



## ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«19» апреля 2021 г.

№ 149-п

Об утверждении генерального плана муниципального образования –  
городской округ город Касимов Рязанской области

На основании статей 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 05.04.2021 по проекту генерального плана муниципального образования – городской округ город Касимов Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить генеральный план муниципального образования – городской округ город Касимов Рязанской области, (далее – генеральный план) согласно приложениям на электронном носителе (CD – диск) к настоящему постановлению:

- 1) Приложение № 1 «Положение о территориальном планировании»;
- 2) Приложение № 2 «Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа»;
- 3) Приложение № 3 «Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа»;
- 4) Приложение № 4 «Карта функциональных зон городского округа»;
- 5) Приложение № 5 «Графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ муниципального образования – городской округ город Касимов Рязанской области».

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

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

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


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

6. Предложить главе муниципального образования – городской округ город Касимов Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Признать не подлежащим применению решение Касимовской городской Думы от 13.12.2012 г. № 71/5 «Об утверждении генерального плана муниципального образования — городской округ город Касимов».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Начальник



Р.В. Шашкин

Приложение № 1  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 19 апреля 2021 г. № 149-п

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН**  
муниципального образования - городской округ город Касимов  
Рязанской области

**ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**

**1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения городского округа город Касимов, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий.**

Все объекты капитального строительства условно можно разделить на линейные, точечные и зональные:

- линейные (транспортные, инженерные коммуникации, линии связи);
- точечные, требующие относительно небольших по размеру, компактных площадок;
- зональные (площадного характера), представляющие собой совокупность близко расположенных объектов, создаваемые для освоения полезных ископаемых (например, строительного сырья), либо для длительного отдыха и туризма регионального значения.

Объекты точечного характера в основном представлены объектами производственной сферы и также социальной инфраструктуры. Их размещение целесообразно в местах, определенных сложившейся функциональной и планировочной структурой городского округа город Касимов. Размещение линейных объектов обуславливается их ролью в технологической цепочке соответствующей системы коммуникаций. При прокладке инженерных коммуникаций по возможности, следует рассматривать их совмещенную трассировку в виде коридоров коммуникаций.

Наиболее важными принципами обоснования развития и выбора зон, размещения объектов капитального строительства местного значения, являются:

- увязка задач размещения объектов капитального строительства местного значения, с районными и местными аспектами развития территории;
- учет ограничений зон с особыми условиями использования территории.

Формирование перечня объектов капитального строительства выполнено с учетом:

- действующих программ комплексного развития муниципального образования - городской округ город Касимов;
- предложений Схемы территориального планирования Рязанской области;
- наличия обоснований целесообразности строительства объектов в составе инвестиционных проектов.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых и реконструируемых объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение представлены в таблице.

Наименование объекта	Местоположение	Значение	Статус объекта	Зона с особыми условиями использования территории	Вид функциональной зоны
Реконструкция комплексной спортивной площадки	Рязанская область, г. Касимов, ул. Северная	местное	реконструируемый	не требуется	зона застройки малоэтажными и жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)
Строительство хоккейной коробки	Рязанская область, г. Касимов, ул. Северная	местное	планируемый	не требуется	зона застройки индивидуальными жилыми домами
Реконструкция хоккейного корта	Рязанская область, г. Касимов, мкр. Приокский	местное	реконструируемый	не требуется	зона специализированной общественной застройки
Реконструкция хоккейной коробки	Рязанская область, г. Касимов, ул. Советская, около д. 191	местное	реконструируемый	не требуется	зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)
Строительство крытой ледовой арены	Рязанская область, г. Касимов, ул. Окружная	местное	планируемый	не требуется	многофункциональная общественно-деловая зона
Строительство школы	Рязанская область, г. Касимов, ул. Горького, д. 30	местное	планируемый	не требуется	зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)

**2. Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.**

### **2.1 Параметры функциональных зон.**

Функциональное зонирование в рамках проекта генерального плана осуществляется с целью выделения отдельных участков территории, для которых рекомендуются различные виды и режимы хозяйственного использования.

При определении параметров функциональных зон на территории муниципального образования - городской округ город Касимов учитывались общие градостроительные требования планирования развития в отношении к характеру протекающих в пределах зоны процессов, в том числе:

- рациональные формы расселения населения;
- оптимальные варианты сочетания в пределах зон градостроительных объектов различного функционального назначения;
- структурирование сети общественного обслуживания по принципу привлекательности для различных групп населения дифференцированных видов предложений в зависимости от предпочтений;
- обеспечение равной доступности территории общественного центра поселения по отношению ко всем функциональным зонам и планировочным частям населенного пункта, локализация центра с учетом исторически сложившегося характера использования территории;
- структурное разделение и обособление функциональных зон посредством выделения территорий, предназначенных для обеспечения транспортного и пешеходного обслуживания с учетом формирования рациональной системы связи и возможного осуществления альтернативных вариантов пространственных связей;
- максимальное использование особенностей природного ландшафта в процессе структурного выделения функциональных зон в целях наибольшего использования его преимуществ.

В генеральном плане муниципального образования - городской округ город Касимов выделены следующие функциональные зоны, для которых определены границы и площади соответствующего функционального назначения:

Наименование зоны	Площадь, га
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	622,7
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	142,53
Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	84,33
Зона застройки многоэтажными жилыми домами (9 этажей и выше)	1,21

Наименование зоны	Площадь, га
Многофункциональная общественно-деловая зона	24,78
Зона специализированной общественной застройки	18,17
Зона исторической застройки	354,38
Производственная зона	373,9
Коммунально-складская зона	6,82
Зона инженерной инфраструктуры	14,95
Зона транспортной инфраструктуры	95,89
Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан	116,15
Зоны сельскохозяйственного использования	404
Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)	128,58
Зона лесов	1094,74
Зона озелененных территорий специального назначения	11,14
Зона кладбищ	17,02
Зона режимных территорий	3,46

### Жилые зоны.

Жилые зоны предназначены для застройки многоквартирными жилыми домами, жилыми домами малой и средней этажности, индивидуальными жилыми домами с приусадебными земельными участками. В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду.

### Многофункциональная общественно-деловая зона.

Многофункциональная общественно-деловая зона подразделяется по видам объектов, размещаемых в зоне. Кроме того, зона может быть комплексной, предназначенной для размещения, как муниципальных учреждений общественно-деловой и коммерческой сферы, а также необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

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

Зона специализированной общественной застройки.

Зона выделена для обеспечения правовых условий использования и строительства объектов образования, культурного, здравоохранения, физкультуры и спорта, торговли, а также предприятий связи, культовых объектов.

Производственная зона.

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

Коммунально-складская зона.

Зона предназначена для размещения коммунальных и складских объектов, объектов жилищно-коммунального хозяйства.

Зона инженерной инфраструктуры.

Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения коммунальных сетей и объектов. В зоне инженерной инфраструктуры допускается размещение общественно-деловых объектов, связанных с обслуживанием данной зоны.

Зона транспортной инфраструктуры.

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

Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан.

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

Зона сельскохозяйственного использования.

Зоны сельскохозяйственного использования выделены для обеспечения правовых условий использования земельных участков, занятых объектами сельскохозяйственного назначения: зданиями, строениями, сооружениями, либо комплексами, используемыми для производства, хранения и первичной



переработки сельскохозяйственной продукции в границах населенного пункта и за границами.

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

Зона предназначена для организации мест отдыха населения и включающая в себя парки, сады, городские леса, лесопарки, пляжи, иные объекты. В рекреационные зоны могут включаться особо охраняемые природные территории и природные объекты.

Зона озелененных территорий специального назначения.

Зона озелененных территорий специального назначения выделена для обеспечения правовых условий сохранения, использования и формирования озелененных участков на территории поселения при их активном использовании для отдыха населения, улучшения облика населенных пунктов, повышения их эстетических достоинств, а также для выполнения защитных и санитарно-гигиенических функций.

Зона лесов.

Функциональная зона лесов определяется в целях дифференциации режима использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, расположенных в лесопарковых зонах, а также для сохранения мест обитания фауны и восстановления нарушенных природных ландшафтов.

Зона кладбищ.




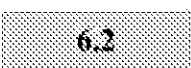
Зона предназначена для размещения кладбищ. Порядок использования территории определяется с учетом требований государственных градостроительных нормативов и правил, специальных нормативов.

Зона режимных территорий.

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

Кодовое обозначение	Наименование зоны
Функциональные зоны	
Жилые зоны	
1.1	Зона застройки индивидуальными жилыми домами
1.2	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)

Кодовое обозначение	Наименование зоны
1.1	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая малосерийный)
1.4	Зона застройки многоэтажными жилыми домами ( 9 этажей и более)
Общественно-деловые зоны	
2.1	Многофункциональная общественно-деловая зона
2.2	Зона специализированной общественной застройки
2.3	Зона исторической застройки
Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	
3.1	Производственная зона
3.2	Коммунально-складская зона
3.3	Зона инженерной инфраструктуры
3.4	Зона транспортной инфраструктуры
Зоны сельскохозяйственного использования	
4.1	Зона садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан
4.2	Зоны сельскохозяйственного использования
Зоны рекреационного назначения	
5.1	Зона озелененных территорий общего пользования (лесопарки, парки, сады, скверы, бульвары, городские леса)

Кодовое обозначение	Наименование зоны
 5.3	Зона лесов
 5.6	Зона озелененных территорий специального назначения
Зоны специального назначения	
 6.1	Зона кладбищ
 6.2	Зона режимных территорий

## **2.2 Сведения о планируемых для размещения в зонах объектах федерального и регионального значения.**

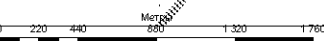
На территории муниципального образования - городской округ город Касимов не планируется размещение объектов федерального и регионального значения.

Генеральный план муниципального образования - городской округ город Касимов Рязанской области  
 Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа

Приложение №2  
 к постановлению главного управления  
 архитектуры и градостроительства  
 Рязанской области  
 от 19 апреля 2021 г. № 148 п

Основные обозначения

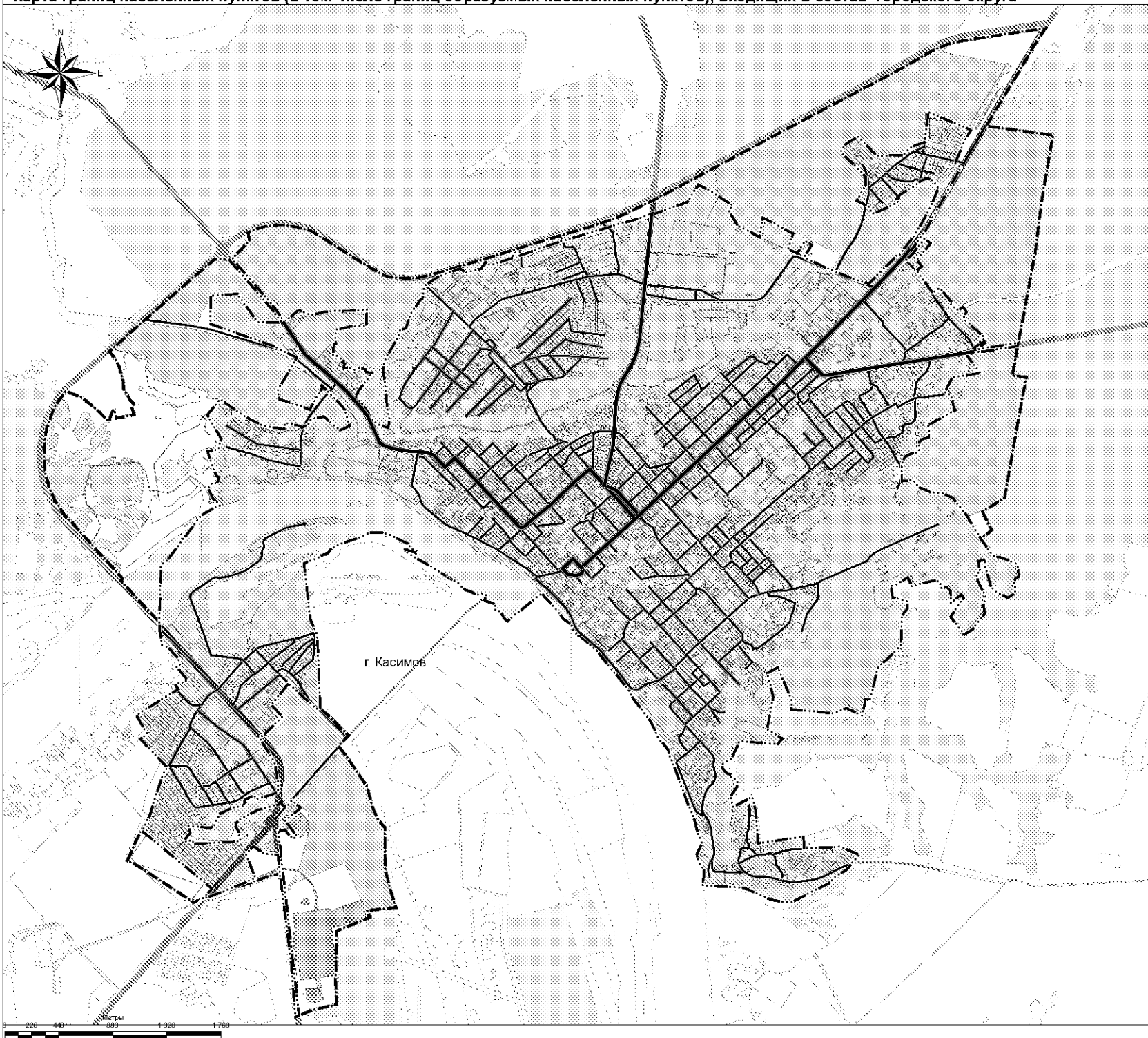
60-0-0302	Генеральный план территории	Генеральный план территории
60-0-0400	Генеральный план территории	Генеральный план территории
<b>Водные объекты</b>		
70-0-01-01	Водный объект	Водный объект
70-0-01-02	Водный объект	Водный объект
70-0-01-03	Водный объект	Водный объект
70-0-01-04	Водный объект	Водный объект
<b>Общественно-деловые зоны</b>		
70-0-0301	Общественно-деловая зона	Общественно-деловая зона
70-0-0302	Общественно-деловая зона	Общественно-деловая зона
70-0-0303	Общественно-деловая зона	Общественно-деловая зона
<b>Производственные зоны</b>		
70-0-0401	Производственная зона	Производственная зона
70-0-0402	Производственная зона	Производственная зона
70-0-0403	Производственная зона	Производственная зона
70-0-0404	Производственная зона	Производственная зона
<b>Зоны отдыха и рекреации</b>		
70-0-0501	Зона отдыха и рекреации	Зона отдыха и рекреации
70-0-0502	Зона отдыха и рекреации	Зона отдыха и рекреации
<b>Зоны размещения объектов недвижимости</b>		
70-0-0601	Зона размещения объектов недвижимости	Зона размещения объектов недвижимости
70-0-0602	Зона размещения объектов недвижимости	Зона размещения объектов недвижимости
70-0-0603	Зона размещения объектов недвижимости	Зона размещения объектов недвижимости
70-0-0604	Зона размещения объектов недвижимости	Зона размещения объектов недвижимости
<b>Зоны размещения объектов недвижимости</b>		
70-0-0701	Зона размещения объектов недвижимости	Зона размещения объектов недвижимости
70-0-0702	Зона размещения объектов недвижимости	Зона размещения объектов недвижимости
<b>Автодорожные объекты</b>		
60-0-0302	Автодорожный объект	Автодорожный объект
60-0-0303	Автодорожный объект	Автодорожный объект
60-0-0405	Автодорожный объект	Автодорожный объект
60-0-0406	Автодорожный объект	Автодорожный объект
<b>Планировочные объекты</b>		
70-0-0101	Планировочный объект	Планировочный объект
70-0-0102	Планировочный объект	Планировочный объект
<b>Объекты размещения объектов</b>		
60-0-0101	Объект размещения объектов	Объект размещения объектов
60-0-0102	Объект размещения объектов	Объект размещения объектов



Имя	Колуч	Лист	№ док	Подпись	Дата	Стор. №	Лист	Листов
						1		
Издательский отдел муниципального образования - городской округ город Касимов Рязанской области						Карта территориально-планировочных объектов местного значения городского округа № 115/000		

Генеральный план муниципального образования - городской округ город Касимов Рязанской области  
 Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа

Приложение №3  
 к постановлению главного управления  
 архитектуры и градостроительства  
 Рязанской области  
 от 19 апреля 2021 г. № 149 п



Условные обозначения

Границы объектов административно-территориального деления Российской Федерации	
66-01-002	Граница городского округа
66-01-003	Граница населенного пункта
Земельно-имущественные отношения	
7020-01-01	Земельный фонд
7020-02-01	Земельно-имущественные отношения
7020-03-01	Земельно-имущественные отношения в отношении земель населенных пунктов, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, в собственности муниципальных образований, в собственности физических лиц
7020-04-01	Земельно-имущественные отношения
Автомобильные дороги	
6020-01-01	Автомобильная дорога регионального значения
6020-02-01	Автомобильная дорога местного значения
Улицы и дорожные сети населенных пунктов	
6020-04-01	Магистральная улица местного значения
6020-05-01	Улицы и дорожные сети местного значения
Поверхностные водные объекты	
7460-01-01	Водоток (рек, ручей, канал)
7460-02-01	Водоем (озеро, пруд, искусственный канал, водохранилище)

Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Генеральный план муниципального образования - городской округ г.о.р. Касимов Рязанской области			С.И.И.И.	Лист	Листов
						Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов) входящих в состав городского округа № 1 из 001			П		

Генеральный план муниципального образования - городской округ город Касимов Рязанской области  
 Карта функциональных зон городского округа



Приложение №4  
 к постановлению главного управления  
 архитектуры и градостроительства  
 Рязанской области  
 от 19 апреля 2021 г. № 148 п

**Основные обозначения**

60-0-000	Границы субъекта Российской Федерации (границы Российской Федерации)	Границы городского округа
60-0-000	Границы муниципального образования	Границы городского округа
<b>Водные объекты</b>		
70-0-0-01	Зона застройки маломасштабными объектами	Зона застройки маломасштабными объектами (высоты до 4-х этажей)
70-0-0-02	Зона застройки многоэтажными объектами (высоты до 4-х этажей)	Зона застройки многоэтажными объектами (высоты до 4-х этажей)
70-0-0-03	Зона застройки среднеэтажными объектами (высоты до 7-ми этажей)	Зона застройки среднеэтажными объектами (высоты до 7-ми этажей)
70-0-0-04	Зона застройки высотными объектами (высоты более 19-ти этажей)	Зона застройки высотными объектами (высоты более 19-ти этажей)
<b>Общественно-деловые зоны</b>		
70-0-0-05	Историко-культурная общественно-деловая зона	Историко-культурная общественно-деловая зона
70-0-0-07	Зона специализированного общественного назначения	Зона специализированного общественного назначения
70-0-0-08	Зона исторической застройки	Зона исторической застройки
<b>Промышленные и складские территории</b>		
70-0-0-09	Промышленная зона	Промышленная зона
70-0-0-10	Зона складского назначения	Зона складского назначения
70-0-0-11	Зона автомобильной застройки	Зона автомобильной застройки
70-0-0-12	Зона транспортной инфраструктуры	Зона транспортной инфраструктуры
<b>Зоны рекреации и оздоровления</b>		
70-0-0-13	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории
70-0-0-14	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории
<b>Зоны размещения объектов культуры</b>		
70-0-0-15	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории
70-0-0-16	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории
<b>Зоны размещения объектов культуры</b>		
70-0-0-17	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории
70-0-0-18	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории	Зона оздоровления, оздоровительные и рекреационные территории
<b>Автомобильные территории</b>		
60-0-0-01	Автомобильные дороги регионального значения	Автомобильные дороги регионального значения
60-0-0-02	Автомобильные дороги местного значения	Автомобильные дороги местного значения
<b>Улицы, проезды и территории для размещения объектов</b>		
60-0-0-03	Магистральные улицы районного значения	Магистральные улицы районного значения
60-0-0-04	Улицы и проезды местного значения	Улицы и проезды местного значения
<b>Пояса озеленения объектов</b>		
70-0-0-19	Водные объекты (каналы)	Водные объекты (каналы)
70-0-0-20	Водные объекты (каналы)	Водные объекты (каналы)
70-0-0-21	Водные объекты (каналы)	Водные объекты (каналы)
<b>Линии электропередачи (ЛЭП)</b>		
60-0-0-05	Линии электропередачи 110 кВ	Линии электропередачи 110 кВ
60-0-0-06	Линии электропередачи 35 кВ	Линии электропередачи 35 кВ
60-0-0-07	Линии электропередачи 10 кВ	Линии электропередачи 10 кВ
<b>Междолевые территории для размещения объектов и территории размещения объектов</b>		
60-0-0-08	Междолевые территории для размещения объектов и территории размещения объектов	Междолевые территории для размещения объектов и территории размещения объектов
<b>Рекреационные территории для размещения объектов</b>		
60-0-0-09	Рекреационные территории для размещения объектов	Рекреационные территории для размещения объектов
60-0-0-10	Рекреационные территории для размещения объектов	Рекреационные территории для размещения объектов
60-0-0-11	Рекреационные территории для размещения объектов	Рекреационные территории для размещения объектов
<b>Линии электропередачи</b>		
60-0-0-12	Линии связи	Линии связи



Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Генеральный план муниципального образования - городской округ г.о.р. Касимов Рязанской области			С/ИД №	Лист	Листов
						Картосоставитель: [Имя]			□		
Картосоставитель: [Имя] М 1:15 000											

Приложение № 5  
к постановлению главного управления  
архитектуры и градостроительства  
Рязанской области  
от 19 апреля 2021 г. № 149-п

**Графическое описание местоположения границ населенных  
пунктов, перечень координат характерных точек этих границ  
муниципального образования — городской округ город Касимов  
Рязанской области**

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта город Касимов

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

## Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Касимовский, г Касимов</i>
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	<i>21502987кв.м. <math>\pm</math> 1623кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-



## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-62</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480733,42	2247246,42	Картометрический метод	2,50	-
2	480698,16	2247294,45	Картометрический метод	2,50	-
3	480479,78	2247171,14	Картометрический метод	2,50	-
4	480255,5	2247044,17	Картометрический метод	2,50	-
5	480187,2	2247004,37	Картометрический метод	2,50	-
6	480126,19	2247083,52	Картометрический метод	2,50	-
7	480081,78	2247047,21	Картометрический метод	2,50	-
8	480058,49	2247028,36	Картометрический метод	2,50	-
9	480035,29	2247009,48	Картометрический метод	2,50	-
10	480012,11	2246990,59	Картометрический метод	2,50	-
11	479988,85	2246970,7	Картометрический метод	2,50	-
12	479971,12	2246957,2	Картометрический метод	2,50	-
13	479945,48	2246936,33	Картометрический метод	2,50	-
14	479917,72	2246957,91	Картометрический метод	2,50	-
15	479894,3	2246976,57	Картометрический метод	2,50	-
16	479863,04	2246937,54	Картометрический метод	2,50	-
17	479841,79	2246931,64	Картометрический метод	2,50	-
18	479679,59	2247054,41	Картометрический метод	2,50	-
19	479726,7	2247116,57	Картометрический метод	2,50	-
20	479716,76	2247122,44	Картометрический метод	2,50	-
21	479685,5	2247149,16	Картометрический метод	2,50	-
22	479641,76	2247186,42	Картометрический метод	2,50	-
23	479597,11	2247224,54	Картометрический метод	2,50	-
24	479582,16	2247212,91	Картометрический метод	2,50	-
25	479535,24	2247276,93	Картометрический метод	2,50	-
26	479564,55	2247308,48	Картометрический метод	2,50	-
27	479547,57	2247323,43	Картометрический метод	2,50	-
28	479523,27	2247338,65	Картометрический метод	2,50	-
29	479486,29	2247321,54	Картометрический метод	2,50	-
30	479467,73	2247317,22	Картометрический метод	2,50	-
31	479311,04	2247490,37	Картометрический метод	2,50	-
32	479277,16	2247450,69	Картометрический метод	2,50	-
33	479252,79	2247428,59	Картометрический метод	2,50	-
34	479212,7	2247385,12	Картометрический метод	2,50	-
35	479214,36	2247396,15	Картометрический метод	2,50	-
36	479219,18	2247428,26	Картометрический метод	2,50	-
37	479265,53	2247715,66	Картометрический метод	2,50	-
38	479272,81	2247761,34	Картометрический метод	2,50	-
39	479244,39	2247755,99	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

40	479238,34	2247716,79	Картометрический метод	2,50	-
41	479203,76	2247492,84	Картометрический метод	2,50	-
42	479196,25	2247407,57	Картометрический метод	2,50	-
43	479195,15	2247399,28	Картометрический метод	2,50	-
44	479186,24	2247332,45	Картометрический метод	2,50	-
45	479165,83	2247345,28	Картометрический метод	2,50	-
46	479026,64	2247453,08	Картометрический метод	2,50	-
47	478990,64	2247224,29	Картометрический метод	2,50	-
48	478874,38	2247164,91	Картометрический метод	2,50	-
49	478862,25	2247174,11	Картометрический метод	2,50	-
50	478842,44	2247215,17	Картометрический метод	2,50	-
51	478740,33	2247237,68	Картометрический метод	2,50	-
52	478725,2	2247252,3	Картометрический метод	2,50	-
53	478669,68	2247149,05	Картометрический метод	2,50	-
54	478667,31	2247146,65	Картометрический метод	2,50	-
55	478665,95	2247142,12	Картометрический метод	2,50	-
56	478604,28	2247027,42	Картометрический метод	2,50	-
57	478525,39	2247040,96	Картометрический метод	2,50	-
58	478518,25	2247027,85	Картометрический метод	2,50	-
59	478510,24	2247028,66	Картометрический метод	2,50	-
60	478508,74	2247023,97	Картометрический метод	2,50	-
61	478502,51	2247025,83	Картометрический метод	2,50	-
62	478503,54	2247029,46	Картометрический метод	2,50	-
63	478501,95	2247029,68	Картометрический метод	2,50	-
64	478489,51	2246978,88	Картометрический метод	2,50	-
65	478463,5	2246954,82	Картометрический метод	2,50	-
66	478386,2	2246956,63	Картометрический метод	2,50	-
67	478370,72	2246890,95	Картометрический метод	2,50	-
68	478344,78	2246838,14	Картометрический метод	2,50	-
69	478285,17	2246812,74	Картометрический метод	2,50	-
70	478145,63	2246812,89	Картометрический метод	2,50	-
71	478156,63	2246900,96	Картометрический метод	2,50	-
72	478095,11	2246960,25	Картометрический метод	2,50	-
73	478052,93	2247057,98	Картометрический метод	2,50	-
74	478049,11	2247143,39	Картометрический метод	2,50	-
75	478011,81	2247227,98	Картометрический метод	2,50	-
76	477861,42	2247345,23	Картометрический метод	2,50	-
77	477820,87	2247369,14	Картометрический метод	2,50	-
78	477770,9	2247399,65	Картометрический метод	2,50	-
79	477723,89	2247427,13	Картометрический метод	2,50	-
80	477680,09	2247453,58	Картометрический метод	2,50	-
81	477537,24	2247557,42	Картометрический метод	2,50	-
82	477524,93	2247626,45	Картометрический метод	2,50	-
83	477470,61	2247754,29	Картометрический метод	2,50	-
84	477370,08	2247765,4	Картометрический метод	2,50	-
85	477358,97	2247740,79	Картометрический метод	2,50	-
86	477326,26	2247725,18	Картометрический метод	2,50	-
87	477255,13	2247742,29	Картометрический метод	2,50	-
88	477222,42	2247714,98	Картометрический метод	2,50	-
89	477198,71	2247676,57	Картометрический метод	2,50	-
90	477222,88	2247626,25	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

91	477229,92	2247611,44	Картометрический метод	2,50	-
92	477251,53	2247571,23	Картометрический метод	2,50	-
93	477299,25	2247536,71	Картометрический метод	2,50	-
94	477440,3	2247495,9	Картометрический метод	2,50	-
95	477509,03	2247489	Картометрический метод	2,50	-
96	477494,02	2247433,48	Картометрический метод	2,50	-
97	477405,79	2247452,68	Картометрический метод	2,50	-
98	477394,38	2247418,17	Картометрический метод	2,50	-
99	477327,16	2247434,98	Картометрический метод	2,50	-
100	477212,52	2247495,6	Картометрический метод	2,50	-
101	477131,79	2247478,49	Картометрический метод	2,50	-
102	477072,21	2247489,5	Картометрический метод	2,50	-
103	476940,53	2247388,89	Картометрический метод	2,50	-
104	476900,69	2247322,72	Картометрический метод	2,50	-
105	477043,17	2247209,95	Картометрический метод	2,50	-
106	477198,92	2247317,11	Картометрический метод	2,50	-
107	477226,26	2247296,51	Картометрический метод	2,50	-
108	477153	2247212,44	Картометрический метод	2,50	-
109	477252,26	2247211,43	Картометрический метод	2,50	-
110	477286,36	2247176,99	Картометрический метод	2,50	-
111	477274,88	2247132,42	Картометрический метод	2,50	-
112	477322,15	2247126,35	Картометрический метод	2,50	-
113	477341,06	2247088,53	Картометрический метод	2,50	-
114	477310,67	2246956,52	Картометрический метод	2,50	-
115	477285,35	2246899,12	Картометрический метод	2,50	-
116	477363,68	2246861,31	Картометрический метод	2,50	-
117	477309,66	2246778,25	Картометрический метод	2,50	-
118	477293,11	2246724,57	Картометрический метод	2,50	-
119	477200,27	2246738,75	Картометрический метод	2,50	-
120	477169,88	2246856,25	Картометрический метод	2,50	-
121	477112,15	2246860,3	Картометрический метод	2,50	-
122	477054,41	2246813,71	Картометрический метод	2,50	-
123	476811,09	2246806,84	Картометрический метод	2,50	-
124	476624,72	2246616,75	Картометрический метод	2,50	-
125	476367,79	2246554,63	Картометрический метод	2,50	-
126	476373,86	2246517,83	Картометрический метод	2,50	-
127	476237,8	2246491,16	Картометрический метод	2,50	-
128	476301,38	2246363,76	Картометрический метод	2,50	-
129	476257,49	2246256,05	Картометрический метод	2,50	-
130	476290,45	2245916	Картометрический метод	2,50	-
131	476360	2245919,37	Картометрический метод	2,50	-
132	476631,2	2245804,8	Картометрический метод	2,50	-
133	476585,96	2245719,04	Картометрический метод	2,50	-
134	476390,81	2245767,66	Картометрический метод	2,50	-
135	476128,81	2245716,34	Картометрический метод	2,50	-
136	476061,29	2245826,07	Картометрический метод	2,50	-
137	476052,17	2245843,28	Картометрический метод	2,50	-
138	476006,93	2245801,42	Картометрический метод	2,50	-
139	476031,65	2245492,92	Картометрический метод	2,50	-
140	475889,51	2245428,09	Картометрический метод	2,50	-
141	475851,7	2245362,26	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

142	475834,01	2245350,37	Картометрический метод	2,50	-
143	475814,43	2245354,42	Картометрический метод	2,50	-
144	475800,7	2245361,4	Картометрический метод	2,50	-
145	475787,42	2245371,53	Картометрический метод	2,50	-
146	475770,99	2245390,44	Картометрический метод	2,50	-
147	475765,36	2245400,57	Картометрический метод	2,50	-
148	475762,43	2245410,69	Картометрический метод	2,50	-
149	475760,58	2245419,35	Картометрический метод	2,50	-
150	475757,26	2245424,2	Картометрический метод	2,50	-
151	475752,53	2245426,22	Картометрический метод	2,50	-
152	475747,39	2245423,37	Картометрический метод	2,50	-
153	475741,95	2245421,72	Картометрический метод	2,50	-
154	475736,32	2245425,32	Картометрический метод	2,50	-
155	475731,82	2245432,08	Картометрический метод	2,50	-
156	475729,87	2245450,45	Картометрический метод	2,50	-
157	475718,46	2245468,49	Картометрический метод	2,50	-
158	475707,15	2245476,97	Картометрический метод	2,50	-
159	475687,82	2245478,03	Картометрический метод	2,50	-
160	475664,27	2245473,59	Картометрический метод	2,50	-
161	475635,24	2245457,39	Картометрический метод	2,50	-
162	475582,91	2245417,89	Картометрический метод	2,50	-
163	475497,56	2245440,26	Картометрический метод	2,50	-
164	475577,93	2245598,32	Картометрический метод	2,50	-
165	475465,18	2245624,04	Картометрический метод	2,50	-
166	475199,96	2245643,6	Картометрический метод	2,50	-
167	475253,92	2246013,19	Картометрический метод	2,50	-
168	475158,67	2246018,25	Картометрический метод	2,50	-
169	475172,36	2246311,99	Картометрический метод	2,50	-
170	475122,78	2246431,32	Картометрический метод	2,50	-
171	475107,56	2246467,97	Картометрический метод	2,50	-
172	475052,86	2246418,34	Картометрический метод	2,50	-
173	474990,06	2246370,23	Картометрический метод	2,50	-
174	474939,93	2246288,19	Картометрический метод	2,50	-
175	474880,33	2246226,65	Картометрический метод	2,50	-
176	474716,18	2245909,64	Картометрический метод	2,50	-
177	474740,23	2245751,14	Картометрический метод	2,50	-
178	474839,27	2245530,33	Картометрический метод	2,50	-
179	474857,38	2245194,15	Картометрический метод	2,50	-
180	474889,5	2245194,47	Картометрический метод	2,50	-
181	474940,72	2245203,95	Картометрический метод	2,50	-
182	474979,91	2245204,92	Картометрический метод	2,50	-
183	475047,43	2245161,98	Картометрический метод	2,50	-
184	475082,41	2245148,67	Картометрический метод	2,50	-
185	475112,1	2245145,56	Картометрический метод	2,50	-
186	475197,29	2245186,17	Картометрический метод	2,50	-
187	475210,1	2245186,17	Картометрический метод	2,50	-
188	475236,8	2245173,99	Картометрический метод	2,50	-
189	475284,23	2245152,35	Картометрический метод	2,50	-
190	475386,28	2245127,84	Картометрический метод	2,50	-
191	475462,8	2245101,54	Картометрический метод	2,50	-
192	475507,7	2245077,19	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

193	475672,94	2245017,09	Картометрический метод	2,50	-
194	475828,02	2244960,66	Картометрический метод	2,50	-
195	475853,71	2244949,56	Картометрический метод	2,50	-
196	475906,5	2244926,75	Картометрический метод	2,50	-
197	475943,25	2244918,05	Картометрический метод	2,50	-
198	475977,42	2244902,52	Картометрический метод	2,50	-
199	476007,05	2244876	Картометрический метод	2,50	-
200	476031,61	2244850,05	Картометрический метод	2,50	-
201	476071,3	2244823,82	Картометрический метод	2,50	-
202	476114,44	2244808,29	Картометрический метод	2,50	-
203	476178,49	2244776,88	Картометрический метод	2,50	-
204	476223,16	2244747,89	Картометрический метод	2,50	-
205	476381,93	2244625,36	Картометрический метод	2,50	-
206	476432,92	2244601,89	Картометрический метод	2,50	-
207	476554,76	2244505,09	Картометрический метод	2,50	-
208	476615,84	2244451,59	Картометрический метод	2,50	-
209	476629,31	2244439,86	Картометрический метод	2,50	-
210	476665,39	2244411,78	Картометрический метод	2,50	-
211	476712,89	2244374,65	Картометрический метод	2,50	-
212	476764,55	2244334,34	Картометрический метод	2,50	-
213	476875,77	2244209,7	Картометрический метод	2,50	-
214	476904,8	2244165,1	Картометрический метод	2,50	-
215	476916,66	2244151,58	Картометрический метод	2,50	-
216	476938,47	2244138,31	Картометрический метод	2,50	-
217	476982,08	2244121,93	Картометрический метод	2,50	-
218	477025,91	2244060,15	Картометрический метод	2,50	-
219	477118,3	2243990,56	Картометрический метод	2,50	-
220	477190,41	2243922,27	Картометрический метод	2,50	-
221	477232,84	2243882,08	Картометрический метод	2,50	-
222	477008,36	2243604,27	Картометрический метод	2,50	-
223	477035,16	2243574,15	Картометрический метод	2,50	-
224	477047,3	2243566,89	Картометрический метод	2,50	-
225	477064,85	2243561,44	Картометрический метод	2,50	-
226	477086,66	2243542,46	Картометрический метод	2,50	-
227	477097,81	2243523,02	Картометрический метод	2,50	-
228	477103,23	2243498,97	Картометрический метод	2,50	-
229	477109,52	2243494,53	Картометрический метод	2,50	-
230	477124,4	2243504,5	Картометрический метод	2,50	-
231	477140,04	2243503,42	Картометрический метод	2,50	-
232	477154,48	2243485,79	Картометрический метод	2,50	-
233	477171,79	2243424,85	Картометрический метод	2,50	-
234	477178,43	2243418,45	Картометрический метод	2,50	-
235	477193,61	2243421,06	Картометрический метод	2,50	-
236	477208,55	2243433,63	Картометрический метод	2,50	-
237	477217,79	2243432,68	Картометрический метод	2,50	-
238	477226,33	2243425,56	Картометрический метод	2,50	-
239	477230,36	2243413	Картометрический метод	2,50	-
240	477230,84	2243385,96	Картометрический метод	2,50	-
241	477223,01	2243373,16	Картометрический метод	2,50	-
242	477223,9	2243351,89	Картометрический метод	2,50	-
243	477247,41	2243307,75	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

244	477265,01	2243258,05	Картометрический метод	2,50	-
245	477319,2	2243202,82	Картометрический метод	2,50	-
246	477361,02	2243128,79	Картометрический метод	2,50	-
247	477463,46	2242965,18	Картометрический метод	2,50	-
248	477529,85	2242843,29	Картометрический метод	2,50	-
249	477568,5	2242785,91	Картометрический метод	2,50	-
250	477582,26	2242773,11	Картометрический метод	2,50	-
251	477590,12	2242771,03	Картометрический метод	2,50	-
252	477591,34	2242780,24	Картометрический метод	2,50	-
253	477578,23	2242810,1	Картометрический метод	2,50	-
254	477573,48	2242830,73	Картометрический метод	2,50	-
255	477562,81	2242858,23	Картометрический метод	2,50	-
256	477564,96	2242867,06	Картометрический метод	2,50	-
257	477578,7	2242864,64	Картометрический метод	2,50	-
258	477591,5	2242854,2	Картометрический метод	2,50	-
259	477593,16	2242825,75	Картометрический метод	2,50	-
260	477597,67	2242817,92	Картометрический метод	2,50	-
261	477626,6	2242806,07	Картометрический метод	2,50	-
262	477639,88	2242796,82	Картометрический метод	2,50	-
263	477650,07	2242767,18	Картометрический метод	2,50	-
264	477716	2242636,05	Картометрический метод	2,50	-
265	477727,14	2242586,96	Картометрический метод	2,50	-
266	477730,22	2242527,92	Картометрический метод	2,50	-
267	477725,38	2242477,7	Картометрический метод	2,50	-
268	477681,66	2242379,22	Картометрический метод	2,50	-
269	477631,96	2242235,18	Картометрический метод	2,50	-
270	477601,59	2242177,66	Картометрический метод	2,50	-
271	477561,63	2242140,22	Картометрический метод	2,50	-
272	477552,38	2242127,18	Картометрический метод	2,50	-
273	477549,06	2242103,7	Картометрический метод	2,50	-
274	477525,35	2242070,03	Картометрический метод	2,50	-
275	477478,16	2241947,91	Картометрический метод	2,50	-
276	477021,4	2242000,59	Картометрический метод	2,50	-
277	476894,4	2242056,6	Картометрический метод	2,50	-
278	476301,1	2242080,9	Картометрический метод	2,50	-
279	476293,78	2242050,08	Картометрический метод	2,50	-
280	476502,16	2241822,4	Картометрический метод	2,50	-
281	476325,28	2241684,67	Картометрический метод	2,50	-
282	476230,36	2241773,46	Картометрический метод	2,50	-
283	476176,77	2241719,23	Картометрический метод	2,50	-
284	476168,87	2241711,2	Картометрический метод	2,50	-
285	476160,46	2241702,65	Картометрический метод	2,50	-
286	476091,75	2241632,79	Картометрический метод	2,50	-
287	476059,61	2241587,3	Картометрический метод	2,50	-
288	476071,17	2241576,56	Картометрический метод	2,50	-
289	476039,65	2241603,33	Картометрический метод	2,50	-
290	475998,65	2241622,95	Картометрический метод	2,50	-
291	475870,61	2241703,04	Картометрический метод	2,50	-
292	475833,19	2241717,64	Картометрический метод	2,50	-
293	475806,37	2241717,4	Картометрический метод	2,50	-
294	475745,45	2241730,74	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

295	475722,78	2241731,21	Картометрический метод	2,50	-
296	475711,28	2241739,13	Картометрический метод	2,50	-
297	475696,6	2241740,12	Картометрический метод	2,50	-
298	475624,88	2241737,59	Картометрический метод	2,50	-
299	475609,49	2241717,48	Картометрический метод	2,50	-
300	475577,1	2241620,52	Картометрический метод	2,50	-
301	475578,12	2241610,13	Картометрический метод	2,50	-
302	475571,62	2241608,98	Картометрический метод	2,50	-
303	475562,69	2241566,92	Картометрический метод	2,50	-
304	475579,77	2241562,3	Картометрический метод	2,50	-
305	475582,27	2241522,86	Картометрический метод	2,50	-
306	475555,03	2241468,69	Картометрический метод	2,50	-
307	475502,19	2241458,23	Картометрический метод	2,50	-
308	475496,35	2241409,67	Картометрический метод	2,50	-
309	475491,56	2241370,32	Картометрический метод	2,50	-
310	475472,86	2241330,65	Картометрический метод	2,50	-
311	475442,07	2241265,57	Картометрический метод	2,50	-
312	475399,94	2241243,48	Картометрический метод	2,50	-
313	475335,78	2241213,73	Картометрический метод	2,50	-
314	475321,92	2241168,61	Картометрический метод	2,50	-
315	475328,77	2241166,85	Картометрический метод	2,50	-
316	475332,44	2241120,94	Картометрический метод	2,50	-
317	475336,27	2241072,88	Картометрический метод	2,50	-
318	475341,34	2241009,43	Картометрический метод	2,50	-
319	475285,68	2241022,23	Картометрический метод	2,50	-
320	475254,78	2240996,86	Картометрический метод	2,50	-
321	475230,52	2240976,94	Картометрический метод	2,50	-
322	475216,26	2240985,27	Картометрический метод	2,50	-
323	475208,79	2240989,63	Картометрический метод	2,50	-
324	475214,02	2241003,92	Картометрический метод	2,50	-
325	475226,71	2241038,59	Картометрический метод	2,50	-
326	475196,17	2241051,6	Картометрический метод	2,50	-
327	475196,5	2241057,83	Картометрический метод	2,50	-
328	475197,09	2241068,97	Картометрический метод	2,50	-
329	475199,81	2241120,31	Картометрический метод	2,50	-
330	475202,68	2241174,48	Картометрический метод	2,50	-
331	475203,21	2241184,48	Картометрический метод	2,50	-
332	475208,79	2241289,76	Картометрический метод	2,50	-
333	475209,31	2241299,62	Картометрический метод	2,50	-
334	475213,55	2241379,65	Картометрический метод	2,50	-
335	475214,08	2241389,65	Картометрический метод	2,50	-
336	475216,3	2241431,55	Картометрический метод	2,50	-
337	475216,36	2241432,68	Картометрический метод	2,50	-
338	475303,71	2241414,16	Картометрический метод	2,50	-
339	475337,14	2241392,03	Картометрический метод	2,50	-
340	475367,18	2241396,94	Картометрический метод	2,50	-
341	475393,37	2241428,63	Картометрический метод	2,50	-
342	475472,07	2241571,48	Картометрический метод	2,50	-
343	475510,01	2241717,16	Картометрический метод	2,50	-
344	475517,26	2241745,92	Картометрический метод	2,50	-
345	475524,73	2241746,93	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

346	475537,2	2241757,63	Картометрический метод	2,50	-
347	475507,95	2241777,29	Картометрический метод	2,50	-
348	475508,63	2241816,47	Картометрический метод	2,50	-
349	475548,94	2241854,67	Картометрический метод	2,50	-
350	475491,24	2241919,25	Картометрический метод	2,50	-
351	475471,91	2241902,13	Картометрический метод	2,50	-
352	475404,42	2241818,06	Картометрический метод	2,50	-
353	475386,79	2241799,04	Картометрический метод	2,50	-
354	475385,79	2241797,37	Картометрический метод	2,50	-
355	475383,62	2241797,96	Картометрический метод	2,50	-
356	475373,37	2241805,37	Картометрический метод	2,50	-
357	475361,27	2241814,4	Картометрический метод	2,50	-
358	475359,61	2241812,24	Картометрический метод	2,50	-
359	475355,5	2241815,36	Картометрический метод	2,50	-
360	475356,97	2241817,31	Картометрический метод	2,50	-
361	475255,62	2241893,67	Картометрический метод	2,50	-
362	475237,19	2241857,94	Картометрический метод	2,50	-
363	475285,98	2241811,85	Картометрический метод	2,50	-
364	475311,63	2241793,56	Картометрический метод	2,50	-
365	475302,11	2241749,68	Картометрический метод	2,50	-
366	475303,67	2241739,45	Картометрический метод	2,50	-
367	475227,1	2241746,38	Картометрический метод	2,50	-
368	475148,52	2241758,8	Картометрический метод	2,50	-
369	475093,65	2241762,25	Картометрический метод	2,50	-
370	474996,39	2241773,86	Картометрический метод	2,50	-
371	474688,11	2241809,02	Картометрический метод	2,50	-
372	474685,2	2241812,54	Картометрический метод	2,50	-
373	474670,34	2241814,15	Картометрический метод	2,50	-
374	474665,58	2241811,38	Картометрический метод	2,50	-
375	474446,43	2241835,25	Картометрический метод	2,50	-
376	474441,16	2241837,77	Картометрический метод	2,50	-
377	474410,43	2241840,95	Картометрический метод	2,50	-
378	474403,45	2241840,15	Картометрический метод	2,50	-
379	474339,01	2241848,78	Картометрический метод	2,50	-
380	474332,05	2241853,11	Картометрический метод	2,50	-
381	474314,19	2241855,31	Картометрический метод	2,50	-
382	474306,5	2241851,01	Картометрический метод	2,50	-
383	474218,09	2241861,21	Картометрический метод	2,50	-
384	474117,84	2241873,8	Картометрический метод	2,50	-
385	474048,74	2241879,23	Картометрический метод	2,50	-
386	474043,96	2241887,33	Картометрический метод	2,50	-
387	474034,33	2241888,26	Картометрический метод	2,50	-
388	474026,65	2241882,06	Картометрический метод	2,50	-
389	473799,27	2241908,18	Картометрический метод	2,50	-
390	473786,53	2241878,45	Картометрический метод	2,50	-
391	474214,88	2241845,6	Картометрический метод	2,50	-
392	474739,77	2241779,62	Картометрический метод	2,50	-
393	474953,31	2241752,78	Картометрический метод	2,50	-
394	474965,82	2241752,53	Картометрический метод	2,50	-
395	474971,92	2241751,82	Картометрический метод	2,50	-
396	474984,95	2241750,32	Картометрический метод	2,50	-



## Сведения о местоположении границ объекта

397	474995,12	2241749,15	Картометрический метод	2,50	-
398	475101,63	2241736,87	Картометрический метод	2,50	-
399	475108,62	2241734,71	Картометрический метод	2,50	-
400	475109,49	2241724,56	Картометрический метод	2,50	-
401	475111,81	2241697,51	Картометрический метод	2,50	-
402	475112,62	2241628,82	Картометрический метод	2,50	-
403	475175,76	2241538,23	Картометрический метод	2,50	-
404	475170,63	2241529,45	Картометрический метод	2,50	-
405	475157,53	2241519,08	Картометрический метод	2,50	-
406	475108,97	2241476,4	Картометрический метод	2,50	-
407	475102,36	2241480,08	Картометрический метод	2,50	-
408	475083,12	2241487,75	Картометрический метод	2,50	-
409	474917,25	2241553,8	Картометрический метод	2,50	-
410	474803,27	2241282	Картометрический метод	2,50	-
411	474797,31	2241262,8	Картометрический метод	2,50	-
412	474759,27	2241157,48	Картометрический метод	2,50	-
413	474747,31	2241124,18	Картометрический метод	2,50	-
414	474831,92	2241199,26	Картометрический метод	2,50	-
415	474835,81	2241195,83	Картометрический метод	2,50	-
416	474861,32	2241164,92	Картометрический метод	2,50	-
417	474867,65	2241157,25	Картометрический метод	2,50	-
418	474881,86	2241140,03	Картометрический метод	2,50	-
419	474894,71	2241124,46	Картометрический метод	2,50	-
420	474921,78	2241091,66	Картометрический метод	2,50	-
421	474928,15	2241083,94	Картометрический метод	2,50	-
422	474955,17	2241051,2	Картометрический метод	2,50	-
423	474982,23	2241018,41	Картометрический метод	2,50	-
424	474988,61	2241010,68	Картометрический метод	2,50	-
425	475015,68	2240977,88	Картометрический метод	2,50	-
426	475042,69	2240945,15	Картометрический метод	2,50	-
427	475049,07	2240937,42	Картометрический метод	2,50	-
428	475076,13	2240904,63	Картометрический метод	2,50	-
429	475103,2	2240871,83	Картометрический метод	2,50	-
430	475109,57	2240864,11	Картометрический метод	2,50	-
431	475136,59	2240831,37	Картометрический метод	2,50	-
432	475163,65	2240798,58	Картометрический метод	2,50	-
433	475170,03	2240790,85	Картометрический метод	2,50	-
434	475191,05	2240765,38	Картометрический метод	2,50	-
435	475210,13	2240742,26	Картометрический метод	2,50	-
436	475229,21	2240719,14	Картометрический метод	2,50	-
437	475248,3	2240696,01	Картометрический метод	2,50	-
438	475268,7	2240671,29	Картометрический метод	2,50	-
439	475272,71	2240666,43	Картометрический метод	2,50	-
440	475275,31	2240663,28	Картометрический метод	2,50	-
441	475299,4	2240634,09	Картометрический метод	2,50	-
442	475318,94	2240642,47	Картометрический метод	2,50	-
443	475346,48	2240654,28	Картометрический метод	2,50	-
444	475374,28	2240666,2	Картометрический метод	2,50	-
445	475426,13	2240694,06	Картометрический метод	2,50	-
446	475563,66	2240734,01	Картометрический метод	2,50	-
447	475706,69	2240783,19	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

448	475776,24	2240809,53	Картометрический метод	2,50	-
449	475817,77	2240836,88	Картометрический метод	2,50	-
450	475857,36	2240799,26	Картометрический метод	2,50	-
451	475871,52	2240785,81	Картометрический метод	2,50	-
452	475904,76	2240754,16	Картометрический метод	2,50	-
453	475939	2240721,64	Картометрический метод	2,50	-
454	475972,16	2240690,15	Картометрический метод	2,50	-
455	475983,23	2240679,64	Картометрический метод	2,50	-
456	476014,86	2240649,6	Картометрический метод	2,50	-
457	476050	2240616,21	Картометрический метод	2,50	-
458	476071,93	2240650,38	Картометрический метод	2,50	-
459	476087,42	2240673,93	Картометрический метод	2,50	-
460	476108,39	2240662,04	Картометрический метод	2,50	-
461	476129,1	2240650,01	Картометрический метод	2,50	-
462	476238,75	2240587,88	Картометрический метод	2,50	-
463	476256,53	2240605,88	Картометрический метод	2,50	-
464	476448,35	2240915,59	Картометрический метод	2,50	-
465	476454,32	2240926,03	Картометрический метод	2,50	-
466	476484,37	2240904,42	Картометрический метод	2,50	-
467	476516,78	2240951,01	Картометрический метод	2,50	-
468	476502,26	2240960,8	Картометрический метод	2,50	-
469	476530,95	2240998,35	Картометрический метод	2,50	-
470	476640,21	2240909,49	Картометрический метод	2,50	-
471	476654,19	2240938,61	Картометрический метод	2,50	-
472	476700,21	2240927,25	Картометрический метод	2,50	-
473	476787,22	2240852,01	Картометрический метод	2,50	-
474	476815,63	2240791,33	Картометрический метод	2,50	-
475	476878,43	2240782,1	Картометрический метод	2,50	-
476	476929,98	2240775,57	Картометрический метод	2,50	-
477	476957,04	2240772,42	Картометрический метод	2,50	-
478	477460,7	2240784,23	Картометрический метод	2,50	-
479	477501,05	2240833,95	Картометрический метод	2,50	-
480	477866,33	2241111,27	Картометрический метод	2,50	-
481	477894,71	2241152,77	Картометрический метод	2,50	-
482	477904,45	2241177,75	Картометрический метод	2,50	-
483	477924,78	2241207,4	Картометрический метод	2,50	-
484	477939,65	2241239,66	Картометрический метод	2,50	-
485	477945,74	2241261,65	Картометрический метод	2,50	-
486	477950,01	2241266,12	Картометрический метод	2,50	-
487	477984,83	2241229,72	Картометрический метод	2,50	-
488	477989,23	2241225,12	Картометрический метод	2,50	-
489	478004,99	2241208,64	Картометрический метод	2,50	-
490	478089,16	2241167,79	Картометрический метод	2,50	-
491	478138,82	2241207,59	Картометрический метод	2,50	-
492	478126,32	2241242,05	Картометрический метод	2,50	-
493	478178,61	2241257,53	Картометрический метод	2,50	-
494	478190,75	2241233,71	Картометрический метод	2,50	-
495	478390,99	2241162,54	Картометрический метод	2,50	-
496	478403,26	2241252,79	Картометрический метод	2,50	-
497	478491,99	2241275,02	Картометрический метод	2,50	-
498	478686,4	2241161,47	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

499	478812,18	2241267,35	Картометрический метод	2,50	-
500	478673,42	2241465,65	Картометрический метод	2,50	-
501	478592,51	2241626,06	Картометрический метод	2,50	-
502	478571,31	2241787,17	Картометрический метод	2,50	-
503	478613,92	2241795,42	Картометрический метод	2,50	-
504	478608	2241811,34	Картометрический метод	2,50	-
505	478618,25	2241814,35	Картометрический метод	2,50	-
506	478596,79	2241912,98	Картометрический метод	2,50	-
507	478581,81	2241932,08	Картометрический метод	2,50	-
508	478593,43	2241951,73	Картометрический метод	2,50	-
509	478612,56	2241988,69	Картометрический метод	2,50	-
510	478649,72	2242005,89	Картометрический метод	2,50	-
511	478672,61	2242110,23	Картометрический метод	2,50	-
512	478561,03	2242241,74	Картометрический метод	2,50	-
513	478596,79	2242321,78	Картометрический метод	2,50	-
514	478734,12	2242276,04	Картометрический метод	2,50	-
515	478793,83	2242226,35	Картометрический метод	2,50	-
516	478872,32	2242147,26	Картометрический метод	2,50	-
517	478879,41	2242140,11	Картометрический метод	2,50	-
518	478925,81	2242093,35	Картометрический метод	2,50	-
519	478921,55	2242091,18	Картометрический метод	2,50	-
520	478911,45	2242100,46	Картометрический метод	2,50	-
521	478729,89	2241995,28	Картометрический метод	2,50	-
522	478780,23	2241853,44	Картометрический метод	2,50	-
523	478814,03	2241749,79	Картометрический метод	2,50	-
524	478883,88	2241733,47	Картометрический метод	2,50	-
525	479089,64	2241855,51	Картометрический метод	2,50	-
526	479151,89	2241889,99	Картометрический метод	2,50	-
527	479248,32	2241694,96	Картометрический метод	2,50	-
528	479425,06	2241189,56	Картометрический метод	2,50	-
529	479655,11	2241189,54	Картометрический метод	2,50	-
530	479670,85	2241407,62	Картометрический метод	2,50	-
531	479631,87	2241433,25	Картометрический метод	2,50	-
532	479442,78	2241569,65	Картометрический метод	2,50	-
533	479437,31	2241715,45	Картометрический метод	2,50	-
534	479437,2	2241738,99	Картометрический метод	2,50	-
535	479444,44	2241750,67	Картометрический метод	2,50	-
536	479443,35	2241761,38	Картометрический метод	2,50	-
537	479549,8	2241683,96	Картометрический метод	2,50	-
538	479771,61	2241491,87	Картометрический метод	2,50	-
539	479940,35	2241346,81	Картометрический метод	2,50	-
540	479952,72	2241335,63	Картометрический метод	2,50	-
541	479952,6	2241344,97	Картометрический метод	2,50	-
542	479940,75	2241352,8	Картометрический метод	2,50	-
543	479960,97	2241372,18	Картометрический метод	2,50	-
544	479940,52	2241388,69	Картометрический метод	2,50	-
545	479933,48	2241383,7	Картометрический метод	2,50	-
546	479645,7	2241634,87	Картометрический метод	2,50	-
547	479564,18	2241704,41	Картометрический метод	2,50	-
548	479456,44	2241780,49	Картометрический метод	2,50	-
549	479452,62	2241806,06	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

550	479531,86	2241894,62	Картометрический метод	2,50	-
551	479536,76	2241911,41	Картометрический метод	2,50	-
552	479510,19	2241973,79	Картометрический метод	2,50	-
553	479496,65	2242008,91	Картометрический метод	2,50	-
554	479523,86	2242111,48	Картометрический метод	2,50	-
555	479531,71	2242207,08	Картометрический метод	2,50	-
556	479535,63	2242419,28	Картометрический метод	2,50	-
557	479541,26	2242434,28	Картометрический метод	2,50	-
558	479543,51	2242461,31	Картометрический метод	2,50	-
559	479536,4	2242460,95	Картометрический метод	2,50	-
560	479443,15	2242456,29	Картометрический метод	2,50	-
561	479408,34	2242454,55	Картометрический метод	2,50	-
562	479404,23	2242320,77	Картометрический метод	2,50	-
563	479378,65	2242211,54	Картометрический метод	2,50	-
564	479326,58	2242203,38	Картометрический метод	2,50	-
565	479283,04	2242206,72	Картометрический метод	2,50	-
566	479282,71	2242206,51	Картометрический метод	2,50	-
567	479264,7	2242207,87	Картометрический метод	2,50	-
568	479262,79	2242193,67	Картометрический метод	2,50	-
569	479262,19	2242193,28	Картометрический метод	2,50	-
570	479245,45	2242190,66	Картометрический метод	2,50	-
571	479168,49	2242185,21	Картометрический метод	2,50	-
572	479169,11	2242191,62	Картометрический метод	2,50	-
573	479167,1	2242212,44	Картометрический метод	2,50	-
574	479157,69	2242229,91	Картометрический метод	2,50	-
575	479141,57	2242249,39	Картометрический метод	2,50	-
576	479124,44	2242270,48	Картометрический метод	2,50	-
577	479115,5	2242262,62	Картометрический метод	2,50	-
578	479100,25	2242281,42	Картометрический метод	2,50	-
579	479072,72	2242269,98	Картометрический метод	2,50	-
580	479067,87	2242286,54	Картометрический метод	2,50	-
581	479053,13	2242362,21	Картометрический метод	2,50	-
582	479065,08	2242381,5	Картометрический метод	2,50	-
583	479057,9	2242446,04	Картометрический метод	2,50	-
584	479034,88	2242456,06	Картометрический метод	2,50	-
585	479025,51	2242504,25	Картометрический метод	2,50	-
586	478988,94	2242475,26	Картометрический метод	2,50	-
587	478877,83	2242387,15	Картометрический метод	2,50	-
588	478865,9	2242388,13	Картометрический метод	2,50	-
589	478843,28	2242366,98	Картометрический метод	2,50	-
590	478707,73	2242469,92	Картометрический метод	2,50	-
591	478659,07	2242487,41	Картометрический метод	2,50	-
592	478608,77	2242550,96	Картометрический метод	2,50	-
593	478580,89	2242632,61	Картометрический метод	2,50	-
594	478639,25	2242645,03	Картометрический метод	2,50	-
595	478758	2242623,52	Картометрический метод	2,50	-
596	478937,09	2242609,43	Картометрический метод	2,50	-
597	478992,9	2242600,88	Картометрический метод	2,50	-
598	479028,79	2242595,39	Картометрический метод	2,50	-
599	479049,01	2242592,28	Картометрический метод	2,50	-
600	479138,55	2242610,82	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

601	479314,45	2242710,85	Картометрический метод	2,50	-
602	479374,19	2242732,79	Картометрический метод	2,50	-
603	479392,43	2242777,26	Картометрический метод	2,50	-
604	479435,89	2242792,06	Картометрический метод	2,50	-
605	479477,99	2242806,38	Картометрический метод	2,50	-
606	479535,45	2242833,46	Картометрический метод	2,50	-
607	479577,97	2242866,21	Картометрический метод	2,50	-
608	479625,96	2242900	Картометрический метод	2,50	-
609	479633,73	2242911,77	Картометрический метод	2,50	-
610	479674,07	2242921,17	Картометрический метод	2,50	-
611	479733,23	2242927,22	Картометрический метод	2,50	-
612	479803,91	2243030,37	Картометрический метод	2,50	-
613	479806,12	2243032,97	Картометрический метод	2,50	-
614	479809,9	2243042,15	Картометрический метод	2,50	-
615	479837,44	2243109,07	Картометрический метод	2,50	-
616	479851,16	2243150,86	Картометрический метод	2,50	-
617	479857,25	2243169,41	Картометрический метод	2,50	-
618	479867,88	2243195,87	Картометрический метод	2,50	-
619	479869,96	2243203,01	Картометрический метод	2,50	-
620	479875,51	2243219,03	Картометрический метод	2,50	-
621	479870,3	2243226,82	Картометрический метод	2,50	-
622	479867,7	2243230,69	Картометрический метод	2,50	-
623	479842,54	2243268,24	Картометрический метод	2,50	-
624	479875,98	2243390,56	Картометрический метод	2,50	-
625	479929,47	2243424,98	Картометрический метод	2,50	-
626	479901,95	2243467,74	Картометрический метод	2,50	-
627	479958,61	2243635,18	Картометрический метод	2,50	-
628	479965,88	2243654,13	Картометрический метод	2,50	-
629	479985,69	2243646,15	Картометрический метод	2,50	-
630	480008,49	2243674,01	Картометрический метод	2,50	-
631	480006,31	2243709,93	Картометрический метод	2,50	-
632	479986,17	2243710,72	Картометрический метод	2,50	-
633	480001,98	2243762,5	Картометрический метод	2,50	-
634	480092,81	2244025,03	Картометрический метод	2,50	-
635	480136,23	2244171,2	Картометрический метод	2,50	-
636	480221	2244455,87	Картометрический метод	2,50	-
637	480248,36	2244538,48	Картометрический метод	2,50	-
638	480260,24	2244595,18	Картометрический метод	2,50	-
639	480261,25	2244598,37	Картометрический метод	2,50	-
640	480266,24	2244614,26	Картометрический метод	2,50	-
641	480295,03	2244706,35	Картометрический метод	2,50	-
642	480323,42	2244777,89	Картометрический метод	2,50	-
643	480327,58	2244789,36	Картометрический метод	2,50	-
644	480317,22	2244789,19	Картометрический метод	2,50	-
645	480346,22	2244870,33	Картометрический метод	2,50	-
646	480417,42	2245069,51	Картометрический метод	2,50	-
647	480556,49	2245157,08	Картометрический метод	2,50	-
648	480511,24	2245252,97	Картометрический метод	2,50	-
649	480466,11	2245318,83	Картометрический метод	2,50	-
650	480464,6	2245321,18	Картометрический метод	2,50	-
651	480424,87	2245383,12	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

652	480389,17	2245438,23	Картометрический метод	2,50	-
653	480348,67	2245403,84	Картометрический метод	2,50	-
654	480271,2	2245450,67	Картометрический метод	2,50	-
655	480227,38	2245478,02	Картометрический метод	2,50	-
656	480132,53	2245656,88	Картометрический метод	2,50	-
657	480290,03	2245680,4	Картометрический метод	2,50	-
658	480247,64	2245767,02	Картометрический метод	2,50	-
659	480159,84	2245928,94	Картометрический метод	2,50	-
660	480034,11	2245888,94	Картометрический метод	2,50	-
661	479999,11	2245963,1	Картометрический метод	2,50	-
662	480102,43	2246026,02	Картометрический метод	2,50	-
663	480094,08	2246038,45	Картометрический метод	2,50	-
664	480067,22	2246078,37	Картометрический метод	2,50	-
665	479972,98	2246021,49	Картометрический метод	2,50	-
666	479959,71	2246036,34	Картометрический метод	2,50	-
667	479951,76	2246050,3	Картометрический метод	2,50	-
668	479870,6	2246222,07	Картометрический метод	2,50	-
669	479852,19	2246268,33	Картометрический метод	2,50	-
670	479797,78	2246404,9	Картометрический метод	2,50	-
671	479774,05	2246464,64	Картометрический метод	2,50	-
672	479756,22	2246545,74	Картометрический метод	2,50	-
673	479983,18	2246773,15	Картометрический метод	2,50	-
674	479973,24	2246783,96	Картометрический метод	2,50	-
675	479984,54	2246795,42	Картометрический метод	2,50	-
676	480002,26	2246803,29	Картометрический метод	2,50	-
677	480124,76	2246900,07	Картометрический метод	2,50	-
678	480241,77	2246973,25	Картометрический метод	2,50	-
679	480366,89	2247041,79	Картометрический метод	2,50	-
680	480531,51	2247111,51	Картометрический метод	2,50	-
681	480600,28	2247058,97	Картометрический метод	2,50	-
682	480604,75	2247039,89	Картометрический метод	2,50	-
683	480611,77	2247010,8	Картометрический метод	2,50	-
684	480610,57	2247004,43	Картометрический метод	2,50	-
685	480602,5	2247002,81	Картометрический метод	2,50	-
686	480593,01	2246969,48	Картометрический метод	2,50	-
687	480554,41	2246927,27	Картометрический метод	2,50	-
688	480478,01	2246798,04	Картометрический метод	2,50	-
689	480475,07	2246795,49	Картометрический метод	2,50	-
690	480470,77	2246790,26	Картометрический метод	2,50	-
691	480411,19	2246781,52	Картометрический метод	2,50	-
692	480321,25	2246580,1	Картометрический метод	2,50	-
693	480337,66	2246570,89	Картометрический метод	2,50	-
694	480338,89	2246569,35	Картометрический метод	2,50	-
695	480354,2	2246555,79	Картометрический метод	2,50	-
696	480366,09	2246554,94	Картометрический метод	2,50	-
697	480380,25	2246546,99	Картометрический метод	2,50	-
698	480427,72	2246446,27	Картометрический метод	2,50	-
699	480554,21	2246519,51	Картометрический метод	2,50	-
700	480591,17	2246520,12	Картометрический метод	2,50	-
701	480622,5	2246518,68	Картометрический метод	2,50	-
702	480696,63	2246448,22	Картометрический метод	2,50	-

## Сведения о местоположении границ объекта

703	480700,91	2246443,8	Картометрический метод	2,50	-
704	480714,67	2246430,6	Картометрический метод	2,50	-
705	480713,29	2246429,3	Картометрический метод	2,50	-
706	480717,46	2246424,86	Картометрический метод	2,50	-
707	480719,08	2246426,38	Картометрический метод	2,50	-
708	480734,71	2246411,45	Картометрический метод	2,50	-
709	480732,1	2246409,05	Картометрический метод	2,50	-
710	480736,46	2246404,31	Картометрический метод	2,50	-
711	480739,38	2246406,99	Картометрический метод	2,50	-
712	480747,46	2246399,27	Картометрический метод	2,50	-
713	480743,79	2246396,06	Картометрический метод	2,50	-
714	480781,84	2246357,58	Картометрический метод	2,50	-
715	480822,64	2246316,33	Картометрический метод	2,50	-
716	480828,12	2246322,2	Картометрический метод	2,50	-
717	480831,19	2246319,27	Картометрический метод	2,50	-
718	480884,2	2246351,54	Картометрический метод	2,50	-
719	480916,68	2246397,31	Картометрический метод	2,50	-
720	480948,6	2246460,09	Картометрический метод	2,50	-
721	480830,07	2246572,93	Картометрический метод	2,50	-
722	480784,48	2246633,47	Картометрический метод	2,50	-
723	480800,3	2246728,36	Картометрический метод	2,50	-
724	480798,62	2246821,4	Картометрический метод	2,50	-
725	480871,91	2246901,3	Картометрический метод	2,50	-
726	480902,73	2246998,68	Картометрический метод	2,50	-
727	481147,2	2247030,04	Картометрический метод	2,50	-
728	481132,52	2247065,76	Картометрический метод	2,50	-
729	481132,56	2247070,68	Картометрический метод	2,50	-
730	481128,29	2247076,05	Картометрический метод	2,50	-
731	481016,68	2247347,69	Картометрический метод	2,50	-
732	481016,15	2247348,57	Картометрический метод	2,50	-
733	481000,38	2247374,68	Картометрический метод	2,50	-
734	480962,65	2247351,43	Картометрический метод	2,50	-
735	480936,51	2247336,7	Картометрический метод	2,50	-
736	480936,06	2247337,5	Картометрический метод	2,50	-
737	480921,36	2247329,21	Картометрический метод	2,50	-
738	480754,78	2247254,99	Картометрический метод	2,50	-
739	480747,9	2247251,3	Картометрический метод	2,50	-
740	480733,67	2247246,51	Картометрический метод	2,50	-
1	480733,42	2247246,42	Картометрический метод	2,50	-

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

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



Использовать условные знаки и обозначения:

- I — характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить ее на местности
- II — внос и обременяемая часть контура, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения

Масштаб 1:20000