Картометрический метод	1	-
2129	740014.45	219136.65	Картометрический метод	1	-
2130	740012.32	219137.77	Картометрический метод	1	-
2131	739991.42	219141.80	Картометрический метод	1	-
2132	739990.20	219142.01	Картометрический метод	1	-
2133	739990.26	219142.51	Картометрический метод	1	-
2134	739990.30	219142.80	Картометрический метод	1	-
2135	739990.20	219142.90	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
2136	739989.90	219142.90	Картометрический метод	1	-
2137	739908.56	219153.44	Картометрический метод	1	-
2138	739908.49	219153.44	Картометрический метод	1	-
2139	739894.28	219154.89	Картометрический метод	1	-
2140	739894.11	219154.91	Картометрический метод	1	-
2081	739893.94	219154.91	Картометрический метод	1	-
2141	739881.42	218985.12	Картометрический метод	1	-
2142	739881.42	218985.17	Картометрический метод	1	-
2143	739881.43	218985.23	Картометрический метод	1	-
2144	739881.43	218985.28	Картометрический метод	1	-
2145	739882.60	219029.49	Картометрический метод	1	-
2146	739882.59	219029.90	Картометрический метод	1	-
2147	739882.55	219030.31	Картометрический метод	1	-
2148	739882.48	219030.72	Картометрический метод	1	-
2149	739882.46	219030.80	Картометрический метод	1	-
2150	739864.88	219102.90	Картометрический метод	1	-
2151	739864.77	219103.28	Картометрический метод	1	-
2152	739864.64	219103.64	Картометрический метод	1	-
2153	739864.47	219104.00	Картометрический метод	1	-
2154	739848.29	219135.64	Картометрический метод	1	-
2155	739866.68	219143.37	Картометрический метод	1	-
2156	739879.77	219147.92	Картометрический метод	1	-
2157	739893.93	219148.90	Картометрический метод	1	-
2158	739907.86	219147.48	Картометрический метод	1	-
2159	739988.97	219136.97	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2160	740011.70	219132.73	Картометрический метод	1	-
2161	740017.48	219130.68	Картометрический метод	1	-
2162	740029.55	219126.59	Картометрический метод	1	-
2163	740044.28	219119.19	Картометрический метод	1	-
2164	740057.91	219109.57	Картометрический метод	1	-
2165	740053.90	219105.25	Картометрический метод	1	-
2166	740042.82	219088.42	Картометрический метод	1	-
2167	740033.60	219068.90	Картометрический метод	1	-
2168	740018.80	218987.25	Картометрический метод	1	-
2169	740012.37	218960.93	Картометрический метод	1	-
2170	739973.30	218967.67	Картометрический метод	1	-
2171	739973.62	218971.50	Картометрический метод	1	-
2172	739955.03	218976.64	Картометрический метод	1	-
2173	739952.37	218967.00	Картометрический метод	1	-
2174	739956.38	218965.89	Картометрический метод	1	-
2175	740008.78	218951.43	Картометрический метод	1	-
2176	739985.16	218867.36	Картометрический метод	1	-
2177	739981.64	218862.08	Картометрический метод	1	-
2178	739977.77	218859.15	Картометрический метод	1	-
2179	739971.50	218858.22	Картометрический метод	1	-
2180	739966.21	218841.59	Картометрический метод	1	-

2181	739964.64	218841.98	Картометрический метод	1	-
2182	739956.72	218844.11	Картометрический метод	1	-
2183	739956.99	218845.30	Картометрический метод	1	-
2184	739950.18	218847.39	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2185	739914.80	218858.75	Картометрический метод	1	-
2186	739912.35	218858.70	Картометрический метод	1	-
2187	739893.60	218846.60	Картометрический метод	1	-
2188	739864.30	218827.30	Картометрический метод	1	-
2189	739873.60	218852.60	Картометрический метод	1	-
2190	739873.80	218852.90	Картометрический метод	1	-
2191	739873.90	218853.40	Картометрический метод	1	-
2192	739873.90	218854.00	Картометрический метод	1	-
2141	739881.42	218985.12	Картометрический метод	1	-
2193	740073.59	221750.71	Картометрический метод	1	-
2194	740070.83	221743.55	Картометрический метод	1	-
2195	740067.60	221738.41	Картометрический метод	1	-
2196	740061.89	221731.63	Картометрический метод	1	-
2197	740051.33	221720.66	Картометрический метод	1	-
2198	740005.79	221677.43	Картометрический метод	1	-
2199	739988.50	221664.04	Картометрический метод	1	-
2200	739952.82	221646.16	Картометрический метод	1	-



2201	739882.87	221620.93	Картометрический метод	1	-
2202	739863.79	221609.09	Картометрический метод	1	-
2203	739854.28	221600.84	Картометрический метод	1	-
2204	739837.96	221621.37	Картометрический метод	1	-
2205	739791.10	221745.48	Картометрический метод	1	-
2206	739928.64	221803.08	Картометрический метод	1	-
2207	739970.49	221817.60	Картометрический метод	1	-
2208	739986.07	221811.97	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2209	740015.25	221801.40	Картометрический метод	1	-
2210	740028.12	221795.07	Картометрический метод	1	-
2211	740044.00	221785.85	Картометрический метод	1	-
2212	740058.89	221775.46	Картометрический метод	1	-
2213	740068.68	221765.79	Картометрический метод	1	-
2214	740072.72	221758.07	Картометрический метод	1	-
2215	740072.96	221756.06	Картометрический метод	1	-
2193	740073.59	221750.71	Картометрический метод	1	-
2216	741401.37	218715.46	Картометрический метод	1	-
2217	741438.25	218461.55	Картометрический метод	1	-
2218	741380.63	218453.18	Картометрический метод	1	-
2219	741328.71	218445.63	Картометрический метод	1	-
2220	741313.57	218549.98	Картометрический метод	1	-

2221	741292.83	218692.88	Картометрический метод	1	-
2222	741291.98	218698.81	Картометрический метод	1	-
2223	741284.82	218748.20	Картометрический метод	1	-
2224	741394.30	218764.11	Картометрический метод	1	-
2216	741401.37	218715.46	Картометрический метод	1	-
2225	740130.31	219054.71	Картометрический метод	1	-
2226	740065.35	219102.88	Картометрический метод	1	-
2227	740110.75	219151.27	Картометрический метод	1	-
2228	740148.22	219110.79	Картометрический метод	1	-
2229	740225.39	219022.44	Картометрический метод	1	-
2230	740196.47	218954.12	Картометрический метод	1	-
2231	740169.33	218859.76	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2232	740132.60	218735.47	Картометрический метод	1	-
2233	740117.93	218731.52	Картометрический метод	1	-
2234	740100.78	218734.01	Картометрический метод	1	-
2235	740094.07	218736.02	Картометрический метод	1	-
2236	740064.37	218742.16	Картометрический метод	1	-
2237	740109.30	218984.76	Картометрический метод	1	-
2238	740132.05	219049.04	Картометрический метод	1	-
2239	740132.24	219051.63	Картометрический метод	1	-
2240	740131.53	219053.40	Картометрический метод	1	-

2225	740130.31	219054.71	Картометрический метод	1	-
2241	741318.69	219157.15	Картометрический метод	1	-
2242	741318.78	219157.06	Картометрический метод	1	-
2243	741294.13	219115.18	Картометрический метод	1	-
2244	741284.61	219098.98	Картометрический метод	1	-
2245	741245.39	219031.66	Картометрический метод	1	-
2246	741205.64	218963.90	Картометрический метод	1	-
2247	741192.20	218941.37	Картометрический метод	1	-
2248	741150.42	218870.73	Картометрический метод	1	-
2249	741056.43	218932.48	Картометрический метод	1	-
2250	741060.64	218938.51	Картометрический метод	1	-
2251	741088.24	218981.71	Картометрический метод	1	-
2252	741102.15	219003.20	Картометрический метод	1	-
2253	741167.15	219100.57	Картометрический метод	1	-
2254	741193.15	219139.52	Картометрический метод	1	-
2255	741240.44	219209.11	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2256	741247.37	219204.50	Картометрический метод	1	-
2257	741240.48	219209.16	Картометрический метод	1	-
2258	741264.16	219193.35	Картометрический метод	1	-
2259	741277.81	219184.28	Картометрический метод	1	-
2260	741280.17	219182.72	Картометрический метод	1	-

2261	741285.69	219192.25	Картометрический метод	1	-
2262	741249.02	219216.61	Картометрический метод	1	-
2263	741249.03	219216.62	Картометрический метод	1	-
2264	741248.98	219216.66	Картометрический метод	1	-
2265	741270.28	219248.66	Картометрический метод	1	-
2266	741358.78	219278.96	Картометрический метод	1	-
2267	741375.78	219254.06	Картометрический метод	1	-
2268	741324.38	219166.56	Картометрический метод	1	-
2269	741324.35	219166.59	Картометрический метод	1	-
2270	741324.34	219166.58	Картометрический метод	1	-
2271	741324.24	219166.65	Картометрический метод	1	-
2272	741319.40	219158.35	Картометрический метод	1	-
2241	741318.69	219157.15	Картометрический метод	1	-
2273	741151.38	219241.22	Картометрический метод	1	-
2274	741167.90	219264.00	Картометрический метод	1	-
2275	741178.90	219259.76	Картометрический метод	1	-
2276	741186.68	219260.78	Картометрический метод	1	-
2277	741189.88	219261.16	Картометрический метод	1	-
2278	741191.81	219261.29	Картометрический метод	1	-
2279	741195.59	219261.60	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2280	741200.17	219261.07	Картометрический метод	1	-

2281	741224.21	219255.85	Картометрический метод	1	-
2282	741250.88	219250.06	Картометрический метод	1	-
2283	741244.49	219240.50	Картометрический метод	1	-
2284	741237.17	219229.55	Картометрический метод	1	-
2285	741242.10	219226.24	Картометрический метод	1	-
2286	741158.96	219097.78	Картометрический метод	1	-
2287	741158.96	219097.72	Картометрический метод	1	-
2288	741158.98	219097.76	Картометрический метод	1	-
2289	741159.08	219095.96	Картометрический метод	1	-
2290	741080.12	218977.18	Картометрический метод	1	-
2291	741052.59	218935.15	Картометрический метод	1	-
2292	740997.84	218970.84	Картометрический метод	1	-
2293	740989.52	218976.36	Картометрический метод	1	-
2294	740971.54	218989.34	Картометрический метод	1	-
2295	741010.54	219043.74	Картометрический метод	1	-
2296	741050.94	219100.64	Картометрический метод	1	-
2297	741098.11	219167.31	Картометрический метод	1	-
2298	741134.51	219217.82	Картометрический метод	1	-
2273	741151.38	219241.22	Картометрический метод	1	-
2299	741120.37	218877.00	Картометрический метод	1	-
2300	741124.75	218815.64	Картометрический метод	1	-
2301	741128.41	218815.95	Картометрический метод	1	-
2302	741128.85	218809.81	Картометрический метод	1	-
2303	741125.46	218809.55	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
2304	741127.03	218795.89	Картометрический метод	1	-
2305	741132.31	218743.65	Картометрический метод	1	-
2306	741040.03	218734.20	Картометрический метод	1	-
2307	740994.78	218728.53	Картометрический метод	1	-
2308	740983.97	218750.26	Картометрический метод	1	-
2309	740958.58	218906.26	Картометрический метод	1	-
2310	740954.78	218924.97	Картометрический метод	1	-
2311	740949.59	218951.30	Картометрический метод	1	-
2312	740946.47	218965.81	Картометрический метод	1	-
2313	740946.48	218965.82	Картометрический метод	1	-
2314	740945.84	218968.97	Картометрический метод	1	-
2315	740964.05	218980.74	Картометрический метод	1	-
2316	740995.10	218960.14	Картометрический метод	1	-
2317	741038.24	218931.51	Картометрический метод	1	-
2299	741120.37	218877.00	Картометрический метод	1	-
2318	740954.25	219126.15	Картометрический метод	1	-
2319	741015.28	219209.86	Картометрический метод	1	-
2320	740996.77	219184.43	Картометрический метод	1	-
2321	741015.29	219209.82	Картометрический метод	1	-
2322	741060.49	219270.25	Картометрический метод	1	-
2323	741060.55	219270.34	Картометрический метод	1	-
2324	741089.57	219311.24	Картометрический метод	1	-
2325	741156.24	219264.94	Картометрический метод	1	-
2326	740999.58	219045.01	Картометрический метод	1	-
2327	740980.53	219018.91	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2328	740960.58	218991.00	Картометрический метод	1	-
2329	740956.97	218988.67	Картометрический метод	1	-
2330	740949.47	218983.82	Картометрический метод	1	-
2331	740938.24	218980.73	Картометрический метод	1	-
2332	740933.16	218978.02	Картометрический метод	1	-
2333	740911.13	218970.02	Картометрический метод	1	-
2334	740900.20	219030.86	Картометрический метод	1	-
2335	740894.98	219059.76	Картометрический метод	1	-
2336	740894.28	219064.46	Картометрический метод	1	-
2337	740897.78	219066.23	Картометрический метод	1	-
2338	740902.95	219068.89	Картометрический метод	1	-
2339	740902.96	219068.85	Картометрический метод	1	-
2340	740902.98	219068.86	Картометрический метод	1	-
2341	740906.38	219057.66	Картометрический метод	1	-
2342	740915.39	219071.60	Картометрический метод	1	-
2343	740918.85	219077.65	Картометрический метод	1	-
2318	740954.25	219126.15	Картометрический метод	1	-
2344	739496.44	219835.11	Картометрический метод	1	-
2345	739491.94	219838.44	Картометрический метод	1	-
2346	739487.83	219845.72	Картометрический метод	1	-
2347	739479.63	219869.44	Картометрический метод	1	-

2348	739479.62	219869.44	Картометрический метод	1	-
2349	739458.20	219931.38	Картометрический метод	1	-
2350	739458.08	219931.73	Картометрический метод	1	-
2351	739439.43	219985.66	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2352	739441.43	219986.36	Картометрический метод	1	-
2353	739442.21	219987.95	Картометрический метод	1	-
2354	739479.80	220000.35	Картометрический метод	1	-
2355	739479.97	219999.88	Картометрический метод	1	-
2356	739500.51	220007.08	Картометрический метод	1	-
2357	739500.90	220007.23	Картометрический метод	1	-
2358	739501.27	220007.42	Картометрический метод	1	-
2359	739501.62	220007.63	Картометрический метод	1	-
2360	739501.96	220007.87	Картометрический метод	1	-
2361	739502.27	220008.14	Картометрический метод	1	-
2362	739502.56	220008.44	Картометрический метод	1	-
2363	739502.83	220008.75	Картометрический метод	1	-
2364	739502.84	220008.78	Картометрический метод	1	-
2365	739516.39	220026.62	Картометрический метод	1	-
2366	739539.71	220057.32	Картометрический метод	1	-
2367	739545.90	220065.47	Картометрический метод	1	-
2368	739586.18	220031.88	Картометрический метод	1	-



2369	739589.03	220031.65	Картометрический метод	1	-
2370	739618.94	220057.46	Картометрический метод	1	-
2371	739677.73	219995.38	Картометрический метод	1	-
2372	739677.73	219995.37	Картометрический метод	1	-
2373	739633.30	219948.99	Картометрический метод	1	-
2374	739578.12	219898.15	Картометрический метод	1	-
2375	739569.65	219889.80	Картометрический метод	1	-
2376	739512.48	219840.34	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2377	739506.59	219835.65	Картометрический метод	1	-
2378	739502.23	219834.19	Картометрический метод	1	-
2344	739496.44	219835.11	Картометрический метод	1	-
2379	739684.34	219012.76	Картометрический метод	1	-
2380	739685.05	218994.77	Картометрический метод	1	-
2381	739587.96	218997.51	Картометрический метод	1	-
2382	739578.96	219011.29	Картометрический метод	1	-
2383	739564.66	219072.10	Картометрический метод	1	-
2384	739564.60	219072.34	Картометрический метод	1	-
2385	739511.80	219256.04	Картометрический метод	1	-
2386	739552.81	219268.54	Картометрический метод	1	-
2387	739600.46	219281.92	Картометрический метод	1	-
2388	739629.37	219188.97	Картометрический метод	1	-

2389	739633.10	219172.02	Картометрический метод	1	-
2390	739637.37	219155.56	Картометрический метод	1	-
2391	739643.00	219145.65	Картометрический метод	1	-
2379	739684.34	219012.76	Картометрический метод	1	-
2392	740723.02	219207.23	Картометрический метод	1	-
2393	740723.09	219207.33	Картометрический метод	1	-
2394	740723.17	219207.43	Картометрический метод	1	-
2395	740723.19	219207.46	Картометрический метод	1	-
2396	740723.22	219207.49	Картометрический метод	1	-
2397	740723.28	219207.60	Картометрический метод	1	-
2398	740723.35	219207.70	Картометрический метод	1	-
2399	740723.37	219207.74	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2400	740723.39	219207.77	Картометрический метод	1	-
2401	740723.51	219207.99	Картометрический метод	1	-
2402	740723.55	219208.07	Картометрический метод	1	-
2403	740723.65	219208.29	Картометрический метод	1	-
2404	740723.66	219208.33	Картометрический метод	1	-
2405	740723.68	219208.37	Картометрический метод	1	-
2406	740723.72	219208.49	Картометрический метод	1	-
2407	740723.76	219208.60	Картометрический метод	1	-
2408	740723.81	219208.80	Картометрический метод	1	-

2409	740723.85	219208.92	Картометрический метод	1	-
2410	740723.85	219208.96	Картометрический метод	1	-
2411	740723.86	219209.00	Картометрический метод	1	-
2412	740723.88	219209.13	Картометрический метод	1	-
2413	740723.90	219209.25	Картометрический метод	1	-
2414	740723.91	219209.29	Картометрический метод	1	-
2415	740723.91	219209.33	Картометрический метод	1	-
2416	740723.92	219209.45	Картометрический метод	1	-
2417	740723.93	219209.58	Картометрический метод	1	-
2418	740723.93	219209.62	Картометрический метод	1	-
2419	740723.94	219209.66	Картометрический метод	1	-
2420	740723.94	219209.95	Картометрический метод	1	-
2421	740723.93	219209.99	Картометрический метод	1	-
2422	740723.92	219210.11	Картометрический метод	1	-
2423	740723.91	219210.24	Картометрический метод	1	-
2424	740723.91	219210.28	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2425	740723.90	219210.32	Картометрический метод	1	-
2426	740723.88	219210.44	Картометрический метод	1	-
2427	740723.86	219210.57	Картометрический метод	1	-
2428	740723.85	219210.61	Картометрический метод	1	-
2429	740723.85	219210.65	Картометрический метод	1	-

2430	740723.79	219210.89	Картометрический метод	1	-
2431	740723.77	219210.93	Картометрический метод	1	-
2432	740723.76	219210.97	Картометрический метод	1	-
2433	740723.72	219211.08	Картометрический метод	1	-
2434	740723.68	219211.20	Картометрический метод	1	-
2435	740723.67	219211.24	Картометрический метод	1	-
2436	740723.65	219211.28	Картометрический метод	1	-
2437	740723.55	219211.50	Картометрический метод	1	-
2438	740723.53	219211.54	Картометрический метод	1	-
2439	740723.52	219211.58	Картометрический метод	1	-
2440	740723.40	219211.80	Картометрический метод	1	-
2441	740723.38	219211.83	Картометрический метод	1	-
2442	740723.36	219211.87	Картометрический метод	1	-
2443	740695.71	219257.33	Картометрический метод	1	-
2444	740706.86	219264.91	Картометрический метод	1	-
2445	740783.28	219299.36	Картометрический метод	1	-
2446	740850.41	219161.01	Картометрический метод	1	-
2447	740856.47	219138.60	Картометрический метод	1	-
2448	740849.95	219129.41	Картометрический метод	1	-
2449	740787.12	219108.73	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2450	740786.81	219108.61	Картометрический метод	1	-

2451	740786.51	219108.47	Картометрический метод	1	-
2452	740786.23	219108.31	Картометрический метод	1	-
2453	740785.95	219108.12	Картометрический метод	1	-
2454	740785.70	219107.91	Картометрический метод	1	-
2455	740785.46	219107.68	Картометрический метод	1	-
2456	740785.24	219107.43	Картометрический метод	1	-
2457	740785.05	219107.16	Картометрический метод	1	-
2458	740784.88	219106.88	Картометрический метод	1	-
2459	740784.73	219106.58	Картометрический метод	1	-
2460	740784.60	219106.28	Картометрический метод	1	-
2461	740784.51	219105.96	Картометрический метод	1	-
2462	740784.43	219105.64	Картометрический метод	1	-
2463	740784.39	219105.31	Картометрический метод	1	-
2464	740784.37	219104.98	Картометрический метод	1	-
2465	740784.38	219104.65	Картометрический метод	1	-
2466	740784.42	219104.32	Картометрический метод	1	-
2467	740784.47	219104.05	Картометрический метод	1	-
2468	740789.00	219084.03	Картометрический метод	1	-
2469	740704.11	219060.74	Картометрический метод	1	-
2470	740674.65	219119.43	Картометрический метод	1	-
2471	740659.52	219170.10	Картометрический метод	1	-
2472	740721.95	219206.33	Картометрический метод	1	-
2473	740721.98	219206.35	Картометрический метод	1	-
2474	740722.02	219206.37	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
2475	740722.12	219206.44	Картометрический метод	1	-
2476	740722.23	219206.51	Картометрический метод	1	-
2477	740722.26	219206.53	Картометрический метод	1	-
2478	740722.29	219206.56	Картометрический метод	1	-
2479	740722.39	219206.63	Картометрический метод	1	-
2480	740722.49	219206.71	Картометрический метод	1	-
2481	740722.52	219206.74	Картометрический метод	1	-
2482	740722.55	219206.76	Картометрический метод	1	-
2483	740722.64	219206.85	Картометрический метод	1	-
2484	740722.74	219206.93	Картометрический метод	1	-
2485	740722.76	219206.96	Картометрический метод	1	-
2486	740722.88	219207.08	Картометрический метод	1	-
2487	740722.96	219207.17	Картометрический метод	1	-
2392	740723.02	219207.23	Картометрический метод	1	-
2488	740576.46	219660.06	Картометрический метод	1	-
2489	740594.51	219694.12	Картометрический метод	1	-
2490	740596.00	219696.49	Картометрический метод	1	-
2491	740597.41	219695.58	Картометрический метод	1	-
2492	740598.23	219696.97	Картометрический метод	1	-
2493	740663.55	219652.91	Картометрический метод	1	-
2494	740697.16	219631.22	Картометрический метод	1	-
2495	740723.59	219613.34	Картометрический метод	1	-
2496	740757.54	219589.50	Картометрический метод	1	-
2497	740804.50	219565.07	Картометрический метод	1	-
2498	740833.26	219544.87	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2499	740836.75	219542.22	Картометрический метод	1	-
2500	740907.47	219492.13	Картометрический метод	1	-
2501	740899.04	219479.87	Картометрический метод	1	-
2502	740882.98	219451.03	Картометрический метод	1	-
2503	740865.01	219425.05	Картометрический метод	1	-
2504	740840.61	219441.92	Картометрический метод	1	-
2505	740789.13	219480.52	Картометрический метод	1	-
2506	740638.63	219589.03	Картометрический метод	1	-
2507	740633.85	219592.31	Картометрический метод	1	-
2508	740602.67	219613.68	Картометрический метод	1	-
2509	740566.21	219642.70	Картометрический метод	1	-
2488	740576.46	219660.06	Картометрический метод	1	-
2510	740130.18	219322.46	Картометрический метод	1	-
2511	740063.46	219376.30	Картометрический метод	1	-
2512	739973.38	219438.80	Картометрический метод	1	-
2513	739947.09	219457.05	Картометрический метод	1	-
2514	739889.35	219491.27	Картометрический метод	1	-
2515	739927.79	219550.31	Картометрический метод	1	-
2516	740150.65	219404.78	Картометрический метод	1	-
2517	740201.20	219372.31	Картометрический метод	1	-
2518	740199.85	219370.64	Картометрический метод	1	-

2519	740230.75	219349.85	Картометрический метод	1	-
2520	740200.90	219313.39	Картометрический метод	1	-
2521	740193.15	219304.76	Картометрический метод	1	-
2522	740187.79	219299.38	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2523	740179.07	219290.27	Картометрический метод	1	-
2524	740177.63	219291.44	Картометрический метод	1	-
2510	740130.18	219322.46	Картометрический метод	1	-
2525	740777.92	219383.52	Картометрический метод	1	-
2526	740705.54	219438.14	Картометрический метод	1	-
2527	740705.46	219438.20	Картометрический метод	1	-
2528	740600.77	219514.81	Картометрический метод	1	-
2529	740599.61	219515.67	Картометрический метод	1	-
2530	740599.41	219515.81	Картометрический метод	1	-
2531	740598.74	219516.30	Картометрический метод	1	-
2532	740521.13	219572.98	Картометрический метод	1	-
2533	740526.75	219581.62	Картометрический метод	1	-
2534	740523.51	219584.04	Картометрический метод	1	-
2535	740525.04	219585.99	Картометрический метод	1	-
2536	740553.09	219623.24	Картометрический метод	1	-
2537	740560.92	219634.19	Картометрический метод	1	-
2538	740600.39	219606.04	Картометрический метод	1	-



2539	740613.69	219596.93	Картометрический метод	1	-
2540	740643.09	219578.36	Картометрический метод	1	-
2541	740655.16	219568.65	Картометрический метод	1	-
2542	740800.11	219463.98	Картометрический метод	1	-
2543	740812.10	219454.93	Картометрический метод	1	-
2544	740820.33	219448.66	Картометрический метод	1	-
2545	740843.93	219430.16	Картометрический метод	1	-
2546	740824.82	219405.64	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2547	740801.99	219376.17	Картометрический метод	1	-
2548	740801.95	219376.20	Картометрический метод	1	-
2549	740794.88	219367.09	Картометрический метод	1	-
2550	740778.53	219383.00	Картометрический метод	1	-
2551	740778.46	219383.07	Картометрический метод	1	-
2552	740778.35	219383.17	Картометрический метод	1	-
2553	740778.31	219383.20	Картометрический метод	1	-
2554	740778.27	219383.24	Картометрический метод	1	-
2555	740778.23	219383.27	Картометрический метод	1	-
2556	740778.01	219383.45	Картометрический метод	1	-
2557	740777.98	219383.48	Картометрический метод	1	-
2525	740777.92	219383.52	Картометрический метод	1	-
2558	741529.13	218474.74	Картометрический метод	1	-

2559	741455.07	218463.99	Картометрический метод	1	-
2560	741411.12	218766.55	Картометрический метод	1	-
2561	741509.67	218780.87	Картометрический метод	1	-
2562	741519.95	218710.11	Картометрический метод	1	-
2563	741513.79	218664.13	Картометрический метод	1	-
2564	741507.99	218619.94	Картометрический метод	1	-
2565	741515.08	218571.80	Картометрический метод	1	-
2566	741522.03	218523.71	Картометрический метод	1	-
2567	741529.01	218475.59	Картометрический метод	1	-
2558	741529.13	218474.74	Картометрический метод	1	-
2568	739914.42	218848.39	Картометрический метод	1	-
2569	739963.12	218832.70	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2570	739961.69	218828.88	Картометрический метод	1	-
2571	739963.14	218826.04	Картометрический метод	1	-
2572	739964.89	218822.93	Картометрический метод	1	-
2573	739966.97	218818.90	Картометрический метод	1	-
2574	739968.64	218814.87	Картометрический метод	1	-
2575	739969.13	218812.47	Картометрический метод	1	-
2576	739969.22	218810.64	Картометрический метод	1	-
2577	739964.20	218792.60	Картометрический метод	1	-
2578	739964.16	218792.61	Картометрический метод	1	-

2579	739913.98	218614.63	Картометрический метод	1	-
2580	739789.61	218655.90	Картометрический метод	1	-
2581	739821.09	218751.03	Картометрический метод	1	-
2582	739858.07	218811.21	Картометрический метод	1	-
2568	739914.42	218848.39	Картометрический метод	1	-
2583	740051.49	219083.41	Картометрический метод	1	-
2584	740059.13	219095.04	Картометрический метод	1	-
2585	740120.24	219048.78	Картометрический метод	1	-
2586	740099.74	218987.71	Картометрический метод	1	-
2587	740099.66	218987.47	Картометрический метод	1	-
2588	740099.60	218987.23	Картометрический метод	1	-
2589	740099.55	218986.98	Картометрический метод	1	-
2590	740056.85	218758.63	Картометрический метод	1	-
2591	740054.87	218748.05	Картометрический метод	1	-
2592	740045.64	218755.25	Картометрический метод	1	-
2593	740021.96	218773.93	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2594	740020.36	218775.27	Картометрический метод	1	-
2595	740013.52	218781.99	Картометрический метод	1	-
2596	739976.42	218799.30	Картометрический метод	1	-
2597	740024.41	218965.73	Картометрический метод	1	-
2598	740027.85	218997.27	Картометрический метод	1	-

2599	740028.33	219030.64	Картометрический метод	1	-
2600	740036.47	219060.54	Картометрический метод	1	-
2601	740041.68	219057.52	Картометрический метод	1	-
2602	740043.20	219065.97	Картометрический метод	1	-
2583	740051.49	219083.41	Картометрический метод	1	-
2603	741383.78	219080.59	Картометрический метод	1	-
2604	741368.09	219053.85	Картометрический метод	1	-
2605	741336.71	219000.39	Картометрический метод	1	-
2606	741298.58	218934.25	Картометрический метод	1	-
2607	741248.05	218849.32	Картометрический метод	1	-
2608	741182.96	218892.54	Картометрический метод	1	-
2609	741177.42	218897.83	Картометрический метод	1	-
2610	741208.10	218950.15	Картометрический метод	1	-
2611	741224.26	218977.67	Картометрический метод	1	-
2612	741239.96	219004.40	Картометрический метод	1	-
2613	741271.34	219057.86	Картометрический метод	1	-
2614	741302.72	219111.34	Картометрический метод	1	-
2615	741318.41	219138.07	Картометрический метод	1	-
2616	741334.10	219164.81	Картометрический метод	1	-
2617	741353.87	219198.71	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2618	741380.20	219208.91	Картометрический метод	1	-

2619	741393.40	219216.93	Картометрический метод	1	-
2620	741393.87	219217.25	Картометрический метод	1	-
2621	741393.38	219216.96	Картометрический метод	1	-
2622	741396.23	219218.87	Картометрический метод	1	-
2623	741398.56	219220.48	Картометрический метод	1	-
2624	741398.58	219220.46	Картометрический метод	1	-
2625	741431.78	219171.66	Картометрический метод	1	-
2626	741431.80	219171.63	Картометрический метод	1	-
2627	741431.61	219171.30	Картометрический метод	1	-
2628	741433.02	219169.15	Картометрический метод	1	-
2629	741415.16	219134.06	Картометрический метод	1	-
2630	741399.47	219107.32	Картометрический метод	1	-
2603	741383.78	219080.59	Картометрический метод	1	-
2631	740560.25	219722.60	Картометрический метод	1	-
2632	740589.92	219702.58	Картометрический метод	1	-
2633	740549.05	219630.42	Картометрический метод	1	-
2634	740525.11	219594.01	Картометрический метод	1	-
2635	740520.41	219586.71	Картометрический метод	1	-
2636	740518.88	219587.87	Картометрический метод	1	-
2637	740513.04	219578.89	Картометрический метод	1	-
2638	740456.23	219620.38	Картометрический метод	1	-
2639	740373.14	219683.01	Картометрический метод	1	-
2640	740427.15	219761.17	Картометрический метод	1	-
2641	740440.29	219761.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
2642	740459.74	219756.42	Картометрический метод	1	-
2643	740466.14	219754.76	Картометрический метод	1	-
2644	740488.52	219751.54	Картометрический метод	1	-
2645	740518.58	219745.41	Картометрический метод	1	-
2631	740560.25	219722.60	Картометрический метод	1	-
2646	741155.77	218579.24	Картометрический метод	1	-
2647	741029.33	218557.65	Картометрический метод	1	-
2648	741009.62	218659.42	Картометрический метод	1	-
2649	741002.69	218716.43	Картометрический метод	1	-
2650	741105.54	218730.01	Картометрический метод	1	-
2651	741133.45	218732.74	Картометрический метод	1	-
2652	741141.94	218676.09	Картометрический метод	1	-
2653	741143.19	218665.87	Картометрический метод	1	-
2654	741148.35	218623.15	Картометрический метод	1	-
2646	741155.77	218579.24	Картометрический метод	1	-
2655	740391.65	219181.11	Картометрический метод	1	-
2656	740395.93	219174.11	Картометрический метод	1	-
2657	740400.79	219156.21	Картометрический метод	1	-
2658	740356.54	219122.68	Картометрический метод	1	-
2659	740292.59	219187.76	Картометрический метод	1	-
2660	740292.52	219187.83	Картометрический метод	1	-
2661	740292.45	219187.89	Картометрический метод	1	-
2662	740292.39	219187.96	Картометрический метод	1	-
2663	740185.52	219284.68	Картометрический метод	1	-
2664	740238.74	219344.43	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2665	740284.71	219313.21	Картометрический метод	1	-
2666	740315.80	219284.47	Картометрический метод	1	-
2667	740370.21	219219.19	Картометрический метод	1	-
2655	740391.65	219181.11	Картометрический метод	1	-
2668	740011.65	218582.21	Картометрический метод	1	-
2669	739923.48	218611.47	Картометрический метод	1	-
2670	739973.68	218789.55	Картометрический метод	1	-
2671	740008.33	218773.40	Картометрический метод	1	-
2672	740052.76	218736.83	Картометрический метод	1	-
2673	740029.22	218611.91	Картометрический метод	1	-
2668	740011.65	218582.21	Картометрический метод	1	-
2674	741009.41	219218.42	Картометрический метод	1	-
2675	741006.10	219220.86	Картометрический метод	1	-
2676	741004.14	219222.33	Картометрический метод	1	-
2677	740985.46	219236.41	Картометрический метод	1	-
2678	740969.25	219249.08	Картометрический метод	1	-
2679	740894.78	219306.03	Картометрический метод	1	-
2680	740878.01	219318.51	Картометрический метод	1	-
2681	740860.56	219332.13	Картометрический метод	1	-
2682	740858.30	219333.93	Картометрический метод	1	-
2683	740808.71	219371.86	Картометрический метод	1	-

2684	740808.93	219372.42	Картометрический метод	1	-
2685	740808.91	219372.98	Картометрический метод	1	-
2686	740819.93	219387.22	Картометрический метод	1	-
2687	740822.57	219390.57	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2688	740825.04	219393.77	Картометрический метод	1	-
2689	740849.91	219425.32	Картометрический метод	1	-
2690	740863.98	219414.66	Картометрический метод	1	-
2691	740863.38	219413.87	Картометрический метод	1	-
2692	740867.13	219411.03	Картометрический метод	1	-
2693	740867.32	219411.29	Картометрический метод	1	-
2694	740883.31	219399.36	Картометрический метод	1	-
2695	740936.23	219359.78	Картометрический метод	1	-
2696	740949.71	219349.56	Картометрический метод	1	-
2697	740976.51	219328.72	Картометрический метод	1	-
2698	741049.51	219272.23	Картометрический метод	1	-
2674	741009.41	219218.42	Картометрический метод	1	-
2699	739579.07	219352.16	Картометрический метод	1	-
2700	739579.08	219352.13	Картометрический метод	1	-
2701	739579.16	219351.79	Картометрический метод	1	-
2702	739579.18	219351.76	Картометрический метод	1	-
2703	739579.18	219351.73	Картометрический метод	1	-



2704	739599.20	219286.60	Картометрический метод	1	-
2705	739551.49	219272.93	Картометрический метод	1	-
2706	739547.16	219271.81	Картометрический метод	1	-
2707	739510.15	219261.81	Картометрический метод	1	-
2708	739486.73	219343.52	Картометрический метод	1	-
2709	739482.37	219378.27	Картометрический метод	1	-
2710	739480.44	219398.12	Картометрический метод	1	-
2711	739477.44	219442.00	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2712	739505.25	219443.55	Картометрический метод	1	-
2713	739506.38	219444.57	Картометрический метод	1	-
2714	739508.72	219445.01	Картометрический метод	1	-
2715	739522.58	219445.28	Картометрический метод	1	-
2716	739567.16	219448.52	Картометрический метод	1	-
2717	739575.09	219448.88	Картометрический метод	1	-
2718	739578.96	219353.02	Картометрический метод	1	-
2719	739578.97	219352.98	Картометрический метод	1	-
2720	739578.97	219352.95	Картометрический метод	1	-
2721	739578.98	219352.78	Картометрический метод	1	-
2722	739579.00	219352.60	Картометрический метод	1	-
2723	739579.00	219352.57	Картометрический метод	1	-
2724	739579.01	219352.53	Картометрический метод	1	-

2725	739579.04	219352.37	Картометрический метод	1	-
2726	739579.06	219352.20	Картометрический метод	1	-
2699	739579.07	219352.16	Картометрический метод	1	-
2727	739754.59	220206.21	Картометрический метод	1	-
2728	739747.97	220200.33	Картометрический метод	1	-
2729	739747.40	220199.76	Картометрический метод	1	-
2730	739746.78	220199.13	Картометрический метод	1	-
2731	739699.92	220152.24	Картометрический метод	1	-
2732	739676.02	220171.54	Картометрический метод	1	-
2733	739648.66	220193.66	Картометрический метод	1	-
2734	739632.51	220206.82	Картометрический метод	1	-
2735	739626.60	220212.61	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2736	739656.16	220245.68	Картометрический метод	1	-
2737	739712.07	220299.37	Картометрический метод	1	-
2738	739742.87	220329.20	Картометрический метод	1	-
2739	739746.13	220325.74	Картометрический метод	1	-
2740	739808.77	220262.92	Картометрический метод	1	-
2741	739809.20	220262.51	Картометрический метод	1	-
2742	739809.19	220262.50	Картометрический метод	1	-
2743	739809.20	220262.50	Картометрический метод	1	-
2727	739754.59	220206.21	Картометрический метод	1	-

2744	739634.97	219686.03	Картометрический метод	1	-
2745	739627.52	219693.67	Картометрический метод	1	-
2746	739638.27	219704.75	Картометрический метод	1	-
2747	739672.64	219740.17	Картометрический метод	1	-
2748	739824.35	219624.85	Картометрический метод	1	-
2749	739773.99	219564.33	Картометрический метод	1	-
2750	739732.29	219591.57	Картометрический метод	1	-
2751	739664.23	219654.34	Картометрический метод	1	-
2752	739651.52	219666.06	Картометрический метод	1	-
2753	739636.80	219681.44	Картометрический метод	1	-
2744	739634.97	219686.03	Картометрический метод	1	-
2754	739540.68	219576.20	Картометрический метод	1	-
2755	739570.99	219557.90	Картометрический метод	1	-
2756	739575.09	219452.44	Картометрический метод	1	-
2757	739477.32	219447.04	Картометрический метод	1	-
2758	739474.24	219548.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2759	739475.31	219548.44	Картометрический метод	1	-
2760	739475.36	219551.92	Картометрический метод	1	-
2761	739474.13	219551.94	Картометрический метод	1	-
2762	739474.08	219553.62	Картометрический метод	1	-
2763	739474.26	219559.21	Картометрический метод	1	-

2764	739475.03	219572.64	Картометрический метод	1	-
2765	739481.44	219587.68	Картометрический метод	1	-
2766	739494.98	219608.65	Картометрический метод	1	-
2767	739520.51	219589.39	Картометрический метод	1	-
2754	739540.68	219576.20	Картометрический метод	1	-
2768	739830.64	221946.38	Картометрический метод	1	-
2769	739886.37	221892.28	Картометрический метод	1	-
2770	739880.76	221885.97	Картометрический метод	1	-
2771	739857.18	221868.78	Картометрический метод	1	-
2772	739824.94	221847.49	Картометрический метод	1	-
2773	739804.76	221835.35	Картометрический метод	1	-
2774	739759.17	221810.51	Картометрический метод	1	-
2775	739744.30	221830.00	Картометрический метод	1	-
2776	739706.00	221898.31	Картометрический метод	1	-
2777	739726.22	221905.44	Картометрический метод	1	-
2778	739801.53	221934.31	Картометрический метод	1	-
2779	739825.00	221947.82	Картометрический метод	1	-
2768	739830.64	221946.38	Картометрический метод	1	-
2780	739623.44	220207.87	Картометрический метод	1	-
2781	739659.45	220178.45	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2782	739671.16	220168.29	Картометрический метод	1	-

2783	739695.65	220147.97	Картометрический метод	1	-
2784	739615.79	220068.06	Картометрический метод	1	-
2785	739587.90	220043.16	Картометрический метод	1	-
2786	739548.32	220076.50	Картометрический метод	1	-
2787	739542.85	220081.12	Картометрический метод	1	-
2788	739546.69	220119.25	Картометрический метод	1	-
2780	739623.44	220207.87	Картометрический метод	1	-
2789	740907.56	219110.97	Картометрический метод	1	-
2790	740906.39	219117.14	Картометрический метод	1	-
2791	740904.86	219126.43	Картометрический метод	1	-
2792	740880.14	219253.39	Картометрический метод	1	-
2793	740877.85	219267.79	Картометрический метод	1	-
2794	740875.18	219308.43	Картометрический метод	1	-
2795	740902.63	219287.44	Картометрический метод	1	-
2796	740924.03	219273.77	Картометрический метод	1	-
2797	740929.73	219269.06	Картометрический метод	1	-
2798	740932.93	219265.47	Картометрический метод	1	-
2799	740935.06	219262.63	Картометрический метод	1	-
2800	740940.59	219258.41	Картометрический метод	1	-
2801	741004.25	219211.66	Картометрический метод	1	-
2802	740977.64	219175.19	Картометрический метод	1	-
2803	741004.28	219211.66	Картометрический метод	1	-
2804	740944.90	219130.32	Картометрический метод	1	-
2805	740922.72	219099.93	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
2789	740907.56	219110.97	Картометрический метод	1	-
2806	740179.09	219277.44	Картометрический метод	1	-
2807	740285.55	219180.66	Картометрический метод	1	-
2808	740348.46	219116.64	Картометрический метод	1	-
2809	740309.18	219087.67	Картометрический метод	1	-
2810	740306.61	219086.06	Картометрический метод	1	-
2811	740266.64	219080.69	Картометрический метод	1	-
2812	740191.14	219213.31	Картометрический метод	1	-
2813	740164.72	219256.39	Картометрический метод	1	-
2814	740163.07	219259.29	Картометрический метод	1	-
2806	740179.09	219277.44	Картометрический метод	1	-
2815	741270.50	218763.29	Картометрический метод	1	-
2816	741149.20	218745.67	Картометрический метод	1	-
2817	741142.30	218822.76	Картометрический метод	1	-
2818	741175.88	218879.90	Картометрический метод	1	-
2819	741261.87	218822.80	Картометрический метод	1	-
2815	741270.50	218763.29	Картометрический метод	1	-
2820	740114.79	219161.67	Картометрический метод	1	-
2821	740149.08	219204.22	Картометрический метод	1	-
2822	740146.55	219207.90	Картометрический метод	1	-
2823	740166.06	219231.13	Картометрический метод	1	-
2824	740168.40	219233.88	Картометрический метод	1	-
2825	740262.39	219067.41	Картометрический метод	1	-
2826	740227.23	219035.53	Картометрический метод	1	-
2827	740157.38	219115.50	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2820	740114.79	219161.67	Картометрический метод	1	-
2828	740181.71	219464.86	Картометрический метод	1	-
2829	740151.84	219415.94	Картометрический метод	1	-
2830	740000.47	219514.78	Картометрический метод	1	-
2831	740038.39	219569.44	Картометрический метод	1	-
2832	740137.56	219497.98	Картометрический метод	1	-
2828	740181.71	219464.86	Картометрический метод	1	-
2833	739912.37	220043.10	Картометрический метод	1	-
2834	739889.11	220066.33	Картометрический метод	1	-
2835	739923.53	220099.29	Картометрический метод	1	-
2836	739942.59	220117.54	Картометрический метод	1	-
2837	739986.58	220074.51	Картометрический метод	1	-
2838	740006.20	220051.27	Картометрический метод	1	-
2839	740038.79	220010.06	Картометрический метод	1	-
2840	740044.96	219991.41	Картометрический метод	1	-
2841	740024.37	219955.29	Картометрический метод	1	-
2842	739962.84	219999.22	Картометрический метод	1	-
2843	739944.23	220014.06	Картометрический метод	1	-
2844	739929.52	220027.01	Картометрический метод	1	-
2833	739912.37	220043.10	Картометрический метод	1	-
2845	739957.99	221823.84	Картометрический метод	1	-
2846	739925.21	221812.47	Картометрический метод	1	-
2847	739925.11	221812.44	Картометрический метод	1	-

2848	739925.02	221812.40	Картометрический метод	1	-
2849	739787.57	221754.83	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2850	739764.76	221802.17	Картометрический метод	1	-
2851	739809.64	221826.62	Картометрический метод	1	-
2852	739809.70	221826.65	Картометрический метод	1	-
2853	739809.77	221826.69	Картометрический метод	1	-
2854	739809.83	221826.73	Картометрический метод	1	-
2855	739830.19	221838.98	Картометрический метод	1	-
2856	739830.25	221839.01	Картометрический метод	1	-
2857	739830.37	221839.09	Картометрический метод	1	-
2858	739862.79	221860.50	Картометрический метод	1	-
2859	739862.91	221860.58	Картометрический метод	1	-
2860	739887.37	221878.43	Картометрический метод	1	-
2861	739893.51	221885.27	Картометрический метод	1	-
2862	739907.95	221872.66	Картометрический метод	1	-
2863	739942.07	221837.66	Картометрический метод	1	-
2864	739942.14	221837.59	Картометрический метод	1	-
2865	739956.89	221824.42	Картометрический метод	1	-
2845	739957.99	221823.84	Картометрический метод	1	-
2866	739583.61	219693.02	Картометрический метод	1	-
2867	739603.27	219673.18	Картометрический метод	1	-



2868	739611.65	219659.58	Картометрический метод	1	-
2869	739616.89	219651.07	Картометрический метод	1	-
2870	739617.91	219646.04	Картометрический метод	1	-
2871	739610.14	219637.17	Картометрический метод	1	-
2872	739591.79	219617.85	Картометрический метод	1	-
2873	739455.94	219760.50	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2874	739476.71	219783.08	Картометрический метод	1	-
2875	739490.13	219797.66	Картометрический метод	1	-
2876	739526.23	219769.44	Картометрический метод	1	-
2877	739590.75	219699.91	Картометрический метод	1	-
2866	739583.61	219693.02	Картометрический метод	1	-
2878	739847.48	219655.36	Картометрический метод	1	-
2879	739830.56	219632.71	Картометрический метод	1	-
2880	739680.08	219747.83	Картометрический метод	1	-
2881	739724.94	219794.07	Картометрический метод	1	-
2882	739774.40	219747.70	Картометрический метод	1	-
2883	739804.03	219713.60	Картометрический метод	1	-
2884	739804.24	219713.37	Картометрический метод	1	-
2885	739804.47	219713.15	Картометрический метод	1	-
2886	739804.72	219712.94	Картометрический метод	1	-
2887	739816.04	219704.09	Картометрический метод	1	-

2888	739816.27	219703.92	Картометрический метод	1	-
2889	739816.50	219703.77	Картометрический метод	1	-
2890	739816.75	219703.63	Картометрический метод	1	-
2891	739860.34	219680.13	Картометрический метод	1	-
2878	739847.48	219655.36	Картометрический метод	1	-
2892	739935.72	220002.37	Картометрический метод	1	-
2893	739935.82	220002.29	Картометрический метод	1	-
2894	739936.04	220002.13	Картометрический метод	1	-
2895	739936.05	220002.13	Картометрический метод	1	-
2896	739959.23	219984.47	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2897	739959.37	219984.36	Картометрический метод	1	-
2898	740015.27	219944.23	Картометрический метод	1	-
2899	739964.64	219896.00	Картометрический метод	1	-
2900	739890.19	219974.43	Картометрический метод	1	-
2901	739889.92	219974.70	Картометрический метод	1	-
2902	739839.96	220019.95	Картометрический метод	1	-
2903	739879.06	220056.77	Картометрический метод	1	-
2904	739910.48	220025.66	Картометрический метод	1	-
2905	739910.51	220025.64	Картометрический метод	1	-
2906	739910.65	220025.50	Картометрический метод	1	-
2907	739935.46	220002.62	Картометрический метод	1	-

2908	739935.64	220002.44	Картометрический метод	1	-
2892	739935.72	220002.37	Картометрический метод	1	-
2909	739425.83	219705.40	Картометрический метод	1	-
2910	739427.94	219709.47	Картометрический метод	1	-
2911	739460.59	219740.57	Картометрический метод	1	-
2912	739528.97	219669.31	Картометрический метод	1	-
2913	739560.52	219636.18	Картометрический метод	1	-
2914	739574.99	219620.99	Картометрический метод	1	-
2915	739584.89	219610.59	Картометрический метод	1	-
2916	739556.84	219580.48	Картометрический метод	1	-
2917	739548.66	219586.40	Картометрический метод	1	-
2918	739526.87	219602.19	Картометрический метод	1	-
2919	739489.11	219632.64	Картометрический метод	1	-
2920	739477.50	219643.75	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2921	739460.27	219662.35	Картометрический метод	1	-
2922	739447.58	219675.66	Картометрический метод	1	-
2923	739444.42	219680.11	Картометрический метод	1	-
2924	739430.36	219695.84	Картометрический метод	1	-
2925	739427.44	219700.14	Картометрический метод	1	-
2909	739425.83	219705.40	Картометрический метод	1	-
2926	739651.27	220037.85	Картометрический метод	1	-

2927	739626.20	220064.33	Картометрический метод	1	-
2928	739701.66	220139.84	Картометрический метод	1	-
2929	739761.47	220080.45	Картометрический метод	1	-
2930	739761.22	220080.19	Картометрический метод	1	-
2931	739708.53	220024.65	Картометрический метод	1	-
2932	739700.17	220016.05	Картометрический метод	1	-
2933	739692.05	220007.48	Картометрический метод	1	-
2934	739685.61	220001.67	Картометрический метод	1	-
2935	739684.69	220002.64	Картометрический метод	1	-
2936	739684.65	220002.60	Картометрический метод	1	-
2937	739652.52	220036.53	Картометрический метод	1	-
2926	739651.27	220037.85	Картометрический метод	1	-
2938	739832.29	219618.75	Картометрический метод	1	-
2939	739851.50	219603.78	Картометрический метод	1	-
2940	739851.56	219603.73	Картометрический метод	1	-
2941	739851.63	219603.68	Картометрический метод	1	-
2942	739851.69	219603.63	Картометрический метод	1	-
2943	739919.31	219555.61	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2944	739882.01	219495.67	Картометрический метод	1	-
2945	739782.41	219558.83	Картометрический метод	1	-
2938	739832.29	219618.75	Картометрический метод	1	-

2946	739651.43	220565.48	Картометрический метод	1	-
2947	739682.95	220544.54	Картометрический метод	1	-
2948	739613.83	220463.31	Картометрический метод	1	-
2949	739557.91	220516.82	Картометрический метод	1	-
2950	739588.24	220556.70	Картометрический метод	1	-
2951	739615.08	220589.68	Картометрический метод	1	-
2952	739615.30	220589.96	Картометрический метод	1	-
2953	739615.72	220589.67	Картометрический метод	1	-
2954	739617.39	220588.54	Картометрический метод	1	-
2946	739651.43	220565.48	Картометрический метод	1	-
2955	739838.48	219626.60	Картометрический метод	1	-
2956	739855.74	219649.70	Картометрический метод	1	-
2957	739855.89	219649.92	Картометрический метод	1	-
2958	739856.04	219650.15	Картометрический метод	1	-
2959	739856.17	219650.39	Картометрический метод	1	-
2960	739869.15	219675.39	Картометрический метод	1	-
2961	739893.56	219662.24	Картометрический метод	1	-
2962	739960.65	219618.46	Картометрический метод	1	-
2963	739925.00	219564.27	Картометрический метод	1	-
2964	739857.55	219611.74	Картометрический метод	1	-
2955	739838.48	219626.60	Картометрический метод	1	-
2965	739866.12	220192.34	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
2966	739865.99	220192.19	Картометрический метод	1	-
2967	739867.21	220190.99	Картометрический метод	1	-
2968	739843.13	220163.73	Картометрический метод	1	-
2969	739817.76	220135.15	Картометрический метод	1	-
2970	739816.15	220136.73	Картометрический метод	1	-
2971	739815.59	220136.13	Картометрический метод	1	-
2972	739781.95	220170.47	Картометрический метод	1	-
2973	739781.61	220170.81	Картометрический метод	1	-
2974	739759.58	220193.21	Картометрический метод	1	-
2975	739757.34	220195.60	Картометрический метод	1	-
2976	739809.07	220248.13	Картометрический метод	1	-
2977	739809.08	220248.12	Картометрический метод	1	-
2978	739809.08	220248.13	Картометрический метод	1	-
2965	739866.12	220192.34	Картометрический метод	1	-
2979	739882.13	220073.48	Картометрический метод	1	-
2980	739882.03	220073.39	Картометрический метод	1	-
2981	739827.88	220127.46	Картометрический метод	1	-
2982	739860.46	220164.91	Картометрический метод	1	-
2983	739868.13	220173.09	Картометрический метод	1	-
2984	739868.34	220173.31	Картометрический метод	1	-
2985	739876.80	220181.89	Картометрический метод	1	-
2986	739888.25	220170.70	Картометрический метод	1	-
2987	739935.43	220124.54	Картометрический метод	1	-
2988	739916.42	220106.33	Картометрический метод	1	-
2989	739895.40	220085.04	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2990	739887.87	220077.40	Картометрический метод	1	-
2991	739885.25	220074.95	Картометрический метод	1	-
2992	739882.90	220072.71	Картометрический метод	1	-
2979	739882.13	220073.48	Картометрический метод	1	-
2993	739548.21	219854.98	Картометрический метод	1	-
2994	739552.84	219859.14	Картометрический метод	1	-
2995	739606.24	219806.13	Картометрический метод	1	-
2996	739558.67	219758.25	Картометрический метод	1	-
2997	739527.47	219788.67	Картометрический метод	1	-
2998	739507.23	219808.40	Картометрический метод	1	-
2999	739505.97	219813.25	Картометрический метод	1	-
3000	739530.60	219839.63	Картометрический метод	1	-
3001	739530.86	219839.38	Картометрический метод	1	-
2993	739548.21	219854.98	Картометрический метод	1	-
3002	740007.45	219591.73	Картометрический метод	1	-
3003	740033.53	219572.94	Картометрический метод	1	-
3004	739995.45	219518.06	Картометрический метод	1	-
3005	739933.28	219558.66	Картометрический метод	1	-
3006	739969.19	219613.26	Картометрический метод	1	-
3002	740007.45	219591.73	Картометрический метод	1	-
3007	739824.39	221951.11	Картометрический метод	1	-
3008	739819.11	221949.39	Картометрический метод	1	-
3009	739760.46	221927.01	Картометрический метод	1	-

3010	739760.30	221927.60	Картометрический метод	1	-
3011	739760.20	221927.60	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3012	739738.80	221920.20	Картометрический метод	1	-
3013	739704.40	221908.90	Картометрический метод	1	-
3014	739708.25	221950.92	Картометрический метод	1	-
3015	739741.39	221968.92	Картометрический метод	1	-
3016	739794.29	221997.06	Картометрический метод	1	-
3017	739804.07	221979.86	Картометрический метод	1	-
3018	739812.73	221966.52	Картометрический метод	1	-
3019	739819.59	221957.30	Картометрический метод	1	-
3007	739824.39	221951.11	Картометрический метод	1	-
3020	739565.81	219751.25	Картометрический метод	1	-
3021	739584.48	219770.04	Картометрический метод	1	-
3022	739613.33	219799.08	Картометрический метод	1	-
3023	739665.56	219747.22	Картометрический метод	1	-
3024	739623.74	219704.12	Картометрический метод	1	-
3025	739618.93	219699.17	Картометрический метод	1	-
3026	739603.25	219714.54	Картометрический метод	1	-
3020	739565.81	219751.25	Картометрический метод	1	-
3027	739768.99	220170.36	Картометрический метод	1	-
3028	739779.72	220159.00	Картометрический метод	1	-



3029	739808.78	220128.78	Картометрический метод	1	-
3030	739802.90	220122.43	Картометрический метод	1	-
3031	739768.49	220087.57	Картометрический метод	1	-
3032	739768.43	220087.63	Картометрический метод	1	-
3033	739767.63	220086.83	Картометрический метод	1	-
3034	739757.55	220096.05	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3035	739748.51	220105.18	Картометрический метод	1	-
3036	739708.73	220146.91	Картометрический метод	1	-
3037	739750.29	220188.50	Картометрический метод	1	-
3038	739765.37	220173.97	Картометрический метод	1	-
3027	739768.99	220170.36	Картометрический метод	1	-
3039	739672.52	219754.40	Картометрический метод	1	-
3040	739620.20	219806.35	Картометрический метод	1	-
3041	739662.01	219853.06	Картометрический метод	1	-
3042	739717.64	219800.91	Картометрический метод	1	-
3039	739672.52	219754.40	Картометрический метод	1	-
3043	739587.17	219889.97	Картометрический метод	1	-
3044	739605.58	219906.55	Картометрический метод	1	-
3045	739654.73	219859.92	Картометрический метод	1	-
3046	739613.10	219813.41	Картометрический метод	1	-
3047	739560.29	219865.83	Картометрический метод	1	-

3048	739587.16	219889.97	Картометрический метод	1	-
3043	739587.17	219889.97	Картометрический метод	1	-
3049	739814.68	220113.18	Картометрический метод	1	-
3050	739819.00	220113.05	Картометрический метод	1	-
3051	739822.29	220111.93	Картометрический метод	1	-
3052	739827.45	220107.85	Картометрический метод	1	-
3053	739871.94	220063.81	Картометрический метод	1	-
3054	739832.53	220026.68	Картометрический метод	1	-
3055	739801.36	220054.92	Картометрический метод	1	-
3056	739777.71	220078.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3057	739811.02	220112.15	Картометрический метод	1	-
3049	739814.68	220113.18	Картометрический метод	1	-
3058	740914.19	218953.03	Картометрический метод	1	-
3059	740914.18	218953.06	Картометрический метод	1	-
3060	740930.58	218959.06	Картометрический метод	1	-
3061	740930.59	218959.00	Картометрический метод	1	-
3062	740930.60	218959.01	Картометрический метод	1	-
3063	740935.57	218934.59	Картометрический метод	1	-
3064	740963.98	218795.06	Картометрический метод	1	-
3065	740963.93	218795.05	Картометрический метод	1	-
3066	740963.93	218795.03	Картометрический метод	1	-

3067	740955.88	218794.12	Картометрический метод	1	-
3068	740940.68	218792.36	Картометрический метод	1	-
3069	740940.67	218792.40	Картометрический метод	1	-
3070	740940.63	218792.40	Картометрический метод	1	-
3071	740931.85	218843.09	Картометрический метод	1	-
3072	740914.14	218953.02	Картометрический метод	1	-
3058	740914.19	218953.03	Картометрический метод	1	-
3073	740870.80	219250.93	Картометрический метод	1	-
3074	740903.62	219080.47	Картометрический метод	1	-
3075	740892.80	219074.92	Картометрический метод	1	-
3076	740878.04	219176.21	Картометрический метод	1	-
3077	740878.00	219176.52	Картометрический метод	1	-
3078	740877.99	219176.60	Картометрический метод	1	-
3079	740871.81	219212.22	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3080	740871.79	219212.29	Картометрический метод	1	-
3081	740871.77	219212.43	Картометрический метод	1	-
3082	740865.16	219244.40	Картометрический метод	1	-
3083	740865.14	219244.48	Картометрический метод	1	-
3084	740865.12	219244.57	Картометрический метод	1	-
3085	740865.09	219244.67	Картометрический метод	1	-
3086	740865.07	219244.76	Картометрический метод	1	-

3087	740865.04	219244.85	Картометрический метод	1	-
3088	740865.01	219244.95	Картометрический метод	1	-
3089	740865.01	219244.96	Картометрический метод	1	-
3090	740857.77	219268.92	Картометрический метод	1	-
3091	740857.76	219268.94	Картометрический метод	1	-
3092	740857.75	219268.97	Картометрический метод	1	-
3093	740857.75	219269.00	Картометрический метод	1	-
3094	740857.67	219269.24	Картометрический метод	1	-
3095	740857.59	219269.44	Картометрический метод	1	-
3096	740857.55	219269.53	Картометрический метод	1	-
3097	740857.52	219269.60	Картометрический метод	1	-
3098	740845.71	219297.54	Картометрический метод	1	-
3099	740845.70	219297.58	Картометрический метод	1	-
3100	740845.61	219297.79	Картометрический метод	1	-
3101	740845.56	219297.90	Картометрический метод	1	-
3102	740845.46	219298.10	Картометрический метод	1	-
3103	740845.37	219298.25	Картометрический метод	1	-
3104	740830.82	219324.86	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3105	740830.81	219324.88	Картометрический метод	1	-
3106	740830.80	219324.89	Картометрический метод	1	-
3107	740830.79	219324.91	Картометрический метод	1	-

3108	740830.71	219325.05	Картометрический метод	1	-
3109	740830.69	219325.09	Картометрический метод	1	-
3110	740830.68	219325.10	Картометрический метод	1	-
3111	740830.47	219325.45	Картометрический метод	1	-
3112	740830.40	219325.54	Картометрический метод	1	-
3113	740830.31	219325.66	Картометрический метод	1	-
3114	740811.18	219351.12	Картометрический метод	1	-
3115	740811.17	219351.14	Картометрический метод	1	-
3116	740811.14	219351.17	Картометрический метод	1	-
3117	740811.03	219351.31	Картометрический метод	1	-
3118	740811.00	219351.35	Картометрический метод	1	-
3119	740810.98	219351.38	Картометрический метод	1	-
3120	740810.95	219351.41	Картометрический метод	1	-
3121	740810.83	219351.55	Картометрический метод	1	-
3122	740810.78	219351.61	Картометрический метод	1	-
3123	740810.51	219351.88	Картометрический метод	1	-
3124	740800.65	219361.47	Картометрический метод	1	-
3125	740802.58	219363.96	Картометрический метод	1	-
3126	740864.32	219316.74	Картометрический метод	1	-
3127	740870.73	219251.39	Картометрический метод	1	-
3073	740870.80	219250.93	Картометрический метод	1	-
3128	739658.27	219647.28	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
3129	739660.61	219649.59	Картометрический метод	1	-
3130	739697.68	219618.48	Картометрический метод	1	-
3131	739704.81	219602.46	Картометрический метод	1	-
3132	739710.78	219595.59	Картометрический метод	1	-
3133	739706.28	219576.59	Картометрический метод	1	-
3134	739688.98	219580.33	Картометрический метод	1	-
3135	739679.04	219582.63	Картометрический метод	1	-
3136	739674.41	219587.60	Картометрический метод	1	-
3137	739647.10	219636.25	Картометрический метод	1	-
3128	739658.27	219647.28	Картометрический метод	1	-
3138	739768.06	219844.48	Картометрический метод	1	-
3139	739772.42	219849.63	Картометрический метод	1	-
3140	739767.18	219854.08	Картометрический метод	1	-
3141	739762.60	219848.50	Картометрический метод	1	-
3142	739747.68	219830.34	Картометрический метод	1	-
3143	739741.16	219821.55	Картометрический метод	1	-
3144	739738.30	219818.95	Картометрический метод	1	-
3145	739726.92	219805.11	Картометрический метод	1	-
3146	739728.21	219804.17	Картометрический метод	1	-
3147	739731.43	219801.24	Картометрический метод	1	-
3138	739768.06	219844.48	Картометрический метод	1	-
3148	741575.15	218464.83	Картометрический метод	1	-
3149	741575.16	218464.85	Картометрический метод	1	-
3150	741573.17	218464.56	Картометрический метод	1	-
3151	741573.17	218464.54	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3148	741575.15	218464.83	Картометрический метод	1	-
3152	740590.78	219874.92	Картометрический метод	1	-
3153	740591.49	219874.26	Картометрический метод	1	-
3154	740596.17	219871.14	Картометрический метод	1	-
3155	740596.44	219871.59	Картометрический метод	1	-
3156	740592.64	219878.81	Картометрический метод	1	-
3152	740590.78	219874.92	Картометрический метод	1	-
3157	739258.02	219585.26	Картометрический метод	1	-
3158	739260.14	219587.82	Картометрический метод	1	-
3159	739257.61	219589.95	Картометрический метод	1	-
3160	739255.49	219587.40	Картометрический метод	1	-
3157	739258.02	219585.26	Картометрический метод	1	-
3161	739274.67	219642.06	Картометрический метод	1	-
3162	739270.37	219646.10	Картометрический метод	1	-
3163	739261.78	219637.47	Картометрический метод	1	-
3164	739266.07	219633.42	Картометрический метод	1	-
3165	739268.85	219636.21	Картометрический метод	1	-
3161	739274.67	219642.06	Картометрический метод	1	-
3166	740143.52	218130.20	Картометрический метод	1	-
3167	740133.42	218145.23	Картометрический метод	1	-
3168	740146.76	218158.58	Картометрический метод	1	-
3169	740131.00	218264.22	Картометрический метод	1	-
3170	740130.94	218265.70	Картометрический метод	1	-

3171	740131.12	218267.18	Картометрический метод	1	-
3172	740131.54	218268.60	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3173	740131.84	218269.29	Картометрический метод	1	-
3174	740132.19	218269.94	Картометрический метод	1	-
3175	740132.60	218270.56	Картометрический метод	1	-
3176	740133.56	218271.70	Картометрический метод	1	-
3177	740144.02	218282.18	Картометрический метод	1	-
3178	740169.89	218308.09	Картометрический метод	1	-
3179	740178.72	218316.92	Картометрический метод	1	-
3180	740179.17	218315.95	Картометрический метод	1	-
3181	740184.35	218320.65	Картометрический метод	1	-
3182	740142.54	218434.45	Картометрический метод	1	-
3183	740141.96	218437.19	Картометрический метод	1	-
3184	740140.98	218450.91	Картометрический метод	1	-
3185	740140.96	218452.14	Картометрический метод	1	-
3186	740145.87	218547.27	Картометрический метод	1	-
3187	740147.20	218551.75	Картометрический метод	1	-
3188	740148.79	218553.82	Картометрический метод	1	-
3189	740153.19	218558.19	Картометрический метод	1	-
3190	740188.98	218589.58	Картометрический метод	1	-
3191	740190.57	218590.72	Картометрический метод	1	-



3192	740192.67	218591.63	Картометрический метод	1	-
3193	740208.86	218596.53	Картометрический метод	1	-
3194	740223.69	218609.61	Картометрический метод	1	-
3195	740223.27	218597.17	Картометрический метод	1	-
3196	740220.87	218594.26	Картометрический метод	1	-
3197	740190.14	218576.57	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3198	740166.62	218543.37	Картометрический метод	1	-
3199	740165.65	218542.40	Картометрический метод	1	-
3200	740160.97	218451.72	Картометрический метод	1	-
3201	740161.80	218440.02	Картометрический метод	1	-
3202	740205.45	218321.22	Картометрический метод	1	-
3203	740206.06	218317.77	Картометрический метод	1	-
3204	740204.72	218312.77	Картометрический метод	1	-
3205	740202.78	218310.36	Картометрический метод	1	-
3206	740187.58	218296.89	Картометрический метод	1	-
3207	740172.59	218285.66	Картометрический метод	1	-
3208	740149.30	218262.33	Картометрический метод	1	-
3209	740165.03	218156.90	Картометрический метод	1	-
3210	740164.22	218151.62	Картометрический метод	1	-
3211	740162.50	218149.21	Картометрический метод	1	-
3166	740143.52	218130.20	Картометрический метод	1	-

3212	741198.75	219283.22	Картометрический метод	1	-
3213	741199.80	219289.27	Картометрический метод	1	-
3214	741199.03	219296.67	Картометрический метод	1	-
3215	741196.99	219300.38	Картометрический метод	1	-
3216	741195.32	219305.39	Картометрический метод	1	-
3217	741196.71	219313.23	Картометрический метод	1	-
3218	741161.61	219301.52	Картометрический метод	1	-
3219	741154.13	219302.85	Картометрический метод	1	-
3220	741134.12	219302.28	Картометрический метод	1	-
3221	741106.14	219325.23	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
3222	741104.00	219326.12	Картометрический метод	1	-
3223	741100.24	219320.81	Картометрический метод	1	-
3224	741124.10	219303.80	Картометрический метод	1	-
3225	741165.46	219275.52	Картометрический метод	1	-
3226	741188.13	219278.05	Картометрический метод	1	-
3227	741188.22	219278.06	Картометрический метод	1	-
3228	741188.38	219278.06	Картометрический метод	1	-
3229	741189.56	219278.16	Картометрический метод	1	-
3230	741192.85	219278.14	Картометрический метод	1	-
3231	741195.04	219278.61	Картометрический метод	1	-
3212	741198.75	219283.22	Картометрический метод	1	-

3232	740375.91	220089.49	Картометрический метод	1	-
3233	740372.75	220091.93	Картометрический метод	1	-
3234	740368.80	220094.99	Картометрический метод	1	-
3235	740364.84	220098.04	Картометрический метод	1	-
3236	740360.89	220101.09	Картометрический метод	1	-
3237	740364.56	220105.84	Картометрический метод	1	-
3238	740368.51	220102.78	Картометрический метод	1	-
3239	740372.47	220099.73	Картометрический метод	1	-
3240	740376.42	220096.68	Картометрический метод	1	-
3241	740379.59	220094.23	Картометрический метод	1	-
3232	740375.91	220089.49	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3					
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта					
1. Система координат -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м	Измененные (уточненные) координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначен ия точки

	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона Сх-3 – Производственная зона сельскохозяйственных предприятий, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 5317 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	5317 +/- 2385 м <sup>2</sup>

3.	Иные характеристики объекта	-
----	-----------------------------	---

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-71.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	740387.35	219898.85	Картометрический метод	1	-
2	740393.94	219896.43	Картометрический метод	1	-
3	740375.72	219856.40	Картометрический метод	1	-
4	740318.54	219885.04	Картометрический метод	1	-
5	740324.61	219894.18	Картометрический метод	1	-
6	740329.33	219891.19	Картометрический метод	1	-
7	740332.72	219889.04	Картометрический метод	1	-
8	740370.15	219865.37	Картометрический метод	1	-
9	740387.35	219898.85	Картометрический метод	1	-
10	740393.94	219896.43	Картометрический метод	1	-
1	740387.35	219898.85	Картометрический метод	1	-
11	740839.60	218204.80	Картометрический метод	1	-
12	740851.70	218179.60	Картометрический метод	1	-
13	740854.30	218162.00	Картометрический метод	1	-
14	740853.00	218146.40	Картометрический метод	1	-
15	740841.10	218122.70	Картометрический метод	1	-
16	740858.20	218144.20	Картометрический метод	1	-
17	740873.50	218160.10	Картометрический метод	1	-

18	740889.50	218156.50	Картометрический метод	1	-
19	740909.40	218136.20	Картометрический метод	1	-
20	740927.70	218152.50	Картометрический метод	1	-
21	740900.30	218182.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	740900.00	218183.10	Картометрический метод	1	-
23	740862.50	218226.80	Картометрический метод	1	-
24	740838.00	218208.50	Картометрический метод	1	-
11	740839.60	218204.80	Картометрический метод	1	-
25	740808.20	219291.40	Картометрический метод	1	-
26	740816.30	219294.20	Картометрический метод	1	-
27	740802.50	219319.40	Картометрический метод	1	-
28	740802.00	219337.90	Картометрический метод	1	-
29	740791.70	219345.70	Картометрический метод	1	-
30	740789.30	219304.80	Картометрический метод	1	-
31	740797.50	219287.80	Картометрический метод	1	-
25	740808.20	219291.40	Картометрический метод	1	-
32	739458.90	220402.30	Картометрический метод	1	-
33	739455.10	220404.40	Картометрический метод	1	-
34	739451.40	220398.00	Картометрический метод	1	-
35	739454.70	220396.20	Картометрический метод	1	-
32	739458.90	220402.30	Картометрический метод	1	-
36	739486.63	221723.04	Картометрический метод	1	-

37	739481.75	221722.63	Картометрический метод	1	-
38	739481.41	221726.72	Картометрический метод	1	-
39	739486.29	221727.12	Картометрический метод	1	-
36	739486.63	221723.04	Картометрический метод	1	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

-	-	-	-	-	-	-	
---	---	---	---	---	---	---	--

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон			
Прохождение границы		Описание прохождения границы	
от точки	до точки		
1	2	3	
-	-	-	

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории				
<p><b>Территориальная зона Сх-2 – Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 464429 кв.м.</b></p> <p>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</p>				
Раздел 1				
Сведения об объекте				
№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик	
1	2		3	
1.	Местоположение объекта		Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)		464429 +/- 2385 м²	
3.	Иные характеристики объекта		-	
Раздел 2				
Сведения о местоположении границ объекта				
1. Система координат МСК-71.1				
2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на



	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	740206.96	217937.84	Картометрический метод	1	-
2	740218.16	217922.67	Картометрический метод	1	-
3	740222.06	217922.66	Картометрический метод	1	-
4	740241.07	217937.80	Картометрический метод	1	-
5	740231.43	217949.50	Картометрический метод	1	-
6	740235.38	217951.37	Картометрический метод	1	-
7	740241.55	217938.16	Картометрический метод	1	-
8	740259.46	217946.05	Картометрический метод	1	-
9	740258.20	217949.37	Картометрический метод	1	-
10	740252.92	217961.16	Картометрический метод	1	-
11	740276.32	217971.06	Картометрический метод	1	-
12	740275.81	217983.87	Картометрический метод	1	-
13	740251.81	218076.30	Картометрический метод	1	-
14	740231.74	218072.97	Картометрический метод	1	-
15	740222.22	218069.88	Картометрический метод	1	-
16	740191.79	218073.87	Картометрический метод	1	-
17	740183.25	218077.95	Картометрический метод	1	-
18	740156.03	218111.92	Картометрический метод	1	-
19	740122.84	218161.18	Картометрический метод	1	-
20	740104.01	218286.01	Картометрический метод	1	-
21	740047.53	218302.89	Картометрический метод	1	-
22	740023.70	218321.83	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
23	740035.74	218451.45	Картометрический метод	1	-
24	740045.42	218518.93	Картометрический метод	1	-
25	740048.97	218555.88	Картометрический метод	1	-
26	740023.39	218563.31	Картометрический метод	1	-
27	740009.21	218514.43	Картометрический метод	1	-
28	740002.92	218516.10	Картометрический метод	1	-
29	739970.24	218524.91	Картометрический метод	1	-
30	739956.32	218519.95	Картометрический метод	1	-
31	739939.89	218514.42	Картометрический метод	1	-
32	739937.12	218512.94	Картометрический метод	1	-
33	739907.34	218502.64	Картометрический метод	1	-
34	739894.33	218507.07	Картометрический метод	1	-
35	739886.47	218509.76	Картометрический метод	1	-
36	739884.86	218510.30	Картометрический метод	1	-
37	739877.34	218512.87	Картометрический метод	1	-
38	739871.97	218491.33	Картометрический метод	1	-
39	739859.15	218443.22	Картометрический метод	1	-
40	739806.10	218458.56	Картометрический метод	1	-
41	739813.21	218484.78	Картометрический метод	1	-
42	739813.77	218502.93	Картометрический метод	1	-
43	739820.34	218511.63	Картометрический метод	1	-
44	739820.90	218513.98	Картометрический метод	1	-
45	739825.48	218530.81	Картометрический метод	1	-
46	739818.05	218539.79	Картометрический метод	1	-
47	739788.45	218563.29	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	739755.67	218573.69	Картометрический метод	1	-
49	739755.64	218573.61	Картометрический метод	1	-
50	739746.06	218576.62	Картометрический метод	1	-
51	739755.28	218598.67	Картометрический метод	1	-
52	739699.78	218615.02	Картометрический метод	1	-
53	739720.69	218689.71	Картометрический метод	1	-
54	739723.07	218711.81	Картометрический метод	1	-
55	739695.91	218714.17	Картометрический метод	1	-
56	739609.93	218702.79	Картометрический метод	1	-
57	739562.15	218621.48	Картометрический метод	1	-
58	739540.96	218554.39	Картометрический метод	1	-
59	739497.17	218390.28	Картометрический метод	1	-
60	739493.00	218219.07	Картометрический метод	1	-
61	739506.35	218182.63	Картометрический метод	1	-
62	739518.83	218136.88	Картометрический метод	1	-
63	739525.07	218078.65	Картометрический метод	1	-
64	739524.03	218047.87	Картометрический метод	1	-
65	739613.53	217871.98	Картометрический метод	1	-
66	739632.70	217836.36	Картометрический метод	1	-
67	739649.34	217789.05	Картометрический метод	1	-
68	739691.45	217707.42	Картометрический метод	1	-

69	739710.11	217692.36	Картометрический метод	1	-
70	739742.26	217676.62	Картометрический метод	1	-
71	739749.68	217670.50	Картометрический метод	1	-
72	739750.09	217669.55	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	739889.46	217789.38	Картометрический метод	1	-
74	740005.88	217844.04	Картометрический метод	1	-
75	740128.39	217900.43	Картометрический метод	1	-
1	740206.96	217937.84	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при использовании)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона СН-3 – Зона озелененных территорий специального назначения, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 155647 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	155647 +/- 1381 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-71.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739513.16	221323.57	Картометрический метод	1	-
2	739460.62	221317.98	Картометрический метод	1	-
3	739445.74	221271.78	Картометрический метод	1	-
4	739430.14	221231.52	Картометрический метод	1	-
5	739435.66	221205.22	Картометрический метод	1	-
6	739486.14	221220.43	Картометрический метод	1	-
1	739513.16	221323.57	Картометрический метод	1	-
7	739513.17	221323.60	Картометрический метод	1	-
8	739540.42	221318.47	Картометрический метод	1	-
9	739574.41	221312.06	Картометрический метод	1	-
10	739576.00	221312.64	Картометрический метод	1	-
11	739575.18	221319.35	Картометрический метод	1	-
12	739574.63	221323.49	Картометрический метод	1	-
13	739539.18	221346.05	Картометрический метод	1	-
7	739513.17	221323.60	Картометрический метод	1	-
14	739320.28	221220.14	Картометрический метод	1	-
15	739333.97	221249.47	Картометрический метод	1	-
16	739320.37	221260.50	Картометрический метод	1	-
17	739314.36	221259.74	Картометрический метод	1	-
18	739313.58	221266.03	Картометрический метод	1	-

19	739307.97	221270.58	Картометрический метод	1	-
20	739314.72	221293.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	739313.42	221293.41	Картометрический метод	1	-
22	739313.82	221295.19	Картометрический метод	1	-
23	739315.24	221294.85	Картометрический метод	1	-
24	739317.45	221302.22	Картометрический метод	1	-
25	739304.42	221293.39	Картометрический метод	1	-
26	739295.08	221226.67	Картометрический метод	1	-
14	739320.28	221220.14	Картометрический метод	1	-
27	739282.08	220560.74	Картометрический метод	1	-
28	739292.74	220603.11	Картометрический метод	1	-
29	739311.88	220650.85	Картометрический метод	1	-
30	739346.58	220721.56	Картометрический метод	1	-
31	739380.90	220778.60	Картометрический метод	1	-
32	739351.37	220800.21	Картометрический метод	1	-
33	739366.62	220832.87	Картометрический метод	1	-
34	739398.10	220844.25	Картометрический метод	1	-
35	739417.80	220833.31	Картометрический метод	1	-
36	739418.28	220834.00	Картометрический метод	1	-
37	739428.56	220848.13	Картометрический метод	1	-
38	739408.47	220874.69	Картометрический метод	1	-
39	739469.45	220990.65	Картометрический метод	1	-

40	739485.92	220984.02	Картометрический метод	1	-
41	739510.15	220972.90	Картометрический метод	1	-
42	739509.37	220960.33	Картометрический метод	1	-
43	739503.27	220933.45	Картометрический метод	1	-
44	739500.77	220927.87	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
45	739505.98	220932.47	Картометрический метод	1	-
46	739506.00	220932.49	Картометрический метод	1	-
47	739516.41	220941.67	Картометрический метод	1	-
48	739516.51	220943.78	Картометрический метод	1	-
49	739520.38	220966.98	Картометрический метод	1	-
50	739533.66	221040.91	Картометрический метод	1	-
51	739533.68	221041.04	Картометрический метод	1	-
52	739533.71	221041.17	Картометрический метод	1	-
53	739533.74	221041.29	Картометрический метод	1	-
54	739539.71	221064.19	Картометрический метод	1	-
55	739547.57	221088.31	Картометрический метод	1	-
56	739553.90	221105.01	Картометрический метод	1	-
57	739562.21	221123.27	Картометрический метод	1	-
58	739574.73	221141.00	Картометрический метод	1	-
59	739584.63	221153.14	Картометрический метод	1	-
60	739590.67	221162.20	Картометрический метод	1	-



61	739591.35	221164.28	Картометрический метод	1	-
62	739590.80	221164.23	Картометрический метод	1	-
63	739527.93	221156.65	Картометрический метод	1	-
64	739460.93	221157.18	Картометрический метод	1	-
65	739424.24	221172.19	Картометрический метод	1	-
66	739414.11	221181.35	Картометрический метод	1	-
67	739406.02	221184.68	Картометрический метод	1	-
68	739374.46	221123.32	Картометрический метод	1	-
69	739367.59	221106.83	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
70	739369.65	221105.94	Картометрический метод	1	-
71	739368.23	221103.09	Картометрический метод	1	-
72	739366.25	221103.53	Картометрический метод	1	-
73	739363.75	221097.60	Картометрический метод	1	-
74	739326.51	221111.19	Картометрический метод	1	-
75	739325.44	221112.93	Картометрический метод	1	-
76	739315.32	221111.44	Картометрический метод	1	-
77	739311.22	221130.40	Картометрический метод	1	-
78	739279.17	221134.49	Картометрический метод	1	-
79	739223.95	221146.56	Картометрический метод	1	-
80	739215.72	221133.55	Картометрический метод	1	-
81	739150.79	221156.39	Картометрический метод	1	-

82	739133.68	221179.46	Картометрический метод	1	-
83	739123.85	221236.04	Картометрический метод	1	-
84	739111.43	221231.56	Картометрический метод	1	-
85	739082.22	221222.59	Картометрический метод	1	-
86	739086.43	221216.17	Картометрический метод	1	-
87	739093.64	221206.56	Картометрический метод	1	-
88	739109.50	221189.26	Картометрический метод	1	-
89	739121.41	221177.80	Картометрический метод	1	-
90	739121.03	221179.82	Картометрический метод	1	-
91	739126.14	221175.27	Картометрический метод	1	-
92	739141.32	221142.10	Картометрический метод	1	-
93	739176.30	221123.67	Картометрический метод	1	-
94	739181.32	221099.87	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	739188.23	221093.83	Картометрический метод	1	-
96	739201.07	221073.56	Картометрический метод	1	-
97	739181.01	221029.92	Картометрический метод	1	-
98	739182.42	221019.33	Картометрический метод	1	-
99	739113.73	220946.99	Картометрический метод	1	-
100	739115.83	220944.13	Картометрический метод	1	-
101	739126.42	220950.11	Картометрический метод	1	-
102	739130.42	220950.90	Картометрический метод	1	-

103	739156.93	220983.12	Картометрический метод	1	-
104	739163.32	220982.61	Картометрический метод	1	-
105	739188.28	221026.84	Картометрический метод	1	-
106	739182.91	221029.92	Картометрический метод	1	-
107	739191.22	221045.17	Картометрический метод	1	-
108	739213.24	221070.81	Картометрический метод	1	-
109	739211.33	221074.77	Картометрический метод	1	-
110	739210.26	221077.50	Картометрический метод	1	-
111	739210.00	221082.21	Картометрический метод	1	-
112	739204.88	221088.66	Картометрический метод	1	-
113	739199.05	221091.45	Картометрический метод	1	-
114	739197.16	221093.70	Картометрический метод	1	-
115	739192.20	221102.62	Картометрический метод	1	-
116	739184.78	221098.54	Картометрический метод	1	-
117	739183.16	221101.46	Картометрический метод	1	-
118	739181.67	221104.18	Картометрический метод	1	-
119	739189.08	221108.27	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	739194.93	221111.39	Картометрический метод	1	-
121	739203.78	221116.65	Картометрический метод	1	-
122	739206.38	221116.68	Картометрический метод	1	-
123	739212.81	221127.39	Картометрический метод	1	-

124	739223.52	221144.97	Картометрический метод	1	-
125	739243.85	221130.66	Картометрический метод	1	-
126	739244.13	221131.07	Картометрический метод	1	-
127	739253.61	221123.78	Картометрический метод	1	-
128	739262.53	221117.83	Картометрический метод	1	-
129	739234.81	221090.95	Картометрический метод	1	-
130	739234.97	221090.64	Картометрический метод	1	-
131	739258.23	221076.82	Картометрический метод	1	-
132	739267.07	221071.40	Картометрический метод	1	-
133	739268.85	221073.74	Картометрический метод	1	-
134	739287.50	221084.66	Картометрический метод	1	-
135	739303.60	221084.24	Картометрический метод	1	-
136	739326.71	221074.79	Картометрический метод	1	-
137	739325.19	221071.09	Картометрический метод	1	-
138	739302.76	221080.26	Картометрический метод	1	-
139	739288.54	221080.63	Картометрический метод	1	-
140	739271.55	221070.69	Картометрический метод	1	-
141	739270.49	221069.30	Картометрический метод	1	-
142	739278.16	221064.59	Картометрический метод	1	-
143	739329.20	221034.83	Картометрический метод	1	-
144	739300.15	220977.11	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

145	739284.35	220950.47	Картометрический метод	1	-
146	739286.72	220948.72	Картометрический метод	1	-
147	739282.49	220938.09	Картометрический метод	1	-
148	739281.63	220938.20	Картометрический метод	1	-
149	739268.40	220932.52	Картометрический метод	1	-
150	739265.86	220937.06	Картометрический метод	1	-
151	739246.29	220927.59	Картометрический метод	1	-
152	739197.99	220949.00	Картометрический метод	1	-
153	739194.16	220926.43	Картометрический метод	1	-
154	739187.56	220910.64	Картометрический метод	1	-
155	739113.16	220935.80	Картометрический метод	1	-
156	739140.44	220894.38	Картометрический метод	1	-
157	739141.22	220886.63	Картометрический метод	1	-
158	739140.93	220859.24	Картометрический метод	1	-
159	739158.64	220836.20	Картометрический метод	1	-
160	739162.72	220828.92	Картометрический метод	1	-
161	739161.74	220817.15	Картометрический метод	1	-
162	739174.93	220810.97	Картометрический метод	1	-
163	739175.33	220812.37	Картометрический метод	1	-
164	739178.77	220820.01	Картометрический метод	1	-
165	739184.87	220840.73	Картометрический метод	1	-
166	739192.21	220869.76	Картометрический метод	1	-
167	739205.84	220886.91	Картометрический метод	1	-
168	739266.79	220905.36	Картометрический метод	1	-
169	739298.49	220888.27	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
170	739291.11	220855.32	Картометрический метод	1	-
171	739283.62	220853.98	Картометрический метод	1	-
172	739279.38	220841.81	Картометрический метод	1	-
173	739296.25	220829.72	Картометрический метод	1	-
174	739294.95	220820.51	Картометрический метод	1	-
175	739288.75	220811.31	Картометрический метод	1	-
176	739285.01	220811.98	Картометрический метод	1	-
177	739279.54	220804.22	Картометрический метод	1	-
178	739273.79	220793.69	Картометрический метод	1	-
179	739269.12	220787.19	Картометрический метод	1	-
180	739261.53	220787.46	Картометрический метод	1	-
181	739258.11	220785.39	Картометрический метод	1	-
182	739249.64	220773.68	Картометрический метод	1	-
183	739249.35	220772.49	Картометрический метод	1	-
184	739257.11	220777.92	Картометрический метод	1	-
185	739267.17	220772.73	Картометрический метод	1	-
186	739258.47	220708.50	Картометрический метод	1	-
187	739252.50	220694.40	Картометрический метод	1	-
188	739193.93	220705.79	Картометрический метод	1	-
189	739183.47	220703.03	Картометрический метод	1	-
190	739140.12	220591.25	Картометрический метод	1	-
191	739136.34	220584.42	Картометрический метод	1	-
192	739093.65	220517.10	Картометрический метод	1	-
193	739089.18	220486.84	Картометрический метод	1	-

194	739096.72	220470.61	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
195	739105.44	220455.60	Картометрический метод	1	-
196	739113.58	220442.59	Картометрический метод	1	-
197	739124.64	220427.06	Картометрический метод	1	-
198	739183.57	220364.30	Картометрический метод	1	-
199	739185.41	220379.47	Картометрический метод	1	-
200	739185.69	220382.07	Картометрический метод	1	-
201	739172.54	220388.46	Картометрический метод	1	-
202	739169.81	220389.84	Картометрический метод	1	-
203	739174.71	220399.69	Картометрический метод	1	-
204	739168.33	220403.02	Картометрический метод	1	-
205	739150.44	220430.44	Картометрический метод	1	-
206	739128.63	220457.77	Картометрический метод	1	-
207	739146.69	220491.78	Картометрический метод	1	-
208	739185.84	220523.36	Картометрический метод	1	-
209	739179.52	220489.13	Картометрический метод	1	-
210	739276.72	220458.17	Картометрический метод	1	-
211	739275.88	220484.09	Картометрический метод	1	-
27	739282.08	220560.74	Картометрический метод	1	-
212	739354.43	220885.09	Картометрический метод	1	-
213	739287.22	220913.25	Картометрический метод	1	-

214	739343.83	221041.77	Картометрический метод	1	-
215	739426.43	221012.78	Картометрический метод	1	-
212	739354.43	220885.09	Картометрический метод	1	-
216	739455.98	221049.80	Картометрический метод	1	-
217	739390.71	221076.36	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
218	739419.68	221138.20	Картометрический метод	1	-
219	739474.67	221104.95	Картометрический метод	1	-
216	739455.98	221049.80	Картометрический метод	1	-
220	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-
221	739457.58	221003.61	Картометрический метод	1	-
222	739456.03	220997.80	Картометрический метод	1	-
223	739453.13	220998.59	Картометрический метод	1	-
220	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-
224	739192.66	220675.76	Картометрический метод	1	-
225	739194.58	220674.49	Картометрический метод	1	-
226	739193.32	220672.58	Картометрический метод	1	-
227	739191.39	220673.85	Картометрический метод	1	-
224	739192.66	220675.76	Картометрический метод	1	-
228	739115.23	221222.23	Картометрический метод	1	-
229	739117.23	221222.19	Картометрический метод	1	-
230	739117.21	221220.19	Картометрический метод	1	-



231	739115.21	221220.23	Картометрический метод	1	-
228	739115.23	221222.23	Картометрический метод	1	-
232	739111.70	220933.90	Картометрический метод	1	-
233	739140.20	220894.80	Картометрический метод	1	-
234	739113.20	220935.80	Картометрический метод	1	-
235	739115.80	220944.10	Картометрический метод	1	-
236	739113.70	220947.00	Картометрический метод	1	-
232	739111.70	220933.90	Картометрический метод	1	-
237	739221.20	220789.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
238	739249.00	220772.20	Картометрический метод	1	-
239	739256.70	220777.60	Картометрический метод	1	-
240	739249.30	220772.50	Картометрический метод	1	-
241	739249.60	220773.70	Картометрический метод	1	-
242	739234.30	220784.50	Картометрический метод	1	-
243	739199.10	220805.40	Картометрический метод	1	-
244	739197.50	220805.10	Картометрический метод	1	-
245	739184.70	220807.80	Картометрический метод	1	-
246	739175.33	220812.37	Картометрический метод	1	-
247	739174.93	220810.97	Картометрический метод	1	-
237	739221.20	220789.30	Картометрический метод	1	-
248	739579.10	221287.40	Картометрический метод	1	-

249	739576.00	221312.60	Картометрический метод	1	-
250	739574.40	221312.10	Картометрический метод	1	-
251	739590.80	221164.20	Картометрический метод	1	-
252	739591.30	221164.30	Картометрический метод	1	-
253	739593.30	221170.30	Картометрический метод	1	-
254	739593.20	221182.30	Картометрический метод	1	-
255	739586.40	221222.40	Картометрический метод	1	-
256	739586.40	221222.70	Картометрический метод	1	-
248	739579.10	221287.40	Картометрический метод	1	-
257	739325.44	221112.93	Картометрический метод	1	-
258	739326.51	221111.19	Картометрический метод	1	-
259	739331.46	221136.92	Картометрический метод	1	-
260	739332.42	221137.47	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
261	739322.99	221141.15	Картометрический метод	1	-
262	739326.68	221113.12	Картометрический метод	1	-
257	739325.44	221112.93	Картометрический метод	1	-
263	739052.50	220340.40	Картометрический метод	1	-
264	739037.60	220284.10	Картометрический метод	1	-
265	738990.90	220184.20	Картометрический метод	1	-
266	738990.20	220151.10	Картометрический метод	1	-
267	739046.60	220121.20	Картометрический метод	1	-

268	739162.70	220151.50	Картометрический метод	1	-
269	739163.20	220207.90	Картометрический метод	1	-
270	739183.20	220218.80	Картометрический метод	1	-
271	739187.40	220233.80	Картометрический метод	1	-
272	739194.30	220266.70	Картометрический метод	1	-
273	739203.70	220273.60	Картометрический метод	1	-
274	739289.20	220213.20	Картометрический метод	1	-
275	739217.30	220294.70	Картометрический метод	1	-
276	739130.80	220386.90	Картометрический метод	1	-
277	739107.10	220412.10	Картометрический метод	1	-
278	739107.00	220412.30	Картометрический метод	1	-
279	739106.90	220412.30	Картометрический метод	1	-
280	739106.90	220412.40	Картометрический метод	1	-
281	739106.60	220412.70	Картометрический метод	1	-
282	739106.60	220412.80	Картометрический метод	1	-
283	739094.60	220429.60	Картометрический метод	1	-
284	739094.50	220429.70	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
285	739094.50	220429.80	Картометрический метод	1	-
286	739094.40	220429.80	Картометрический метод	1	-
287	739094.40	220429.90	Картометрический метод	1	-
288	739094.30	220430.00	Картометрический метод	1	-

289	739086.30	220442.90	Картометрический метод	1	-
290	739084.00	220439.70	Картометрический метод	1	-
291	739084.60	220439.10	Картометрический метод	1	-
292	739083.40	220435.20	Картометрический метод	1	-
293	739081.40	220431.50	Картометрический метод	1	-
263	739052.50	220340.40	Картометрический метод	1	-
294	739099.70	220339.00	Картометрический метод	1	-
295	739094.00	220333.50	Картометрический метод	1	-
296	739088.50	220339.20	Картометрический метод	1	-
297	739094.20	220344.70	Картометрический метод	1	-
294	739099.70	220339.00	Картометрический метод	1	-
298	739093.80	220265.10	Картометрический метод	1	-
299	739112.40	220314.50	Картометрический метод	1	-
300	739116.80	220320.80	Картометрический метод	1	-
301	739138.70	220346.40	Картометрический метод	1	-
302	739186.90	220315.90	Картометрический метод	1	-
303	739187.60	220306.50	Картометрический метод	1	-
304	739157.20	220233.50	Картометрический метод	1	-
305	739147.40	220231.40	Картометрический метод	1	-
306	739096.30	220255.80	Картометрический метод	1	-
298	739093.80	220265.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

307	739207.88	220299.79	Картометрический метод	1	-
308	739207.70	220299.79	Картометрический метод	1	-
309	739207.70	220299.97	Картометрический метод	1	-
310	739207.88	220299.97	Картометрический метод	1	-
307	739207.88	220299.79	Картометрический метод	1	-
311	739090.94	220317.98	Картометрический метод	1	-
312	739095.87	220313.37	Картометрический метод	1	-
313	739091.25	220308.43	Картометрический метод	1	-
314	739086.32	220313.05	Картометрический метод	1	-
311	739090.94	220317.98	Картометрический метод	1	-
315	739049.11	220322.17	Картометрический метод	1	-
316	739054.18	220326.64	Картометрический метод	1	-
317	739058.65	220321.57	Картометрический метод	1	-
318	739053.58	220317.10	Картометрический метод	1	-
315	739049.11	220322.17	Картометрический метод	1	-
319	739080.53	220281.81	Картометрический метод	1	-
320	739084.36	220289.06	Картометрический метод	1	-
321	739088.78	220286.72	Картометрический метод	1	-
322	739084.95	220279.47	Картометрический метод	1	-
319	739080.53	220281.81	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при названии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначен ия точки на местности (при названии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона СН-1 – Зона кладбищ, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 18987 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	18987 +/- 1763 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739841.25	219117.95	Картометрический метод	1	-
2	739774.24	219084.47	Картометрический метод	1	-
3	739777.18	218873.77	Картометрический метод	1	-
4	739849.37	218863.00	Картометрический метод	1	-
5	739865.36	219030.78	Картометрический метод	1	-
1	739841.25	219117.95	Картометрический метод	1	-
6	739779.10	218983.36	Картометрический метод	1	-
7	739779.10	218983.18	Картометрический метод	1	-
8	739778.92	218983.18	Картометрический метод	1	-
9	739778.92	218983.36	Картометрический метод	1	-
6	739779.10	218983.36	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на

границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

<b>Раздел 3</b>							
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b>		
<b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

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



**Территориальная зона Р-4 – Лесопарковая зона, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна,  
Дубенский район, Тульская область, площадь 253701 кв.м.**

(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	253701 +/- 1763 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-71.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	740370.15	219865.37	Картометрический метод	1	-
2	740387.35	219898.85	Картометрический метод	1	-
3	740372.76	219908.95	Картометрический метод	1	-
4	740367.61	219912.52	Картометрический метод	1	-
5	740346.26	219927.33	Картометрический метод	1	-
6	740336.21	219911.93	Картометрический метод	1	-
7	740333.95	219908.47	Картометрический метод	1	-
8	740324.61	219894.18	Картометрический метод	1	-
9	740329.33	219891.19	Картометрический метод	1	-

10	740332.72	219889.04	Картометрический метод	1	-
1	740370.15	219865.37	Картометрический метод	1	-
11	739147.07	219163.87	Картометрический метод	1	-
12	739186.57	219224.48	Картометрический метод	1	-
13	739122.43	219257.14	Картометрический метод	1	-
14	739038.27	219321.11	Картометрический метод	1	-
15	738990.35	219264.72	Картометрический метод	1	-
16	739050.45	219185.51	Картометрический метод	1	-
11	739147.07	219163.87	Картометрический метод	1	-
17	739002.70	219303.04	Картометрический метод	1	-
18	739027.70	219329.14	Картометрический метод	1	-
19	738998.68	219351.21	Картометрический метод	1	-
20	738959.87	219396.37	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	738918.89	219543.45	Картометрический метод	1	-
22	738916.12	219644.13	Картометрический метод	1	-
23	738931.34	219669.97	Картометрический метод	1	-
24	738957.17	219688.57	Картометрический метод	1	-
25	738921.92	219724.11	Картометрический метод	1	-
26	738901.24	219712.22	Картометрический метод	1	-
27	738891.10	219679.81	Картометрический метод	1	-
28	738887.26	219643.43	Картометрический метод	1	-
29	738892.60	219542.21	Картометрический метод	1	-

30	738912.58	219443.44	Картометрический метод	1	-
31	738922.50	219418.37	Картометрический метод	1	-
32	738939.57	219383.14	Картометрический метод	1	-
17	739002.70	219303.04	Картометрический метод	1	-
33	739330.03	219559.85	Картометрический метод	1	-
34	739337.73	219570.48	Картометрический метод	1	-
35	739343.04	219575.98	Картометрический метод	1	-
36	739366.54	219607.91	Картометрический метод	1	-
37	739393.73	219652.50	Картометрический метод	1	-
38	739374.74	219668.63	Картометрический метод	1	-
39	739369.67	219663.64	Картометрический метод	1	-
40	739331.99	219699.70	Картометрический метод	1	-
41	739274.67	219642.06	Картометрический метод	1	-
42	739268.85	219636.21	Картометрический метод	1	-
43	739256.97	219619.49	Картометрический метод	1	-
44	739255.47	219604.61	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
45	739265.59	219593.40	Картометрический метод	1	-
46	739289.14	219578.57	Картометрический метод	1	-
33	739330.03	219559.85	Картометрический метод	1	-
47	740276.12	217971.20	Картометрический метод	1	-
48	740275.61	217984.01	Картометрический метод	1	-

49	740251.61	218076.44	Картометрический метод	1	-
50	740231.54	218073.11	Картометрический метод	1	-
51	740222.02	218070.02	Картометрический метод	1	-
52	740191.79	218073.87	Картометрический метод	1	-
53	740183.25	218077.95	Картометрический метод	1	-
54	740155.83	218112.06	Картометрический метод	1	-
55	740143.52	218130.20	Картометрический метод	1	-
56	740162.50	218149.21	Картометрический метод	1	-
57	740164.22	218151.62	Картометрический метод	1	-
58	740165.03	218156.90	Картометрический метод	1	-
59	740149.30	218262.33	Картометрический метод	1	-
60	740172.59	218285.66	Картометрический метод	1	-
61	740187.58	218296.89	Картометрический метод	1	-
62	740208.15	218242.78	Картометрический метод	1	-
63	740250.10	218258.85	Картометрический метод	1	-
64	740289.04	218297.84	Картометрический метод	1	-
65	740282.59	218313.55	Картометрический метод	1	-
66	740316.51	218325.36	Картометрический метод	1	-
67	740301.94	218364.07	Картометрический метод	1	-
68	740341.30	218375.66	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	740376.32	218385.22	Картометрический метод	1	-

70	740381.80	218390.70	Картометрический метод	1	-
71	740382.32	218391.22	Картометрический метод	1	-
72	740395.51	218408.19	Картометрический метод	1	-
73	740610.11	218489.90	Картометрический метод	1	-
74	740603.22	218511.94	Картометрический метод	1	-
75	740595.98	218534.27	Картометрический метод	1	-
76	740577.34	218528.38	Картометрический метод	1	-
77	740550.87	218607.81	Картометрический метод	1	-
78	740566.07	218612.23	Картометрический метод	1	-
79	740576.55	218616.22	Картометрический метод	1	-
80	740572.50	218624.59	Картометрический метод	1	-
81	740607.61	218642.66	Картометрический метод	1	-
82	740613.59	218630.29	Картометрический метод	1	-
83	740652.20	218645.02	Картометрический метод	1	-
84	740686.33	218559.47	Картометрический метод	1	-
85	740700.42	218524.29	Картометрический метод	1	-
86	740707.12	218507.58	Картометрический метод	1	-
87	740726.41	218459.44	Картометрический метод	1	-
88	740726.46	218459.34	Картометрический метод	1	-
89	740726.50	218459.23	Картометрический метод	1	-
90	740726.55	218459.12	Картометрический метод	1	-
91	740749.13	218405.83	Картометрический метод	1	-
92	740749.35	218405.33	Картометрический метод	1	-
93	740749.59	218404.83	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
94	740749.84	218404.34	Картометрический метод	1	-
95	740797.78	218314.95	Картометрический метод	1	-
96	740798.06	218314.44	Картометрический метод	1	-
97	740798.68	218313.44	Картометрический метод	1	-
98	740802.77	218307.33	Картометрический метод	1	-
99	740789.50	218297.40	Картометрический метод	1	-
100	740701.99	218431.97	Картометрический метод	1	-
101	740627.97	218384.36	Картометрический метод	1	-
102	740706.01	218244.08	Картометрический метод	1	-
103	740727.25	218252.46	Картометрический метод	1	-
104	740731.86	218247.49	Картометрический метод	1	-
105	740726.63	218242.82	Картометрический метод	1	-
106	740732.67	218229.10	Картометрический метод	1	-
107	740741.38	218232.91	Картометрический метод	1	-
108	740773.51	218196.22	Картометрический метод	1	-
109	740666.33	218149.10	Картометрический метод	1	-
47	740276.12	217971.20	Картометрический метод	1	-
110	740701.99	218431.97	Картометрический метод	1	-
111	740628.17	218384.22	Картометрический метод	1	-
112	740706.21	218243.94	Картометрический метод	1	-
113	740727.45	218252.32	Картометрический метод	1	-
114	740732.07	218254.14	Картометрический метод	1	-
115	740789.70	218297.26	Картометрический метод	1	-
110	740701.99	218431.97	Картометрический метод	1	-

--

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
		3

-	-	-
---	---	---

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b>  <b>Территориальная зона Р-1 – Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары), р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 1939221 кв.м.</b> <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))</small>		
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1939221 +/- 4874 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739714.33	219363.51	Картометрический метод	1	-
2	739742.30	219409.12	Картометрический метод	1	-
3	739730.95	219415.66	Картометрический метод	1	-
4	739753.87	219448.05	Картометрический метод	1	-



5	739763.19	219442.66	Картометрический метод	1	-
6	739786.45	219479.25	Картометрический метод	1	-
7	739780.59	219481.97	Картометрический метод	1	-
8	739756.74	219507.26	Картометрический метод	1	-
9	739775.62	219539.53	Картометрический метод	1	-
10	739765.69	219543.66	Картометрический метод	1	-
11	739753.90	219548.56	Картометрический метод	1	-
12	739736.46	219522.74	Картометрический метод	1	-
13	739734.62	219524.03	Картометрический метод	1	-
14	739733.04	219525.05	Картометрический метод	1	-
15	739730.05	219521.69	Картометрический метод	1	-
16	739695.22	219546.29	Картометрический метод	1	-
17	739686.34	219536.15	Картометрический метод	1	-
18	739677.45	219526.02	Картометрический метод	1	-
19	739675.83	219527.64	Картометрический метод	1	-
20	739669.37	219521.18	Картометрический метод	1	-
21	739672.37	219518.18	Картометрический метод	1	-
22	739664.35	219510.14	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	739662.27	219512.20	Картометрический метод	1	-
24	739639.68	219489.55	Картометрический метод	1	-
25	739683.13	219451.83	Картометрический метод	1	-
26	739689.03	219425.32	Картометрический метод	1	-

27	739685.76	219420.55	Картометрический метод	1	-
28	739681.72	219423.19	Картометрический метод	1	-
29	739684.98	219428.12	Картометрический метод	1	-
30	739680.27	219448.60	Картометрический метод	1	-
31	739657.03	219422.31	Картометрический метод	1	-
1	739714.33	219363.51	Картометрический метод	1	-
32	739625.39	219460.61	Картометрический метод	1	-
33	739643.22	219480.84	Картометрический метод	1	-
34	739636.83	219486.17	Картометрический метод	1	-
35	739634.33	219486.51	Картометрический метод	1	-
36	739606.47	219476.36	Картометрический метод	1	-
37	739601.68	219477.29	Картометрический метод	1	-
38	739589.50	219521.05	Картометрический метод	1	-
39	739595.22	219523.11	Картометрический метод	1	-
40	739592.52	219532.02	Картометрический метод	1	-
41	739614.91	219538.79	Картометрический метод	1	-
42	739613.13	219541.98	Картометрический метод	1	-
43	739618.34	219547.28	Картометрический метод	1	-
44	739603.91	219560.47	Картометрический метод	1	-
45	739635.35	219593.45	Картометрический метод	1	-
46	739649.64	219578.97	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

47	739655.10	219584.50	Картометрический метод	1	-
48	739637.68	219616.17	Картометрический метод	1	-
49	739625.08	219626.37	Картометрический метод	1	-
50	739584.41	219572.93	Картометрический метод	1	-
51	739587.83	219485.15	Картометрический метод	1	-
52	739612.71	219470.30	Картометрический метод	1	-
32	739625.39	219460.61	Картометрический метод	1	-
53	740391.57	218710.49	Картометрический метод	1	-
54	740427.31	218713.25	Картометрический метод	1	-
55	740430.82	218739.18	Картометрический метод	1	-
56	740421.13	218734.65	Картометрический метод	1	-
57	740334.82	218708.82	Картометрический метод	1	-
58	740330.77	218711.96	Картометрический метод	1	-
59	740317.83	218766.56	Картометрический метод	1	-
60	740301.50	218736.17	Картометрический метод	1	-
61	740209.34	218700.72	Картометрический метод	1	-
62	740220.81	218694.03	Картометрический метод	1	-
63	740228.19	218688.35	Картометрический метод	1	-
64	740232.65	218683.42	Картометрический метод	1	-
65	740257.92	218671.97	Картометрический метод	1	-
53	740391.57	218710.49	Картометрический метод	1	-
66	739180.12	218325.14	Картометрический метод	1	-
67	739191.33	218322.22	Картометрический метод	1	-
68	739198.26	218325.62	Картометрический метод	1	-
69	739222.78	218353.83	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
70	739225.35	218441.93	Картометрический метод	1	-
71	739204.37	218481.99	Картометрический метод	1	-
72	739208.67	218550.87	Картометрический метод	1	-
73	739198.73	218605.34	Картометрический метод	1	-
74	739230.50	218614.93	Картометрический метод	1	-
75	739259.38	218582.87	Картометрический метод	1	-
76	739268.73	218611.70	Картометрический метод	1	-
77	739287.53	218654.94	Картометрический метод	1	-
78	739274.41	218709.41	Картометрический метод	1	-
79	739247.20	218730.26	Картометрический метод	1	-
80	739221.56	218755.91	Картометрический метод	1	-
81	739214.90	218797.56	Картометрический метод	1	-
82	739203.52	218831.21	Картометрический метод	1	-
83	739204.58	218906.50	Картометрический метод	1	-
84	739218.75	218928.91	Картометрический метод	1	-
85	739204.30	218946.54	Картометрический метод	1	-
86	739181.86	218968.99	Картометрический метод	1	-
87	739195.91	219009.02	Картометрический метод	1	-
88	739202.00	219047.47	Картометрический метод	1	-
89	739152.23	219108.37	Картометрический метод	1	-
90	739147.07	219163.87	Картометрический метод	1	-
91	739050.45	219185.51	Картометрический метод	1	-
92	738990.35	219264.72	Картометрический метод	1	-
93	738992.24	219306.73	Картометрический метод	1	-

94	738939.57	219383.14	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	738922.50	219418.37	Картометрический метод	1	-
96	738912.58	219443.44	Картометрический метод	1	-
97	738892.60	219542.21	Картометрический метод	1	-
98	738887.26	219643.43	Картометрический метод	1	-
99	738891.10	219679.81	Картометрический метод	1	-
100	738901.24	219712.22	Картометрический метод	1	-
101	738907.50	219742.45	Картометрический метод	1	-
102	738883.38	219744.60	Картометрический метод	1	-
103	738874.73	219666.83	Картометрический метод	1	-
104	738857.91	219454.19	Картометрический метод	1	-
105	738867.40	219406.53	Картометрический метод	1	-
106	738892.71	219321.86	Картометрический метод	1	-
107	739003.08	218999.74	Картометрический метод	1	-
108	739140.33	218745.00	Картометрический метод	1	-
109	739119.98	218531.89	Картометрический метод	1	-
110	739087.39	218403.58	Картометрический метод	1	-
111	739057.58	218337.85	Картометрический метод	1	-
112	739111.66	218332.07	Картометрический метод	1	-
66	739180.12	218325.14	Картометрический метод	1	-
113	739283.63	220238.40	Картометрический метод	1	-

114	739290.70	220231.10	Картометрический метод	1	-
115	739280.74	220334.61	Картометрический метод	1	-
116	739276.72	220458.17	Картометрический метод	1	-
117	739179.52	220489.13	Картометрический метод	1	-
118	739172.29	220447.96	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	739176.79	220427.32	Картометрический метод	1	-
120	739183.89	220425.31	Картометрический метод	1	-
121	739179.78	220413.60	Картометрический метод	1	-
122	739186.02	220384.97	Картометрический метод	1	-
123	739185.69	220382.07	Картометрический метод	1	-
124	739185.41	220379.47	Картометрический метод	1	-
125	739182.52	220355.60	Картометрический метод	1	-
126	739202.61	220330.97	Картометрический метод	1	-
127	739224.10	220307.80	Картометрический метод	1	-
128	739229.96	220301.46	Картометрический метод	1	-
129	739243.13	220286.10	Картометрический метод	1	-
130	739255.43	220273.17	Картометрический метод	1	-
131	739273.37	220251.03	Картометрический метод	1	-
113	739283.63	220238.40	Картометрический метод	1	-
132	739192.94	220349.85	Картометрический метод	1	-
133	739190.86	220351.84	Картометрический метод	1	-

134	739192.94	220354.02	Картометрический метод	1	-
135	739195.03	220352.02	Картометрический метод	1	-
132	739192.94	220349.85	Картометрический метод	1	-
136	740800.67	219360.91	Картометрический метод	1	-
137	740802.60	219363.40	Картометрический метод	1	-
138	740864.34	219316.18	Картометрический метод	1	-
139	740870.75	219250.83	Картометрический метод	1	-
140	740903.62	219080.47	Картометрический метод	1	-
141	740892.80	219074.92	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	740878.04	219176.21	Картометрический метод	1	-
143	740878.00	219176.52	Картометрический метод	1	-
144	740877.99	219176.60	Картометрический метод	1	-
145	740871.81	219212.22	Картометрический метод	1	-
146	740871.79	219212.29	Картометрический метод	1	-
147	740871.77	219212.43	Картометрический метод	1	-
148	740865.16	219244.40	Картометрический метод	1	-
149	740865.14	219244.48	Картометрический метод	1	-
150	740865.12	219244.57	Картометрический метод	1	-
151	740865.09	219244.67	Картометрический метод	1	-
152	740865.07	219244.76	Картометрический метод	1	-
153	740865.04	219244.85	Картометрический метод	1	-

154	740865.01	219244.95	Картометрический метод	1	-
155	740865.01	219244.96	Картометрический метод	1	-
156	740857.79	219268.36	Картометрический метод	1	-
157	740857.57	219268.97	Картометрический метод	1	-
158	740845.58	219297.34	Картометрический метод	1	-
159	740830.49	219324.89	Картометрический метод	1	-
160	740810.53	219351.32	Картометрический метод	1	-
136	740800.67	219360.91	Картометрический метод	1	-
161	740316.37	219725.97	Картометрический метод	1	-
162	740321.11	219736.37	Картометрический метод	1	-
163	740252.58	219787.23	Картометрический метод	1	-
164	740247.89	219780.28	Картометрический метод	1	-
161	740316.37	219725.97	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	739785.71	221992.12	Картометрический метод	1	-
166	739778.71	221988.12	Картометрический метод	1	-
167	739762.41	221956.62	Картометрический метод	1	-
168	739754.21	221927.72	Картометрический метод	1	-
169	739746.61	221924.02	Картометрический метод	1	-
170	739746.41	221923.32	Картометрический метод	1	-
171	739742.51	221922.02	Картометрический метод	1	-
172	739738.81	221920.22	Картометрический метод	1	-



173	739760.20	221927.60	Картометрический метод	1	-
174	739760.30	221927.60	Картометрический метод	1	-
175	739758.62	221932.82	Картометрический метод	1	-
176	739765.15	221950.11	Картометрический метод	1	-
177	739777.41	221974.62	Картометрический метод	1	-
178	739794.29	221997.06	Картометрический метод	1	-
179	739785.81	221992.52	Картометрический метод	1	-
165	739785.71	221992.12	Картометрический метод	1	-
180	739539.20	221346.10	Картометрический метод	1	-
181	739574.60	221323.50	Картометрический метод	1	-
182	739575.20	221319.40	Картометрический метод	1	-
183	739572.40	221340.50	Картометрический метод	1	-
184	739572.40	221341.70	Картометрический метод	1	-
185	739574.40	221359.70	Картометрический метод	1	-
186	739574.40	221359.80	Картометрический метод	1	-
187	739574.70	221361.00	Картометрический метод	1	-
188	739579.90	221374.20	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
189	739580.30	221375.00	Картометрический метод	1	-
190	739580.50	221375.30	Картометрический метод	1	-
191	739587.30	221384.90	Картометрический метод	1	-
192	739587.40	221385.00	Картометрический метод	1	-

193	739593.20	221392.70	Картометрический метод	1	-
180	739539.20	221346.10	Картометрический метод	1	-
194	741280.10	217864.40	Картометрический метод	1	-
195	741283.90	217876.60	Картометрический метод	1	-
196	741208.20	217955.20	Картометрический метод	1	-
197	741116.40	218107.20	Картометрический метод	1	-
198	741085.90	218183.20	Картометрический метод	1	-
199	741059.00	218274.60	Картометрический метод	1	-
200	741042.60	218339.40	Картометрический метод	1	-
201	741036.10	218386.70	Картометрический метод	1	-
202	741028.00	218386.30	Картометрический метод	1	-
203	741011.30	218388.10	Картометрический метод	1	-
204	741023.00	218328.10	Картометрический метод	1	-
205	741032.30	218289.30	Картометрический метод	1	-
206	741045.60	218240.40	Картометрический метод	1	-
207	741055.10	218210.80	Картометрический метод	1	-
208	741067.40	218176.90	Картометрический метод	1	-
209	741080.20	218146.90	Картометрический метод	1	-
210	741093.30	218119.30	Картометрический метод	1	-
211	741109.70	218088.10	Картометрический метод	1	-
212	741135.20	218044.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

213	741166.30	217994.10	Картометрический метод	1	-
214	741180.30	217972.90	Картометрический метод	1	-
215	741192.60	217955.90	Картометрический метод	1	-
216	741202.70	217942.90	Картометрический метод	1	-
217	741234.50	217907.30	Картометрический метод	1	-
218	741269.00	217871.70	Картометрический метод	1	-
219	741278.60	217862.50	Картометрический метод	1	-
194	741280.10	217864.40	Картометрический метод	1	-
220	739680.00	221052.00	Картометрический метод	1	-
221	739688.00	221059.10	Картометрический метод	1	-
222	739681.90	221087.20	Картометрический метод	1	-
223	739672.60	221110.50	Картометрический метод	1	-
224	739670.20	221121.40	Картометрический метод	1	-
225	739671.00	221133.90	Картометрический метод	1	-
226	739678.80	221141.60	Картометрический метод	1	-
227	739691.20	221141.60	Картометрический метод	1	-
228	739704.10	221140.40	Картометрический метод	1	-
229	739721.50	221138.50	Картометрический метод	1	-
230	739740.30	221145.50	Картометрический метод	1	-
231	739744.90	221160.80	Картометрический метод	1	-
232	739744.50	221213.10	Картометрический метод	1	-
233	739741.20	221267.80	Картометрический метод	1	-
234	739677.60	221248.20	Картометрический метод	1	-
235	739599.60	221204.40	Картометрический метод	1	-
236	739603.20	221183.60	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
237	739603.20	221182.80	Картометрический метод	1	-
238	739603.30	221169.60	Картометрический метод	1	-
239	739603.30	221168.80	Картометрический метод	1	-
240	739603.10	221168.00	Картометрический метод	1	-
241	739600.00	221158.50	Картометрический метод	1	-
242	739599.90	221158.30	Картометрический метод	1	-
243	739599.80	221158.00	Картометрический метод	1	-
244	739599.40	221157.20	Картометрический метод	1	-
245	739592.80	221147.40	Картометрический метод	1	-
246	739592.70	221147.30	Картометрический метод	1	-
247	739592.60	221147.10	Картометрический метод	1	-
248	739592.50	221147.00	Картометрический метод	1	-
249	739582.70	221134.90	Картометрический метод	1	-
250	739571.00	221118.40	Картометрический метод	1	-
251	739563.20	221101.20	Картометрический метод	1	-
252	739557.00	221085.00	Картометрический метод	1	-
253	739549.30	221061.40	Картометрический метод	1	-
254	739543.50	221039.00	Картометрический метод	1	-
255	739530.20	220965.30	Картометрический метод	1	-
256	739527.80	220950.80	Картометрический метод	1	-
257	739580.70	220987.80	Картометрический метод	1	-
258	739665.50	221045.70	Картометрический метод	1	-
259	739680.00	221052.00	Картометрический метод	1	-
260	739681.30	221046.80	Картометрический метод	1	-

220	739680.00	221052.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
261	739737.90	221294.00	Картометрический метод	1	-
262	739747.20	221308.80	Картометрический метод	1	-
263	739796.20	221313.40	Картометрический метод	1	-
264	739825.70	221340.60	Картометрический метод	1	-
265	739821.10	221358.50	Картометрический метод	1	-
266	739824.70	221372.20	Картометрический метод	1	-
267	739828.90	221379.70	Картометрический метод	1	-
268	739848.10	221392.40	Картометрический метод	1	-
269	739867.60	221395.80	Картометрический метод	1	-
270	739891.40	221413.60	Картометрический метод	1	-
271	739914.60	221420.60	Картометрический метод	1	-
272	739945.80	221443.60	Картометрический метод	1	-
273	739969.60	221463.20	Картометрический метод	1	-
274	739979.30	221487.70	Картометрический метод	1	-
275	739984.40	221505.90	Картометрический метод	1	-
276	739991.90	221518.40	Картометрический метод	1	-
277	740001.00	221529.60	Картометрический метод	1	-
278	740027.90	221566.70	Картометрический метод	1	-
279	740037.90	221582.80	Картометрический метод	1	-
280	740065.70	221596.10	Картометрический метод	1	-

281	740108.40	221637.70	Картометрический метод	1	-
282	740146.10	221660.60	Картометрический метод	1	-
283	740172.30	221675.60	Картометрический метод	1	-
284	740192.80	221696.40	Картометрический метод	1	-
285	740214.50	221735.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
286	740227.80	221756.70	Картометрический метод	1	-
287	740260.40	221771.60	Картометрический метод	1	-
288	740275.90	221773.00	Картометрический метод	1	-
289	740286.60	221788.20	Картометрический метод	1	-
290	740299.50	221832.60	Картометрический метод	1	-
291	740308.80	221858.50	Картометрический метод	1	-
292	740374.80	221969.00	Картометрический метод	1	-
293	740191.30	221972.10	Картометрический метод	1	-
294	740181.60	222007.10	Картометрический метод	1	-
295	740182.60	222000.90	Картометрический метод	1	-
296	740182.60	222000.80	Картометрический метод	1	-
297	740186.80	221969.40	Картометрический метод	1	-
298	740186.80	221968.90	Картометрический метод	1	-
299	740187.80	221940.90	Картометрический метод	1	-
300	740187.80	221940.50	Картометрический метод	1	-
301	740186.90	221913.50	Картометрический метод	1	-

302	740186.90	221913.30	Картометрический метод	1	-
303	740185.40	221896.60	Картометрический метод	1	-
304	740185.40	221896.20	Картометрический метод	1	-
305	740185.30	221895.90	Картометрический метод	1	-
306	740185.20	221895.50	Картометрический метод	1	-
307	740180.80	221881.20	Картометрический метод	1	-
308	740180.60	221880.60	Картометрический метод	1	-
309	740180.40	221880.30	Картометрический метод	1	-
310	740143.00	221810.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
311	740143.00	221810.60	Картометрический метод	1	-
312	740142.80	221810.40	Картометрический метод	1	-
313	740133.90	221797.10	Картометрический метод	1	-
314	740133.70	221796.80	Картометрический метод	1	-
315	740133.60	221796.60	Картометрический метод	1	-
316	740132.90	221795.90	Картометрический метод	1	-
317	740075.50	221731.70	Картометрический метод	1	-
318	740069.50	221724.50	Картометрический метод	1	-
319	740069.30	221724.30	Картометрический метод	1	-
320	740069.20	221724.30	Картометрический метод	1	-
321	740058.50	221713.10	Картометрический метод	1	-
322	740058.30	221712.90	Картометрический метод	1	-

323	740016.50	221673.20	Картометрический метод	1	-
324	740044.30	221677.90	Картометрический метод	1	-
325	740058.50	221683.30	Картометрический метод	1	-
326	740071.70	221691.00	Картометрический метод	1	-
327	740091.00	221703.50	Картометрический метод	1	-
328	740106.50	221718.20	Картометрический метод	1	-
329	740120.10	221735.10	Картометрический метод	1	-
330	740133.30	221754.30	Картометрический метод	1	-
331	740147.10	221774.70	Картометрический метод	1	-
332	740164.00	221801.50	Картометрический метод	1	-
333	740174.50	221822.30	Картометрический метод	1	-
334	740184.40	221846.70	Картометрический метод	1	-
335	740189.20	221868.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
336	740191.00	221884.20	Картометрический метод	1	-
337	740190.60	221872.40	Картометрический метод	1	-
338	740199.60	221871.30	Картометрический метод	1	-
339	740199.10	221866.70	Картометрический метод	1	-
340	740199.10	221866.50	Картометрический метод	1	-
341	740199.00	221866.30	Картометрический метод	1	-
342	740199.00	221866.10	Картометрический метод	1	-
343	740194.10	221844.10	Картометрический метод	1	-



344	740194.00	221843.90	Картометрический метод	1	-
345	740194.00	221843.60	Картометрический метод	1	-
346	740193.90	221843.30	Картометрический метод	1	-
347	740183.70	221818.40	Картометрический метод	1	-
348	740183.60	221818.30	Картометрический метод	1	-
349	740183.50	221818.00	Картометрический метод	1	-
350	740172.80	221796.80	Картометрический метод	1	-
351	740172.70	221796.50	Картометрический метод	1	-
352	740172.60	221796.40	Картометрический метод	1	-
353	740155.60	221769.30	Картометрический метод	1	-
354	740155.50	221769.10	Картометрический метод	1	-
355	740141.60	221748.70	Картометрический метод	1	-
356	740141.60	221748.60	Картометрический метод	1	-
357	740128.20	221729.20	Картометрический метод	1	-
358	740128.10	221729.10	Картометрический метод	1	-
359	740128.10	221729.00	Картометрический метод	1	-
360	740128.00	221728.90	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	740114.10	221711.70	Картометрический метод	1	-
362	740113.90	221711.50	Картометрический метод	1	-
363	740113.80	221711.30	Картометрический метод	1	-
364	740113.60	221711.20	Картометрический метод	1	-

365	740097.60	221696.00	Картометрический метод	1	-
366	740097.30	221695.80	Картометрический метод	1	-
367	740096.90	221695.40	Картометрический метод	1	-
368	740077.10	221682.60	Картометрический метод	1	-
369	740077.00	221682.50	Картометрический метод	1	-
370	740076.90	221682.50	Картометрический метод	1	-
371	740063.20	221674.40	Картометрический метод	1	-
372	740062.90	221674.30	Картометрический метод	1	-
373	740062.70	221674.20	Картометрический метод	1	-
374	740062.40	221674.10	Картометрический метод	1	-
375	740047.40	221668.40	Картометрический метод	1	-
376	740046.80	221668.20	Картометрический метод	1	-
377	740046.50	221668.20	Картометрический метод	1	-
378	740012.90	221662.50	Картометрический метод	1	-
379	739993.20	221654.60	Картометрический метод	1	-
380	739957.10	221636.50	Картометрический метод	1	-
381	739956.90	221636.40	Картометрический метод	1	-
382	739956.50	221636.30	Картометрический метод	1	-
383	739886.80	221611.20	Картометрический метод	1	-
384	739869.70	221600.40	Картометрический метод	1	-
385	739840.00	221574.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

386	739839.90	221574.50	Картометрический метод	1	-
387	739839.80	221574.40	Картометрический метод	1	-
388	739804.50	221546.60	Картометрический метод	1	-
389	739804.40	221546.50	Картометрический метод	1	-
390	739713.50	221479.40	Картометрический метод	1	-
391	739697.80	221467.80	Картометрический метод	1	-
392	739620.40	221407.00	Картометрический метод	1	-
393	739605.60	221392.50	Картометрический метод	1	-
394	739595.40	221379.00	Картометрический метод	1	-
395	739589.00	221370.00	Картометрический метод	1	-
396	739584.30	221357.90	Картометрический метод	1	-
397	739582.40	221341.20	Картометрический метод	1	-
398	739585.10	221320.60	Картометрический метод	1	-
399	739589.00	221288.60	Картометрический метод	1	-
400	739596.30	221223.90	Картометрический метод	1	-
401	739597.80	221214.90	Картометрический метод	1	-
402	739673.20	221257.20	Картометрический метод	1	-
403	739673.30	221257.30	Картометрический метод	1	-
404	739673.50	221257.30	Картометрический метод	1	-
405	739673.50	221257.40	Картометрический метод	1	-
406	739673.70	221257.50	Картометрический метод	1	-
407	739673.90	221257.50	Картометрический метод	1	-
408	739674.00	221257.60	Картометрический метод	1	-
409	739674.10	221257.60	Картометрический метод	1	-
410	739740.00	221278.00	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
411	739740.30	221275.50	Картометрический метод	1	-
261	739737.90	221294.00	Картометрический метод	1	-
412	740199.40	221817.30	Картометрический метод	1	-
413	740218.20	221891.70	Картометрический метод	1	-
414	740212.20	221894.20	Картометрический метод	1	-
415	740214.60	221901.50	Картометрический метод	1	-
416	740220.80	221901.80	Картометрический метод	1	-
417	740222.50	221942.30	Картометрический метод	1	-
418	740309.80	221915.80	Картометрический метод	1	-
419	740364.80	221967.20	Картометрический метод	1	-
420	740370.80	221963.10	Картометрический метод	1	-
421	740321.60	221912.90	Картометрический метод	1	-
422	740269.80	221788.60	Картометрический метод	1	-
423	740215.10	221762.20	Картометрический метод	1	-
424	740200.10	221808.70	Картометрический метод	1	-
425	740194.40	221805.60	Картометрический метод	1	-
426	740191.00	221810.60	Картометрический метод	1	-
412	740199.40	221817.30	Картометрический метод	1	-
427	739781.50	218867.60	Картометрический метод	1	-
428	739792.20	218859.20	Картометрический метод	1	-
429	739793.00	218858.60	Картометрический метод	1	-
430	739795.60	218857.30	Картометрический метод	1	-
431	739798.30	218856.70	Картометрический метод	1	-
432	739861.90	218849.50	Картометрический метод	1	-

433	739864.00	218855.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
434	739871.50	218985.10	Картометрический метод	1	-
435	739872.60	219028.50	Картометрический метод	1	-
436	739855.30	219099.40	Картометрический метод	1	-
437	739844.50	219120.50	Картометрический метод	1	-
438	739803.20	219101.50	Картометрический метод	1	-
439	739788.30	219091.50	Картометрический метод	1	-
440	739841.25	219117.95	Картометрический метод	1	-
441	739865.40	219030.80	Картометрический метод	1	-
442	739849.40	218863.00	Картометрический метод	1	-
443	739777.20	218873.80	Картометрический метод	1	-
427	739781.50	218867.60	Картометрический метод	1	-
444	739969.22	218810.64	Картометрический метод	1	-
445	739969.13	218812.47	Картометрический метод	1	-
446	739968.64	218814.87	Картометрический метод	1	-
447	739966.97	218818.90	Картометрический метод	1	-
448	739964.88	218822.82	Картометрический метод	1	-
449	739963.14	218826.04	Картометрический метод	1	-
450	739961.69	218828.88	Картометрический метод	1	-
451	739963.12	218832.70	Картометрический метод	1	-
452	739946.40	218838.10	Картометрический метод	1	-

453	739936.70	218801.50	Картометрический метод	1	-
454	739964.20	218792.60	Картометрический метод	1	-
444	739969.22	218810.64	Картометрический метод	1	-
455	739940.20	218809.10	Картометрический метод	1	-
456	739943.50	218821.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
457	739951.50	218818.80	Картометрический метод	1	-
458	739948.24	218806.84	Картометрический метод	1	-
455	739940.20	218809.10	Картометрический метод	1	-
459	739866.70	219142.80	Картометрический метод	1	-
460	739848.30	219135.10	Картометрический метод	1	-
461	739864.50	219103.40	Картометрический метод	1	-
462	739864.70	219103.10	Картометрический метод	1	-
463	739864.90	219102.30	Картометрический метод	1	-
464	739879.80	219041.20	Картометрический метод	1	-
465	739872.40	219144.80	Картометрический метод	1	-
459	739866.70	219142.80	Картометрический метод	1	-
466	739864.30	218827.30	Картометрический метод	1	-
467	739893.60	218846.60	Картометрический метод	1	-
468	739882.80	218860.60	Картометрический метод	1	-
469	739917.40	219002.00	Картометрический метод	1	-
470	739905.80	219004.00	Картометрический метод	1	-

471	739900.60	219006.20	Картометрический метод	1	-
472	739886.00	219015.10	Картометрический метод	1	-
473	739883.50	219016.40	Картометрический метод	1	-
474	739882.50	219023.30	Картометрический метод	1	-
475	739881.50	218984.70	Картометрический метод	1	-
476	739881.40	218984.60	Картометрический метод	1	-
477	739873.90	218854.00	Картометрический метод	1	-
478	739873.90	218853.40	Картометрический метод	1	-
479	739873.80	218852.90	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
480	739873.60	218852.60	Картометрический метод	1	-
466	739864.30	218827.30	Картометрический метод	1	-
481	739798.40	219110.30	Картометрический метод	1	-
482	739798.60	219110.40	Картометрический метод	1	-
483	739840.00	219129.50	Картометрический метод	1	-
484	739818.29	219171.84	Картометрический метод	1	-
485	739754.60	219142.90	Картометрический метод	1	-
486	739736.00	219135.00	Картометрический метод	1	-
487	739692.60	219117.00	Картометрический метод	1	-
488	739603.20	219342.20	Картометрический метод	1	-
489	739597.70	219366.40	Картометрический метод	1	-
490	739591.60	219396.10	Картометрический метод	1	-

491	739592.40	219453.50	Картометрический метод	1	-
492	739602.40	219460.80	Картометрический метод	1	-
493	739584.40	219471.00	Картометрический метод	1	-
494	739589.00	219353.50	Картометрический метод	1	-
495	739679.10	219063.00	Картометрический метод	1	-
496	739678.50	219065.00	Картометрический метод	1	-
497	739733.40	219074.40	Картометрический метод	1	-
498	739735.20	219063.70	Картометрический метод	1	-
499	739738.70	219064.30	Картометрический метод	1	-
500	739741.90	219044.50	Картометрический метод	1	-
501	739722.30	219041.70	Картометрический метод	1	-
502	739738.50	219044.00	Картометрический метод	1	-
503	739747.00	218992.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
504	739695.10	218993.90	Картометрический метод	1	-
505	739761.00	218992.10	Картометрический метод	1	-
506	739765.30	219062.00	Картометрический метод	1	-
507	739765.30	219062.20	Картометрический метод	1	-
508	739765.40	219062.40	Картометрический метод	1	-
509	739765.40	219062.60	Картометрический метод	1	-
510	739768.40	219080.30	Картометрический метод	1	-
511	739768.50	219080.50	Картометрический метод	1	-



512	739768.70	219081.30	Картометрический метод	1	-
513	739768.90	219081.70	Картометрический метод	1	-
514	739769.10	219082.00	Картометрический метод	1	-
515	739769.30	219082.40	Картометрический метод	1	-
516	739780.30	219097.80	Картометрический метод	1	-
517	739780.70	219098.20	Картометрический метод	1	-
518	739780.90	219098.50	Картометрический метод	1	-
519	739780.02	219097.89	Картометрический метод	1	-
520	739763.60	219113.30	Картометрический метод	1	-
521	739791.60	219129.50	Картометрический метод	1	-
522	739803.10	219113.90	Картометрический метод	1	-
523	739784.50	219101.00	Картометрический метод	1	-
524	739797.90	219110.00	Картометрический метод	1	-
525	739798.20	219110.10	Картометрический метод	1	-
481	739798.40	219110.30	Картометрический метод	1	-
526	739774.70	219051.90	Картометрический метод	1	-
527	739770.70	218987.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
528	739776.50	218924.80	Картометрический метод	1	-
529	739775.60	218987.20	Картометрический метод	1	-
526	739774.70	219051.90	Картометрический метод	1	-
530	739894.10	219154.40	Картометрический метод	1	-

531	739894.30	219154.30	Картометрический метод	1	-
532	739908.50	219152.90	Картометрический метод	1	-
533	739908.60	219152.90	Картометрический метод	1	-
534	739989.90	219142.90	Картометрический метод	1	-
535	739990.20	219142.90	Картометрический метод	1	-
536	739990.30	219142.80	Картометрический метод	1	-
537	739991.90	219155.70	Картометрический метод	1	-
538	739994.30	219169.90	Картометрический метод	1	-
539	739971.50	219172.80	Картометрический метод	1	-
540	739942.54	219183.66	Картометрический метод	1	-
541	739925.80	219195.30	Картометрический метод	1	-
542	739905.50	219202.20	Картометрический метод	1	-
543	739866.70	219189.60	Картометрический метод	1	-
544	739866.50	219189.50	Картометрический метод	1	-
545	739866.20	219189.40	Картометрический метод	1	-
546	739865.70	219189.40	Картометрический метод	1	-
547	739840.60	219189.80	Картометрический метод	1	-
548	739823.40	219183.90	Картометрический метод	1	-
549	739845.60	219140.40	Картометрический метод	1	-
550	739864.50	219148.40	Картометрический метод	1	-
551	739864.60	219148.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

552	739878.20	219153.20	Картометрический метод	1	-
553	739878.30	219153.20	Картометрический метод	1	-
554	739878.50	219153.30	Картометрический метод	1	-
555	739879.00	219153.30	Картометрический метод	1	-
556	739893.80	219154.30	Картометрический метод	1	-
557	739894.00	219154.40	Картометрический метод	1	-
530	739894.10	219154.40	Картометрический метод	1	-
558	740418.00	219587.50	Картометрический метод	1	-
559	740408.70	219578.60	Картометрический метод	1	-
560	740380.40	219551.40	Картометрический метод	1	-
561	740350.30	219579.50	Картометрический метод	1	-
562	740321.50	219631.00	Картометрический метод	1	-
563	740346.40	219570.30	Картометрический метод	1	-
564	740452.80	219440.00	Картометрический метод	1	-
565	740481.10	219426.00	Картометрический метод	1	-
566	740551.00	219391.20	Картометрический метод	1	-
567	740551.40	219391.00	Картометрический метод	1	-
568	740552.00	219390.60	Картометрический метод	1	-
569	740552.20	219390.30	Картометрический метод	1	-
570	740552.40	219390.10	Картометрический метод	1	-
571	740552.80	219389.50	Картометрический метод	1	-
572	740553.00	219388.90	Картометрический метод	1	-
573	740582.80	219302.30	Картометрический метод	1	-
574	740583.10	219301.70	Картометрический метод	1	-
575	740630.10	219326.30	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
576	740698.50	219329.70	Картометрический метод	1	-
577	740720.10	219349.60	Картометрический метод	1	-
578	740743.30	219371.00	Картометрический метод	1	-
579	740783.30	219338.80	Картометрический метод	1	-
580	740784.10	219351.60	Картометрический метод	1	-
581	740445.20	219609.20	Картометрический метод	1	-
582	740439.50	219614.00	Картометрический метод	1	-
583	740440.30	219615.10	Картометрический метод	1	-
558	740418.00	219587.50	Картометрический метод	1	-
584	740568.60	219371.30	Картометрический метод	1	-
585	740573.50	219401.20	Картометрический метод	1	-
586	740525.50	219423.20	Картометрический метод	1	-
587	740493.10	219450.10	Картометрический метод	1	-
588	740481.50	219465.40	Картометрический метод	1	-
589	740449.30	219502.00	Картометрический метод	1	-
590	740412.40	219540.10	Картометрический метод	1	-
591	740403.20	219550.60	Картометрический метод	1	-
592	740399.50	219548.00	Картометрический метод	1	-
593	740391.10	219555.70	Картометрический метод	1	-
594	740398.50	219565.70	Картометрический метод	1	-
595	740407.50	219566.80	Картометрический метод	1	-
596	740432.40	219599.50	Картометрический метод	1	-
597	740435.00	219600.50	Картометрический метод	1	-
598	740482.30	219565.60	Картометрический метод	1	-

599	740487.20	219561.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
600	740493.60	219557.50	Картометрический метод	1	-
601	740515.20	219540.90	Картометрический метод	1	-
602	740498.40	219520.80	Картометрический метод	1	-
603	740496.60	219514.00	Картометрический метод	1	-
604	740497.70	219513.20	Картометрический метод	1	-
605	740518.00	219540.10	Картометрический метод	1	-
606	740563.80	219512.80	Картометрический метод	1	-
607	740591.00	219490.70	Картометрический метод	1	-
608	740625.00	219461.20	Картометрический метод	1	-
609	740651.50	219444.10	Картометрический метод	1	-
610	740696.80	219411.30	Картометрический метод	1	-
611	740681.70	219388.80	Картометрический метод	1	-
612	740621.60	219402.20	Картометрический метод	1	-
613	740599.20	219365.30	Картометрический метод	1	-
584	740568.60	219371.30	Картометрический метод	1	-
614	739564.70	220226.50	Картометрический метод	1	-
615	739575.80	220205.00	Картометрический метод	1	-
616	739534.30	220183.30	Картометрический метод	1	-
617	739521.50	220203.70	Картометрический метод	1	-
618	739519.00	220202.40	Картометрический метод	1	-

619	739541.90	220166.60	Картометрический метод	1	-
620	739542.10	220166.30	Картометрический метод	1	-
621	739542.30	220165.90	Картометрический метод	1	-
622	739542.40	220165.60	Картометрический метод	1	-
623	739546.50	220154.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
624	739618.70	220223.10	Картометрический метод	1	-
625	739734.30	220333.60	Картометрический метод	1	-
626	739632.70	220236.50	Картометрический метод	1	-
627	739613.10	220266.30	Картометрический метод	1	-
628	739599.80	220290.70	Картометрический метод	1	-
629	739597.00	220296.70	Картометрический метод	1	-
630	739596.00	220301.10	Картометрический метод	1	-
631	739600.60	220306.20	Картометрический метод	1	-
632	739595.60	220301.00	Картометрический метод	1	-
633	739592.10	220311.80	Картометрический метод	1	-
634	739583.30	220328.40	Картометрический метод	1	-
635	739556.30	220379.30	Картометрический метод	1	-
636	739548.70	220385.70	Картометрический метод	1	-
637	739494.90	220399.20	Картометрический метод	1	-
638	739475.90	220409.30	Картометрический метод	1	-
639	739471.90	220403.50	Картометрический метод	1	-

640	739473.10	220386.60	Картометрический метод	1	-
641	739477.50	220386.60	Картометрический метод	1	-
642	739515.10	220381.70	Картометрический метод	1	-
643	739526.30	220378.70	Картометрический метод	1	-
644	739556.10	220340.20	Картометрический метод	1	-
645	739561.60	220308.60	Картометрический метод	1	-
646	739571.40	220268.00	Картометрический метод	1	-
647	739585.40	220237.50	Картометрический метод	1	-
614	739564.70	220226.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	739512.05	220385.54	Картометрический метод	1	-
649	739513.07	220390.58	Картометрический метод	1	-
650	739517.89	220389.60	Картометрический метод	1	-
651	739516.87	220384.56	Картометрический метод	1	-
648	739512.05	220385.54	Картометрический метод	1	-
652	739486.12	220388.58	Картометрический метод	1	-
653	739478.39	220391.00	Картометрический метод	1	-
654	739480.46	220397.58	Картометрический метод	1	-
655	739488.19	220395.15	Картометрический метод	1	-
652	739486.12	220388.58	Картометрический метод	1	-
656	739510.10	220386.79	Картометрический метод	1	-
657	739510.10	220386.55	Картометрический метод	1	-

658	739509.86	220386.55	Картометрический метод	1	-
659	739509.86	220386.79	Картометрический метод	1	-
656	739510.10	220386.79	Картометрический метод	1	-
660	739546.60	220381.36	Картометрический метод	1	-
661	739546.84	220381.36	Картометрический метод	1	-
662	739546.84	220381.12	Картометрический метод	1	-
663	739546.60	220381.12	Картометрический метод	1	-
660	739546.60	220381.36	Картометрический метод	1	-
664	739540.48	220381.93	Картометрический метод	1	-
665	739540.48	220382.17	Картометрический метод	1	-
666	739540.72	220382.17	Картометрический метод	1	-
667	739540.72	220381.93	Картометрический метод	1	-
664	739540.48	220381.93	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
668	739536.97	220382.74	Картометрический метод	1	-
669	739536.73	220382.74	Картометрический метод	1	-
670	739536.73	220382.98	Картометрический метод	1	-
671	739536.97	220382.98	Картометрический метод	1	-
668	739536.97	220382.74	Картометрический метод	1	-
672	739530.99	220383.89	Картометрический метод	1	-
673	739530.99	220383.65	Картометрический метод	1	-
674	739530.75	220383.65	Картометрический метод	1	-



675	739530.75	220383.89	Картометрический метод	1	-
672	739530.99	220383.89	Картометрический метод	1	-
676	739522.84	220385.78	Картометрический метод	1	-
677	739523.08	220385.78	Картометрический метод	1	-
678	739523.08	220385.54	Картометрический метод	1	-
679	739522.84	220385.54	Картометрический метод	1	-
676	739522.84	220385.78	Картометрический метод	1	-
680	739580.34	220192.92	Картометрический метод	1	-
681	739580.34	220193.10	Картометрический метод	1	-
682	739580.52	220193.10	Картометрический метод	1	-
683	739580.52	220192.92	Картометрический метод	1	-
680	739580.34	220192.92	Картометрический метод	1	-
684	739503.40	219924.80	Картометрический метод	1	-
685	739514.90	219941.00	Картометрический метод	1	-
686	739554.90	219954.90	Картометрический метод	1	-
687	739542.00	219963.70	Картометрический метод	1	-
688	739549.20	219974.20	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
689	739561.00	219964.70	Картометрический метод	1	-
690	739572.50	219983.30	Картометрический метод	1	-
691	739516.40	220026.10	Картометрический метод	1	-
692	739502.90	220008.20	Картометрический метод	1	-

693	739502.00	220007.30	Картометрический метод	1	-
694	739501.60	220007.10	Картометрический метод	1	-
695	739501.30	220006.90	Картометрический метод	1	-
696	739500.50	220006.50	Картометрический метод	1	-
697	739480.00	219999.30	Картометрический метод	1	-
698	739479.80	219999.80	Картометрический метод	1	-
699	739494.30	219959.40	Картометрический метод	1	-
700	739495.80	219954.50	Картометрический метод	1	-
701	739501.30	219930.10	Картометрический метод	1	-
684	739503.40	219924.80	Картометрический метод	1	-
702	739535.64	219998.83	Картометрический метод	1	-
703	739535.64	219999.01	Картометрический метод	1	-
704	739535.82	219999.01	Картометрический метод	1	-
705	739535.82	219998.83	Картометрический метод	1	-
702	739535.64	219998.83	Картометрический метод	1	-
706	739989.60	222088.60	Картометрический метод	1	-
707	739928.00	222082.00	Картометрический метод	1	-
708	739841.50	222092.30	Картометрический метод	1	-
709	739796.40	222013.60	Картометрический метод	1	-
710	739798.30	222010.30	Картометрический метод	1	-
711	739800.70	222006.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

712	739838.90	222058.90	Картометрический метод	1	-
713	739897.20	222032.50	Картометрический метод	1	-
714	740078.80	222101.40	Картометрический метод	1	-
715	740091.60	222106.00	Картометрический метод	1	-
716	740135.60	222119.30	Картометрический метод	1	-
717	740126.70	222134.90	Картометрический метод	1	-
718	740130.00	222136.30	Картометрический метод	1	-
719	740054.30	222105.20	Картометрический метод	1	-
706	739989.60	222088.60	Картометрический метод	1	-
720	739910.90	222041.57	Картометрический метод	1	-
721	739910.90	222041.75	Картометрический метод	1	-
722	739911.08	222041.75	Картометрический метод	1	-
723	739911.08	222041.57	Картометрический метод	1	-
720	739910.90	222041.57	Картометрический метод	1	-
724	739497.00	221850.30	Картометрический метод	1	-
725	739476.70	221847.50	Картометрический метод	1	-
726	739446.60	221731.90	Картометрический метод	1	-
727	739443.80	221704.50	Картометрический метод	1	-
728	739458.10	221668.50	Картометрический метод	1	-
729	739464.40	221659.10	Картометрический метод	1	-
730	739525.18	221618.48	Картометрический метод	1	-
731	739518.70	221651.00	Картометрический метод	1	-
732	739491.90	221646.70	Картометрический метод	1	-
733	739490.20	221656.60	Картометрический метод	1	-
734	739525.10	221662.20	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
735	739490.10	221657.20	Картометрический метод	1	-
736	739484.50	221689.10	Картометрический метод	1	-
737	739483.90	221697.40	Картометрический метод	1	-
738	739484.60	221703.30	Картометрический метод	1	-
739	739486.90	221710.00	Картометрический метод	1	-
740	739493.20	221721.50	Картометрический метод	1	-
741	739491.30	221721.20	Картометрический метод	1	-
742	739489.50	221731.00	Картометрический метод	1	-
743	739507.00	221734.30	Картометрический метод	1	-
744	739500.70	221802.40	Картометрический метод	1	-
745	739502.30	221828.10	Картометрический метод	1	-
746	739499.50	221837.70	Картометрический метод	1	-
747	739604.80	221874.00	Картометрический метод	1	-
748	739586.80	221869.10	Картометрический метод	1	-
749	739574.60	221865.90	Картометрический метод	1	-
724	739497.00	221850.30	Картометрический метод	1	-
750	739481.75	221722.63	Картометрический метод	1	-
751	739481.41	221726.72	Картометрический метод	1	-
752	739486.29	221727.12	Картометрический метод	1	-
753	739486.63	221723.04	Картометрический метод	1	-
750	739481.75	221722.63	Картометрический метод	1	-
754	739526.80	221617.40	Картометрический метод	1	-
755	739525.18	221618.48	Картометрический метод	1	-
756	739525.20	221618.40	Картометрический метод	1	-

754	739526.80	221617.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
757	741260.03	217862.26	Картометрический метод	1	-
758	741259.63	217862.66	Картометрический метод	1	-
759	741225.33	217898.06	Картометрический метод	1	-
760	741225.03	217898.36	Картометрический метод	1	-
761	741192.93	217934.36	Картометрический метод	1	-
762	741192.93	217934.46	Картометрический метод	1	-
763	741192.63	217934.76	Картометрический метод	1	-
764	741182.33	217947.86	Картометрический метод	1	-
765	741182.23	217948.06	Картометрический метод	1	-
766	741182.13	217948.06	Картометрический метод	1	-
767	741169.73	217965.36	Картометрический метод	1	-
768	741169.63	217965.46	Картометрический метод	1	-
769	741169.53	217965.66	Картометрический метод	1	-
770	741169.33	217965.86	Картометрический метод	1	-
771	741155.63	217986.76	Картометрический метод	1	-
772	741155.43	217987.06	Картометрический метод	1	-
773	741155.33	217987.06	Картометрический метод	1	-
774	741155.23	217987.36	Картометрический метод	1	-
775	741155.13	217987.46	Картометрический метод	1	-
776	741124.33	218037.16	Картометрический метод	1	-

777	741124.13	218037.46	Картометрический метод	1	-
778	741124.13	218037.56	Картометрический метод	1	-
779	741124.03	218037.76	Картометрический метод	1	-
780	741123.83	218037.96	Картометрический метод	1	-
781	741098.43	218081.46	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
782	741098.43	218081.56	Картометрический метод	1	-
783	741098.33	218081.66	Картометрический метод	1	-
784	741098.23	218081.86	Картометрический метод	1	-
785	741098.23	218081.96	Картометрический метод	1	-
786	741098.13	218081.96	Картометрический метод	1	-
787	741081.83	218113.36	Картометрический метод	1	-
788	741081.73	218113.36	Картометрический метод	1	-
789	741081.73	218113.56	Картометрический метод	1	-
790	741068.43	218141.36	Картометрический метод	1	-
791	741068.43	218141.56	Картометрический метод	1	-
792	741068.33	218141.56	Картометрический метод	1	-
793	741055.33	218171.86	Картометрический метод	1	-
794	741055.33	218172.06	Картометрический метод	1	-
795	741055.23	218172.06	Картометрический метод	1	-
796	741055.23	218172.26	Картометрический метод	1	-
797	741042.93	218206.26	Картометрический метод	1	-

798	741042.93	218206.36	Картометрический метод	1	-
799	741042.73	218206.76	Картометрический метод	1	-
800	741033.23	218236.46	Картометрический метод	1	-
801	741033.23	218236.76	Картометрический метод	1	-
802	741033.13	218236.86	Картометрический метод	1	-
803	741019.83	218285.86	Картометрический метод	1	-
804	741019.73	218285.96	Картометрический метод	1	-
805	741010.33	218325.16	Картометрический метод	1	-
806	741010.33	218325.46	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
807	740997.83	218389.46	Картометрический метод	1	-
808	740992.33	218390.06	Картометрический метод	1	-
809	740876.90	219053.80	Картометрический метод	1	-
810	740860.13	219174.36	Картометрический метод	1	-
811	740840.83	219249.06	Картометрический метод	1	-
812	740838.83	219252.66	Картометрический метод	1	-
813	740847.83	219256.56	Картометрический метод	1	-
814	740825.63	219246.96	Картометрический метод	1	-
815	740818.83	219243.96	Картометрический метод	1	-
816	740857.83	219163.56	Картометрический метод	1	-
817	740857.93	219163.36	Картометрический метод	1	-
818	740858.03	219163.06	Картометрический метод	1	-

819	740858.13	219162.86	Картометрический метод	1	-
820	740864.73	219138.26	Картометрический метод	1	-
821	740864.83	219138.06	Картометрический метод	1	-
822	740864.83	219136.46	Картометрический метод	1	-
823	740864.73	219136.06	Картометрический метод	1	-
824	740864.63	219135.76	Картометрический метод	1	-
825	740864.43	219135.46	Картометрический метод	1	-
826	740864.33	219135.16	Картометрический метод	1	-
827	740864.13	219134.96	Картометрический метод	1	-
828	740856.73	219124.46	Картометрический метод	1	-
829	740892.33	218923.06	Картометрический метод	1	-
830	740884.43	218921.76	Картометрический метод	1	-
831	740853.53	218908.36	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
832	740842.83	218906.26	Картометрический метод	1	-
833	740837.53	218905.66	Картометрический метод	1	-
834	740838.63	218900.96	Картометрический метод	1	-
835	740831.23	218897.56	Картометрический метод	1	-
836	740821.63	218893.16	Картометрический метод	1	-
837	740788.43	218892.36	Картометрический метод	1	-
838	740781.23	218888.86	Картометрический метод	1	-
839	740763.13	218924.96	Картометрический метод	1	-



840	740761.93	218924.56	Картометрический метод	1	-
841	740760.33	218927.06	Картометрический метод	1	-
842	740760.23	218930.76	Картометрический метод	1	-
843	740698.53	219053.66	Картометрический метод	1	-
844	740667.43	219115.56	Картометрический метод	1	-
845	740667.23	219115.96	Картометрический метод	1	-
846	740667.13	219116.26	Картометрический метод	1	-
847	740650.83	219170.36	Картометрический метод	1	-
848	740648.03	219175.06	Картометрический метод	1	-
849	740641.23	219173.26	Картометрический метод	1	-
850	740612.63	219203.46	Картометрический метод	1	-
851	740586.53	219252.26	Картометрический метод	1	-
852	740574.23	219245.66	Картометрический метод	1	-
853	740543.03	219227.06	Картометрический метод	1	-
854	740532.23	219223.06	Картометрический метод	1	-
855	740508.53	219259.96	Картометрический метод	1	-
856	740511.73	219262.96	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
857	740500.13	219284.06	Картометрический метод	1	-
858	740539.13	219302.26	Картометрический метод	1	-
859	740568.73	219318.66	Картометрический метод	1	-
860	740546.03	219384.76	Картометрический метод	1	-

861	740538.83	219388.26	Картометрический метод	1	-
862	740535.73	219380.86	Картометрический метод	1	-
863	740516.83	219364.36	Картометрический метод	1	-
864	740487.93	219339.26	Картометрический метод	1	-
865	740467.83	219362.76	Картометрический метод	1	-
866	740450.23	219367.86	Картометрический метод	1	-
867	740463.93	219233.26	Картометрический метод	1	-
868	740452.73	219224.36	Картометрический метод	1	-
869	740476.73	219186.46	Картометрический метод	1	-
870	740530.63	219110.76	Картометрический метод	1	-
871	740537.93	219115.16	Картометрический метод	1	-
872	740549.93	219102.26	Картометрический метод	1	-
873	740531.63	219087.26	Картометрический метод	1	-
874	740579.43	219002.56	Картометрический метод	1	-
875	740580.33	219001.46	Картометрический метод	1	-
876	740594.83	219009.56	Картометрический метод	1	-
877	740656.53	218876.86	Картометрический метод	1	-
878	740690.23	218810.56	Картометрический метод	1	-
879	740692.13	218811.46	Картометрический метод	1	-
880	740702.83	218816.66	Картометрический метод	1	-
881	740710.53	218798.26	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

882	740717.13	218778.66	Картометрический метод	1	-
883	740708.53	218774.86	Картометрический метод	1	-
884	740716.13	218778.16	Картометрический метод	1	-
885	740775.63	218622.36	Картометрический метод	1	-
886	740751.03	218607.96	Картометрический метод	1	-
887	740773.53	218553.36	Картометрический метод	1	-
888	740761.33	218548.06	Картометрический метод	1	-
889	740730.63	218535.06	Картометрический метод	1	-
890	740749.73	218542.96	Картометрический метод	1	-
891	740778.13	218467.36	Картометрический метод	1	-
892	740753.13	218455.66	Картометрический метод	1	-
893	740747.93	218467.86	Картометрический метод	1	-
894	740770.43	218414.86	Картометрический метод	1	-
895	740818.13	218325.86	Картометрический метод	1	-
896	740844.43	218286.66	Картометрический метод	1	-
897	740873.03	218249.86	Картометрический метод	1	-
898	740917.43	218198.16	Картометрический метод	1	-
899	740999.63	218107.26	Картометрический метод	1	-
900	741103.33	218006.16	Картометрический метод	1	-
901	741103.43	218006.16	Картометрический метод	1	-
902	741182.53	217925.46	Картометрический метод	1	-
903	741182.83	217925.16	Картометрический метод	1	-
904	741236.13	217862.76	Картометрический метод	1	-
905	741242.13	217857.46	Картометрический метод	1	-
906	741249.63	217853.56	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
907	741257.73	217851.06	Картометрический метод	1	-
908	741268.03	217849.46	Картометрический метод	1	-
909	741270.43	217852.46	Картометрический метод	1	-
757	741260.03	217862.26	Картометрический метод	1	-
910	740883.73	218860.96	Картометрический метод	1	-
911	740886.83	218842.26	Картометрический метод	1	-
912	740870.53	218837.06	Картометрический метод	1	-
913	740845.73	218829.26	Картометрический метод	1	-
914	740841.83	218846.76	Картометрический метод	1	-
915	740867.53	218855.46	Картометрический метод	1	-
910	740883.73	218860.96	Картометрический метод	1	-
916	740793.83	218393.76	Картометрический метод	1	-
917	740886.63	218478.76	Картометрический метод	1	-
918	740873.73	218496.36	Картометрический метод	1	-
919	740908.23	218521.16	Картометрический метод	1	-
920	740936.83	218481.16	Картометрический метод	1	-
921	740803.63	218378.96	Картометрический метод	1	-
916	740793.83	218393.76	Картометрический метод	1	-
922	740894.43	218835.26	Картометрический метод	1	-
923	740921.43	218680.86	Картометрический метод	1	-
924	740896.53	218677.66	Картометрический метод	1	-
925	740870.03	218831.16	Картометрический метод	1	-
922	740894.43	218835.26	Картометрический метод	1	-
926	740823.33	218381.76	Картометрический метод	1	-

927	740931.13	218464.66	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
928	740969.33	218472.26	Картометрический метод	1	-
929	740998.53	218323.06	Картометрический метод	1	-
930	741008.33	218282.36	Картометрический метод	1	-
931	741021.53	218233.66	Картометрический метод	1	-
932	741033.63	218196.66	Картометрический метод	1	-
933	740993.13	218154.66	Картометрический метод	1	-
934	740964.83	218186.06	Картометрический метод	1	-
926	740823.33	218381.76	Картометрический метод	1	-
935	740865.43	219120.90	Картометрический метод	1	-
936	740865.18	219121.70	Картометрический метод	1	-
937	740866.24	219122.03	Картометрический метод	1	-
938	740866.49	219121.23	Картометрический метод	1	-
935	740865.43	219120.90	Картометрический метод	1	-
939	740172.30	219483.90	Картометрический метод	1	-
940	740192.40	219509.40	Картометрический метод	1	-
941	740242.10	219475.00	Картометрический метод	1	-
942	740267.40	219452.30	Картометрический метод	1	-
943	740300.30	219418.30	Картометрический метод	1	-
944	740338.10	219399.50	Картометрический метод	1	-
945	740362.30	219386.20	Картометрический метод	1	-

946	740355.40	219363.90	Картометрический метод	1	-
947	740352.50	219354.30	Картометрический метод	1	-
948	740351.30	219350.40	Картометрический метод	1	-
949	740408.00	219298.60	Картометрический метод	1	-
950	740418.90	219294.60	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
951	740429.70	219289.70	Картометрический метод	1	-
952	740439.20	219279.30	Картометрический метод	1	-
953	740450.10	219235.10	Картометрический метод	1	-
954	740455.50	219239.40	Картометрический метод	1	-
955	740439.60	219392.80	Картометрический метод	1	-
956	740441.90	219370.20	Картометрический метод	1	-
957	740417.70	219377.20	Картометрический метод	1	-
958	740372.40	219424.30	Картометрический метод	1	-
959	740343.60	219459.60	Картометрический метод	1	-
960	740287.70	219519.60	Картометрический метод	1	-
961	740282.30	219525.40	Картометрический метод	1	-
962	740279.00	219528.90	Картометрический метод	1	-
963	740256.80	219529.90	Картометрический метод	1	-
964	740223.50	219534.50	Картометрический метод	1	-
965	740206.10	219549.50	Картометрический метод	1	-
966	740103.50	219649.50	Картометрический метод	1	-

967	740091.30	219660.70	Картометрический метод	1	-
968	740079.30	219680.60	Картометрический метод	1	-
969	740071.10	219769.90	Картометрический метод	1	-
970	740074.40	219776.50	Картометрический метод	1	-
971	740079.60	219773.90	Картометрический метод	1	-
972	740094.80	219805.80	Картометрический метод	1	-
973	740101.20	219818.70	Картометрический метод	1	-
974	740102.90	219822.20	Картометрический метод	1	-
975	740099.80	219825.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
976	740096.10	219822.70	Картометрический метод	1	-
977	740041.00	219779.10	Картометрический метод	1	-
978	740037.70	219777.60	Картометрический метод	1	-
979	740019.40	219769.90	Картометрический метод	1	-
980	739939.60	219792.30	Картометрический метод	1	-
981	739907.80	219812.70	Картометрический метод	1	-
982	739909.10	219828.70	Картометрический метод	1	-
983	739904.70	219838.30	Картометрический метод	1	-
984	739889.80	219851.10	Картометрический метод	1	-
985	739866.00	219856.40	Картометрический метод	1	-
986	739829.00	219885.10	Картометрический метод	1	-
987	739788.40	219855.00	Картометрический метод	1	-

988	739762.70	219892.50	Картометрический метод	1	-
989	739741.90	219923.50	Картометрический метод	1	-
990	739733.20	219929.10	Картометрический метод	1	-
991	739726.20	219933.60	Картометрический метод	1	-
992	739715.30	219945.10	Картометрический метод	1	-
993	739705.60	219955.60	Картометрический метод	1	-
994	739687.80	219979.20	Картометрический метод	1	-
995	739684.80	219983.40	Картометрический метод	1	-
996	739653.30	219950.50	Картометрический метод	1	-
997	739670.10	219934.10	Картометрический метод	1	-
998	739677.80	219942.30	Картометрический метод	1	-
999	739689.90	219947.10	Картометрический метод	1	-
1000	739709.50	219928.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1001	739719.60	219917.20	Картометрический метод	1	-
1002	739661.90	219866.40	Картометрический метод	1	-
1003	739691.10	219892.10	Картометрический метод	1	-
1004	739697.70	219884.60	Картометрический метод	1	-
1005	739697.60	219884.50	Картометрический метод	1	-
1006	739762.60	219848.50	Картометрический метод	1	-
1007	739767.18	219854.08	Картометрический метод	1	-
1008	739772.42	219849.63	Картометрический метод	1	-



1009	739768.06	219844.48	Картометрический метод	1	-
1010	739735.20	219797.70	Картометрический метод	1	-
1011	739768.10	219844.50	Картометрический метод	1	-
1012	739795.60	219826.90	Картометрический метод	1	-
1013	739804.70	219820.70	Картометрический метод	1	-
1014	739832.70	219801.80	Картометрический метод	1	-
1015	739861.10	219781.50	Картометрический метод	1	-
1016	739862.90	219784.40	Картометрический метод	1	-
1017	739902.30	219759.80	Картометрический метод	1	-
1018	739911.90	219755.20	Картометрический метод	1	-
1019	739952.20	219738.50	Картометрический метод	1	-
1020	739944.70	219714.10	Картометрический метод	1	-
1021	739969.10	219705.50	Картометрический метод	1	-
1022	740002.60	219675.70	Картометрический метод	1	-
1023	739997.90	219667.90	Картометрический метод	1	-
1024	739971.40	219623.00	Картометрический метод	1	-
1025	740007.80	219684.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1026	740018.70	219704.40	Картометрический метод	1	-
1027	740043.70	219687.10	Картометрический метод	1	-
1028	740059.80	219646.90	Картометрический метод	1	-
1029	740059.00	219645.90	Картометрический метод	1	-

1030	740060.80	219644.00	Картометрический метод	1	-
1031	740062.40	219644.70	Картометрический метод	1	-
1032	740076.10	219624.50	Картометрический метод	1	-
1033	740069.80	219618.70	Картометрический метод	1	-
1034	740057.30	219620.70	Картометрический метод	1	-
1035	740051.80	219622.90	Картометрический метод	1	-
1036	740048.50	219625.10	Картометрический метод	1	-
1037	740051.90	219633.10	Картометрический метод	1	-
1038	740049.90	219634.90	Картометрический метод	1	-
1039	740043.20	219626.80	Картометрический метод	1	-
1040	740074.80	219605.20	Картометрический метод	1	-
1041	740099.30	219583.10	Картометрический метод	1	-
1042	740106.30	219556.60	Картометрический метод	1	-
1043	740095.90	219539.80	Картометрический метод	1	-
1044	740143.50	219505.50	Картометрический метод	1	-
939	740172.30	219483.90	Картометрический метод	1	-
1045	739880.40	219782.60	Картометрический метод	1	-
1046	739894.90	219805.70	Картометрический метод	1	-
1047	739956.60	219773.90	Картометрический метод	1	-
1048	739944.30	219760.70	Картометрический метод	1	-
1045	739880.40	219782.60	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1049	739984.68	219697.50	Картометрический метод	1	-
1050	739984.68	219698.30	Картометрический метод	1	-
1051	739985.48	219698.30	Картометрический метод	1	-
1052	739985.48	219697.50	Картометрический метод	1	-
1049	739984.68	219697.50	Картометрический метод	1	-
1053	738917.10	219775.19	Картометрический метод	1	-
1054	738893.40	219760.69	Картометрический метод	1	-
1055	738880.20	219743.19	Картометрический метод	1	-
1056	738867.40	219615.29	Картометрический метод	1	-
1057	738854.20	219444.69	Картометрический метод	1	-
1058	738957.70	219099.99	Картометрический метод	1	-
1059	739029.30	218927.49	Картометрический метод	1	-
1060	739132.20	218737.19	Картометрический метод	1	-
1061	739111.40	218526.59	Картометрический метод	1	-
1062	739079.60	218400.09	Картометрический метод	1	-
1063	739050.30	218336.99	Картометрический метод	1	-
1064	739111.30	218329.69	Картометрический метод	1	-
1065	739178.90	218325.19	Картометрический метод	1	-
1066	739111.70	218332.09	Картометрический метод	1	-
1067	739057.60	218337.89	Картометрический метод	1	-
1068	739087.40	218403.59	Картометрический метод	1	-
1069	739120.00	218531.89	Картометрический метод	1	-
1070	739140.30	218744.99	Картометрический метод	1	-
1071	739003.10	218999.69	Картометрический метод	1	-
1072	738892.70	219321.89	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1073	738867.40	219406.49	Картометрический метод	1	-
1074	738857.90	219454.19	Картометрический метод	1	-
1075	738874.70	219666.79	Картометрический метод	1	-
1076	738883.40	219744.59	Картометрический метод	1	-
1077	738907.50	219742.49	Картометрический метод	1	-
1078	738901.20	219712.19	Картометрический метод	1	-
1079	738921.90	219724.09	Картометрический метод	1	-
1080	738957.20	219688.59	Картометрический метод	1	-
1081	738931.30	219669.99	Картометрический метод	1	-
1082	738916.10	219644.09	Картометрический метод	1	-
1083	738918.90	219543.49	Картометрический метод	1	-
1084	738959.90	219396.39	Картометрический метод	1	-
1085	738998.70	219351.19	Картометрический метод	1	-
1086	739027.70	219329.09	Картометрический метод	1	-
1087	739002.70	219302.99	Картометрический метод	1	-
1088	738939.60	219383.09	Картометрический метод	1	-
1089	738992.20	219306.69	Картометрический метод	1	-
1090	738990.40	219264.69	Картометрический метод	1	-
1091	739038.30	219321.09	Картометрический метод	1	-
1092	739122.40	219257.09	Картометрический метод	1	-
1093	739186.60	219224.49	Картометрический метод	1	-
1094	739147.10	219163.89	Картометрический метод	1	-
1095	739152.20	219108.39	Картометрический метод	1	-
1096	739202.00	219047.49	Картометрический метод	1	-

1097	739195.90	219008.99	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1098	739181.90	218968.99	Картометрический метод	1	-
1099	739204.30	218946.49	Картометрический метод	1	-
1100	739218.80	218928.89	Картометрический метод	1	-
1101	739204.60	218906.49	Картометрический метод	1	-
1102	739203.50	218831.19	Картометрический метод	1	-
1103	739214.90	218797.59	Картометрический метод	1	-
1104	739221.60	218755.89	Картометрический метод	1	-
1105	739247.20	218730.29	Картометрический метод	1	-
1106	739274.40	218709.39	Картометрический метод	1	-
1107	739287.50	218654.89	Картометрический метод	1	-
1108	739268.70	218611.69	Картометрический метод	1	-
1109	739259.40	218582.89	Картометрический метод	1	-
1110	739230.50	218614.89	Картометрический метод	1	-
1111	739198.70	218605.29	Картометрический метод	1	-
1112	739208.70	218550.89	Картометрический метод	1	-
1113	739204.40	218481.99	Картометрический метод	1	-
1114	739225.40	218441.89	Картометрический метод	1	-
1115	739222.80	218353.79	Картометрический метод	1	-
1116	739198.30	218325.59	Картометрический метод	1	-
1117	739191.30	218322.19	Картометрический метод	1	-

1118	739361.60	218277.79	Картометрический метод	1	-
1119	739371.30	218264.59	Картометрический метод	1	-
1120	739371.50	218232.49	Картометрический метод	1	-
1121	739361.40	218228.29	Картометрический метод	1	-
1122	739337.60	218217.19	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1123	739318.40	218201.99	Картометрический метод	1	-
1124	739310.10	218191.49	Картометрический метод	1	-
1125	739306.40	218166.09	Картометрический метод	1	-
1126	739314.60	218150.39	Картометрический метод	1	-
1127	739367.50	218126.69	Картометрический метод	1	-
1128	739396.70	218112.09	Картометрический метод	1	-
1129	739416.20	218093.29	Картометрический метод	1	-
1130	739423.00	218068.49	Картометрический метод	1	-
1131	739416.40	218050.79	Картометрический метод	1	-
1132	739404.90	218037.59	Картометрический метод	1	-
1133	739399.50	218018.79	Картометрический метод	1	-
1134	739416.20	217992.29	Картометрический метод	1	-
1135	739465.20	217957.29	Картометрический метод	1	-
1136	739479.10	217940.89	Картометрический метод	1	-
1137	739474.20	217925.19	Картометрический метод	1	-
1138	739458.20	217902.09	Картометрический метод	1	-

1139	739455.20	217878.89	Картометрический метод	1	-
1140	739460.70	217856.89	Картометрический метод	1	-
1141	739474.70	217849.59	Картометрический метод	1	-
1142	739541.50	217818.99	Картометрический метод	1	-
1143	739555.10	217805.69	Картометрический метод	1	-
1144	739558.90	217777.89	Картометрический метод	1	-
1145	739564.50	217750.79	Картометрический метод	1	-
1146	739575.90	217717.39	Картометрический метод	1	-
1147	739601.40	217686.69	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1148	739629.60	217664.79	Картометрический метод	1	-
1149	739650.80	217654.69	Картометрический метод	1	-
1150	739669.50	217654.29	Картометрический метод	1	-
1151	739686.50	217651.99	Картометрический метод	1	-
1152	739707.90	217651.89	Картометрический метод	1	-
1153	739721.80	217644.89	Картометрический метод	1	-
1154	739722.60	217645.59	Картометрический метод	1	-
1155	739730.30	217652.19	Картометрический метод	1	-
1156	739883.20	217783.99	Картометрический метод	1	-
1157	739750.10	217669.59	Картометрический метод	1	-
1158	739749.70	217670.49	Картометрический метод	1	-
1159	739742.30	217676.59	Картометрический метод	1	-

1160	739710.10	217692.39	Картометрический метод	1	-
1161	739691.40	217707.39	Картометрический метод	1	-
1162	739649.30	217789.09	Картометрический метод	1	-
1163	739632.70	217836.39	Картометрический метод	1	-
1164	739613.50	217871.99	Картометрический метод	1	-
1165	739524.00	218047.89	Картометрический метод	1	-
1166	739525.10	218078.69	Картометрический метод	1	-
1167	739518.80	218136.89	Картометрический метод	1	-
1168	739506.40	218182.59	Картометрический метод	1	-
1169	739493.00	218219.09	Картометрический метод	1	-
1170	739497.20	218390.29	Картометрический метод	1	-
1171	739541.00	218554.39	Картометрический метод	1	-
1172	739562.20	218621.49	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1173	739609.90	218702.79	Картометрический метод	1	-
1174	739695.90	218714.19	Картометрический метод	1	-
1175	739723.10	218711.79	Картометрический метод	1	-
1176	739726.30	218713.89	Картометрический метод	1	-
1177	739784.50	218704.09	Картометрический метод	1	-
1178	739794.60	218702.39	Картометрический метод	1	-
1179	739800.00	218718.69	Картометрический метод	1	-
1180	739768.50	218731.49	Картометрический метод	1	-



1181	739767.00	218744.19	Картометрический метод	1	-
1182	739748.50	218752.09	Картометрический метод	1	-
1183	739703.40	218758.79	Картометрический метод	1	-
1184	739702.50	218799.79	Картометрический метод	1	-
1185	739694.40	218800.49	Картометрический метод	1	-
1186	739686.30	218802.69	Картометрический метод	1	-
1187	739687.70	218823.49	Картометрический метод	1	-
1188	739694.30	218827.69	Картометрический метод	1	-
1189	739696.90	218835.49	Картометрический метод	1	-
1190	739701.80	218839.39	Картометрический метод	1	-
1191	739712.20	218843.99	Картометрический метод	1	-
1192	739746.80	218842.59	Картометрический метод	1	-
1193	739752.30	218861.49	Картометрический метод	1	-
1194	739690.90	218880.19	Картометрический метод	1	-
1195	739694.30	218919.89	Картометрический метод	1	-
1196	739638.70	218929.59	Картометрический метод	1	-
1197	739578.20	218950.09	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1198	739579.30	218987.29	Картометрический метод	1	-
1199	739748.70	218982.39	Картометрический метод	1	-
1200	739762.00	218921.79	Картометрический метод	1	-
1201	739767.30	218889.09	Картометрический метод	1	-

1202	739770.90	218888.79	Картометрический метод	1	-
1203	739777.20	218873.79	Картометрический метод	1	-
1204	739776.50	218921.89	Картометрический метод	1	-
1205	739766.80	218920.99	Картометрический метод	1	-
1206	739761.10	218982.09	Картометрический метод	1	-
1207	739562.00	218987.79	Картометрический метод	1	-
1208	739560.00	218930.59	Картометрический метод	1	-
1209	739550.00	218930.89	Картометрический метод	1	-
1210	739544.90	218930.89	Картометрический метод	1	-
1211	739538.70	218931.69	Картометрический метод	1	-
1212	739513.20	218934.99	Картометрический метод	1	-
1213	739505.40	218937.99	Картометрический метод	1	-
1214	739482.30	218989.29	Картометрический метод	1	-
1215	739478.40	219002.99	Картометрический метод	1	-
1216	739475.60	219012.89	Картометрический метод	1	-
1217	739475.80	219033.49	Картометрический метод	1	-
1218	739488.50	219054.49	Картометрический метод	1	-
1219	739490.90	219075.09	Картометрический метод	1	-
1220	739549.60	219087.89	Картометрический метод	1	-
1221	739544.31	219106.34	Картометрический метод	1	-
1222	739541.71	219105.62	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1223	739540.42	219105.12	Картометрический метод	1	-
1224	739497.30	219089.69	Картометрический метод	1	-
1225	739477.60	219098.29	Картометрический метод	1	-
1226	739467.30	219109.99	Картометрический метод	1	-
1227	739458.20	219122.29	Картометрический метод	1	-
1228	739450.60	219136.09	Картометрический метод	1	-
1229	739439.80	219163.49	Картометрический метод	1	-
1230	739438.40	219162.89	Картометрический метод	1	-
1231	739435.90	219168.29	Картометрический метод	1	-
1232	739428.30	219184.99	Картометрический метод	1	-
1233	739418.60	219206.29	Картометрический метод	1	-
1234	739402.50	219249.69	Картометрический метод	1	-
1235	739400.50	219293.29	Картометрический метод	1	-
1236	739402.50	219317.29	Картометрический метод	1	-
1237	739402.32	219331.87	Картометрический метод	1	-
1238	739401.63	219332.15	Картометрический метод	1	-
1239	739401.30	219337.59	Картометрический метод	1	-
1240	739398.70	219380.19	Картометрический метод	1	-
1241	739401.10	219444.79	Картометрический метод	1	-
1242	739382.80	219501.49	Картометрический метод	1	-
1243	739377.40	219539.09	Картометрический метод	1	-
1244	739377.60	219543.79	Картометрический метод	1	-
1245	739394.70	219576.49	Картометрический метод	1	-
1246	739390.40	219576.89	Картометрический метод	1	-
1247	739381.40	219581.89	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1248	739368.40	219589.49	Картометрический метод	1	-
1249	739359.90	219595.09	Картометрический метод	1	-
1250	739366.50	219607.89	Картометрический метод	1	-
1251	739343.00	219575.99	Картометрический метод	1	-
1252	739337.70	219570.49	Картометрический метод	1	-
1253	739330.00	219559.89	Картометрический метод	1	-
1254	739289.10	219578.59	Картометрический метод	1	-
1255	739265.60	219593.39	Картометрический метод	1	-
1256	739255.50	219604.59	Картометрический метод	1	-
1257	739257.00	219619.49	Картометрический метод	1	-
1258	739268.90	219636.19	Картометрический метод	1	-
1259	739274.43	219641.82	Картометрический метод	1	-
1260	739268.85	219636.21	Картометрический метод	1	-
1261	739266.07	219633.42	Картометрический метод	1	-
1262	739261.78	219637.47	Картометрический метод	1	-
1263	739270.37	219646.10	Картометрический метод	1	-
1264	739274.67	219642.06	Картометрический метод	1	-
1265	739274.70	219642.09	Картометрический метод	1	-
1266	739332.00	219699.69	Картометрический метод	1	-
1267	739376.30	219747.09	Картометрический метод	1	-
1268	739384.90	219750.49	Картометрический метод	1	-
1269	739345.50	219856.99	Картометрический метод	1	-
1270	739354.90	219860.49	Картометрический метод	1	-
1271	739361.27	219843.25	Картометрический метод	1	-

1272	739395.50	219916.99	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1273	739392.40	219957.89	Картометрический метод	1	-
1274	739423.20	219992.39	Картометрический метод	1	-
1275	739413.00	220021.89	Картометрический метод	1	-
1276	739393.80	220059.99	Картометрический метод	1	-
1277	739391.80	220063.29	Картометрический метод	1	-
1278	739385.40	220059.39	Картометрический метод	1	-
1279	739374.60	220011.09	Картометрический метод	1	-
1280	739367.40	220011.49	Картометрический метод	1	-
1281	739301.40	219937.89	Картометрический метод	1	-
1282	739288.60	219929.59	Картометрический метод	1	-
1283	739249.80	219946.79	Картометрический метод	1	-
1284	739178.10	219966.39	Картометрический метод	1	-
1285	739168.50	219941.49	Картометрический метод	1	-
1286	739157.10	219957.29	Картометрический метод	1	-
1287	739147.20	219970.89	Картометрический метод	1	-
1288	739138.40	219993.99	Картометрический метод	1	-
1289	739122.20	220033.39	Картометрический метод	1	-
1290	739112.10	220003.99	Картометрический метод	1	-
1291	739073.00	220010.69	Картометрический метод	1	-
1292	739096.10	219924.89	Картометрический метод	1	-

1293	739008.30	219852.49	Картометрический метод	1	-
1294	738971.40	219817.69	Картометрический метод	1	-
1053	738917.10	219775.19	Картометрический метод	1	-
1295	739543.26	219103.78	Картометрический метод	1	-
1296	739543.26	219103.96	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1297	739543.44	219103.96	Картометрический метод	1	-
1298	739543.44	219103.78	Картометрический метод	1	-
1295	739543.26	219103.78	Картометрический метод	1	-
1299	739520.60	219095.17	Картометрический метод	1	-
1300	739520.42	219095.17	Картометрический метод	1	-
1301	739520.42	219095.35	Картометрический метод	1	-
1302	739520.60	219095.35	Картометрический метод	1	-
1299	739520.60	219095.17	Картометрический метод	1	-
1303	739374.89	219557.77	Картометрический метод	1	-
1304	739374.89	219557.59	Картометрический метод	1	-
1305	739374.71	219557.59	Картометрический метод	1	-
1306	739374.71	219557.77	Картометрический метод	1	-
1303	739374.89	219557.77	Картометрический метод	1	-
1307	739255.49	219587.40	Картометрический метод	1	-
1308	739257.61	219589.95	Картометрический метод	1	-
1309	739260.14	219587.82	Картометрический метод	1	-

1310	739258.02	219585.26	Картометрический метод	1	-
1307	739255.49	219587.40	Картометрический метод	1	-
1311	740225.40	218656.90	Картометрический метод	1	-
1312	740224.10	218662.50	Картометрический метод	1	-
1313	740221.70	218667.90	Картометрический метод	1	-
1314	740219.70	218670.90	Картометрический метод	1	-
1315	740215.80	218675.30	Картометрический метод	1	-
1316	740210.50	218679.30	Картометрический метод	1	-
1317	740210.40	218679.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1318	740131.40	218724.70	Картометрический метод	1	-
1319	740118.10	218721.20	Картометрический метод	1	-
1320	740111.70	218711.00	Картометрический метод	1	-
1321	740114.40	218708.90	Картометрический метод	1	-
1322	740120.80	218719.80	Картометрический метод	1	-
1323	740138.60	218709.00	Картометрический метод	1	-
1324	740130.70	218696.70	Картометрический метод	1	-
1325	740163.40	218674.80	Картометрический метод	1	-
1326	740155.50	218659.80	Картометрический метод	1	-
1327	740145.60	218651.20	Картометрический метод	1	-
1328	740130.10	218643.80	Картометрический метод	1	-
1329	740113.10	218640.40	Картометрический метод	1	-

1330	740096.20	218642.20	Картометрический метод	1	-
1331	740083.20	218649.40	Картометрический метод	1	-
1332	740081.40	218656.20	Картометрический метод	1	-
1333	740084.00	218665.30	Картометрический метод	1	-
1334	740094.10	218687.40	Картометрический метод	1	-
1335	740081.10	218671.80	Картометрический метод	1	-
1336	740075.20	218660.70	Картометрический метод	1	-
1337	740073.60	218645.10	Картометрический метод	1	-
1338	740087.70	218637.50	Картометрический метод	1	-
1339	740083.70	218616.20	Картометрический метод	1	-
1340	740057.70	218576.30	Картометрический метод	1	-
1341	740028.70	218590.80	Картометрический метод	1	-
1342	740018.20	218573.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1343	740018.10	218572.90	Картометрический метод	1	-
1344	740017.90	218572.60	Картометрический метод	1	-
1345	740017.00	218571.70	Картометрический метод	1	-
1346	740016.70	218571.50	Картометрический метод	1	-
1347	740016.30	218571.30	Картометрический метод	1	-
1348	740016.00	218571.10	Картометрический метод	1	-
1349	740015.60	218570.90	Картометрический метод	1	-
1350	740014.80	218570.70	Картометрический метод	1	-



1351	740014.40	218570.70	Картометрический метод	1	-
1352	740014.00	218570.60	Картометрический метод	1	-
1353	740013.60	218570.60	Картометрический метод	1	-
1354	740013.20	218570.70	Картометрический метод	1	-
1355	740012.70	218570.80	Картометрический метод	1	-
1356	740012.30	218570.90	Картометрический метод	1	-
1357	740013.40	218554.50	Картометрический метод	1	-
1358	740002.90	218516.10	Картометрический метод	1	-
1359	740009.20	218514.40	Картометрический метод	1	-
1360	740023.40	218563.30	Картометрический метод	1	-
1361	740049.00	218555.90	Картометрический метод	1	-
1362	740045.40	218518.90	Картометрический метод	1	-
1363	740035.70	218451.50	Картометрический метод	1	-
1364	740023.70	218321.80	Картометрический метод	1	-
1365	740047.50	218302.90	Картометрический метод	1	-
1366	740047.70	218302.80	Картометрический метод	1	-
1367	740023.90	218321.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1368	740036.00	218451.40	Картометрический метод	1	-
1369	740045.60	218518.90	Картометрический метод	1	-
1370	740054.70	218541.00	Картометрический метод	1	-
1371	740077.50	218575.40	Картометрический метод	1	-

1372	740099.30	218589.80	Картометрический метод	1	-
1373	740119.00	218590.50	Картометрический метод	1	-
1374	740144.00	218611.30	Картометрический метод	1	-
1375	740177.60	218632.50	Картометрический метод	1	-
1376	740166.90	218659.10	Картометрический метод	1	-
1377	740169.60	218667.60	Картометрический метод	1	-
1378	740182.90	218675.10	Картометрический метод	1	-
1379	740207.50	218675.90	Картометрический метод	1	-
1380	740215.20	218660.10	Картометрический метод	1	-
1381	740225.20	218639.70	Картометрический метод	1	-
1382	740223.70	218609.60	Картометрический метод	1	-
1383	740225.80	218650.80	Картометрический метод	1	-
1311	740225.40	218656.90	Картометрический метод	1	-
1384	740158.57	218695.12	Картометрический метод	1	-
1385	740159.42	218697.40	Картометрический метод	1	-
1386	740161.45	218696.65	Картометрический метод	1	-
1387	740160.60	218694.36	Картометрический метод	1	-
1384	740158.57	218695.12	Картометрический метод	1	-
1388	739864.60	220687.60	Картометрический метод	1	-
1389	739864.20	220732.60	Картометрический метод	1	-
1390	739858.30	220778.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1391	739852.90	220805.50	Картометрический метод	1	-
1392	739822.40	220864.80	Картометрический метод	1	-
1393	739801.50	220887.70	Картометрический метод	1	-
1394	739766.70	220914.90	Картометрический метод	1	-
1395	739762.70	220908.10	Картометрический метод	1	-
1396	739776.20	220903.30	Картометрический метод	1	-
1397	739779.80	220902.00	Картометрический метод	1	-
1398	739782.60	220898.90	Картометрический метод	1	-
1399	739792.80	220893.50	Картометрический метод	1	-
1400	739801.30	220887.60	Картометрический метод	1	-
1401	739803.20	220885.80	Картометрический метод	1	-
1402	739808.50	220880.00	Картометрический метод	1	-
1403	739815.10	220871.20	Картометрический метод	1	-
1404	739817.00	220868.20	Картометрический метод	1	-
1405	739849.50	220808.30	Картометрический метод	1	-
1406	739856.40	220783.90	Картометрический метод	1	-
1407	739853.30	220741.70	Картометрический метод	1	-
1408	739845.80	220708.10	Картометрический метод	1	-
1409	739822.30	220633.40	Картометрический метод	1	-
1410	739791.70	220643.40	Картометрический метод	1	-
1411	739781.50	220646.80	Картометрический метод	1	-
1412	739786.70	220663.90	Картометрический метод	1	-
1413	739787.80	220665.80	Картометрический метод	1	-
1414	739789.80	220672.80	Картометрический метод	1	-
1415	739804.90	220728.70	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1416	739806.90	220736.30	Картометрический метод	1	-
1417	739807.90	220741.70	Картометрический метод	1	-
1418	739801.50	220769.40	Картометрический метод	1	-
1419	739793.80	220792.50	Картометрический метод	1	-
1420	739781.00	220828.69	Картометрический метод	1	-
1421	739775.84	220837.49	Картометрический метод	1	-
1422	739772.78	220840.40	Картометрический метод	1	-
1423	739780.57	220828.88	Картометрический метод	1	-
1424	739780.58	220828.85	Картометрический метод	1	-
1425	739780.71	220828.64	Картометрический метод	1	-
1426	739780.82	220828.42	Картометрический метод	1	-
1427	739780.91	220828.19	Картометрический метод	1	-
1428	739801.20	220769.90	Картометрический метод	1	-
1429	739801.30	220769.80	Картометрический метод	1	-
1430	739801.30	220769.60	Картометрический метод	1	-
1431	739801.40	220769.50	Картометрический метод	1	-
1432	739806.80	220740.80	Картометрический метод	1	-
1433	739806.80	220739.70	Картометрический метод	1	-
1434	739806.70	220739.50	Картометрический метод	1	-
1435	739782.10	220649.80	Картометрический метод	1	-
1436	739776.40	220651.40	Картометрический метод	1	-
1437	739800.70	220740.40	Картометрический метод	1	-
1438	739796.30	220764.10	Картометрический метод	1	-
1439	739772.00	220747.00	Картометрический метод	1	-

1440	739769.10	220743.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1441	739775.20	220737.80	Картометрический метод	1	-
1442	739769.70	220678.70	Картометрический метод	1	-
1443	739766.50	220654.20	Картометрический метод	1	-
1444	739756.64	220625.97	Картометрический метод	1	-
1445	739766.20	220620.90	Картометрический метод	1	-
1446	739747.70	220590.20	Картометрический метод	1	-
1447	739747.60	220590.00	Картометрический метод	1	-
1448	739747.50	220589.90	Картометрический метод	1	-
1449	739747.50	220589.80	Картометрический метод	1	-
1450	739747.10	220589.40	Картометрический метод	1	-
1451	739747.00	220589.20	Картометрический метод	1	-
1452	739746.90	220589.20	Картометрический метод	1	-
1453	739746.50	220588.80	Картометрический метод	1	-
1454	739746.30	220588.70	Картометрический метод	1	-
1455	739722.20	220572.10	Картометрический метод	1	-
1456	739734.40	220560.60	Картометрический метод	1	-
1457	739736.10	220535.40	Картометрический метод	1	-
1458	739744.60	220498.50	Картометрический метод	1	-
1459	739754.00	220481.50	Картометрический метод	1	-
1460	739760.90	220474.90	Картометрический метод	1	-

1461	739762.70	220476.80	Картометрический метод	1	-
1462	739795.20	220447.90	Картометрический метод	1	-
1463	739821.70	220424.30	Картометрический метод	1	-
1464	739825.10	220421.50	Картометрический метод	1	-
1465	739831.70	220426.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1466	739838.70	220419.60	Картометрический метод	1	-
1467	739873.70	220401.80	Картометрический метод	1	-
1468	739920.10	220374.50	Картометрический метод	1	-
1469	739941.30	220396.00	Картометрический метод	1	-
1470	739948.40	220389.00	Картометрический метод	1	-
1471	739971.30	220384.10	Картометрический метод	1	-
1472	740025.15	220372.74	Картометрический метод	1	-
1473	740025.41	220373.05	Картометрический метод	1	-
1474	740025.59	220373.26	Картометрический метод	1	-
1475	740044.21	220393.50	Картометрический метод	1	-
1476	740044.49	220393.78	Картометрический метод	1	-
1477	740044.50	220393.80	Картометрический метод	1	-
1478	740044.52	220393.81	Картометрический метод	1	-
1479	740059.30	220407.90	Картометрический метод	1	-
1480	740059.50	220408.00	Картометрический метод	1	-
1481	740059.50	220408.10	Картометрический метод	1	-

1482	740059.70	220408.20	Картометрический метод	1	-
1483	740059.70	220408.30	Картометрический метод	1	-
1484	740059.80	220408.30	Картометрический метод	1	-
1485	740060.00	220408.50	Картометрический метод	1	-
1486	740079.60	220422.30	Картометрический метод	1	-
1487	740079.80	220422.50	Картометрический метод	1	-
1488	740079.90	220422.50	Картометрический метод	1	-
1489	740080.00	220422.60	Картометрический метод	1	-
1490	740080.20	220422.70	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1491	740080.30	220422.70	Картометрический метод	1	-
1492	740100.30	220433.40	Картометрический метод	1	-
1493	740100.40	220433.40	Картометрический метод	1	-
1494	740100.70	220433.60	Картометрический метод	1	-
1495	740100.80	220433.60	Картометрический метод	1	-
1496	740125.40	220444.30	Картометрический метод	1	-
1497	740125.50	220444.30	Картометрический метод	1	-
1498	740125.60	220444.40	Картометрический метод	1	-
1499	740125.80	220444.40	Картометрический метод	1	-
1500	740126.00	220444.50	Картометрический метод	1	-
1501	740126.10	220444.50	Картометрический метод	1	-
1502	740134.50	220447.20	Картометрический метод	1	-

1503	740091.50	220448.60	Картометрический метод	1	-
1504	740045.20	220460.50	Картометрический метод	1	-
1505	739970.80	220449.90	Картометрический метод	1	-
1506	739923.70	220450.60	Картометрический метод	1	-
1507	739874.40	220473.70	Картометрический метод	1	-
1508	739803.80	220522.40	Картометрический метод	1	-
1509	739810.50	220540.60	Картометрический метод	1	-
1510	739801.35	220543.83	Картометрический метод	1	-
1511	739793.04	220548.84	Картометрический метод	1	-
1512	739795.29	220556.67	Картометрический метод	1	-
1513	739779.80	220564.15	Картометрический метод	1	-
1514	739769.90	220568.93	Картометрический метод	1	-
1515	739773.48	220583.02	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1516	739779.45	220600.50	Картометрический метод	1	-
1517	739797.41	220594.53	Картометрический метод	1	-
1518	739826.73	220584.71	Картометрический метод	1	-
1519	739811.40	220543.05	Картометрический метод	1	-
1388	739864.60	220687.60	Картометрический метод	1	-
1520	739878.22	220462.82	Картометрический метод	1	-
1521	739878.98	220463.47	Картометрический метод	1	-
1522	739879.63	220462.70	Картометрический метод	1	-



1523	739878.86	220462.06	Картометрический метод	1	-
1520	739878.22	220462.82	Картометрический метод	1	-
1524	739810.50	220540.60	Картометрический метод	1	-
1525	739811.40	220543.05	Картометрический метод	1	-
1524	739810.50	220540.60	Картометрический метод	1	-
1526	739708.38	220949.71	Картометрический метод	1	-
1527	739700.58	220970.81	Картометрический метод	1	-
1528	739692.88	221004.51	Картометрический метод	1	-
1529	739688.88	221048.51	Картометрический метод	1	-
1530	739682.08	221043.91	Картометрический метод	1	-
1531	739665.57	221036.66	Картометрический метод	1	-
1532	739659.18	221032.54	Картометрический метод	1	-
1533	739668.10	221015.86	Картометрический метод	1	-
1534	739673.29	221000.16	Картометрический метод	1	-
1535	739671.38	220981.64	Картометрический метод	1	-
1536	739663.82	220972.81	Картометрический метод	1	-
1537	739612.55	220869.75	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1538	739596.00	220858.27	Картометрический метод	1	-
1539	739589.22	220840.07	Картометрический метод	1	-
1540	739586.77	220840.81	Картометрический метод	1	-
1541	739573.11	220838.47	Картометрический метод	1	-

1542	739568.10	220837.91	Картометрический метод	1	-
1543	739565.69	220836.06	Картометрический метод	1	-
1544	739562.66	220832.68	Картометрический метод	1	-
1545	739556.79	220828.64	Картометрический метод	1	-
1546	739553.02	220821.55	Картометрический метод	1	-
1547	739553.39	220812.28	Картометрический метод	1	-
1548	739546.91	220805.24	Картометрический метод	1	-
1549	739534.85	220796.53	Картометрический метод	1	-
1550	739532.94	220788.96	Картометрический метод	1	-
1551	739521.67	220774.84	Картометрический метод	1	-
1552	739498.38	220778.41	Картометрический метод	1	-
1553	739457.78	220795.61	Картометрический метод	1	-
1554	739453.26	220798.00	Картометрический метод	1	-
1555	739437.08	220774.41	Картометрический метод	1	-
1556	739446.38	220772.31	Картометрический метод	1	-
1557	739457.78	220795.61	Картометрический метод	1	-
1558	739498.38	220778.41	Картометрический метод	1	-
1559	739521.68	220774.81	Картометрический метод	1	-
1560	739520.38	220759.91	Картометрический метод	1	-
1561	739523.37	220757.71	Картометрический метод	1	-
1562	739527.66	220765.03	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1563	739535.58	220759.81	Картометрический метод	1	-
1564	739548.98	220745.51	Картометрический метод	1	-
1565	739556.18	220743.41	Картометрический метод	1	-
1566	739568.58	220739.61	Картометрический метод	1	-
1567	739577.78	220734.71	Картометрический метод	1	-
1568	739585.68	220725.31	Картометрический метод	1	-
1569	739550.98	220686.71	Картометрический метод	1	-
1570	739521.78	220727.51	Картометрический метод	1	-
1571	739518.68	220732.71	Картометрический метод	1	-
1572	739516.48	220736.51	Картометрический метод	1	-
1573	739514.98	220743.51	Картометрический метод	1	-
1574	739516.08	220745.41	Картометрический метод	1	-
1575	739500.68	220746.91	Картометрический метод	1	-
1576	739497.38	220690.71	Картометрический метод	1	-
1577	739488.88	220651.11	Картометрический метод	1	-
1578	739471.38	220650.51	Картометрический метод	1	-
1579	739471.98	220695.11	Картометрический метод	1	-
1580	739455.28	220722.01	Картометрический метод	1	-
1581	739446.38	220724.41	Картометрический метод	1	-
1582	739445.48	220720.81	Картометрический метод	1	-
1583	739416.28	220728.11	Картометрический метод	1	-
1584	739417.48	220732.11	Картометрический метод	1	-
1585	739437.28	220766.21	Картометрический метод	1	-
1586	739432.58	220767.71	Картометрический метод	1	-
1587	739374.18	220681.41	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1588	739355.78	220651.21	Картометрический метод	1	-
1589	739342.88	220622.91	Картометрический метод	1	-
1590	739335.18	220604.51	Картометрический метод	1	-
1591	739329.28	220588.11	Картометрический метод	1	-
1592	739325.78	220575.51	Картометрический метод	1	-
1593	739317.68	220534.11	Картометрический метод	1	-
1594	739317.68	220534.01	Картометрический метод	1	-
1595	739304.38	220469.51	Картометрический метод	1	-
1596	739301.68	220450.51	Картометрический метод	1	-
1597	739302.28	220427.51	Картометрический метод	1	-
1598	739305.88	220405.61	Картометрический метод	1	-
1599	739305.88	220405.31	Картометрический метод	1	-
1600	739307.38	220389.71	Картометрический метод	1	-
1601	739332.08	220404.91	Картометрический метод	1	-
1602	739366.28	220406.31	Картометрический метод	1	-
1603	739379.18	220380.81	Картометрический метод	1	-
1604	739388.28	220335.41	Картометрический метод	1	-
1605	739379.98	220307.61	Картометрический метод	1	-
1606	739401.78	220294.21	Картометрический метод	1	-
1607	739402.18	220278.71	Картометрический метод	1	-
1608	739392.38	220278.71	Картометрический метод	1	-
1609	739389.58	220223.51	Картометрический метод	1	-
1610	739393.08	220163.21	Картометрический метод	1	-
1611	739356.58	220158.51	Картометрический метод	1	-

1612	739347.52	220158.65	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1613	739345.18	220160.81	Картометрический метод	1	-
1614	739348.88	220155.41	Картометрический метод	1	-
1615	739349.08	220155.31	Картометрический метод	1	-
1616	739349.08	220155.21	Картометрический метод	1	-
1617	739404.98	220066.61	Картометрический метод	1	-
1618	739405.08	220066.51	Картометрический метод	1	-
1619	739405.08	220066.41	Картометрический метод	1	-
1620	739405.28	220066.21	Картометрический метод	1	-
1621	739405.28	220066.11	Картометрический метод	1	-
1622	739413.58	220049.71	Картометрический метод	1	-
1623	739435.38	220060.11	Картометрический метод	1	-
1624	739445.88	220044.11	Картометрический метод	1	-
1625	739452.28	220034.11	Картометрический метод	1	-
1626	739464.08	220004.41	Картометрический метод	1	-
1627	739495.78	220015.51	Картометрический метод	1	-
1628	739502.88	220024.81	Картометрический метод	1	-
1629	739467.98	220053.31	Картометрический метод	1	-
1630	739462.68	220098.31	Картометрический метод	1	-
1631	739480.68	220188.51	Картометрический метод	1	-
1632	739505.58	220204.61	Картометрический метод	1	-

1633	739490.08	220228.81	Картометрический метод	1	-
1634	739474.28	220218.51	Картометрический метод	1	-
1635	739443.28	220272.91	Картометрический метод	1	-
1636	739434.48	220298.81	Картометрический метод	1	-
1637	739466.98	220312.21	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1638	739472.88	220288.51	Картометрический метод	1	-
1639	739466.58	220337.71	Картометрический метод	1	-
1640	739466.58	220337.91	Картометрический метод	1	-
1641	739462.88	220390.31	Картометрический метод	1	-
1642	739444.58	220364.01	Картометрический метод	1	-
1643	739436.38	220369.71	Картометрический метод	1	-
1644	739441.18	220376.61	Картометрический метод	1	-
1645	739397.38	220411.61	Картометрический метод	1	-
1646	739362.51	220462.13	Картометрический метод	1	-
1647	739370.14	220478.82	Картометрический метод	1	-
1648	739370.15	220478.83	Картометрический метод	1	-
1649	739362.18	220484.91	Картометрический метод	1	-
1650	739379.28	220507.41	Картометрический метод	1	-
1651	739376.28	220509.71	Картометрический метод	1	-
1652	739368.88	220515.31	Картометрический метод	1	-
1653	739365.08	220539.71	Картометрический метод	1	-

1654	739352.18	220565.61	Картометрический метод	1	-
1655	739358.88	220577.81	Картометрический метод	1	-
1656	739371.88	220597.91	Картометрический метод	1	-
1657	739394.68	220615.01	Картометрический метод	1	-
1658	739398.48	220618.01	Картометрический метод	1	-
1659	739421.08	220636.61	Картометрический метод	1	-
1660	739423.38	220638.61	Картометрический метод	1	-
1661	739427.38	220650.11	Картометрический метод	1	-
1662	739424.98	220662.81	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1663	739443.18	220666.91	Картометрический метод	1	-
1664	739443.58	220650.61	Картометрический метод	1	-
1665	739450.68	220635.61	Картометрический метод	1	-
1666	739454.48	220630.01	Картометрический метод	1	-
1667	739461.18	220623.61	Картометрический метод	1	-
1668	739465.88	220617.21	Картометрический метод	1	-
1669	739476.38	220612.81	Картометрический метод	1	-
1670	739487.38	220611.01	Картометрический метод	1	-
1671	739492.88	220614.91	Картометрический метод	1	-
1672	739504.68	220599.81	Картометрический метод	1	-
1673	739557.98	220655.51	Картометрический метод	1	-
1674	739584.58	220696.91	Картометрический метод	1	-

1675	739586.48	220699.61	Картометрический метод	1	-
1676	739591.48	220705.61	Картометрический метод	1	-
1677	739598.48	220712.31	Картометрический метод	1	-
1678	739614.18	220721.61	Картометрический метод	1	-
1679	739628.08	220730.31	Картометрический метод	1	-
1680	739582.78	220765.41	Картометрический метод	1	-
1681	739587.18	220771.01	Картометрический метод	1	-
1682	739586.98	220771.21	Картометрический метод	1	-
1683	739581.18	220775.71	Картометрический метод	1	-
1684	739571.08	220787.21	Картометрический метод	1	-
1685	739576.78	220797.61	Картометрический метод	1	-
1686	739590.98	220813.71	Картометрический метод	1	-
1687	739594.38	220814.51	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1688	739602.48	220811.31	Картометрический метод	1	-
1689	739625.78	220845.01	Картометрический метод	1	-
1690	739631.08	220852.31	Картометрический метод	1	-
1691	739645.98	220850.31	Картометрический метод	1	-
1692	739650.48	220849.61	Картометрический метод	1	-
1693	739686.08	220916.01	Картометрический метод	1	-
1694	739687.88	220919.91	Картометрический метод	1	-
1695	739703.98	220945.41	Картометрический метод	1	-



1696	739743.68	220928.11	Картометрический метод	1	-
1697	739742.88	220922.01	Картометрический метод	1	-
1698	739753.78	220916.11	Картометрический метод	1	-
1699	739755.18	220915.21	Картометрический метод	1	-
1700	739758.68	220921.11	Картометрический метод	1	-
1701	739747.08	220930.21	Картометрический метод	1	-
1702	739740.28	220936.21	Картометрический метод	1	-
1526	739708.38	220949.71	Картометрический метод	1	-
1703	739401.58	220112.51	Картометрический метод	1	-
1704	739381.38	220119.01	Картометрический метод	1	-
1705	739396.98	220156.11	Картометрический метод	1	-
1706	739416.48	220148.61	Картометрический метод	1	-
1703	739401.58	220112.51	Картометрический метод	1	-
1707	739447.08	220352.91	Картометрический метод	1	-
1708	739451.18	220328.51	Картометрический метод	1	-
1709	739431.28	220325.11	Картометрический метод	1	-
1710	739427.18	220349.61	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1707	739447.08	220352.91	Картометрический метод	1	-
1711	739580.25	220770.72	Картометрический метод	1	-
1712	739580.25	220770.90	Картометрический метод	1	-
1713	739580.43	220770.90	Картометрический метод	1	-

1714	739580.43	220770.72	Картометрический метод	1	-
1711	739580.25	220770.72	Картометрический метод	1	-
1715	740133.42	218145.23	Картометрический метод	1	-
1716	740122.84	218161.18	Картометрический метод	1	-
1717	740104.01	218286.01	Картометрический метод	1	-
1718	740129.82	218283.52	Картометрический метод	1	-
1719	740144.02	218282.18	Картометрический метод	1	-
1720	740133.56	218271.70	Картометрический метод	1	-
1721	740133.06	218271.15	Картометрический метод	1	-
1722	740132.60	218270.56	Картометрический метод	1	-
1723	740132.19	218269.94	Картометрический метод	1	-
1724	740131.84	218269.29	Картометрический метод	1	-
1725	740131.54	218268.60	Картометрический метод	1	-
1726	740131.30	218267.90	Картометрический метод	1	-
1727	740131.12	218267.18	Картометрический метод	1	-
1728	740131.00	218266.45	Картометрический метод	1	-
1729	740130.94	218265.70	Картометрический метод	1	-
1730	740130.94	218264.96	Картометрический метод	1	-
1731	740131.00	218264.22	Картометрический метод	1	-
1732	740146.76	218158.58	Картометрический метод	1	-
1715	740133.42	218145.23	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1733	741575.52	218482.05	Картометрический метод	1	-
1734	741545.81	218477.74	Картометрический метод	1	-
1735	741545.40	218480.56	Картометрический метод	1	-
1736	741544.95	218483.66	Картометрический метод	1	-
1737	741542.35	218501.47	Картометрический метод	1	-
1738	741541.08	218510.06	Картометрический метод	1	-
1739	741525.18	218619.56	Картометрический метод	1	-
1740	741536.94	218709.62	Картометрический метод	1	-
1741	741531.14	218751.73	Картометрический метод	1	-
1742	741524.04	218800.65	Картометрический метод	1	-
1743	741507.23	218797.69	Картометрический метод	1	-
1744	741492.54	218898.78	Картометрический метод	1	-
1745	741494.46	218902.06	Картометрический метод	1	-
1746	741506.76	218923.02	Картометрический метод	1	-
1747	741519.06	218943.97	Картометрический метод	1	-
1748	741543.65	218985.89	Картометрический метод	1	-
1749	741500.44	219011.28	Картометрический метод	1	-
1750	741505.43	219020.40	Картометрический метод	1	-
1751	741506.37	219025.14	Картометрический метод	1	-
1752	741511.19	219025.76	Картометрический метод	1	-
1753	741517.79	219026.58	Картометрический метод	1	-
1754	741533.71	219044.88	Картометрический метод	1	-
1755	741537.42	219062.85	Картометрический метод	1	-
1756	741539.66	219078.17	Картометрический метод	1	-
1757	741548.26	219093.44	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1758	741466.78	219150.45	Картометрический метод	1	-
1759	741375.46	219284.67	Картометрический метод	1	-
1760	741387.85	219288.92	Картометрический метод	1	-
1761	741390.58	219289.86	Картометрический метод	1	-
1762	741402.46	219291.52	Картометрический метод	1	-
1763	741410.41	219291.83	Картометрический метод	1	-
1764	741416.38	219291.96	Картометрический метод	1	-
1765	741423.48	219291.56	Картометрический метод	1	-
1766	741430.59	219290.56	Картометрический метод	1	-
1767	741436.28	219289.80	Картометрический метод	1	-
1768	741441.63	219288.93	Картометрический метод	1	-
1769	741449.18	219287.76	Картометрический метод	1	-
1770	741449.34	219287.68	Картометрический метод	1	-
1771	741449.42	219287.67	Картометрический метод	1	-
1772	741449.52	219287.66	Картометрический метод	1	-
1773	741449.98	219287.66	Картометрический метод	1	-
1774	741483.78	219285.56	Картометрический метод	1	-
1775	741501.10	219285.11	Картометрический метод	1	-
1776	741517.94	219284.69	Картометрический метод	1	-
1777	741518.20	219284.69	Картометрический метод	1	-
1778	741518.36	219284.69	Картометрический метод	1	-
1779	741518.68	219284.76	Картометрический метод	1	-
1780	741549.08	219286.76	Картометрический метод	1	-
1781	741549.09	219286.76	Картометрический метод	1	-

1782	741549.30	219286.78	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1783	741549.40	219286.79	Картометрический метод	1	-
1784	741549.68	219286.86	Картометрический метод	1	-
1785	741574.68	219290.36	Картометрический метод	1	-
1786	741575.38	219290.46	Картометрический метод	1	-
1787	741576.08	219290.66	Картометрический метод	1	-
1788	741576.68	219290.86	Картометрический метод	1	-
1789	741589.46	219295.97	Картометрический метод	1	-
1790	741592.65	219297.25	Картометрический метод	1	-
1791	741593.22	219297.50	Картометрический метод	1	-
1792	741593.78	219297.80	Картометрический метод	1	-
1793	741594.04	219297.96	Картометрический метод	1	-
1794	741594.28	219298.16	Картометрический метод	1	-
1795	741605.69	219305.97	Картометрический метод	1	-
1796	741605.98	219306.26	Картометрический метод	1	-
1797	741617.85	219315.44	Картометрический метод	1	-
1798	741666.17	219317.51	Картометрический метод	1	-
1799	741661.96	219296.93	Картометрический метод	1	-
1800	741658.44	219286.86	Картометрический метод	1	-
1801	741590.94	219093.63	Картометрический метод	1	-
1802	741586.83	219084.14	Картометрический метод	1	-

1803	741560.34	219022.91	Картометрический метод	1	-
1804	741569.29	218996.56	Картометрический метод	1	-
1805	741592.64	218899.28	Картометрический метод	1	-
1806	741559.08	218805.57	Картометрический метод	1	-
1807	741560.86	218801.21	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1808	741557.52	218791.31	Картометрический метод	1	-
1809	741578.05	218741.02	Картометрический метод	1	-
1810	741602.46	218706.79	Картометрический метод	1	-
1811	741602.27	218703.97	Картометрический метод	1	-
1812	741544.02	218711.64	Картометрический метод	1	-
1813	741536.19	218652.15	Картометрический метод	1	-
1814	741595.68	218644.31	Картометрический метод	1	-
1815	741575.52	218482.05	Картометрический метод	1	-
1816	741573.29	218465.12	Картометрический метод	1	-
1733	741575.52	218482.05	Картометрический метод	1	-
1817	741375.78	219254.06	Картометрический метод	1	-
1818	741358.78	219278.96	Картометрический метод	1	-
1819	741270.28	219248.66	Картометрический метод	1	-
1820	741249.02	219216.61	Картометрический метод	1	-
1821	741285.69	219192.25	Картометрический метод	1	-
1822	741292.46	219203.37	Картометрический метод	1	-

1823	741305.59	219225.76	Картометрический метод	1	-
1824	741345.63	219202.62	Картометрический метод	1	-
1817	741375.78	219254.06	Картометрический метод	1	-
1825	741178.90	219259.76	Картометрический метод	1	-
1826	741186.68	219260.78	Картометрический метод	1	-
1827	741189.88	219261.16	Картометрический метод	1	-
1828	741191.81	219261.29	Картометрический метод	1	-
1829	741195.59	219261.60	Картометрический метод	1	-
1830	741200.17	219261.07	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1831	741224.21	219255.85	Картометрический метод	1	-
1832	741250.88	219250.06	Картометрический метод	1	-
1833	741244.49	219240.50	Картометрический метод	1	-
1834	741237.17	219229.55	Картометрический метод	1	-
1835	741210.57	219247.56	Картометрический метод	1	-
1825	741178.90	219259.76	Картометрический метод	1	-
1836	741590.01	219314.73	Картометрический метод	1	-
1837	741580.01	219325.68	Картометрический метод	1	-
1838	741619.45	219498.74	Картометрический метод	1	-
1839	741411.48	219567.63	Картометрический метод	1	-
1840	741387.33	219570.65	Картометрический метод	1	-
1841	741361.05	219551.10	Картометрический метод	1	-

1842	741329.20	219532.52	Картометрический метод	1	-
1843	741265.41	219534.79	Картометрический метод	1	-
1844	741218.61	219349.46	Картометрический метод	1	-
1845	741218.60	219349.50	Картометрический метод	1	-
1846	741196.71	219313.23	Картометрический метод	1	-
1847	741195.32	219305.39	Картометрический метод	1	-
1848	741196.99	219300.38	Картометрический метод	1	-
1849	741199.03	219296.67	Картометрический метод	1	-
1850	741199.80	219289.27	Картометрический метод	1	-
1851	741198.75	219283.22	Картометрический метод	1	-
1852	741195.04	219278.61	Картометрический метод	1	-
1853	741195.60	219278.64	Картометрический метод	1	-
1854	741196.15	219278.63	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1855	741196.48	219278.60	Картометрический метод	1	-
1856	741196.68	219278.56	Картометрический метод	1	-
1857	741198.37	219278.39	Картометрический метод	1	-
1858	741202.53	219277.91	Картометрический метод	1	-
1859	741202.72	219277.89	Картометрический метод	1	-
1860	741202.78	219277.86	Картометрический метод	1	-
1861	741203.38	219277.76	Картометрический метод	1	-
1862	741227.16	219272.60	Картометрический метод	1	-



1863	741264.29	219264.53	Картометрический метод	1	-
1864	741309.16	219279.91	Картометрический метод	1	-
1865	741385.88	219306.16	Картометрический метод	1	-
1866	741386.17	219306.30	Картометрический метод	1	-
1867	741387.28	219306.56	Картометрический метод	1	-
1868	741389.90	219306.96	Картометрический метод	1	-
1869	741396.48	219307.95	Картометрический метод	1	-
1870	741396.58	219307.96	Картометрический метод	1	-
1871	741396.88	219307.96	Картометрический метод	1	-
1872	741396.97	219308.00	Картометрический метод	1	-
1873	741397.08	219308.01	Картометрический метод	1	-
1874	741406.19	219308.73	Картометрический метод	1	-
1875	741406.36	219308.75	Картометрический метод	1	-
1876	741406.52	219308.75	Картометрический метод	1	-
1877	741406.69	219308.76	Картометрический метод	1	-
1878	741416.33	219308.95	Картометрический метод	1	-
1879	741416.79	219308.95	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1880	741417.01	219308.93	Картометрический метод	1	-
1881	741424.31	219308.49	Картометрический метод	1	-
1882	741424.78	219308.46	Картометрический метод	1	-
1883	741424.81	219308.46	Картометрический метод	1	-

1884	741425.02	219308.45	Картометрический метод	1	-
1885	741425.22	219308.43	Картометрический метод	1	-
1886	741425.31	219308.42	Картометрический метод	1	-
1887	741425.48	219308.36	Картометрический метод	1	-
1888	741432.15	219307.50	Картометрический метод	1	-
1889	741438.66	219306.63	Картометрический метод	1	-
1890	741438.82	219306.61	Картометрический метод	1	-
1891	741438.83	219306.61	Картометрический метод	1	-
1892	741438.88	219306.56	Картометрический метод	1	-
1893	741449.78	219304.83	Картометрический метод	1	-
1894	741451.44	219304.56	Картометрический метод	1	-
1895	741484.69	219302.52	Картометрический метод	1	-
1896	741501.33	219302.11	Картометрический метод	1	-
1897	741517.98	219301.66	Картометрический метод	1	-
1898	741547.68	219303.66	Картометрический метод	1	-
1899	741561.19	219305.60	Картометрический метод	1	-
1900	741571.34	219307.02	Картометрический метод	1	-
1901	741577.42	219309.45	Картометрический метод	1	-
1902	741585.48	219312.66	Картометрический метод	1	-
1903	741587.12	219313.83	Картометрический метод	1	-
1904	741590.01	219314.73	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1905	741580.01	219325.68	Картометрический метод	1	-
1836	741590.01	219314.73	Картометрический метод	1	-
1906	740938.24	218980.73	Картометрический метод	1	-
1907	740933.16	218978.02	Картометрический метод	1	-
1908	740911.13	218970.02	Картометрический метод	1	-
1909	740900.20	219030.86	Картометрический метод	1	-
1910	740894.98	219059.76	Картометрический метод	1	-
1911	740894.28	219064.46	Картометрический метод	1	-
1912	740897.78	219066.23	Картометрический метод	1	-
1913	740902.95	219068.89	Картометрический метод	1	-
1914	740906.38	219057.66	Картометрический метод	1	-
1915	740905.88	219056.49	Картометрический метод	1	-
1916	740921.99	219005.87	Картометрический метод	1	-
1906	740938.24	218980.73	Картометрический метод	1	-
1917	740963.98	218795.06	Картометрический метод	1	-
1918	740955.88	218794.12	Картометрический метод	1	-
1919	740940.68	218792.36	Картометрический метод	1	-
1920	740931.85	218843.09	Картометрический метод	1	-
1921	740914.19	218953.03	Картометрический метод	1	-
1922	740930.58	218959.06	Картометрический метод	1	-
1923	740935.57	218934.59	Картометрический метод	1	-
1917	740963.98	218795.06	Картометрический метод	1	-
1924	740978.78	218727.16	Картометрический метод	1	-
1925	740978.38	218727.66	Картометрический метод	1	-
1926	740977.98	218728.26	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1927	740977.68	218728.86	Картометрический метод	1	-
1928	740977.38	218729.56	Картометрический метод	1	-
1929	740977.18	218730.26	Картометрический метод	1	-
1930	740976.98	218730.86	Картометрический метод	1	-
1931	740967.33	218778.30	Картометрический метод	1	-
1932	740953.81	218776.78	Картометрический метод	1	-
1933	740943.53	218775.62	Картометрический метод	1	-
1934	740952.08	218726.16	Картометрический метод	1	-
1935	740978.18	218572.06	Картометрический метод	1	-
1936	740994.86	218471.61	Картометрический метод	1	-
1937	741006.67	218412.31	Картометрический метод	1	-
1938	741011.30	218388.10	Картометрический метод	1	-
1939	741028.00	218386.30	Картометрический метод	1	-
1940	741036.04	218386.94	Картометрический метод	1	-
1941	741073.65	218388.83	Картометрический метод	1	-
1942	741156.68	218363.17	Картометрический метод	1	-
1943	741188.40	218357.15	Картометрический метод	1	-
1944	741270.70	218332.85	Картометрический метод	1	-
1945	741572.07	218455.71	Картометрический метод	1	-
1946	741573.17	218464.56	Картометрический метод	1	-
1947	741552.11	218461.48	Картометрический метод	1	-
1948	741534.16	218458.87	Картометрический метод	1	-
1949	741319.28	218427.60	Картометрический метод	1	-
1950	741312.59	218473.55	Картометрический метод	1	-

1951	741311.51	218480.57	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1952	741262.39	218473.47	Картометрический метод	1	-
1953	741242.08	218487.86	Картометрический метод	1	-
1954	741178.84	218538.28	Картометрический метод	1	-
1955	741162.00	218536.36	Картометрический метод	1	-
1956	741158.18	218562.46	Картометрический метод	1	-
1957	741033.20	218541.63	Картометрический метод	1	-
1958	741015.38	218538.66	Картометрический метод	1	-
1959	741013.98	218547.06	Картометрический метод	1	-
1960	740991.38	218682.69	Картометрический метод	1	-
1961	740985.28	218719.26	Картометрический метод	1	-
1924	740978.78	218727.16	Картометрический метод	1	-
1962	740997.83	218389.46	Картометрический метод	1	-
1963	740992.33	218390.06	Картометрический метод	1	-
1964	740956.72	218594.86	Картометрический метод	1	-
1965	740876.90	219053.80	Картометрический метод	1	-
1966	740881.77	219060.45	Картометрический метод	1	-
1967	740881.86	219059.85	Картометрический метод	1	-
1968	740882.12	219058.04	Картометрический метод	1	-
1969	740882.14	219057.88	Картометрический метод	1	-
1970	740882.18	219057.76	Картометрический метод	1	-

1971	740882.18	219057.64	Картометрический метод	1	-
1972	740882.21	219057.51	Картометрический метод	1	-
1973	740900.92	218953.31	Картометрический метод	1	-
1974	740919.02	218840.98	Картометрический метод	1	-
1975	740927.77	218790.43	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1976	740939.28	218724.26	Картометрический метод	1	-
1977	740962.05	218589.56	Картометрический метод	1	-
1978	740965.39	218569.85	Картометрический метод	1	-
1979	740982.02	218469.62	Картометрический метод	1	-
1980	740982.04	218469.48	Картометрический метод	1	-
1981	740982.08	218469.36	Картометрический метод	1	-
1982	740982.08	218469.24	Картометрический метод	1	-
1983	740982.11	218469.10	Картометрический метод	1	-
1984	740982.12	218469.06	Картометрический метод	1	-
1985	740982.13	218469.01	Картометрический метод	1	-
1986	740982.18	218468.96	Картометрический метод	1	-
1987	740989.14	218433.83	Картометрический метод	1	-
1988	740993.92	218409.81	Картометрический метод	1	-
1989	740996.48	218396.66	Картометрический метод	1	-
1962	740997.83	218389.46	Картометрический метод	1	-
1990	739850.70	220104.20	Картометрический метод	1	-

1991	739827.90	220126.90	Картометрический метод	1	-
1992	739842.30	220112.50	Картометрический метод	1	-
1990	739850.70	220104.20	Картометрический метод	1	-
1993	740077.60	220366.40	Картометрический метод	1	-
1994	740090.40	220352.60	Картометрический метод	1	-
1995	740096.60	220349.80	Картометрический метод	1	-
1996	740114.60	220332.90	Картометрический метод	1	-
1997	740125.00	220322.40	Картометрический метод	1	-
1998	740128.20	220308.60	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1999	740133.60	220299.90	Картометрический метод	1	-
2000	740162.00	220253.60	Картометрический метод	1	-
2001	740161.90	220253.50	Картометрический метод	1	-
2002	740166.60	220245.90	Картометрический метод	1	-
2003	740145.50	220211.60	Картометрический метод	1	-
2004	740169.40	220187.40	Картометрический метод	1	-
2005	740169.60	220187.10	Картометрический метод	1	-
2006	740169.80	220186.90	Картометрический метод	1	-
2007	740170.20	220186.30	Картометрический метод	1	-
2008	740170.50	220185.40	Картометрический метод	1	-
2009	740170.50	220183.70	Картометрический метод	1	-
2010	740170.30	220183.10	Картометрический метод	1	-

2011	740170.10	220182.80	Картометрический метод	1	-
2012	740170.00	220182.50	Картометрический метод	1	-
2013	740167.70	220178.80	Картометрический метод	1	-
2014	740167.80	220178.60	Картометрический метод	1	-
2015	740196.90	220150.50	Картометрический метод	1	-
2016	740206.70	220142.10	Картометрический метод	1	-
2017	740185.00	220109.90	Картометрический метод	1	-
2018	740163.00	220077.20	Картометрический метод	1	-
2019	740156.00	220083.10	Картометрический метод	1	-
2020	740135.20	220048.80	Картометрический метод	1	-
2021	740114.20	220016.00	Картометрический метод	1	-
2022	740084.30	219969.80	Картометрический метод	1	-
2023	740081.10	219958.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2024	740067.30	219940.50	Картометрический метод	1	-
2025	740059.30	219929.80	Картометрический метод	1	-
2026	740032.60	219948.90	Картометрический метод	1	-
2027	740031.90	219947.70	Картометрический метод	1	-
2028	740093.40	219903.60	Картометрический метод	1	-
2029	740093.50	219903.60	Картометрический метод	1	-
2030	740093.80	219903.30	Картометрический метод	1	-
2031	740214.00	219807.20	Картометрический метод	1	-



2032	740240.00	219786.50	Картометрический метод	1	-
2033	740249.50	219800.60	Картометрический метод	1	-
2034	740249.60	219800.70	Картометрический метод	1	-
2035	740371.80	219981.90	Картометрический метод	1	-
2036	740372.30	219981.60	Картометрический метод	1	-
2037	740396.60	220029.30	Картометрический метод	1	-
2038	740423.10	219994.70	Картометрический метод	1	-
2039	740404.50	219964.60	Картометрический метод	1	-
2040	740381.30	219960.30	Картометрический метод	1	-
2041	740373.20	219966.10	Картометрический метод	1	-
2042	740346.80	219927.00	Картометрический метод	1	-
2043	740346.30	219927.30	Картометрический метод	1	-
2044	740367.60	219912.50	Картометрический метод	1	-
2045	740372.80	219909.00	Картометрический метод	1	-
2046	740402.50	219964.00	Картометрический метод	1	-
2047	740501.20	219927.10	Картометрический метод	1	-
2048	740478.40	219865.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2049	740464.90	219870.40	Картометрический метод	1	-
2050	740465.20	219863.10	Картометрический метод	1	-
2051	740464.80	219849.90	Картометрический метод	1	-
2052	740468.50	219851.80	Картометрический метод	1	-

2053	740478.10	219856.50	Картометрический метод	1	-
2054	740488.10	219852.80	Картометрический метод	1	-
2055	740514.50	219838.30	Картометрический метод	1	-
2056	740525.40	219862.20	Картометрический метод	1	-
2057	740506.30	219872.80	Картометрический метод	1	-
2058	740505.40	219879.10	Картометрический метод	1	-
2059	740525.90	219920.70	Картометрический метод	1	-
2060	740544.40	219903.80	Картометрический метод	1	-
2061	740553.20	219899.50	Картометрический метод	1	-
2062	740554.10	219901.50	Картометрический метод	1	-
2063	740591.10	219881.20	Картометрический метод	1	-
2064	740592.70	219878.30	Картометрический метод	1	-
2065	740596.50	219871.00	Картометрический метод	1	-
2066	740596.20	219870.60	Картометрический метод	1	-
2067	740596.80	219870.20	Картометрический метод	1	-
2068	740613.70	219858.90	Картометрический метод	1	-
2069	740621.20	219839.60	Картометрический метод	1	-
2070	740626.90	219820.00	Картометрический метод	1	-
2071	740625.10	219817.10	Картометрический метод	1	-
2072	740645.20	219779.40	Картометрический метод	1	-
2073	740652.90	219773.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2074	740684.60	219733.70	Картометрический метод	1	-
2075	740687.60	219701.90	Картометрический метод	1	-
2076	740738.90	219673.30	Картометрический метод	1	-
2077	740754.60	219662.10	Картометрический метод	1	-
2078	740747.10	219637.60	Картометрический метод	1	-
2079	740734.70	219616.40	Картометрический метод	1	-
2080	740762.80	219597.50	Картометрический метод	1	-
2081	740809.40	219573.20	Картометрический метод	1	-
2082	740810.00	219572.90	Картометрический метод	1	-
2083	740917.30	219496.90	Картометрический метод	1	-
2084	740917.60	219496.70	Картометрический метод	1	-
2085	740918.20	219496.10	Картометрический метод	1	-
2086	740918.40	219495.80	Картометрический метод	1	-
2087	740918.70	219495.40	Картометрический метод	1	-
2088	740918.90	219495.10	Картометрический метод	1	-
2089	740919.00	219494.70	Картометрический метод	1	-
2090	740919.20	219494.30	Картометрический метод	1	-
2091	740919.40	219493.50	Картометрический метод	1	-
2092	740919.40	219492.30	Картометрический метод	1	-
2093	740919.10	219491.10	Картометрический метод	1	-
2094	740918.70	219490.30	Картометрический метод	1	-
2095	740918.50	219490.00	Картометрический метод	1	-
2096	740914.90	219484.70	Картометрический метод	1	-
2097	740973.20	219431.00	Картометрический метод	1	-
2098	740975.60	219433.80	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта
---

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2099	740986.50	219424.40	Картометрический метод	1	-
2100	740996.50	219407.40	Картометрический метод	1	-
2101	740993.70	219404.00	Картометрический метод	1	-
2102	741022.60	219335.90	Картометрический метод	1	-
2103	741034.00	219327.80	Картометрический метод	1	-
2104	741062.60	219330.00	Картометрический метод	1	-
2105	741081.36	219316.94	Картометрический метод	1	-
2106	741097.12	219339.73	Картометрический метод	1	-
2107	741101.72	219351.78	Картометрический метод	1	-
2108	741082.59	219378.77	Картометрический метод	1	-
2109	741065.00	219435.30	Картометрический метод	1	-
2110	741000.80	219501.90	Картометрический метод	1	-
2111	740934.20	219553.50	Картометрический метод	1	-
2112	740919.20	219590.20	Картометрический метод	1	-
2113	740872.60	219614.60	Картометрический метод	1	-
2114	740744.30	219717.90	Картометрический метод	1	-
2115	740668.50	219822.40	Картометрический метод	1	-
2116	740638.60	219894.40	Картометрический метод	1	-
2117	740580.10	219977.00	Картометрический метод	1	-
2118	740537.30	220061.70	Картометрический метод	1	-
2119	740492.60	220126.00	Картометрический метод	1	-
2120	740434.10	220174.60	Картометрический метод	1	-
2121	740311.00	220254.00	Картометрический метод	1	-
2122	740314.50	220268.50	Картометрический метод	1	-

2123	740184.50	220375.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2124	740175.50	220393.80	Картометрический метод	1	-
2125	740183.00	220412.70	Картометрический метод	1	-
2126	740180.50	220439.60	Картометрический метод	1	-
2127	740172.32	220443.47	Картометрический метод	1	-
2128	740158.33	220440.88	Картометрический метод	1	-
2129	740130.28	220432.21	Картометрический метод	1	-
2130	740106.21	220421.77	Картометрический метод	1	-
2131	740086.76	220411.44	Картометрический метод	1	-
2132	740067.91	220398.12	Картометрический метод	1	-
2133	740053.64	220384.54	Картометрический метод	1	-
2134	740035.26	220364.57	Картометрический метод	1	-
2135	740027.46	220355.31	Картометрический метод	1	-
2136	740031.13	220351.93	Картометрический метод	1	-
1993	740077.60	220366.40	Картометрический метод	1	-
2137	740242.41	219806.19	Картометрический метод	1	-
2138	740238.65	219801.60	Картометрический метод	1	-
2139	740230.90	219807.92	Картометрический метод	1	-
2140	740234.70	219812.57	Картометрический метод	1	-
2141	740237.19	219810.53	Картометрический метод	1	-
2142	740234.70	219812.60	Картометрический метод	1	-

2143	740127.10	219887.50	Картометрический метод	1	-
2144	740066.80	219930.70	Картометрический метод	1	-
2145	740079.70	219948.70	Картометрический метод	1	-
2146	740087.90	219954.60	Картометрический метод	1	-
2147	740146.60	219914.20	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2148	740095.00	219949.80	Картометрический метод	1	-
2149	740168.90	220071.70	Картометрический метод	1	-
2150	740225.50	220150.30	Картометрический метод	1	-
2151	740260.20	220155.80	Картометрический метод	1	-
2152	740364.60	220057.30	Картометрический метод	1	-
2153	740377.10	220039.50	Картометрический метод	1	-
2154	740346.50	219974.20	Картометрический метод	1	-
2155	740359.20	219967.10	Картометрический метод	1	-
2156	740354.90	219961.40	Картометрический метод	1	-
2157	740249.50	219800.60	Картометрический метод	1	-
2137	740242.41	219806.19	Картометрический метод	1	-
2158	741044.20	219394.60	Картометрический метод	1	-
2159	741070.20	219379.60	Картометрический метод	1	-
2160	741061.30	219361.60	Картометрический метод	1	-
2161	741035.30	219376.60	Картометрический метод	1	-
2158	741044.20	219394.60	Картометрический метод	1	-

2162	740829.96	219566.92	Картометрический метод	1	-
2163	740829.96	219567.92	Картометрический метод	1	-
2164	740830.96	219567.92	Картометрический метод	1	-
2165	740830.96	219566.92	Картометрический метод	1	-
2162	740829.96	219566.92	Картометрический метод	1	-
2166	740379.62	220037.08	Картометрический метод	1	-
2167	740376.34	220041.42	Картометрический метод	1	-
2168	740383.70	220046.83	Картометрический метод	1	-
2169	740386.98	220042.49	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2166	740379.62	220037.08	Картометрический метод	1	-
2170	740379.90	220036.71	Картометрический метод	1	-
2171	740378.04	220032.73	Картометрический метод	1	-
2172	740376.68	220033.36	Картометрический метод	1	-
2173	740378.55	220037.34	Картометрический метод	1	-
2170	740379.90	220036.71	Картометрический метод	1	-
2174	740363.71	220006.84	Картометрический метод	1	-
2175	740365.07	220006.20	Картометрический метод	1	-
2176	740364.44	220004.84	Картометрический метод	1	-
2177	740363.08	220005.48	Картометрический метод	1	-
2174	740363.71	220006.84	Картометрический метод	1	-
2178	740348.90	219974.25	Картометрический метод	1	-

2179	740348.90	219975.75	Картометрический метод	1	-
2180	740353.11	219975.75	Картометрический метод	1	-
2181	740353.11	219974.25	Картометрический метод	1	-
2178	740348.90	219974.25	Картометрический метод	1	-
2182	740461.31	220047.45	Картометрический метод	1	-
2183	740461.13	220047.45	Картометрический метод	1	-
2184	740461.13	220047.63	Картометрический метод	1	-
2185	740461.31	220047.63	Картометрический метод	1	-
2182	740461.31	220047.45	Картометрический метод	1	-
2186	740333.49	220092.21	Картометрический метод	1	-
2187	740333.73	220092.21	Картометрический метод	1	-
2188	740333.73	220091.97	Картометрический метод	1	-
2189	740333.49	220091.97	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2186	740333.49	220092.21	Картометрический метод	1	-
2190	740335.98	220095.86	Картометрический метод	1	-
2191	740335.98	220096.10	Картометрический метод	1	-
2192	740336.22	220096.10	Картометрический метод	1	-
2193	740336.22	220095.86	Картометрический метод	1	-
2190	740335.98	220095.86	Картометрический метод	1	-
2194	740339.07	220100.00	Картометрический метод	1	-
2195	740338.83	220100.00	Картометрический метод	1	-



2196	740338.83	220100.24	Картометрический метод	1	-
2197	740339.07	220100.24	Картометрический метод	1	-
2194	740339.07	220100.00	Картометрический метод	1	-
2198	740342.23	220105.08	Картометрический метод	1	-
2199	740342.23	220104.84	Картометрический метод	1	-
2200	740341.99	220104.84	Картометрический метод	1	-
2201	740341.99	220105.08	Картометрический метод	1	-
2198	740342.23	220105.08	Картометрический метод	1	-
2202	740344.98	220109.17	Картометрический метод	1	-
2203	740345.22	220109.17	Картометрический метод	1	-
2204	740345.22	220108.93	Картометрический метод	1	-
2205	740344.98	220108.93	Картометрический метод	1	-
2202	740344.98	220109.17	Картометрический метод	1	-
2206	740347.54	220112.91	Картометрический метод	1	-
2207	740347.54	220113.15	Картометрический метод	1	-
2208	740347.78	220113.15	Картометрический метод	1	-
2209	740347.78	220112.91	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2206	740347.54	220112.91	Картометрический метод	1	-
2210	740350.62	220117.18	Картометрический метод	1	-
2211	740350.38	220117.18	Картометрический метод	1	-
2212	740350.38	220117.42	Картометрический метод	1	-

2213	740350.62	220117.42	Картометрический метод	1	-
2210	740350.62	220117.18	Картометрический метод	1	-
2214	740353.28	220121.48	Картометрический метод	1	-
2215	740353.28	220121.24	Картометрический метод	1	-
2216	740353.04	220121.24	Картометрический метод	1	-
2217	740353.04	220121.48	Картометрический метод	1	-
2214	740353.28	220121.48	Картометрический метод	1	-
2218	740355.83	220126.05	Картометрический метод	1	-
2219	740356.07	220126.05	Картометрический метод	1	-
2220	740356.07	220125.81	Картометрический метод	1	-
2221	740355.83	220125.81	Картометрический метод	1	-
2218	740355.83	220126.05	Картометрический метод	1	-
2222	740358.85	220129.80	Картометрический метод	1	-
2223	740358.85	220130.04	Картометрический метод	1	-
2224	740359.09	220130.04	Картометрический метод	1	-
2225	740359.09	220129.80	Картометрический метод	1	-
2222	740358.85	220129.80	Картометрический метод	1	-
2226	740361.89	220133.61	Картометрический метод	1	-
2227	740361.65	220133.61	Картометрический метод	1	-
2228	740361.65	220133.85	Картометрический метод	1	-
2229	740361.89	220133.85	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2226	740361.89	220133.61	Картометрический метод	1	-
2230	740364.67	220137.94	Картометрический метод	1	-
2231	740364.67	220137.70	Картометрический метод	1	-
2232	740364.43	220137.70	Картометрический метод	1	-
2233	740364.43	220137.94	Картометрический метод	1	-
2230	740364.67	220137.94	Картометрический метод	1	-
2234	740367.17	220141.84	Картометрический метод	1	-
2235	740367.41	220141.84	Картометрический метод	1	-
2236	740367.41	220141.60	Картометрический метод	1	-
2237	740367.17	220141.60	Картометрический метод	1	-
2234	740367.17	220141.84	Картометрический метод	1	-
2238	740370.10	220145.83	Картометрический метод	1	-
2239	740370.10	220146.07	Картометрический метод	1	-
2240	740370.34	220146.07	Картометрический метод	1	-
2241	740370.34	220145.83	Картометрический метод	1	-
2238	740370.10	220145.83	Картометрический метод	1	-
2242	740373.18	220149.86	Картометрический метод	1	-
2243	740372.94	220149.86	Картометрический метод	1	-
2244	740372.94	220150.10	Картометрический метод	1	-
2245	740373.18	220150.10	Картометрический метод	1	-
2242	740373.18	220149.86	Картометрический метод	1	-
2246	740376.27	220154.46	Картометрический метод	1	-
2247	740376.27	220154.22	Картометрический метод	1	-
2248	740376.03	220154.22	Картометрический метод	1	-
2249	740376.03	220154.46	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2246	740376.27	220154.46	Картометрический метод	1	-
2250	740377.32	220156.24	Картометрический метод	1	-
2251	740377.56	220156.24	Картометрический метод	1	-
2252	740377.56	220156.00	Картометрический метод	1	-
2253	740377.32	220156.00	Картометрический метод	1	-
2250	740377.32	220156.24	Картометрический метод	1	-
2254	740372.75	220091.93	Картометрический метод	1	-
2255	740368.80	220094.99	Картометрический метод	1	-
2256	740364.84	220098.04	Картометрический метод	1	-
2257	740360.89	220101.09	Картометрический метод	1	-
2258	740364.56	220105.84	Картометрический метод	1	-
2259	740368.51	220102.78	Картометрический метод	1	-
2260	740372.47	220099.73	Картометрический метод	1	-
2261	740376.42	220096.68	Картометрический метод	1	-
2262	740379.59	220094.23	Картометрический метод	1	-
2263	740375.91	220089.49	Картометрический метод	1	-
2254	740372.75	220091.93	Картометрический метод	1	-
2264	740365.40	219809.50	Картометрический метод	1	-
2265	740403.50	219892.90	Картометрический метод	1	-
2266	740403.30	219893.00	Картометрический метод	1	-
2264	740365.40	219809.50	Картометрический метод	1	-
2267	740372.10	219698.50	Картометрический метод	1	-
2268	740329.30	219730.10	Картометрический метод	1	-
2269	740333.50	219739.40	Картометрический метод	1	-

2270	740324.50	219719.60	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2271	740334.60	219711.50	Картометрический метод	1	-
2272	740365.20	219688.50	Картометрический метод	1	-
2267	740372.10	219698.50	Картометрический метод	1	-
2273	740338.40	219806.30	Картометрический метод	1	-
2274	740335.70	219807.80	Картометрический метод	1	-
2275	740332.90	219809.30	Картометрический метод	1	-
2273	740338.40	219806.30	Картометрический метод	1	-
2276	740316.90	219818.10	Картометрический метод	1	-
2277	740329.80	219811.00	Картометрический метод	1	-
2278	740332.90	219809.30	Картометрический метод	1	-
2276	740316.90	219818.10	Картометрический метод	1	-
2279	740062.70	220123.20	Картометрический метод	1	-
2280	740066.20	220127.00	Картометрический метод	1	-
2281	740123.50	220191.10	Картометрический метод	1	-
2282	740067.60	220128.70	Картометрический метод	1	-
2279	740062.70	220123.20	Картометрический метод	1	-
2283	740038.80	220009.50	Картометрический метод	1	-
2284	740045.00	219990.90	Картометрический метод	1	-
2285	740041.90	220000.30	Картометрический метод	1	-
2283	740038.80	220009.50	Картометрический метод	1	-

2286	739935.40	220124.00	Картометрический метод	1	-
2287	739910.20	220148.70	Картометрический метод	1	-
2288	739897.30	220161.30	Картометрический метод	1	-
2286	739935.40	220124.00	Картометрический метод	1	-
2289	739897.30	220161.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2290	739888.30	220170.10	Картометрический метод	1	-
2291	739876.80	220181.30	Картометрический метод	1	-
2289	739897.30	220161.30	Картометрический метод	1	-
2292	739850.70	220104.20	Картометрический метод	1	-
2293	739882.10	220072.80	Картометрический метод	1	-
2294	739882.10	220072.90	Картометрический метод	1	-
2292	739850.70	220104.20	Картометрический метод	1	-
2295	740373.20	219682.50	Картометрический метод	1	-
2296	740456.30	219619.80	Картометрический метод	1	-
2297	740513.10	219578.30	Картометрический метод	1	-
2298	740518.90	219587.30	Картометрический метод	1	-
2299	740520.40	219586.20	Картометрический метод	1	-
2300	740475.30	219620.30	Картометрический метод	1	-
2301	740380.20	219692.60	Картометрический метод	1	-
2302	740427.20	219760.60	Картометрический метод	1	-
2295	740373.20	219682.50	Картометрический метод	1	-

2303	741023.40	219237.00	Картометрический метод	1	-
2304	741049.50	219272.20	Картометрический метод	1	-
2305	741021.40	219234.50	Картометрический метод	1	-
2303	741023.40	219237.00	Картометрический метод	1	-
2306	740935.40	219261.70	Картометрический метод	1	-
2307	740940.60	219257.80	Картометрический метод	1	-
2308	740935.10	219262.10	Картометрический метод	1	-
2306	740935.40	219261.70	Картометрический метод	1	-
2309	740870.70	219420.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2310	740870.60	219420.40	Картометрический метод	1	-
2311	740874.20	219417.60	Картометрический метод	1	-
2312	740887.40	219407.50	Картометрический метод	1	-
2313	740868.50	219422.10	Картометрический метод	1	-
2309	740870.70	219420.40	Картометрический метод	1	-
2314	740881.78	219060.46	Картометрический метод	1	-
2315	740881.77	219060.45	Картометрический метод	1	-
2316	740865.20	219173.90	Картометрический метод	1	-
2317	740859.00	219209.30	Картометрический метод	1	-
2318	740852.50	219240.90	Картометрический метод	1	-
2319	740847.80	219256.60	Картометрический метод	1	-
2320	740838.80	219252.70	Картометрический метод	1	-

2321	740840.80	219249.10	Картометрический метод	1	-
2322	740860.10	219174.40	Картометрический метод	1	-
2323	740876.90	219053.80	Картометрический метод	1	-
2314	740881.78	219060.46	Картометрический метод	1	-
2324	740823.50	219360.00	Картометрический метод	1	-
2325	740808.70	219371.30	Картометрический метод	1	-
2326	740825.70	219358.30	Картометрический метод	1	-
2324	740823.50	219360.00	Картометрический метод	1	-
2327	740792.60	219350.70	Картометрический метод	1	-
2328	740792.00	219350.00	Картометрический метод	1	-
2329	740791.70	219345.70	Картометрический метод	1	-
2330	740802.00	219337.90	Картометрический метод	1	-
2331	740802.50	219319.40	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2332	740816.30	219294.20	Картометрический метод	1	-
2333	740823.60	219296.70	Картометрический метод	1	-
2334	740829.80	219299.20	Картометрический метод	1	-
2335	740833.90	219291.70	Картометрический метод	1	-
2336	740819.70	219317.70	Картометрический метод	1	-
2337	740801.10	219342.40	Картометрический метод	1	-
2327	740792.60	219350.70	Картометрический метод	1	-
2338	740598.80	219515.70	Картометрический метод	1	-



2339	740599.40	219515.30	Картометрический метод	1	-
2340	740599.60	219515.10	Картометрический метод	1	-
2341	740600.80	219514.30	Картометрический метод	1	-
2342	740705.50	219437.60	Картометрический метод	1	-
2343	740705.60	219437.60	Картометрический метод	1	-
2344	740777.90	219383.00	Картометрический метод	1	-
2345	740778.00	219382.90	Картометрический метод	1	-
2346	740778.30	219382.70	Картометрический метод	1	-
2347	740778.30	219382.60	Картометрический метод	1	-
2348	740778.40	219382.60	Картометрический метод	1	-
2349	740778.60	219382.40	Картометрический метод	1	-
2350	740794.90	219366.50	Картометрический метод	1	-
2351	740802.00	219375.60	Картометрический метод	1	-
2352	740777.30	219394.20	Картометрический метод	1	-
2353	740772.70	219397.60	Картометрический метод	1	-
2354	740756.20	219409.80	Картометрический метод	1	-
2355	740753.80	219411.60	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2356	740526.80	219581.10	Картометрический метод	1	-
2357	740521.20	219572.40	Картометрический метод	1	-
2338	740598.80	219515.70	Картометрический метод	1	-
2358	740769.80	219372.80	Картометрический метод	1	-

2359	740697.80	219427.20	Картометрический метод	1	-
2360	740591.90	219504.70	Картометрический метод	1	-
2361	740448.70	219609.20	Картометрический метод	1	-
2362	740448.40	219609.50	Картометрический метод	1	-
2363	740448.30	219609.50	Картометрический метод	1	-
2364	740412.90	219636.20	Картометрический метод	1	-
2365	740417.00	219632.80	Картометрический метод	1	-
2366	740440.30	219615.10	Картометрический метод	1	-
2367	740439.50	219614.00	Картометрический метод	1	-
2368	740445.20	219609.20	Картометрический метод	1	-
2369	740784.10	219351.60	Картометрический метод	1	-
2370	740784.50	219358.50	Картометрический метод	1	-
2358	740769.80	219372.80	Картометрический метод	1	-
2371	740574.60	219655.90	Картометрический метод	1	-
2372	740576.50	219659.50	Картометрический метод	1	-
2373	740566.20	219642.10	Картометрический метод	1	-
2371	740574.60	219655.90	Картометрический метод	1	-
2374	739654.00	221446.10	Картометрический метод	1	-
2375	739647.80	221439.80	Картометрический метод	1	-
2376	739654.08	221446.16	Картометрический метод	1	-
2374	739654.00	221446.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

2377	739591.30	221513.80	Картометрический метод	1	-
2378	739612.80	221491.20	Картометрический метод	1	-
2379	739626.50	221484.90	Картометрический метод	1	-
2380	739637.10	221486.80	Картометрический метод	1	-
2381	739651.80	221494.70	Картометрический метод	1	-
2382	739670.00	221492.40	Картометрический метод	1	-
2383	739685.60	221478.10	Картометрический метод	1	-
2384	739654.08	221446.16	Картометрический метод	1	-
2385	739691.70	221475.70	Картометрический метод	1	-
2386	739691.80	221475.80	Картометрический метод	1	-
2387	739699.30	221481.40	Картометрический метод	1	-
2388	739708.50	221488.10	Картометрический метод	1	-
2389	739798.40	221554.50	Картометрический метод	1	-
2390	739833.50	221582.20	Картометрический метод	1	-
2391	739846.80	221593.70	Картометрический метод	1	-
2392	739829.70	221615.20	Картометрический метод	1	-
2393	739829.30	221615.80	Картометрический метод	1	-
2394	739829.10	221616.20	Картометрический метод	1	-
2395	739828.90	221616.50	Картометрический метод	1	-
2396	739807.40	221673.50	Картометрический метод	1	-
2397	739767.80	221661.50	Картометрический метод	1	-
2398	739762.00	221659.80	Картометрический метод	1	-
2399	739665.10	221630.90	Картометрический метод	1	-
2400	739530.40	221614.90	Картометрический метод	1	-
2401	739591.40	221574.10	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2402	739589.00	221541.40	Картометрический метод	1	-
2377	739591.30	221513.80	Картометрический метод	1	-
2403	739730.00	221623.31	Картометрический метод	1	-
2404	739729.10	221626.39	Картометрический метод	1	-
2405	739733.60	221627.71	Картометрический метод	1	-
2406	739734.51	221624.65	Картометрический метод	1	-
2403	739730.00	221623.31	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки

х точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	на местности (при
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона П-2 – Коммунально-складская зона, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 117494 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	117494 +/- 1200 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2	
Сведения о местоположении границ объекта	
1. Система координат МСК-71.1	
2. Сведения о характерных точках границ объекта	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739437.56	220836.23	Картометрический метод	1	-
2	739466.23	220871.65	Картометрический метод	1	-
3	739483.45	220893.05	Картометрический метод	1	-
4	739492.20	220908.39	Картометрический метод	1	-
5	739492.96	220910.11	Картометрический метод	1	-
6	739500.77	220927.87	Картометрический метод	1	-
7	739503.27	220933.45	Картометрический метод	1	-
8	739509.37	220960.33	Картометрический метод	1	-
9	739510.15	220972.90	Картометрический метод	1	-
10	739485.92	220984.02	Картометрический метод	1	-
11	739469.45	220990.65	Картометрический метод	1	-
12	739408.47	220874.69	Картометрический метод	1	-
13	739428.56	220848.13	Картометрический метод	1	-
14	739434.00	220841.43	Картометрический метод	1	-
1	739437.56	220836.23	Картометрический метод	1	-
15	739447.19	220916.32	Картометрический метод	1	-
16	739443.99	220923.27	Картометрический метод	1	-
17	739446.58	220924.35	Картометрический метод	1	-
18	739449.22	220917.16	Картометрический метод	1	-
15	739447.19	220916.32	Картометрический метод	1	-
19	739527.93	221156.65	Картометрический метод	1	-
20	739522.46	221194.38	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	739521.37	221213.10	Картометрический метод	1	-
22	739523.55	221234.41	Картометрический метод	1	-
23	739527.69	221251.45	Картометрический метод	1	-
24	739540.42	221318.47	Картометрический метод	1	-
25	739513.17	221323.60	Картометрический метод	1	-
26	739513.16	221323.57	Картометрический метод	1	-
27	739486.14	221220.43	Картометрический метод	1	-
28	739435.66	221205.22	Картометрический метод	1	-
29	739430.14	221231.52	Картометрический метод	1	-
30	739445.74	221271.78	Картометрический метод	1	-
31	739460.62	221317.98	Картометрический метод	1	-
32	739317.45	221302.22	Картометрический метод	1	-
33	739315.24	221294.85	Картометрический метод	1	-
34	739313.82	221295.19	Картометрический метод	1	-
35	739313.42	221293.41	Картометрический метод	1	-
36	739314.72	221293.10	Картометрический метод	1	-
37	739307.97	221270.58	Картометрический метод	1	-
38	739313.58	221266.03	Картометрический метод	1	-
39	739314.36	221259.74	Картометрический метод	1	-
40	739320.37	221260.50	Картометрический метод	1	-
41	739333.97	221249.47	Картометрический метод	1	-
42	739346.45	221274.64	Картометрический метод	1	-
43	739415.49	221247.69	Картометрический метод	1	-
44	739425.78	221209.71	Картометрический метод	1	-

45	739414.11	221181.35	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
46	739424.24	221172.19	Картометрический метод	1	-
47	739460.93	221157.18	Картометрический метод	1	-
19	739527.93	221156.65	Картометрический метод	1	-
48	739393.09	220163.16	Картометрический метод	1	-
49	739389.58	220223.48	Картометрический метод	1	-
50	739392.42	220278.67	Картометрический метод	1	-
51	739402.22	220278.74	Картометрический метод	1	-
52	739401.79	220294.23	Картометрический метод	1	-
53	739380.02	220307.64	Картометрический метод	1	-
54	739388.26	220335.37	Картометрический метод	1	-
55	739379.20	220380.76	Картометрический метод	1	-
56	739366.30	220406.29	Картометрический метод	1	-
57	739332.13	220404.85	Картометрический метод	1	-
58	739307.41	220389.66	Картометрический метод	1	-
59	739327.14	220186.89	Картометрический метод	1	-
60	739342.27	220163.56	Картометрический метод	1	-
61	739347.52	220158.65	Картометрический метод	1	-
62	739356.61	220158.49	Картометрический метод	1	-
48	739393.09	220163.16	Картометрический метод	1	-
63	739385.89	219778.64	Картометрический метод	1	-



64	739425.58	219813.75	Картометрический метод	1	-
65	739416.62	219830.75	Картометрический метод	1	-
66	739412.68	219834.85	Картометрический метод	1	-
67	739396.69	219839.26	Картометрический метод	1	-
68	739370.72	219825.81	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	739367.98	219824.48	Картометрический метод	1	-
70	739375.01	219810.76	Картометрический метод	1	-
71	739373.12	219809.86	Картометрический метод	1	-
63	739385.89	219778.64	Картометрический метод	1	-
72	739363.75	221097.60	Картометрический метод	1	-
73	739366.25	221103.53	Картометрический метод	1	-
74	739368.23	221103.09	Картометрический метод	1	-
75	739369.65	221105.94	Картометрический метод	1	-
76	739367.59	221106.83	Картометрический метод	1	-
77	739374.46	221123.32	Картометрический метод	1	-
78	739358.34	221129.90	Картометрический метод	1	-
79	739357.17	221127.82	Картометрический метод	1	-
80	739332.42	221137.47	Картометрический метод	1	-
81	739331.46	221136.92	Картометрический метод	1	-
82	739326.51	221111.19	Картометрический метод	1	-
72	739363.75	221097.60	Картометрический метод	1	-

83	739325.44	221112.93	Картометрический метод	1	-
84	739326.68	221113.12	Картометрический метод	1	-
85	739322.99	221141.15	Картометрический метод	1	-
86	739311.80	221152.69	Картометрический метод	1	-
87	739257.58	221175.92	Картометрический метод	1	-
88	739225.63	221184.82	Картометрический метод	1	-
89	739223.46	221195.08	Картометрический метод	1	-
90	739230.17	221206.22	Картометрический метод	1	-
91	739254.94	221206.93	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	739304.28	221192.55	Картометрический метод	1	-
93	739320.28	221220.14	Картометрический метод	1	-
94	739295.08	221226.67	Картометрический метод	1	-
95	739304.42	221293.39	Картометрический метод	1	-
96	739119.15	221263.11	Картометрический метод	1	-
97	739123.85	221236.04	Картометрический метод	1	-
98	739133.68	221179.46	Картометрический метод	1	-
99	739150.79	221156.39	Картометрический метод	1	-
100	739215.72	221133.55	Картометрический метод	1	-
101	739223.95	221146.56	Картометрический метод	1	-
102	739279.17	221134.49	Картометрический метод	1	-
103	739311.22	221130.40	Картометрический метод	1	-

104	739315.32	221111.44	Картометрический метод	1	-
83	739325.44	221112.93	Картометрический метод	1	-
105	739265.86	220937.06	Картометрический метод	1	-
106	739268.40	220932.52	Картометрический метод	1	-
107	739281.63	220938.20	Картометрический метод	1	-
108	739282.49	220938.09	Картометрический метод	1	-
109	739286.72	220948.72	Картометрический метод	1	-
110	739284.35	220950.47	Картометрический метод	1	-
111	739300.15	220977.11	Картометрический метод	1	-
112	739329.20	221034.83	Картометрический метод	1	-
113	739278.16	221064.59	Картометрический метод	1	-
114	739270.49	221069.30	Картометрический метод	1	-
115	739271.55	221070.69	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	739288.54	221080.63	Картометрический метод	1	-
117	739302.76	221080.26	Картометрический метод	1	-
118	739325.19	221071.09	Картометрический метод	1	-
119	739326.71	221074.79	Картометрический метод	1	-
120	739303.60	221084.24	Картометрический метод	1	-
121	739287.50	221084.66	Картометрический метод	1	-
122	739268.85	221073.74	Картометрический метод	1	-
123	739267.07	221071.40	Картометрический метод	1	-

124	739258.23	221076.82	Картометрический метод	1	-
125	739234.97	221090.64	Картометрический метод	1	-
126	739234.81	221090.95	Картометрический метод	1	-
127	739262.53	221117.83	Картометрический метод	1	-
128	739253.61	221123.78	Картометрический метод	1	-
129	739244.13	221131.07	Картометрический метод	1	-
130	739243.85	221130.66	Картометрический метод	1	-
131	739223.52	221144.97	Картометрический метод	1	-
132	739212.81	221127.39	Картометрический метод	1	-
133	739206.38	221116.68	Картометрический метод	1	-
134	739203.78	221116.65	Картометрический метод	1	-
135	739194.93	221111.39	Картометрический метод	1	-
136	739189.08	221108.27	Картометрический метод	1	-
137	739181.67	221104.18	Картометрический метод	1	-
138	739183.16	221101.46	Картометрический метод	1	-
139	739184.78	221098.54	Картометрический метод	1	-
140	739192.20	221102.62	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
141	739197.16	221093.70	Картометрический метод	1	-
142	739199.05	221091.45	Картометрический метод	1	-
143	739204.88	221088.66	Картометрический метод	1	-
144	739210.00	221082.21	Картометрический метод	1	-

145	739210.26	221077.50	Картометрический метод	1	-
146	739211.33	221074.77	Картометрический метод	1	-
147	739213.24	221070.81	Картометрический метод	1	-
148	739191.22	221045.17	Картометрический метод	1	-
149	739182.91	221029.92	Картометрический метод	1	-
150	739188.28	221026.84	Картометрический метод	1	-
151	739163.32	220982.61	Картометрический метод	1	-
152	739156.93	220983.12	Картометрический метод	1	-
153	739130.42	220950.90	Картометрический метод	1	-
154	739126.42	220950.11	Картометрический метод	1	-
155	739115.83	220944.13	Картометрический метод	1	-
156	739113.16	220935.80	Картометрический метод	1	-
157	739187.56	220910.64	Картометрический метод	1	-
158	739194.16	220926.43	Картометрический метод	1	-
159	739197.99	220949.00	Картометрический метод	1	-
160	739246.29	220927.59	Картометрический метод	1	-
105	739265.86	220937.06	Картометрический метод	1	-
161	740573.46	219401.24	Картометрический метод	1	-
162	740596.34	219436.11	Картометрический метод	1	-
163	740597.24	219437.49	Картометрический метод	1	-
164	740581.39	219449.68	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

165	740565.46	219461.75	Картометрический метод	1	-
166	740549.52	219473.84	Картометрический метод	1	-
167	740497.67	219513.18	Картометрический метод	1	-
168	740496.57	219514.01	Картометрический метод	1	-
169	740498.36	219520.78	Картометрический метод	1	-
170	740515.20	219540.87	Картометрический метод	1	-
171	740493.63	219557.50	Картометрический метод	1	-
172	740487.23	219561.28	Картометрический метод	1	-
173	740482.29	219565.62	Картометрический метод	1	-
174	740434.96	219600.52	Картометрический метод	1	-
175	740432.37	219599.46	Картометрический метод	1	-
176	740407.48	219566.76	Картометрический метод	1	-
177	740398.52	219565.73	Картометрический метод	1	-
178	740391.08	219555.68	Картометрический метод	1	-
179	740399.54	219548.02	Картометрический метод	1	-
180	740403.16	219550.58	Картометрический метод	1	-
181	740412.44	219540.13	Картометрический метод	1	-
182	740449.27	219501.95	Картометрический метод	1	-
183	740481.49	219465.35	Картометрический метод	1	-
184	740493.12	219450.10	Картометрический метод	1	-
185	740525.51	219423.23	Картометрический метод	1	-
161	740573.46	219401.24	Картометрический метод	1	-
186	740350.41	219800.77	Картометрический метод	1	-
187	740375.72	219856.40	Картометрический метод	1	-
188	740318.54	219885.04	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
189	740284.07	219833.93	Картометрический метод	1	-
190	740286.66	219831.97	Картометрический метод	1	-
191	740309.85	219822.36	Картометрический метод	1	-
192	740315.23	219818.99	Картометрический метод	1	-
193	740338.42	219806.26	Картометрический метод	1	-
194	740338.89	219807.14	Картометрический метод	1	-
186	740350.41	219800.77	Картометрический метод	1	-
195	740145.63	218651.21	Картометрический метод	1	-
196	740155.52	218659.78	Картометрический метод	1	-
197	740163.37	218674.82	Картометрический метод	1	-
198	740130.70	218696.68	Картометрический метод	1	-
199	740114.41	218708.92	Картометрический метод	1	-
200	740111.65	218710.99	Картометрический метод	1	-
201	740118.10	218721.20	Картометрический метод	1	-
202	740113.26	218724.23	Картометрический метод	1	-
203	740097.16	218693.89	Картометрический метод	1	-
204	740094.14	218687.35	Картометрический метод	1	-
205	740083.95	218665.25	Картометрический метод	1	-
206	740081.43	218656.17	Картометрический метод	1	-
207	740083.19	218649.44	Картометрический метод	1	-
208	740096.23	218642.21	Картометрический метод	1	-
209	740113.11	218640.35	Картометрический метод	1	-
210	740130.08	218643.81	Картометрический метод	1	-
195	740145.63	218651.21	Картометрический метод	1	-

211	739661.85	219866.42	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
212	739719.62	219917.21	Картометрический метод	1	-
213	739709.52	219928.78	Картометрический метод	1	-
214	739689.92	219947.10	Картометрический метод	1	-
215	739677.83	219942.29	Картометрический метод	1	-
216	739670.11	219934.08	Картометрический метод	1	-
217	739651.84	219915.97	Картометрический метод	1	-
218	739635.53	219932.94	Картометрический метод	1	-
219	739634.20	219934.32	Картометрический метод	1	-
220	739613.85	219914.15	Картометрический метод	1	-
221	739612.71	219913.03	Картометрический метод	1	-
211	739661.85	219866.42	Картометрический метод	1	-
222	739185.69	220382.07	Картометрический метод	1	-
223	739186.02	220384.97	Картометрический метод	1	-
224	739179.78	220413.60	Картометрический метод	1	-
225	739183.89	220425.31	Картометрический метод	1	-
226	739176.79	220427.32	Картометрический метод	1	-
227	739172.29	220447.96	Картометрический метод	1	-
228	739179.52	220489.13	Картометрический метод	1	-
229	739185.84	220523.36	Картометрический метод	1	-
230	739146.69	220491.78	Картометрический метод	1	-



231	739128.63	220457.77	Картометрический метод	1	-
232	739150.44	220430.44	Картометрический метод	1	-
233	739168.33	220403.02	Картометрический метод	1	-
234	739174.71	220399.69	Картометрический метод	1	-
235	739169.81	220389.84	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
236	739172.54	220388.46	Картометрический метод	1	-
222	739185.69	220382.07	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

## 1. Система координат -

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона П-1 – Производственная зона, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 195455 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	195455 +/- 1547 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2
----------

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739451.39	220398.00	Картометрический метод	1	-
2	739455.09	220404.35	Картометрический метод	1	-
3	739459.00	220402.22	Картометрический метод	1	-
4	739462.71	220407.69	Картометрический метод	1	-
5	739479.57	220432.50	Картометрический метод	1	-
6	739477.52	220433.90	Картометрический метод	1	-
7	739439.61	220453.04	Картометрический метод	1	-
8	739435.02	220452.84	Картометрический метод	1	-
9	739426.56	220440.08	Картометрический метод	1	-
10	739431.60	220436.29	Картометрический метод	1	-
11	739421.60	220423.22	Картометрический метод	1	-
12	739429.86	220415.72	Картометрический метод	1	-
13	739436.16	220410.80	Картометрический метод	1	-
14	739434.70	220407.29	Картометрический метод	1	-
1	739451.39	220398.00	Картометрический метод	1	-
15	739555.04	220305.72	Картометрический метод	1	-
16	739561.55	220308.62	Картометрический метод	1	-
17	739556.14	220340.15	Картометрический метод	1	-
18	739526.27	220378.65	Картометрический метод	1	-
19	739515.08	220381.69	Картометрический метод	1	-
20	739477.45	220386.59	Картометрический метод	1	-

21	739473.14	220386.63	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
22	739476.55	220338.78	Картометрический метод	1	-
23	739480.42	220288.48	Картометрический метод	1	-
24	739482.95	220288.66	Картометрический метод	1	-
25	739507.84	220290.52	Картометрический метод	1	-
26	739507.71	220292.51	Картометрический метод	1	-
27	739520.87	220293.36	Картометрический метод	1	-
28	739531.52	220294.05	Картометрический метод	1	-
15	739555.04	220305.72	Картометрический метод	1	-
29	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-
30	739453.13	220998.59	Картометрический метод	1	-
31	739456.03	220997.80	Картометрический метод	1	-
32	739457.58	221003.61	Картометрический метод	1	-
29	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-
33	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-
34	739453.13	220998.59	Картометрический метод	1	-
35	739456.03	220997.80	Картометрический метод	1	-
36	739457.58	221003.61	Картометрический метод	1	-
33	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-
37	739456.03	220997.80	Картометрический метод	1	-
38	739453.13	220998.59	Картометрический метод	1	-
39	739454.68	221004.38	Картометрический метод	1	-

40	739457.58	221003.61	Картометрический метод	1	-
37	739456.03	220997.80	Картометрический метод	1	-
41	739455.98	221049.80	Картометрический метод	1	-
42	739474.67	221104.95	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	739419.68	221138.20	Картометрический метод	1	-
44	739390.71	221076.36	Картометрический метод	1	-
41	739455.98	221049.80	Картометрический метод	1	-
45	739380.90	220778.60	Картометрический метод	1	-
46	739388.22	220773.25	Картометрический метод	1	-
47	739428.10	220827.57	Картометрический метод	1	-
48	739417.80	220833.31	Картометрический метод	1	-
49	739398.10	220844.25	Картометрический метод	1	-
50	739366.62	220832.87	Картометрический метод	1	-
51	739351.37	220800.21	Картометрический метод	1	-
45	739380.90	220778.60	Картометрический метод	1	-
52	739354.43	220885.09	Картометрический метод	1	-
53	739426.43	221012.78	Картометрический метод	1	-
54	739343.83	221041.77	Картометрический метод	1	-
55	739287.22	220913.25	Картометрический метод	1	-
52	739354.43	220885.09	Картометрический метод	1	-
56	739374.46	221123.32	Картометрический метод	1	-

57	739406.02	221184.68	Картометрический метод	1	-
58	739414.11	221181.35	Картометрический метод	1	-
59	739425.78	221209.71	Картометрический метод	1	-
60	739415.49	221247.69	Картометрический метод	1	-
61	739346.45	221274.64	Картометрический метод	1	-
62	739333.97	221249.47	Картометрический метод	1	-
63	739320.28	221220.14	Картометрический метод	1	-
64	739304.28	221192.55	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	739254.94	221206.93	Картометрический метод	1	-
66	739230.17	221206.22	Картометрический метод	1	-
67	739223.46	221195.08	Картометрический метод	1	-
68	739225.63	221184.82	Картометрический метод	1	-
69	739257.58	221175.92	Картометрический метод	1	-
70	739311.80	221152.69	Картометрический метод	1	-
71	739322.99	221141.15	Картометрический метод	1	-
72	739357.17	221127.82	Картометрический метод	1	-
73	739358.34	221129.90	Картометрический метод	1	-
56	739374.46	221123.32	Картометрический метод	1	-
74	740269.81	221788.56	Картометрический метод	1	-
75	740321.62	221912.92	Картометрический метод	1	-
76	740370.76	221963.12	Картометрический метод	1	-

77	740364.75	221967.15	Картометрический метод	1	-
78	740309.83	221915.84	Картометрический метод	1	-
79	740222.48	221942.25	Картометрический метод	1	-
80	740220.80	221901.82	Картометрический метод	1	-
81	740214.63	221901.48	Картометрический метод	1	-
82	740212.20	221894.20	Картометрический метод	1	-
83	740218.19	221891.66	Картометрический метод	1	-
84	740199.39	221817.33	Картометрический метод	1	-
85	740190.97	221810.58	Картометрический метод	1	-
86	740194.38	221805.63	Картометрический метод	1	-
87	740200.10	221808.69	Картометрический метод	1	-
88	740215.10	221762.21	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	740269.81	221788.56	Картометрический метод	1	-
89	739590.80	221164.23	Картометрический метод	1	-
90	739574.41	221312.06	Картометрический метод	1	-
91	739540.42	221318.47	Картометрический метод	1	-
92	739527.69	221251.45	Картометрический метод	1	-
93	739523.55	221234.41	Картометрический метод	1	-
94	739521.37	221213.10	Картометрический метод	1	-
95	739522.46	221194.38	Картометрический метод	1	-
96	739527.93	221156.65	Картометрический метод	1	-

89	739590.80	221164.23	Картометрический метод	1	-
97	739234.31	220784.53	Картометрический метод	1	-
98	739241.60	220796.24	Картометрический метод	1	-
99	739233.62	220821.47	Картометрический метод	1	-
100	739242.77	220843.06	Картометрический метод	1	-
101	739259.25	220849.47	Картометрический метод	1	-
102	739276.84	220843.43	Картометрический метод	1	-
103	739277.35	220843.26	Картометрический метод	1	-
104	739279.38	220841.81	Картометрический метод	1	-
105	739283.62	220853.98	Картометрический метод	1	-
106	739291.11	220855.32	Картометрический метод	1	-
107	739298.49	220888.27	Картометрический метод	1	-
108	739266.79	220905.36	Картометрический метод	1	-
109	739205.84	220886.91	Картометрический метод	1	-
110	739192.21	220869.76	Картометрический метод	1	-
111	739184.87	220840.73	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
112	739178.77	220820.01	Картометрический метод	1	-
113	739175.33	220812.37	Картометрический метод	1	-
114	739184.70	220807.78	Картометрический метод	1	-
115	739197.46	220805.07	Картометрический метод	1	-
116	739199.08	220805.38	Картометрический метод	1	-



97	739234.31	220784.53	Картометрический метод	1	-
117	739288.63	219929.61	Картометрический метод	1	-
118	739301.40	219937.89	Картометрический метод	1	-
119	739367.36	220011.49	Картометрический метод	1	-
120	739362.02	220068.80	Картометрический метод	1	-
121	739314.41	220183.04	Картометрический метод	1	-
122	739303.03	220203.38	Картометрический метод	1	-
123	739203.66	220273.61	Картометрический метод	1	-
124	739194.33	220266.72	Картометрический метод	1	-
125	739187.40	220233.80	Картометрический метод	1	-
126	739183.22	220218.84	Картометрический метод	1	-
127	739163.15	220207.86	Картометрический метод	1	-
128	739162.73	220151.51	Картометрический метод	1	-
129	739122.22	220033.38	Картометрический метод	1	-
130	739138.43	219994.01	Картометрический метод	1	-
131	739147.21	219970.85	Картометрический метод	1	-
132	739157.06	219957.25	Картометрический метод	1	-
133	739168.50	219941.45	Картометрический метод	1	-
134	739178.07	219966.38	Картометрический метод	1	-
135	739249.82	219946.78	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
117	739288.63	219929.61	Картометрический метод	1	-

136	739612.55	220869.75	Картометрический метод	1	-
137	739663.82	220972.81	Картометрический метод	1	-
138	739671.38	220981.64	Картометрический метод	1	-
139	739647.06	220998.18	Картометрический метод	1	-
140	739638.44	220990.41	Картометрический метод	1	-
141	739635.07	220987.98	Картометрический метод	1	-
142	739631.36	220986.66	Картометрический метод	1	-
143	739573.20	220951.95	Картометрический метод	1	-
144	739558.64	220934.32	Картометрический метод	1	-
145	739558.85	220933.75	Картометрический метод	1	-
146	739557.85	220933.37	Картометрический метод	1	-
147	739548.51	220925.84	Картометрический метод	1	-
148	739546.40	220922.55	Картометрический метод	1	-
149	739531.07	220892.09	Картометрический метод	1	-
150	739536.47	220889.38	Картометрический метод	1	-
151	739525.85	220869.74	Картометрический метод	1	-
152	739561.42	220851.11	Картометрический метод	1	-
153	739564.08	220848.48	Картометрический метод	1	-
154	739568.06	220847.99	Картометрический метод	1	-
155	739586.77	220840.81	Картометрический метод	1	-
156	739589.22	220840.07	Картометрический метод	1	-
157	739596.00	220858.27	Картометрический метод	1	-
136	739612.55	220869.75	Картометрический метод	1	-
158	740993.10	218154.74	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
159	741033.62	218196.72	Картометрический метод	1	-
160	741021.54	218233.74	Картометрический метод	1	-
161	741008.29	218282.40	Картометрический метод	1	-
162	740998.49	218323.05	Картометрический метод	1	-
163	740969.33	218472.33	Картометрический метод	1	-
164	740931.13	218464.68	Картометрический метод	1	-
165	740823.34	218381.82	Картометрический метод	1	-
166	740964.77	218186.06	Картометрический метод	1	-
167	740993.10	218154.74	Картометрический метод	1	-
168	741033.62	218196.72	Картометрический метод	1	-
158	740993.10	218154.74	Картометрический метод	1	-
169	739525.85	220869.74	Картометрический метод	1	-
170	739536.47	220889.38	Картометрический метод	1	-
171	739531.07	220892.09	Картометрический метод	1	-
172	739521.08	220872.24	Картометрический метод	1	-
169	739525.85	220869.74	Картометрический метод	1	-
173	739428.10	220827.60	Картометрический метод	1	-
174	739388.20	220773.30	Картометрический метод	1	-
175	739380.90	220778.60	Картометрический метод	1	-
176	739387.50	220773.80	Картометрический метод	1	-
177	739353.20	220716.30	Картометрический метод	1	-
178	739311.30	220630.50	Картометрический метод	1	-
179	739299.40	220597.30	Картометрический метод	1	-
180	739289.00	220563.60	Картометрический метод	1	-
181	739283.10	220490.50	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
182	739287.00	220334.20	Картометрический метод	1	-
183	739299.60	220221.00	Картометрический метод	1	-
184	739315.50	220202.90	Картометрический метод	1	-
185	739295.90	220404.20	Картометрический метод	1	-
186	739292.40	220426.20	Картометрический метод	1	-
187	739292.30	220426.40	Картометрический метод	1	-
188	739292.30	220426.90	Картометрический метод	1	-
189	739291.60	220450.70	Картометрический метод	1	-
190	739291.60	220450.90	Картометрический метод	1	-
191	739291.70	220451.20	Картометрический метод	1	-
192	739291.70	220451.50	Картометрический метод	1	-
193	739294.50	220471.10	Картометрический метод	1	-
194	739294.50	220471.40	Картометрический метод	1	-
195	739307.90	220536.00	Картометрический метод	1	-
196	739316.00	220577.60	Картометрический метод	1	-
197	739316.10	220577.70	Картометрический метод	1	-
198	739316.10	220578.00	Картометрический метод	1	-
199	739319.80	220591.00	Картометрический метод	1	-
200	739319.80	220591.20	Картометрический метод	1	-
201	739319.90	220591.30	Картометрический метод	1	-
202	739325.80	220608.00	Картометрический метод	1	-

203	739325.90	220608.10	Картометрический метод	1	-
204	739325.90	220608.30	Картометрический метод	1	-
205	739333.80	220626.90	Картометрический метод	1	-
206	739333.80	220627.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
207	739346.90	220655.60	Картометрический метод	1	-
208	739347.00	220656.00	Картометрический метод	1	-
209	739347.10	220656.20	Картометрический метод	1	-
210	739365.70	220686.70	Картометрический метод	1	-
211	739365.80	220686.80	Картометрический метод	1	-
212	739365.80	220686.90	Картометрический метод	1	-
213	739365.90	220686.90	Картометрический метод	1	-
214	739492.40	220874.00	Картометрический метод	1	-
215	739506.10	220895.50	Картометрический метод	1	-
216	739512.00	220906.80	Картометрический метод	1	-
217	739515.40	220918.70	Картометрический метод	1	-
218	739515.90	220930.70	Картометрический метод	1	-
219	739493.00	220910.10	Картометрический метод	1	-
220	739492.20	220908.40	Картометрический метод	1	-
221	739483.40	220893.10	Картометрический метод	1	-
222	739466.20	220871.70	Картометрический метод	1	-
223	739437.60	220836.20	Картометрический метод	1	-

224	739434.00	220841.40	Картометрический метод	1	-
225	739425.10	220829.20	Картометрический метод	1	-
173	739428.10	220827.60	Картометрический метод	1	-
226	739453.26	220798.00	Картометрический метод	1	-
227	739457.78	220795.61	Картометрический метод	1	-
228	739498.38	220778.41	Картометрический метод	1	-
229	739521.67	220774.84	Картометрический метод	1	-
230	739532.94	220788.96	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	739534.85	220796.53	Картометрический метод	1	-
232	739546.91	220805.24	Картометрический метод	1	-
233	739553.39	220812.28	Картометрический метод	1	-
234	739553.02	220821.55	Картометрический метод	1	-
235	739556.79	220828.64	Картометрический метод	1	-
236	739562.66	220832.68	Картометрический метод	1	-
237	739565.69	220836.06	Картометрический метод	1	-
238	739568.10	220837.91	Картометрический метод	1	-
239	739573.11	220838.47	Картометрический метод	1	-
240	739586.77	220840.81	Картометрический метод	1	-
241	739568.06	220847.99	Картометрический метод	1	-
242	739564.08	220848.48	Картометрический метод	1	-
243	739561.42	220851.11	Картометрический метод	1	-

244	739525.85	220869.74	Картометрический метод	1	-
245	739521.08	220872.24	Картометрический метод	1	-
246	739531.07	220892.09	Картометрический метод	1	-
247	739546.40	220922.55	Картометрический метод	1	-
248	739548.51	220925.84	Картометрический метод	1	-
249	739557.85	220933.37	Картометрический метод	1	-
250	739553.42	220931.73	Картометрический метод	1	-
251	739551.40	220937.17	Картометрический метод	1	-
252	739556.83	220939.19	Картометрический метод	1	-
253	739558.64	220934.32	Картометрический метод	1	-
254	739573.20	220951.95	Картометрический метод	1	-
255	739631.36	220986.66	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
256	739635.07	220987.98	Картометрический метод	1	-
257	739638.44	220990.41	Картометрический метод	1	-
258	739647.06	220998.18	Картометрический метод	1	-
259	739671.38	220981.64	Картометрический метод	1	-
260	739673.29	221000.16	Картометрический метод	1	-
261	739668.10	221015.86	Картометрический метод	1	-
262	739659.18	221032.54	Картометрический метод	1	-
263	739533.09	220946.18	Картометрический метод	1	-
264	739526.36	220940.08	Картометрический метод	1	-

265	739525.30	220918.27	Картометрический метод	1	-
266	739525.27	220917.90	Картометрический метод	1	-
267	739525.21	220917.52	Картометрический метод	1	-
268	739525.13	220917.16	Картометрический метод	1	-
269	739521.51	220904.17	Картометрический метод	1	-
270	739521.40	220903.83	Картометрический метод	1	-
271	739521.27	220903.50	Картометрический метод	1	-
272	739521.12	220903.19	Картометрический метод	1	-
273	739514.85	220891.24	Картометрический метод	1	-
274	739514.78	220891.11	Картометрический метод	1	-
275	739514.64	220890.87	Картометрический метод	1	-
276	739500.68	220868.98	Картометрический метод	1	-
226	739453.26	220798.00	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта



Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при необходимости)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при необходимости)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона О-2 – Зона специализированной общественной застройки, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 183893 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна

2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	183893 +/- 1501 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-71.1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	740464.94	219870.35	Картометрический метод	1	-
2	740478.40	219865.41	Картометрический метод	1	-
3	740501.16	219927.05	Картометрический метод	1	-
4	740402.54	219964.03	Картометрический метод	1	-
5	740372.76	219908.95	Картометрический метод	1	-
6	740387.35	219898.85	Картометрический метод	1	-
7	740403.46	219892.94	Картометрический метод	1	-
1	740464.94	219870.35	Картометрический метод	1	-
8	740234.70	219812.57	Картометрический метод	1	-
9	740242.44	219806.23	Картометрический метод	1	-
10	740249.53	219800.62	Картометрический метод	1	-
11	740354.93	219961.41	Картометрический метод	1	-
12	740359.24	219967.05	Картометрический метод	1	-
13	740346.48	219974.15	Картометрический метод	1	-
14	740377.11	220039.46	Картометрический метод	1	-
15	740364.57	220057.33	Картометрический метод	1	-

16	740260.15	220155.81	Картометрический метод	1	-
17	740225.45	220150.29	Картометрический метод	1	-
18	740168.90	220071.69	Картометрический метод	1	-
19	740095.00	219949.75	Картометрический метод	1	-
20	740146.55	219914.16	Картометрический метод	1	-
21	740127.13	219887.47	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8	740234.70	219812.57	Картометрический метод	1	-
22	740482.52	218764.06	Картометрический метод	1	-
23	740503.32	218811.45	Картометрический метод	1	-
24	740460.93	218859.98	Картометрический метод	1	-
25	740432.98	218885.66	Картометрический метод	1	-
26	740353.57	218905.82	Картометрический метод	1	-
27	740351.21	218896.90	Картометрический метод	1	-
28	740348.12	218887.87	Картометрический метод	1	-
29	740343.27	218888.60	Картометрический метод	1	-
30	740299.48	218901.29	Картометрический метод	1	-
31	740294.33	218881.88	Картометрический метод	1	-
32	740270.40	218889.23	Картометрический метод	1	-
33	740247.77	218811.39	Картометрический метод	1	-
34	740315.38	218794.04	Картометрический метод	1	-
35	740318.46	218791.34	Картометрический метод	1	-
36	740317.83	218766.56	Картометрический метод	1	-

37	740330.77	218711.96	Картометрический метод	1	-
38	740334.82	218708.82	Картометрический метод	1	-
39	740421.13	218734.65	Картометрический метод	1	-
40	740430.82	218739.18	Картометрический метод	1	-
41	740436.78	218741.97	Картометрический метод	1	-
42	740443.77	218745.34	Картометрический метод	1	-
22	740482.52	218764.06	Картометрический метод	1	-
43	739427.29	219565.14	Картометрический метод	1	-
44	739446.81	219602.48	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
45	739468.03	219631.65	Картометрический метод	1	-
46	739447.31	219656.31	Картометрический метод	1	-
47	739438.44	219668.44	Картометрический метод	1	-
48	739422.09	219651.25	Картометрический метод	1	-
49	739403.30	219665.28	Картометрический метод	1	-
50	739393.73	219652.50	Картометрический метод	1	-
51	739366.54	219607.91	Картометрический метод	1	-
52	739359.86	219595.12	Картометрический метод	1	-
53	739368.36	219589.46	Картометрический метод	1	-
54	739381.36	219581.87	Картометрический метод	1	-
55	739390.35	219576.87	Картометрический метод	1	-
56	739394.71	219576.52	Картометрический метод	1	-

57	739399.79	219576.11	Картометрический метод	1	-
43	739427.29	219565.14	Картометрический метод	1	-
58	741270.50	218763.29	Картометрический метод	1	-
59	741261.87	218822.80	Картометрический метод	1	-
60	741175.88	218879.90	Картометрический метод	1	-
61	741142.30	218822.76	Картометрический метод	1	-
62	741149.20	218745.67	Картометрический метод	1	-
58	741270.50	218763.29	Картометрический метод	1	-
63	741147.91	217927.58	Картометрический метод	1	-
64	741080.35	217996.53	Картометрический метод	1	-
65	740984.68	218094.16	Картометрический метод	1	-
66	740927.69	218152.51	Картометрический метод	1	-
67	740909.40	218136.23	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
68	740889.48	218156.52	Картометрический метод	1	-
69	740873.48	218160.12	Картометрический метод	1	-
70	740858.18	218144.17	Картометрический метод	1	-
71	740840.94	218122.46	Картометрический метод	1	-
72	740835.24	218106.68	Картометрический метод	1	-
73	740835.75	218093.01	Картометрический метод	1	-
74	740844.98	218078.16	Картометрический метод	1	-
75	740861.41	218067.93	Картометрический метод	1	-

76	740889.62	218067.72	Картометрический метод	1	-
77	740907.01	218068.26	Картометрический метод	1	-
78	740916.14	218060.00	Картометрический метод	1	-
79	740920.83	218044.84	Картометрический метод	1	-
80	740911.72	218026.45	Картометрический метод	1	-
81	740837.61	217976.79	Картометрический метод	1	-
82	740836.66	217972.88	Картометрический метод	1	-
83	740837.48	217967.81	Картометрический метод	1	-
84	740842.53	217961.38	Картометрический метод	1	-
85	740918.70	217936.71	Картометрический метод	1	-
86	740945.97	217926.56	Картометрический метод	1	-
87	740958.71	217906.54	Картометрический метод	1	-
88	740958.37	217893.36	Картометрический метод	1	-
89	740953.47	217875.62	Картометрический метод	1	-
90	740936.54	217856.17	Картометрический метод	1	-
91	740912.52	217834.03	Картометрический метод	1	-
92	740894.10	217812.66	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
93	740935.61	217725.27	Картометрический метод	1	-
94	741022.43	217849.18	Картометрический метод	1	-
95	741037.33	217849.07	Картометрический метод	1	-
96	741074.91	217858.50	Картометрический метод	1	-

63	741147.91	217927.58	Картометрический метод	1	-
97	740577.54	218528.24	Картометрический метод	1	-
98	740541.00	218512.45	Картометрический метод	1	-
99	740497.62	218494.64	Картометрический метод	1	-
100	740460.42	218600.98	Картометрический метод	1	-
101	740473.80	218606.54	Картометрический метод	1	-
102	740470.94	218614.69	Картометрический метод	1	-
103	740462.46	218640.60	Картометрический метод	1	-
104	740472.26	218643.97	Картометрический метод	1	-
105	740480.72	218646.72	Картометрический метод	1	-
106	740494.68	218652.29	Картометрический метод	1	-
107	740497.79	218653.38	Картометрический метод	1	-
108	740545.88	218671.18	Картометрический метод	1	-
109	740562.51	218625.96	Картометрический метод	1	-
110	740567.58	218612.58	Картометрический метод	1	-
111	740566.30	218612.10	Картометрический метод	1	-
112	740551.07	218607.67	Картометрический метод	1	-
97	740577.54	218528.24	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории	
Территориальная зона О-1 – Многофункциональная общественно-деловая зона, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 90524 кв.м.	
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	90524 +/- 1053 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	739730.05	219521.69	Картометрический метод	1	-
2	739733.04	219525.05	Картометрический метод	1	-
3	739734.62	219524.03	Картометрический метод	1	-
4	739736.46	219522.74	Картометрический метод	1	-
5	739753.90	219548.56	Картометрический метод	1	-
6	739717.93	219563.52	Картометрический метод	1	-
7	739710.49	219565.18	Картометрический метод	1	-
8	739695.22	219546.29	Картометрический метод	1	-
1	739730.05	219521.69	Картометрический метод	1	-
9	739737.74	219347.42	Картометрический метод	1	-
10	739766.80	219395.25	Картометрический метод	1	-

11	739762.70	219397.39	Картометрический метод	1	-
12	739742.30	219409.12	Картометрический метод	1	-
13	739714.33	219363.51	Картометрический метод	1	-
14	739718.97	219358.57	Картометрический метод	1	-
9	739737.74	219347.42	Картометрический метод	1	-
15	739706.30	219576.03	Картометрический метод	1	-
16	739710.80	219595.03	Картометрический метод	1	-
17	739704.83	219601.90	Картометрический метод	1	-
18	739697.70	219617.92	Картометрический метод	1	-
19	739660.63	219649.03	Картометрический метод	1	-
20	739647.12	219635.69	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
21	739674.43	219587.04	Картометрический метод	1	-
22	739679.06	219582.07	Картометрический метод	1	-
23	739689.00	219579.77	Картометрический метод	1	-
15	739706.30	219576.03	Картометрический метод	1	-
24	739618.34	219547.28	Картометрический метод	1	-
25	739649.64	219578.97	Картометрический метод	1	-
26	739635.35	219593.45	Картометрический метод	1	-
27	739603.91	219560.47	Картометрический метод	1	-
24	739618.34	219547.28	Картометрический метод	1	-
28	739657.03	219422.31	Картометрический метод	1	-
29	739680.27	219448.60	Картометрический метод	1	-

30	739684.98	219428.12	Картометрический метод	1	-
31	739681.72	219423.19	Картометрический метод	1	-
32	739685.76	219420.55	Картометрический метод	1	-
33	739689.03	219425.32	Картометрический метод	1	-
34	739683.13	219451.83	Картометрический метод	1	-
35	739639.68	219489.55	Картометрический метод	1	-
36	739636.83	219486.17	Картометрический метод	1	-
37	739643.22	219480.84	Картометрический метод	1	-
38	739625.39	219460.61	Картометрический метод	1	-
39	739622.46	219457.27	Картометрический метод	1	-
28	739657.03	219422.31	Картометрический метод	1	-
40	740865.03	219424.49	Картометрический метод	1	-
41	740883.00	219450.47	Картометрический метод	1	-
42	740858.61	219467.35	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
43	740840.63	219441.36	Картометрический метод	1	-
40	740865.03	219424.49	Картометрический метод	1	-
44	740823.99	219360.72	Картометрический метод	1	-
45	740842.11	219385.38	Картометрический метод	1	-
46	740863.40	219413.31	Картометрический метод	1	-
47	740864.00	219414.10	Картометрический метод	1	-
48	740849.93	219424.76	Картометрический метод	1	-

49	740825.06	219393.21	Картометрический метод	1	-
50	740822.59	219390.01	Картометрический метод	1	-
51	740819.95	219386.66	Картометрический метод	1	-
52	740808.93	219372.42	Картометрический метод	1	-
44	740823.99	219360.72	Картометрический метод	1	-
53	741027.04	218916.16	Картометрический метод	1	-
54	741038.24	218931.51	Картометрический метод	1	-
55	740995.10	218960.14	Картометрический метод	1	-
56	740964.05	218980.74	Картометрический метод	1	-
57	740945.84	218968.97	Картометрический метод	1	-
58	740946.48	218965.82	Картометрический метод	1	-
59	740946.47	218965.81	Картометрический метод	1	-
60	740949.59	218951.30	Картометрический метод	1	-
61	740954.78	218924.97	Картометрический метод	1	-
62	740958.58	218906.26	Картометрический метод	1	-
63	740970.45	218907.98	Картометрический метод	1	-
53	741027.04	218916.16	Картометрический метод	1	-
64	740652.40	218644.88	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	740631.92	218696.73	Картометрический метод	1	-
66	740545.88	218671.18	Картометрический метод	1	-
67	740562.51	218625.96	Картометрический метод	1	-

68	740567.58	218612.58	Картометрический метод	1	-
69	740576.75	218616.08	Картометрический метод	1	-
70	740572.70	218624.45	Картометрический метод	1	-
71	740607.81	218642.52	Картометрический метод	1	-
72	740613.79	218630.15	Картометрический метод	1	-
64	740652.40	218644.88	Картометрический метод	1	-
73	740469.56	219755.44	Картометрический метод	1	-
74	740473.83	219762.72	Картометрический метод	1	-
75	740479.57	219761.73	Картометрический метод	1	-
76	740514.48	219833.64	Картометрический метод	1	-
77	740512.91	219834.82	Картометрический метод	1	-
78	740514.47	219838.25	Картометрический метод	1	-
79	740488.10	219852.79	Картометрический метод	1	-
80	740478.08	219856.51	Картометрический метод	1	-
81	740468.46	219851.83	Картометрический метод	1	-
82	740464.75	219849.89	Картометрический метод	1	-
83	740451.60	219822.80	Картометрический метод	1	-
84	740429.45	219777.10	Картометрический метод	1	-
85	740428.54	219770.52	Картометрический метод	1	-
86	740442.29	219768.08	Картометрический метод	1	-
73	740469.56	219755.44	Картометрический метод	1	-
87	740404.46	218567.83	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
88	740389.23	218615.77	Картометрический метод	1	-
89	740384.90	218614.32	Картометрический метод	1	-
90	740329.83	218596.06	Картометрический метод	1	-
91	740325.75	218594.63	Картометрический метод	1	-
92	740342.68	218544.30	Картометрический метод	1	-
87	740404.46	218567.83	Картометрический метод	1	-
93	740306.63	219085.50	Картометрический метод	1	-
94	740309.20	219087.11	Картометрический метод	1	-
95	740316.24	219092.30	Картометрический метод	1	-
96	740282.52	219122.70	Картометрический метод	1	-
97	740279.18	219120.42	Картометрический метод	1	-
98	740255.86	219141.70	Картометрический метод	1	-
99	740191.21	219213.37	Картометрический метод	1	-
100	740238.59	219129.64	Картометрический метод	1	-
101	740266.66	219080.13	Картометрический метод	1	-
93	740306.63	219085.50	Картометрический метод	1	-
102	740227.23	219035.53	Картометрический метод	1	-
103	740262.39	219067.41	Картометрический метод	1	-
104	740208.19	219163.54	Картометрический метод	1	-
105	740157.38	219115.50	Картометрический метод	1	-
106	740203.43	219062.53	Картометрический метод	1	-
102	740227.23	219035.53	Картометрический метод	1	-
107	740301.20	219026.54	Картометрический метод	1	-
108	740320.42	219043.92	Картометрический метод	1	-
109	740300.63	219068.17	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
110	740276.80	219050.27	Картометрический метод	1	-
111	740289.87	219036.76	Картометрический метод	1	-
107	740301.20	219026.54	Картометрический метод	1	-
112	740224.06	219742.67	Картометрический метод	1	-
113	740245.98	219766.02	Картометрический метод	1	-
114	740244.22	219767.63	Картометрический метод	1	-
115	740231.24	219779.32	Картометрический метод	1	-
116	740212.54	219756.86	Картометрический метод	1	-
117	740209.86	219753.32	Картометрический метод	1	-
118	740211.87	219751.59	Картометрический метод	1	-
112	740224.06	219742.67	Картометрический метод	1	-
119	740127.13	219887.47	Картометрический метод	1	-
120	740146.55	219914.16	Картометрический метод	1	-
121	740087.93	219954.63	Картометрический метод	1	-
122	740079.70	219948.70	Картометрический метод	1	-
123	740066.80	219930.66	Картометрический метод	1	-
119	740127.13	219887.47	Картометрический метод	1	-
124	740054.87	218748.05	Картометрический метод	1	-
125	740056.85	218758.63	Картометрический метод	1	-
126	740055.82	218758.95	Картометрический метод	1	-
127	740048.13	218761.16	Картометрический метод	1	-
128	740046.91	218758.42	Картометрический метод	1	-
129	740045.64	218755.25	Картометрический метод	1	-

124	740054.87	218748.05	Картометрический метод	1	-
130	739973.38	219438.80	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
131	739989.01	219462.39	Картометрический метод	1	-
132	739988.50	219463.32	Картометрический метод	1	-
133	739987.54	219472.76	Картометрический метод	1	-
134	739992.40	219486.49	Картометрический метод	1	-
135	739981.11	219494.74	Картометрический метод	1	-
136	739957.25	219472.19	Картометрический метод	1	-
137	739947.09	219457.05	Картометрический метод	1	-
130	739973.38	219438.80	Картометрический метод	1	-
138	739964.64	218841.98	Картометрический метод	1	-
139	739966.21	218841.59	Картометрический метод	1	-
140	739971.50	218858.22	Картометрический метод	1	-
141	739977.77	218859.15	Картометрический метод	1	-
142	739981.64	218862.08	Картометрический метод	1	-
143	739985.16	218867.36	Картометрический метод	1	-
144	739958.08	218875.51	Картометрический метод	1	-
145	739950.18	218847.39	Картометрический метод	1	-
146	739956.99	218845.30	Картометрический метод	1	-
147	739956.72	218844.11	Картометрический метод	1	-
138	739964.64	218841.98	Картометрический метод	1	-



148	739633.84	219684.28	Картометрический метод	1	-
149	739634.99	219685.47	Картометрический метод	1	-
150	739643.80	219693.75	Картометрический метод	1	-
151	739644.38	219694.32	Картометрический метод	1	-
152	739644.77	219694.70	Картометрический метод	1	-
153	739638.74	219700.33	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
154	739637.60	219699.12	Картометрический метод	1	-
155	739634.96	219701.59	Картометрический метод	1	-
156	739634.71	219701.82	Картометрический метод	1	-
157	739629.78	219696.43	Картометрический метод	1	-
158	739629.01	219695.31	Картометрический метод	1	-
159	739628.75	219694.05	Картометрический метод	1	-
160	739628.90	219692.74	Картометрический метод	1	-
161	739626.65	219690.28	Картометрический метод	1	-
148	739633.84	219684.28	Картометрический метод	1	-
162	739591.81	219617.29	Картометрический метод	1	-
163	739605.66	219631.85	Картометрический метод	1	-
164	739610.16	219636.61	Картометрический метод	1	-
165	739617.93	219645.48	Картометрический метод	1	-
166	739616.91	219650.51	Картометрический метод	1	-
167	739603.29	219672.62	Картометрический метод	1	-

168	739583.63	219692.46	Картометрический метод	1	-
169	739590.77	219699.35	Картометрический метод	1	-
170	739533.38	219761.40	Картометрический метод	1	-
171	739526.25	219768.88	Картометрический метод	1	-
172	739490.15	219797.10	Картометрический метод	1	-
173	739463.46	219769.87	Картометрический метод	1	-
174	739459.86	219766.48	Картометрический метод	1	-
175	739458.24	219764.95	Картометрический метод	1	-
176	739454.39	219760.55	Картометрический метод	1	-
162	739591.81	219617.29	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
177	739612.07	219695.10	Картометрический метод	1	-
178	739614.36	219696.10	Картометрический метод	1	-
179	739618.95	219698.61	Картометрический метод	1	-
180	739633.00	219713.05	Картометрический метод	1	-
181	739632.26	219713.86	Картометрический метод	1	-
182	739636.07	219717.36	Картометрический метод	1	-
183	739636.59	219716.80	Картометрический метод	1	-
184	739640.82	219721.15	Картометрический метод	1	-
185	739639.92	219722.02	Картометрический метод	1	-
186	739612.92	219748.04	Картометрический метод	1	-
187	739602.80	219757.71	Картометрический метод	1	-

188	739592.37	219767.68	Картометрический метод	1	-
189	739588.13	219771.74	Картометрический метод	1	-
190	739587.46	219772.45	Картометрический метод	1	-
191	739565.83	219750.69	Картометрический метод	1	-
192	739591.14	219725.87	Картометрический метод	1	-
193	739586.01	219720.64	Картометрический метод	1	-
177	739612.07	219695.10	Картометрический метод	1	-
194	739634.33	219486.51	Картометрический метод	1	-
195	739622.93	219530.93	Картометрический метод	1	-
196	739595.22	219523.11	Картометрический метод	1	-
197	739589.50	219521.05	Картометрический метод	1	-
198	739601.68	219477.29	Картометрический метод	1	-
199	739606.47	219476.36	Картометрический метод	1	-
194	739634.33	219486.51	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
200	739502.25	219833.63	Картометрический метод	1	-
201	739506.61	219835.09	Картометрический метод	1	-
202	739512.50	219839.78	Картометрический метод	1	-
203	739569.67	219889.24	Картометрический метод	1	-
204	739512.52	219895.00	Картометрический метод	1	-
205	739508.74	219904.59	Картометрический метод	1	-
206	739506.91	219908.64	Картометрический метод	1	-

207	739506.62	219908.64	Картометрический метод	1	-
208	739504.72	219908.63	Картометрический метод	1	-
209	739503.65	219910.20	Картометрический метод	1	-
210	739508.46	219911.94	Картометрический метод	1	-
211	739503.40	219924.81	Картометрический метод	1	-
212	739501.33	219930.06	Картометрический метод	1	-
213	739495.79	219954.49	Картометрический метод	1	-
214	739458.22	219930.82	Картометрический метод	1	-
215	739479.64	219868.88	Картометрический метод	1	-
216	739479.65	219868.88	Картометрический метод	1	-
217	739487.85	219845.16	Картометрический метод	1	-
218	739491.96	219837.88	Картометрический метод	1	-
219	739496.46	219834.55	Картометрический метод	1	-
200	739502.25	219833.63	Картометрический метод	1	-
220	739414.54	219731.17	Картометрический метод	1	-
221	739469.26	219790.53	Картометрический метод	1	-
222	739471.63	219788.01	Картометрический метод	1	-
223	739487.04	219803.64	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
224	739485.28	219805.55	Картометрический метод	1	-
225	739489.48	219808.87	Картометрический метод	1	-
226	739483.79	219821.91	Картометрический метод	1	-

227	739484.83	219822.33	Картометрический метод	1	-
228	739483.85	219825.54	Картометрический метод	1	-
229	739482.52	219824.91	Картометрический метод	1	-
230	739475.75	219840.36	Картометрический метод	1	-
231	739475.27	219843.15	Картометрический метод	1	-
232	739423.18	219992.36	Картометрический метод	1	-
233	739392.35	219957.89	Картометрический метод	1	-
234	739395.47	219916.98	Картометрический метод	1	-
235	739361.27	219843.25	Картометрический метод	1	-
236	739367.98	219824.48	Картометрический метод	1	-
237	739370.72	219825.81	Картометрический метод	1	-
238	739396.69	219839.26	Картометрический метод	1	-
239	739412.68	219834.85	Картометрический метод	1	-
240	739416.62	219830.75	Картометрический метод	1	-
241	739425.58	219813.75	Картометрический метод	1	-
242	739385.89	219778.64	Картометрический метод	1	-
243	739383.25	219777.70	Картометрический метод	1	-
244	739387.09	219767.17	Картометрический метод	1	-
245	739390.07	219758.90	Картометрический метод	1	-
246	739391.37	219755.24	Картометрический метод	1	-
220	739414.54	219731.17	Картометрический метод	1	-
247	739464.50	219550.45	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
248	739464.26	219559.42	Картометрический метод	1	-
249	739465.23	219574.98	Картометрический метод	1	-
250	739472.88	219592.92	Картометрический метод	1	-
251	739487.87	219615.91	Картометрический метод	1	-
252	739468.03	219631.65	Картометрический метод	1	-
253	739446.81	219602.48	Картометрический метод	1	-
254	739427.29	219565.14	Картометрический метод	1	-
255	739425.21	219561.17	Картометрический метод	1	-
256	739447.57	219553.02	Картометрический метод	1	-
247	739464.50	219550.45	Картометрический метод	1	-
257	739558.69	219757.69	Картометрический метод	1	-
258	739574.40	219773.94	Картометрический метод	1	-
259	739563.23	219786.08	Картометрический метод	1	-
260	739563.29	219792.24	Картометрический метод	1	-
261	739564.13	219797.90	Картометрический метод	1	-
262	739564.82	219802.00	Картометрический метод	1	-
263	739562.04	219804.97	Картометрический метод	1	-
264	739579.68	219819.18	Картометрический метод	1	-
265	739578.02	219820.63	Картометрический метод	1	-
266	739580.69	219823.02	Картометрический метод	1	-
267	739584.76	219826.91	Картометрический метод	1	-
268	739551.22	219860.20	Картометрический метод	1	-
269	739548.13	219857.28	Картометрический метод	1	-
270	739541.58	219850.92	Картометрический метод	1	-
271	739530.62	219839.07	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
272	739531.26	219838.47	Картометрический метод	1	-
273	739540.50	219829.61	Картометрический метод	1	-
274	739541.61	219830.76	Картометрический метод	1	-
275	739544.87	219827.52	Картометрический метод	1	-
276	739544.15	219826.81	Картометрический метод	1	-
277	739551.57	219818.28	Картометрический метод	1	-
278	739527.49	219788.11	Картометрический метод	1	-
257	739558.69	219757.69	Картометрический метод	1	-
279	739436.18	219994.55	Картометрический метод	1	-
280	739464.13	220004.35	Картометрический метод	1	-
281	739452.34	220034.10	Картометрический метод	1	-
282	739445.88	220044.13	Картометрический метод	1	-
283	739435.40	220060.05	Картометрический метод	1	-
284	739410.95	220048.42	Картометрический метод	1	-
285	739424.08	220023.80	Картометрический метод	1	-
279	739436.18	219994.55	Картометрический метод	1	-
286	739401.59	220112.48	Картометрический метод	1	-
287	739416.50	220148.60	Картометрический метод	1	-
288	739396.99	220156.06	Картометрический метод	1	-
289	739381.40	220119.02	Картометрический метод	1	-
286	739401.59	220112.48	Картометрический метод	1	-
290	739647.47	219778.74	Картометрический метод	1	-
291	739649.17	219780.47	Картометрический метод	1	-

292	739655.41	219786.81	Картометрический метод	1	-
293	739646.53	219795.32	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
294	739647.15	219795.98	Картометрический метод	1	-
295	739636.40	219806.29	Картометрический метод	1	-
296	739635.78	219805.64	Картометрический метод	1	-
297	739628.71	219812.42	Картометрический метод	1	-
298	739627.58	219813.62	Картометрический метод	1	-
299	739619.57	219805.17	Картометрический метод	1	-
300	739620.58	219804.16	Картометрический метод	1	-
301	739647.29	219778.56	Картометрический метод	1	-
290	739647.47	219778.74	Картометрический метод	1	-
302	739653.33	219950.52	Картометрический метод	1	-
303	739642.55	219939.26	Картометрический метод	1	-
304	739642.53	219939.25	Картометрический метод	1	-
305	739642.52	219939.23	Картометрический метод	1	-
306	739642.50	219939.22	Картометрический метод	1	-
307	739642.38	219939.10	Картометрический метод	1	-
308	739642.33	219939.05	Картометрический метод	1	-
309	739642.27	219938.99	Картометрический метод	1	-
310	739642.21	219938.94	Картометрический метод	1	-
311	739642.17	219938.91	Картометрический метод	1	-



312	739635.53	219932.94	Картометрический метод	1	-
313	739651.84	219915.97	Картометрический метод	1	-
314	739670.11	219934.08	Картометрический метод	1	-
302	739653.33	219950.52	Картометрический метод	1	-
315	739778.75	219414.91	Картометрический метод	1	-
316	739775.30	219416.95	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
317	739779.32	219423.79	Картометрический метод	1	-
318	739782.88	219421.69	Картометрический метод	1	-
319	739811.23	219468.34	Картометрический метод	1	-
320	739807.22	219470.66	Картометрический метод	1	-
321	739796.74	219474.45	Картометрический метод	1	-
322	739786.44	219479.20	Картометрический метод	1	-
323	739763.18	219442.61	Картометрический метод	1	-
324	739753.86	219448.00	Картометрический метод	1	-
325	739730.94	219415.61	Картометрический метод	1	-
326	739742.29	219409.07	Картометрический метод	1	-
327	739766.80	219395.25	Картометрический метод	1	-
315	739778.75	219414.91	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
---	---------------	--	-----------------------------------	--	-------------------------------------

границы	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

#### местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории</b> <b>Территориальная зона И – Зона инженерной инфраструктуры, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 29216 кв.м.</b> (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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	29216 +/- 598 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	741544.02	218711.64	Картометрический метод	1	-
2	741536.19	218652.15	Картометрический метод	1	-
3	741595.68	218644.31	Картометрический метод	1	-
4	741602.27	218703.97	Картометрический метод	1	-
1	741544.02	218711.64	Картометрический метод	1	-
5	740416.08	218539.06	Картометрический метод	1	-

6	740400.85	218532.57	Картометрический метод	1	-
7	740408.45	218513.69	Картометрический метод	1	-
8	740423.70	218519.98	Картометрический метод	1	-
5	740416.08	218539.06	Картометрический метод	1	-
9	740268.32	218377.98	Картометрический метод	1	-
10	740265.49	218376.99	Картометрический метод	1	-
11	740290.60	218363.71	Картометрический метод	1	-
12	740291.85	218360.13	Картометрический метод	1	-
13	740292.08	218359.46	Картометрический метод	1	-
14	740269.42	218351.57	Картометрический метод	1	-
15	740282.79	218313.41	Картометрический метод	1	-
16	740316.71	218325.22	Картометрический метод	1	-
17	740302.14	218363.93	Картометрический метод	1	-
18	740296.70	218366.20	Картометрический метод	1	-
9	740268.32	218377.98	Картометрический метод	1	-
19	740120.77	218719.81	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
20	740114.41	218708.92	Картометрический метод	1	-
21	740130.70	218696.68	Картометрический метод	1	-
22	740138.56	218708.95	Картометрический метод	1	-
19	740120.77	218719.81	Картометрический метод	1	-
23	739996.18	219403.26	Картометрический метод	1	-
24	739994.42	219400.75	Картометрический метод	1	-

25	739983.40	219381.75	Картометрический метод	1	-
26	739978.72	219380.32	Картометрический метод	1	-
27	739970.18	219368.81	Картометрический метод	1	-
28	739973.51	219353.11	Картометрический метод	1	-
29	739973.16	219349.76	Картометрический метод	1	-
30	739962.68	219329.19	Картометрический метод	1	-
31	739968.55	219325.67	Картометрический метод	1	-
32	739971.12	219325.52	Картометрический метод	1	-
33	739972.22	219325.27	Картометрический метод	1	-
34	739976.99	219328.37	Картометрический метод	1	-
35	739991.16	219335.16	Картометрический метод	1	-
36	739993.16	219336.69	Картометрический метод	1	-
37	740001.23	219342.73	Картометрический метод	1	-
38	740001.23	219347.61	Картометрический метод	1	-
39	740001.23	219354.07	Картометрический метод	1	-
40	740004.46	219370.20	Картометрический метод	1	-
41	740007.94	219377.84	Картометрический метод	1	-
42	740012.47	219385.16	Картометрический метод	1	-
43	740015.57	219389.64	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	739996.18	219403.26	Картометрический метод	1	-
44	739943.47	218821.03	Картометрический метод	1	-

45	739940.17	218809.07	Картометрический метод	1	-
46	739948.24	218806.84	Картометрический метод	1	-
47	739951.54	218818.80	Картометрический метод	1	-
44	739943.47	218821.03	Картометрический метод	1	-
48	739948.24	218806.84	Картометрический метод	1	-
49	739940.17	218809.07	Картометрический метод	1	-
50	739943.47	218821.03	Картометрический метод	1	-
51	739951.54	218818.80	Картометрический метод	1	-
48	739948.24	218806.84	Картометрический метод	1	-
52	739825.48	218530.81	Картометрический метод	1	-
53	739820.90	218513.98	Картометрический метод	1	-
54	739820.34	218511.63	Картометрический метод	1	-
55	739813.77	218502.93	Картометрический метод	1	-
56	739813.21	218484.78	Картометрический метод	1	-
57	739806.10	218458.56	Картометрический метод	1	-
58	739859.15	218443.22	Картометрический метод	1	-
59	739871.97	218491.33	Картометрический метод	1	-
60	739877.34	218512.87	Картометрический метод	1	-
61	739878.19	218516.28	Картометрический метод	1	-
52	739825.48	218530.81	Картометрический метод	1	-
62	739447.08	220352.93	Картометрический метод	1	-
63	739427.21	220349.60	Картометрический метод	1	-
64	739431.30	220325.14	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
65	739451.17	220328.47	Картометрический метод	1	-
62	739447.08	220352.93	Картометрический метод	1	-
66	739138.68	220346.44	Картометрический метод	1	-
67	739116.77	220320.75	Картометрический метод	1	-
68	739112.35	220314.51	Картометрический метод	1	-
69	739093.80	220265.11	Картометрический метод	1	-
70	739096.26	220255.81	Картометрический метод	1	-
71	739147.35	220231.37	Картометрический метод	1	-
72	739157.16	220233.54	Картометрический метод	1	-
73	739187.60	220306.45	Картометрический метод	1	-
74	739186.94	220315.92	Картометрический метод	1	-
66	739138.68	220346.44	Картометрический метод	1	-
75	739741.86	219044.50	Картометрический метод	1	-
76	739722.29	219041.67	Картометрический метод	1	-
77	739719.40	219061.42	Картометрический метод	1	-
78	739738.68	219064.25	Картометрический метод	1	-
75	739741.86	219044.50	Картометрический метод	1	-
79	739878.86	220462.06	Картометрический метод	1	-
80	739879.63	220462.70	Картометрический метод	1	-
81	739878.98	220463.47	Картометрический метод	1	-
82	739878.22	220462.82	Картометрический метод	1	-
79	739878.86	220462.06	Картометрический метод	1	-
83	739516.87	220384.56	Картометрический метод	1	-
84	739512.05	220385.54	Картометрический метод	1	-
85	739513.07	220390.58	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
86	739517.89	220389.60	Картометрический метод	1	-
83	739516.87	220384.56	Картометрический метод	1	-
87	739486.12	220388.58	Картометрический метод	1	-
88	739478.39	220391.00	Картометрический метод	1	-
89	739480.46	220397.58	Картометрический метод	1	-
90	739488.19	220395.15	Картометрический метод	1	-
87	739486.12	220388.58	Картометрический метод	1	-
91	739510.10	220386.55	Картометрический метод	1	-
92	739509.86	220386.55	Картометрический метод	1	-
93	739509.86	220386.79	Картометрический метод	1	-
94	739510.10	220386.79	Картометрический метод	1	-
91	739510.10	220386.55	Картометрический метод	1	-
95	739546.84	220381.12	Картометрический метод	1	-
96	739546.60	220381.12	Картометрический метод	1	-
97	739546.60	220381.36	Картометрический метод	1	-
98	739546.84	220381.36	Картометрический метод	1	-
95	739546.84	220381.12	Картометрический метод	1	-
99	739540.72	220381.93	Картометрический метод	1	-
100	739540.48	220381.93	Картометрический метод	1	-
101	739540.48	220382.17	Картометрический метод	1	-
102	739540.72	220382.17	Картометрический метод	1	-



99	739540.72	220381.93	Картометрический метод	1	-
103	739536.97	220382.74	Картометрический метод	1	-
104	739536.73	220382.74	Картометрический метод	1	-
105	739536.73	220382.98	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
106	739536.97	220382.98	Картометрический метод	1	-
103	739536.97	220382.74	Картометрический метод	1	-
107	739530.99	220383.65	Картометрический метод	1	-
108	739530.75	220383.65	Картометрический метод	1	-
109	739530.75	220383.89	Картометрический метод	1	-
110	739530.99	220383.89	Картометрический метод	1	-
107	739530.99	220383.65	Картометрический метод	1	-
111	739523.08	220385.54	Картометрический метод	1	-
112	739522.84	220385.54	Картометрический метод	1	-
113	739522.84	220385.78	Картометрический метод	1	-
114	739523.08	220385.78	Картометрический метод	1	-
111	739523.08	220385.54	Картометрический метод	1	-
115	739580.52	220192.92	Картометрический метод	1	-
116	739580.34	220192.92	Картометрический метод	1	-
117	739580.34	220193.10	Картометрический метод	1	-
118	739580.52	220193.10	Картометрический метод	1	-
115	739580.52	220192.92	Картометрический метод	1	-

119	739535.82	219998.83	Картометрический метод	1	-
120	739535.64	219998.83	Картометрический метод	1	-
121	739535.64	219999.01	Картометрический метод	1	-
122	739535.82	219999.01	Картометрический метод	1	-
119	739535.82	219998.83	Картометрический метод	1	-
123	739558.85	220933.75	Картометрический метод	1	-
124	739557.85	220933.37	Картометрический метод	1	-
125	739553.42	220931.73	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
126	739551.40	220937.17	Картометрический метод	1	-
127	739556.83	220939.19	Картометрический метод	1	-
123	739558.85	220933.75	Картометрический метод	1	-
128	739449.22	220917.16	Картометрический метод	1	-
129	739447.19	220916.32	Картометрический метод	1	-
130	739443.99	220923.27	Картометрический метод	1	-
131	739446.58	220924.35	Картометрический метод	1	-
128	739449.22	220917.16	Картометрический метод	1	-
132	739911.08	222041.57	Картометрический метод	1	-
133	739910.90	222041.57	Картометрический метод	1	-
134	739910.90	222041.75	Картометрический метод	1	-
135	739911.08	222041.75	Картометрический метод	1	-
132	739911.08	222041.57	Картометрический метод	1	-

136	739985.48	219697.50	Картометрический метод	1	-
137	739984.68	219697.50	Картометрический метод	1	-
138	739984.68	219698.30	Картометрический метод	1	-
139	739985.48	219698.30	Картометрический метод	1	-
136	739985.48	219697.50	Картометрический метод	1	-
140	739520.60	219095.17	Картометрический метод	1	-
141	739520.42	219095.17	Картометрический метод	1	-
142	739520.42	219095.35	Картометрический метод	1	-
143	739520.60	219095.35	Картометрический метод	1	-
140	739520.60	219095.17	Картометрический метод	1	-
144	739543.44	219103.79	Картометрический метод	1	-
145	739543.26	219103.79	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
146	739543.26	219103.97	Картометрический метод	1	-
147	739543.44	219103.97	Картометрический метод	1	-
144	739543.44	219103.79	Картометрический метод	1	-
148	739374.89	219557.59	Картометрический метод	1	-
149	739374.71	219557.59	Картометрический метод	1	-
150	739374.71	219557.77	Картометрический метод	1	-
151	739374.89	219557.77	Картометрический метод	1	-
148	739374.89	219557.59	Картометрический метод	1	-
152	739207.88	220299.79	Картометрический метод	1	-

153	739207.70	220299.79	Картометрический метод	1	-
154	739207.70	220299.97	Картометрический метод	1	-
155	739207.88	220299.97	Картометрический метод	1	-
152	739207.88	220299.79	Картометрический метод	1	-
156	739099.65	220339.02	Картометрический метод	1	-
157	739093.97	220333.54	Картометрический метод	1	-
158	739088.49	220339.22	Картометрический метод	1	-
159	739094.17	220344.70	Картометрический метод	1	-
156	739099.65	220339.02	Картометрический метод	1	-
160	739095.87	220313.37	Картометрический метод	1	-
161	739091.25	220308.43	Картометрический метод	1	-
162	739086.32	220313.05	Картометрический метод	1	-
163	739090.94	220317.98	Картометрический метод	1	-
160	739095.87	220313.37	Картометрический метод	1	-
164	739058.65	220321.57	Картометрический метод	1	-
165	739053.58	220317.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
166	739049.11	220322.17	Картометрический метод	1	-
167	739054.18	220326.64	Картометрический метод	1	-
164	739058.65	220321.57	Картометрический метод	1	-
168	739084.95	220279.47	Картометрический метод	1	-
169	739080.53	220281.81	Картометрический метод	1	-

170	739084.36	220289.06	Картометрический метод	1	-
171	739088.78	220286.72	Картометрический метод	1	-
168	739084.95	220279.47	Картометрический метод	1	-
172	740160.60	218694.36	Картометрический метод	1	-
173	740158.57	218695.12	Картометрический метод	1	-
174	740159.42	218697.40	Картометрический метод	1	-
175	740161.45	218696.65	Картометрический метод	1	-
172	740160.60	218694.36	Картометрический метод	1	-
176	740830.96	219566.92	Картометрический метод	1	-
177	740829.96	219566.92	Картометрический метод	1	-
178	740829.96	219567.92	Картометрический метод	1	-
179	740830.96	219567.92	Картометрический метод	1	-
176	740830.96	219566.92	Картометрический метод	1	-
180	740461.31	220047.45	Картометрический метод	1	-
181	740461.13	220047.45	Картометрический метод	1	-
182	740461.13	220047.63	Картометрический метод	1	-
183	740461.31	220047.63	Картометрический метод	1	-
180	740461.31	220047.45	Картометрический метод	1	-
184	740242.28	219806.17	Картометрический метод	1	-
185	740238.70	219801.85	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
186	740231.16	219807.90	Картометрический метод	1	-

187	740234.62	219812.48	Картометрический метод	1	-
188	740237.22	219810.37	Картометрический метод	1	-
189	740242.53	219806.30	Картометрический метод	1	-
184	740242.28	219806.17	Картометрический метод	1	-
190	740353.12	219974.27	Картометрический метод	1	-
191	740353.12	219975.76	Картометрический метод	1	-
192	740348.87	219975.76	Картометрический метод	1	-
193	740348.90	219974.22	Картометрический метод	1	-
194	740353.17	219974.24	Картометрический метод	1	-
190	740353.12	219974.27	Картометрический метод	1	-
195	740364.44	220004.84	Картометрический метод	1	-
196	740363.08	220005.48	Картометрический метод	1	-
197	740363.71	220006.84	Картометрический метод	1	-
198	740365.07	220006.20	Картометрический метод	1	-
195	740364.44	220004.84	Картометрический метод	1	-
199	740378.04	220032.73	Картометрический метод	1	-
200	740376.68	220033.36	Картометрический метод	1	-
201	740378.55	220037.34	Картометрический метод	1	-
202	740379.90	220036.71	Картометрический метод	1	-
199	740378.04	220032.73	Картометрический метод	1	-
203	740386.98	220042.49	Картометрический метод	1	-
204	740379.62	220037.08	Картометрический метод	1	-
205	740376.34	220041.42	Картометрический метод	1	-
206	740383.70	220046.83	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
203	740386.98	220042.49	Картометрический метод	1	-
207	740333.73	220091.97	Картометрический метод	1	-
208	740333.49	220091.97	Картометрический метод	1	-
209	740333.49	220092.21	Картометрический метод	1	-
210	740333.73	220092.21	Картометрический метод	1	-
207	740333.73	220091.97	Картометрический метод	1	-
211	740336.22	220095.86	Картометрический метод	1	-
212	740335.98	220095.86	Картометрический метод	1	-
213	740335.98	220096.10	Картометрический метод	1	-
214	740336.22	220096.10	Картометрический метод	1	-
211	740336.22	220095.86	Картометрический метод	1	-
215	740339.07	220100.00	Картометрический метод	1	-
216	740338.83	220100.00	Картометрический метод	1	-
217	740338.83	220100.24	Картометрический метод	1	-
218	740339.07	220100.24	Картометрический метод	1	-
215	740339.07	220100.00	Картометрический метод	1	-
219	740342.23	220104.84	Картометрический метод	1	-
220	740341.99	220104.84	Картометрический метод	1	-
221	740341.99	220105.08	Картометрический метод	1	-
222	740342.23	220105.08	Картометрический метод	1	-
219	740342.23	220104.84	Картометрический метод	1	-
223	740345.22	220108.93	Картометрический метод	1	-
224	740344.98	220108.93	Картометрический метод	1	-
225	740344.98	220109.17	Картометрический метод	1	-
226	740345.22	220109.17	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	740345.22	220108.93	Картометрический метод	1	-
227	740347.78	220112.91	Картометрический метод	1	-
228	740347.54	220112.91	Картометрический метод	1	-
229	740347.54	220113.15	Картометрический метод	1	-
230	740347.78	220113.15	Картометрический метод	1	-
227	740347.78	220112.91	Картометрический метод	1	-
231	740350.62	220117.18	Картометрический метод	1	-
232	740350.38	220117.18	Картометрический метод	1	-
233	740350.38	220117.42	Картометрический метод	1	-
234	740350.62	220117.42	Картометрический метод	1	-
231	740350.62	220117.18	Картометрический метод	1	-
235	740353.28	220121.24	Картометрический метод	1	-
236	740353.04	220121.24	Картометрический метод	1	-
237	740353.04	220121.48	Картометрический метод	1	-
238	740353.28	220121.48	Картометрический метод	1	-
235	740353.28	220121.24	Картометрический метод	1	-
239	740356.07	220125.81	Картометрический метод	1	-
240	740355.83	220125.81	Картометрический метод	1	-
241	740355.83	220126.05	Картометрический метод	1	-
242	740356.07	220126.05	Картометрический метод	1	-
239	740356.07	220125.81	Картометрический метод	1	-



243	740359.09	220129.80	Картометрический метод	1	-
244	740358.85	220129.80	Картометрический метод	1	-
245	740358.85	220130.04	Картометрический метод	1	-
246	740359.09	220130.04	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
243	740359.09	220129.80	Картометрический метод	1	-
247	740361.89	220133.61	Картометрический метод	1	-
248	740361.65	220133.61	Картометрический метод	1	-
249	740361.65	220133.85	Картометрический метод	1	-
250	740361.89	220133.85	Картометрический метод	1	-
247	740361.89	220133.61	Картометрический метод	1	-
251	740364.67	220137.70	Картометрический метод	1	-
252	740364.43	220137.70	Картометрический метод	1	-
253	740364.43	220137.94	Картометрический метод	1	-
254	740364.67	220137.94	Картометрический метод	1	-
251	740364.67	220137.70	Картометрический метод	1	-
255	740367.41	220141.60	Картометрический метод	1	-
256	740367.17	220141.60	Картометрический метод	1	-
257	740367.17	220141.84	Картометрический метод	1	-
258	740367.41	220141.84	Картометрический метод	1	-
255	740367.41	220141.60	Картометрический метод	1	-
259	740370.34	220145.83	Картометрический метод	1	-

260	740370.10	220145.83	Картометрический метод	1	-
261	740370.10	220146.07	Картометрический метод	1	-
262	740370.34	220146.07	Картометрический метод	1	-
259	740370.34	220145.83	Картометрический метод	1	-
263	740373.18	220149.86	Картометрический метод	1	-
264	740372.94	220149.86	Картометрический метод	1	-
265	740372.94	220150.10	Картометрический метод	1	-
266	740373.18	220150.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
263	740373.18	220149.86	Картометрический метод	1	-
267	740376.27	220154.22	Картометрический метод	1	-
268	740376.03	220154.22	Картометрический метод	1	-
269	740376.03	220154.46	Картометрический метод	1	-
270	740376.27	220154.46	Картометрический метод	1	-
267	740376.27	220154.22	Картометрический метод	1	-
271	740377.56	220156.00	Картометрический метод	1	-
272	740377.32	220156.00	Картометрический метод	1	-
273	740377.32	220156.24	Картометрический метод	1	-
274	740377.56	220156.24	Картометрический метод	1	-
271	740377.56	220156.00	Картометрический метод	1	-
275	739580.46	220770.71	Картометрический метод	1	-
276	739580.27	220770.71	Картометрический метод	1	-

277	739580.27	220770.89	Картометрический метод	1	-
278	739580.45	220770.89	Картометрический метод	1	-
279	739580.45	220770.71	Картометрический метод	1	-
275	739580.46	220770.71	Картометрический метод	1	-
280	739195.03	220352.02	Картометрический метод	1	-
281	739192.94	220354.02	Картометрический метод	1	-
282	739190.86	220351.84	Картометрический метод	1	-
283	739192.94	220349.85	Картометрический метод	1	-
280	739195.03	220352.02	Картометрический метод	1	-
284	739193.32	220672.58	Картометрический метод	1	-
285	739194.58	220674.49	Картометрический метод	1	-
286	739192.66	220675.76	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
287	739191.39	220673.85	Картометрический метод	1	-
284	739193.32	220672.58	Картометрический метод	1	-
288	739117.21	221220.19	Картометрический метод	1	-
289	739117.23	221222.19	Картометрический метод	1	-
290	739115.23	221222.23	Картометрический метод	1	-
291	739115.21	221220.23	Картометрический метод	1	-
288	739117.21	221220.19	Картометрический метод	1	-
292	739792.92	219420.94	Картометрический метод	1	-
293	739793.42	219423.03	Картометрический метод	1	-

294	739790.91	219423.63	Картометрический метод	1	-
295	739790.41	219421.54	Картометрический метод	1	-
292	739792.92	219420.94	Картометрический метод	1	-
296	739794.30	219427.12	Картометрический метод	1	-
297	739794.12	219427.12	Картометрический метод	1	-
298	739794.12	219427.30	Картометрический метод	1	-
299	739794.30	219427.30	Картометрический метод	1	-
296	739794.30	219427.12	Картометрический метод	1	-
300	739780.79	219407.18	Картометрический метод	1	-
301	739776.78	219409.76	Картометрический метод	1	-
302	739779.72	219414.33	Картометрический метод	1	-
303	739783.73	219411.76	Картометрический метод	1	-
300	739780.79	219407.18	Картометрический метод	1	-
304	739781.24	219413.44	Картометрический метод	1	-
305	739779.72	219414.33	Картометрический метод	1	-
306	739778.74	219414.91	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
307	739775.30	219416.95	Картометрический метод	1	-
308	739779.32	219423.79	Картометрический метод	1	-
309	739782.86	219421.69	Картометрический метод	1	-
310	739785.27	219420.27	Картометрический метод	1	-
311	739784.86	219419.58	Картометрический метод	1	-

304	739781.24	219413.44	Картометрический метод	1	-
312	740838.01	218208.52	Картометрический метод	1	-
313	740862.46	218226.81	Картометрический метод	1	-
314	740872.05	218233.98	Картометрический метод	1	-
315	740856.18	218255.19	Картометрический метод	1	-
316	740830.21	218289.90	Картометрический метод	1	-
317	740812.14	218314.05	Картометрический метод	1	-
318	740802.97	218307.19	Картометрический метод	1	-
319	740789.70	218297.26	Картометрический метод	1	-
320	740732.07	218254.14	Картометрический метод	1	-
321	740727.45	218252.32	Картометрический метод	1	-
322	740732.06	218247.35	Картометрический метод	1	-
323	740726.83	218242.68	Картометрический метод	1	-
324	740732.87	218228.96	Картометрический метод	1	-
325	740741.58	218232.77	Картометрический метод	1	-
326	740773.71	218196.08	Картометрический метод	1	-
327	740832.39	218221.86	Картометрический метод	1	-
312	740838.01	218208.52	Картометрический метод	1	-
328	739779.10	218983.18	Картометрический метод	1	-
329	739778.92	218983.18	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
330	739778.92	218983.36	Картометрический метод	1	-

331	739779.10	218983.36	Картометрический метод	1	-
328	739779.10	218983.18	Картометрический метод	1	-
332	740866.49	219121.23	Картометрический метод	1	-
333	740866.24	219122.03	Картометрический метод	1	-
334	740865.18	219121.70	Картометрический метод	1	-
335	740865.43	219120.90	Картометрический метод	1	-
332	740866.49	219121.23	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

## Раздел 3

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
Территориальная зона Ж-3 – Зона застройки среднеэтажными жилыми домами, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 162820 кв.м.		
(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	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	162820 +/- 1412 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

1	2	3	4	5	6
1	740610.31	218489.76	Картометрический метод	1	-
2	740603.42	218511.80	Картометрический метод	1	-
3	740596.18	218534.13	Картометрический метод	1	-
4	740577.54	218528.24	Картометрический метод	1	-
5	740541.00	218512.45	Картометрический метод	1	-
6	740497.62	218494.64	Картометрический метод	1	-
7	740460.42	218600.98	Картометрический метод	1	-
8	740473.80	218606.54	Картометрический метод	1	-
9	740470.94	218614.69	Картометрический метод	1	-
10	740471.05	218614.75	Картометрический метод	1	-
11	740462.46	218640.60	Картометрический метод	1	-
12	740389.23	218615.77	Картометрический метод	1	-
13	740404.46	218567.83	Картометрический метод	1	-
14	740342.68	218544.30	Картометрический метод	1	-
15	740326.74	218591.67	Картометрический метод	1	-
16	740314.67	218587.54	Картометрический метод	1	-
17	740296.95	218581.52	Картометрический метод	1	-
18	740279.19	218578.29	Картометрический метод	1	-
19	740279.31	218582.43	Картометрический метод	1	-
20	740271.92	218582.91	Картометрический метод	1	-
21	740272.00	218584.13	Картометрический метод	1	-
22	740256.19	218584.19	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			



1	2	3	4	5	6
23	740237.53	218580.17	Картометрический метод	1	-
24	740228.88	218590.81	Картометрический метод	1	-
25	740227.85	218592.07	Картометрический метод	1	-
26	740220.87	218594.26	Картометрический метод	1	-
27	740190.14	218576.57	Картометрический метод	1	-
28	740166.62	218543.37	Картометрический метод	1	-
29	740165.65	218542.40	Картометрический метод	1	-
30	740160.97	218451.72	Картометрический метод	1	-
31	740161.80	218440.02	Картометрический метод	1	-
32	740205.45	218321.22	Картометрический метод	1	-
33	740206.06	218317.77	Картометрический метод	1	-
34	740273.98	218338.55	Картометрический метод	1	-
35	740269.42	218351.57	Картометрический метод	1	-
36	740292.08	218359.46	Картометрический метод	1	-
37	740291.85	218360.13	Картометрический метод	1	-
38	740290.60	218363.71	Картометрический метод	1	-
39	740265.49	218376.99	Картометрический метод	1	-
40	740268.32	218377.98	Картометрический метод	1	-
41	740296.70	218366.20	Картометрический метод	1	-
42	740302.14	218363.93	Картометрический метод	1	-
43	740341.50	218375.52	Картометрический метод	1	-
44	740376.52	218385.08	Картометрический метод	1	-
45	740382.03	218390.52	Картометрический метод	1	-
46	740382.52	218391.08	Картометрический метод	1	-
47	740395.71	218408.05	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	740610.31	218489.76	Картометрический метод	1	-
48	740423.70	218519.98	Картометрический метод	1	-
49	740408.45	218513.69	Картометрический метод	1	-
50	740400.85	218532.57	Картометрический метод	1	-
51	740416.08	218539.06	Картометрический метод	1	-
48	740423.70	218519.98	Картометрический метод	1	-
52	740793.80	218393.81	Картометрический метод	1	-
53	740886.64	218478.82	Картометрический метод	1	-
54	740873.72	218496.37	Картометрический метод	1	-
55	740908.15	218521.16	Картометрический метод	1	-
56	740936.77	218481.22	Картометрический метод	1	-
57	740803.59	218379.00	Картометрический метод	1	-
52	740793.80	218393.81	Картометрический метод	1	-
58	740921.36	218680.87	Картометрический метод	1	-
59	740894.35	218835.31	Картометрический метод	1	-
60	740869.99	218831.24	Картометрический метод	1	-
61	740896.53	218677.72	Картометрический метод	1	-
58	740921.36	218680.87	Картометрический метод	1	-
62	740753.12	218455.69	Картометрический метод	1	-
63	740778.09	218467.44	Картометрический метод	1	-
64	740749.66	218542.95	Картометрический метод	1	-
65	740730.55	218535.07	Картометрический метод	1	-
66	740722.50	218531.94	Картометрический метод	1	-

67	740747.94	218467.91	Картометрический метод	1	-
62	740753.12	218455.69	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
68	740775.64	218622.40	Картометрический метод	1	-
69	740716.05	218778.21	Картометрический метод	1	-
70	740708.45	218774.90	Картометрический метод	1	-
71	740678.80	218756.60	Картометрический метод	1	-
72	740679.85	218748.46	Картометрический метод	1	-
73	740684.92	218750.23	Картометрический метод	1	-
74	740687.94	218740.69	Картометрический метод	1	-
75	740702.54	218739.51	Картометрический метод	1	-
76	740706.09	218737.71	Картометрический метод	1	-
77	740713.50	218719.90	Картометрический метод	1	-
78	740725.44	218670.07	Картометрический метод	1	-
79	740736.23	218643.04	Картометрический метод	1	-
80	740749.08	218606.87	Картометрический метод	1	-
81	740750.96	218607.97	Картометрический метод	1	-
68	740775.64	218622.40	Картометрический метод	1	-
82	740656.54	218876.89	Картометрический метод	1	-
83	740594.79	219009.59	Картометрический метод	1	-
84	740580.25	219001.54	Картометрический метод	1	-
85	740594.95	218982.80	Картометрический метод	1	-

86	740555.82	218956.67	Картометрический метод	1	-
87	740542.42	218948.79	Картометрический метод	1	-
88	740548.15	218941.35	Картометрический метод	1	-
89	740553.33	218934.61	Картометрический метод	1	-
90	740553.56	218934.24	Картометрический метод	1	-
91	740574.70	218897.87	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	740574.77	218897.75	Картометрический метод	1	-
93	740574.84	218897.62	Картометрический метод	1	-
94	740608.70	218916.46	Картометрический метод	1	-
95	740627.47	218881.86	Картометрический метод	1	-
96	740633.46	218867.48	Картометрический метод	1	-
82	740656.54	218876.89	Картометрический метод	1	-
97	740696.79	219411.30	Картометрический метод	1	-
98	740651.50	219444.14	Картометрический метод	1	-
99	740625.02	219461.16	Картометрический метод	1	-
100	740614.88	219446.33	Картометрический метод	1	-
101	740606.78	219435.96	Картометрический метод	1	-
102	740602.66	219431.56	Картометрический метод	1	-
103	740596.33	219436.11	Картометрический метод	1	-
104	740573.46	219401.24	Картометрический метод	1	-
105	740568.61	219371.31	Картометрический метод	1	-

106	740599.20	219365.27	Картометрический метод	1	-
107	740621.55	219402.20	Картометрический метод	1	-
108	740681.66	219388.83	Картометрический метод	1	-
97	740696.79	219411.30	Картометрический метод	1	-
109	740104.22	218285.93	Картометрический метод	1	-
110	740047.74	218302.81	Картометрический метод	1	-
111	740023.91	218321.75	Картометрический метод	1	-
112	740035.95	218451.37	Картометрический метод	1	-
113	740045.63	218518.85	Картометрический метод	1	-
114	740054.69	218541.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
115	740077.47	218575.43	Картометрический метод	1	-
116	740099.25	218589.80	Картометрический метод	1	-
117	740119.01	218590.54	Картометрический метод	1	-
118	740143.96	218611.30	Картометрический метод	1	-
119	740177.64	218632.45	Картометрический метод	1	-
120	740166.89	218659.07	Картометрический метод	1	-
121	740169.59	218667.60	Картометрический метод	1	-
122	740182.89	218675.05	Картометрический метод	1	-
123	740207.50	218675.91	Картометрический метод	1	-
124	740215.23	218660.10	Картометрический метод	1	-
125	740225.21	218639.69	Картометрический метод	1	-

126	740223.69	218609.61	Картометрический метод	1	-
127	740208.86	218596.53	Картометрический метод	1	-
128	740192.67	218591.63	Картометрический метод	1	-
129	740190.57	218590.72	Картометрический метод	1	-
130	740188.98	218589.58	Картометрический метод	1	-
131	740153.19	218558.19	Картометрический метод	1	-
132	740148.79	218553.82	Картометрический метод	1	-
133	740147.20	218551.75	Картометрический метод	1	-
134	740145.87	218547.27	Картометрический метод	1	-
135	740140.96	218452.14	Картометрический метод	1	-
136	740140.95	218451.62	Картометрический метод	1	-
137	740140.98	218450.91	Картометрический метод	1	-
138	740141.96	218437.19	Картометрический метод	1	-
139	740142.54	218434.45	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	740184.35	218320.65	Картометрический метод	1	-
141	740179.17	218315.95	Картометрический метод	1	-
142	740178.72	218316.92	Картометрический метод	1	-
143	740169.89	218308.09	Картометрический метод	1	-
144	740144.02	218282.18	Картометрический метод	1	-
145	740129.82	218283.52	Картометрический метод	1	-
109	740104.22	218285.93	Картометрический метод	1	-

146	739882.26	218624.60	Картометрический метод	1	-
147	739860.78	218631.73	Картометрический метод	1	-
148	739875.07	218686.55	Картометрический метод	1	-
149	739869.00	218689.00	Картометрический метод	1	-
150	739873.00	218699.00	Картометрический метод	1	-
151	739877.93	218697.52	Картометрический метод	1	-
152	739904.03	218797.59	Картометрический метод	1	-
153	739928.45	218791.77	Картометрический метод	1	-
146	739882.26	218624.60	Картометрический метод	1	-
154	739748.50	218752.14	Картометрический метод	1	-
155	739766.96	218744.17	Картометрический метод	1	-
156	739768.54	218731.53	Картометрический метод	1	-
157	739800.07	218718.74	Картометрический метод	1	-
158	739811.93	218754.51	Картометрический метод	1	-
159	739812.27	218755.18	Картометрический метод	1	-
160	739846.12	218810.80	Картометрический метод	1	-
161	739795.51	218804.99	Картометрический метод	1	-
162	739794.91	218809.71	Картометрический метод	1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
163	739794.73	218810.94	Картометрический метод	1	-
164	739849.98	218817.28	Картометрический метод	1	-
165	739861.87	218849.53	Картометрический метод	1	-

166	739798.26	218856.71	Картометрический метод	1	-
167	739795.63	218857.31	Картометрический метод	1	-
168	739792.97	218858.63	Картометрический метод	1	-
169	739792.16	218859.21	Картометрический метод	1	-
170	739781.52	218867.61	Картометрический метод	1	-
171	739777.18	218873.77	Картометрический метод	1	-
172	739770.91	218888.82	Картометрический метод	1	-
173	739767.30	218889.05	Картометрический метод	1	-
174	739764.40	218888.76	Картометрический метод	1	-
175	739756.21	218875.14	Картометрический метод	1	-
176	739752.25	218861.50	Картометрический метод	1	-
177	739746.76	218842.63	Картометрический метод	1	-
154	739748.50	218752.14	Картометрический метод	1	-
178	739787.77	219367.59	Картометрический метод	1	-
179	739789.94	219391.48	Картометрический метод	1	-
180	739797.68	219414.23	Картометрический метод	1	-
181	739784.86	219419.58	Картометрический метод	1	-
182	739781.24	219413.44	Картометрический метод	1	-
183	739778.74	219414.91	Картометрический метод	1	-
184	739766.80	219395.25	Картометрический метод	1	-
185	739737.74	219347.42	Картометрический метод	1	-
186	739805.40	219349.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			



1	2	3	4	5	6
187	739817.19	219350.30	Картометрический метод	1	-
188	739816.52	219363.82	Картометрический метод	1	-
178	739787.77	219367.59	Картометрический метод	1	-
189	739779.72	219414.33	Картометрический метод	1	-
190	739783.73	219411.76	Картометрический метод	1	-
191	739780.79	219407.18	Картометрический метод	1	-
192	739776.78	219409.76	Картометрический метод	1	-
189	739779.72	219414.33	Картометрический метод	1	-
193	740289.24	218297.70	Картометрический метод	1	-
194	740282.79	218313.41	Картометрический метод	1	-
195	740273.98	218338.55	Картометрический метод	1	-
196	740206.06	218317.77	Картометрический метод	1	-
197	740204.72	218312.77	Картометрический метод	1	-
198	740202.78	218310.36	Картометрический метод	1	-
199	740187.78	218296.75	Картометрический метод	1	-
200	740208.35	218242.64	Картометрический метод	1	-
201	740250.30	218258.71	Картометрический метод	1	-
193	740289.24	218297.70	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

<b>Раздел 3</b>							
<b>Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта</b>							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон							
Прохождение границы		Описание прохождения границы					
от точки	до точки						
1	2						
1	2	3					
-	-	-					

<b>ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ</b> местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории		
<b>Территориальная зона Ж-2 – Зона застройки малоэтажными жилыми домами, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 103830 кв.м.</b>		
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))		
<b>Раздел 1</b>		
<b>Сведения об объекте</b>		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3

1.	Местоположение объекта	Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	103830 +/- 4864 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	740449.79	218655.19	Картометрический метод	1	-
2	740444.65	218669.22	Картометрический метод	1	-
3	740435.68	218693.97	Картометрический метод	1	-
4	740427.31	218713.25	Картометрический метод	1	-
5	740391.57	218710.49	Картометрический метод	1	-
6	740257.92	218671.97	Картометрический метод	1	-
7	740232.65	218683.42	Картометрический метод	1	-
8	740237.13	218677.12	Картометрический метод	1	-
9	740241.06	218668.59	Картометрический метод	1	-
10	740242.99	218658.04	Картометрический метод	1	-
11	740241.25	218651.26	Картометрический метод	1	-
12	740240.42	218646.38	Картометрический метод	1	-
13	740238.93	218604.73	Картометрический метод	1	-
14	740239.78	218600.53	Картометрический метод	1	-
15	740244.08	218597.52	Картометрический метод	1	-

16	740266.71	218598.95	Картометрический метод	1	-
17	740267.02	218593.02	Картометрический метод	1	-
18	740277.32	218593.50	Картометрический метод	1	-
19	740277.52	218598.95	Картометрический метод	1	-
20	740292.15	218600.97	Картометрический метод	1	-
21	740332.53	218614.86	Картометрический метод	1	-
22	740334.12	218609.97	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	740340.02	218612.16	Картометрический метод	1	-
24	740340.05	218617.45	Картометрический метод	1	-
25	740368.29	218627.19	Картометрический метод	1	-
26	740368.69	218621.00	Картометрический метод	1	-
27	740377.70	218624.05	Картометрический метод	1	-
28	740376.90	218630.14	Картометрический метод	1	-
1	740449.79	218655.19	Картометрический метод	1	-
29	740635.36	218721.69	Картометрический метод	1	-
30	740624.58	218728.47	Картометрический метод	1	-
31	740598.79	218806.21	Картометрический метод	1	-
32	740579.58	218854.79	Картометрический метод	1	-
33	740586.01	218854.95	Картометрический метод	1	-
34	740582.30	218862.79	Картометрический метод	1	-
35	740574.35	218855.94	Картометрический метод	1	-
36	740561.11	218883.52	Картометрический метод	1	-

37	740545.71	218916.01	Картометрический метод	1	-
38	740532.72	218908.85	Картометрический метод	1	-
39	740529.77	218907.83	Картометрический метод	1	-
40	740524.88	218906.13	Картометрический метод	1	-
41	740521.67	218907.23	Картометрический метод	1	-
42	740510.37	218911.71	Картометрический метод	1	-
43	740507.20	218913.02	Картометрический метод	1	-
44	740506.13	218913.51	Картометрический метод	1	-
45	740501.82	218917.66	Картометрический метод	1	-
46	740485.05	218942.54	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	740441.98	218988.01	Картометрический метод	1	-
48	740400.56	219067.22	Картометрический метод	1	-
49	740381.70	219056.76	Картометрический метод	1	-
50	740373.28	219052.09	Картометрический метод	1	-
51	740338.87	219096.58	Картометрический метод	1	-
52	740314.98	219078.95	Картометрический метод	1	-
53	740300.63	219068.17	Картометрический метод	1	-
54	740320.42	219043.92	Картометрический метод	1	-
55	740301.20	219026.54	Картометрический метод	1	-
56	740289.87	219036.76	Картометрический метод	1	-
57	740276.80	219050.27	Картометрический метод	1	-

58	740268.21	219043.81	Картометрический метод	1	-
59	740239.57	219017.47	Картометрический метод	1	-
60	740212.07	218961.34	Картометрический метод	1	-
61	740184.32	218863.72	Картометрический метод	1	-
62	740167.88	218801.32	Картометрический метод	1	-
63	740161.34	218803.85	Картометрический метод	1	-
64	740159.07	218795.96	Картометрический метод	1	-
65	740161.33	218797.46	Картометрический метод	1	-
66	740164.35	218797.67	Картометрический метод	1	-
67	740165.41	218797.54	Картометрический метод	1	-
68	740167.36	218796.73	Картометрический метод	1	-
69	740156.24	218755.32	Картометрический метод	1	-
70	740146.57	218754.11	Картометрический метод	1	-
71	740145.43	218747.27	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	740156.11	218749.35	Картометрический метод	1	-
73	740151.05	218735.27	Картометрический метод	1	-
74	740150.71	218732.77	Картометрический метод	1	-
75	740160.71	218726.19	Картометрический метод	1	-
76	740203.15	218701.58	Картометрический метод	1	-
77	740209.34	218700.72	Картометрический метод	1	-
78	740301.50	218736.17	Картометрический метод	1	-

79	740317.83	218766.56	Картометрический метод	1	-
80	740318.46	218791.34	Картометрический метод	1	-
81	740315.38	218794.04	Картометрический метод	1	-
82	740247.77	218811.39	Картометрический метод	1	-
83	740270.40	218889.23	Картометрический метод	1	-
84	740294.33	218881.88	Картометрический метод	1	-
85	740299.48	218901.29	Картометрический метод	1	-
86	740343.27	218888.60	Картометрический метод	1	-
87	740348.12	218887.87	Картометрический метод	1	-
88	740351.21	218896.90	Картометрический метод	1	-
89	740353.57	218905.82	Картометрический метод	1	-
90	740432.98	218885.66	Картометрический метод	1	-
91	740460.93	218859.98	Картометрический метод	1	-
92	740503.32	218811.45	Картометрический метод	1	-
93	740482.52	218764.06	Картометрический метод	1	-
94	740443.77	218745.34	Картометрический метод	1	-
95	740438.75	218718.29	Картометрический метод	1	-
96	740453.44	218671.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
97	740458.30	218657.86	Картометрический метод	1	-
98	740509.45	218675.38	Картометрический метод	1	-
99	740511.11	218668.32	Картометрический метод	1	-

100	740517.81	218670.93	Картометрический метод	1	-
101	740516.43	218673.24	Картометрический метод	1	-
102	740569.93	218692.70	Картометрический метод	1	-
103	740634.10	218717.91	Картометрический метод	1	-
29	740635.36	218721.69	Картометрический метод	1	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	



<b>ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ</b> <b>местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон</b>		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории					
Территориальная зона Ж-1 – Зона застройки индивидуальными жилыми домами, р.п. Дубна, МО р.п. Дубна, Дубенский район, Тульская область, площадь 1931245 кв.м.					
(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			Тульская область, р-н Дубенский, м.о рабочий поселок Дубна, рабочий поселок Дубна	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)			1931245 +/- 4864 м²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-71.1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	740023.56	219937.73	Картометрический метод	1	-

2	739988.00	219904.04	Картометрический метод	1	-
3	739973.69	219890.73	Картометрический метод	1	-
4	739971.69	219888.92	Картометрический метод	1	-
5	739996.34	219868.94	Картометрический метод	1	-
6	739999.70	219866.18	Картометрический метод	1	-
7	740002.98	219863.43	Картометрический метод	1	-
8	740011.92	219856.25	Картометрический метод	1	-
9	740055.24	219820.74	Картометрический метод	1	-
10	740047.83	219813.86	Картометрический метод	1	-
11	739964.74	219881.70	Картометрический метод	1	-
12	739909.06	219828.67	Картометрический метод	1	-
13	739907.82	219812.71	Картометрический метод	1	-
14	739939.59	219792.33	Картометрический метод	1	-
15	740019.40	219769.87	Картометрический метод	1	-
16	740037.70	219777.58	Картометрический метод	1	-
17	740040.96	219779.09	Картометрический метод	1	-
18	740096.12	219822.69	Картометрический метод	1	-
19	740099.77	219825.45	Картометрический метод	1	-
20	740102.91	219822.24	Картометрический метод	1	-
21	740101.18	219818.65	Картометрический метод	1	-
22	740094.79	219805.76	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	740079.59	219773.86	Картометрический метод	1	-

24	740074.35	219776.45	Картометрический метод	1	-
25	740071.13	219769.90	Картометрический метод	1	-
26	740079.27	219680.58	Картометрический метод	1	-
27	740091.26	219660.70	Картометрический метод	1	-
28	740103.50	219649.48	Картометрический метод	1	-
29	740206.09	219549.49	Картометрический метод	1	-
30	740223.51	219534.52	Картометрический метод	1	-
31	740256.83	219529.94	Картометрический метод	1	-
32	740279.03	219528.90	Картометрический метод	1	-
33	740282.27	219525.43	Картометрический метод	1	-
34	740337.52	219569.04	Картометрический метод	1	-
35	740290.18	219631.57	Картометрический метод	1	-
36	740234.96	219652.30	Картометрический метод	1	-
37	740237.37	219658.41	Картометрический метод	1	-
38	740256.72	219650.68	Картометрический метод	1	-
39	740260.91	219649.25	Картометрический метод	1	-
40	740292.97	219638.29	Картометрический метод	1	-
41	740310.33	219654.67	Картометрический метод	1	-
42	740309.64	219657.23	Картометрический метод	1	-
43	740309.97	219658.84	Картометрический метод	1	-
44	740336.70	219693.65	Картометрический метод	1	-
45	740245.98	219766.02	Картометрический метод	1	-
46	740224.06	219742.67	Картометрический метод	1	-
47	740211.87	219751.59	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
48	740209.86	219753.32	Картометрический метод	1	-
49	740212.54	219756.86	Картометрический метод	1	-
50	740231.24	219779.32	Картометрический метод	1	-
51	740085.78	219893.07	Картометрический метод	1	-
52	740045.89	219922.50	Картометрический метод	1	-
1	740023.56	219937.73	Картометрический метод	1	-
53	739927.85	219549.10	Картометрический метод	1	-
54	739889.35	219491.27	Картометрический метод	1	-
55	739947.09	219457.05	Картометрический метод	1	-
56	739957.25	219472.19	Картометрический метод	1	-
57	739981.11	219494.74	Картометрический метод	1	-
58	739992.40	219486.49	Картометрический метод	1	-
59	739987.54	219472.76	Картометрический метод	1	-
60	739988.50	219463.32	Картометрический метод	1	-
61	739989.01	219462.39	Картометрический метод	1	-
62	739973.38	219438.80	Картометрический метод	1	-
63	740063.46	219376.30	Картометрический метод	1	-
64	740130.18	219322.46	Картометрический метод	1	-
65	740179.07	219290.27	Картометрический метод	1	-
66	740187.79	219299.38	Картометрический метод	1	-
67	740193.15	219304.76	Картометрический метод	1	-
68	740200.90	219313.39	Картометрический метод	1	-
69	740230.75	219349.85	Картометрический метод	1	-
70	740199.85	219370.64	Картометрический метод	1	-
71	740201.20	219372.31	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	740150.67	219404.22	Картометрический метод	1	-
73	739993.31	219506.21	Картометрический метод	1	-
74	739990.18	219508.34	Картометрический метод	1	-
53	739927.85	219549.10	Картометрический метод	1	-
75	740077.56	220366.43	Картометрический метод	1	-
76	740031.13	220351.93	Картометрический метод	1	-
77	739965.61	220280.13	Картометрический метод	1	-
78	739922.94	220235.54	Картометрический метод	1	-
79	739886.92	220192.60	Картометрический метод	1	-
80	739883.51	220188.78	Картометрический метод	1	-
81	739916.82	220156.19	Картометрический метод	1	-
82	739942.68	220130.90	Картометрический метод	1	-
83	740128.22	220308.58	Картометрический метод	1	-
84	740124.99	220322.44	Картометрический метод	1	-
85	740114.58	220332.90	Картометрический метод	1	-
86	740096.56	220349.75	Картометрический метод	1	-
87	740090.39	220352.55	Картометрический метод	1	-
75	740077.56	220366.43	Картометрический метод	1	-
88	739942.61	220116.98	Картометрический метод	1	-
89	739923.55	220098.73	Картометрический метод	1	-
90	739889.13	220065.77	Картометрический метод	1	-

91	739912.39	220042.54	Картометрический метод	1	-
92	739929.54	220026.45	Картометрический метод	1	-
93	739944.25	220013.50	Картометрический метод	1	-
94	739962.86	219998.66	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	740024.39	219954.73	Картометрический метод	1	-
96	740044.98	219990.85	Картометрический метод	1	-
97	740041.85	220000.31	Картометрический метод	1	-
98	740038.81	220009.50	Картометрический метод	1	-
99	740006.22	220050.71	Картометрический метод	1	-
100	739986.60	220073.95	Картометрический метод	1	-
88	739942.61	220116.98	Картометрический метод	1	-
101	740135.63	222119.26	Картометрический метод	1	-
102	740091.63	222106.02	Картометрический метод	1	-
103	740078.80	222101.38	Картометрический метод	1	-
104	739897.20	222032.46	Картометрический метод	1	-
105	739838.92	222058.94	Картометрический метод	1	-
106	739800.72	222005.98	Картометрический метод	1	-
107	739812.64	221985.02	Картометрический метод	1	-
108	739821.03	221972.10	Картометрический метод	1	-
109	739827.38	221963.59	Картометрический метод	1	-
110	739893.04	221899.21	Картометрический метод	1	-

111	739921.01	221930.70	Картометрический метод	1	-
112	739928.49	221924.06	Картометрический метод	1	-
113	739900.19	221892.20	Картометрический метод	1	-
114	739916.82	221875.89	Картометрический метод	1	-
115	739953.78	221845.77	Картометрический метод	1	-
116	739977.87	221828.14	Картометрический метод	1	-
117	740036.53	221808.35	Картометрический метод	1	-
118	740090.78	221769.51	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	740138.12	221822.44	Картометрический метод	1	-
120	740168.98	221882.40	Картометрический метод	1	-
121	740169.73	221885.26	Картометрический метод	1	-
122	740172.97	221900.79	Картометрический метод	1	-
123	740174.75	221964.93	Картометрический метод	1	-
124	740168.20	222017.44	Картометрический метод	1	-
125	740160.98	222057.48	Картометрический метод	1	-
101	740135.63	222119.26	Картометрический метод	1	-
126	739893.95	219148.34	Картометрический метод	1	-
127	739879.79	219147.36	Картометрический метод	1	-
128	739872.42	219144.80	Картометрический метод	1	-
129	739879.81	219041.21	Картометрический метод	1	-
130	739883.48	219016.44	Картометрический метод	1	-

131	739885.99	219015.06	Картометрический метод	1	-
132	739900.57	219006.21	Картометрический метод	1	-
133	739905.75	219004.01	Картометрический метод	1	-
134	739917.41	219001.97	Картометрический метод	1	-
135	739882.75	218860.58	Картометрический метод	1	-
136	739893.59	218846.62	Картометрический метод	1	-
137	739912.35	218858.70	Картометрический метод	1	-
138	739914.80	218858.75	Картометрический метод	1	-
139	739950.18	218847.39	Картометрический метод	1	-
140	739958.08	218875.51	Картометрический метод	1	-
141	739985.16	218867.36	Картометрический метод	1	-
142	740008.78	218951.43	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
143	739956.38	218965.89	Картометрический метод	1	-
144	739952.37	218967.00	Картометрический метод	1	-
145	739955.03	218976.64	Картометрический метод	1	-
146	739973.62	218971.50	Картометрический метод	1	-
147	739973.30	218967.67	Картометрический метод	1	-
148	740012.37	218960.93	Картометрический метод	1	-
149	740018.80	218987.25	Картометрический метод	1	-
150	740033.60	219068.90	Картометрический метод	1	-
151	740042.82	219088.42	Картометрический метод	1	-



152	740053.90	219105.25	Картометрический метод	1	-
153	740057.91	219109.57	Картометрический метод	1	-
154	740044.28	219119.19	Картометрический метод	1	-
155	740029.55	219126.59	Картометрический метод	1	-
156	740011.70	219132.73	Картометрический метод	1	-
157	739988.97	219136.97	Картометрический метод	1	-
126	739893.95	219148.34	Картометрический метод	1	-
158	739879.70	220056.75	Картометрический метод	1	-
159	739859.42	220038.40	Картометрический метод	1	-
160	739847.91	220027.57	Картометрический метод	1	-
161	739840.47	220020.40	Картометрический метод	1	-
162	739865.07	219993.27	Картометрический метод	1	-
163	739867.46	219995.38	Картометрический метод	1	-
164	739877.64	219985.34	Картометрический метод	1	-
165	739872.92	219981.10	Картометрический метод	1	-
166	739877.89	219976.39	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
167	739881.65	219979.63	Картометрический метод	1	-
168	739888.45	219971.82	Картометрический метод	1	-
169	739885.84	219969.35	Картометрический метод	1	-
170	739891.13	219964.06	Картометрический метод	1	-
171	739894.94	219966.73	Картометрический метод	1	-

172	739899.83	219961.61	Картометрический метод	1	-
173	739911.72	219950.39	Картометрический метод	1	-
174	739964.66	219895.44	Картометрический метод	1	-
175	739979.55	219909.63	Картометрический метод	1	-
176	739994.37	219922.93	Картометрический метод	1	-
177	740015.29	219943.67	Картометрический метод	1	-
178	739993.52	219960.67	Картометрический метод	1	-
179	739975.07	219974.85	Картометрический метод	1	-
180	739936.00	220004.33	Картометрический метод	1	-
181	739927.36	220012.60	Картометрический метод	1	-
182	739922.15	220017.57	Картометрический метод	1	-
183	739904.67	220034.42	Картометрический метод	1	-
158	739879.70	220056.75	Картометрический метод	1	-
184	739894.85	219805.65	Картометрический метод	1	-
185	739880.35	219782.55	Картометрический метод	1	-
186	739944.32	219760.73	Картометрический метод	1	-
187	739956.64	219773.85	Картометрический метод	1	-
184	739894.85	219805.65	Картометрический метод	1	-
188	739824.76	219340.78	Картометрический метод	1	-
189	739806.17	219339.53	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
190	739787.62	219337.55	Картометрический метод	1	-

191	739747.89	219331.49	Картометрический метод	1	-
192	739820.60	219189.28	Картометрический метод	1	-
193	739839.70	219195.82	Картометрический метод	1	-
194	739852.79	219195.49	Картометрический метод	1	-
195	739865.33	219195.41	Картометрический метод	1	-
196	739883.21	219199.95	Картометрический метод	1	-
197	739894.08	219202.81	Картометрический метод	1	-
198	739897.14	219203.74	Картометрический метод	1	-
199	739905.51	219208.32	Картометрический метод	1	-
200	739928.49	219200.76	Картометрический метод	1	-
201	739945.98	219188.58	Картометрический метод	1	-
202	739942.54	219183.66	Картометрический метод	1	-
203	739971.48	219172.76	Картометрический метод	1	-
204	739994.30	219169.91	Картометрический метод	1	-
205	739991.89	219155.68	Картометрический метод	1	-
206	739990.26	219142.51	Картометрический метод	1	-
207	739990.20	219142.01	Картометрический метод	1	-
208	739991.42	219141.80	Картометрический метод	1	-
209	740012.32	219137.77	Картометрический метод	1	-
210	740014.45	219136.65	Картометрический метод	1	-
211	740019.11	219135.90	Картометрический метод	1	-
212	740031.67	219132.21	Картометрический метод	1	-
213	740047.31	219124.38	Картометрический метод	1	-
214	740062.17	219113.90	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
215	740103.81	219158.49	Картометрический метод	1	-
216	740012.75	219249.31	Картометрический метод	1	-
217	739964.39	219284.76	Картометрический метод	1	-
218	739942.04	219298.34	Картометрический метод	1	-
219	739937.96	219300.77	Картометрический метод	1	-
220	739934.87	219302.43	Картометрический метод	1	-
221	739913.47	219312.59	Картометрический метод	1	-
222	739870.21	219331.09	Картометрический метод	1	-
223	739848.81	219337.08	Картометрический метод	1	-
188	739824.76	219340.78	Картометрический метод	1	-
224	739948.40	220389.00	Картометрический метод	1	-
225	739890.00	220330.49	Картометрический метод	1	-
226	739873.61	220313.69	Картометрический метод	1	-
227	739816.11	220254.70	Картометрический метод	1	-
228	739838.11	220233.19	Картометрический метод	1	-
229	739872.81	220199.24	Картометрический метод	1	-
230	739929.12	220259.86	Картометрический метод	1	-
231	739978.91	220317.89	Картометрический метод	1	-
232	740025.15	220372.74	Картометрический метод	1	-
233	739971.33	220384.14	Картометрический метод	1	-
224	739948.40	220389.00	Картометрический метод	1	-
234	739970.51	221817.04	Картометрический метод	1	-
235	739928.66	221802.52	Картометрический метод	1	-
236	739791.12	221744.92	Картометрический метод	1	-
237	739837.98	221620.81	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
238	739854.30	221600.28	Картометрический метод	1	-
239	739863.81	221608.53	Картометрический метод	1	-
240	739882.89	221620.37	Картометрический метод	1	-
241	739952.84	221645.60	Картометрический метод	1	-
242	739988.52	221663.48	Картометрический метод	1	-
243	740005.81	221676.87	Картометрический метод	1	-
244	740051.35	221720.10	Картометрический метод	1	-
245	740061.91	221731.07	Картометрический метод	1	-
246	740067.62	221737.85	Картометрический метод	1	-
247	740070.85	221742.99	Картометрический метод	1	-
248	740073.61	221750.15	Картометрический метод	1	-
249	740072.98	221755.50	Картометрический метод	1	-
250	740072.74	221757.51	Картометрический метод	1	-
251	740068.70	221765.23	Картометрический метод	1	-
252	740058.91	221774.90	Картометрический метод	1	-
253	740044.02	221785.29	Картометрический метод	1	-
254	740028.14	221794.51	Картометрический метод	1	-
255	740015.27	221800.84	Картометрический метод	1	-
256	739986.09	221811.41	Картометрический метод	1	-
234	739970.51	221817.04	Картометрический метод	1	-
257	739869.17	219674.83	Картометрический метод	1	-

258	739856.06	219649.59	Картометрический метод	1	-
259	739853.91	219646.71	Картометрический метод	1	-
260	739853.90	219646.72	Картометрический метод	1	-
261	739853.80	219646.56	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
262	739838.50	219626.04	Картометрический метод	1	-
263	739840.52	219624.47	Картометрический метод	1	-
264	739839.95	219623.51	Картометрический метод	1	-
265	739847.69	219617.05	Картометрический метод	1	-
266	739849.93	219615.30	Картометрический метод	1	-
267	739849.84	219614.86	Картометрический метод	1	-
268	739857.87	219608.45	Картометрический метод	1	-
269	739858.59	219609.15	Картометрический метод	1	-
270	739863.66	219605.45	Картометрический метод	1	-
271	739864.31	219606.54	Картометрический метод	1	-
272	739926.13	219563.94	Картометрический метод	1	-
273	739945.19	219593.29	Картометрический метод	1	-
274	739961.58	219618.31	Картометрический метод	1	-
275	739921.99	219643.56	Картометрический метод	1	-
276	739910.35	219654.43	Картометрический метод	1	-
277	739910.95	219655.79	Картометрический метод	1	-
278	739898.96	219664.68	Картометрический метод	1	-

279	739896.12	219660.20	Картометрический метод	1	-
257	739869.17	219674.83	Картометрический метод	1	-
280	739876.82	220181.33	Картометрический метод	1	-
281	739868.36	220172.75	Картометрический метод	1	-
282	739868.15	220172.53	Картометрический метод	1	-
283	739860.48	220164.35	Картометрический метод	1	-
284	739827.90	220126.90	Картометрический метод	1	-
285	739842.34	220112.49	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
286	739882.92	220072.15	Картометрический метод	1	-
287	739885.27	220074.39	Картометрический метод	1	-
288	739887.89	220076.84	Картометрический метод	1	-
289	739895.42	220084.48	Картометрический метод	1	-
290	739916.44	220105.77	Картометрический метод	1	-
291	739935.45	220123.98	Картометрический метод	1	-
292	739910.15	220148.73	Картометрический метод	1	-
280	739876.82	220181.33	Картометрический метод	1	-
293	739768.06	219844.48	Картометрический метод	1	-
294	739731.43	219801.24	Картометрический метод	1	-
295	739735.16	219797.72	Картометрический метод	1	-
296	739733.62	219795.67	Картометрический метод	1	-
297	739738.91	219790.31	Картометрический метод	1	-

298	739753.91	219776.19	Картометрический метод	1	-
299	739762.15	219768.50	Картометрический метод	1	-
300	739779.43	219755.71	Картометрический метод	1	-
301	739811.28	219719.96	Картометрический метод	1	-
302	739819.84	219713.13	Картометрический метод	1	-
303	739841.94	219701.67	Картометрический метод	1	-
304	739840.99	219699.68	Картометрический метод	1	-
305	739846.53	219695.82	Картометрический метод	1	-
306	739858.23	219692.03	Картометрический метод	1	-
307	739862.61	219689.95	Картометрический метод	1	-
308	739889.16	219675.03	Картометрический метод	1	-
309	739903.64	219666.99	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
310	739948.92	219635.67	Картометрический метод	1	-
311	739971.39	219622.95	Картометрический метод	1	-
312	739997.90	219667.88	Картометрический метод	1	-
313	740002.58	219675.70	Картометрический метод	1	-
314	739969.08	219705.53	Картометрический метод	1	-
315	739944.65	219714.13	Картометрический метод	1	-
316	739952.22	219738.48	Картометрический метод	1	-
317	739911.89	219755.21	Картометрический метод	1	-
318	739902.26	219759.84	Картометрический метод	1	-



319	739862.94	219784.43	Картометрический метод	1	-
320	739861.10	219781.47	Картометрический метод	1	-
321	739832.73	219801.78	Картометрический метод	1	-
322	739804.70	219820.66	Картометрический метод	1	-
323	739795.58	219826.85	Картометрический метод	1	-
293	739768.06	219844.48	Картометрический метод	1	-
324	739832.96	220012.25	Картометрический метод	1	-
325	739794.52	219970.79	Картометрический метод	1	-
326	739741.82	219923.70	Картометрический метод	1	-
327	739762.72	219892.52	Картометрический метод	1	-
328	739788.40	219855.04	Картометрический метод	1	-
329	739829.00	219885.05	Картометрический метод	1	-
330	739865.96	219856.40	Картометрический метод	1	-
331	739889.84	219851.08	Картометрический метод	1	-
332	739904.69	219838.32	Картометрический метод	1	-
333	739958.33	219889.35	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
334	739931.66	219918.70	Картометрический метод	1	-
335	739925.45	219925.56	Картометрический метод	1	-
336	739897.42	219953.76	Картометрический метод	1	-
337	739892.46	219958.84	Картометрический метод	1	-
338	739891.74	219958.54	Картометрический метод	1	-

339	739882.03	219967.75	Картометрический метод	1	-
324	739832.96	220012.25	Картометрический метод	1	-
340	739914.42	218848.39	Картометрический метод	1	-
341	739858.07	218811.21	Картометрический метод	1	-
342	739821.11	218750.47	Картометрический метод	1	-
343	739789.63	218655.34	Картометрический метод	1	-
344	739860.78	218631.73	Картометрический метод	1	-
345	739875.07	218686.54	Картометрический метод	1	-
346	739869.00	218689.00	Картометрический метод	1	-
347	739873.00	218699.00	Картометрический метод	1	-
348	739877.93	218697.53	Картометрический метод	1	-
349	739904.03	218797.59	Картометрический метод	1	-
350	739928.45	218791.77	Картометрический метод	1	-
351	739882.26	218624.60	Картометрический метод	1	-
352	739914.67	218613.97	Картометрический метод	1	-
353	739915.33	218616.76	Картометрический метод	1	-
354	739917.19	218624.59	Картометрический метод	1	-
355	739964.16	218792.61	Картометрический метод	1	-
356	739936.67	218801.48	Картометрический метод	1	-
357	739946.43	218838.10	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
340	739914.42	218848.39	Картометрический метод	1	-

358	739893.53	221884.71	Картометрический метод	1	-
359	739887.39	221877.87	Картометрический метод	1	-
360	739862.93	221860.02	Картометрический метод	1	-
361	739862.87	221859.98	Картометрический метод	1	-
362	739862.81	221859.94	Картометрический метод	1	-
363	739830.39	221838.53	Картометрический метод	1	-
364	739830.33	221838.49	Картометрический метод	1	-
365	739830.27	221838.45	Картометрический метод	1	-
366	739809.79	221826.13	Картометрический метод	1	-
367	739809.72	221826.09	Картометрический метод	1	-
368	739809.66	221826.06	Картометрический метод	1	-
369	739764.78	221801.61	Картометрический метод	1	-
370	739787.59	221754.27	Картометрический метод	1	-
371	739925.04	221811.84	Картометрический метод	1	-
372	739925.13	221811.88	Картометрический метод	1	-
373	739925.23	221811.91	Картометрический метод	1	-
374	739957.41	221823.41	Картометрический метод	1	-
375	739942.16	221837.03	Картометрический метод	1	-
376	739942.13	221837.06	Картометрический метод	1	-
377	739942.09	221837.10	Картометрический метод	1	-
378	739907.97	221872.10	Картометрический метод	1	-
358	739893.53	221884.71	Картометрический метод	1	-
379	739920.80	218601.27	Картометрический метод	1	-
380	739894.33	218507.07	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
381	739907.34	218502.64	Картометрический метод	1	-
382	739937.12	218512.94	Картометрический метод	1	-
383	739939.89	218514.42	Картометрический метод	1	-
384	739956.32	218519.95	Картометрический метод	1	-
385	739970.24	218524.91	Картометрический метод	1	-
386	740002.92	218516.10	Картометрический метод	1	-
387	740013.37	218554.48	Картометрический метод	1	-
388	740012.34	218570.88	Картометрический метод	1	-
379	739920.80	218601.27	Картометрический метод	1	-
389	739838.69	220419.59	Картометрический метод	1	-
390	739746.45	220331.00	Картометрический метод	1	-
391	739749.69	220328.36	Картометрический метод	1	-
392	739782.93	220301.75	Картометрический метод	1	-
393	739814.15	220267.07	Картометрический метод	1	-
394	739816.97	220269.64	Картометрический метод	1	-
395	739891.47	220344.79	Картометрический метод	1	-
396	739918.12	220371.45	Картометрический метод	1	-
397	739920.07	220374.49	Картометрический метод	1	-
398	739873.69	220401.79	Картометрический метод	1	-
389	739838.69	220419.59	Картометрический метод	1	-
399	739809.09	220247.57	Картометрический метод	1	-
400	739757.36	220195.04	Картометрический метод	1	-
401	739759.60	220192.65	Картометрический метод	1	-
402	739781.63	220170.25	Картометрический метод	1	-
403	739817.78	220134.59	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
404	739843.15	220163.17	Картометрический метод	1	-
405	739867.23	220190.43	Картометрический метод	1	-
406	739831.40	220225.69	Картометрический метод	1	-
399	739809.09	220247.57	Картометрический метод	1	-
407	739818.69	220113.00	Картометрический метод	1	-
408	739812.42	220112.43	Картометрический метод	1	-
409	739807.36	220110.13	Картометрический метод	1	-
410	739777.73	220077.84	Картометрический метод	1	-
411	739801.38	220054.36	Картометрический метод	1	-
412	739812.63	220044.17	Картометрический метод	1	-
413	739832.96	220025.72	Картометрический метод	1	-
414	739834.72	220027.55	Картометрический метод	1	-
415	739876.48	220068.44	Картометрический метод	1	-
416	739822.31	220111.37	Картометрический метод	1	-
407	739818.69	220113.00	Картометрический метод	1	-
417	739779.45	220600.50	Картометрический метод	1	-
418	739773.48	220583.02	Картометрический метод	1	-
419	739769.90	220568.93	Картометрический метод	1	-
420	739779.80	220564.15	Картометрический метод	1	-
421	739795.29	220556.67	Картометрический метод	1	-
422	739793.04	220548.84	Картометрический метод	1	-

423	739801.35	220543.83	Картометрический метод	1	-
424	739810.51	220540.59	Картометрический метод	1	-
425	739826.73	220584.71	Картометрический метод	1	-
426	739797.41	220594.53	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
417	739779.45	220600.50	Картометрический метод	1	-
427	739762.72	220908.14	Картометрический метод	1	-
428	739737.78	220865.60	Картометрический метод	1	-
429	739738.94	220864.33	Картометрический метод	1	-
430	739769.11	220843.89	Картометрический метод	1	-
431	739775.84	220837.49	Картометрический метод	1	-
432	739781.00	220828.69	Картометрический метод	1	-
433	739793.75	220792.53	Картометрический метод	1	-
434	739801.53	220769.35	Картометрический метод	1	-
435	739807.94	220741.74	Картометрический метод	1	-
436	739806.93	220736.32	Картометрический метод	1	-
437	739804.90	220728.68	Картометрический метод	1	-
438	739789.84	220672.76	Картометрический метод	1	-
439	739787.82	220665.84	Картометрический метод	1	-
440	739786.71	220663.94	Картометрический метод	1	-
441	739781.46	220646.77	Картометрический метод	1	-
442	739791.74	220643.42	Картометрический метод	1	-

443	739822.31	220633.44	Картометрический метод	1	-
444	739845.80	220708.13	Картометрический метод	1	-
445	739853.28	220741.73	Картометрический метод	1	-
446	739856.36	220783.85	Картометрический метод	1	-
447	739849.48	220808.31	Картометрический метод	1	-
448	739817.03	220868.21	Картометрический метод	1	-
449	739815.12	220871.16	Картометрический метод	1	-
450	739808.45	220879.96	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
451	739803.20	220885.83	Картометрический метод	1	-
452	739801.31	220887.58	Картометрический метод	1	-
453	739792.82	220893.51	Картометрический метод	1	-
454	739782.64	220898.87	Картометрический метод	1	-
455	739779.83	220902.01	Картометрический метод	1	-
456	739776.21	220903.33	Картометрический метод	1	-
427	739762.72	220908.14	Картометрический метод	1	-
457	739724.96	219793.51	Картометрический метод	1	-
458	739717.79	219788.69	Картометрический метод	1	-
459	739717.36	219789.08	Картометрический метод	1	-
460	739715.35	219786.97	Картометрический метод	1	-
461	739713.14	219784.65	Картометрический метод	1	-
462	739703.47	219776.32	Картометрический метод	1	-

463	739702.71	219775.39	Картометрический метод	1	-
464	739697.45	219769.87	Картометрический метод	1	-
465	739683.32	219750.77	Картометрический метод	1	-
466	739679.60	219745.89	Картометрический метод	1	-
467	739818.03	219640.76	Картометрический метод	1	-
468	739827.91	219632.79	Картометрический метод	1	-
469	739829.84	219631.20	Картометрический метод	1	-
470	739847.50	219654.80	Картометрический метод	1	-
471	739860.36	219679.57	Картометрический метод	1	-
472	739828.65	219697.86	Картометрический метод	1	-
473	739816.05	219705.26	Картометрический метод	1	-
474	739804.49	219712.59	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
475	739785.11	219735.76	Картометрический метод	1	-
476	739758.61	219764.59	Картометрический метод	1	-
477	739754.87	219767.41	Картометрический метод	1	-
457	739724.96	219793.51	Картометрический метод	1	-
478	739750.31	220187.94	Картометрический метод	1	-
479	739708.75	220146.35	Картометрический метод	1	-
480	739748.53	220104.62	Картометрический метод	1	-
481	739757.57	220095.49	Картометрический метод	1	-
482	739767.65	220086.27	Картометрический метод	1	-



483	739802.92	220121.87	Картометрический метод	1	-
484	739808.80	220128.22	Картометрический метод	1	-
485	739779.74	220158.44	Картометрический метод	1	-
486	739769.01	220169.80	Картометрический метод	1	-
487	739765.39	220173.41	Картометрический метод	1	-
478	739750.31	220187.94	Картометрический метод	1	-
488	739791.55	219129.54	Картометрический метод	1	-
489	739763.55	219113.30	Картометрический метод	1	-
490	739780.02	219097.89	Картометрический метод	1	-
491	739803.10	219113.90	Картометрический метод	1	-
488	739791.55	219129.54	Картометрический метод	1	-
492	739770.71	220070.73	Картометрический метод	1	-
493	739748.52	220051.17	Картометрический метод	1	-
494	739726.02	220027.82	Картометрический метод	1	-
495	739704.45	220006.42	Картометрический метод	1	-
496	739691.96	219991.15	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
497	739684.80	219983.37	Картометрический метод	1	-
498	739687.75	219979.21	Картометрический метод	1	-
499	739705.60	219955.55	Картометрический метод	1	-
500	739715.33	219945.14	Картометрический метод	1	-
501	739726.15	219933.57	Картометрический метод	1	-

502	739733.19	219929.14	Картометрический метод	1	-
503	739781.83	219971.90	Картометрический метод	1	-
504	739828.04	220021.78	Картометрический метод	1	-
505	739826.28	220023.09	Картометрический метод	1	-
506	739816.14	220030.56	Картометрический метод	1	-
507	739803.31	220040.01	Картометрический метод	1	-
508	739794.58	220047.02	Картометрический метод	1	-
492	739770.71	220070.73	Картометрический метод	1	-
509	739762.68	220476.76	Картометрический метод	1	-
510	739702.54	220414.10	Картометрический метод	1	-
511	739684.45	220395.27	Картометрический метод	1	-
512	739738.52	220343.45	Картометрический метод	1	-
513	739741.54	220340.55	Картометрический метод	1	-
514	739825.06	220421.54	Картометрический метод	1	-
515	739821.66	220424.29	Картометрический метод	1	-
516	739795.23	220447.92	Картометрический метод	1	-
509	739762.68	220476.76	Картометрический метод	1	-
517	739671.94	219738.94	Картометрический метод	1	-
518	739666.04	219733.33	Картометрический метод	1	-
519	739649.37	219716.45	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
520	739644.96	219711.93	Картометрический метод	1	-

521	739642.33	219709.05	Картометрический метод	1	-
522	739634.96	219701.59	Картометрический метод	1	-
523	739637.60	219699.12	Картометрический метод	1	-
524	739638.74	219700.33	Картометрический метод	1	-
525	739644.77	219694.70	Картометрический метод	1	-
526	739644.38	219694.32	Картометрический метод	1	-
527	739643.80	219693.75	Картометрический метод	1	-
528	739634.99	219685.47	Картометрический метод	1	-
529	739636.82	219680.88	Картометрический метод	1	-
530	739647.47	219669.73	Картометрический метод	1	-
531	739651.54	219665.50	Картометрический метод	1	-
532	739732.31	219591.01	Картометрический метод	1	-
533	739751.43	219578.38	Картометрический метод	1	-
534	739774.01	219563.77	Картометрический метод	1	-
535	739780.83	219571.96	Картометрический метод	1	-
536	739801.72	219596.38	Картометрический метод	1	-
537	739805.79	219599.70	Картометрический метод	1	-
538	739825.68	219625.70	Картометрический метод	1	-
539	739816.99	219632.35	Картометрический метод	1	-
540	739817.71	219633.12	Картометрический метод	1	-
541	739754.34	219680.29	Картометрический метод	1	-
542	739741.85	219690.69	Картометрический метод	1	-
543	739741.35	219690.08	Картометрический метод	1	-
544	739717.52	219708.31	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
545	739685.09	219730.75	Картометрический метод	1	-
546	739677.40	219737.36	Картометрический метод	1	-
547	739676.83	219737.10	Картометрический метод	1	-
548	739674.52	219738.68	Картометрический метод	1	-
517	739671.94	219738.94	Картометрический метод	1	-
549	739736.20	220860.58	Картометрический метод	1	-
550	739722.62	220843.16	Картометрический метод	1	-
551	739714.80	220826.41	Картометрический метод	1	-
552	739693.45	220789.98	Картометрический метод	1	-
553	739655.66	220722.73	Картометрический метод	1	-
554	739691.56	220693.33	Картометрический метод	1	-
555	739694.52	220684.98	Картометрический метод	1	-
556	739700.79	220684.37	Картометрический метод	1	-
557	739735.44	220719.15	Картометрический метод	1	-
558	739763.07	220752.05	Картометрический метод	1	-
559	739764.62	220753.74	Картометрический метод	1	-
560	739771.98	220746.96	Картометрический метод	1	-
561	739796.26	220764.08	Картометрический метод	1	-
562	739795.49	220768.16	Картометрический метод	1	-
563	739780.77	220810.37	Картометрический метод	1	-
564	739775.38	220825.84	Картометрический метод	1	-
565	739766.42	220840.66	Картометрический метод	1	-
549	739736.20	220860.58	Картометрический метод	1	-
566	739742.89	220328.64	Картометрический метод	1	-
567	739712.09	220298.81	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
568	739656.18	220245.12	Картометрический метод	1	-
569	739626.62	220212.05	Картометрический метод	1	-
570	739632.53	220206.26	Картометрический метод	1	-
571	739648.68	220193.10	Картометрический метод	1	-
572	739676.04	220170.98	Картометрический метод	1	-
573	739699.94	220151.68	Картометрический метод	1	-
574	739747.99	220199.77	Картометрический метод	1	-
575	739754.61	220205.65	Картометрический метод	1	-
576	739809.22	220261.94	Картометрический метод	1	-
577	739809.21	220261.94	Картометрический метод	1	-
578	739746.15	220325.18	Картометрический метод	1	-
566	739742.89	220328.64	Картометрический метод	1	-
579	739602.40	219460.78	Картометрический метод	1	-
580	739592.41	219453.54	Картометрический метод	1	-
581	739591.55	219396.09	Картометрический метод	1	-
582	739597.70	219366.36	Картометрический метод	1	-
583	739603.20	219342.15	Картометрический метод	1	-
584	739692.64	219117.03	Картометрический метод	1	-
585	739736.02	219135.04	Картометрический метод	1	-
586	739754.60	219142.91	Картометрический метод	1	-
587	739818.29	219171.84	Картометрический метод	1	-

588	739809.96	219188.40	Картометрический метод	1	-
589	739760.60	219284.67	Картометрический метод	1	-
590	739744.92	219306.99	Картометрический метод	1	-
591	739707.35	219350.57	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
592	739639.97	219420.57	Картометрический метод	1	-
593	739615.79	219450.66	Картометрический метод	1	-
579	739602.40	219460.78	Картометрический метод	1	-
594	739695.85	219885.51	Картометрический метод	1	-
595	739667.66	219857.64	Картометрический метод	1	-
596	739677.25	219848.51	Картометрический метод	1	-
597	739687.94	219838.71	Картометрический метод	1	-
598	739703.30	219823.76	Картометрический метод	1	-
599	739712.82	219816.26	Картометрический метод	1	-
600	739724.24	219806.96	Картометрический метод	1	-
601	739726.92	219805.11	Картометрический метод	1	-
602	739738.30	219818.95	Картометрический метод	1	-
603	739741.16	219821.55	Картометрический метод	1	-
604	739747.68	219830.34	Картометрический метод	1	-
605	739762.56	219848.46	Картометрический метод	1	-
594	739695.85	219885.51	Картометрический метод	1	-
606	739769.09	220743.82	Картометрический метод	1	-

607	739705.47	220674.94	Картометрический метод	1	-
608	739703.55	220674.22	Картометрический метод	1	-
609	739692.68	220675.11	Картометрический метод	1	-
610	739638.25	220620.40	Картометрический метод	1	-
611	739619.03	220594.12	Картометрический метод	1	-
612	739685.67	220547.59	Картометрический метод	1	-
613	739708.87	220574.95	Картометрический метод	1	-
614	739732.97	220591.64	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
615	739738.71	220596.15	Картометрический метод	1	-
616	739756.64	220625.97	Картометрический метод	1	-
617	739766.51	220654.15	Картометрический метод	1	-
618	739769.72	220678.67	Картометрический метод	1	-
619	739775.23	220737.80	Картометрический метод	1	-
606	739769.09	220743.82	Картометрический метод	1	-
620	739701.68	220139.28	Картометрический метод	1	-
621	739626.22	220063.77	Картометрический метод	1	-
622	739651.29	220037.29	Картометрический метод	1	-
623	739685.63	220001.11	Картометрический метод	1	-
624	739692.07	220006.92	Картометрический метод	1	-
625	739700.19	220015.49	Картометрический метод	1	-
626	739708.55	220024.09	Картометрический метод	1	-

627	739761.48	220079.89	Картометрический метод	1	-
628	739727.07	220114.06	Картометрический метод	1	-
620	739701.68	220139.28	Картометрический метод	1	-
629	739722.21	220572.08	Картометрический метод	1	-
630	739715.74	220567.62	Картометрический метод	1	-
631	739621.09	220455.82	Картометрический метод	1	-
632	739677.20	220402.25	Картометрический метод	1	-
633	739754.00	220481.50	Картометрический метод	1	-
634	739744.59	220498.51	Картометрический метод	1	-
635	739736.11	220535.44	Картометрический метод	1	-
636	739734.38	220560.58	Картометрический метод	1	-
629	739722.21	220572.08	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
637	739678.08	220387.43	Картометрический метод	1	-
638	739676.62	220386.01	Картометрический метод	1	-
639	739660.44	220369.79	Картометрический метод	1	-
640	739616.72	220324.07	Картометрический метод	1	-
641	739595.99	220301.09	Картометрический метод	1	-
642	739597.03	220296.67	Картометрический метод	1	-
643	739599.85	220290.70	Картометрический метод	1	-
644	739613.07	220266.27	Картометрический метод	1	-
645	739632.69	220236.49	Картометрический метод	1	-



646	739734.30	220333.63	Картометрический метод	1	-
637	739678.08	220387.43	Картометрический метод	1	-
647	739703.96	220945.40	Картометрический метод	1	-
648	739687.88	220919.87	Картометрический метод	1	-
649	739686.09	220916.01	Картометрический метод	1	-
650	739650.46	220849.63	Картометрический метод	1	-
651	739645.98	220850.25	Картометрический метод	1	-
652	739631.05	220852.33	Картометрический метод	1	-
653	739625.80	220845.02	Картометрический метод	1	-
654	739602.53	220811.33	Картометрический метод	1	-
655	739594.38	220814.50	Картометрический метод	1	-
656	739591.00	220813.66	Картометрический метод	1	-
657	739576.84	220797.61	Картометрический метод	1	-
658	739571.05	220787.20	Картометрический метод	1	-
659	739581.15	220775.65	Картометрический метод	1	-
660	739587.02	220771.16	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
661	739587.20	220771.04	Картометрический метод	1	-
662	739588.95	220773.31	Картометрический метод	1	-
663	739606.84	220759.43	Картометрический метод	1	-
664	739646.10	220728.97	Картометрический метод	1	-
665	739682.11	220790.40	Картометрический метод	1	-

666	739704.48	220828.55	Картометрический метод	1	-
667	739725.68	220861.29	Картометрический метод	1	-
668	739732.19	220874.02	Картометрический метод	1	-
669	739755.25	220915.16	Картометрический метод	1	-
670	739753.83	220916.06	Картометрический метод	1	-
671	739742.92	220921.97	Картометрический метод	1	-
672	739743.65	220928.13	Картометрический метод	1	-
647	739703.96	220945.40	Картометрический метод	1	-
673	739579.30	218987.25	Картометрический метод	1	-
674	739578.22	218950.07	Картометрический метод	1	-
675	739638.74	218929.64	Картометрический метод	1	-
676	739694.30	218919.87	Картометрический метод	1	-
677	739690.86	218880.16	Картометрический метод	1	-
678	739752.25	218861.50	Картометрический метод	1	-
679	739756.21	218875.14	Картометрический метод	1	-
680	739764.40	218888.76	Картометрический метод	1	-
681	739767.30	218889.05	Картометрический метод	1	-
682	739762.03	218921.76	Картометрический метод	1	-
683	739748.70	218982.41	Картометрический метод	1	-
673	739579.30	218987.25	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
684	739781.89	221741.05	Картометрический метод	1	-

685	739664.31	221691.81	Картометрический метод	1	-
686	739651.50	221688.08	Картометрический метод	1	-
687	739585.02	221673.77	Картометрический метод	1	-
688	739554.15	221662.82	Картометрический метод	1	-
689	739527.43	221652.41	Картометрический метод	1	-
690	739518.73	221651.01	Картометрический метод	1	-
691	739525.15	221618.42	Картометрический метод	1	-
692	739530.41	221614.91	Картометрический метод	1	-
693	739665.08	221630.91	Картометрический метод	1	-
694	739762.03	221659.83	Картометрический метод	1	-
695	739767.78	221661.53	Картометрический метод	1	-
696	739807.38	221673.54	Картометрический метод	1	-
684	739781.89	221741.05	Картометрический метод	1	-
697	739825.00	221947.82	Картометрический метод	1	-
698	739801.53	221934.31	Картометрический метод	1	-
699	739726.22	221905.44	Картометрический метод	1	-
700	739706.00	221898.31	Картометрический метод	1	-
701	739744.32	221829.44	Картометрический метод	1	-
702	739759.19	221809.95	Картометрический метод	1	-
703	739804.78	221834.79	Картометрический метод	1	-
704	739824.96	221846.93	Картометрический метод	1	-
705	739857.20	221868.22	Картометрический метод	1	-
706	739880.78	221885.41	Картометрический метод	1	-
707	739886.39	221891.72	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
708	739830.64	221946.38	Картометрический метод	1	-
697	739825.00	221947.82	Картометрический метод	1	-
709	739757.35	221797.90	Картометрический метод	1	-
710	739580.55	221737.83	Картометрический метод	1	-
711	739494.05	221723.17	Картометрический метод	1	-
712	739486.88	221710.00	Картометрический метод	1	-
713	739484.57	221703.33	Картометрический метод	1	-
714	739483.90	221697.37	Картометрический метод	1	-
715	739484.46	221689.09	Картометрический метод	1	-
716	739490.09	221657.18	Картометрический метод	1	-
717	739525.10	221662.16	Картометрический метод	1	-
718	739548.61	221669.97	Картометрический метод	1	-
719	739582.83	221682.57	Картометрический метод	1	-
720	739630.90	221693.94	Картометрический метод	1	-
721	739649.04	221697.77	Картометрический метод	1	-
722	739660.72	221701.14	Картометрический метод	1	-
723	739779.57	221750.87	Картометрический метод	1	-
724	739777.42	221756.46	Картометрический метод	1	-
725	739771.38	221769.05	Картометрический метод	1	-
726	739757.74	221796.93	Картометрический метод	1	-
709	739757.35	221797.90	Картометрический метод	1	-
727	739697.15	221897.08	Картометрический метод	1	-
728	739665.83	221886.65	Картометрический метод	1	-
729	739659.99	221886.16	Картометрический метод	1	-
730	739652.84	221883.83	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
731	739642.75	221880.54	Картометрический метод	1	-
732	739591.78	221862.83	Картометрический метод	1	-
733	739502.31	221828.08	Картометрический метод	1	-
734	739500.74	221802.36	Картометрический метод	1	-
735	739507.04	221734.29	Картометрический метод	1	-
736	739543.34	221740.18	Картометрический метод	1	-
737	739577.19	221746.34	Картометрический метод	1	-
738	739749.63	221806.00	Картометрический метод	1	-
739	739736.16	221823.66	Картометрический метод	1	-
727	739697.15	221897.08	Картометрический метод	1	-
740	739831.85	219618.53	Картометрический метод	1	-
741	739782.43	219558.27	Картометрический метод	1	-
742	739809.22	219541.01	Картометрический метод	1	-
743	739882.01	219495.67	Картометрический метод	1	-
744	739919.33	219555.05	Картометрический метод	1	-
745	739899.47	219568.84	Картометрический метод	1	-
746	739852.53	219602.42	Картометрический метод	1	-
740	739831.85	219618.53	Картометрический метод	1	-
747	739712.15	218844.01	Картометрический метод	1	-
748	739701.83	218839.35	Картометрический метод	1	-
749	739696.94	218835.53	Картометрический метод	1	-

750	739694.26	218827.66	Картометрический метод	1	-
751	739687.73	218823.48	Картометрический метод	1	-
752	739686.25	218802.69	Картометрический метод	1	-
753	739694.42	218800.50	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
754	739702.50	218799.82	Картометрический метод	1	-
755	739703.36	218758.80	Картометрический метод	1	-
756	739748.50	218752.14	Картометрический метод	1	-
757	739746.76	218842.63	Картометрический метод	1	-
747	739712.15	218844.01	Картометрический метод	1	-
758	739788.67	218649.21	Картометрический метод	1	-
759	739783.77	218647.45	Картометрический метод	1	-
760	739780.36	218643.01	Картометрический метод	1	-
761	739755.67	218573.69	Картометрический метод	1	-
762	739788.45	218563.29	Картометрический метод	1	-
763	739818.05	218539.79	Картометрический метод	1	-
764	739825.48	218530.81	Картометрический метод	1	-
765	739878.19	218516.28	Картометрический метод	1	-
766	739877.34	218512.87	Картометрический метод	1	-
767	739884.86	218510.30	Картометрический метод	1	-
768	739911.79	218605.72	Картометрический метод	1	-
769	739808.79	218644.75	Картометрический метод	1	-

770	739791.60	218649.17	Картометрический метод	1	-
758	739788.67	218649.21	Картометрический метод	1	-
771	739794.29	221997.06	Картометрический метод	1	-
772	739777.39	221974.58	Картометрический метод	1	-
773	739765.15	221950.11	Картометрический метод	1	-
774	739758.62	221932.82	Картометрический метод	1	-
775	739760.46	221927.01	Картометрический метод	1	-
776	739819.11	221949.39	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
777	739824.39	221951.11	Картометрический метод	1	-
778	739819.59	221957.30	Картометрический метод	1	-
779	739812.73	221966.52	Картометрический метод	1	-
780	739804.07	221979.86	Картометрический метод	1	-
771	739794.29	221997.06	Картометрический метод	1	-
781	739726.32	218713.86	Картометрический метод	1	-
782	739723.07	218711.81	Картометрический метод	1	-
783	739720.69	218689.71	Картометрический метод	1	-
784	739699.78	218615.02	Картометрический метод	1	-
785	739755.28	218598.67	Картометрический метод	1	-
786	739778.60	218653.86	Картометрический метод	1	-
787	739794.65	218702.36	Картометрический метод	1	-
788	739784.45	218704.06	Картометрический метод	1	-

781	739726.32	218713.86	Картометрический метод	1	-
789	740186.72	219459.90	Картометрический метод	1	-
790	740171.38	219433.48	Картометрический метод	1	-
791	740165.67	219423.48	Картометрический метод	1	-
792	740159.19	219411.21	Картометрический метод	1	-
793	740186.15	219391.73	Картометрический метод	1	-
794	740241.11	219354.91	Картометрический метод	1	-
795	740290.84	219321.13	Картометрический метод	1	-
796	740322.82	219291.59	Картометрический метод	1	-
797	740342.65	219267.55	Картометрический метод	1	-
798	740344.30	219265.47	Картометрический метод	1	-
799	740378.18	219225.24	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
800	740396.70	219192.57	Картометрический метод	1	-
801	740450.10	219235.06	Картометрический метод	1	-
802	740439.15	219279.32	Картометрический метод	1	-
803	740429.71	219289.66	Картометрический метод	1	-
804	740418.94	219294.64	Картометрический метод	1	-
805	740408.04	219298.57	Картометрический метод	1	-
806	740351.30	219350.43	Картометрический метод	1	-
807	740352.50	219354.33	Картометрический метод	1	-
808	740338.53	219363.22	Картометрический метод	1	-



809	740315.02	219374.55	Картометрический метод	1	-
810	740313.21	219371.68	Картометрический метод	1	-
811	740298.89	219373.74	Картометрический метод	1	-
812	740294.10	219378.52	Картометрический метод	1	-
813	740269.60	219400.41	Картометрический метод	1	-
814	740263.30	219405.47	Картометрический метод	1	-
815	740254.71	219411.73	Картометрический метод	1	-
789	740186.72	219459.90	Картометрический метод	1	-
816	740179.09	219277.44	Картометрический метод	1	-
817	740163.07	219259.29	Картометрический метод	1	-
818	740164.72	219256.39	Картометрический метод	1	-
819	740191.14	219213.31	Картометрический метод	1	-
820	740255.86	219141.70	Картометрический метод	1	-
821	740279.18	219120.42	Картометрический метод	1	-
822	740282.52	219122.70	Картометрический метод	1	-
823	740316.24	219092.30	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
824	740321.07	219093.48	Картометрический метод	1	-
825	740333.58	219102.65	Картометрический метод	1	-
826	740348.82	219116.29	Картометрический метод	1	-
827	740346.35	219119.07	Картометрический метод	1	-
828	740332.20	219134.37	Картометрический метод	1	-

829	740285.57	219180.10	Картометрический метод	1	-
830	740240.75	219222.47	Картометрический метод	1	-
816	740179.09	219277.44	Картометрический метод	1	-
831	740168.40	219233.88	Картометрический метод	1	-
832	740166.06	219231.13	Картометрический метод	1	-
833	740146.55	219207.90	Картометрический метод	1	-
834	740149.08	219204.22	Картометрический метод	1	-
835	740114.79	219161.67	Картометрический метод	1	-
836	740157.38	219115.50	Картометрический метод	1	-
837	740208.19	219163.54	Картометрический метод	1	-
831	740168.40	219233.88	Картометрический метод	1	-
838	740110.75	219151.27	Картометрический метод	1	-
839	740065.35	219102.88	Картометрический метод	1	-
840	740130.31	219054.71	Картометрический метод	1	-
841	740131.53	219053.40	Картометрический метод	1	-
842	740132.24	219051.63	Картометрический метод	1	-
843	740132.05	219049.04	Картометрический метод	1	-
844	740109.32	218984.20	Картометрический метод	1	-
845	740071.35	218779.51	Картометрический метод	1	-
846	740064.37	218742.16	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
847	740094.07	218736.02	Картометрический метод	1	-

848	740100.78	218734.01	Картометрический метод	1	-
849	740117.93	218731.52	Картометрический метод	1	-
850	740132.60	218735.47	Картометрический метод	1	-
851	740169.33	218859.76	Картометрический метод	1	-
852	740169.32	218859.76	Картометрический метод	1	-
853	740196.47	218954.12	Картометрический метод	1	-
854	740225.39	219022.44	Картометрический метод	1	-
855	740148.22	219110.79	Картометрический метод	1	-
838	740110.75	219151.27	Картометрический метод	1	-
856	740036.17	219574.25	Картометрический метод	1	-
857	740027.51	219561.23	Картометрический метод	1	-
858	740031.36	219558.69	Картометрический метод	1	-
859	740000.49	219514.22	Картометрический метод	1	-
860	740154.38	219413.79	Картометрический метод	1	-
861	740155.08	219415.36	Картометрический метод	1	-
862	740182.20	219464.96	Картометрический метод	1	-
863	740172.48	219472.02	Картометрический метод	1	-
864	740137.58	219497.42	Картометрический метод	1	-
865	740070.09	219546.05	Картометрический метод	1	-
866	740072.94	219549.84	Картометрический метод	1	-
856	740036.17	219574.25	Картометрический метод	1	-
867	740141.22	220204.56	Картометрический метод	1	-
868	740129.90	220186.18	Картометрический метод	1	-
869	740072.16	220121.57	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
870	740072.13	220121.54	Картометрический метод	1	-
871	740072.10	220121.51	Картометрический метод	1	-
872	740072.07	220121.48	Картометрический метод	1	-
873	740040.41	220090.00	Картометрический метод	1	-
874	740038.62	220091.23	Картометрический метод	1	-
875	740016.28	220067.83	Картометрический метод	1	-
876	740018.61	220065.70	Картометрический метод	1	-
877	740015.36	220062.74	Картометрический метод	1	-
878	740011.55	220058.99	Картометрический метод	1	-
879	740047.87	220013.90	Картометрический метод	1	-
880	740055.37	219991.08	Картометрический метод	1	-
881	740055.42	219990.02	Картометрический метод	1	-
882	740055.18	219988.76	Картометрический метод	1	-
883	740050.64	219991.77	Картометрический метод	1	-
884	740045.57	219981.31	Картометрический метод	1	-
885	740045.13	219975.33	Картометрический метод	1	-
886	740037.74	219960.53	Картометрический метод	1	-
887	740032.34	219949.81	Картометрический метод	1	-
888	740032.06	219949.25	Картометрический метод	1	-
889	740059.30	219929.75	Картометрический метод	1	-
890	740067.32	219940.51	Картометрический метод	1	-
891	740081.05	219958.08	Картометрический метод	1	-
892	740084.32	219969.82	Картометрический метод	1	-
893	740114.22	220016.03	Картометрический метод	1	-
894	740135.21	220048.84	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
895	740155.99	220083.07	Картометрический метод	1	-
896	740162.96	220077.22	Картометрический метод	1	-
897	740184.95	220109.88	Картометрический метод	1	-
898	740206.66	220142.11	Картометрический метод	1	-
899	740196.92	220150.50	Картометрический метод	1	-
900	740167.78	220178.63	Картометрический метод	1	-
901	740167.69	220178.76	Картометрический метод	1	-
902	740128.77	220114.44	Картометрический метод	1	-
903	740121.93	220118.58	Картометрический метод	1	-
904	740161.51	220183.99	Картометрический метод	1	-
867	740141.22	220204.56	Картометрический метод	1	-
905	740059.13	219095.04	Картометрический метод	1	-
906	740051.49	219083.41	Картометрический метод	1	-
907	740043.20	219065.97	Картометрический метод	1	-
908	740041.68	219057.52	Картометрический метод	1	-
909	740036.47	219060.54	Картометрический метод	1	-
910	740028.33	219030.64	Картометрический метод	1	-
911	740027.85	218997.27	Картометрический метод	1	-
912	740024.41	218965.73	Картометрический метод	1	-
913	739976.42	218799.30	Картометрический метод	1	-
914	740013.52	218781.99	Картометрический метод	1	-

915	740020.36	218775.27	Картометрический метод	1	-
916	740021.96	218773.93	Картометрический метод	1	-
917	740034.67	218763.81	Картометрический метод	1	-
918	740045.64	218755.25	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
919	740046.91	218758.42	Картометрический метод	1	-
920	740048.13	218761.16	Картометрический метод	1	-
921	740055.82	218758.95	Картометрический метод	1	-
922	740056.85	218758.63	Картометрический метод	1	-
923	740099.57	218986.42	Картометрический метод	1	-
924	740120.24	219048.78	Картометрический метод	1	-
905	740059.13	219095.04	Картометрический метод	1	-
925	740062.57	218733.61	Картометрический метод	1	-
926	740038.79	218608.15	Картометрический метод	1	-
927	740028.70	218590.80	Картометрический метод	1	-
928	740057.70	218576.25	Картометрический метод	1	-
929	740083.69	218616.17	Картометрический метод	1	-
930	740087.74	218637.54	Картометрический метод	1	-
931	740073.64	218645.05	Картометрический метод	1	-
932	740075.24	218660.72	Картометрический метод	1	-
933	740081.13	218671.84	Картометрический метод	1	-
934	740094.14	218687.35	Картометрический метод	1	-

935	740097.16	218693.89	Картометрический метод	1	-
936	740113.26	218724.23	Картометрический метод	1	-
937	740082.66	218730.12	Картометрический метод	1	-
938	740067.80	218732.69	Картометрический метод	1	-
925	740062.57	218733.61	Картометрический метод	1	-
939	740018.68	219704.39	Картометрический метод	1	-
940	740006.59	219682.08	Картометрический метод	1	-
941	740008.36	219678.75	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
942	740010.68	219674.76	Картометрический метод	1	-
943	739978.37	219619.02	Картометрический метод	1	-
944	740012.94	219599.55	Картометрический метод	1	-
945	740041.69	219578.84	Картометрический метод	1	-
946	740062.76	219563.62	Картометрический метод	1	-
947	740061.66	219562.05	Картометрический метод	1	-
948	740080.08	219549.41	Картометрический метод	1	-
949	740080.90	219550.58	Картометрический метод	1	-
950	740095.90	219539.78	Картометрический метод	1	-
951	740106.32	219556.58	Картометрический метод	1	-
952	740099.29	219583.06	Картометрический метод	1	-
953	740074.77	219605.18	Картометрический метод	1	-
954	740043.19	219626.76	Картометрический метод	1	-

955	740049.92	219634.88	Картометрический метод	1	-
956	740051.95	219633.11	Картометрический метод	1	-
957	740048.50	219625.13	Картометрический метод	1	-
958	740051.75	219622.89	Картометрический метод	1	-
959	740057.25	219620.67	Картометрический метод	1	-
960	740069.83	219618.67	Картометрический метод	1	-
961	740076.09	219624.48	Картометрический метод	1	-
962	740062.35	219644.70	Картометрический метод	1	-
963	740060.84	219644.02	Картометрический метод	1	-
964	740059.00	219645.85	Картометрический метод	1	-
965	740059.84	219646.86	Картометрический метод	1	-
966	740043.73	219687.08	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
939	740018.68	219704.39	Картометрический метод	1	-
967	739969.21	219612.70	Картометрический метод	1	-
968	739965.90	219608.06	Картометрический метод	1	-
969	739933.30	219558.10	Картометрический метод	1	-
970	739995.47	219517.50	Картометрический метод	1	-
971	739997.14	219519.78	Картометрический метод	1	-
972	740014.02	219544.11	Картометрический метод	1	-
973	740033.55	219572.38	Картометрический метод	1	-
974	740007.47	219591.17	Картометрический метод	1	-



967	739969.21	219612.70	Картометрический метод	1	-
975	739973.68	218789.55	Картометрический метод	1	-
976	739923.50	218610.91	Картометрический метод	1	-
977	740011.82	218582.27	Картометрический метод	1	-
978	740029.22	218611.91	Картометрический метод	1	-
979	740052.76	218736.83	Картометрический метод	1	-
980	740035.72	218751.84	Картометрический метод	1	-
981	740008.33	218773.40	Картометрический метод	1	-
975	739973.68	218789.55	Картометрический метод	1	-
982	740596.02	219695.93	Картометрический метод	1	-
983	740594.53	219693.56	Картометрический метод	1	-
984	740574.58	219655.93	Картометрический метод	1	-
985	740566.23	219642.14	Картометрический метод	1	-
986	740602.69	219613.12	Картометрический метод	1	-
987	740633.87	219591.75	Картометрический метод	1	-
988	740638.65	219588.47	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
989	740789.15	219479.96	Картометрический метод	1	-
990	740840.63	219441.36	Картометрический метод	1	-
991	740858.61	219467.35	Картометрический метод	1	-
992	740883.00	219450.47	Картометрический метод	1	-
993	740899.06	219479.31	Картометрический метод	1	-

994	740907.49	219491.57	Картометрический метод	1	-
995	740833.28	219544.31	Картометрический метод	1	-
996	740804.52	219564.51	Картометрический метод	1	-
997	740757.56	219588.94	Картометрический метод	1	-
998	740723.61	219612.78	Картометрический метод	1	-
999	740697.18	219630.66	Картометрический метод	1	-
1000	740598.25	219696.41	Картометрический метод	1	-
1001	740597.43	219695.02	Картометрический метод	1	-
982	740596.02	219695.93	Картометрический метод	1	-
1002	740560.94	219633.63	Картометрический метод	1	-
1003	740553.11	219622.68	Картометрический метод	1	-
1004	740525.06	219585.43	Картометрический метод	1	-
1005	740523.53	219583.48	Картометрический метод	1	-
1006	740753.85	219411.59	Картометрический метод	1	-
1007	740756.23	219409.82	Картометрический метод	1	-
1008	740772.67	219397.61	Картометрический метод	1	-
1009	740777.31	219394.16	Картометрический метод	1	-
1010	740802.01	219375.61	Картометрический метод	1	-
1011	740824.84	219405.08	Картометрический метод	1	-
1012	740843.95	219429.60	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1013	740820.35	219448.10	Картометрический метод	1	-

1014	740812.12	219454.37	Картометрический метод	1	-
1015	740800.13	219463.42	Картометрический метод	1	-
1016	740655.18	219568.09	Картометрический метод	1	-
1017	740643.11	219577.80	Картометрический метод	1	-
1018	740613.71	219596.37	Картометрический метод	1	-
1019	740600.41	219605.48	Картометрический метод	1	-
1002	740560.94	219633.63	Картометрический метод	1	-
1020	740743.27	219370.95	Картометрический метод	1	-
1021	740720.09	219349.59	Картометрический метод	1	-
1022	740698.48	219329.68	Картометрический метод	1	-
1023	740630.07	219326.29	Картометрический метод	1	-
1024	740583.14	219301.73	Картометрический метод	1	-
1025	740608.64	219258.17	Картометрический метод	1	-
1026	740656.24	219176.88	Картометрический метод	1	-
1027	740714.61	219212.02	Картометрический метод	1	-
1028	740686.92	219255.86	Картометрический метод	1	-
1029	740686.38	219258.46	Картометрический метод	1	-
1030	740687.10	219260.29	Картометрический метод	1	-
1031	740703.28	219271.50	Картометрический метод	1	-
1032	740770.81	219301.94	Картометрический метод	1	-
1033	740781.35	219306.69	Картометрический метод	1	-
1034	740783.31	219338.79	Картометрический метод	1	-
1020	740743.27	219370.95	Картометрический метод	1	-
1035	740652.87	219773.03	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--	---------------	-----------------------------------	--	-------------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1036	740629.56	219744.76	Картометрический метод	1	-
1037	740603.52	219704.92	Картометрический метод	1	-
1038	740688.62	219647.49	Картометрический метод	1	-
1039	740686.41	219644.38	Картометрический метод	1	-
1040	740707.95	219631.11	Картометрический метод	1	-
1041	740709.64	219633.44	Картометрический метод	1	-
1042	740734.68	219616.43	Картометрический метод	1	-
1043	740747.11	219637.63	Картометрический метод	1	-
1044	740754.63	219662.09	Картометрический метод	1	-
1045	740738.86	219673.25	Картометрический метод	1	-
1046	740687.62	219701.86	Картометрический метод	1	-
1047	740684.58	219733.68	Картометрический метод	1	-
1035	740652.87	219773.03	Картометрический метод	1	-
1048	740568.73	219318.66	Картометрический метод	1	-
1049	740539.09	219302.30	Картометрический метод	1	-
1050	740500.09	219284.10	Картометрический метод	1	-
1051	740511.73	219263.00	Картометрический метод	1	-
1052	740508.53	219259.99	Картометрический метод	1	-
1053	740532.24	219223.10	Картометрический метод	1	-
1054	740543.03	219227.09	Картометрический метод	1	-
1055	740574.20	219245.70	Картометрический метод	1	-
1056	740586.50	219252.34	Картометрический метод	1	-
1057	740612.58	219203.51	Картометрический метод	1	-
1058	740641.19	219173.29	Картометрический метод	1	-
1059	740648.01	219175.12	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1060	740575.48	219299.05	Картометрический метод	1	-
1048	740568.73	219318.66	Картометрический метод	1	-
1061	740608.70	218916.46	Картометрический метод	1	-
1062	740574.90	218897.50	Картометрический метод	1	-
1063	740591.04	218863.36	Картометрический метод	1	-
1064	740634.72	218751.26	Картометрический метод	1	-
1065	740641.22	218734.98	Картометрический метод	1	-
1066	740679.85	218748.46	Картометрический метод	1	-
1067	740678.80	218756.60	Картометрический метод	1	-
1068	740708.45	218774.90	Картометрический метод	1	-
1069	740717.11	218778.73	Картометрический метод	1	-
1070	740710.47	218798.33	Картометрический метод	1	-
1071	740702.78	218816.74	Картометрический метод	1	-
1072	740692.06	218811.51	Картометрический метод	1	-
1073	740690.18	218810.60	Картометрический метод	1	-
1074	740656.54	218876.89	Картометрический метод	1	-
1075	740633.46	218867.48	Картометрический метод	1	-
1076	740627.47	218881.86	Картометрический метод	1	-
1061	740608.70	218916.46	Картометрический метод	1	-
1077	740554.07	219901.49	Картометрический метод	1	-
1078	740553.16	219899.53	Картометрический метод	1	-

1079	740526.59	219841.93	Картометрический метод	1	-
1080	740518.06	219822.02	Картометрический метод	1	-
1081	740494.14	219769.57	Картометрический метод	1	-
1082	740524.95	219752.78	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1083	740524.95	219752.79	Картометрический метод	1	-
1084	740525.57	219752.44	Картометрический метод	1	-
1085	740527.89	219757.05	Картометрический метод	1	-
1086	740542.48	219787.05	Картометрический метод	1	-
1087	740548.40	219783.66	Картометрический метод	1	-
1088	740531.08	219749.42	Картометрический метод	1	-
1089	740565.23	219730.73	Картометрический метод	1	-
1090	740595.23	219710.51	Картометрический метод	1	-
1091	740621.45	219750.62	Картометрический метод	1	-
1092	740645.15	219779.39	Картометрический метод	1	-
1093	740625.11	219817.11	Картометрический метод	1	-
1094	740626.85	219820.03	Картометрический метод	1	-
1095	740621.19	219839.58	Картометрический метод	1	-
1096	740613.70	219858.90	Картометрический метод	1	-
1097	740596.81	219870.17	Картометрический метод	1	-
1098	740591.51	219873.70	Картометрический метод	1	-
1099	740590.80	219874.36	Картометрический метод	1	-

1100	740592.66	219878.25	Картометрический метод	1	-
1101	740591.10	219881.21	Картометрический метод	1	-
1077	740554.07	219901.49	Картометрический метод	1	-
1102	740452.74	219224.39	Картометрический метод	1	-
1103	740434.33	219210.25	Картометрический метод	1	-
1104	740401.17	219183.35	Картометрический метод	1	-
1105	740411.34	219156.02	Картометрический метод	1	-
1106	740440.19	219104.06	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1107	740470.66	219049.20	Картометрический метод	1	-
1108	740482.40	219028.04	Картометрический метод	1	-
1109	740493.86	219012.28	Картометрический метод	1	-
1110	740499.33	219004.76	Картометрический метод	1	-
1111	740542.42	218948.79	Картометрический метод	1	-
1112	740555.82	218956.67	Картометрический метод	1	-
1113	740594.95	218982.80	Картометрический метод	1	-
1114	740579.40	219002.63	Картометрический метод	1	-
1115	740531.56	219087.25	Картометрический метод	1	-
1116	740549.90	219102.27	Картометрический метод	1	-
1117	740537.86	219115.15	Картометрический метод	1	-
1118	740530.56	219110.76	Картометрический метод	1	-
1119	740476.73	219186.50	Картометрический метод	1	-

1102	740452.74	219224.39	Картометрический метод	1	-
1120	740479.82	219417.65	Картометрический метод	1	-
1121	740447.75	219391.47	Картометрический метод	1	-
1122	740450.20	219367.86	Картометрический метод	1	-
1123	740467.78	219362.80	Картометрический метод	1	-
1124	740487.88	219339.32	Картометрический метод	1	-
1125	740516.75	219364.40	Картометрический метод	1	-
1126	740535.68	219380.92	Картометрический метод	1	-
1127	740538.81	219388.35	Картометрический метод	1	-
1120	740479.82	219417.65	Картометрический метод	1	-
1128	740440.31	219761.24	Картометрический метод	1	-
1129	740427.17	219760.61	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1130	740380.15	219692.56	Картометрический метод	1	-
1131	740475.30	219620.29	Картометрический метод	1	-
1132	740520.43	219586.15	Картометрический метод	1	-
1133	740525.13	219593.45	Картометрический метод	1	-
1134	740549.07	219629.86	Картометрический метод	1	-
1135	740589.94	219702.02	Картометрический метод	1	-
1136	740560.27	219722.04	Картометрический метод	1	-
1137	740518.60	219744.85	Картометрический метод	1	-
1138	740488.54	219750.98	Картометрический метод	1	-



1139	740466.16	219754.20	Картометрический метод	1	-
1140	740459.76	219755.86	Картометрический метод	1	-
1128	740440.31	219761.24	Картометрический метод	1	-
1141	740405.22	219146.44	Картометрический метод	1	-
1142	740400.37	219144.19	Картометрический метод	1	-
1143	740398.24	219143.18	Картометрический метод	1	-
1144	740370.35	219119.98	Картометрический метод	1	-
1145	740338.87	219096.58	Картометрический метод	1	-
1146	740373.28	219052.09	Картометрический метод	1	-
1147	740381.70	219056.76	Картометрический метод	1	-
1148	740400.56	219067.22	Картометрический метод	1	-
1149	740441.98	218988.01	Картометрический метод	1	-
1150	740485.05	218942.54	Картометрический метод	1	-
1151	740501.82	218917.66	Картометрический метод	1	-
1152	740506.13	218913.51	Картометрический метод	1	-
1153	740507.20	218913.02	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1154	740510.37	218911.71	Картометрический метод	1	-
1155	740521.67	218907.23	Картометрический метод	1	-
1156	740524.88	218906.13	Картометрический метод	1	-
1157	740529.77	218907.83	Картометрический метод	1	-
1158	740532.72	218908.85	Картометрический метод	1	-

1159	740545.71	218916.01	Картометрический метод	1	-
1160	740551.07	218919.30	Картометрический метод	1	-
1161	740549.68	218921.50	Картометрический метод	1	-
1162	740536.91	218940.60	Картометрический метод	1	-
1163	740533.67	218945.18	Картометрический метод	1	-
1164	740491.29	218998.82	Картометрический метод	1	-
1165	740474.14	219022.41	Картометрический метод	1	-
1141	740405.22	219146.44	Картометрический метод	1	-
1166	740517.97	219540.07	Картометрический метод	1	-
1167	740497.67	219513.18	Картометрический метод	1	-
1168	740549.52	219473.84	Картометрический метод	1	-
1169	740565.46	219461.75	Картометрический метод	1	-
1170	740581.39	219449.68	Картометрический метод	1	-
1171	740597.24	219437.49	Картометрический метод	1	-
1172	740596.34	219436.11	Картометрический метод	1	-
1173	740602.66	219431.56	Картометрический метод	1	-
1174	740606.78	219435.96	Картометрический метод	1	-
1175	740614.88	219446.33	Картометрический метод	1	-
1176	740625.02	219461.16	Картометрический метод	1	-
1177	740590.95	219490.67	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1178	740563.80	219512.75	Картометрический метод	1	-

1166	740517.97	219540.07	Картометрический метод	1	-
1179	740525.87	219920.67	Картометрический метод	1	-
1180	740505.37	219879.11	Картометрический метод	1	-
1181	740506.28	219872.79	Картометрический метод	1	-
1182	740525.38	219862.17	Картометрический метод	1	-
1183	740539.57	219892.00	Картометрический метод	1	-
1184	740544.36	219903.78	Картометрический метод	1	-
1179	740525.87	219920.67	Картометрический метод	1	-
1185	741052.59	218935.15	Картометрический метод	1	-
1186	741150.25	219083.68	Картометрический метод	1	-
1187	741242.10	219226.24	Картометрический метод	1	-
1188	741210.57	219247.56	Картометрический метод	1	-
1189	741167.90	219264.00	Картометрический метод	1	-
1190	741151.38	219241.22	Картометрический метод	1	-
1191	741134.51	219217.82	Картометрический метод	1	-
1192	741098.11	219167.31	Картометрический метод	1	-
1193	741050.94	219100.64	Картометрический метод	1	-
1194	741010.54	219043.74	Картометрический метод	1	-
1195	740971.54	218989.34	Картометрический метод	1	-
1196	740989.52	218976.36	Картометрический метод	1	-
1197	740997.84	218970.84	Картометрический метод	1	-
1185	741052.59	218935.15	Картометрический метод	1	-
1198	741089.57	219311.24	Картометрический метод	1	-
1199	741060.55	219270.34	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1200	741060.49	219270.25	Картометрический метод	1	-
1201	741015.31	219209.26	Картометрический метод	1	-
1202	740918.85	219077.65	Картометрический метод	1	-
1203	740915.39	219071.60	Картометрический метод	1	-
1204	740906.38	219057.66	Картометрический метод	1	-
1205	740905.88	219056.49	Картометрический метод	1	-
1206	740921.99	219005.87	Картометрический метод	1	-
1207	740938.24	218980.73	Картометрический метод	1	-
1208	740949.47	218983.82	Картометрический метод	1	-
1209	740956.97	218988.67	Картометрический метод	1	-
1210	740960.58	218991.00	Картометрический метод	1	-
1211	740980.53	219018.91	Картометрический метод	1	-
1212	740999.58	219045.01	Картометрический метод	1	-
1213	741156.24	219264.94	Картометрический метод	1	-
1198	741089.57	219311.24	Картометрический метод	1	-
1214	741148.35	218623.15	Картометрический метод	1	-
1215	741141.96	218675.53	Картометрический метод	1	-
1216	741133.45	218732.74	Картометрический метод	1	-
1217	741105.54	218730.01	Картометрический метод	1	-
1218	741002.69	218716.43	Картометрический метод	1	-
1219	741009.62	218659.42	Картометрический метод	1	-
1220	741064.80	218663.52	Картометрический метод	1	-
1221	741072.77	218616.35	Картометрический метод	1	-
1222	741108.53	218619.81	Картометрический метод	1	-
1214	741148.35	218623.15	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1223	741044.24	219394.56	Картометрический метод	1	-
1224	741035.31	219376.61	Картометрический метод	1	-
1225	741061.29	219361.61	Картометрический метод	1	-
1226	741070.21	219379.56	Картометрический метод	1	-
1223	741044.24	219394.56	Картометрический метод	1	-
1227	740914.91	219484.73	Картометрический метод	1	-
1228	740868.49	219422.06	Картометрический метод	1	-
1229	740887.38	219407.51	Картометрический метод	1	-
1230	741055.38	219280.33	Картометрический метод	1	-
1231	741081.36	219316.94	Картометрический метод	1	-
1232	741062.59	219329.98	Картометрический метод	1	-
1233	741034.01	219327.81	Картометрический метод	1	-
1234	741022.63	219335.94	Картометрический метод	1	-
1235	740993.73	219404.01	Картометрический метод	1	-
1236	740996.53	219407.43	Картометрический метод	1	-
1237	740986.50	219424.39	Картометрический метод	1	-
1238	740975.63	219433.79	Картометрический метод	1	-
1239	740973.17	219431.04	Картометрический метод	1	-
1227	740914.91	219484.73	Картометрический метод	1	-
1240	740875.20	219307.87	Картометрический метод	1	-
1241	740877.87	219267.23	Картометрический метод	1	-

1242	740880.16	219252.83	Картометрический метод	1	-
1243	740904.88	219125.87	Картометрический метод	1	-
1244	740906.41	219116.58	Картометрический метод	1	-
1245	740907.58	219110.41	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1246	740922.74	219099.37	Картометрический метод	1	-
1247	740935.61	219117.01	Картометрический метод	1	-
1248	741004.27	219211.10	Картометрический метод	1	-
1249	740935.36	219261.70	Картометрический метод	1	-
1250	740932.95	219264.91	Картометрический метод	1	-
1251	740929.75	219268.50	Картометрический метод	1	-
1252	740924.05	219273.21	Картометрический метод	1	-
1253	740902.63	219286.89	Картометрический метод	1	-
1240	740875.20	219307.87	Картометрический метод	1	-
1254	741132.31	218743.65	Картометрический метод	1	-
1255	741127.03	218795.89	Картометрический метод	1	-
1256	741125.46	218809.55	Картометрический метод	1	-
1257	741128.85	218809.81	Картометрический метод	1	-
1258	741128.41	218815.95	Картометрический метод	1	-
1259	741124.75	218815.64	Картометрический метод	1	-
1260	741120.37	218877.00	Картометрический метод	1	-
1261	741038.24	218931.51	Картометрический метод	1	-

1262	741027.04	218916.16	Картометрический метод	1	-
1263	740958.58	218906.26	Картометрический метод	1	-
1264	740983.97	218750.26	Картометрический метод	1	-
1265	740994.78	218728.53	Картометрический метод	1	-
1266	741040.03	218734.20	Картометрический метод	1	-
1254	741132.31	218743.65	Картометрический метод	1	-
1267	740883.33	219398.80	Картометрический метод	1	-
1268	740867.34	219410.73	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1269	740867.15	219410.47	Картометрический метод	1	-
1270	740863.40	219413.31	Картометрический метод	1	-
1271	740842.11	219385.38	Картометрический метод	1	-
1272	740823.53	219359.98	Картометрический метод	1	-
1273	740860.58	219331.57	Картометрический метод	1	-
1274	740878.03	219317.95	Картометрический метод	1	-
1275	740894.80	219305.47	Картометрический метод	1	-
1276	740969.27	219248.52	Картометрический метод	1	-
1277	740985.46	219236.41	Картометрический метод	1	-
1278	741004.14	219222.33	Картометрический метод	1	-
1279	741006.10	219220.86	Картометрический метод	1	-
1280	741009.41	219218.42	Картометрический метод	1	-
1281	741049.51	219272.23	Картометрический метод	1	-

1282	740976.53	219328.16	Картометрический метод	1	-
1283	740949.73	219349.00	Картометрический метод	1	-
1284	740936.25	219359.22	Картометрический метод	1	-
1267	740883.33	219398.80	Картометрический метод	1	-
1285	740849.33	219120.22	Картометрический метод	1	-
1286	740825.14	219112.26	Картометрический метод	1	-
1287	740793.09	219101.71	Картометрический метод	1	-
1288	740818.15	218991.06	Картометрический метод	1	-
1289	740820.61	218975.81	Картометрический метод	1	-
1290	740825.05	218949.11	Картометрический метод	1	-
1291	740828.10	218935.61	Картометрический метод	1	-
1292	740830.94	218923.00	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1293	740832.67	218914.00	Картометрический метод	1	-
1294	740833.57	218905.24	Картометрический метод	1	-
1295	740842.75	218906.28	Картометрический метод	1	-
1296	740853.53	218908.43	Картометрический метод	1	-
1297	740884.41	218921.78	Картометрический метод	1	-
1298	740877.84	218958.93	Картометрический метод	1	-
1299	740881.30	218959.55	Картометрический метод	1	-
1300	740878.77	218972.45	Картометрический метод	1	-
1301	740875.55	218971.89	Картометрический метод	1	-



1302	740871.03	218997.69	Картометрический метод	1	-
1303	740873.69	218998.08	Картометрический метод	1	-
1304	740871.87	219011.30	Картометрический метод	1	-
1305	740869.32	219024.97	Картометрический метод	1	-
1306	740867.05	219037.11	Картометрический метод	1	-
1307	740864.12	219036.56	Картометрический метод	1	-
1285	740849.33	219120.22	Картометрический метод	1	-
1308	740883.66	218860.97	Картометрический метод	1	-
1309	740867.49	218855.50	Картометрический метод	1	-
1310	740841.78	218846.81	Картометрический метод	1	-
1311	740845.69	218829.27	Картометрический метод	1	-
1312	740870.45	218837.10	Картометрический метод	1	-
1313	740886.84	218842.28	Картометрический метод	1	-
1308	740883.66	218860.97	Картометрический метод	1	-
1314	741382.68	218844.05	Картометрический метод	1	-
1315	741487.50	219022.82	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1316	741496.12	219023.89	Картометрический метод	1	-
1317	741511.19	219025.76	Картометрический метод	1	-
1318	741517.79	219026.58	Картометрический метод	1	-
1319	741533.71	219044.88	Картометрический метод	1	-
1320	741537.42	219062.85	Картометрический метод	1	-

1321	741539.66	219078.17	Картометрический метод	1	-
1322	741496.05	219109.74	Картометрический метод	1	-
1323	741455.06	219137.35	Картометрический метод	1	-
1324	741434.84	219151.51	Картометрический метод	1	-
1325	741267.68	218866.39	Картометрический метод	1	-
1326	741282.38	218765.02	Картометрический метод	1	-
1327	741391.85	218780.93	Картометрический метод	1	-
1314	741382.68	218844.05	Картометрический метод	1	-
1328	741438.25	218461.55	Картометрический метод	1	-
1329	741401.37	218715.46	Картометрический метод	1	-
1330	741291.98	218698.81	Картометрический метод	1	-
1331	741292.83	218692.88	Картометрический метод	1	-
1332	741313.57	218549.98	Картометрический метод	1	-
1333	741366.59	218557.41	Картометрический метод	1	-
1334	741380.63	218453.18	Картометрический метод	1	-
1328	741438.25	218461.55	Картометрический метод	1	-
1335	741248.07	218848.76	Картометрический метод	1	-
1336	741298.60	218933.69	Картометрический метод	1	-
1337	741336.73	218999.83	Картометрический метод	1	-
1338	741352.42	219026.56	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1339	741368.11	219053.29	Картометрический метод	1	-

1340	741383.80	219080.03	Картометрический метод	1	-
1341	741399.49	219106.76	Картометрический метод	1	-
1342	741415.18	219133.50	Картометрический метод	1	-
1343	741433.04	219168.59	Картометрический метод	1	-
1344	741426.26	219178.91	Картометрический метод	1	-
1345	741398.68	219219.57	Картометрический метод	1	-
1346	741380.22	219208.35	Картометрический метод	1	-
1347	741353.89	219198.15	Картометрический метод	1	-
1348	741334.12	219164.25	Картометрический метод	1	-
1349	741318.43	219137.51	Картометрический метод	1	-
1350	741302.74	219110.78	Картометрический метод	1	-
1351	741287.05	219084.04	Картометрический метод	1	-
1352	741271.36	219057.30	Картометрический метод	1	-
1353	741255.67	219030.57	Картометрический метод	1	-
1354	741239.98	219003.84	Картометрический метод	1	-
1355	741224.28	218977.11	Картометрический метод	1	-
1356	741208.12	218949.59	Картометрический метод	1	-
1357	741177.44	218897.27	Картометрический метод	1	-
1358	741182.98	218891.98	Картометрический метод	1	-
1335	741248.07	218848.76	Картометрический метод	1	-
1359	741311.51	218480.57	Картометрический метод	1	-
1360	741272.64	218748.34	Картометрический метод	1	-
1361	741205.58	218737.79	Картометрический метод	1	-
1362	741209.48	218690.52	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1363	741210.85	218676.26	Картометрический метод	1	-
1364	741150.55	218667.48	Картометрический метод	1	-
1365	741154.41	218640.87	Картометрический метод	1	-
1366	741204.93	218648.32	Картометрический метод	1	-
1367	741220.01	218650.35	Картометрический метод	1	-
1368	741242.08	218487.86	Картометрический метод	1	-
1369	741262.39	218473.47	Картометрический метод	1	-
1359	741311.51	218480.57	Картометрический метод	1	-
1370	741150.44	218870.17	Картометрический метод	1	-
1371	741192.22	218940.81	Картометрический метод	1	-
1372	741205.66	218963.34	Картометрический метод	1	-
1373	741245.41	219031.10	Картометрический метод	1	-
1374	741300.94	219126.43	Картометрический метод	1	-
1375	741319.42	219157.79	Картометрический метод	1	-
1376	741332.50	219180.23	Картометрический метод	1	-
1377	741345.63	219202.62	Картометрический метод	1	-
1378	741305.59	219225.76	Картометрический метод	1	-
1379	741292.46	219203.37	Картометрический метод	1	-
1380	741280.19	219182.16	Картометрический метод	1	-
1381	741251.93	219200.89	Картометрический метод	1	-
1382	741240.46	219208.55	Картометрический метод	1	-
1383	741193.17	219138.96	Картометрический метод	1	-
1384	741167.17	219100.01	Картометрический метод	1	-
1385	741102.17	219002.64	Картометрический метод	1	-
1386	741088.26	218981.15	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1387	741074.45	218959.83	Картометрический метод	1	-
1388	741060.64	218938.51	Картометрический метод	1	-
1389	741056.43	218932.48	Картометрический метод	1	-
1370	741150.44	218870.17	Картометрический метод	1	-
1390	741529.13	218474.74	Картометрический метод	1	-
1391	741529.01	218475.59	Картометрический метод	1	-
1392	741522.03	218523.71	Картометрический метод	1	-
1393	741515.08	218571.80	Картометрический метод	1	-
1394	741507.99	218619.94	Картометрический метод	1	-
1395	741513.79	218664.13	Картометрический метод	1	-
1396	741519.95	218710.11	Картометрический метод	1	-
1397	741509.67	218780.87	Картометрический метод	1	-
1398	741411.12	218766.55	Картометрический метод	1	-
1399	741455.07	218463.99	Картометрический метод	1	-
1390	741529.13	218474.74	Картометрический метод	1	-
1400	740829.77	219299.16	Картометрический метод	1	-
1401	740823.55	219296.73	Картометрический метод	1	-
1402	740797.54	219287.77	Картометрический метод	1	-
1403	740818.53	219243.91	Картометрический метод	1	-
1404	740847.80	219256.61	Картометрический метод	1	-
1405	740845.44	219264.27	Картометрический метод	1	-

1406	740833.86	219291.69	Картометрический метод	1	-
1400	740829.77	219299.16	Картометрический метод	1	-
1407	740790.79	219075.66	Картометрический метод	1	-
1408	740766.13	219070.04	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1409	740742.35	219063.39	Картометрический метод	1	-
1410	740741.90	219065.43	Картометрический метод	1	-
1411	740730.32	219061.92	Картометрический метод	1	-
1412	740727.69	219063.35	Картометрический метод	1	-
1413	740720.24	219061.43	Картометрический метод	1	-
1414	740707.79	219052.89	Картометрический метод	1	-
1415	740760.03	218934.99	Картометрический метод	1	-
1416	740760.30	218927.05	Картометрический метод	1	-
1417	740761.87	218924.63	Картометрический метод	1	-
1418	740770.79	218927.56	Картометрический метод	1	-
1419	740788.37	218892.42	Картометрический метод	1	-
1420	740821.62	218893.23	Картометрический метод	1	-
1421	740831.17	218897.57	Картометрический метод	1	-
1422	740832.92	218908.21	Картометрический метод	1	-
1423	740792.78	219067.90	Картометрический метод	1	-
1407	740790.79	219075.66	Картометрический метод	1	-
1424	740783.30	219298.80	Картометрический метод	1	-

1425	740775.73	219295.39	Картометрический метод	1	-
1426	740706.88	219264.35	Картометрический метод	1	-
1427	740695.73	219256.77	Картометрический метод	1	-
1428	740723.38	219211.31	Картометрический метод	1	-
1429	740722.31	219207.80	Картометрический метод	1	-
1430	740711.68	219201.80	Картометрический метод	1	-
1431	740658.34	219169.63	Картометрический метод	1	-
1432	740674.67	219118.87	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1433	740704.13	219060.18	Картометрический метод	1	-
1434	740789.02	219083.47	Картометрический метод	1	-
1435	740784.49	219103.49	Картометрический метод	1	-
1436	740784.90	219106.32	Картометрический метод	1	-
1437	740787.14	219108.17	Картометрический метод	1	-
1438	740823.97	219120.29	Картометрический метод	1	-
1439	740849.97	219128.85	Картометрический метод	1	-
1440	740856.49	219138.04	Картометрический метод	1	-
1441	740850.43	219160.45	Картометрический метод	1	-
1424	740783.30	219298.80	Картометрический метод	1	-
1442	740687.94	218740.69	Картометрический метод	1	-
1443	740644.93	218725.68	Картометрический метод	1	-
1444	740649.92	218713.16	Картометрический метод	1	-

1445	740707.88	218567.88	Картометрический метод	1	-
1446	740722.50	218531.94	Картометрический метод	1	-
1447	740730.55	218535.07	Картометрический метод	1	-
1448	740761.25	218548.11	Картометрический метод	1	-
1449	740773.45	218553.36	Картометрический метод	1	-
1450	740750.96	218607.97	Картометрический метод	1	-
1451	740749.08	218606.87	Картометрический метод	1	-
1452	740736.23	218643.04	Картометрический метод	1	-
1453	740725.44	218670.07	Картометрический метод	1	-
1454	740713.50	218719.90	Картометрический метод	1	-
1455	740706.09	218737.71	Картометрический метод	1	-
1456	740702.54	218739.51	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1442	740687.94	218740.69	Картометрический метод	1	-
1457	740133.57	220299.86	Картометрический метод	1	-
1458	739949.83	220123.90	Картометрический метод	1	-
1459	739993.80	220080.89	Картометрический метод	1	-
1460	740006.86	220064.81	Картометрический метод	1	-
1461	740049.02	220108.29	Картометрический метод	1	-
1462	740067.64	220128.66	Картометрический метод	1	-
1463	740123.54	220191.06	Картометрический метод	1	-
1464	740161.97	220253.59	Картометрический метод	1	-



1457	740133.57	220299.86	Картометрический метод	1	-
1465	740403.46	219892.94	Картометрический метод	1	-
1466	740333.64	219740.00	Картометрический метод	1	-
1467	740333.46	219739.35	Картометрический метод	1	-
1468	740329.28	219730.13	Картометрический метод	1	-
1469	740372.12	219698.52	Картометрический метод	1	-
1470	740392.77	219728.40	Картометрический метод	1	-
1471	740404.81	219745.83	Картометрический метод	1	-
1472	740407.89	219744.43	Картометрический метод	1	-
1473	740417.58	219762.28	Картометрический метод	1	-
1474	740422.51	219770.49	Картометрический метод	1	-
1475	740424.48	219771.07	Картометрический метод	1	-
1476	740428.54	219770.53	Картометрический метод	1	-
1477	740429.45	219777.10	Картометрический метод	1	-
1478	740451.60	219822.80	Картометрический метод	1	-
1479	740464.75	219849.89	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1480	740465.17	219863.09	Картометрический метод	1	-
1481	740464.94	219870.35	Картометрический метод	1	-
1465	740403.46	219892.94	Картометрический метод	1	-
1482	740342.35	219562.66	Картометрический метод	1	-
1483	740287.74	219519.55	Картометрический метод	1	-

1484	740343.62	219459.56	Картометрический метод	1	-
1485	740372.43	219424.29	Картометрический метод	1	-
1486	740417.68	219377.21	Картометрический метод	1	-
1487	740441.91	219370.24	Картометрический метод	1	-
1488	740439.57	219392.79	Картометрический метод	1	-
1489	740440.07	219395.17	Картометрический метод	1	-
1490	740441.02	219396.30	Картометрический метод	1	-
1491	740450.29	219403.87	Картометрический метод	1	-
1492	740432.61	219424.36	Картометрический метод	1	-
1493	740446.10	219435.59	Картометрический метод	1	-
1482	740342.35	219562.66	Картометрический метод	1	-
1494	740238.74	219344.43	Картометрический метод	1	-
1495	740185.52	219284.68	Картометрический метод	1	-
1496	740292.41	219187.40	Картометрический метод	1	-
1497	740356.56	219122.12	Картометрический метод	1	-
1498	740369.08	219130.73	Картометрический метод	1	-
1499	740378.06	219137.52	Картометрический метод	1	-
1500	740380.93	219139.78	Картометрический метод	1	-
1501	740400.81	219155.65	Картометрический метод	1	-
1502	740400.03	219159.34	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1503	740395.93	219174.11	Картометрический метод	1	-

1504	740391.65	219181.11	Картометрический метод	1	-
1505	740370.21	219219.19	Картометрический метод	1	-
1506	740315.80	219284.47	Картометрический метод	1	-
1507	740284.71	219313.21	Картометрический метод	1	-
1494	740238.74	219344.43	Картометрический метод	1	-
1508	740192.35	219509.42	Картометрический метод	1	-
1509	740172.28	219483.89	Картометрический метод	1	-
1510	740214.71	219451.90	Картометрический метод	1	-
1511	740220.03	219446.10	Картометрический метод	1	-
1512	740247.52	219425.82	Картометрический метод	1	-
1513	740248.82	219427.53	Картометрический метод	1	-
1514	740286.93	219394.21	Картометрический метод	1	-
1515	740292.90	219385.98	Картометрический метод	1	-
1516	740350.98	219365.51	Картометрический метод	1	-
1517	740355.44	219363.90	Картометрический метод	1	-
1518	740362.31	219386.21	Картометрический метод	1	-
1519	740338.13	219399.52	Картометрический метод	1	-
1520	740300.30	219418.30	Картометрический метод	1	-
1521	740267.37	219452.29	Картометрический метод	1	-
1522	740242.08	219474.99	Картометрический метод	1	-
1508	740192.35	219509.42	Картометрический метод	1	-
1523	740339.57	219691.46	Картометрический метод	1	-
1524	740319.57	219669.66	Картометрический метод	1	-
1525	740316.78	219663.34	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1526	740319.33	219646.01	Картометрический метод	1	-
1527	740321.46	219630.95	Картометрический метод	1	-
1528	740350.26	219579.54	Картометрический метод	1	-
1529	740380.44	219551.40	Картометрический метод	1	-
1530	740408.70	219578.64	Картометрический метод	1	-
1531	740417.98	219587.52	Картометрический метод	1	-
1532	740440.25	219615.10	Картометрический метод	1	-
1523	740339.57	219691.46	Картометрический метод	1	-
1533	740284.07	219833.93	Картометрический метод	1	-
1534	740275.09	219820.61	Картометрический метод	1	-
1535	740252.58	219787.23	Картометрический метод	1	-
1536	740321.11	219736.37	Картометрический метод	1	-
1537	740337.07	219771.45	Картометрический метод	1	-
1538	740350.41	219800.77	Картометрический метод	1	-
1539	740338.89	219807.14	Картометрический метод	1	-
1540	740338.42	219806.26	Картометрический метод	1	-
1541	740335.65	219807.78	Картометрический метод	1	-
1542	740329.77	219810.98	Картометрический метод	1	-
1543	740315.89	219818.63	Картометрический метод	1	-
1544	740315.23	219818.99	Картометрический метод	1	-
1545	740309.85	219822.36	Картометрический метод	1	-
1546	740286.66	219831.97	Картометрический метод	1	-
1533	740284.07	219833.93	Картометрический метод	1	-
1547	740396.56	220029.25	Картометрический метод	1	-
1548	740371.04	219979.07	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1549	740369.81	219975.93	Картометрический метод	1	-
1550	740367.26	219970.28	Картометрический метод	1	-
1551	740381.29	219960.25	Картометрический метод	1	-
1552	740404.47	219964.59	Картометрический метод	1	-
1553	740423.14	219994.67	Картометрический метод	1	-
1547	740396.56	220029.25	Картометрический метод	1	-
1554	739662.03	219852.50	Картометрический метод	1	-
1555	739627.58	219813.62	Картометрический метод	1	-
1556	739628.71	219812.42	Картометрический метод	1	-
1557	739635.78	219805.64	Картометрический метод	1	-
1558	739636.40	219806.29	Картометрический метод	1	-
1559	739647.15	219795.98	Картометрический метод	1	-
1560	739646.53	219795.32	Картометрический метод	1	-
1561	739655.41	219786.81	Картометрический метод	1	-
1562	739649.17	219780.47	Картометрический метод	1	-
1563	739647.47	219778.74	Картометрический метод	1	-
1564	739659.22	219767.68	Картометрический метод	1	-
1565	739658.36	219766.78	Картометрический метод	1	-
1566	739661.86	219763.23	Картометрический метод	1	-
1567	739662.84	219764.24	Картометрический метод	1	-
1568	739664.78	219762.36	Картометрический метод	1	-

1569	739673.91	219752.88	Картометрический метод	1	-
1570	739696.04	219776.15	Картометрический метод	1	-
1571	739719.07	219798.50	Картометрический метод	1	-
1572	739712.53	219804.68	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1554	739662.03	219852.50	Картометрический метод	1	-
1573	739610.39	219801.50	Картометрический метод	1	-
1574	739608.36	219799.17	Картометрический метод	1	-
1575	739606.26	219796.76	Картометрический метод	1	-
1576	739597.44	219785.88	Картометрический метод	1	-
1577	739598.21	219785.24	Картометрический метод	1	-
1578	739588.17	219775.05	Картометрический метод	1	-
1579	739589.12	219774.12	Картометрический метод	1	-
1580	739587.46	219772.45	Картометрический метод	1	-
1581	739588.13	219771.74	Картометрический метод	1	-
1582	739592.37	219767.68	Картометрический метод	1	-
1583	739602.80	219757.71	Картометрический метод	1	-
1584	739612.92	219748.04	Картометрический метод	1	-
1585	739639.92	219722.02	Картометрический метод	1	-
1586	739640.82	219721.15	Картометрический метод	1	-
1587	739665.58	219746.66	Картометрический метод	1	-
1573	739610.39	219801.50	Картометрический метод	1	-

1588	739623.46	220207.31	Картометрический метод	1	-
1589	739546.71	220118.69	Картометрический метод	1	-
1590	739542.87	220080.56	Картометрический метод	1	-
1591	739548.34	220075.94	Картометрический метод	1	-
1592	739587.92	220042.60	Картометрический метод	1	-
1593	739615.81	220067.50	Картометрический метод	1	-
1594	739694.73	220146.71	Картометрический метод	1	-
1595	739685.62	220155.19	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1596	739659.47	220177.89	Картометрический метод	1	-
1588	739623.46	220207.31	Картометрический метод	1	-
1597	739603.83	219909.18	Картометрический метод	1	-
1598	739587.41	219893.65	Картометрический метод	1	-
1599	739579.44	219885.73	Картометрический метод	1	-
1600	739573.41	219879.93	Картометрический метод	1	-
1601	739560.31	219865.27	Картометрический метод	1	-
1602	739594.79	219831.04	Картометрический метод	1	-
1603	739613.12	219812.85	Картометрический метод	1	-
1604	739644.56	219846.22	Картометрический метод	1	-
1605	739656.75	219859.28	Картометрический метод	1	-
1606	739639.88	219876.27	Картометрический метод	1	-
1607	739631.44	219887.43	Картометрический метод	1	-

1608	739626.41	219892.53	Картометрический метод	1	-
1609	739621.37	219897.75	Картометрический метод	1	-
1597	739603.83	219909.18	Картометрический метод	1	-
1610	739615.32	220589.39	Картометрический метод	1	-
1611	739588.26	220556.14	Картометрический метод	1	-
1612	739557.93	220516.26	Картометрический метод	1	-
1613	739613.85	220462.75	Картометрический метод	1	-
1614	739682.97	220543.98	Картометрический метод	1	-
1615	739651.45	220564.92	Картометрический метод	1	-
1616	739617.41	220587.98	Картометрический метод	1	-
1610	739615.32	220589.39	Картометрический метод	1	-
1617	739545.92	220064.91	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1618	739539.73	220056.76	Картометрический метод	1	-
1619	739516.41	220026.06	Картометрический метод	1	-
1620	739572.54	219983.26	Картометрический метод	1	-
1621	739561.02	219964.69	Картометрический метод	1	-
1622	739549.22	219974.16	Картометрический метод	1	-
1623	739542.04	219963.70	Картометрический метод	1	-
1624	739554.91	219954.87	Картометрический метод	1	-
1625	739514.91	219941.02	Картометрический метод	1	-
1626	739503.40	219924.81	Картометрический метод	1	-



1627	739508.46	219911.94	Картометрический метод	1	-
1628	739503.65	219910.20	Картометрический метод	1	-
1629	739504.72	219908.63	Картометрический метод	1	-
1630	739506.91	219908.64	Картометрический метод	1	-
1631	739508.74	219904.59	Картометрический метод	1	-
1632	739512.52	219895.00	Картометрический метод	1	-
1633	739569.67	219889.24	Картометрический метод	1	-
1634	739578.14	219897.59	Картометрический метод	1	-
1635	739633.32	219948.43	Картометрический метод	1	-
1636	739677.75	219994.81	Картометрический метод	1	-
1637	739644.36	220030.07	Картометрический метод	1	-
1638	739618.96	220056.90	Картометрический метод	1	-
1639	739589.05	220031.09	Картометрический метод	1	-
1640	739586.20	220031.32	Картометрический метод	1	-
1617	739545.92	220064.91	Картометрический метод	1	-
1641	739584.76	219826.91	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1642	739580.69	219823.02	Картометрический метод	1	-
1643	739578.02	219820.63	Картометрический метод	1	-
1644	739579.68	219819.18	Картометрический метод	1	-
1645	739562.04	219804.97	Картометрический метод	1	-
1646	739564.82	219802.00	Картометрический метод	1	-

1647	739564.13	219797.90	Картометрический метод	1	-
1648	739563.29	219792.24	Картометрический метод	1	-
1649	739563.23	219786.08	Картометрический метод	1	-
1650	739574.40	219773.94	Картометрический метод	1	-
1651	739606.26	219805.57	Картометрический метод	1	-
1652	739587.34	219824.35	Картометрический метод	1	-
1641	739584.76	219826.91	Картометрический метод	1	-
1653	739551.73	220508.36	Картометрический метод	1	-
1654	739489.41	220429.33	Картометрический метод	1	-
1655	739475.87	220409.26	Картометрический метод	1	-
1656	739494.86	220399.21	Картометрический метод	1	-
1657	739548.66	220385.74	Картометрический метод	1	-
1658	739607.33	220455.14	Картометрический метод	1	-
1653	739551.73	220508.36	Картометрический метод	1	-
1659	739527.66	220765.03	Картометрический метод	1	-
1660	739515.04	220743.48	Картометрический метод	1	-
1661	739516.52	220736.54	Картометрический метод	1	-
1662	739518.72	220732.72	Картометрический метод	1	-
1663	739521.76	220727.52	Картометрический метод	1	-
1664	739551.01	220686.68	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1665	739585.73	220725.33	Картометрический метод	1	-

1666	739577.84	220734.72	Картометрический метод	1	-
1667	739568.55	220739.55	Картометрический метод	1	-
1668	739556.15	220743.36	Картометрический метод	1	-
1669	739548.98	220745.52	Картометрический метод	1	-
1670	739535.58	220759.82	Картометрический метод	1	-
1659	739527.66	220765.03	Картометрический метод	1	-
1671	739571.39	220267.98	Картометрический метод	1	-
1672	739500.87	220230.55	Картометрический метод	1	-
1673	739518.96	220202.35	Картометрический метод	1	-
1674	739521.53	220203.71	Картометрический метод	1	-
1675	739534.28	220183.34	Картометрический метод	1	-
1676	739575.76	220205.04	Картометрический метод	1	-
1677	739564.69	220226.53	Картометрический метод	1	-
1678	739585.45	220237.51	Картометрический метод	1	-
1671	739571.39	220267.98	Картометрический метод	1	-
1679	739600.46	219281.92	Картометрический метод	1	-
1680	739552.81	219268.54	Картометрический метод	1	-
1681	739511.80	219256.04	Картометрический метод	1	-
1682	739564.62	219071.78	Картометрический метод	1	-
1683	739578.98	219010.73	Картометрический метод	1	-
1684	739587.98	218996.95	Картометрический метод	1	-
1685	739685.07	218994.21	Картометрический метод	1	-
1686	739684.84	219002.89	Картометрический метод	1	-
1687	739684.36	219012.20	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1688	739643.00	219145.65	Картометрический метод	1	-
1689	739637.37	219155.56	Картометрический метод	1	-
1690	739633.10	219172.02	Картометрический метод	1	-
1691	739629.37	219188.97	Картометрический метод	1	-
1679	739600.46	219281.92	Картометрический метод	1	-
1692	739575.09	219448.88	Картометрический метод	1	-
1693	739567.16	219448.52	Картометрический метод	1	-
1694	739522.58	219445.28	Картометрический метод	1	-
1695	739508.72	219445.01	Картометрический метод	1	-
1696	739506.38	219444.57	Картометрический метод	1	-
1697	739505.25	219443.55	Картометрический метод	1	-
1698	739477.44	219442.00	Картометрический метод	1	-
1699	739480.44	219398.12	Картометрический метод	1	-
1700	739482.37	219378.27	Картометрический метод	1	-
1701	739486.73	219343.52	Картометрический метод	1	-
1702	739510.15	219261.81	Картометрический метод	1	-
1703	739547.16	219271.81	Картометрический метод	1	-
1704	739551.49	219272.93	Картометрический метод	1	-
1705	739582.48	219281.99	Картометрический метод	1	-
1706	739599.20	219286.60	Картометрический метод	1	-
1707	739597.25	219293.09	Картометрический метод	1	-
1708	739579.06	219351.81	Картометрический метод	1	-
1692	739575.09	219448.88	Картометрический метод	1	-
1709	739530.62	219839.07	Картометрический метод	1	-
1710	739505.64	219811.77	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1711	739505.40	219810.23	Картометрический метод	1	-
1712	739516.92	219797.69	Картометрический метод	1	-
1713	739517.12	219797.48	Картометрический метод	1	-
1714	739518.86	219795.58	Картометрический метод	1	-
1715	739518.99	219795.43	Картометрический метод	1	-
1716	739524.47	219789.45	Картометрический метод	1	-
1717	739527.49	219788.11	Картометрический метод	1	-
1718	739551.57	219818.28	Картометрический метод	1	-
1719	739544.15	219826.81	Картометрический метод	1	-
1720	739544.87	219827.52	Картометрический метод	1	-
1721	739541.61	219830.76	Картометрический метод	1	-
1722	739540.50	219829.61	Картометрический метод	1	-
1723	739531.26	219838.47	Картометрический метод	1	-
1709	739530.62	219839.07	Картометрический метод	1	-
1724	739494.98	219608.65	Картометрический метод	1	-
1725	739481.44	219587.68	Картометрический метод	1	-
1726	739475.03	219572.64	Картометрический метод	1	-
1727	739474.26	219559.21	Картометрический метод	1	-
1728	739474.08	219553.62	Картометрический метод	1	-
1729	739474.13	219551.94	Картометрический метод	1	-
1730	739475.36	219551.92	Картометрический метод	1	-

1731	739475.31	219548.44	Картометрический метод	1	-
1732	739474.24	219548.40	Картометрический метод	1	-
1733	739477.32	219447.04	Картометрический метод	1	-
1734	739575.09	219452.44	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1735	739571.32	219550.04	Картометрический метод	1	-
1736	739572.23	219550.82	Картометрический метод	1	-
1737	739570.88	219552.78	Картометрический метод	1	-
1738	739571.01	219557.34	Картометрический метод	1	-
1739	739540.68	219576.20	Картометрический метод	1	-
1740	739520.51	219589.39	Картометрический метод	1	-
1724	739494.98	219608.65	Картометрический метод	1	-
1741	739460.59	219740.57	Картометрический метод	1	-
1742	739427.94	219709.47	Картометрический метод	1	-
1743	739425.83	219705.40	Картометрический метод	1	-
1744	739427.44	219700.14	Картометрический метод	1	-
1745	739430.36	219695.84	Картометрический метод	1	-
1746	739444.42	219680.11	Картометрический метод	1	-
1747	739447.58	219675.66	Картометрический метод	1	-
1748	739460.27	219662.35	Картометрический метод	1	-
1749	739477.50	219643.75	Картометрический метод	1	-
1750	739489.11	219632.64	Картометрический метод	1	-

1751	739527.30	219603.43	Картометрический метод	1	-
1752	739531.31	219600.59	Картометрический метод	1	-
1753	739538.42	219595.28	Картометрический метод	1	-
1754	739559.53	219581.26	Картометрический метод	1	-
1755	739584.91	219610.03	Картометрический метод	1	-
1756	739560.54	219635.62	Картометрический метод	1	-
1757	739528.99	219668.75	Картометрический метод	1	-
1758	739532.20	219665.38	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1741	739460.59	219740.57	Картометрический метод	1	-
1759	739505.61	220204.64	Картометрический метод	1	-
1760	739480.69	220188.51	Картометрический метод	1	-
1761	739462.68	220098.34	Картометрический метод	1	-
1762	739467.95	220053.26	Картометрический метод	1	-
1763	739502.87	220024.75	Картометрический метод	1	-
1764	739530.92	220061.68	Картометрический метод	1	-
1765	739532.66	220078.94	Картометрический метод	1	-
1766	739538.89	220139.69	Картометрический метод	1	-
1767	739539.26	220144.55	Картометрический метод	1	-
1768	739533.17	220161.66	Картометрический метод	1	-
1759	739505.61	220204.64	Картометрический метод	1	-
1769	739628.85	220730.71	Картометрический метод	1	-

1770	739614.18	220721.60	Картометрический метод	1	-
1771	739598.49	220712.27	Картометрический метод	1	-
1772	739591.46	220705.55	Картометрический метод	1	-
1773	739586.52	220699.62	Картометрический метод	1	-
1774	739584.63	220696.88	Картометрический метод	1	-
1775	739558.04	220655.52	Картометрический метод	1	-
1776	739504.71	220599.78	Картометрический метод	1	-
1777	739492.92	220614.89	Картометрический метод	1	-
1778	739487.35	220610.96	Картометрический метод	1	-
1779	739476.42	220612.79	Картометрический метод	1	-
1780	739465.91	220617.18	Картометрический метод	1	-
1781	739461.24	220623.63	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1782	739454.54	220630.01	Картометрический метод	1	-
1783	739450.73	220635.61	Картометрический метод	1	-
1784	739443.58	220650.63	Картометрический метод	1	-
1785	739443.20	220666.91	Картометрический метод	1	-
1786	739425.02	220662.80	Картометрический метод	1	-
1787	739427.43	220650.12	Картометрический метод	1	-
1788	739423.41	220638.62	Картометрический метод	1	-
1789	739421.06	220636.56	Картометрический метод	1	-
1790	739398.54	220617.96	Картометрический метод	1	-



1791	739394.65	220615.03	Картометрический метод	1	-
1792	739371.85	220597.89	Картометрический метод	1	-
1793	739358.89	220577.82	Картометрический метод	1	-
1794	739352.23	220565.63	Картометрический метод	1	-
1795	739365.12	220539.65	Картометрический метод	1	-
1796	739368.92	220515.34	Картометрический метод	1	-
1797	739376.28	220509.67	Картометрический метод	1	-
1798	739379.32	220507.36	Картометрический метод	1	-
1799	739453.29	220604.39	Картометрический метод	1	-
1800	739456.01	220606.33	Картометрический метод	1	-
1801	739459.25	220606.08	Картометрический метод	1	-
1802	739550.59	220523.10	Картометрический метод	1	-
1803	739639.67	220635.80	Картометрический метод	1	-
1804	739656.48	220652.34	Картометрический метод	1	-
1805	739685.09	220681.65	Картометрический метод	1	-
1806	739683.09	220687.61	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1769	739628.85	220730.71	Картометрический метод	1	-
1807	739517.68	219199.25	Картометрический метод	1	-
1808	739508.99	219196.26	Картометрический метод	1	-
1809	739439.72	219163.79	Картометрический метод	1	-
1810	739450.62	219136.05	Картометрический метод	1	-

1811	739458.22	219122.34	Картометрический метод	1	-
1812	739467.28	219110.02	Картометрический метод	1	-
1813	739477.56	219098.26	Картометрический метод	1	-
1814	739497.27	219089.68	Картометрический метод	1	-
1815	739540.42	219105.12	Картометрический метод	1	-
1816	739541.71	219105.62	Картометрический метод	1	-
1817	739546.13	219106.85	Картометрический метод	1	-
1818	739528.03	219169.39	Картометрический метод	1	-
1807	739517.68	219199.25	Картометрический метод	1	-
1819	739458.53	220593.91	Картометрический метод	1	-
1820	739370.17	220478.82	Картометрический метод	1	-
1821	739362.53	220462.12	Картометрический метод	1	-
1822	739397.45	220411.63	Картометрический метод	1	-
1823	739441.21	220376.64	Картометрический метод	1	-
1824	739454.73	220396.17	Картометрический метод	1	-
1825	739451.39	220398.00	Картометрический метод	1	-
1826	739434.70	220407.29	Картометрический метод	1	-
1827	739436.16	220410.80	Картометрический метод	1	-
1828	739429.86	220415.72	Картометрический метод	1	-
1829	739421.60	220423.22	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1830	739431.60	220436.29	Картометрический метод	1	-

1831	739426.56	220440.08	Картометрический метод	1	-
1832	739435.02	220452.84	Картометрический метод	1	-
1833	739439.61	220453.04	Картометрический метод	1	-
1834	739477.52	220433.90	Картометрический метод	1	-
1835	739479.57	220432.50	Картометрический метод	1	-
1836	739544.73	220515.68	Картометрический метод	1	-
1819	739458.53	220593.91	Картометрический метод	1	-
1837	739549.61	219087.87	Картометрический метод	1	-
1838	739490.89	219075.09	Картометрический метод	1	-
1839	739488.50	219054.48	Картометрический метод	1	-
1840	739475.82	219033.50	Картометрический метод	1	-
1841	739475.62	219012.92	Картометрический метод	1	-
1842	739478.39	219003.04	Картометрический метод	1	-
1843	739482.27	218989.26	Картометрический метод	1	-
1844	739505.43	218937.99	Картометрический метод	1	-
1845	739513.19	218934.96	Картометрический метод	1	-
1846	739538.66	218931.70	Картометрический метод	1	-
1847	739544.91	218930.90	Картометрический метод	1	-
1848	739549.99	218930.91	Картометрический метод	1	-
1849	739552.59	218990.88	Картометрический метод	1	-
1850	739553.31	219021.20	Картометрический метод	1	-
1851	739554.79	219069.78	Картометрический метод	1	-
1852	739552.45	219082.90	Картометрический метод	1	-
1837	739549.61	219087.87	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1853	739457.80	220795.59	Картометрический метод	1	-
1854	739446.45	220772.28	Картометрический метод	1	-
1855	739494.22	220757.46	Картометрический метод	1	-
1856	739496.20	220756.84	Картометрический метод	1	-
1857	739520.39	220759.88	Картометрический метод	1	-
1858	739521.67	220774.84	Картометрический метод	1	-
1859	739498.41	220778.37	Картометрический метод	1	-
1853	739457.80	220795.59	Картометрический метод	1	-
1860	739466.95	220312.15	Картометрический метод	1	-
1861	739434.54	220298.76	Картометрический метод	1	-
1862	739443.27	220272.86	Картометрический метод	1	-
1863	739474.27	220218.52	Картометрический метод	1	-
1864	739490.13	220228.78	Картометрический метод	1	-
1865	739472.90	220288.45	Картометрический метод	1	-
1860	739466.95	220312.15	Картометрический метод	1	-
1866	739437.28	220766.24	Картометрический метод	1	-
1867	739417.49	220732.05	Картометрический метод	1	-
1868	739416.25	220728.10	Картометрический метод	1	-
1869	739445.47	220720.77	Картометрический метод	1	-
1870	739446.38	220724.36	Картометрический метод	1	-
1871	739455.27	220722.00	Картометрический метод	1	-
1872	739472.03	220695.14	Картометрический метод	1	-
1873	739471.40	220650.50	Картометрический метод	1	-
1874	739488.89	220651.07	Картометрический метод	1	-
1875	739497.37	220690.70	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1876	739500.68	220746.86	Картометрический метод	1	-
1877	739486.60	220753.90	Картометрический метод	1	-
1866	739437.28	220766.24	Картометрический метод	1	-
1878	739477.75	219339.33	Картометрический метод	1	-
1879	739425.22	219333.78	Картометрический метод	1	-
1880	739405.39	219332.06	Картометрический метод	1	-
1881	739402.32	219331.87	Картометрический метод	1	-
1882	739402.52	219317.26	Картометрический метод	1	-
1883	739400.47	219293.31	Картометрический метод	1	-
1884	739402.49	219249.68	Картометрический метод	1	-
1885	739418.60	219206.28	Картометрический метод	1	-
1886	739428.30	219185.00	Картометрический метод	1	-
1887	739435.90	219168.34	Картометрический метод	1	-
1888	739460.14	219179.45	Картометрический метод	1	-
1889	739513.52	219204.05	Картометрический метод	1	-
1890	739516.01	219205.09	Картометрический метод	1	-
1878	739477.75	219339.33	Картометрический метод	1	-
1891	739394.71	219576.52	Картометрический метод	1	-
1892	739377.56	219543.78	Картометрический метод	1	-
1893	739377.38	219539.11	Картометрический метод	1	-
1894	739382.78	219501.50	Картометрический метод	1	-

1895	739401.06	219444.80	Картометрический метод	1	-
1896	739398.71	219380.24	Картометрический метод	1	-
1897	739401.29	219337.59	Картометрический метод	1	-
1898	739423.05	219339.42	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1899	739476.59	219344.29	Картометрический метод	1	-
1900	739467.94	219424.87	Картометрический метод	1	-
1901	739465.43	219512.88	Картометрический метод	1	-
1902	739461.70	219512.66	Картометрический метод	1	-
1903	739428.25	219510.58	Картометрический метод	1	-
1904	739425.88	219506.01	Картометрический метод	1	-
1905	739427.06	219468.82	Картометрический метод	1	-
1906	739428.82	219446.60	Картометрический метод	1	-
1907	739430.09	219421.92	Картометрический метод	1	-
1908	739424.88	219421.56	Картометрический метод	1	-
1909	739426.16	219429.01	Картометрический метод	1	-
1910	739426.61	219429.49	Картометрический метод	1	-
1911	739427.02	219435.15	Картометрический метод	1	-
1912	739425.47	219457.31	Картометрический метод	1	-
1913	739424.57	219464.96	Картометрический метод	1	-
1914	739422.90	219468.59	Картометрический метод	1	-
1915	739420.59	219509.10	Картометрический метод	1	-

1916	739425.58	219514.58	Картометрический метод	1	-
1917	739427.38	219515.32	Картометрический метод	1	-
1918	739465.39	219517.63	Картометрический метод	1	-
1919	739464.50	219550.45	Картометрический метод	1	-
1920	739447.57	219553.02	Картометрический метод	1	-
1921	739425.21	219561.17	Картометрический метод	1	-
1922	739427.29	219565.14	Картометрический метод	1	-
1923	739399.79	219576.11	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1891	739394.71	219576.52	Картометрический метод	1	-
1924	739384.91	219750.45	Картометрический метод	1	-
1925	739376.31	219747.11	Картометрический метод	1	-
1926	739331.99	219699.70	Картометрический метод	1	-
1927	739369.67	219663.64	Картометрический метод	1	-
1928	739374.74	219668.63	Картометрический метод	1	-
1929	739393.73	219652.50	Картометрический метод	1	-
1930	739403.30	219665.28	Картометрический метод	1	-
1931	739422.09	219651.25	Картометрический метод	1	-
1932	739438.44	219668.44	Картометрический метод	1	-
1933	739428.92	219681.48	Картометрический метод	1	-
1934	739409.60	219702.22	Картометрический метод	1	-
1935	739393.44	219727.58	Картометрический метод	1	-

1924	739384.91	219750.45	Картометрический метод	1	-
1936	739259.25	220849.47	Картометрический метод	1	-
1937	739242.77	220843.06	Картометрический метод	1	-
1938	739233.62	220821.47	Картометрический метод	1	-
1939	739241.60	220796.24	Картометрический метод	1	-
1940	739234.31	220784.53	Картометрический метод	1	-
1941	739249.64	220773.68	Картометрический метод	1	-
1942	739258.11	220785.39	Картометрический метод	1	-
1943	739261.53	220787.46	Картометрический метод	1	-
1944	739269.12	220787.19	Картометрический метод	1	-
1945	739273.79	220793.69	Картометрический метод	1	-
1946	739279.54	220804.22	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1947	739285.01	220811.98	Картометрический метод	1	-
1948	739288.75	220811.31	Картометрический метод	1	-
1949	739294.95	220820.51	Картометрический метод	1	-
1950	739296.25	220829.72	Картометрический метод	1	-
1951	739279.38	220841.81	Картометрический метод	1	-
1952	739277.35	220843.26	Картометрический метод	1	-
1953	739276.84	220843.43	Картометрический метод	1	-
1936	739259.25	220849.47	Картометрический метод	1	-
1954	741328.71	218445.63	Картометрический метод	1	-



1955	741313.57	218549.98	Картометрический метод	1	-
1956	741366.59	218557.41	Картометрический метод	1	-
1957	741380.63	218453.18	Картометрический метод	1	-
1954	741328.71	218445.63	Картометрический метод	1	-
1958	741394.30	218764.11	Картометрический метод	1	-
1959	741284.82	218748.20	Картометрический метод	1	-
1960	741291.98	218698.81	Картометрический метод	1	-
1961	741401.37	218715.46	Картометрический метод	1	-
1958	741394.30	218764.11	Картометрический метод	1	-
1962	741242.08	218487.86	Картометрический метод	1	-
1963	741178.84	218538.28	Картометрический метод	1	-
1964	741169.15	218604.96	Картометрический метод	1	-
1965	741163.75	218642.25	Картометрический метод	1	-
1966	741204.93	218648.32	Картометрический метод	1	-
1967	741220.01	218650.35	Картометрический метод	1	-
1962	741242.08	218487.86	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1968	741210.85	218676.26	Картометрический метод	1	-
1969	741159.95	218668.85	Картометрический метод	1	-
1970	741151.16	218728.78	Картометрический метод	1	-
1971	741205.58	218737.79	Картометрический метод	1	-
1972	741209.48	218690.52	Картометрический метод	1	-

1968	741210.85	218676.26	Картометрический метод	1	-
1973	741029.33	218557.65	Картометрический метод	1	-
1974	741009.62	218659.42	Картометрический метод	1	-
1975	741064.80	218663.52	Картометрический метод	1	-
1976	741072.77	218616.35	Картометрический метод	1	-
1977	741108.53	218619.81	Картометрический метод	1	-
1978	741148.35	218623.15	Картометрический метод	1	-
1979	741155.79	218578.68	Картометрический метод	1	-
1973	741029.33	218557.65	Картометрический метод	1	-
1980	739678.45	219065.02	Картометрический метод	1	-
1981	739694.29	219013.66	Картометрический метод	1	-
1982	739695.10	218993.92	Картометрический метод	1	-
1983	739747.03	218992.46	Картометрический метод	1	-
1984	739738.49	219044.01	Картометрический метод	1	-
1985	739722.29	219041.67	Картометрический метод	1	-
1986	739719.40	219061.42	Картометрический метод	1	-
1987	739735.22	219063.74	Картометрический метод	1	-
1988	739733.45	219074.42	Картометрический метод	1	-
1980	739678.45	219065.02	Картометрический метод	1	-
1989	741507.23	218797.69	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1990	741492.54	218898.78	Картометрический метод	1	-

1991	741494.46	218902.06	Картометрический метод	1	-
1992	741506.76	218923.02	Картометрический метод	1	-
1993	741519.06	218943.97	Картометрический метод	1	-
1994	741543.65	218985.89	Картометрический метод	1	-
1995	741500.44	219011.28	Картометрический метод	1	-
1996	741494.78	219001.63	Картометрический метод	1	-
1997	741481.01	218978.15	Картометрический метод	1	-
1998	741400.36	218840.60	Картометрический метод	1	-
1999	741408.67	218783.37	Картометрический метод	1	-
1989	741507.23	218797.69	Картометрический метод	1	-
2000	739614.61	220448.17	Картометрический метод	1	-
2001	739556.30	220379.28	Картометрический метод	1	-
2002	739583.33	220328.38	Картометрический метод	1	-
2003	739592.13	220311.81	Картометрический метод	1	-
2004	739618.13	220337.17	Картометрический метод	1	-
2005	739623.42	220342.34	Картометрический метод	1	-
2006	739631.66	220351.35	Картометрический метод	1	-
2007	739636.94	220356.70	Картометрический метод	1	-
2008	739670.85	220394.35	Картометрический метод	1	-
2000	739614.61	220448.17	Картометрический метод	1	-
2009	739786.45	219479.25	Картометрический метод	1	-
2010	739796.75	219474.50	Картометрический метод	1	-
2011	739807.23	219470.71	Картометрический метод	1	-
2012	739811.24	219468.39	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
--------------------------------------	---------------	-----------------------------	------------------------------------	-------------------------------

	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
2013	739809.79	219466.11	Картометрический метод	1	-
2014	739782.86	219421.69	Картометрический метод	1	-
2015	739785.27	219420.27	Картометрический метод	1	-
2016	739784.86	219419.58	Картометрический метод	1	-
2017	739797.68	219414.23	Картометрический метод	1	-
2018	739789.94	219391.48	Картометрический метод	1	-
2019	739787.77	219367.59	Картометрический метод	1	-
2020	739816.52	219363.82	Картометрический метод	1	-
2021	739817.19	219350.30	Картометрический метод	1	-
2022	739825.37	219350.79	Картометрический метод	1	-
2023	739850.83	219346.89	Картометрический метод	1	-
2024	739873.83	219340.43	Картометрический метод	1	-
2025	739917.82	219319.75	Картометрический метод	1	-
2026	739945.31	219307.51	Картометрический метод	1	-
2027	739950.96	219304.31	Картометрический метод	1	-
2028	739963.81	219327.17	Картометрический метод	1	-
2029	739962.68	219329.19	Картометрический метод	1	-
2030	739973.16	219349.76	Картометрический метод	1	-
2031	739973.51	219353.11	Картометрический метод	1	-
2032	739970.18	219368.81	Картометрический метод	1	-
2033	739978.72	219380.32	Картометрический метод	1	-
2034	739983.40	219381.75	Картометрический метод	1	-
2035	739994.42	219400.75	Картометрический метод	1	-
2036	739996.18	219403.26	Картометрический метод	1	-
2037	740015.57	219389.64	Картометрический метод	1	-

--

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2038	740012.47	219385.16	Картометрический метод	1	-
2039	740007.94	219377.84	Картометрический метод	1	-
2040	740004.46	219370.20	Картометрический метод	1	-
2041	740001.23	219354.07	Картометрический метод	1	-
2042	740001.23	219342.73	Картометрический метод	1	-
2043	739993.16	219336.69	Картометрический метод	1	-
2044	739991.16	219335.16	Картометрический метод	1	-
2045	739976.99	219328.37	Картометрический метод	1	-
2046	739972.22	219325.27	Картометрический метод	1	-
2047	739971.12	219325.52	Картометрический метод	1	-
2048	739968.77	219323.73	Картометрический метод	1	-
2049	739956.18	219301.32	Картометрический метод	1	-
2050	739969.17	219293.86	Картометрический метод	1	-
2051	740019.37	219256.82	Картометрический метод	1	-
2052	740110.41	219166.05	Картометрический метод	1	-
2053	740115.00	219171.78	Картометрический метод	1	-
2054	740145.33	219209.00	Картометрический метод	1	-
2055	740167.25	219235.66	Картометрический метод	1	-
2056	740138.52	219297.06	Картометрический метод	1	-
2057	740128.45	219309.94	Картометрический метод	1	-
2058	740057.41	219368.33	Картометрический метод	1	-

2059	739937.06	219451.83	Картометрический метод	1	-
2060	739879.75	219485.29	Картометрический метод	1	-
2061	739844.81	219505.69	Картометрический метод	1	-
2062	739810.55	219525.01	Картометрический метод	1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
2063	739775.62	219539.53	Картометрический метод	1	-
2064	739756.74	219507.26	Картометрический метод	1	-
2065	739780.59	219481.97	Картометрический метод	1	-
2009	739786.45	219479.25	Картометрический метод	1	-
2066	739793.42	219423.03	Картометрический метод	1	-
2067	739792.92	219420.94	Картометрический метод	1	-
2068	739790.41	219421.54	Картометрический метод	1	-
2069	739790.91	219423.63	Картометрический метод	1	-
2066	739793.42	219423.03	Картометрический метод	1	-
2070	739794.30	219427.30	Картометрический метод	1	-
2071	739794.30	219427.12	Картометрический метод	1	-
2072	739794.12	219427.12	Картометрический метод	1	-
2073	739794.12	219427.30	Картометрический метод	1	-
2070	739794.30	219427.30	Картометрический метод	1	-
2074	739734.51	221624.65	Картометрический метод	1	-
2075	739730.00	221623.31	Картометрический метод	1	-
2076	739729.10	221626.39	Картометрический метод	1	-

2077	739733.60	221627.71	Картометрический метод	1	-
2074	739734.51	221624.65	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

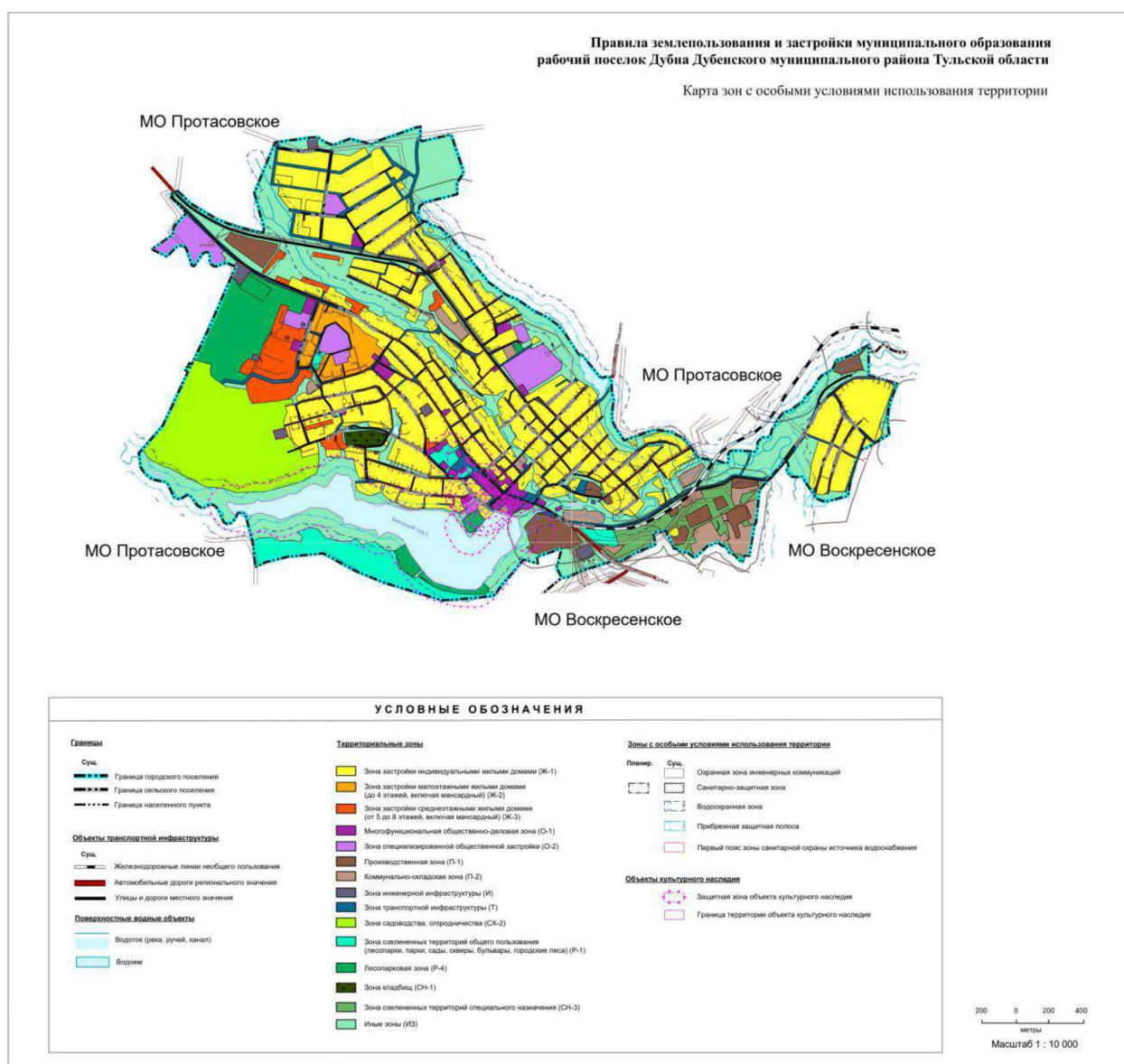
ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ	
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон	

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-



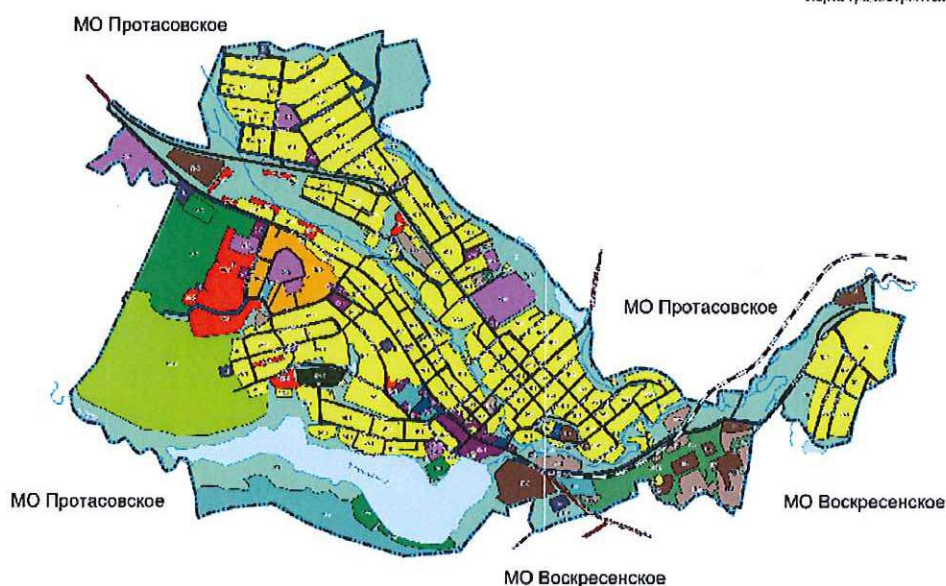
Приложение 2  
к правилам землепользования и застройки  
муниципального образования  
городское поселение рабочий поселок Дубна  
Дубенского муниципального района Тульской области

Карта зон с особыми условиями использования территорий правил  
землепользования и застройки муниципального образования городское  
поселение рабочий поселок Дубна Дубенского муниципального района  
Тульской области



Карта градостроительного зонирования правил землепользования и застройки  
муниципального образования городское поселение рабочий поселок Дубна  
Дубенского муниципального района Тульской области

Карта пространственного зонирования

[illegible]

Масштаб 1:10 000