



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

«24» ноября 2022 г.

№ 416-12

Об утверждении генерального плана муниципального образования –
Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района
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 01.11.2022 по проекту генерального плана муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», распоряжением Губернатора Рязанской области от 22.09.2022 № 372-рг, главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области.

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

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области» обеспечить доступ к генеральному плану муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями

Градостроительного кодекса Российской Федерации.

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

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

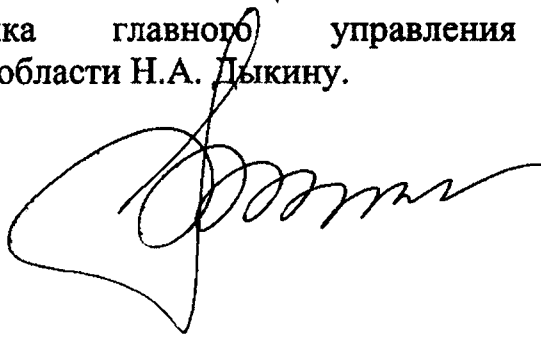
6. Предложить главе муниципального образования – Клепиковский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального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

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

8. Признать не подлежащими применению решение Совета депутатов муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района от 27.01.2014 № 03 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района», решение Совета депутатов муниципального образования – Малаховское сельское поселение Клепиковского муниципального района от 07.02.2014 № 03 «Об утверждении Генерального плана муниципального образования – Малаховское сельское поселение Клепиковского муниципального района».

9. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Н.А. Дыкину.

И.о. начальника



Р.В. Шашкин

Утвержден постановлением
главного управления архитектуры
и градостроительства
Рязанской области
от 24 ноября 2022 г. № 716-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования – Колесниковское сельское
поселение Клепиковского муниципального района Рязанской
области

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

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

На территории муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области генеральным планом не планируется размещение объектов местного значения.

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

Согласно пункту 5 статьи 1 Градостроительного кодекса Российской Федерации, функциональные зоны – это зоны, для которых документами территориального планирования определены границы и функциональное назначение.

Согласно части 12 статьи 9 Градостроительного кодекса Российской Федерации установлено, что утверждение в документах территориального планирования границ функциональных зон не влечет за собой изменение правового режима земель, находящихся в границах указанных зон.

Функциональное зонирование на территории муниципального образования – Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области определено в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2.1. Перечень функциональных зон.

Жилые зоны предназначены для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных многоквартирных и блокированных жилых домов, объектов государственного и делового управления, коммунально-бытового обслуживания, здравоохранения, образования, культуры, спорта, торговли и общественного питания, а также необходимых объектов инженерной и транспортной инфраструктуры.

Зона инженерной инфраструктуры выделена для обеспечения правовых условий использования участков инженерных сооружений (источники водоснабжения, очистные сооружения, электростанции, иные сооружения). Разрешается размещение зданий, сооружений и коммуникаций, связанных с эксплуатацией инженерных, технических сооружений.

Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения зданий и сооружений автомобильного транспорта, зданий и сооружений дорожного сервиса.

Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для выращивания зерновых и иных сельскохозяйственных культур, сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных, ведения личного подсобного хозяйства на полевых участках.

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

Иные зоны сельскохозяйственного назначения предназначены для осуществления хозяйственной деятельности, связанной с выращиванием для собственных нужд продукции сельскохозяйственного производства, в границах населенного пункта.

Зона отдыха выделена для размещения санаториев, профилакториев, бальнеологических лечебниц, грязелечебниц, обеспечивающих оказание услуги по лечению и оздоровлению населения, обустройство лечебно-оздоровительных местностей (пляжи, бюветы, места добычи целебной грязи), размещения лечебно-оздоровительных лагерей, а также для размещения пансионатов, гостиниц, кемпингов, домов отдыха, не оказывающих услуги по лечению; размещения детских лагерей.

Зона лесов устанавливается на землях лесного фонда и определяется в целях дифференциации режима использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, а также для сохранения мест обитания фауны и восстановления нарушенных природных ландшафтов.

Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, мест захоронения, размещения соответствующих культовых сооружений и осуществления деятельности по производству продукции ритуально-обрядового назначения.

Код объекта	Значение	Условные обозначения
Функциональные зоны		
701010100	Жилые зоны	1
701010404	Зона инженерной инфраструктуры	■
701010405	Зона транспортной инфраструктуры	■
701010500	Зоны сельскохозяйственного использования	4.2
701010503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	4.4
701010504	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	4.5
701010602	Зона отдыха	5.2

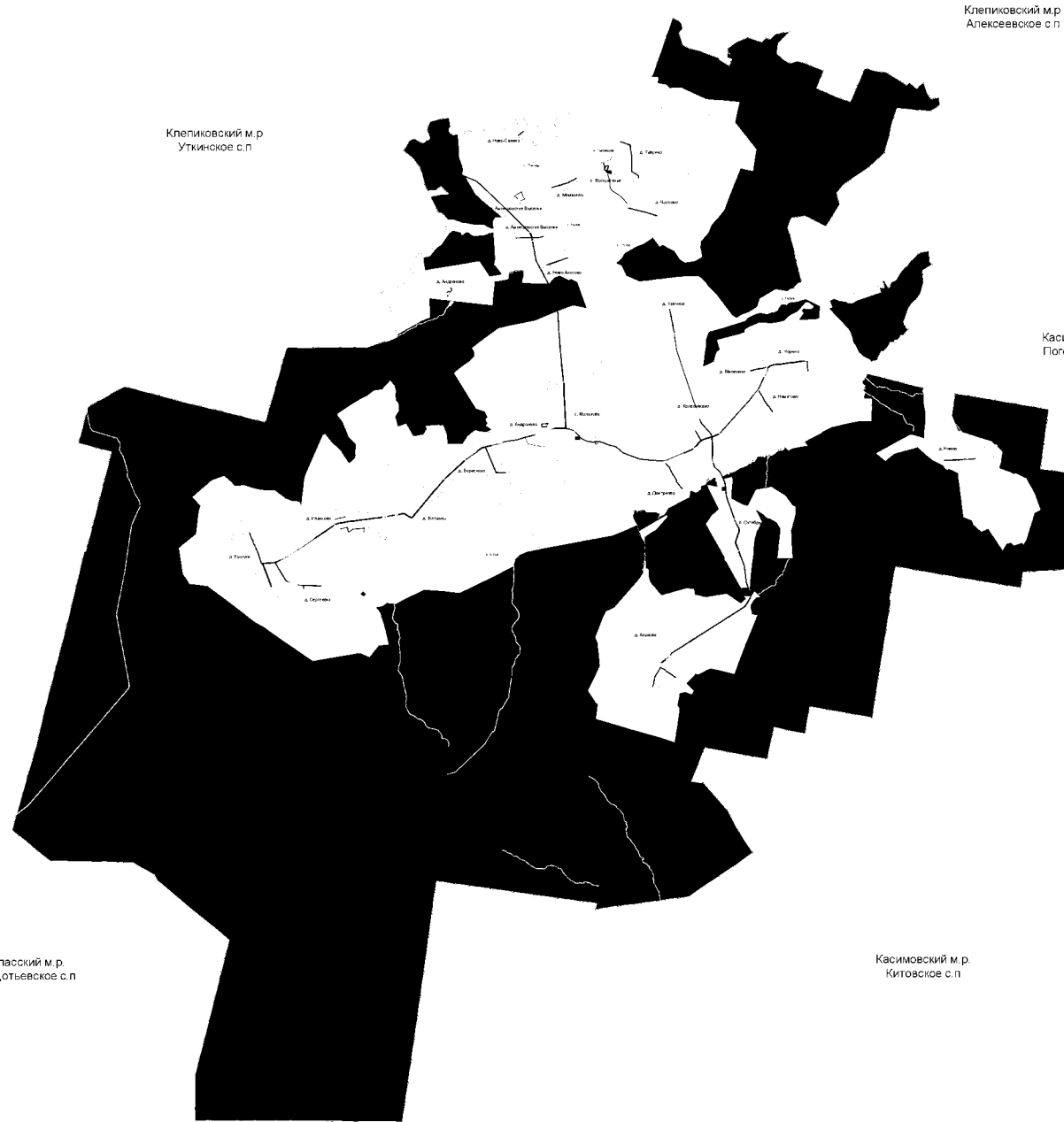
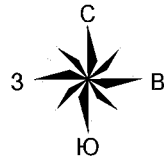
Код объекта	Значение	Условные обозначения
701010605	Зона лесов	
701010701	Зона кладбищ	

В генеральном плане муниципального образования - Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области выделены следующие функциональные зоны, для которых определены площади соответствующего функционального назначения:

№ п/п	Наименование зоны	Площадь, га
1	Жилые зоны	2223,53
3	Зона инженерной инфраструктуры	0,15
4	Зона транспортной инфраструктуры	52,39
5	Зоны сельскохозяйственного использования	17842,67
6	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	19,60
7	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	55,40
8	Зона отдыха	5,66
9	Зона лесов	16226,65
10	Зона кладбищ	5,76
Общая площадь поселения		36431,81

Сведения о планируемых для размещения в зонах объектов федерального и регионального значения, объектах местного значения муниципального района.

Генеральным планом Колесниковского сельского поселения размещение объектов федерального, регионального и местного значения муниципального района на территории муниципального образования — Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области документами территориального планирования не предусмотрено.



Условные обозначения

Код объекта	Значение	Условное обозначение	
		Сущ.	План.
Границы единиц административно-территориального деления РФ			
601010307	Граница сельского поселения		
601010400	Граница населенного пункта		
Объекты транспортной инфраструктуры			
602030302	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения		
602030303	Автомобильные дороги местного значения		
Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта			
602030503	Улицы в жилой застройке		
Функциональные зоны			
701010100	Жилые зоны		
701010404	Зона инженерной инфраструктуры		
701010405	Зона транспортной инфраструктуры		
701010500	Зоны сельскохозяйственного использования		
701010503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий		
701010504	Иные зоны сельскохозяйственного назначения		
701010602	Зона отдыха		
701010605	Зона лесов		
701010701	Зона кладбищ		
Поверхностные водные объекты			
706020200	Водоток (река, ручей, канал)		

Планируемые и реконструируемые объекты местного значения в расчетный период не планируются к размещению

Спасский м.р.
Федотьевское с.п.

Спасский м.р.
Лакашинское с.п.

Касимовский м.р.
Китовское с.п.

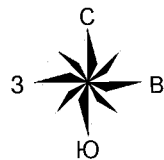
Клепиковский м.р.
Алексеевское с.п.

Касимовский м.р.
Погостинское с.п.

Клепиковский м.р.
Бусаевское с.п.

Клепиковский м.р.
Уткинское с.п.

Имя	Калуга	Аист	Ниж	Родина	Дона	Сардин	Аист	Летов
Генеральный план муниципального образования - Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области								
Карта планируемого размещения объектов местного значения поселения М 1:75000						ГКУ РР "Центр территориального развития Рязанской области"		



Клепиковский м.р.
Уткинское с.п.

Клепиковский м.р.
Алексеевское с.п.

Касимовский м.р.
Погостинское с.п.

Клепиковский м.р.
Бусаевское с.п.

Спаский м.р.
Федотьевское с.п.

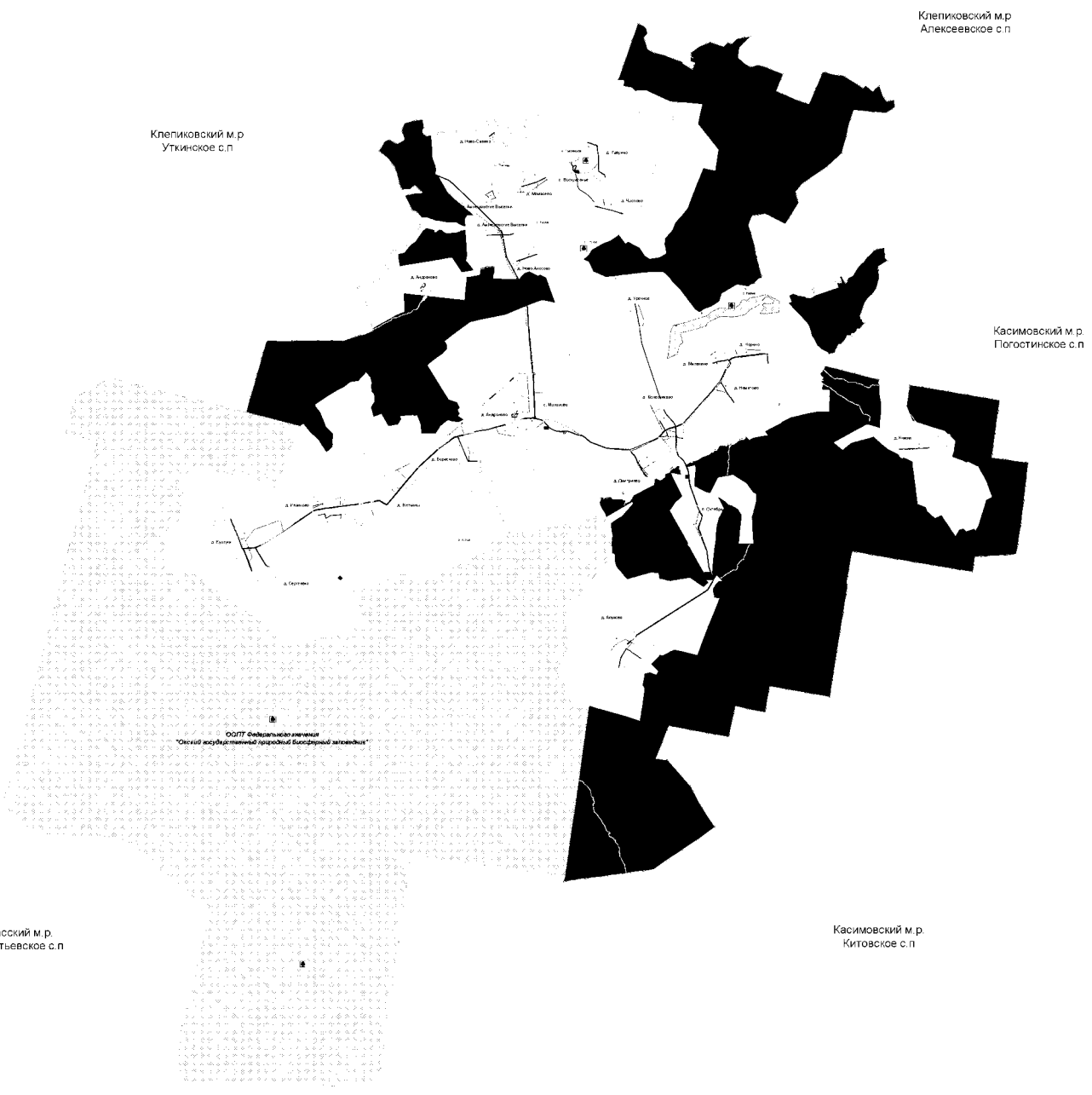
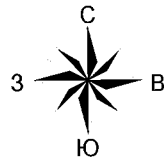
Касимовский м.р.
Китовское с.п.

Спаский м.р.
Лакашинское с.п.

Условные обозначения

Код объекта	Значение	Условное обозначение	
		Сущ.	План.
Границы единиц административно-территориального деления РФ			
601010307	Граница сельского поселения	-----	
601010400	Граница населенного пункта	-----	
Объекты транспортной инфраструктуры			
602030302	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	=====	
602030303	Автомобильные дороги местного значения	=====	
Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта			
602030503	Улица в жилой застройке	=====	
Функциональные зоны			
701010100	Жилые зоны	-----	
701010404	Зона инженерной инфраструктуры	-----	
701010405	Зона транспортной инфраструктуры	-----	
701010500	Зоны сельскохозяйственного использования	-----	
701010503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	-----	
701010504	Цыпье зоны сельскохозяйственного назначения	-----	
701010602	Зона отдыха	-----	
701010605	Зона лесов	-----	
701010701	Зона кладбищ	-----	
Поверхностные водные объекты			
706020200	Водоток (река, ручей, канал)	-----	

						Генеральный план муниципального образования - Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области		
Иж.	Клеп.	Лак.	Нас.	Ряз.	Дол.	Средн.	Лист	Листов
						Карта границ населенных пунктов, входящих в состав поселения М 1:75000		
						ГКУ РО "Центр административного управления Рязанской области"		



Условные обозначения

Код объекта	Значение	Условное обозначение	
		Сущ.	План.
Границы единиц административно-территориального деления РФ			
601010307	Граница сельского поселения	—	
601010400	Граница населенного пункта	—	
Объекты транспортной инфраструктуры			
602030302	Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения	—	
602030303	Автомобильные дороги местного значения	—	
Улично-дорожная сеть сельского населенного пункта			
602030503	Улицы в жилой застройке	—	
Функциональные зоны			
701010100	Жилые зоны	1	
701010404	Зона инженерной инфраструктуры	—	
701010405	Зона транспортной инфраструктуры	—	
701010500	Зоны сельскохозяйственного использования	4.2	
701010503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	4.4	
701010504	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	4.5	
701010602	Зона отдыха	5.2	
701010605	Зона лесов	—	
701010701	Зона кладбищ	—	
Поверхностные водные объекты			
706020200	Водоток (река, ручей, канал)		
Линии электропередачи (ЛЭП)			
602040311	Линии электропередачи 110 кВ		
602040313	Линии электропередачи 35 кВ		
602040315	Линии электропередачи 10 кВ		
602040316	Линии электропередачи 6 кВ		
Распределительные трубопроводы для транспортировки газа			
602040601	Газопровод, распределительный высокого давления		
602040602	Газопровод, распределительный среднего давления		
602040603	Газопровод, распределительный низкого давления		
Особо охраняемые природные территории			
605010105	Памятник природы	☐	

ООПТ федерального значения
"Особый государственный природный биосферный заповедник"

Спасский м.р.
Федотьевское с.п.

Касимовский м.р.
Китовское с.п.

Спасский м.р.
Лакашинское с.п.

						Генеральный план муниципального образования - Колесниковское сельское поселение Клепиковского муниципального района Рязанской области		
Имя	Календарь	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Состав	Лист	Листов
						Карту функциональных зон поселения М 1:75000		
						ГКУ РР "Центр территориального развития Рязанской области"		

Приложение № 4 к генеральному плану
муниципального образования -
Колесниковское сельское поселение
Клепиковского муниципального района
Рязанской области

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,
перечень координат характерных точек этих границ муниципального
образования — Колесниковское сельское поселение Клепиковского
муниципального района Рязанской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Акулово

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Клепиковский, с/п Колесниковское, д Акулово</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1308795кв.м. \pm 400кв.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	477457,08	2206193,99	Картометрический метод	2,50	-
2	477468,1	2206229,78	Картометрический метод	2,50	-
3	477471,95	2206275,49	Картометрический метод	2,50	-
4	477466,44	2206309,5	Картометрический метод	2,50	-
5	477446,61	2206329,32	Картометрический метод	2,50	-
6	477391,01	2206366,14	Картометрический метод	2,50	-
7	477361,81	2206379,9	Картометрический метод	2,50	-
8	477348,59	2206379,35	Картометрический метод	2,50	-
9	477320,48	2206399,72	Картометрический метод	2,50	-
10	477292,93	2206433,86	Картометрический метод	2,50	-
11	477277,59	2206466,76	Картометрический метод	2,50	-
12	477261,61	2206507,5	Картометрический метод	2,50	-
13	477246,74	2206540,54	Картометрический метод	2,50	-
14	477194	2206593,85	Картометрический метод	2,50	-
15	477169,75	2206627,99	Картометрический метод	2,50	-
16	477137,79	2206659,37	Картометрический метод	2,50	-
17	477107,13	2206691,23	Картометрический метод	2,50	-
18	477063,6	2206718,21	Картометрический метод	2,50	-
19	477030,92	2206840,89	Картометрический метод	2,50	-
20	476976,7	2206922,24	Картометрический метод	2,50	-
21	476923,83	2207010,81	Картометрический метод	2,50	-
22	476920,22	2207018,33	Картометрический метод	2,50	-
23	476915,52	2207027,01	Картометрический метод	2,50	-
24	476844,23	2206996,5	Картометрический метод	2,50	-
25	476811,84	2206966,46	Картометрический метод	2,50	-
26	476786,23	2206906,51	Картометрический метод	2,50	-
27	476784,74	2206902,54	Картометрический метод	2,50	-
28	476767,2	2206925,08	Картометрический метод	2,50	-
29	476735,9	2206976,43	Картометрический метод	2,50	-
30	476738,4	2206987,7	Картометрический метод	2,50	-
31	476752,18	2207001,47	Картометрический метод	2,50	-
32	476819,8	2207054,07	Картометрический метод	2,50	-
33	476901,2	2207107,92	Картометрический метод	2,50	-
34	476906,71	2207118,57	Картометрический метод	2,50	-
35	476905,44	2207133,25	Картометрический метод	2,50	-
36	476794,88	2207278,36	Картометрический метод	2,50	-
37	476760,73	2207253,76	Картометрический метод	2,50	-
38	476579,44	2207128,47	Картометрический метод	2,50	-
39	476486,11	2207260,87	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	476401,53	2207371,65	Картометрический метод	2,50	-
41	476373,87	2207386,52	Картометрический метод	2,50	-
42	476337,89	2207391,66	Картометрический метод	2,50	-
43	476299,35	2207380,87	Картометрический метод	2,50	-
44	476184,51	2207284,44	Картометрический метод	2,50	-
45	476172,69	2207266,98	Картометрический метод	2,50	-
46	476177,83	2207255,17	Картометрический метод	2,50	-
47	476188,11	2207239,76	Картометрический метод	2,50	-
48	476190,16	2207230	Картометрический метод	2,50	-
49	476184,08	2207217,73	Картометрический метод	2,50	-
50	476158,9	2207194,62	Картометрический метод	2,50	-
51	476101,86	2207149,94	Картометрический метод	2,50	-
52	476044,3	2207106,8	Картометрический метод	2,50	-
53	476134,68	2206993,47	Картометрический метод	2,50	-
54	476190,77	2206932,85	Картометрический метод	2,50	-
55	476229,61	2206879,3	Картометрический метод	2,50	-
56	476104,31	2206776,42	Картометрический метод	2,50	-
57	476142,84	2206702,21	Картометрический метод	2,50	-
58	475997,05	2206655,98	Картометрический метод	2,50	-
59	475977,76	2206702,79	Картометрический метод	2,50	-
60	475941,95	2206687,92	Картометрический метод	2,50	-
61	475923,89	2206725,31	Картометрический метод	2,50	-
62	475905,15	2206720,35	Картометрический метод	2,50	-
63	475896,89	2206713,75	Картометрический метод	2,50	-
64	475927,19	2206663,64	Картометрический метод	2,50	-
65	475862,73	2206635,56	Картометрический метод	2,50	-
66	475816,44	2206627,3	Картометрический метод	2,50	-
67	475881,44	2206489,32	Картометрический метод	2,50	-
68	475886,82	2206480,85	Картометрический метод	2,50	-
69	475907,34	2206448,57	Картометрический метод	2,50	-
70	475938,17	2206277,44	Картометрический метод	2,50	-
71	476003,19	2206289,56	Картометрический метод	2,50	-
72	475998,23	2206317,64	Картометрический метод	2,50	-
73	476134,75	2206354,52	Картометрический метод	2,50	-
74	476278,8	2206388,64	Картометрический метод	2,50	-
75	476290,93	2206375,97	Картометрический метод	2,50	-
76	476304,15	2206376,52	Картометрический метод	2,50	-
77	476363,49	2206393,58	Картометрический метод	2,50	-
78	476371,21	2206391,38	Картометрический метод	2,50	-
79	476378,92	2206379,27	Картометрический метод	2,50	-
80	476382,23	2206356,14	Картометрический метод	2,50	-
81	476378,37	2206338,52	Картометрический метод	2,50	-
82	476381,12	2206320,9	Картометрический метод	2,50	-
83	476451,58	2206220,25	Картометрический метод	2,50	-
84	476514,83	2206127,3	Картометрический метод	2,50	-
85	476559,82	2206078,96	Картометрический метод	2,50	-
86	476658,11	2206009,15	Картометрический метод	2,50	-
87	476762,15	2205925,53	Картометрический метод	2,50	-
88	476796,87	2205896,35	Картометрический метод	2,50	-
89	476901,01	2205774,66	Картометрический метод	2,50	-
90	476909,83	2205768,6	Картометрический метод	2,50	-

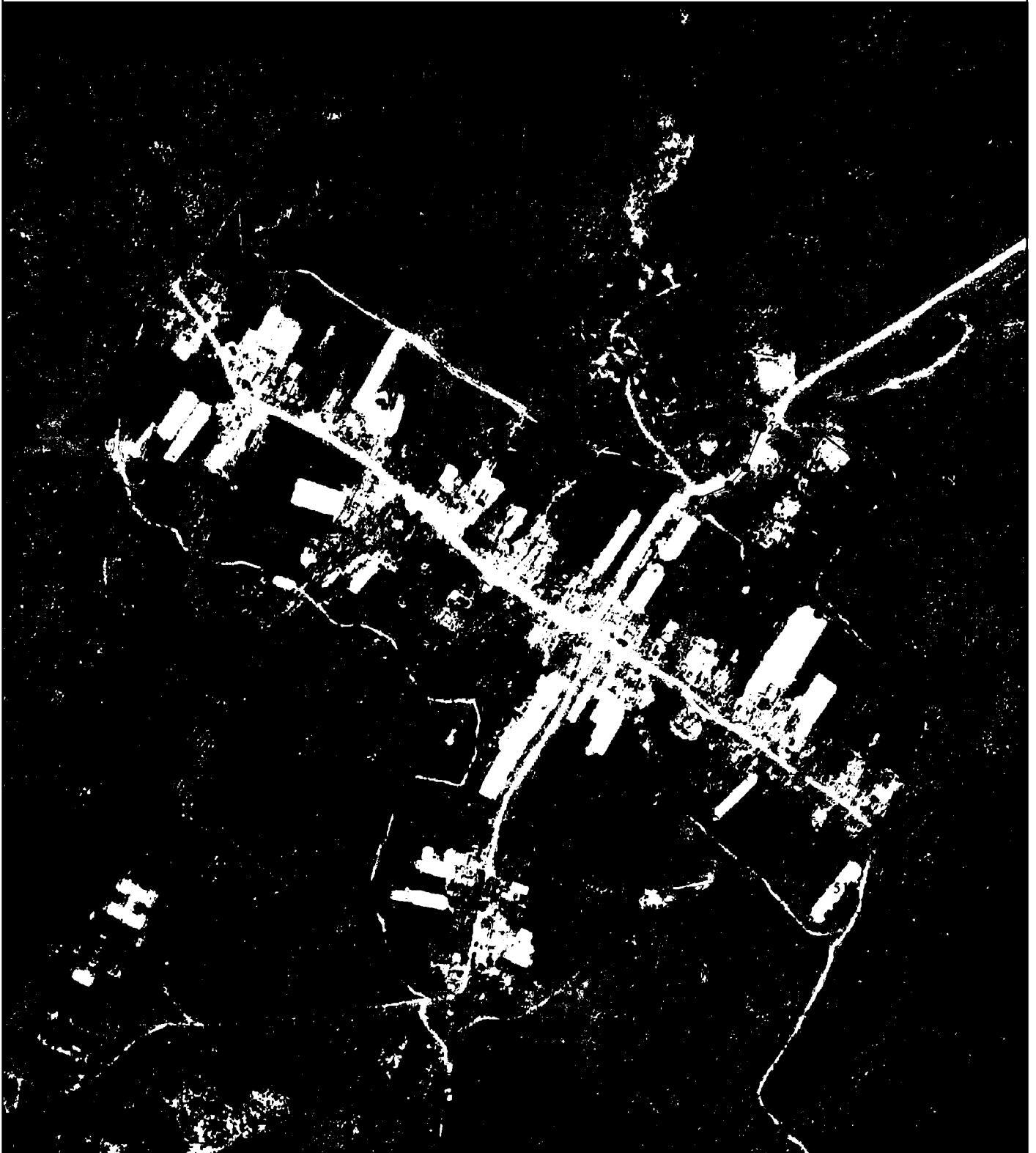
Сведения о местоположении границ объекта

91	476922,87	2205771,92	Картометрический метод	2,50	-
92	476998,91	2205819,83	Картометрический метод	2,50	-
93	477080,13	2205868,79	Картометрический метод	2,50	-
94	477151,22	2205907,34	Картометрический метод	2,50	-
95	477168,3	2205918,9	Картометрический метод	2,50	-
96	477178,77	2205935,42	Картометрический метод	2,50	-
97	477199,61	2205979,42	Картометрический метод	2,50	-
98	477208,98	2205988,23	Картометрический метод	2,50	-
99	477322,29	2206065,81	Картометрический метод	2,50	-
100	477400,32	2206125,16	Картометрический метод	2,50	-
101	477435,04	2206160,95	Картометрический метод	2,50	-
1	477457,08	2206193,99	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Амleshовские Выселки

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Рязанская область, р-н Клепиковский, с/п Колесниковское, д Амleshовские Выселки</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>284271 кв.м. ± 230 кв.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
ЗУ1(1)					
1	490267,02	2202052,77	Картометрический метод	2,50	-
2	490321,3	2202063,31	Картометрический метод	2,50	-
3	490339,52	2202085,95	Картометрический метод	2,50	-
4	490349,89	2202120,93	Картометрический метод	2,50	-
5	490362,21	2202189,6	Картометрический метод	2,50	-
6	490367,98	2202273,05	Картометрический метод	2,50	-
7	490369,28	2202330,71	Картометрический метод	2,50	-
8	490362,8	2202395,5	Картометрический метод	2,50	-
9	490362,8	2202468,71	Картометрический метод	2,50	-
10	490366,83	2202560,56	Картометрический метод	2,50	-
11	490367,09	2202560,35	Картометрический метод	2,50	-
12	490367,58	2202571,75	Картометрический метод	2,50	-
13	490368,2	2202586,1	Картометрический метод	2,50	-
14	490367,92	2202586,33	Картометрический метод	2,50	-
15	490366,13	2202678,91	Картометрический метод	2,50	-
16	490366,02	2202706,9	Картометрический метод	2,50	-
17	490367,25	2202740,54	Картометрический метод	2,50	-
18	490364,33	2202768,78	Картометрический метод	2,50	-
19	490363,21	2202797,24	Картометрический метод	2,50	-
20	490362,43	2202845,42	Картометрический метод	2,50	-
21	490369,15	2202901,45	Картометрический метод	2,50	-
22	490369,6	2202946,27	Картометрический метод	2,50	-
23	490379,79	2203019,44	Картометрический метод	2,50	-
24	490280,88	2203030,86	Картометрический метод	2,50	-
25	490217,15	2203038,46	Картометрический метод	2,50	-
26	490205,74	2203040,37	Картометрический метод	2,50	-
27	490196,23	2203026,1	Картометрический метод	2,50	-
28	490180,06	2203011,83	Картометрический метод	2,50	-
29	490169,6	2203005,18	Картометрический метод	2,50	-
30	490150,58	2203003,27	Картометрический метод	2,50	-
31	490124,9	2203008,03	Картометрический метод	2,50	-
32	490082,1	2203018,49	Картометрический метод	2,50	-
33	490091,61	2203007,08	Картометрический метод	2,50	-
34	490099,22	2202990,91	Картометрический метод	2,50	-
35	490113,49	2202975,69	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

36	490118,57	2202958,67	Картометрический метод	2,50	-
37	490123,11	2202936,65	Картометрический метод	2,50	-
38	490125,7	2202921,1	Картометрический метод	2,50	-
39	490114,68	2202904,25	Картометрический метод	2,50	-
40	490100,42	2202894,53	Картометрический метод	2,50	-
41	490090,05	2202884,17	Картометрический метод	2,50	-
42	490087,45	2202872,51	Картометрический метод	2,50	-
43	490093,97	2202853,87	Картометрический метод	2,50	-
44	490093,33	2202840,26	Картометрический метод	2,50	-
45	490081,01	2202825,36	Картометрический метод	2,50	-
46	490073,88	2202797,5	Картометрический метод	2,50	-
47	490071,93	2202767,7	Картометрический метод	2,50	-
48	490078,41	2202723	Картометрический метод	2,50	-
49	490082,53	2202679,97	Картометрический метод	2,50	-
50	490083,85	2202664,81	Картометрический метод	2,50	-
51	490084,54	2202656,97	Картометрический метод	2,50	-
52	490084,9	2202648,49	Картометрический метод	2,50	-
53	490088,79	2202557,14	Картометрический метод	2,50	-
54	490086,88	2202497,69	Картометрический метод	2,50	-
55	490089,47	2202480,85	Картометрический метод	2,50	-
56	490088,18	2202473,07	Картометрический метод	2,50	-
57	490081,04	2202460,76	Картометрический метод	2,50	-
58	490079,75	2202444,57	Картометрический метод	2,50	-
59	490082,99	2202404,4	Картометрический метод	2,50	-
60	490083,01	2202372,9	Картометрический метод	2,50	-
61	490086,25	2202359,29	Картометрический метод	2,50	-
62	490078,47	2202332,08	Картометрический метод	2,50	-
63	490081,71	2202311,35	Картометрический метод	2,50	-
64	490086,9	2202297,74	Картометрический метод	2,50	-
65	490084,31	2202279,6	Картометрический метод	2,50	-
66	490077,17	2202264,05	Картометрический метод	2,50	-
67	490077,17	2202245,91	Картометрический метод	2,50	-
68	490086,9	2202221,3	Картометрический метод	2,50	-
69	490094,68	2202201,21	Картометрический метод	2,50	-
70	490088,84	2202183,07	Картометрический метод	2,50	-
71	490086,9	2202157,16	Картометрический метод	2,50	-
72	490125,33	2202088,17	Картометрический метод	2,50	-
73	490188,97	2202062,18	Картометрический метод	2,50	-
1	490267,02	2202052,77	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
74	491269,84	2202018,91	Картометрический метод	2,50	-
75	491193,47	2202082,55	Картометрический метод	2,50	-
76	491248,2	2202151,29	Картометрический метод	2,50	-
77	491288,93	2202204,75	Картометрический метод	2,50	-
78	491341,12	2202269,67	Картометрический метод	2,50	-
79	491346,59	2202265,48	Картометрический метод	2,50	-
80	491345,01	2202262,32	Картометрический метод	2,50	-
81	491385,23	2202228,63	Картометрический метод	2,50	-
82	491390,48	2202224,23	Картометрический метод	2,50	-

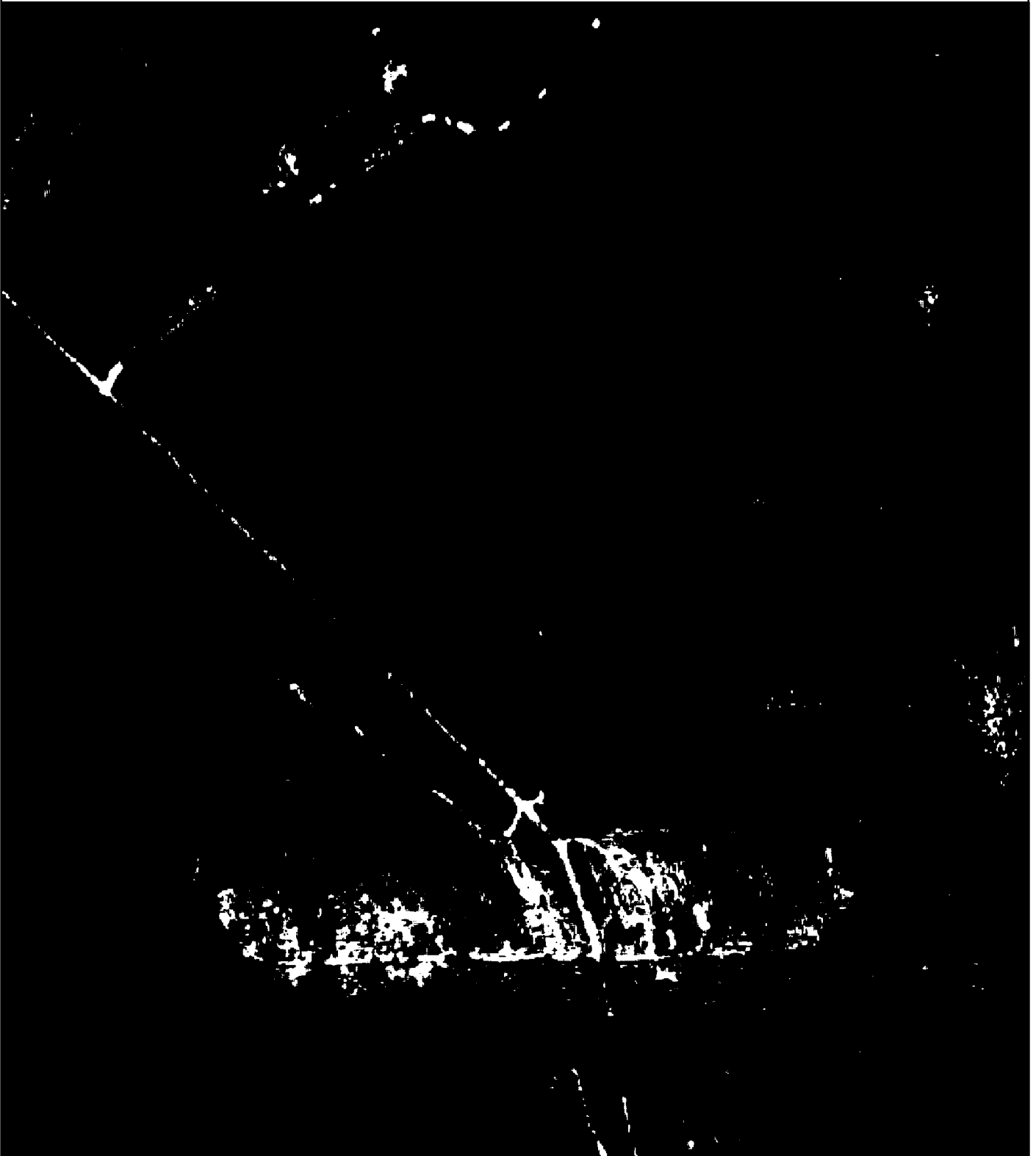
Сведения о местоположении границ объекта

83	491402,3	2202214,51	Картометрический метод	2,50	-
74	491269,84	2202018,91	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 (Мг), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:8000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Андроново

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Андроново</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1315221 кв.м. \pm 625 кв.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
ЗУ1(1)					
1	488355,34	2200244,6	Картометрический метод	2,50	-
2	488362,74	2200264,43	Картометрический метод	2,50	-
3	488368,46	2200264,16	Картометрический метод	2,50	-
4	488373,93	2200271,39	Картометрический метод	2,50	-
5	488365,56	2200276,86	Картометрический метод	2,50	-
6	488347,2	2200288,87	Картометрический метод	2,50	-
7	488332,77	2200297,31	Картометрический метод	2,50	-
8	488304,61	2200273,22	Картометрический метод	2,50	-
9	488308,31	2200270,28	Картометрический метод	2,50	-
10	488315,75	2200264,37	Картометрический метод	2,50	-
11	488309,63	2200255,25	Картометрический метод	2,50	-
12	488336,47	2200229,41	Картометрический метод	2,50	-
13	488336,88	2200229,74	Картометрический метод	2,50	-
14	488351,62	2200242,64	Картометрический метод	2,50	-
1	488355,34	2200244,6	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(2)					
15	484905,78	2201764,03	Картометрический метод	2,50	-
16	484921,9	2201800,29	Картометрический метод	2,50	-
17	484870,5	2201827,49	Картометрический метод	2,50	-
18	484844,3	2201850,65	Картометрический метод	2,50	-
19	484830,2	2201882,8	Картометрический метод	2,50	-
20	484830,2	2201924,09	Картометрический метод	2,50	-
21	484833,22	2201983,51	Картометрический метод	2,50	-
22	484864,46	2202113,44	Картометрический метод	2,50	-
23	484887,53	2202208,02	Картометрический метод	2,50	-
24	484922,81	2202313,77	Картометрический метод	2,50	-
25	484938,93	2202332,91	Картометрический метод	2,50	-
26	485045,76	2202380,25	Картометрический метод	2,50	-
27	484996,38	2202430,6	Картометрический метод	2,50	-
28	484943,97	2202490,03	Картометрический метод	2,50	-
29	484937,92	2202505,13	Картометрический метод	2,50	-
30	484942,96	2202558,51	Картометрический метод	2,50	-
31	484936,93	2202577,47	Картометрический метод	2,50	-
32	484901,65	2202607,69	Картометрический метод	2,50	-
33	484883,51	2202620,78	Картометрический метод	2,50	-
34	484879,48	2202647,97	Картометрический метод	2,50	-
35	484871,42	2202787,97	Картометрический метод	2,50	-
36	484863,35	2202916,89	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

37	484966,95	2202921,71	Картометрический метод	2,50	-
38	485098,97	2202913,65	Картометрический метод	2,50	-
39	485188,35	2202898,52	Картометрический метод	2,50	-
40	485312,31	2202875,35	Картометрический метод	2,50	-
41	485426,2	2202866,29	Картометрический метод	2,50	-
42	485455	2202864,28	Картометрический метод	2,50	-
43	485461,05	2202854,21	Картометрический метод	2,50	-
44	485460,04	2202792,77	Картометрический метод	2,50	-
45	485466,08	2202777,66	Картометрический метод	2,50	-
46	485475,16	2202771,62	Картометрический метод	2,50	-
47	485482,21	2202777,66	Картометрический метод	2,50	-
48	485504,38	2202850,18	Картометрический метод	2,50	-
49	485519,5	2202867,3	Картометрический метод	2,50	-
50	485537,64	2202874,35	Картометрический метод	2,50	-
51	485614,75	2202853,21	Картометрический метод	2,50	-
52	485744,76	2202811,92	Картометрический метод	2,50	-
53	485829,42	2202789,76	Картометрический метод	2,50	-
54	485850,59	2202785,73	Картометрический метод	2,50	-
55	485864,7	2202787,74	Картометрический метод	2,50	-
56	485866,71	2202796,81	Картометрический метод	2,50	-
57	485856,63	2202809,9	Картометрический метод	2,50	-
58	485788,14	2202863,16	Картометрический метод	2,50	-
59	485731,7	2202904,45	Картометрический метод	2,50	-
60	485692,39	2202924,6	Картометрический метод	2,50	-
61	485608,74	2202957,83	Картометрический метод	2,50	-
62	485563,39	2202981	Картометрический метод	2,50	-
63	485523,07	2203012,22	Картометрический метод	2,50	-
64	485462,82	2203057,47	Картометрический метод	2,50	-
65	485433,49	2203074,93	Картометрический метод	2,50	-
66	485398,37	2203119,81	Картометрический метод	2,50	-
67	485384,71	2203135,42	Картометрический метод	2,50	-
68	485383,73	2203168,59	Картометрический метод	2,50	-
69	485388,61	2203284,7	Картометрический метод	2,50	-
70	485405,2	2203304,21	Картометрический метод	2,50	-
71	485289,73	2203325,3	Картометрический метод	2,50	-
72	484912,36	2203356,83	Картометрический метод	2,50	-
73	484851,1	2203359,88	Картометрический метод	2,50	-
74	484822,11	2203396,89	Картометрический метод	2,50	-
75	484816,52	2203419,02	Картометрический метод	2,50	-
76	484816,22	2203387,74	Картометрический метод	2,50	-
77	484816,04	2203367,92	Картометрический метод	2,50	-
78	484788,5	2203368,17	Картометрический метод	2,50	-
79	484788,56	2203361,78	Картометрический метод	2,50	-
80	484560,68	2203359,61	Картометрический метод	2,50	-
81	484560,3	2203351,9	Картометрический метод	2,50	-
82	484527,48	2203355,18	Картометрический метод	2,50	-
83	484528,54	2203367,56	Картометрический метод	2,50	-
84	484508,99	2203371,24	Картометрический метод	2,50	-
85	484487,66	2203372,5	Картометрический метод	2,50	-
86	484467,65	2203379,11	Картометрический метод	2,50	-
87	484430,99	2203386,71	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

88	484407,47	2203383,94	Картометрический метод	2,50	-
89	484393,15	2203377,19	Картометрический метод	2,50	-
90	484362,08	2203368,73	Картометрический метод	2,50	-
91	484326,67	2203359,66	Картометрический метод	2,50	-
92	484290,03	2203360,48	Картометрический метод	2,50	-
93	484226,3	2203364,54	Картометрический метод	2,50	-
94	484224,31	2203330,03	Картометрический метод	2,50	-
95	484154,52	2203332,08	Картометрический метод	2,50	-
96	484117,14	2203239,18	Картометрический метод	2,50	-
97	484091,24	2203174,04	Картометрический метод	2,50	-
98	484011,67	2202973,95	Картометрический метод	2,50	-
99	483939,08	2202756,63	Картометрический метод	2,50	-
100	483979,51	2202746,53	Картометрический метод	2,50	-
101	484068,01	2202747,39	Картометрический метод	2,50	-
102	484065,18	2202873,69	Картометрический метод	2,50	-
103	484181,18	2202880,56	Картометрический метод	2,50	-
104	484262,57	2202890,88	Картометрический метод	2,50	-
105	484308,11	2202884,87	Картометрический метод	2,50	-
106	484374,96	2202872,87	Картометрический метод	2,50	-
107	484374,1	2202844,54	Картометрический метод	2,50	-
108	484363,79	2202809,34	Картометрический метод	2,50	-
109	484356,06	2202763,83	Картометрический метод	2,50	-
110	484359,5	2202743,22	Картометрический метод	2,50	-
111	484368,95	2202699,43	Картометрический метод	2,50	-
112	484368,94	2202637,95	Картометрический метод	2,50	-
113	484358,63	2202484,25	Картометрический метод	2,50	-
114	484354,33	2202394,09	Картометрический метод	2,50	-
115	484374,6	2202394,98	Картометрический метод	2,50	-
116	484491,7	2202400,11	Картометрический метод	2,50	-
117	484695,99	2202408,7	Картометрический метод	2,50	-
118	484697,66	2202392,51	Картометрический метод	2,50	-
119	484730,91	2202397,55	Картометрический метод	2,50	-
120	484744,02	2202393,52	Картометрический метод	2,50	-
121	484747,04	2202381,93	Картометрический метод	2,50	-
122	484747,54	2202311,4	Картометрический метод	2,50	-
123	484746,03	2202221,29	Картометрический метод	2,50	-
124	484737,97	2202168,41	Картометрический метод	2,50	-
125	484725,88	2202126,11	Картометрический метод	2,50	-
126	484703,46	2202099,7	Картометрический метод	2,50	-
127	484691,44	2202086,82	Картометрический метод	2,50	-
128	484684,57	2202073,09	Картометрический метод	2,50	-
129	484672,55	2202041,32	Картометрический метод	2,50	-
130	484669,11	2202022,43	Картометрический метод	2,50	-
131	484678,56	2201994,09	Картометрический метод	2,50	-
132	484727,39	2201939,28	Картометрический метод	2,50	-
133	484760,65	2201892,95	Картометрический метод	2,50	-
134	484799,96	2201835,54	Картометрический метод	2,50	-
135	484840,27	2201796,26	Картометрический метод	2,50	-
136	484874,54	2201775,11	Картометрический метод	2,50	-
15	484905,78	2201764,03	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

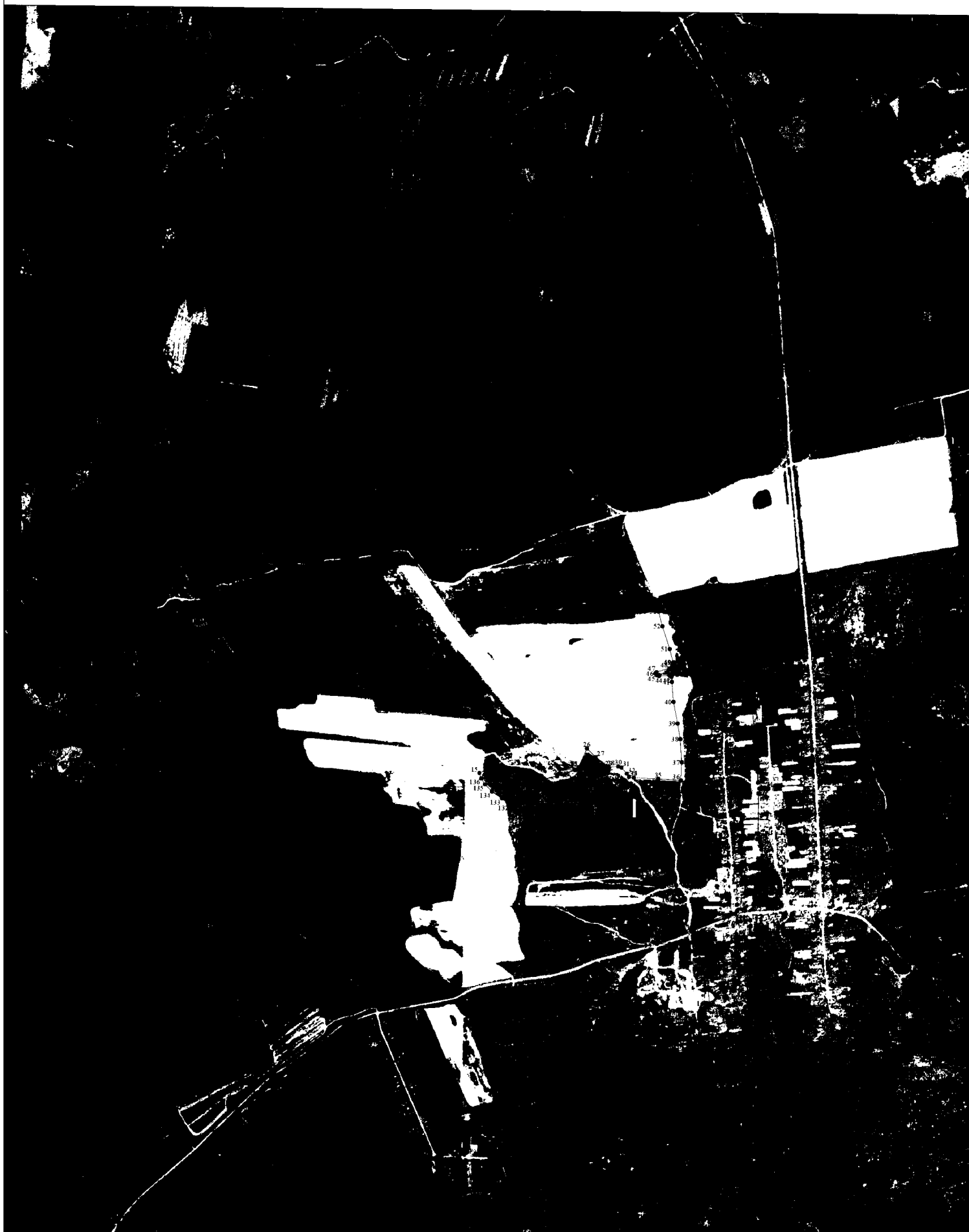
137	483927,96	2202779,7	Картометрический метод	2,50	-
138	483998,77	2202980,9	Картометрический метод	2,50	-
139	484099,4	2203228,62	Картометрический метод	2,50	-
140	484054,81	2203242,2	Картометрический метод	2,50	-
141	484056,85	2203259,99	Картометрический метод	2,50	-
142	484063,04	2203313,92	Картометрический метод	2,50	-
143	484030,88	2203316,51	Картометрический метод	2,50	-
144	483988,31	2203320,63	Картометрический метод	2,50	-
145	483988,01	2203336,87	Картометрический метод	2,50	-
146	483985,64	2203411,32	Картометрический метод	2,50	-
147	483813,41	2203409,33	Картометрический метод	2,50	-
148	483800,86	2203405,98	Картометрический метод	2,50	-
149	483686,51	2203381,91	Картометрический метод	2,50	-
150	483683,4	2203375,94	Картометрический метод	2,50	-
151	483659,6	2203358,84	Картометрический метод	2,50	-
152	483641,74	2203355,87	Картометрический метод	2,50	-
153	483561,04	2203364,79	Картометрический метод	2,50	-
154	483565,5	2203497,85	Картометрический метод	2,50	-
155	483359,45	2203502,31	Картометрический метод	2,50	-
156	483373,59	2203487,45	Картометрический метод	2,50	-
157	483405,57	2203465,15	Картометрический метод	2,50	-
158	483449,46	2203436,9	Картометрический метод	2,50	-
159	483472,52	2203409,4	Картометрический метод	2,50	-
160	483476,24	2203380,41	Картометрический метод	2,50	-
161	483476,99	2203338,03	Картометрический метод	2,50	-
162	483487,09	2203292,11	Картометрический метод	2,50	-
163	483504,2	2203238,59	Картометрический метод	2,50	-
164	483544,36	2203185,81	Картометрический метод	2,50	-
165	483565,19	2203141,21	Картометрический метод	2,50	-
166	483577,84	2203087,69	Картометрический метод	2,50	-
167	483587,91	2203079,61	Картометрический метод	2,50	-
168	483816,86	2203064	Картометрический метод	2,50	-
169	483818,81	2202971,73	Картометрический метод	2,50	-
170	483886,48	2202975,7	Картометрический метод	2,50	-
171	483935,68	2202970,84	Картометрический метод	2,50	-
172	483927,96	2202853	Картометрический метод	2,50	-
137	483927,96	2202779,7	Картометрический метод	2,50	-
ЗУ1(4)					
173	488582,97	2200002,55	Картометрический метод	2,50	-
174	488639,91	2200047,19	Картометрический метод	2,50	-
175	488670,16	2200110,59	Картометрический метод	2,50	-
176	488611,89	2200200,23	Картометрический метод	2,50	-
177	488546	2200160,78	Картометрический метод	2,50	-
178	488476,08	2200127,62	Картометрический метод	2,50	-
179	488451,44	2200078,64	Картометрический метод	2,50	-
180	488371,2	2200006,16	Картометрический метод	2,50	-
181	488335,02	2200065,15	Картометрический метод	2,50	-
182	488273,03	2200024,56	Картометрический метод	2,50	-
183	488316,99	2199955,8	Картометрический метод	2,50	-
184	488242,59	2199898,31	Картометрический метод	2,50	-
185	488278,66	2199864,49	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

186	488312,48	2199825,04	Картометрический метод	2,50	-
187	488322,13	2199817,06	Картометрический метод	2,50	-
188	488328,26	2199818,37	Картометрический метод	2,50	-
189	488358,02	2199835,44	Картометрический метод	2,50	-
190	488406,17	2199873,52	Картометрический метод	2,50	-
173	488582,97	2200002,55	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:14000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Борисково

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Борисково</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>150671 кв.м. \pm 430 кв.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	484067,77	2201362,18	Картометрический метод	2,50	-
2	484016,88	2201381,47	Картометрический метод	2,50	-
3	483998,45	2201370,07	Картометрический метод	2,50	-
4	483971,25	2201353,41	Картометрический метод	2,50	-
5	483929,46	2201347,29	Картометрический метод	2,50	-
6	483899,63	2201348,17	Картометрический метод	2,50	-
7	483874,18	2201365,7	Картометрический метод	2,50	-
8	483823,57	2201420,03	Картометрический метод	2,50	-
9	483766,54	2201494,56	Картометрический метод	2,50	-
10	483717,4	2201582,24	Картометрический метод	2,50	-
11	483702,49	2201627,84	Картометрический метод	2,50	-
12	483682,23	2201699,52	Картометрический метод	2,50	-
13	483680,69	2201704,97	Картометрический метод	2,50	-
14	483659,63	2201687,43	Картометрический метод	2,50	-
15	483628,05	2201636,57	Картометрический метод	2,50	-
16	483603,48	2201574,32	Картометрический метод	2,50	-
17	483575,64	2201386,69	Картометрический метод	2,50	-
18	483526,5	2201399,84	Картометрический метод	2,50	-
19	483444,32	2201431,38	Картометрический метод	2,50	-
20	483313,59	2201495,39	Картометрический метод	2,50	-
21	483218,56	2201531,17	Картометрический метод	2,50	-
22	483054,48	2201587,29	Картометрический метод	2,50	-
23	482975,66	2201619,72	Картометрический метод	2,50	-
24	483023,83	2201667,8	Картометрический метод	2,50	-
25	482981,71	2201708,13	Картометрический метод	2,50	-
26	482964,17	2201735,31	Картометрический метод	2,50	-
27	482955,39	2201823,87	Картометрический метод	2,50	-
28	482958,02	2201868,59	Картометрический метод	2,50	-
29	482965,93	2201888,64	Картометрический метод	2,50	-
30	482747,79	2201924,41	Картометрический метод	2,50	-
31	482816,23	2202024,37	Картометрический метод	2,50	-
32	482875,02	2202100,65	Картометрический метод	2,50	-
33	482812,72	2202142,74	Картометрический метод	2,50	-
34	482759,2	2202173,43	Картометрический метод	2,50	-
35	482727,09	2202173,35	Картометрический метод	2,50	-
36	482699,89	2202172,47	Картометрический метод	2,50	-
37	482666,54	2202191,76	Картометрический метод	2,50	-
38	482574,41	2202263,66	Картометрический метод	2,50	-
39	482496,84	2202329,42	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	482458,23	2202348,71	Картометрический метод	2,50	-
41	482437,17	2202375,02	Картометрический метод	2,50	-
42	482424,01	2202415,35	Картометрический метод	2,50	-
43	482413,48	2202439,03	Картометрический метод	2,50	-
44	482381,02	2202445,17	Картометрический метод	2,50	-
45	482356,45	2202435,52	Картометрический метод	2,50	-
46	482317,84	2202411,85	Картометрический метод	2,50	-
47	482273,97	2202400,45	Картометрический метод	2,50	-
48	482263,44	2202389,05	Картометрический метод	2,50	-
49	482233,73	2202356,69	Картометрический метод	2,50	-
50	482209,16	2202352,31	Картометрический метод	2,50	-
51	482153,88	2202347,93	Картометрический метод	2,50	-
52	482100,36	2202318,11	Картометрический метод	2,50	-
53	482055,74	2202301,54	Картометрический метод	2,50	-
54	482104,71	2202253,44	Картометрический метод	2,50	-
55	482138,93	2202212,23	Картометрический метод	2,50	-
56	482183,68	2202184,17	Картометрический метод	2,50	-
57	482223,16	2202155,23	Картометрический метод	2,50	-
58	482249,49	2202122,79	Картометрический метод	2,50	-
59	482372,2	2201973,91	Картометрический метод	2,50	-
60	482453,8	2201889,74	Картометрический метод	2,50	-
61	482440,78	2201731,26	Картометрический метод	2,50	-
62	482374,98	2201720,74	Картометрический метод	2,50	-
63	482279,34	2201720,74	Картометрический метод	2,50	-
64	482161,16	2201732,14	Картометрический метод	2,50	-
65	481994,81	2201733,91	Картометрический метод	2,50	-
66	481985,16	2201637,46	Картометрический метод	2,50	-
67	481886,89	2201643,6	Картометрический метод	2,50	-
68	481800,28	2201655	Картометрический метод	2,50	-
69	481748,51	2201667,28	Картометрический метод	2,50	-
70	481691,74	2201691,79	Картометрический метод	2,50	-
71	481569,77	2201755,8	Картометрический метод	2,50	-
72	481533,97	2201771,57	Картометрический метод	2,50	-
73	481455	2201789,98	Картометрический метод	2,50	-
74	481433,94	2201792,61	Картометрический метод	2,50	-
75	481406,74	2201786,47	Картометрический метод	2,50	-
76	481386,56	2201772,44	Картометрический метод	2,50	-
77	481376,03	2201751,4	Картометрический метод	2,50	-
78	481340,13	2201645,59	Картометрический метод	2,50	-
79	481300,65	2201503,54	Картометрический метод	2,50	-
80	481282,22	2201431,64	Картометрический метод	2,50	-
81	481285,73	2201401,83	Картометрический метод	2,50	-
82	481324,34	2201342,21	Картометрический метод	2,50	-
83	481391,54	2201238,84	Картометрический метод	2,50	-
84	481420,49	2201193,25	Картометрический метод	2,50	-
85	481445,94	2201116,96	Картометрический метод	2,50	-
86	481473,14	2201078,38	Картометрический метод	2,50	-
87	481512,62	2201049,45	Картометрический метод	2,50	-
88	481545,96	2201038,05	Картометрический метод	2,50	-
89	481586,32	2201039,8	Картометрический метод	2,50	-
90	481639,72	2201049,44	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	481650,19	2201135,24	Картометрический метод	2,50	-
92	481617,73	2201140,5	Картометрический метод	2,50	-
93	481606,32	2201144	Картометрический метод	2,50	-
94	481585,26	2201193,98	Картометрический метод	2,50	-
95	481564,2	2201270,27	Картометрический метод	2,50	-
96	481549,29	2201339,54	Картометрический метод	2,50	-
97	481553,67	2201378,12	Картометрический метод	2,50	-
98	481561,57	2201387,76	Картометрический метод	2,50	-
99	481589,65	2201390,39	Картометрический метод	2,50	-
100	481570,35	2201423,71	Картометрический метод	2,50	-
101	481582,63	2201477,2	Картометрический метод	2,50	-
102	481620,18	2201608,61	Картометрический метод	2,50	-
103	481642,11	2201633,16	Картометрический метод	2,50	-
104	481670,19	2201642,8	Картометрический метод	2,50	-
105	481694,76	2201641,05	Картометрический метод	2,50	-
106	481792,15	2201626,14	Картометрический метод	2,50	-
107	481945,34	2201588,46	Картометрический метод	2,50	-
108	482138,9	2201539,38	Картометрический метод	2,50	-
109	482234,94	2201513,97	Картометрический метод	2,50	-
110	482393,8	2201471,93	Картометрический метод	2,50	-
111	482515,76	2201444,75	Картометрический метод	2,50	-
112	482549,1	2201444,75	Картометрический метод	2,50	-
113	482627,93	2201448,26	Картометрический метод	2,50	-
114	482645,48	2201450,02	Картометрический метод	2,50	-
115	482640,21	2201424,59	Картометрический метод	2,50	-
116	482610,42	2201301,08	Картометрический метод	2,50	-
117	482554,26	2201301,08	Картометрический метод	2,50	-
118	482522,67	2201311,6	Картометрический метод	2,50	-
119	482492,84	2201339,66	Картометрический метод	2,50	-
120	482475,29	2201355,45	Картометрический метод	2,50	-
121	482443,7	2201356,32	Картометрический метод	2,50	-
122	482408,9	2201354,71	Картометрический метод	2,50	-
123	482395,74	2201302,98	Картометрический метод	2,50	-
124	482363,27	2201184,61	Картометрический метод	2,50	-
125	482328,18	2201076,76	Картометрический метод	2,50	-
126	482300,98	2201037,3	Картометрический метод	2,50	-
127	482303,61	2201028,53	Картометрический метод	2,50	-
128	482408,9	2200953,12	Картометрический метод	2,50	-
129	482494,89	2200889,11	Картометрический метод	2,50	-
130	482519,46	2200873,33	Картометрический метод	2,50	-
131	482536,62	2200869,9	Картометрический метод	2,50	-
132	482561,19	2200874,28	Картометрический метод	2,50	-
133	482574,35	2200890,94	Картометрический метод	2,50	-
134	482621,73	2201009,31	Картометрический метод	2,50	-
135	482665,6	2201149,61	Картометрический метод	2,50	-
136	482680,26	2201219,73	Картометрический метод	2,50	-
137	482640,77	2201239,02	Картометрический метод	2,50	-
138	482651,3	2201270,59	Картометрический метод	2,50	-
139	482741,68	2201232,01	Картометрический метод	2,50	-
140	482881,19	2201179,4	Картометрический метод	2,50	-
141	482972,73	2201153,17	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	482970,1	2201124,23	Картометрический метод	2,50	-
143	483020,99	2201101,43	Картометрический метод	2,50	-
144	483026,25	2201113,71	Картометрический метод	2,50	-
145	483035,03	2201122,48	Картометрический метод	2,50	-
146	483077,14	2201110,2	Картометрический метод	2,50	-
147	483200,86	2201060,22	Картометрический метод	2,50	-
148	483275,26	2201034,03	Картометрический метод	2,50	-
149	483359,49	2201003,57	Картометрический метод	2,50	-
150	483315,62	2200884,32	Картометрический метод	2,50	-
151	483254,2	2200762,44	Картометрический метод	2,50	-
152	483166,46	2200637,06	Картометрический метод	2,50	-
153	483098,9	2200558,14	Картометрический метод	2,50	-
154	483104,98	2200550,38	Картометрический метод	2,50	-
155	483126,28	2200527,21	Картометрический метод	2,50	-
156	483131,87	2200521,13	Картометрический метод	2,50	-
157	483134,81	2200517,93	Картометрический метод	2,50	-
158	483219,92	2200624,91	Картометрический метод	2,50	-
159	483341,54	2200799,27	Картометрический метод	2,50	-
160	483410,63	2200885,19	Картометрический метод	2,50	-
161	483477,32	2200884,31	Картометрический метод	2,50	-
162	483529,09	2200875,55	Картометрический метод	2,50	-
163	483558,04	2200863,27	Картометрический метод	2,50	-
164	483601,91	2200842,23	Картометрический метод	2,50	-
165	483658,95	2200795,75	Картометрический метод	2,50	-
166	483690,98	2200770,41	Картометрический метод	2,50	-
167	483689,23	2200757,26	Картометрический метод	2,50	-
168	483626,1	2200631,87	Картометрический метод	2,50	-
169	483562,09	2200530,16	Картометрический метод	2,50	-
170	483517,37	2200493,33	Картометрический метод	2,50	-
171	483498,08	2200472,29	Картометрический метод	2,50	-
172	483501,59	2200460,89	Картометрический метод	2,50	-
173	483516,5	2200457,38	Картометрический метод	2,50	-
174	483534,91	2200460,89	Картометрический метод	2,50	-
175	483558,58	2200487,19	Картометрический метод	2,50	-
176	483600,67	2200535,42	Картометрический метод	2,50	-
177	483651,53	2200610,83	Картометрический метод	2,50	-
178	483702,38	2200702,02	Картометрический метод	2,50	-
179	483735,7	2200761,64	Картометрический метод	2,50	-
180	483790,06	2200840,56	Картометрический метод	2,50	-
181	483838,29	2200913,34	Картометрический метод	2,50	-
182	483827,71	2200930,29	Картометрический метод	2,50	-
183	483809,29	2200971,5	Картометрический метод	2,50	-
184	483801,39	2200998,68	Картометрический метод	2,50	-
185	483795,25	2201028,49	Картометрический метод	2,50	-
186	483795,25	2201054,8	Картометрический метод	2,50	-
187	483811,04	2201081,1	Картометрический метод	2,50	-
188	483832,1	2201110,04	Картометрический метод	2,50	-
189	483897,69	2201176,47	Картометрический метод	2,50	-
190	483922,26	2201201,02	Картометрический метод	2,50	-
191	483925,77	2201214,18	Картометрический метод	2,50	-
192	483916,99	2201220,31	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

193	483903,83	2201218,56	Картометрический метод	2,50	-
194	483891,55	2201217,68	Картометрический метод	2,50	-
195	483885,4	2201228,2	Картометрический метод	2,50	-
196	483887,16	2201241,36	Картометрический метод	2,50	-
197	483907,34	2201263,28	Картометрический метод	2,50	-
198	483924,01	2201269,42	Картометрический метод	2,50	-
199	483944,19	2201269,42	Картометрический метод	2,50	-
200	483978,41	2201262,4	Картометрический метод	2,50	-
1	484067,77	2201362,18	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Ветчаны

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Ветчаны</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>2304583кв.м. \pm 531кв.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	483269,23	2197592,59	Картометрический метод	2,50	-
2	483269,23	2197611,35	Картометрический метод	2,50	-
3	483254,63	2197629,07	Картометрический метод	2,50	-
4	483218,13	2197662,42	Картометрический метод	2,50	-
5	483201,44	2197682,22	Картометрический метод	2,50	-
6	483204,57	2197690,56	Картометрический метод	2,50	-
7	483213,96	2197693,69	Картометрический метод	2,50	-
8	483245,25	2197698,9	Картометрический метод	2,50	-
9	483284,88	2197700,98	Картометрический метод	2,50	-
10	483290,09	2197707,24	Картометрический метод	2,50	-
11	483285,92	2197714,53	Картометрический метод	2,50	-
12	483264,02	2197723,91	Картометрический метод	2,50	-
13	483224,39	2197739,55	Картометрический метод	2,50	-
14	483175,37	2197761,43	Картометрический метод	2,50	-
15	483147,21	2197792,7	Картометрический метод	2,50	-
16	483107,58	2197845,85	Картометрический метод	2,50	-
17	483095,07	2197882,33	Картометрический метод	2,50	-
18	483096,11	2197910,47	Картометрический метод	2,50	-
19	483111,75	2197941,74	Картометрический метод	2,50	-
20	483144,08	2197990,72	Картометрический метод	2,50	-
21	483143,04	2198000,1	Картометрический метод	2,50	-
22	483088,8	2198026,98	Картометрический метод	2,50	-
23	483021,01	2198066,58	Картометрический метод	2,50	-
24	482970	2198086,23	Картометрический метод	2,50	-
25	482958,53	2198094,57	Картометрический метод	2,50	-
26	482958,53	2198104,99	Картометрический метод	2,50	-
27	482965,83	2198111,24	Картометрический метод	2,50	-
28	482970	2198126,88	Картометрический метод	2,50	-
29	482961,65	2198143,55	Картометрический метод	2,50	-
30	482941,84	2198158,14	Картометрический метод	2,50	-
31	482903,25	2198177,95	Картометрический метод	2,50	-
32	482858,41	2198190,45	Картометрический метод	2,50	-
33	482836,51	2198204	Картометрический метод	2,50	-
34	482836,51	2198219,63	Картометрический метод	2,50	-
35	482849,02	2198232,14	Картометрический метод	2,50	-
36	482864,66	2198233,18	Картометрический метод	2,50	-
37	482887,61	2198230,06	Картометрический метод	2,50	-
38	482937,67	2198198,79	Картометрический метод	2,50	-
39	482977,3	2198178,99	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	483026,31	2198170,65	Картометрический метод	2,50	-
41	483064,9	2198160,23	Картометрический метод	2,50	-
42	483088,89	2198151,89	Картометрический метод	2,50	-
43	483105,58	2198135,22	Картометрический метод	2,50	-
44	483105,58	2198115,41	Картометрический метод	2,50	-
45	483100,36	2198100,82	Картометрический метод	2,50	-
46	483086,8	2198082,06	Картометрический метод	2,50	-
47	483087,85	2198069,56	Картометрический метод	2,50	-
48	483109,75	2198057,05	Картометрический метод	2,50	-
49	483127,48	2198059,13	Картометрический метод	2,50	-
50	483143,12	2198071,64	Картометрический метод	2,50	-
51	483147,29	2198076,85	Картометрический метод	2,50	-
52	483147,29	2198097,7	Картометрический метод	2,50	-
53	483136,86	2198136,26	Картометрический метод	2,50	-
54	483103,66	2198185,02	Картометрический метод	2,50	-
55	483072,37	2198222,54	Картометрический метод	2,50	-
56	483045,26	2198270,49	Картометрический метод	2,50	-
57	483030,65	2198320,51	Картометрический метод	2,50	-
58	483027,53	2198355,95	Картометрический метод	2,50	-
59	483033,78	2198393,31	Картометрический метод	2,50	-
60	483057,77	2198466,26	Картометрический метод	2,50	-
61	483075,5	2198490,24	Картометрический метод	2,50	-
62	483097,4	2198498,57	Картометрический метод	2,50	-
63	483127,64	2198514,21	Картометрический метод	2,50	-
64	483131,82	2198526,71	Картометрический метод	2,50	-
65	483130,77	2198540,26	Картометрический метод	2,50	-
66	483121,32	2198558,73	Картометрический метод	2,50	-
67	483107,77	2198582,7	Картометрический метод	2,50	-
68	483109,85	2198610,84	Картометрический метод	2,50	-
69	483124,45	2198637,94	Картометрический метод	2,50	-
70	483149,48	2198660,87	Картометрический метод	2,50	-
71	483162	2198667,12	Картометрический метод	2,50	-
72	483175,55	2198665,03	Картометрический метод	2,50	-
73	483189,11	2198653,57	Картометрический метод	2,50	-
74	483206,84	2198619,18	Картометрический метод	2,50	-
75	483215,18	2198588,95	Картометрический метод	2,50	-
76	483226,66	2198583,74	Картометрический метод	2,50	-
77	483250,64	2198587,91	Картометрический метод	2,50	-
78	483282,94	2198601,44	Картометрический метод	2,50	-
79	483287,11	2198609,78	Картометрический метод	2,50	-
80	483286,07	2198623,33	Картометрический метод	2,50	-
81	483275,64	2198631,66	Картометрический метод	2,50	-
82	483250,61	2198641,04	Картометрический метод	2,50	-
83	483236,01	2198650,42	Картометрический метод	2,50	-
84	483233,92	2198657,72	Картометрический метод	2,50	-
85	483238,1	2198661,89	Картометрический метод	2,50	-
86	483247,48	2198658,76	Картометрический метод	2,50	-
87	483257,91	2198655,63	Картометрический метод	2,50	-
88	483273,55	2198651,47	Картометрический метод	2,50	-
89	483289,2	2198659,8	Картометрический метод	2,50	-
90	483298,58	2198673,35	Картометрический метод	2,50	-
91	483297,54	2198687,94	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

92	483289,2	2198702,53	Картометрический метод	2,50	-
93	483266,25	2198722,34	Картометрический метод	2,50	-
94	483241,22	2198736,93	Картометрический метод	2,50	-
95	483231,84	2198749,43	Картометрический метод	2,50	-
96	483224,54	2198772,36	Картометрический метод	2,50	-
97	483213,07	2198779,66	Картометрический метод	2,50	-
98	483194,29	2198778,62	Картометрический метод	2,50	-
99	483107,73	2198798,42	Картометрический метод	2,50	-
100	483055,49	2198816,13	Картометрический метод	2,50	-
101	483004,43	2198839,05	Картометрический метод	2,50	-
102	482997,13	2198833,84	Картометрический метод	2,50	-
103	482989,84	2198808,83	Картометрический метод	2,50	-
104	482980,46	2198805,7	Картометрический метод	2,50	-
105	482953,36	2198816,13	Картометрический метод	2,50	-
106	482902,29	2198848,43	Картометрический метод	2,50	-
107	482842,88	2198916,18	Картометрический метод	2,50	-
108	482817,87	2198971,42	Картометрический метод	2,50	-
109	482779,79	2199043,05	Картометрический метод	2,50	-
110	482752,15	2199115,17	Картометрический метод	2,50	-
111	482705,27	2199223,35	Картометрический метод	2,50	-
112	482677,62	2199299,08	Картометрический метод	2,50	-
113	482669,2	2199335,14	Картометрический метод	2,50	-
114	482665,6	2199373,61	Картометрический метод	2,50	-
115	482677,62	2199413,28	Картометрический метод	2,50	-
116	482677,74	2199476,81	Картометрический метод	2,50	-
117	482675,53	2199528,14	Картометрический метод	2,50	-
118	482663,5	2199603,87	Картометрический метод	2,50	-
119	482641,85	2199675,99	Картометрический метод	2,50	-
120	482617,79	2199737,3	Картометрический метод	2,50	-
121	482554,21	2199857,37	Картометрический метод	2,50	-
122	482544,58	2199871,8	Картометрический метод	2,50	-
123	482540,02	2199872,56	Картометрический метод	2,50	-
124	482530,15	2199874,2	Картометрический метод	2,50	-
125	482512,1	2199870,6	Картометрический метод	2,50	-
126	482495,26	2199874,2	Картометрический метод	2,50	-
127	482471,21	2199903,05	Картометрический метод	2,50	-
128	482460,38	2199928,29	Картометрический метод	2,50	-
129	482467,6	2199963,15	Картометрический метод	2,50	-
130	482483,24	2199990,8	Картометрический метод	2,50	-
131	482495,26	2200012,44	Картометрический метод	2,50	-
132	482495,3	2200063,95	Картометрический метод	2,50	-
133	482501,32	2200133,67	Картометрический метод	2,50	-
134	482507,33	2200206,99	Картометрический метод	2,50	-
135	482509,74	2200235,84	Картометрический метод	2,50	-
136	482507,33	2200249,07	Картометрический метод	2,50	-
137	482496,71	2200256,26	Картометрический метод	2,50	-
138	482483,48	2200240,63	Картометрический метод	2,50	-
139	482447,39	2200169,71	Картометрический метод	2,50	-
140	482414,91	2200108,4	Картометрический метод	2,50	-
141	482393,26	2200044,7	Картометрический метод	2,50	-
142	482388,45	2199987	Картометрический метод	2,50	-
143	482379,03	2199889,64	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

144	482371,81	2199831,95	Картометрический метод	2,50	-
145	482370,61	2199804,3	Картометрический метод	2,50	-
146	482359,79	2199775,45	Картометрический метод	2,50	-
147	482341,74	2199758,62	Картометрический метод	2,50	-
148	482318,89	2199752,61	Картометрический метод	2,50	-
149	482308,22	2199754,99	Картометрический метод	2,50	-
150	482284,16	2199780,23	Картометрический метод	2,50	-
151	482264,92	2199812,69	Картометрический метод	2,50	-
152	482256,5	2199840,34	Картометрический метод	2,50	-
153	482262,51	2199888,42	Картометрический метод	2,50	-
154	482260,11	2199914,86	Картометрический метод	2,50	-
155	482239,66	2199944,91	Картометрический метод	2,50	-
156	482198,76	2199982,18	Картометрический метод	2,50	-
157	482184,47	2200001,31	Картометрический метод	2,50	-
158	482179,66	2200022,95	Картометрический метод	2,50	-
159	482176,05	2200036,17	Картометрический метод	2,50	-
160	482155,69	2200051,71	Картометрический метод	2,50	-
161	482137,65	2200070,94	Картометрический метод	2,50	-
162	482128,03	2200096,18	Картометрический метод	2,50	-
163	482132,84	2200153,88	Картометрический метод	2,50	-
164	482140,06	2200189,94	Картометрический метод	2,50	-
165	482135,24	2200211,58	Картометрический метод	2,50	-
166	482114,8	2200260,86	Картометрический метод	2,50	-
167	482083,52	2200302,94	Картометрический метод	2,50	-
168	482056,07	2200337,59	Картометрический метод	2,50	-
169	482010,36	2200371,25	Картометрический метод	2,50	-
170	481965,86	2200407,31	Картометрический метод	2,50	-
171	481915,34	2200452,99	Картометрический метод	2,50	-
172	481862,41	2200502,27	Картометрический метод	2,50	-
173	481803,47	2200551,56	Картометрический метод	2,50	-
174	481760,17	2200575,6	Картометрический метод	2,50	-
175	481728,28	2200594,5	Картометрический метод	2,50	-
176	481704,22	2200620,95	Картометрический метод	2,50	-
177	481693,4	2200658,21	Картометрический метод	2,50	-
178	481680,17	2200677,45	Картометрический метод	2,50	-
179	481646,49	2200685,86	Картометрический метод	2,50	-
180	481583,94	2200679,85	Картометрический метод	2,50	-
181	481538,23	2200673,84	Картометрический метод	2,50	-
182	481502,14	2200679,85	Картометрический метод	2,50	-
183	481467,26	2200694,27	Картометрический метод	2,50	-
184	481452,82	2200702,69	Картометрический метод	2,50	-
185	481449,22	2200669,03	Картометрический метод	2,50	-
186	481461,24	2200630,57	Картометрический метод	2,50	-
187	481481,69	2200571,67	Картометрический метод	2,50	-
188	481488,91	2200521,18	Картометрический метод	2,50	-
189	481481,69	2200482,71	Картометрический метод	2,50	-
190	481472,25	2200456,43	Картометрический метод	2,50	-
191	481444,58	2200398,73	Картометрический метод	2,50	-
192	481424,14	2200350,65	Картометрический метод	2,50	-
193	481419,32	2200331,41	Картометрический метод	2,50	-
194	481419,32	2200285,74	Картометрический метод	2,50	-
195	481434,96	2200253,28	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

196	481454,21	2200219,62	Картометрический метод	2,50	-
197	481579,11	2200329,01	Картометрический метод	2,50	-
198	481627,23	2200321,8	Картометрический метод	2,50	-
199	481722,25	2200297,76	Картометрический метод	2,50	-
200	481747,51	2200304,97	Картометрический метод	2,50	-
201	481795,63	2200326,61	Картометрический метод	2,50	-
202	481829,31	2200338,63	Картометрический метод	2,50	-
203	481859,38	2200333,82	Картометрический метод	2,50	-
204	481883,44	2200308,58	Картометрический метод	2,50	-
205	482049,04	2200050,41	Картометрический метод	2,50	-
206	482135,64	2199896,55	Картометрический метод	2,50	-
207	482148,83	2199872,82	Картометрический метод	2,50	-
208	482152,44	2199846,37	Картометрический метод	2,50	-
209	482150,03	2199824,73	Картометрический метод	2,50	-
210	482087,49	2199773,05	Картометрический метод	2,50	-
211	481966	2199684,1	Картометрический метод	2,50	-
212	481933,68	2199656,59	Картометрический метод	2,50	-
213	481980,59	2199588,07	Картометрический метод	2,50	-
214	481833,84	2199476,28	Картометрический метод	2,50	-
215	481777,59	2199530,37	Картометрический метод	2,50	-
216	481639,5	2199415,27	Картометрический метод	2,50	-
217	481569,73	2199367,19	Картометрический метод	2,50	-
218	481432,41	2199263,29	Картометрический метод	2,50	-
219	481341,48	2199188,21	Картометрический метод	2,50	-
220	481286,15	2199156,96	Картометрический метод	2,50	-
221	481213,98	2199117,29	Картометрический метод	2,50	-
222	481171,88	2199084,83	Картометрический метод	2,50	-
223	481117,75	2199037,95	Картометрический метод	2,50	-
224	481099,71	2199019,92	Картометрический метод	2,50	-
225	481015,16	2198941,61	Картометрический метод	2,50	-
226	480939,19	2198873,62	Картометрический метод	2,50	-
227	480855,56	2198818,37	Картометрический метод	2,50	-
228	480710,97	2198696,55	Картометрический метод	2,50	-
229	480530,96	2198553,48	Картометрический метод	2,50	-
230	480492,68	2198523,74	Картометрический метод	2,50	-
231	480372,48	2198414,81	Картометрический метод	2,50	-
232	480293,1	2198355,31	Картометрический метод	2,50	-
233	480281,76	2198341,15	Картометрический метод	2,50	-
234	480286,01	2198321,32	Картометрический метод	2,50	-
235	480352,63	2198234,91	Картометрический метод	2,50	-
236	480437,81	2198133,2	Картометрический метод	2,50	-
237	480476,08	2198076,54	Картометрический метод	2,50	-
238	480542,7	2198025,54	Картометрический метод	2,50	-
239	480579,56	2198011,38	Картометрический метод	2,50	-
240	480621,79	2198005,89	Картометрический метод	2,50	-
241	480713,93	2198079,55	Картометрический метод	2,50	-
242	480850,01	2198199,96	Картометрический метод	2,50	-
243	480885,44	2198212,71	Картометрический метод	2,50	-
244	480930,56	2198192,74	Картометрический метод	2,50	-
245	480987,26	2198185,66	Картометрический метод	2,50	-
246	481010,25	2198194,38	Картометрический метод	2,50	-
247	481020,84	2198196,07	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

248	481032,7	2198188,87	Картометрический метод	2,50	-
249	481053,45	2198156,26	Картометрический метод	2,50	-
250	481100,09	2198099,09	Картометрический метод	2,50	-
251	481108,14	2198098,66	Картометрический метод	2,50	-
252	481113,23	2198110,95	Картометрический метод	2,50	-
253	481125,85	2198198,99	Картометрический метод	2,50	-
254	481140,26	2198314,62	Картометрический метод	2,50	-
255	481154,6	2198368,3	Картометрический метод	2,50	-
256	481169,44	2198391,6	Картометрический метод	2,50	-
257	481181,3	2198403,88	Картометрический метод	2,50	-
258	481201,65	2198409,39	Картометрический метод	2,50	-
259	481224,11	2198404,3	Картометрический метод	2,50	-
260	481274,84	2198374,23	Картометрический метод	2,50	-
261	481366,09	2198322,07	Картометрический метод	2,50	-
262	481371,29	2198319,1	Картометрический метод	2,50	-
263	481379,41	2198314,46	Картометрический метод	2,50	-
264	481381,53	2198313,25	Картометрический метод	2,50	-
265	481395,38	2198404,26	Картометрический метод	2,50	-
266	481402,16	2198410,19	Картометрический метод	2,50	-
267	481417,84	2198407,64	Картометрический метод	2,50	-
268	481477,61	2198383,92	Картометрический метод	2,50	-
269	481523,63	2198357,71	Картометрический метод	2,50	-
270	481550,33	2198338,65	Картометрический метод	2,50	-
271	481557,11	2198339,5	Картометрический метод	2,50	-
272	481564,07	2198346,56	Картометрический метод	2,50	-
273	481595,76	2198336,65	Картометрический метод	2,50	-
274	481638,66	2198375,81	Картометрический метод	2,50	-
275	481701,42	2198445,69	Картометрический метод	2,50	-
276	481703,21	2198469	Картометрический метод	2,50	-
277	481683,25	2198498,88	Картометрический метод	2,50	-
278	481651,88	2198548,02	Картометрический метод	2,50	-
279	481615,01	2198614,94	Картометрический метод	2,50	-
280	481601,02	2198657,3	Картометрический метод	2,50	-
281	481612,46	2198686,1	Картометрический метод	2,50	-
282	481636,2	2198722,95	Картометрический метод	2,50	-
283	481635,19	2198746,89	Картометрический метод	2,50	-
284	481623,32	2198788,83	Картометрический метод	2,50	-
285	481620,78	2198810,85	Картометрический метод	2,50	-
286	481644,06	2198837,45	Картометрический метод	2,50	-
287	481723,74	2198900,14	Картометрический метод	2,50	-
288	481810,54	2198971,24	Картометрический метод	2,50	-
289	481898,11	2199044,45	Картометрический метод	2,50	-
290	481979,9	2199106,59	Картометрический метод	2,50	-
291	482084,62	2199185,45	Картометрический метод	2,50	-
292	482199,68	2199270,77	Картометрический метод	2,50	-
293	482250,1	2199305,68	Картометрический метод	2,50	-
294	482248,8	2199277,24	Картометрический метод	2,50	-
295	482248,8	2199244,92	Картометрический метод	2,50	-
296	482283,36	2199144,89	Картометрический метод	2,50	-
297	482338,01	2199039,37	Картометрический метод	2,50	-
298	482343,26	2199031,03	Картометрический метод	2,50	-
299	482369,33	2198998,72	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

300	482386,98	2198951,88	Картометрический метод	2,50	-
301	482409,92	2198886,22	Картометрический метод	2,50	-
302	482420,35	2198840,36	Картометрический метод	2,50	-
303	482427,65	2198813,26	Картометрический метод	2,50	-
304	482442,25	2198805,97	Картометрический метод	2,50	-
305	482457,89	2198810,14	Картометрический метод	2,50	-
306	482474,58	2198812,22	Картометрический метод	2,50	-
307	482491,27	2198800,76	Картометрический метод	2,50	-
308	482505,87	2198777,83	Картометрический метод	2,50	-
309	482522,55	2198752,82	Картометрический метод	2,50	-
310	482525,68	2198719,47	Картометрический метод	2,50	-
311	482528,81	2198662,14	Картометрический метод	2,50	-
312	482538,2	2198628,79	Картометрический метод	2,50	-
313	482559,74	2198591,67	Картометрический метод	2,50	-
314	482604,59	2198558,32	Картометрический метод	2,50	-
315	482624,4	2198534,35	Картометрический метод	2,50	-
316	482640,04	2198496,83	Картометрический метод	2,50	-
317	482670,29	2198410,33	Картометрический метод	2,50	-
318	482691,15	2198355,09	Картометрический метод	2,50	-
319	482739,12	2198275,88	Картометрический метод	2,50	-
320	482765,19	2198210,22	Картометрический метод	2,50	-
321	482793,32	2198168,6	Картометрический метод	2,50	-
322	482837,13	2198147,75	Картометрический метод	2,50	-
323	482872,15	2198127,22	Картометрический метод	2,50	-
324	482897,18	2198085,54	Картометрический метод	2,50	-
325	482918,04	2198018,83	Картометрический метод	2,50	-
326	482926,38	2197988,61	Картометрический метод	2,50	-
327	482938,9	2197968,81	Картометрический метод	2,50	-
328	482980,61	2197932,33	Картометрический метод	2,50	-
329	483027,54	2197895,85	Картометрический метод	2,50	-
330	483073,43	2197851,04	Картометрический метод	2,50	-
331	483125,46	2197788,53	Картометрический метод	2,50	-
332	483154,67	2197737,46	Картометрический метод	2,50	-
333	483208,9	2197646,79	Картометрический метод	2,50	-
334	483234,82	2197597,8	Картометрический метод	2,50	-
335	483246,29	2197586,34	Картометрический метод	2,50	-
336	483260,89	2197585,3	Картометрический метод	2,50	-
1	483269,23	2197592,59	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:12000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Воскресенье

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, с Воскресенье</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>159044кв.м. ± 140кв.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	492587,65	2204828,09	Картометрический метод	2,50	-
2	492620,98	2204860,08	Картометрический метод	2,50	-
3	492584,3	2204895,45	Картометрический метод	2,50	-
4	492600,25	2204965,04	Картометрический метод	2,50	-
5	492623,45	2205021,59	Картометрический метод	2,50	-
6	492643,38	2205067,19	Картометрический метод	2,50	-
7	492649,42	2205072,26	Картометрический метод	2,50	-
8	492714,79	2205104,23	Картометрический метод	2,50	-
9	492729,29	2205121,63	Картометрический метод	2,50	-
10	492682,89	2205123,08	Картометрический метод	2,50	-
11	492672,74	2205128,88	Картометрический метод	2,50	-
12	492682,89	2205154,97	Картометрический метод	2,50	-
13	492706,09	2205181,07	Картометрический метод	2,50	-
14	492720,59	2205172,37	Картометрический метод	2,50	-
15	492732,19	2205152,07	Картометрический метод	2,50	-
16	492740,88	2205149,17	Картометрический метод	2,50	-
17	492752,48	2205163,67	Картометрический метод	2,50	-
18	492765,53	2205188,32	Картометрический метод	2,50	-
19	492765,53	2205199,92	Картометрический метод	2,50	-
20	492702,67	2205198,26	Картометрический метод	2,50	-
21	492647,27	2205191,78	Картометрический метод	2,50	-
22	492610,76	2205188,99	Картометрический метод	2,50	-
23	492582,98	2205190,85	Картометрический метод	2,50	-
24	492539,91	2205201,49	Картометрический метод	2,50	-
25	492490,5	2205214,87	Картометрический метод	2,50	-
26	492456,7	2205217,65	Картометрический метод	2,50	-
27	492418,79	2205216,26	Картометрический метод	2,50	-
28	492356,87	2205212,53	Картометрический метод	2,50	-
29	492318,43	2205219,01	Картометрический метод	2,50	-
30	492289,72	2205235,67	Картометрический метод	2,50	-
31	492278,61	2205250,48	Картометрический метод	2,50	-
32	492277,33	2205256,45	Картометрический метод	2,50	-
33	492245,57	2205256,45	Картометрический метод	2,50	-
34	492191,88	2205255	Картометрический метод	2,50	-
35	492173,02	2205256,45	Картометрический метод	2,50	-
36	492152,51	2205263,29	Картометрический метод	2,50	-
37	492152,45	2205262,95	Картометрический метод	2,50	-
38	492165,05	2205251,49	Картометрический метод	2,50	-
39	492187,98	2205243,47	Картометрический метод	2,50	-

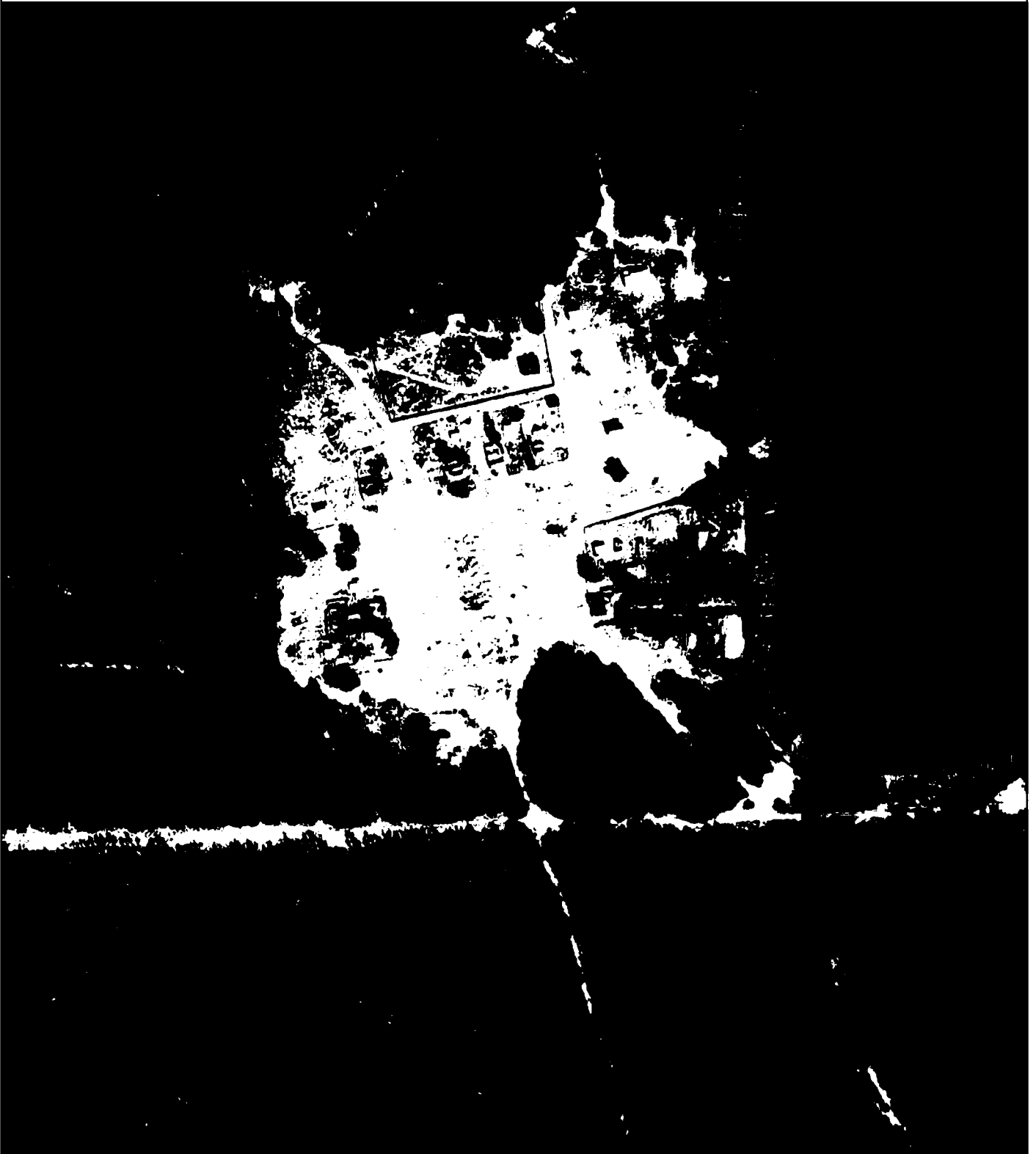
Сведения о местоположении границ объекта

40	492206,32	2205229,73	Картометрический метод	2,50	-
41	492210,9	2205217,13	Картометрический метод	2,50	-
42	492200,59	2205203,38	Картометрический метод	2,50	-
43	492163,91	2205180,47	Картометрический метод	2,50	-
44	492133,11	2205167,94	Картометрический метод	2,50	-
45	492098,73	2205167,94	Картометрический метод	2,50	-
46	492078,1	2205165,65	Картометрический метод	2,50	-
47	492068,93	2205156,49	Картометрический метод	2,50	-
48	492070,07	2205145,04	Картометрический метод	2,50	-
49	492080,39	2205134,73	Картометрический метод	2,50	-
50	492105,61	2205124,42	Картометрический метод	2,50	-
51	492162,76	2205122,19	Картометрический метод	2,50	-
52	492220,07	2205123,34	Картометрический метод	2,50	-
53	492221,14	2205025,06	Картометрический метод	2,50	-
54	492236,05	2205013,61	Картометрический метод	2,50	-
55	492258,97	2205007,88	Картометрический метод	2,50	-
56	492266,99	2204996,42	Картометрический метод	2,50	-
57	492278,46	2204923,12	Картометрический метод	2,50	-
58	492284,19	2204889,9	Картометрический метод	2,50	-
59	492297,94	2204881,88	Картометрический метод	2,50	-
60	492328,89	2204883,03	Картометрический метод	2,50	-
61	492336,91	2204871,57	Картометрический метод	2,50	-
62	492335,77	2204841,79	Картометрический метод	2,50	-
63	492343,79	2204836,06	Картометрический метод	2,50	-
64	492457,26	2204829,19	Картометрический метод	2,50	-
1	492587,65	2204828,09	Картометрический метод	2,50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:4000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Гаврино

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Гаврино</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>766846 кв.м. \pm 306 кв.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	493149,17	2205344,13	Картометрический метод	2,50	-
2	493485,81	2205611,94	Картометрический метод	2,50	-
3	493904,68	2205948,54	Картометрический метод	2,50	-
4	493944,88	2205984,45	Картометрический метод	2,50	-
5	493894,73	2205954,21	Картометрический метод	2,50	-
6	493794,94	2205888,84	Картометрический метод	2,50	-
7	493663,08	2205808,27	Картометрический метод	2,50	-
8	493602,21	2205776,63	Картометрический метод	2,50	-
9	493528,44	2205748,72	Картометрический метод	2,50	-
10	493495,83	2205745,99	Картометрический метод	2,50	-
11	493496,86	2205709,13	Картометрический метод	2,50	-
12	493480,71	2205685,02	Картометрический метод	2,50	-
13	493371,93	2205639,55	Картометрический метод	2,50	-
14	493297,88	2205627,15	Картометрический метод	2,50	-
15	493287,59	2205628,5	Картометрический метод	2,50	-
16	493247,6	2205714,62	Картометрический метод	2,50	-
17	493251,05	2205722,2	Картометрический метод	2,50	-
18	493362,73	2205775,25	Картометрический метод	2,50	-
19	493390,27	2205790,27	Картометрический метод	2,50	-
20	493373,73	2205826,79	Картометрический метод	2,50	-
21	493333,4	2205894,99	Картометрический метод	2,50	-
22	493325,81	2205920,83	Картометрический метод	2,50	-
23	493329,61	2205957,69	Картометрический метод	2,50	-
24	493345,12	2206020,23	Картометрический метод	2,50	-
25	493375,38	2206089,39	Картометрический метод	2,50	-
26	493405,68	2206170,29	Картометрический метод	2,50	-
27	493418,78	2206195,78	Картометрический метод	2,50	-
28	493418,78	2206206,12	Картометрический метод	2,50	-
29	493413,27	2206217,49	Картометрический метод	2,50	-
30	493385,35	2206230,23	Картометрический метод	2,50	-
31	493374,67	2206231,6	Картометрический метод	2,50	-
32	493367,09	2206222,65	Картометрический метод	2,50	-
33	493353,34	2206185,13	Картометрический метод	2,50	-
34	493334,03	2206108,66	Картометрический метод	2,50	-
35	493318,25	2206074,67	Картометрический метод	2,50	-
36	493307,07	2206060,33	Картометрический метод	2,50	-
37	493248,14	2206076,04	Картометрический метод	2,50	-
38	493228,66	2206079,16	Картометрический метод	2,50	-
39	493212,85	2206079,96	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	493174,28	2206068,39	Картометрический метод	2,50	-
41	493154,52	2206063,09	Картометрический метод	2,50	-
42	493132,83	2206059,69	Картометрический метод	2,50	-
43	493093,09	2206058,91	Картометрический метод	2,50	-
44	493042,16	2206053,16	Картометрический метод	2,50	-
45	492923,04	2206054,16	Картометрический метод	2,50	-
46	492905,1	2206054,31	Картометрический метод	2,50	-
47	492757,12	2206052,24	Картометрический метод	2,50	-
48	492621,54	2206069,8	Картометрический метод	2,50	-
49	492517,44	2206079,58	Картометрический метод	2,50	-
50	492389,59	2206097,33	Картометрический метод	2,50	-
51	492295,79	2206110,02	Картометрический метод	2,50	-
52	492207,69	2206121,77	Картометрический метод	2,50	-
53	492154,69	2206129,74	Картометрический метод	2,50	-
54	492123,24	2206138,3	Картометрический метод	2,50	-
55	492072,11	2206145,59	Картометрический метод	2,50	-
56	492063,27	2206031,02	Картометрический метод	2,50	-
57	492097,21	2206002,84	Картометрический метод	2,50	-
58	492154,51	2205979,93	Картометрический метод	2,50	-
59	492104,14	2205939,05	Картометрический метод	2,50	-
60	492161,77	2205842,82	Картометрический метод	2,50	-
61	492136,46	2205842,33	Картометрический метод	2,50	-
62	492128,19	2205833,03	Картометрический метод	2,50	-
63	492133,7	2205747,6	Картометрический метод	2,50	-
64	492143,34	2205699,03	Картометрический метод	2,50	-
65	492148,93	2205685,06	Картометрический метод	2,50	-
66	492217,7	2205652,98	Картометрический метод	2,50	-
67	492296,79	2205622,06	Картометрический метод	2,50	-
68	492304,81	2205635,8	Картометрический метод	2,50	-
69	492305,96	2205657,57	Картометрический метод	2,50	-
70	492312,83	2205670,17	Картометрический метод	2,50	-
71	492336,9	2205697,66	Картометрический метод	2,50	-
72	492347,22	2205727,44	Картометрический метод	2,50	-
73	492355,13	2205732,12	Картометрический метод	2,50	-
74	492363,15	2205729,83	Картометрический метод	2,50	-
75	492366,59	2205714,94	Картометрический метод	2,50	-
76	492360,86	2205693,18	Картометрический метод	2,50	-
77	492364,3	2205670,27	Картометрический метод	2,50	-
78	492366,59	2205650,79	Картометрический метод	2,50	-
79	492337,94	2205600,39	Картометрический метод	2,50	-
80	492296,79	2205545,53	Картометрический метод	2,50	-
81	492275,01	2205524,92	Картометрический метод	2,50	-
82	492256,67	2205523,77	Картометрический метод	2,50	-
83	492244,07	2205528,35	Картометрический метод	2,50	-
84	492180,03	2205615,3	Картометрический метод	2,50	-
85	492099,8	2205717,25	Картометрический метод	2,50	-
86	492067,71	2205766,5	Картометрический метод	2,50	-
87	492060,83	2205773,37	Картометрический метод	2,50	-
88	492043,65	2205765,36	Картометрический метод	2,50	-
89	492133,05	2205633,64	Картометрический метод	2,50	-
90	492197,24	2205543,15	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	492217,87	2205506,5	Картометрический метод	2,50	-
92	492233,92	2205465,26	Картометрический метод	2,50	-
93	492237,27	2205398,11	Картометрический метод	2,50	-
94	492231,53	2205347,71	Картометрический метод	2,50	-
95	492220,07	2205311,05	Картометрический метод	2,50	-
96	492202,88	2205295,02	Картометрический метод	2,50	-
97	492177,66	2205288,14	Картометрический метод	2,50	-
98	492154,74	2205276,69	Картометрический метод	2,50	-
99	492152,51	2205263,29	Картометрический метод	2,50	-
100	492173,02	2205256,45	Картометрический метод	2,50	-
101	492191,88	2205255	Картометрический метод	2,50	-
102	492245,57	2205256,45	Картометрический метод	2,50	-
103	492277,33	2205256,45	Картометрический метод	2,50	-
104	492270,27	2205289,36	Картометрический метод	2,50	-
105	492270,27	2205328,7	Картометрический метод	2,50	-
106	492275,83	2205361,1	Картометрический метод	2,50	-
107	492283,24	2205392,57	Картометрический метод	2,50	-
108	492287,41	2205421,72	Картометрический метод	2,50	-
109	492288,77	2205454,93	Картометрический метод	2,50	-
110	492293,4	2205485,01	Картометрический метод	2,50	-
111	492297,57	2205498,89	Картометрический метод	2,50	-
112	492308,69	2205514,17	Картометрический метод	2,50	-
113	492327,62	2205532,18	Картометрический метод	2,50	-
114	492347,07	2205553,01	Картометрический метод	2,50	-
115	492375,78	2205580,31	Картометрический метод	2,50	-
116	492401,93	2205609,34	Картометрический метод	2,50	-
117	492427,86	2205637,57	Картометрический метод	2,50	-
118	492444,07	2205653,77	Картометрический метод	2,50	-
119	492476,03	2205677,37	Картометрический метод	2,50	-
120	492501,5	2205696,81	Картометрический метод	2,50	-
121	492523,73	2205711,62	Картометрический метод	2,50	-
122	492543,18	2205718,56	Картометрический метод	2,50	-
123	492564,95	2205722,27	Картометрический метод	2,50	-
124	492591,04	2205725,51	Картометрический метод	2,50	-
125	492622,99	2205725,51	Картометрический метод	2,50	-
126	492653,56	2205719,03	Картометрический метод	2,50	-
127	492677,64	2205710,24	Картометрический метод	2,50	-
128	492698,95	2205696,35	Картометрический метод	2,50	-
129	492718,27	2205686,69	Картометрический метод	2,50	-
130	492748,83	2205669,57	Картометрический метод	2,50	-
131	492776,16	2205650,13	Картометрический метод	2,50	-
132	492803,95	2205629,77	Картометрический метод	2,50	-
133	492823,4	2205609,4	Картометрический метод	2,50	-
134	492841,46	2205589,5	Картометрический метод	2,50	-
135	492861,37	2205570,53	Картометрический метод	2,50	-
136	492884,07	2205553,4	Картометрический метод	2,50	-
137	492897,64	2205538,78	Картометрический метод	2,50	-
138	492914,3	2205511,48	Картометрический метод	2,50	-
139	492931,43	2205475,38	Картометрический метод	2,50	-
140	492944,85	2205441,13	Картометрический метод	2,50	-
141	492964,75	2205402,25	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	492980,02	2205367,54	Картометрический метод	2,50	-
143	492981,87	2205338,85	Картометрический метод	2,50	-
144	492978,63	2205318,95	Картометрический метод	2,50	-
145	492969,62	2205297,71	Картометрический метод	2,50	-
146	492951,09	2205279,2	Картометрический метод	2,50	-
147	492902,93	2205246,34	Картометрический метод	2,50	-
148	492851,06	2205215,79	Картометрический метод	2,50	-
149	492815,95	2205204,73	Картометрический метод	2,50	-
150	492773,06	2205200,11	Картометрический метод	2,50	-
151	492765,53	2205199,92	Картометрический метод	2,50	-
152	492765,53	2205188,32	Картометрический метод	2,50	-
153	492752,48	2205163,67	Картометрический метод	2,50	-
154	492740,88	2205149,17	Картометрический метод	2,50	-
155	492732,19	2205152,07	Картометрический метод	2,50	-
156	492720,59	2205172,37	Картометрический метод	2,50	-
157	492706,09	2205181,07	Картометрический метод	2,50	-
158	492682,89	2205154,97	Картометрический метод	2,50	-
159	492672,74	2205128,88	Картометрический метод	2,50	-
160	492682,89	2205123,08	Картометрический метод	2,50	-
161	492729,29	2205121,63	Картометрический метод	2,50	-
162	492714,79	2205104,23	Картометрический метод	2,50	-
163	492649,42	2205072,26	Картометрический метод	2,50	-
164	492643,38	2205067,19	Картометрический метод	2,50	-
165	492623,45	2205021,59	Картометрический метод	2,50	-
166	492600,25	2204965,04	Картометрический метод	2,50	-
167	492584,2	2204895,45	Картометрический метод	2,50	-
168	492620,98	2204860,08	Картометрический метод	2,50	-
169	492719,92	2204955,03	Картометрический метод	2,50	-
1	493149,17	2205344,13	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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Дмитриево

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Дмитриево</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>820453кв.м. ± 317кв.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	482815,47	2206668,51	Картометрический метод	2,50	-
2	482850,56	2206687,8	Картометрический метод	2,50	-
3	482891,89	2206719,92	Картометрический метод	2,50	-
4	482924,64	2206768,43	Картометрический метод	2,50	-
5	482971,43	2206821,03	Картометрический метод	2,50	-
6	482997,06	2206864,01	Картометрический метод	2,50	-
7	483029,78	2206872,98	Картометрический метод	2,50	-
8	483056,16	2206884,33	Картометрический метод	2,50	-
9	483072,54	2206846,15	Картометрический метод	2,50	-
10	483081,46	2206837,24	Картометрический метод	2,50	-
11	483085,4	2206833,29	Картометрический метод	2,50	-
12	483093,59	2206899,33	Картометрический метод	2,50	-
13	483128,68	2206995,18	Картометрический метод	2,50	-
14	483153,83	2207057,13	Картометрический метод	2,50	-
15	483221,73	2207202,19	Картометрический метод	2,50	-
16	483290,28	2207363,97	Картометрический метод	2,50	-
17	483328,67	2207454,46	Картометрический метод	2,50	-
18	483323,84	2207456,58	Картометрический метод	2,50	-
19	482680,18	2207738,26	Картометрический метод	2,50	-
20	482658,24	2207657,37	Картометрический метод	2,50	-
21	482632,19	2207554,54	Картометрический метод	2,50	-
22	482627,14	2207516,66	Картометрический метод	2,50	-
23	482585,26	2207550,62	Картометрический метод	2,50	-
24	482554,91	2207565,35	Картометрический метод	2,50	-
25	482536,86	2207536,71	Картометрический метод	2,50	-
26	482522,99	2207525,45	Картометрический метод	2,50	-
27	482514,31	2207524,58	Картометрический метод	2,50	-
28	482508,24	2207536,71	Картометрический метод	2,50	-
29	482506,7	2207557,44	Картометрический метод	2,50	-
30	482475,48	2207582,57	Картометрический метод	2,50	-
31	482422,59	2207612,9	Картометрический метод	2,50	-
32	482373,49	2207636,29	Картометрический метод	2,50	-
33	482322,33	2207663,15	Картометрический метод	2,50	-
34	482226,94	2207523,64	Картометрический метод	2,50	-
35	482049,18	2207206,79	Картометрический метод	2,50	-
36	482101,45	2207178,99	Картометрический метод	2,50	-
37	482152,61	2207149,52	Картометрический метод	2,50	-
38	482151,74	2207139,13	Картометрический метод	2,50	-
39	482182,09	2207123,53	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	482188,16	2207133,93	Картометрический метод	2,50	-
41	482224,58	2207116,59	Картометрический метод	2,50	-
42	482217,65	2207072,4	Картометрический метод	2,50	-
43	482235,08	2207049,88	Картометрический метод	2,50	-
44	482259,63	2207029,42	Картометрический метод	2,50	-
45	482273,65	2207023,58	Картометрический метод	2,50	-
46	482295,86	2207022,99	Картометрический метод	2,50	-
47	482323,33	2207021,83	Картометрический метод	2,50	-
48	482348,46	2207014,81	Картометрический метод	2,50	-
49	482381,19	2206989,1	Картометрический метод	2,50	-
50	482396,97	2206972,15	Картометрический метод	2,50	-
51	482404,61	2206942,45	Картометрический метод	2,50	-
52	482399,93	2206909,72	Картометрический метод	2,50	-
53	482387,07	2206865,3	Картометрический метод	2,50	-
54	482368,94	2206831,99	Картометрический метод	2,50	-
55	482366,6	2206812,71	Картометрический метод	2,50	-
56	482372,37	2206792,31	Картометрический метод	2,50	-
57	482384,07	2206764,26	Картометрический метод	2,50	-
58	482388,16	2206753,74	Картометрический метод	2,50	-
59	482396,35	2206750,82	Картометрический метод	2,50	-
60	482403,95	2206757,83	Картометрический метод	2,50	-
61	482419,74	2206788,81	Картометрический метод	2,50	-
62	482459,51	2206792,31	Картометрический метод	2,50	-
63	482492,85	2206793,48	Картометрический метод	2,50	-
64	482531,83	2206778,87	Картометрический метод	2,50	-
65	482579,79	2206755,5	Картометрический метод	2,50	-
66	482627,16	2206722,77	Картометрический метод	2,50	-
67	482705,81	2206684,28	Картометрический метод	2,50	-
68	482752,01	2206664,41	Картометрический метод	2,50	-
69	482779,49	2206662,08	Картометрический метод	2,50	-
1	482815,47	2206668,51	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Иванково

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Иванково</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>1353449 кв.м. \pm 407 кв.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	481440,26	2196275,59	Картометрический метод	2,50	-
2	481494,46	2196430,39	Картометрический метод	2,50	-
3	481564,47	2196437,12	Картометрический метод	2,50	-
4	481620	2196651,4	Картометрический метод	2,50	-
5	481326,25	2196758,11	Картометрический метод	2,50	-
6	481322,55	2196759,46	Картометрический метод	2,50	-
7	481325,91	2196771,28	Картометрический метод	2,50	-
8	481342,24	2196839,41	Картометрический метод	2,50	-
9	481363,33	2196993,63	Картометрический метод	2,50	-
10	481405,58	2197239,29	Картометрический метод	2,50	-
11	481417,1	2197277,67	Картометрический метод	2,50	-
12	481437,27	2197333,33	Картометрический метод	2,50	-
13	481478,56	2197289,18	Картометрический метод	2,50	-
14	481464,15	2197156,76	Картометрический метод	2,50	-
15	481457,43	2197082,87	Картометрический метод	2,50	-
16	481439,19	2197071,36	Картометрический метод	2,50	-
17	481418,06	2197055,05	Картометрический метод	2,50	-
18	481405,58	2197032,02	Картометрический метод	2,50	-
19	481394,06	2196991,71	Картометрический метод	2,50	-
20	481389,26	2196937,98	Картометрический метод	2,50	-
21	481395,98	2196918,78	Картометрический метод	2,50	-
22	481408,46	2196910,15	Картометрический метод	2,50	-
23	481425,71	2196909,1	Картометрический метод	2,50	-
24	481449,72	2196913,89	Картометрический метод	2,50	-
25	481491,96	2196937,88	Картометрический метод	2,50	-
26	481513,09	2196958,04	Картометрический метод	2,50	-
27	481529,4	2197029,94	Картометрический метод	2,50	-
28	481530,36	2197070,24	Картометрический метод	2,50	-
29	481525,56	2197097,11	Картометрический метод	2,50	-
30	481532,28	2197137,41	Картометрический метод	2,50	-
31	481563,03	2197376,13	Картометрический метод	2,50	-
32	481561,11	2197386,69	Картометрический метод	2,50	-
33	481547,67	2197397,24	Картометрический метод	2,50	-
34	481528,47	2197392,44	Картометрический метод	2,50	-
35	481479,49	2197379,01	Картометрический метод	2,50	-
36	481443,97	2197371,33	Картометрический метод	2,50	-
37	481465,09	2197497,87	Картометрический метод	2,50	-
38	481486,2	2197685,84	Картометрический метод	2,50	-
39	481490,05	2197769,33	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	481488,16	2197847,9	Картометрический метод	2,50	-
41	481465,21	2197914,94	Картометрический метод	2,50	-
42	481447,92	2197952,37	Картометрический метод	2,50	-
43	481441,2	2197979,24	Картометрический метод	2,50	-
44	481434,48	2198035,85	Картометрический метод	2,50	-
45	481429,76	2198049,28	Картометрический метод	2,50	-
46	481414,4	2198056,96	Картометрический метод	2,50	-
47	481395,19	2198051,2	Картометрический метод	2,50	-
48	481375,99	2198044,48	Картометрический метод	2,50	-
49	481363,51	2198044,48	Картометрический метод	2,50	-
50	481344,3	2198051,2	Картометрический метод	2,50	-
51	481334,45	2198047,92	Картометрический метод	2,50	-
52	481320,82	2197967,14	Картометрический метод	2,50	-
53	481312,06	2197911,21	Картометрический метод	2,50	-
54	481303,02	2197911,36	Картометрический метод	2,50	-
55	481296,01	2197911,48	Картометрический метод	2,50	-
56	481257,07	2197912,13	Картометрический метод	2,50	-
57	481164,1	2198032,01	Картометрический метод	2,50	-
58	481134,33	2198062,72	Картометрический метод	2,50	-
59	481097	2198030,1	Картометрический метод	2,50	-
60	480947,21	2197913,99	Картометрический метод	2,50	-
61	480794,88	2197816,21	Картометрический метод	2,50	-
62	480777,6	2197812,37	Картометрический метод	2,50	-
63	480720,94	2197835,4	Картометрический метод	2,50	-
64	480662,51	2197875,65	Картометрический метод	2,50	-
65	480617,38	2197922,67	Картометрический метод	2,50	-
66	480603,93	2197955,3	Картометрический метод	2,50	-
67	480602,97	2197976,41	Картометрический метод	2,50	-
68	480611,62	2198000,4	Картометрический метод	2,50	-
69	480538,64	2197964,89	Картометрический метод	2,50	-
70	480534,79	2197921,9	Картометрический метод	2,50	-
71	480556,87	2197902,71	Картометрический метод	2,50	-
72	480606,68	2197875,91	Картометрический метод	2,50	-
73	480681,7	2197835,54	Картометрический метод	2,50	-
74	480775,59	2197793,36	Картометрический метод	2,50	-
75	480842,81	2197774,17	Картометрический метод	2,50	-
76	480889,86	2197748,26	Картометрический метод	2,50	-
77	480944,59	2197693,56	Картометрический метод	2,50	-
78	480959	2197679,17	Картометрический метод	2,50	-
79	480975,32	2197681,09	Картометрический метод	2,50	-
80	480985,88	2197675,33	Картометрический метод	2,50	-
81	480964,79	2197554,69	Картометрический метод	2,50	-
82	480716,1	2197556,61	Картометрический метод	2,50	-
83	480663,28	2197555,65	Картометрический метод	2,50	-
84	480649,84	2197562,37	Картометрический метод	2,50	-
85	480637,36	2197588,28	Картометрический метод	2,50	-
86	480626,79	2197595,96	Картометрический метод	2,50	-
87	480617,19	2197595,96	Картометрический метод	2,50	-
88	480608,55	2197584,44	Картометрический метод	2,50	-
89	480618,05	2197501,04	Картометрический метод	2,50	-
90	480963,62	2197507,86	Картометрический метод	2,50	-

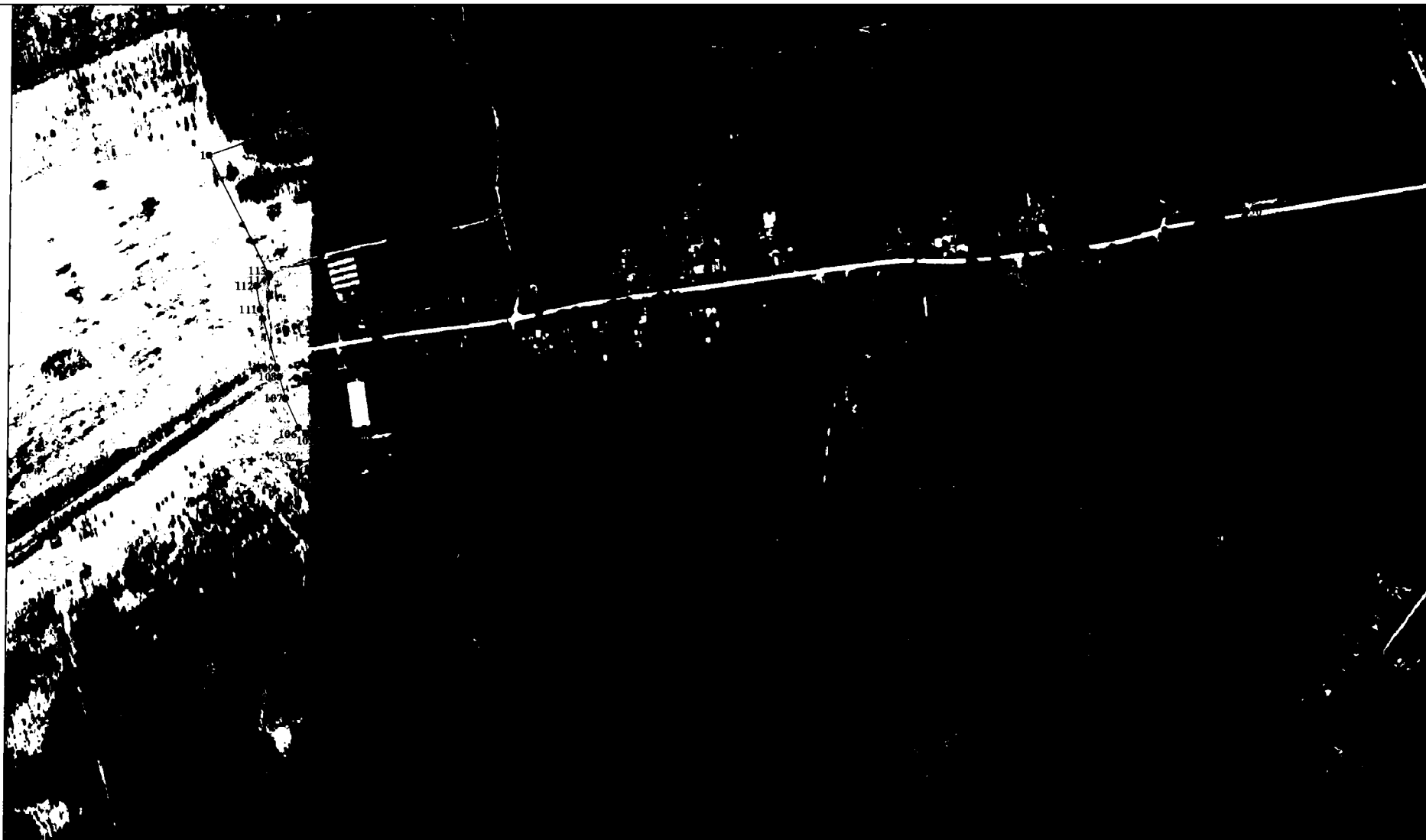
Сведения о местоположении границ объекта

91	480968,43	2197382,16	Картометрический метод	2,50	-
92	480852,24	2197354,33	Картометрический метод	2,50	-
93	480796,55	2197343,89	Картометрический метод	2,50	-
94	480791,74	2197333,33	Картометрический метод	2,50	-
95	480797,51	2197317,98	Картометрический метод	2,50	-
96	480808,07	2197311,26	Картометрический метод	2,50	-
97	480492,5	2197283,02	Картометрический метод	2,50	-
98	480394,56	2196719,42	Картометрический метод	2,50	-
99	480341,38	2196678,44	Картометрический метод	2,50	-
100	480354,26	2196529,39	Картометрический метод	2,50	-
101	480838,36	2196427,17	Картометрический метод	2,50	-
102	480913,34	2196429,12	Картометрический метод	2,50	-
103	480934,01	2196547,23	Картометрический метод	2,50	-
104	480971,88	2196541,41	Картометрический метод	2,50	-
105	480964,34	2196440,34	Картометрический метод	2,50	-
106	480973,19	2196428,24	Картометрический метод	2,50	-
107	481023,7	2196406,11	Картометрический метод	2,50	-
108	481060,73	2196395,63	Картометрический метод	2,50	-
109	481074,94	2196391,61	Картометрический метод	2,50	-
110	481077,47	2196390,89	Картометрический метод	2,50	-
111	481176,28	2196362,92	Картометрический метод	2,50	-
112	481216,58	2196356,21	Картометрический метод	2,50	-
113	481233,37	2196378,88	Картометрический метод	2,50	-
114	481237,37	2196376,88	Картометрический метод	2,50	-
1	481440,26	2196275,59	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Масштаб 1:7000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Княжи

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Княжи</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>977609кв.м. ± 346кв.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	484044,26	2216234,57	Картометрический метод	2,50	-
2	484033,45	2216266,24	Картометрический метод	2,50	-
3	484012,03	2216280,05	Картометрический метод	2,50	-
4	483987,3	2216302,45	Картометрический метод	2,50	-
5	483963,42	2216341,02	Картометрический метод	2,50	-
6	483947,19	2216370,38	Картометрический метод	2,50	-
7	483940,23	2216396,64	Картометрический метод	2,50	-
8	483931,73	2216409	Картометрический метод	2,50	-
9	483926,32	2216409,77	Картометрический метод	2,50	-
10	483920,14	2216401,28	Картометрический метод	2,50	-
11	483896,95	2216360,34	Картометрический метод	2,50	-
12	483890,76	2216351,07	Картометрический метод	2,50	-
13	483878,4	2216351,07	Картометрический метод	2,50	-
14	483860,35	2216358,79	Картометрический метод	2,50	-
15	483817,06	2216375,79	Картометрический метод	2,50	-
16	483764,5	2216412,09	Картометрический метод	2,50	-
17	483723,54	2216456,12	Картометрический метод	2,50	-
18	483698,03	2216476,98	Картометрический метод	2,50	-
19	483681,79	2216476,98	Картометрический метод	2,50	-
20	483677,16	2216470,8	Картометрический метод	2,50	-
21	483677,16	2216461,53	Картометрический метод	2,50	-
22	483691,07	2216441,44	Картометрический метод	2,50	-
23	483721,22	2216415,95	Картометрический метод	2,50	-
24	483727,4	2216402,05	Картометрический метод	2,50	-
25	483722,76	2216387,37	Картометрический метод	2,50	-
26	483681,79	2216362,65	Картометрический метод	2,50	-
27	483630,01	2216341,8	Картометрический метод	2,50	-
28	483609,14	2216344,89	Картометрический метод	2,50	-
29	483590,58	2216354,16	Картометрический метод	2,50	-
30	483582,85	2216368,06	Картометрический метод	2,50	-
31	483588,27	2216382,74	Картометрический метод	2,50	-
32	483592,13	2216401,28	Картометрический метод	2,50	-
33	483587,49	2216441,44	Картометрический метод	2,50	-
34	483576,08	2216471,47	Картометрический метод	2,50	-
35	483551,34	2216517,82	Картометрический метод	2,50	-
36	483509,6	2216585,02	Картометрический метод	2,50	-
37	483464	2216628,28	Картометрический метод	2,50	-
38	483416,93	2216672,08	Картометрический метод	2,50	-
39	483400,7	2216709,15	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	483398,38	2216747,78	Картометрический метод	2,50	-
41	483405,34	2216783,31	Картометрический метод	2,50	-
42	483431,62	2216822,7	Картометрический метод	2,50	-
43	483457,12	2216841,24	Картометрический метод	2,50	-
44	483490,36	2216850,51	Картометрический метод	2,50	-
45	483532,1	2216851,29	Картометрический метод	2,50	-
46	483555,29	2216859,65	Картометрический метод	2,50	-
47	483550,65	2216906,77	Картометрический метод	2,50	-
48	483546,79	2216965,48	Картометрический метод	2,50	-
49	483543,71	2217068,72	Картометрический метод	2,50	-
50	483534,43	2217179,18	Картометрический метод	2,50	-
51	483531,34	2217224,76	Картометрический метод	2,50	-
52	483539,07	2217253,34	Картометрический метод	2,50	-
53	483562,26	2217298,14	Картометрический метод	2,50	-
54	483597,04	2217347,58	Картометрический метод	2,50	-
55	483605,54	2217363,61	Картометрический метод	2,50	-
56	483554,53	2217416,13	Картометрический метод	2,50	-
57	483546,8	2217386,01	Картометрический метод	2,50	-
58	483535,2	2217341,2	Картометрический метод	2,50	-
59	483524,38	2217314,17	Картометрический метод	2,50	-
60	483506,6	2217317,26	Картометрический метод	2,50	-
61	483511,24	2217359,74	Картометрический метод	2,50	-
62	483509,7	2217373,65	Картометрический метод	2,50	-
63	483478,78	2217336,57	Картометрический метод	2,50	-
64	483457,91	2217263,19	Картометрический метод	2,50	-
65	483438,15	2217229,4	Картометрический метод	2,50	-
66	483321,43	2217113,53	Картометрический метод	2,50	-
67	483189,46	2216999,24	Картометрический метод	2,50	-
68	483189,46	2217014,69	Картометрический метод	2,50	-
69	483180,19	2217060,18	Картометрический метод	2,50	-
70	483162,42	2217089,54	Картометрический метод	2,50	-
71	483153,14	2217135,88	Картометрический метод	2,50	-
72	483146,96	2217174,51	Картометрический метод	2,50	-
73	483155,46	2217201,54	Картометрический метод	2,50	-
74	483170,92	2217220,08	Картометрический метод	2,50	-
75	483198,75	2217236,3	Картометрический метод	2,50	-
76	483218,03	2217246,13	Картометрический метод	2,50	-
77	483240,45	2217245,36	Картометрический метод	2,50	-
78	483252,04	2217241,5	Картометрический метод	2,50	-
79	483256,68	2217219,1	Картометрический метод	2,50	-
80	483261,32	2217195,92	Картометрический метод	2,50	-
81	483273,69	2217195,92	Картометрический метод	2,50	-
82	483286,83	2217206,74	Картометрический метод	2,50	-
83	483295,33	2217237,63	Картометрический метод	2,50	-
84	483287,6	2217273,94	Картометрический метод	2,50	-
85	483266,73	2217295,57	Картометрический метод	2,50	-
86	483245,86	2217304,84	Картометрический метод	2,50	-
87	483183,25	2217300,2	Картометрический метод	2,50	-
88	483170,11	2217295,57	Картометрический метод	2,50	-
89	483169,34	2217291,71	Картометрический метод	2,50	-
90	483177,84	2217255,4	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	483146,92	2217233,77	Картометрический метод	2,50	-
92	483113,68	2217367,41	Картометрический метод	2,50	-
93	483128,37	2217377,45	Картометрический метод	2,50	-
94	483109,82	2217419,93	Картометрический метод	2,50	-
95	483081,22	2217470,92	Картометрический метод	2,50	-
96	483069,62	2217488,68	Картометрический метод	2,50	-
97	483057,25	2217491,77	Картометрический метод	2,50	-
98	483044,89	2217487,14	Картометрический метод	2,50	-
99	483066,53	2217413,75	Картометрический метод	2,50	-
100	483102,78	2217273,43	Картометрический метод	2,50	-
101	483117,46	2217185,37	Картометрический метод	2,50	-
102	483119,78	2217149,83	Картометрический метод	2,50	-
103	483108,96	2217127,43	Картометрический метод	2,50	-
104	483085	2217118,94	Картометрический метод	2,50	-
105	483062,58	2217117,39	Картометрический метод	2,50	-
106	483034,76	2217135,93	Картометрический метод	2,50	-
107	483020,26	2217137,49	Картометрический метод	2,50	-
108	483002,48	2217135,95	Картометрический метод	2,50	-
109	482993,98	2217142,13	Картометрический метод	2,50	-
110	482994,94	2217176,13	Картометрический метод	2,50	-
111	482953,2	2217191,58	Картометрический метод	2,50	-
112	482929,24	2217196,21	Картометрический метод	2,50	-
113	482912,24	2217188,49	Картометрический метод	2,50	-
114	482989,53	2217069,75	Картометрический метод	2,50	-
115	482977,94	2216946,16	Картометрический метод	2,50	-
116	482775,53	2216856,65	Картометрический метод	2,50	-
117	482821,14	2216822,66	Картометрический метод	2,50	-
118	482865,2	2216797,17	Картометрический метод	2,50	-
119	482935,6	2216770,97	Картометрический метод	2,50	-
120	482889,91	2216726,2	Картометрический метод	2,50	-
121	482868,26	2216700,71	Картометрический метод	2,50	-
122	482843,62	2216683,01	Картометрический метод	2,50	-
123	482838,21	2216652,12	Картометрический метод	2,50	-
124	482825,07	2216496,97	Картометрический метод	2,50	-
125	482825,84	2216430,8	Картометрический метод	2,50	-
126	482842,85	2216355,87	Картометрический метод	2,50	-
127	482857,54	2216263,18	Картометрический метод	2,50	-
128	482865,27	2216200,61	Картометрический метод	2,50	-
129	482865,16	2216182,91	Картометрический метод	2,50	-
130	482852,02	2216184,46	Картометрический метод	2,50	-
131	482832,7	2216183,69	Картометрический метод	2,50	-
132	482831,15	2216175,96	Картометрический метод	2,50	-
133	482835,79	2216165,92	Картометрический метод	2,50	-
134	482840,43	2216160,51	Картометрический метод	2,50	-
135	482853,57	2216133,48	Картометрический метод	2,50	-
136	482852,8	2216087,13	Картометрический метод	2,50	-
137	482848,13	2216039,5	Картометрический метод	2,50	-
138	482866,68	2216023,28	Картометрический метод	2,50	-
139	482880,59	2215988,52	Картометрический метод	2,50	-
140	482904,56	2215948,35	Картометрический метод	2,50	-
141	482911,51	2215929,89	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	482910,74	2215884,31	Картометрический метод	2,50	-
143	482903,78	2215867,32	Картометрический метод	2,50	-
144	482889,1	2215848,01	Картометрический метод	2,50	-
145	482876,73	2215841,83	Картометрический метод	2,50	-
146	482861,27	2215847,24	Картометрический метод	2,50	-
147	482844,26	2215855,86	Картометрический метод	2,50	-
148	482841,94	2215835	Картометрический метод	2,50	-
149	482849,67	2215797,15	Картометрический метод	2,50	-
150	482867,45	2215771,66	Картометрический метод	2,50	-
151	482895,28	2215753,12	Картометрический метод	2,50	-
152	482947,71	2215728,51	Картометрический метод	2,50	-
153	483024,24	2215717,69	Картометрический метод	2,50	-
154	483076,77	2215714	Картометрический метод	2,50	-
155	483123,8	2215704,86	Картометрический метод	2,50	-
156	483148,53	2215514,07	Картометрический метод	2,50	-
157	483165,54	2215402,06	Картометрический метод	2,50	-
158	483173,86	2215324,07	Картометрический метод	2,50	-
159	483199,37	2215327,93	Картометрический метод	2,50	-
160	483222,56	2215333,34	Картометрический метод	2,50	-
161	483233,29	2215354,92	Картометрический метод	2,50	-
162	483233,29	2215389,68	Картометрический метод	2,50	-
163	483230,19	2215448,38	Картометрический метод	2,50	-
164	483217,83	2215514,04	Картометрический метод	2,50	-
165	483215,51	2215543,4	Картометрический метод	2,50	-
166	483228,65	2215548,8	Картометрический метод	2,50	-
167	483233,29	2215537,22	Картометрический метод	2,50	-
168	483237,15	2215506,32	Картометрический метод	2,50	-
169	483245,65	2215486,23	Картометрический метод	2,50	-
170	483266,52	2215469,24	Картометрический метод	2,50	-
171	483288,94	2215463,83	Картометрический метод	2,50	-
172	483317,34	2215474,45	Картометрический метод	2,50	-
173	483334,34	2215491,44	Картометрический метод	2,50	-
174	483347,48	2215519,25	Картометрический метод	2,50	-
175	483355,99	2215592,63	Картометрический метод	2,50	-
176	483364,48	2215760	Картометрический метод	2,50	-
177	483369,87	2215901,89	Картометрический метод	2,50	-
178	483370,65	2216055,61	Картометрический метод	2,50	-
179	483379,05	2216167,4	Картометрический метод	2,50	-
180	483536,44	2216156,52	Картометрический метод	2,50	-
181	483558,09	2216257,71	Картометрический метод	2,50	-
182	483542,63	2216263,89	Картометрический метод	2,50	-
183	483516,35	2216270,85	Картометрический метод	2,50	-
184	483496,25	2216285,52	Картометрический метод	2,50	-
185	483500,89	2216300,97	Картометрический метод	2,50	-
186	483508,62	2216308,7	Картометрический метод	2,50	-
187	483522,53	2216308,7	Картометрический метод	2,50	-
188	483547,26	2216307,92	Картометрический метод	2,50	-
189	483572	2216314,1	Картометрический метод	2,50	-
190	483612,97	2216322,6	Картометрический метод	2,50	-
191	483671,71	2216335,73	Картометрический метод	2,50	-
192	483694,9	2216335,73	Картометрический метод	2,50	-

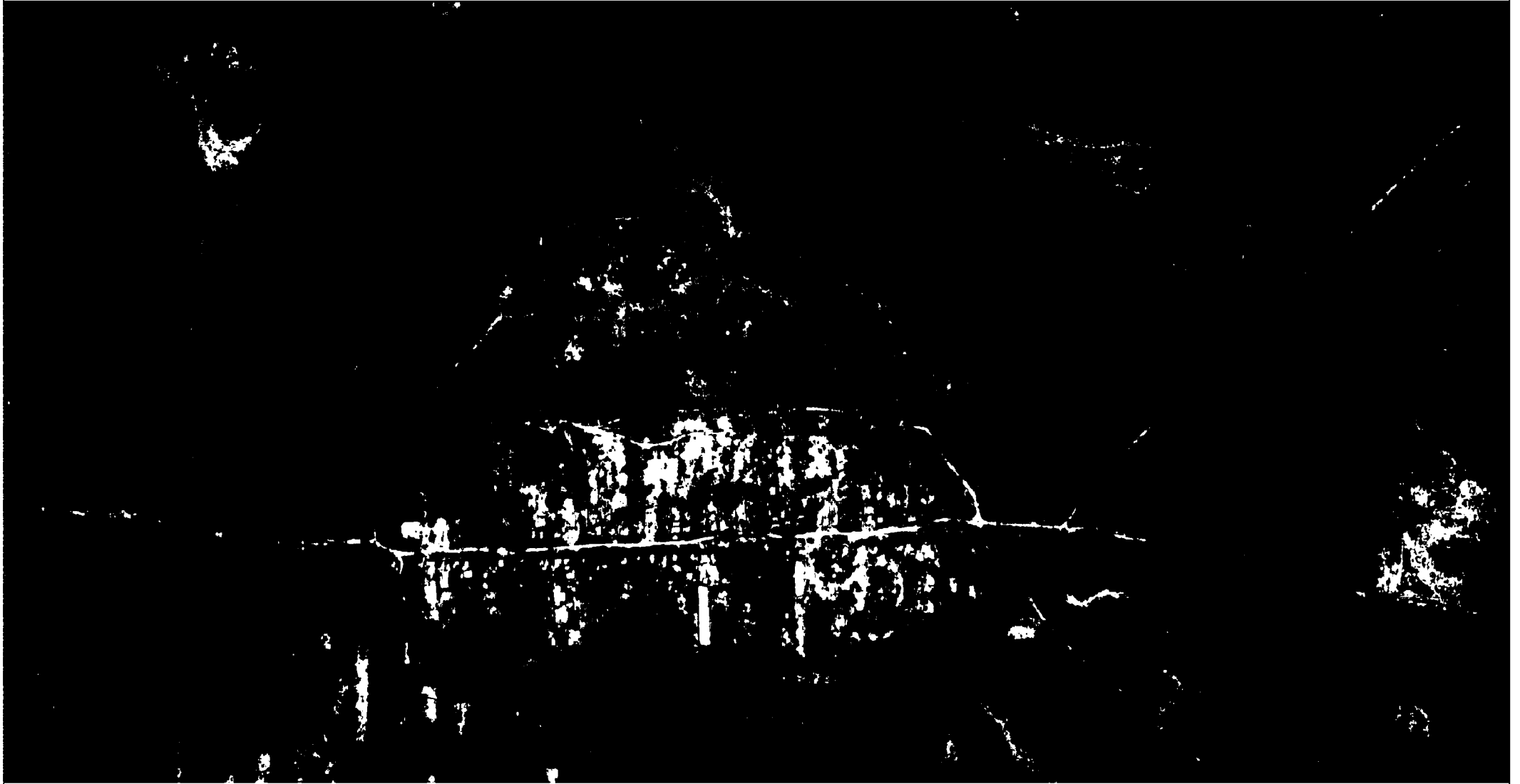
Сведения о местоположении границ объекта

193	483725,71	2216308,7	Картометрический метод	2,50	-
194	483737,04	2216283,2	Картометрический метод	2,50	-
195	483742,45	2216257,71	Картометрический метод	2,50	-
196	483753,28	2216251,53	Картометрический метод	2,50	-
197	483770,28	2216293,25	Картометрический метод	2,50	-
198	483782,65	2216307,92	Картометрический метод	2,50	-
199	483795,02	2216317,19	Картометрический метод	2,50	-
200	483865,82	2216284,78	Картометрический метод	2,50	-
201	483880,5	2216305,63	Картометрический метод	2,50	-
202	483891,32	2216304,09	Картометрический метод	2,50	-
203	483925,3	2216287,87	Картометрический метод	2,50	-
204	484021,86	2216242,29	Картометрический метод	2,50	-
1	484044,26	2216234,57	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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

●1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Колесниково

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Колесниково</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>131759 кв.м. \pm 402 кв.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	484514,97	2207296,29	Картометрический метод	2,50	-
2	484527,13	2207338,86	Картометрический метод	2,50	-
3	484576,15	2207482,42	Картометрический метод	2,50	-
4	484640,77	2207586,35	Картометрический метод	2,50	-
5	484664,52	2207638,53	Картометрический метод	2,50	-
6	484705,04	2207744,5	Картометрический метод	2,50	-
7	484765,04	2207866,83	Картометрический метод	2,50	-
8	484712,83	2207890,99	Картометрический метод	2,50	-
9	484654,39	2207909,69	Картометрический метод	2,50	-
10	484640,82	2207911,64	Картометрический метод	2,50	-
11	484583,16	2207933,18	Картометрический метод	2,50	-
12	484582,08	2207953,1	Картометрический метод	2,50	-
13	484577,23	2208014,49	Картометрический метод	2,50	-
14	484577,77	2208071,57	Картометрический метод	2,50	-
15	484579,95	2208099,37	Картометрический метод	2,50	-
16	484576,18	2208113,91	Картометрический метод	2,50	-
17	484561,09	2208134,91	Картометрический метод	2,50	-
18	484522,83	2208160,22	Картометрический метод	2,50	-
19	484505,59	2208161,83	Картометрический метод	2,50	-
20	484478,32	2208156,36	Картометрический метод	2,50	-
21	484450,3	2208183,28	Картометрический метод	2,50	-
22	484410,42	2208227,98	Картометрический метод	2,50	-
23	484335,8	2208295,74	Картометрический метод	2,50	-
24	484238,85	2208378,12	Картометрический метод	2,50	-
25	484180,11	2208435,74	Картометрический метод	2,50	-
26	484085,87	2208500,79	Картометрический метод	2,50	-
27	484030,71	2208540,61	Картометрический метод	2,50	-
28	483981,13	2208578,85	Картометрический метод	2,50	-
29	483969,28	2208593,38	Картометрический метод	2,50	-
30	483971,54	2208600,77	Картометрический метод	2,50	-
31	483974,88	2208611,69	Картометрический метод	2,50	-
32	483970,89	2208611,78	Картометрический метод	2,50	-
33	483961,64	2208611,99	Картометрический метод	2,50	-
34	483951,71	2208612,22	Картометрический метод	2,50	-
35	483950,9	2208612,17	Картометрический метод	2,50	-
36	483810,23	2208603,6	Картометрический метод	2,50	-
37	483665,28	2208606,83	Картометрический метод	2,50	-
38	483551,29	2208615,44	Картометрический метод	2,50	-
39	483499,81	2208622,36	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	483445,92	2208630,98	Картометрический метод	2,50	-
41	483302,39	2208630,44	Картометрический метод	2,50	-
42	483251,2	2208627,75	Картометрический метод	2,50	-
43	483251,86	2208590,16	Картометрический метод	2,50	-
44	483202,82	2208576,7	Картометрический метод	2,50	-
45	483206,05	2208521,77	Картометрический метод	2,50	-
46	483211,88	2208446,35	Картометрический метод	2,50	-
47	483217,32	2208402,84	Картометрический метод	2,50	-
48	483210,43	2208400,17	Картометрический метод	2,50	-
49	483162,94	2208402,96	Картометрический метод	2,50	-
50	483064,05	2208414,8	Картометрический метод	2,50	-
51	483064,81	2208403,33	Картометрический метод	2,50	-
52	483065,55	2208392,32	Картометрический метод	2,50	-
53	483067,82	2208358,26	Картометрический метод	2,50	-
54	483098,79	2208197,8	Картометрический метод	2,50	-
55	483010,86	2208224,8	Картометрический метод	2,50	-
56	482988,65	2208153,85	Картометрический метод	2,50	-
57	483001,58	2208142,54	Картометрический метод	2,50	-
58	483045,37	2208124,33	Картометрический метод	2,50	-
59	483006,19	2208028,01	Картометрический метод	2,50	-
60	483226,83	2207947,32	Картометрический метод	2,50	-
61	483418,4	2207880,06	Картометрический метод	2,50	-
62	483530,82	2207839,21	Картометрический метод	2,50	-
63	483486,02	2207790,81	Картометрический метод	2,50	-
64	483488,57	2207789,58	Картометрический метод	2,50	-
65	483500,97	2207783,59	Картометрический метод	2,50	-
66	483506,86	2207780,74	Картометрический метод	2,50	-
67	483512,15	2207778,19	Картометрический метод	2,50	-
68	483678,6	2207697,71	Картометрический метод	2,50	-
69	483685,06	2207711,17	Картометрический метод	2,50	-
70	483925,47	2207591,72	Картометрический метод	2,50	-
71	484032,17	2207538,41	Картометрический метод	2,50	-
72	484107,4	2207500,72	Картометрический метод	2,50	-
1	484514,97	2207296,29	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Култуки

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Култуки</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади (Р \pm Дельта Р)	<i>3487194кв.м. \pm 654кв.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	481310,22	2193369,39	Картометрический метод	2,50	-
2	481490,75	2193788,52	Картометрический метод	2,50	-
3	481557,72	2193943,3	Картометрический метод	2,50	-
4	481576,17	2193982,37	Картометрический метод	2,50	-
5	481614,4	2194015,41	Картометрический метод	2,50	-
6	481646,43	2194036,06	Картометрический метод	2,50	-
7	481599,93	2194090,8	Картометрический метод	2,50	-
8	481591,67	2194094,93	Картометрический метод	2,50	-
9	481580,3	2194092,86	Картометрический метод	2,50	-
10	481574,1	2194081,5	Картометрический метод	2,50	-
11	481571	2194049,49	Картометрический метод	2,50	-
12	481557,57	2194044,33	Картометрический метод	2,50	-
13	481467,66	2194047,42	Картометрический метод	2,50	-
14	481379,83	2194056,72	Картометрический метод	2,50	-
15	481361,23	2194056,72	Картометрический метод	2,50	-
16	481351,93	2194052,59	Картометрический метод	2,50	-
17	481351,93	2194044,33	Картометрический метод	2,50	-
18	481367,43	2194028,84	Картометрический метод	2,50	-
19	481412,9	2194021,61	Картометрический метод	2,50	-
20	481452,16	2194014,38	Картометрический метод	2,50	-
21	481467,66	2194000,95	Картометрический метод	2,50	-
22	481467,66	2193993,73	Картометрический метод	2,50	-
23	481466,63	2193987,53	Картометрический метод	2,50	-
24	481457,33	2193982,37	Картометрический метод	2,50	-
25	481427,36	2193983,4	Картометрический метод	2,50	-
26	481416	2193971,01	Картометрический метод	2,50	-
27	481407,73	2193962,75	Картометрический метод	2,50	-
28	481376,73	2193955,52	Картометрический метод	2,50	-
29	481312,66	2193943,13	Картометрический метод	2,50	-
30	481228,28	2193938,99	Картометрический метод	2,50	-
31	481214,84	2193942,09	Картометрический метод	2,50	-
32	481187,98	2193960,68	Картометрический метод	2,50	-
33	481168,34	2193986,49	Картометрический метод	2,50	-
34	481162,14	2194000,95	Картометрический метод	2,50	-
35	481165,24	2194017,47	Картометрический метод	2,50	-
36	481182,81	2194031,93	Картометрический метод	2,50	-
37	481206,58	2194032,96	Картометрический метод	2,50	-
38	481223,11	2194036,06	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

39	481233,44	2194040,19	Картометрический метод	2,50	-
40	481235,51	2194044,32	Картометрический метод	2,50	-
41	481221,04	2194051,55	Картометрический метод	2,50	-
42	481187,98	2194056,71	Картометрический метод	2,50	-
43	481175,58	2194059,81	Картометрический метод	2,50	-
44	481171,44	2194073,24	Картометрический метод	2,50	-
45	481177,64	2194090,79	Картометрический метод	2,50	-
46	481180,75	2194103,1	Картометрический метод	2,50	-
47	481175,59	2194111,36	Картометрический метод	2,50	-
48	481168,35	2194112,4	Картометрический метод	2,50	-
49	481155,95	2194107,23	Картометрический метод	2,50	-
50	481138,39	2194089,68	Картометрический метод	2,50	-
51	481099,12	2194193,98	Картометрический метод	2,50	-
52	481143,56	2194212,41	Картометрический метод	2,50	-
53	481197,3	2194224,81	Картометрический метод	2,50	-
54	481233,46	2194242,36	Картометрический метод	2,50	-
55	481260,33	2194268,18	Картометрический метод	2,50	-
56	481275,83	2194295,03	Картометрический метод	2,50	-
57	481282,03	2194309,48	Картометрический метод	2,50	-
58	481290,3	2194319,81	Картометрический метод	2,50	-
59	481309,93	2194320,84	Картометрический метод	2,50	-
60	481329,39	2194329,96	Картометрический метод	2,50	-
61	481339,72	2194357,84	Картометрический метод	2,50	-
62	481346,95	2194365,07	Картометрический метод	2,50	-
63	481382,09	2194373,33	Картометрический метод	2,50	-
64	481439,84	2194391,86	Картометрический метод	2,50	-
65	481501,85	2194420,77	Картометрический метод	2,50	-
66	481505,98	2194431,1	Картометрический метод	2,50	-
67	481499,78	2194437,3	Картометрический метод	2,50	-
68	481483,25	2194442,46	Картометрический метод	2,50	-
69	481470,84	2194460,02	Картометрический метод	2,50	-
70	481452,24	2194484,8	Картометрический метод	2,50	-
71	481439,84	2194496,16	Картометрический метод	2,50	-
72	481426,49	2194491,85	Картометрический метод	2,50	-
73	481415,12	2194491,85	Картометрический метод	2,50	-
74	481403,75	2194500,12	Картометрический метод	2,50	-
75	481397,55	2194542,46	Картометрический метод	2,50	-
76	481376,89	2194606,48	Картометрический метод	2,50	-
77	481351,05	2194644,69	Картометрический метод	2,50	-
78	481339,87	2194645,71	Картометрический метод	2,50	-
79	481330,57	2194630,22	Картометрический метод	2,50	-
80	481317,13	2194606,47	Картометрический метод	2,50	-
81	481306,8	2194597,17	Картометрический метод	2,50	-
82	481289,23	2194593,04	Картометрический метод	2,50	-
83	481272,7	2194599,24	Картометрический метод	2,50	-
84	481255,13	2194604,4	Картометрический метод	2,50	-
85	481239,63	2194600,27	Картометрический метод	2,50	-
86	481215,86	2194581,68	Картометрический метод	2,50	-
87	481199,33	2194575,49	Картометрический метод	2,50	-
88	481181,76	2194577,55	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

89	481155,93	2194593,04	Картометрический метод	2,50	-
90	481142,77	2194610,56	Картометрический метод	2,50	-
91	481130,37	2194626,05	Картометрический метод	2,50	-
92	481114,87	2194634,32	Картометрический метод	2,50	-
93	481084,9	2194645,67	Картометрический метод	2,50	-
94	481030,14	2194657,03	Картометрический метод	2,50	-
95	480992,94	2194658,07	Картометрический метод	2,50	-
96	480980,54	2194654,97	Картометрический метод	2,50	-
97	480967,1	2194638,45	Картометрический метод	2,50	-
98	480940,47	2194587,88	Картометрический метод	2,50	-
99	480927,04	2194567,22	Картометрический метод	2,50	-
100	480912,57	2194557,93	Картометрический метод	2,50	-
101	480897,07	2194557,93	Картометрический метод	2,50	-
102	480858,84	2194580,65	Картометрический метод	2,50	-
103	480830,04	2194600,15	Картометрический метод	2,50	-
104	480829,01	2194612,54	Картометрический метод	2,50	-
105	480841,41	2194646,62	Картометрический метод	2,50	-
106	480871,38	2194736,46	Картометрический метод	2,50	-
107	480898,24	2194808,74	Картометрический метод	2,50	-
108	480909,61	2194840,76	Картометрический метод	2,50	-
109	480906,51	2194861,41	Картометрический метод	2,50	-
110	480892,04	2194880	Картометрический метод	2,50	-
111	480882,74	2194903,75	Картометрический метод	2,50	-
112	480871,38	2195023,54	Картометрический метод	2,50	-
113	480815,59	2195198,96	Картометрический метод	2,50	-
114	480770,87	2195351,02	Картометрический метод	2,50	-
115	480679,08	2195676,79	Картометрический метод	2,50	-
116	480666,29	2195717,68	Картометрический метод	2,50	-
117	480653,51	2195736,84	Картометрический метод	2,50	-
118	480637,35	2195738,45	Картометрический метод	2,50	-
119	480136,42	2194996,6	Картометрический метод	2,50	-
120	480098,13	2194932,67	Картометрический метод	2,50	-
121	480088,06	2194913,97	Картометрический метод	2,50	-
122	479985,34	2194723,26	Картометрический метод	2,50	-
123	479970,85	2194692,02	Картометрический метод	2,50	-
124	479951,87	2194693,93	Картометрический метод	2,50	-
125	479922,95	2194696,83	Картометрический метод	2,50	-
126	479823,5	2194735,52	Картометрический метод	2,50	-
127	479693,9	2194793,88	Картометрический метод	2,50	-
128	479630,23	2194833,28	Картометрический метод	2,50	-
129	479534,14	2194893,86	Картометрический метод	2,50	-
130	479465,06	2194941,65	Картометрический метод	2,50	-
131	479442,54	2194949,1	Картометрический метод	2,50	-
132	479430,4	2194940	Картометрический метод	2,50	-
133	479397,03	2194871,72	Картометрический метод	2,50	-
134	479382,61	2194860,34	Картометрический метод	2,50	-
135	479363,65	2194861,86	Картометрический метод	2,50	-
136	479319,65	2194883,1	Картометрический метод	2,50	-
137	479283,23	2194906,62	Картометрический метод	2,50	-
138	479261,99	2194928,62	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

139	479249,09	2194968,07	Картометрический метод	2,50	-
140	479236,96	2194993,86	Картометрический метод	2,50	-
141	479160,34	2194997,65	Картометрический метод	2,50	-
142	479149,56	2195006,15	Картометрический метод	2,50	-
143	479081,87	2195068,63	Картометрический метод	2,50	-
144	478970,78	2195177,98	Картометрический метод	2,50	-
145	478937,36	2195214,04	Картометрический метод	2,50	-
146	478883,41	2195229,42	Картометрический метод	2,50	-
147	478865,14	2195235,7	Картометрический метод	2,50	-
148	478857,57	2195215,92	Картометрический метод	2,50	-
149	478860,3	2195200,92	Картометрический метод	2,50	-
150	478867,12	2195191,38	Картометрический метод	2,50	-
151	478888,93	2195175,01	Картометрический метод	2,50	-
152	478903,25	2195160,7	Картометрический метод	2,50	-
153	478905,98	2195148,43	Картометрический метод	2,50	-
154	478902,57	2195135,47	Картометрический метод	2,50	-
155	478889,62	2195125,93	Картометрический метод	2,50	-
156	478867,12	2195121,16	Картометрический метод	2,50	-
157	478762,13	2195117,07	Картометрический метод	2,50	-
158	478730,77	2195115,02	Картометрический метод	2,50	-
159	478742,36	2195006,62	Картометрический метод	2,50	-
160	478748,49	2194993,67	Картометрический метод	2,50	-
161	478756,14	2194958,95	Картометрический метод	2,50	-
162	478758,44	2194910,05	Картометрический метод	2,50	-
163	478746,2	2194839	Картометрический метод	2,50	-
164	478714,2	2194736,11	Картометрический метод	2,50	-
165	478780,61	2194554,44	Картометрический метод	2,50	-
166	478791,32	2194523,11	Картометрический метод	2,50	-
167	478717,95	2194350,65	Картометрический метод	2,50	-
168	478677,43	2194233,75	Картометрический метод	2,50	-
169	478675,14	2194199,37	Картометрический метод	2,50	-
170	478682,02	2194182,56	Картометрический метод	2,50	-
171	478718,72	2194168,04	Картометрический метод	2,50	-
172	478775,29	2194151	Картометрический метод	2,50	-
173	478823,25	2194133,16	Картометрический метод	2,50	-
174	478953,09	2194084,85	Картометрический метод	2,50	-
175	479024,87	2194054,23	Картометрический метод	2,50	-
176	479119,44	2194013,89	Картометрический метод	2,50	-
177	479145,44	2193947,33	Картометрический метод	2,50	-
178	479176,03	2193895,37	Картометрический метод	2,50	-
179	479218,08	2193848,77	Картометрический метод	2,50	-
180	479280,78	2193814,38	Картометрический метод	2,50	-
181	479323,24	2193793,15	Картометрический метод	2,50	-
182	479321,71	2193817,6	Картометрический метод	2,50	-
183	479305,65	2193873,38	Картометрический метод	2,50	-
184	479286,54	2193919,99	Картометрический метод	2,50	-
185	479262,07	2193962,01	Картометрический метод	2,50	-
186	479512,56	2193885,64	Картометрический метод	2,50	-
187	479501,81	2193829,97	Картометрический метод	2,50	-
188	479535,45	2193820,8	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

189	479480,4	2193689,38	Картометрический метод	2,50	-
190	479681,32	2193615,28	Картометрический метод	2,50	-
191	479682,64	2193609	Картометрический метод	2,50	-
192	479688,06	2193583,26	Картометрический метод	2,50	-
193	479924,11	2193496,17	Картометрический метод	2,50	-
194	479954,7	2193630,64	Картометрический метод	2,50	-
195	479772,72	2193707,81	Картометрический метод	2,50	-
196	479794,06	2193758,9	Картометрический метод	2,50	-
197	479771,12	2193773,42	Картометрический метод	2,50	-
198	479800,94	2193844,48	Картометрический метод	2,50	-
199	480008,54	2193776,49	Картометрический метод	2,50	-
200	480252,27	2193681,75	Картометрический метод	2,50	-
201	480310,28	2193580,01	Картометрический метод	2,50	-
202	480415,62	2193554,19	Картометрический метод	2,50	-
203	480518,88	2193528,37	Картометрический метод	2,50	-
204	480486,6	2193499,63	Картометрический метод	2,50	-
205	480481,43	2193485,17	Картометрический метод	2,50	-
206	480494,86	2193465,55	Картометрический метод	2,50	-
207	480501,06	2193435,6	Картометрический метод	2,50	-
208	480499	2193420,11	Картометрический метод	2,50	-
209	480505,2	2193405,66	Картометрический метод	2,50	-
210	480536,2	2193390,17	Картометрический метод	2,50	-
211	480556,86	2193362,28	Картометрический метод	2,50	-
212	480572,37	2193339,57	Картометрический метод	2,50	-
213	480592	2193326,14	Картометрический метод	2,50	-
214	480606,26	2193337,6	Картометрический метод	2,50	-
215	480619,69	2193348,96	Картометрический метод	2,50	-
216	480634,16	2193347,93	Картометрический метод	2,50	-
217	480644,49	2193329,34	Картометрический метод	2,50	-
218	480642,43	2193311,78	Картометрический метод	2,50	-
219	480628,99	2193295,26	Картометрический метод	2,50	-
220	480617,63	2193290,1	Картометрический метод	2,50	-
221	480617,63	2193259,12	Картометрический метод	2,50	-
222	480604,19	2193248,79	Картометрический метод	2,50	-
223	480585,59	2193252,92	Картометрический метод	2,50	-
224	480548,39	2193275,64	Картометрический метод	2,50	-
225	480475,02	2193230,2	Картометрический метод	2,50	-
226	480444,02	2193194,06	Картометрический метод	2,50	-
227	480439,89	2193176,5	Картометрический метод	2,50	-
228	480440,92	2193153,79	Картометрический метод	2,50	-
229	480501,89	2193088,73	Картометрический метод	2,50	-
230	480507,06	2193075,3	Картометрический метод	2,50	-
231	480518,43	2193062,91	Картометрический метод	2,50	-
232	480538,06	2193062,91	Картометрический метод	2,50	-
233	480559,76	2193082,53	Картометрический метод	2,50	-
234	480621,76	2193151,72	Картометрический метод	2,50	-
235	480633,13	2193148,62	Картометрический метод	2,50	-
236	480644,49	2193139,33	Картометрический метод	2,50	-
237	480731,3	2193141,39	Картометрический метод	2,50	-
238	480780,9	2193211,62	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

239	480666,19	2193236,4	Картометрический метод	2,50	-
240	480653,79	2193264,28	Картометрический метод	2,50	-
241	480840,61	2193637,81	Картометрический метод	2,50	-
242	481041,85	2193499,48	Картометрический метод	2,50	-
1	481310,22	2193369,39	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:10000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта с. Малахово

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, с Малахово</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>2462614 кв.м. \pm 549 кв.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	485652,18	2203733,21	Картометрический метод	2,50	-
2	485641,44	2203750,77	Картометрический метод	2,50	-
3	485612,15	2203759,56	Картометрический метод	2,50	-
4	485551,62	2203765,41	Картометрический метод	2,50	-
5	485484,39	2203776,05	Картометрический метод	2,50	-
6	485474,63	2203786,78	Картометрический метод	2,50	-
7	485470,72	2203805,32	Картометрический метод	2,50	-
8	485460,96	2203811,17	Картометрический метод	2,50	-
9	485395,54	2203817,72	Картометрический метод	2,50	-
10	485396,45	2203829,36	Картометрический метод	2,50	-
11	485377,27	2203830,7	Картометрический метод	2,50	-
12	485376,53	2203818,79	Картометрический метод	2,50	-
13	485279,5	2203816,05	Картометрический метод	2,50	-
14	485253,14	2203821,9	Картометрический метод	2,50	-
15	485261,4	2203882,18	Картометрический метод	2,50	-
16	485259,45	2203889,98	Картометрический метод	2,50	-
17	485204,77	2203893,88	Картометрический метод	2,50	-
18	485107,14	2203896,81	Картометрический метод	2,50	-
19	485072,97	2203900,71	Картометрический метод	2,50	-
20	485053,45	2203911,44	Картометрический метод	2,50	-
21	485027,09	2203953,4	Картометрический метод	2,50	-
22	485000,99	2203986,44	Картометрический метод	2,50	-
23	484968,78	2204002,06	Картометрический метод	2,50	-
24	484940,46	2204006,93	Картометрический метод	2,50	-
25	484910,2	2204007,91	Картометрический метод	2,50	-
26	484860,41	2204027,42	Картометрический метод	2,50	-
27	484791,09	2204054,74	Картометрический метод	2,50	-
28	484735,77	2204071,25	Картометрический метод	2,50	-
29	484708,43	2204073,2	Картометрический метод	2,50	-
30	484682,07	2204067,34	Картометрический метод	2,50	-
31	484665,47	2204054,66	Картометрический метод	2,50	-
32	484659,5	2203989,02	Картометрический метод	2,50	-
33	484651,74	2203980,2	Картометрический метод	2,50	-
34	484648,45	2203976,46	Картометрический метод	2,50	-
35	484634,73	2203968,85	Картометрический метод	2,50	-
36	484607,29	2203971,13	Картометрический метод	2,50	-
37	484548,6	2203976,46	Картометрический метод	2,50	-
38	484502,87	2203971,13	Картометрический метод	2,50	-
39	484489,34	2203962,02	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	484491,62	2203930,79	Картометрический метод	2,50	-
41	484487,81	2203908,7	Картометрический метод	2,50	-
42	484469,52	2203901,08	Картометрический метод	2,50	-
43	484424,76	2203904,94	Картометрический метод	2,50	-
44	484350,82	2203895,04	Картометрический метод	2,50	-
45	484273,84	2203881,33	Картометрический метод	2,50	-
46	484258,29	2203847,84	Картометрический метод	2,50	-
47	484251,53	2203807,07	Картометрический метод	2,50	-
48	484226,91	2203809,54	Картометрический метод	2,50	-
49	484221,62	2203782,53	Картометрический метод	2,50	-
50	484191,97	2203788,76	Картометрический метод	2,50	-
51	484149,79	2203793,88	Картометрический метод	2,50	-
52	484139,66	2203843,71	Картометрический метод	2,50	-
53	484113,1	2203910,31	Картометрический метод	2,50	-
54	484087,2	2203971,24	Картометрический метод	2,50	-
55	484070,78	2203994,13	Картометрический метод	2,50	-
56	484052,96	2203995,34	Картометрический метод	2,50	-
57	484027,7	2203997,06	Картометрический метод	2,50	-
58	483917,54	2204004,54	Картометрический метод	2,50	-
59	483877,42	2204004,21	Картометрический метод	2,50	-
60	483764,88	2204003,27	Картометрический метод	2,50	-
61	483739,02	2204003,05	Картометрический метод	2,50	-
62	483652,03	2204016,42	Картометрический метод	2,50	-
63	483519,62	2204035,75	Картометрический метод	2,50	-
64	483440,77	2204055,08	Картометрический метод	2,50	-
65	483403,58	2204083,32	Картометрический метод	2,50	-
66	483388,7	2204117,52	Картометрический метод	2,50	-
67	483379,78	2204172,53	Картометрический метод	2,50	-
68	483382,75	2204236,45	Картометрический метод	2,50	-
69	483399,12	2204288,49	Картометрический метод	2,50	-
70	483427,57	2204325,62	Картометрический метод	2,50	-
71	483359,13	2204374,68	Картометрический метод	2,50	-
72	483350,21	2204350,89	Картометрический метод	2,50	-
73	483339,79	2204264,66	Картометрический метод	2,50	-
74	483329,38	2204196,27	Картометрический метод	2,50	-
75	483318,97	2204193,3	Картометрический метод	2,50	-
76	483294,06	2204197,79	Картометрический метод	2,50	-
77	483268,77	2204206,71	Картометрический метод	2,50	-
78	483240,5	2204218,61	Картометрический метод	2,50	-
79	483222,65	2204209,69	Картометрический метод	2,50	-
80	483201,82	2204179,95	Картометрический метод	2,50	-
81	483164,76	2204093,75	Картометрический метод	2,50	-
82	483034,34	2204127,94	Картометрический метод	2,50	-
83	482920,96	2203925,99	Картометрический метод	2,50	-
84	482907,88	2203927,23	Картометрический метод	2,50	-
85	482872,24	2203934,66	Картометрический метод	2,50	-
86	482843,59	2203944,01	Картометрический метод	2,50	-
87	482795,24	2203962,81	Картометрический метод	2,50	-
88	482610,76	2204034,17	Картометрический метод	2,50	-
89	482508,11	2204074,31	Картометрический метод	2,50	-
90	482360,49	2204152,29	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	482319,17	2204169,46	Картометрический метод	2,50	-
92	482139,15	2204172,39	Картометрический метод	2,50	-
93	482123,4	2204218,63	Картометрический метод	2,50	-
94	482213,02	2204443,99	Картометрический метод	2,50	-
95	482383,78	2204386,38	Картометрический метод	2,50	-
96	482438,08	2204578,9	Картометрический метод	2,50	-
97	482493,05	2204722,85	Картометрический метод	2,50	-
98	482577,09	2204935,39	Картометрический метод	2,50	-
99	482579,2	2204957,51	Картометрический метод	2,50	-
100	482560,61	2205040,76	Картометрический метод	2,50	-
101	482553,17	2205070,49	Картометрический метод	2,50	-
102	482539,03	2205088,34	Картометрический метод	2,50	-
103	482520,44	2205100,97	Картометрический метод	2,50	-
104	482517,46	2205116,58	Картометрический метод	2,50	-
105	482521,93	2205127,73	Картометрический метод	2,50	-
106	482539,78	2205132,19	Картометрический метод	2,50	-
107	482559,12	2205134,42	Картометрический метод	2,50	-
108	482566,56	2205141,11	Картометрический метод	2,50	-
109	482564,33	2205150,78	Картометрический метод	2,50	-
110	482556,89	2205164,9	Картометрический метод	2,50	-
111	482560,61	2205176,79	Картометрический метод	2,50	-
112	482571,73	2205197,32	Картометрический метод	2,50	-
113	482583,63	2205227,8	Картометрический метод	2,50	-
114	482579,91	2205244,15	Картометрический метод	2,50	-
115	482566,52	2205250,1	Картометрический метод	2,50	-
116	482550,16	2205253,82	Картометрический метод	2,50	-
117	482547,18	2205263,48	Картометрический метод	2,50	-
118	482545,7	2205284,29	Картометрический метод	2,50	-
119	482537,51	2205298,42	Картометрический метод	2,50	-
120	482519,66	2205305,85	Картометрический метод	2,50	-
121	482501,06	2205308,08	Картометрический метод	2,50	-
122	482497,34	2205322,2	Картометрический метод	2,50	-
123	482504,04	2205333,35	Картометрический метод	2,50	-
124	482514,45	2205334,84	Картометрический метод	2,50	-
125	482542,72	2205323,69	Картометрический метод	2,50	-
126	482562,8	2205316,26	Картометрический метод	2,50	-
127	482595,53	2205298,42	Картометрический метод	2,50	-
128	482614,13	2205294,7	Картометрический метод	2,50	-
129	482635,7	2205296,19	Картометрический метод	2,50	-
130	482652,07	2205302,88	Картометрический метод	2,50	-
131	482652,07	2205313,28	Картометрический метод	2,50	-
132	482643,89	2205324,43	Картометрический метод	2,50	-
133	482622,31	2205334,1	Картометрический метод	2,50	-
134	482598,51	2205350,45	Картометрический метод	2,50	-
135	482595,53	2205371,27	Картометрический метод	2,50	-
136	482598,51	2205381,67	Картометрический метод	2,50	-
137	482606,69	2205381,67	Картометрический метод	2,50	-
138	482651,32	2205369,04	Картометрический метод	2,50	-
139	482661,74	2205372,01	Картометрический метод	2,50	-
140	482666,2	2205383,16	Картометрический метод	2,50	-
141	482665,46	2205398,77	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	482655,04	2205415,87	Картометрический метод	2,50	-
143	482620,08	2205436,68	Картометрический метод	2,50	-
144	482603,72	2205447,83	Картометрический метод	2,50	-
145	482601,48	2205464,18	Картометрический метод	2,50	-
146	482605,95	2205476,08	Картометрический метод	2,50	-
147	482617,11	2205485,74	Картометрический метод	2,50	-
148	482619,34	2205499,12	Картометрический метод	2,50	-
149	482617,11	2205506,55	Картометрический метод	2,50	-
150	482605,2	2205527,37	Картометрический метод	2,50	-
151	482602,97	2205538,52	Картометрический метод	2,50	-
152	482610,42	2205555,45	Картометрический метод	2,50	-
153	482600	2205575,52	Картометрический метод	2,50	-
154	482579,17	2205592,62	Картометрический метод	2,50	-
155	482560,58	2205607,48	Картометрический метод	2,50	-
156	482555,37	2205623,09	Картометрический метод	2,50	-
157	482563,55	2205685,54	Картометрический метод	2,50	-
158	482568,76	2205718,99	Картометрический метод	2,50	-
159	482588,1	2205762,84	Картометрический метод	2,50	-
160	482571,76	2205777,06	Картометрический метод	2,50	-
161	482545	2205647,72	Картометрический метод	2,50	-
162	482520,45	2205525,07	Картометрический метод	2,50	-
163	482514,5	2205464,86	Картометрический метод	2,50	-
164	482531,7	2205412,94	Картометрический метод	2,50	-
165	482545,09	2205371,31	Картометрический метод	2,50	-
166	482400,11	2205284,4	Картометрический метод	2,50	-
167	482388,95	2205297,04	Картометрический метод	2,50	-
168	482376,3	2205308,19	Картометрический метод	2,50	-
169	482362,17	2205300,01	Картометрический метод	2,50	-
170	482350,27	2205279,94	Картометрический метод	2,50	-
171	482327,42	2205268,06	Картометрический метод	2,50	-
172	482310,32	2205265,83	Картометрический метод	2,50	-
173	482298,41	2205274,75	Картометрический метод	2,50	-
174	482288	2205300,02	Картометрический метод	2,50	-
175	482272,38	2205324,55	Картометрический метод	2,50	-
176	482274,61	2205355,03	Картометрический метод	2,50	-
177	482277,59	2205400,37	Картометрический метод	2,50	-
178	482277,59	2205435,31	Картометрический метод	2,50	-
179	482270,15	2205458,35	Картометрический метод	2,50	-
180	482250,06	2205465,79	Картометрический метод	2,50	-
181	482238,16	2205450,18	Картометрический метод	2,50	-
182	482240,39	2205430,11	Картометрический метод	2,50	-
183	482249,32	2205391,45	Картометрический метод	2,50	-
184	482263,45	2205355,03	Картометрический метод	2,50	-
185	482258,99	2205336,44	Картометрический метод	2,50	-
186	482244,86	2205299,28	Картометрический метод	2,50	-
187	482254,47	2205234,88	Картометрический метод	2,50	-
188	482270,83	2205182,1	Картометрический метод	2,50	-
189	482278,27	2205130,06	Картометрический метод	2,50	-
190	482287,94	2205109,99	Картометрический метод	2,50	-
191	482303,56	2205109,99	Картометрический метод	2,50	-
192	482319,18	2205121,14	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

193	482340,75	2205143,44	Картометрический метод	2,50	-
194	482361,58	2205150,14	Картометрический метод	2,50	-
195	482386,13	2205142,7	Картометрический метод	2,50	-
196	482403,98	2205126,35	Картометрический метод	2,50	-
197	482406,21	2205102,56	Картометрический метод	2,50	-
198	482402,5	2205060,19	Картометрический метод	2,50	-
199	482398,03	2205015,59	Картометрический метод	2,50	-
200	482409,19	2204999,98	Картометрический метод	2,50	-
201	482429,27	2204980,65	Картометрический метод	2,50	-
202	482434,48	2204967,27	Картометрический метод	2,50	-
203	482427,04	2204944,97	Картометрический метод	2,50	-
204	482400,34	2204907,29	Картометрический метод	2,50	-
205	482394,39	2204878,3	Картометрический метод	2,50	-
206	482386,21	2204818,83	Картометрический метод	2,50	-
207	482368,36	2204777,95	Картометрический метод	2,50	-
208	482332,03	2204729,81	Картометрический метод	2,50	-
209	482291,12	2204680,01	Картометрический метод	2,50	-
210	482267,32	2204661,42	Картометрический метод	2,50	-
211	482237,56	2204653,25	Картометрический метод	2,50	-
212	482210,04	2204643,58	Картометрический метод	2,50	-
213	482201,91	2204627,34	Картометрический метод	2,50	-
214	482204,89	2204610,24	Картометрический метод	2,50	-
215	482217,53	2204584,23	Картометрический метод	2,50	-
216	482230,92	2204567,87	Картометрический метод	2,50	-
217	482230,92	2204549,29	Картометрический метод	2,50	-
218	482179,6	2204414	Картометрический метод	2,50	-
219	482167,12	2204413,28	Картометрический метод	2,50	-
220	482153,74	2204423,69	Картометрический метод	2,50	-
221	482152,99	2204437,07	Картометрический метод	2,50	-
222	482158,2	2204449,71	Картометрический метод	2,50	-
223	482157,45	2204463,09	Картометрический метод	2,50	-
224	482140,35	2204470,52	Картометрический метод	2,50	-
225	482126,21	2204460,12	Картометрический метод	2,50	-
226	482121,75	2204444,5	Картометрический метод	2,50	-
227	482126,21	2204428,15	Картометрический метод	2,50	-
228	482126,96	2204411,8	Картометрический метод	2,50	-
229	482116,66	2204384,36	Картометрический метод	2,50	-
230	482095,83	2204349,42	Картометрический метод	2,50	-
231	482074,26	2204327,87	Картометрический метод	2,50	-
232	482039,3	2204308,54	Картометрический метод	2,50	-
233	482021,45	2204292,93	Картометрический метод	2,50	-
234	482002,85	2204250,56	Картометрический метод	2,50	-
235	481986,85	2204229,75	Картометрический метод	2,50	-
236	481971,98	2204229	Картометрический метод	2,50	-
237	481958,59	2204238,67	Картометрический метод	2,50	-
238	481957,84	2204253,53	Картометрический метод	2,50	-
239	481961,56	2204264,68	Картометрический метод	2,50	-
240	481974,21	2204284,75	Картометрический метод	2,50	-
241	481982,39	2204304,08	Картометрический метод	2,50	-
242	481984,62	2204331,58	Картометрический метод	2,50	-
243	481973,46	2204341,99	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

244	481959,33	2204341,25	Картометрический метод	2,50	-
245	481937,76	2204330,1	Картометрический метод	2,50	-
246	481923,63	2204301,11	Картометрический метод	2,50	-
247	481908	2204268,4	Картометрический метод	2,50	-
248	481893,13	2204256,51	Картометрический метод	2,50	-
249	481847,01	2204244,61	Картометрический метод	2,50	-
250	481770,76	2204229,02	Картометрический метод	2,50	-
251	481740,26	2204211,18	Картометрический метод	2,50	-
252	481726,87	2204192,59	Картометрический метод	2,50	-
253	481711,25	2204171,03	Картометрический метод	2,50	-
254	481697,12	2204163,6	Картометрический метод	2,50	-
255	481653,46	2204162,85	Картометрический метод	2,50	-
256	481639,33	2204170,29	Картометрический метод	2,50	-
257	481634,12	2204180,69	Картометрический метод	2,50	-
258	481628,92	2204195,56	Картометрический метод	2,50	-
259	481608,09	2204205,23	Картометрический метод	2,50	-
260	481533,7	2204211,92	Картометрический метод	2,50	-
261	481467,68	2204214,1	Картометрический метод	2,50	-
262	481446,11	2204219,3	Картометрический метод	2,50	-
263	481424,54	2204239,37	Картометрический метод	2,50	-
264	481414,13	2204250,52	Картометрический метод	2,50	-
265	481402,22	2204276,54	Картометрический метод	2,50	-
266	481385,12	2204313,71	Картометрический метод	2,50	-
267	481370,24	2204341,95	Картометрический метод	2,50	-
268	481350,9	2204371,69	Картометрический метод	2,50	-
269	481330,07	2204394,73	Картометрический метод	2,50	-
270	481310,73	2204411,08	Картометрический метод	2,50	-
271	481286,18	2204420,75	Картометрический метод	2,50	-
272	481267,02	2204416,31	Картометрический метод	2,50	-
273	481251,4	2204395,49	Картометрический метод	2,50	-
274	481245,45	2204365,01	Картометрический метод	2,50	-
275	481252,14	2204355,35	Картометрический метод	2,50	-
276	481272,97	2204343,46	Картометрический метод	2,50	-
277	481287,85	2204333,05	Картометрический метод	2,50	-
278	481285,62	2204319,67	Картометрический метод	2,50	-
279	481269,25	2204300,34	Картометрический метод	2,50	-
280	481245,45	2204278,04	Картометрический метод	2,50	-
281	481226,86	2204231,28	Картометрический метод	2,50	-
282	481201,57	2204195,6	Картометрический метод	2,50	-
283	481155,51	2204155,04	Картометрический метод	2,50	-
284	481149,56	2204143,15	Картометрический метод	2,50	-
285	481155,51	2204136,46	Картометрический метод	2,50	-
286	481183,04	2204134,23	Картометрический метод	2,50	-
287	481227,67	2204127,54	Картометрический метод	2,50	-
288	481266,04	2204116,42	Картометрический метод	2,50	-
289	481389,52	2204115,68	Картометрический метод	2,50	-
290	481488,85	2204109,74	Картометрический метод	2,50	-
291	481618,29	2204104,53	Картометрический метод	2,50	-
292	481702,03	2204088,94	Картометрический метод	2,50	-
293	481809,89	2204079,27	Картометрический метод	2,50	-
294	481880,56	2204014,6	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

295	481904,36	2203993,05	Картометрический метод	2,50	-
296	481851,55	2203924,66	Картометрический метод	2,50	-
297	481830,72	2203908,3	Картометрический метод	2,50	-
298	481819,56	2203914,99	Картометрический метод	2,50	-
299	481812,87	2203929,12	Картометрический метод	2,50	-
300	481806,92	2203956,62	Картометрический метод	2,50	-
301	481806,92	2203970,74	Картометрический метод	2,50	-
302	481810,64	2203990,07	Картометрический метод	2,50	-
303	481815,1	2204016,83	Картометрический метод	2,50	-
304	481812,87	2204037,65	Картометрический метод	2,50	-
305	481806,17	2204051,77	Картометрический метод	2,50	-
306	481786,09	2204067,38	Картометрический метод	2,50	-
307	481766,01	2204068,12	Картометрический метод	2,50	-
308	481751,13	2204065,15	Картометрический метод	2,50	-
309	481741,46	2204056,97	Картометрический метод	2,50	-
310	481730,3	2204040,62	Картометрический метод	2,50	-
311	481722,96	2204002,04	Картометрический метод	2,50	-
312	481726,68	2203985,69	Картометрический метод	2,50	-
313	481735,61	2203970,82	Картометрический метод	2,50	-
314	481754,95	2203959,67	Картометрический метод	2,50	-
315	481769,08	2203945,55	Картометрический метод	2,50	-
316	481785,41	2203906,26	Картометрический метод	2,50	-
317	481796,57	2203892,14	Картометрический метод	2,50	-
318	481796,57	2203879,5	Картометрический метод	2,50	-
319	481790,62	2203871,33	Картометрический метод	2,50	-
320	481763,84	2203847,54	Картометрический метод	2,50	-
321	481727,39	2203807,4	Картометрический метод	2,50	-
322	481719,21	2203786,58	Картометрический метод	2,50	-
323	481713,26	2203765,03	Картометрический метод	2,50	-
324	481708,06	2203727,31	Картометрический метод	2,50	-
325	481705,08	2203693,12	Картометрический метод	2,50	-
326	481711,78	2203684,94	Картометрический метод	2,50	-
327	481724,42	2203679,74	Картометрический метод	2,50	-
328	481763,85	2203667,85	Картометрический метод	2,50	-
329	481821,13	2203652,24	Картометрический метод	2,50	-
330	481845,67	2203644,8	Картометрический метод	2,50	-
331	481852,37	2203635,14	Картометрический метод	2,50	-
332	481846,42	2203623,25	Картометрический метод	2,50	-
333	481827,82	2203605,41	Картометрический метод	2,50	-
334	481795,92	2203569,04	Картометрический метод	2,50	-
335	481770,63	2203533,35	Картометрический метод	2,50	-
336	481760,21	2203528,15	Картометрический метод	2,50	-
337	481745,34	2203529,64	Картометрический метод	2,50	-
338	481693,27	2203546,73	Картометрический метод	2,50	-
339	481668,72	2203558,63	Картометрический метод	2,50	-
340	481648,63	2203560,86	Картометрический метод	2,50	-
341	481633,01	2203559,37	Картометрический метод	2,50	-
342	481624,83	2203552,68	Картометрический метод	2,50	-
343	481622,6	2203541,53	Картометрический метод	2,50	-
344	481624,83	2203528,15	Картометрический метод	2,50	-
345	481636,87	2203509,65	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

346	481644,31	2203495,53	Картометрический метод	2,50	-
347	481642,08	2203486,61	Картометрический метод	2,50	-
348	481634,64	2203482,15	Картометрический метод	2,50	-
349	481618,27	2203479,18	Картометрический метод	2,50	-
350	481595,96	2203481,41	Картометрический метод	2,50	-
351	481565,46	2203490,33	Картометрический метод	2,50	-
352	481536,45	2203505,19	Картометрический метод	2,50	-
353	481517,85	2203523,03	Картометрический метод	2,50	-
354	481493,49	2203562,34	Картометрический метод	2,50	-
355	481468,19	2203600,99	Картометрический метод	2,50	-
356	481454,8	2203631,47	Картометрический метод	2,50	-
357	481443,65	2203641,13	Картометрический метод	2,50	-
358	481414,08	2203644,85	Картометрический метод	2,50	-
359	481344,15	2203647,08	Картометрический метод	2,50	-
360	481332,99	2203641,13	Картометрический метод	2,50	-
361	481324,81	2203629,98	Картометрический метод	2,50	-
362	481318,86	2203553,41	Картометрический метод	2,50	-
363	481318,12	2203527,4	Картометрический метод	2,50	-
364	481326,3	2203519,22	Картометрический метод	2,50	-
365	481346,38	2203511,04	Картометрический метод	2,50	-
366	481361,99	2203505,94	Картометрический метод	2,50	-
367	481367,19	2203492,56	Картометрический метод	2,50	-
368	481366,42	2203455,53	Картометрический метод	2,50	-
369	481367,15	2203354,49	Картометрический метод	2,50	-
370	481367,15	2203318,81	Картометрический метод	2,50	-
371	481429,64	2203315,09	Картометрический метод	2,50	-
372	481500,3	2203303,94	Картометрический метод	2,50	-
373	481552,84	2203289,07	Картометрический метод	2,50	-
374	481584,82	2203270,49	Картометрический метод	2,50	-
375	481610,11	2203262,31	Картометрический метод	2,50	-
376	481622,76	2203266,77	Картометрический метод	2,50	-
377	481630,94	2203282,38	Картометрический метод	2,50	-
378	481637,64	2203308,4	Картометрический метод	2,50	-
379	481643,59	2203339,62	Картометрический метод	2,50	-
380	481656,23	2203353,74	Картометрический метод	2,50	-
381	481673,19	2203356,61	Картометрический метод	2,50	-
382	481705,05	2203361,73	Картометрический метод	2,50	-
383	481750,43	2203366,94	Картометрический метод	2,50	-
384	481773,49	2203375,86	Картометрический метод	2,50	-
385	481791,34	2203375,86	Картометрический метод	2,50	-
386	481844,9	2203366,19	Картометрический метод	2,50	-
387	481882,53	2203363,21	Картометрический метод	2,50	-
388	481903,36	2203371,39	Картометрический метод	2,50	-
389	481909,31	2203381,05	Картометрический метод	2,50	-
390	481910,8	2203395,92	Картометрический метод	2,50	-
391	481904,85	2203407,07	Картометрический метод	2,50	-
392	481887	2203413,76	Картометрический метод	2,50	-
393	481866,91	2203425,65	Картометрический метод	2,50	-
394	481863,94	2203440,52	Картометрический метод	2,50	-
395	481863,94	2203464,3	Картометрический метод	2,50	-
396	481878,81	2203504,45	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

397	481898,9	2203540,13	Картометрический метод	2,50	-
398	481915,26	2203543,84	Картометрический метод	2,50	-
399	481959,62	2203535,57	Картометрический метод	2,50	-
400	482096,49	2203502,87	Картометрический метод	2,50	-
401	482181,69	2203473,94	Картометрический метод	2,50	-
402	482206,23	2203472,45	Картометрический метод	2,50	-
403	482224,09	2203481,37	Картометрический метод	2,50	-
404	482241,2	2203502,19	Картометрический метод	2,50	-
405	482258,3	2203508,13	Картометрический метод	2,50	-
406	482320,79	2203482,86	Картометрический метод	2,50	-
407	482346,08	2203475,42	Картометрический метод	2,50	-
408	482369,14	2203482,11	Картометрический метод	2,50	-
409	482392,2	2203502,19	Картометрический метод	2,50	-
410	482408,13	2203537,74	Картометрический метод	2,50	-
411	482422,26	2203569,7	Картометрический метод	2,50	-
412	482435,65	2203617,27	Картометрический метод	2,50	-
413	482443,09	2203668,57	Картометрический метод	2,50	-
414	482449,78	2203706,48	Картометрический метод	2,50	-
415	482460,2	2203734,72	Картометрический метод	2,50	-
416	482478,79	2203761,48	Картометрический метод	2,50	-
417	482512,27	2203791,22	Картометрический метод	2,50	-
418	482555,89	2203840,15	Картометрический метод	2,50	-
419	482588,62	2203884,75	Картометрический метод	2,50	-
420	482612,42	2203910,02	Картометрический метод	2,50	-
421	482633,99	2203914,48	Картометрический метод	2,50	-
422	482652,59	2203903,33	Картометрический метод	2,50	-
423	482682,34	2203889,95	Картометрический метод	2,50	-
424	482727,58	2203876,57	Картометрический метод	2,50	-
425	482812,13	2203862,52	Картометрический метод	2,50	-
426	482957,18	2203840,22	Картометрический метод	2,50	-
427	483015,21	2203845,43	Картометрический метод	2,50	-
428	483048,43	2203849,17	Картометрический метод	2,50	-
429	483010,49	2203796,39	Картометрический метод	2,50	-
430	482980,74	2203756,25	Картометрический метод	2,50	-
431	482974,04	2203736,93	Картометрический метод	2,50	-
432	482978,5	2203699,02	Картометрический метод	2,50	-
433	483003,8	2203623,19	Картометрический метод	2,50	-
434	483020,16	2203533,25	Картометрический метод	2,50	-
435	483047,56	2203449,32	Картометрический метод	2,50	-
436	483075,08	2203438,17	Картометрический метод	2,50	-
437	483092,19	2203441,14	Картометрический метод	2,50	-
438	483110,04	2203447,83	Картометрический метод	2,50	-
439	483132,36	2203475,34	Картометрический метод	2,50	-
440	483136,08	2203513,25	Картометрический метод	2,50	-
441	483139,05	2203573,46	Картометрический метод	2,50	-
442	483143,52	2203610,63	Картометрический метод	2,50	-
443	483154,67	2203623,26	Картометрический метод	2,50	-
444	483174,76	2203626,24	Картометрический метод	2,50	-
445	483200,05	2203626,24	Картометрический метод	2,50	-
446	483254,35	2203610,63	Картометрический метод	2,50	-
447	483305,97	2203587,62	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

448	483341,68	2203584,65	Картометрический метод	2,50	-
449	483436,89	2203580,93	Картометрический метод	2,50	-
450	483561,12	2203572,76	Картометрический метод	2,50	-
451	483622,98	2203566,18	Картометрический метод	2,50	-
452	483686,9	2203552,05	Картометрический метод	2,50	-
453	483686,87	2203539,23	Картометрический метод	2,50	-
454	483686,51	2203381,91	Картометрический метод	2,50	-
455	483800,86	2203405,98	Картометрический метод	2,50	-
456	483813,41	2203409,33	Картометрический метод	2,50	-
457	483985,64	2203411,32	Картометрический метод	2,50	-
458	483988,01	2203336,87	Картометрический метод	2,50	-
459	483988,31	2203320,63	Картометрический метод	2,50	-
460	484030,88	2203316,51	Картометрический метод	2,50	-
461	484063,04	2203313,92	Картометрический метод	2,50	-
462	484056,85	2203259,99	Картометрический метод	2,50	-
463	484054,81	2203242,2	Картометрический метод	2,50	-
464	484099,4	2203228,62	Картометрический метод	2,50	-
465	483998,77	2202980,9	Картометрический метод	2,50	-
466	483927,96	2202779,7	Картометрический метод	2,50	-
467	483927,96	2202759,41	Картометрический метод	2,50	-
468	483933,89	2202757,93	Картометрический метод	2,50	-
469	483939,08	2202756,63	Картометрический метод	2,50	-
470	484011,67	2202973,95	Картометрический метод	2,50	-
471	484091,24	2203174,04	Картометрический метод	2,50	-
472	484117,14	2203239,18	Картометрический метод	2,50	-
473	484154,52	2203332,08	Картометрический метод	2,50	-
474	484224,31	2203330,03	Картометрический метод	2,50	-
475	484226,3	2203364,54	Картометрический метод	2,50	-
476	484290,03	2203360,48	Картометрический метод	2,50	-
477	484326,67	2203359,66	Картометрический метод	2,50	-
478	484362,08	2203368,73	Картометрический метод	2,50	-
479	484393,15	2203377,19	Картометрический метод	2,50	-
480	484407,47	2203383,94	Картометрический метод	2,50	-
481	484430,99	2203386,71	Картометрический метод	2,50	-
482	484467,65	2203379,11	Картометрический метод	2,50	-
483	484487,66	2203372,5	Картометрический метод	2,50	-
484	484508,99	2203371,24	Картометрический метод	2,50	-
485	484528,54	2203367,56	Картометрический метод	2,50	-
486	484527,48	2203355,18	Картометрический метод	2,50	-
487	484560,3	2203351,9	Картометрический метод	2,50	-
488	484560,68	2203359,61	Картометрический метод	2,50	-
489	484788,56	2203361,78	Картометрический метод	2,50	-
490	484788,5	2203368,17	Картометрический метод	2,50	-
491	484816,04	2203367,92	Картометрический метод	2,50	-
492	484816,22	2203387,74	Картометрический метод	2,50	-
493	484816,52	2203419,02	Картометрический метод	2,50	-
494	484822,11	2203396,89	Картометрический метод	2,50	-
495	484851,1	2203359,88	Картометрический метод	2,50	-
496	484912,36	2203356,83	Картометрический метод	2,50	-
497	485289,73	2203325,3	Картометрический метод	2,50	-
498	485405,2	2203304,21	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

499	485494,96	2203375,43	Картометрический метод	2,50	-
500	485537,05	2203414,34	Картометрический метод	2,50	-
501	485554,62	2203459,22	Картометрический метод	2,50	-
502	485560,48	2203503,12	Картометрический метод	2,50	-
503	485563,41	2203589,95	Картометрический метод	2,50	-
504	485592,84	2203634,03	Картометрический метод	2,50	-
505	485603,62	2203650,18	Картометрический метод	2,50	-
506	485606,29	2203654,18	Картометрический метод	2,50	-
507	485611,11	2203661	Картометрический метод	2,50	-
508	485646,32	2203710,77	Картометрический метод	2,50	-
1	485652,18	2203733,21	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:15000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Мамасево

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Мамасево</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>554802 кв.м. \pm 261 кв.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	492286,2	2203583,47	Картометрический метод	2,50	-
2	492320,12	2203614,95	Картометрический метод	2,50	-
3	492392,81	2203681,13	Картометрический метод	2,50	-
4	492440,22	2203734,36	Картометрический метод	2,50	-
5	492462,01	2203787,63	Картометрический метод	2,50	-
6	492470,89	2203832,02	Картометрический метод	2,50	-
7	492473,31	2203885,28	Картометрический метод	2,50	-
8	492462,82	2203921,6	Картометрический метод	2,50	-
9	492431,34	2203957,11	Картометрический метод	2,50	-
10	492378,08	2203985,36	Картометрический метод	2,50	-
11	492370,35	2204003,67	Картометрический метод	2,50	-
12	492359,85	2204009,32	Картометрический метод	2,50	-
13	492335,63	2204010,93	Картометрический метод	2,50	-
14	492295,25	2203998,82	Картометрический метод	2,50	-
15	492177,96	2204060,29	Картометрический метод	2,50	-
16	492036,41	2204133,55	Картометрический метод	2,50	-
17	492025,91	2204151,31	Картометрический метод	2,50	-
18	492009,76	2204155,34	Картометрический метод	2,50	-
19	491986,34	2204144,85	Картометрический метод	2,50	-
20	491931,42	2204094,01	Картометрический метод	2,50	-
21	491872,81	2204079,12	Картометрический метод	2,50	-
22	491859,02	2204046,74	Картометрический метод	2,50	-
23	491845,61	2204014,75	Картометрический метод	2,50	-
24	491834,12	2203987,59	Картометрический метод	2,50	-
25	491833,89	2203916,57	Картометрический метод	2,50	-
26	491820,97	2203875,41	Картометрический метод	2,50	-
27	491802,4	2203849,58	Картометрический метод	2,50	-
28	491794,32	2203847,16	Картометрический метод	2,50	-
29	491749,9	2203848,77	Картометрический метод	2,50	-
30	491746,09	2203844,04	Картометрический метод	2,50	-
31	491743,19	2203836,78	Картометрический метод	2,50	-
32	491741,36	2203813	Картометрический метод	2,50	-
33	491724,34	2203772,94	Картометрический метод	2,50	-
34	491708,65	2203755,46	Картометрический метод	2,50	-
35	491703,28	2203731,86	Картометрический метод	2,50	-
36	491697,63	2203707,65	Картометрический метод	2,50	-
37	491682,42	2203633,66	Картометрический метод	2,50	-
38	491667,07	2203584,43	Картометрический метод	2,50	-
39	491655,77	2203577,17	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	491618,62	2203579,59	Картометрический метод	2,50	-
41	491604,89	2203573,94	Картометрический метод	2,50	-
42	491600,85	2203559,41	Картометрический метод	2,50	-
43	491605,69	2203463,49	Картометрический метод	2,50	-
44	491610,29	2203427,18	Картометрический метод	2,50	-
45	491595,41	2203398,45	Картометрический метод	2,50	-
46	491573,24	2203382,13	Картометрический метод	2,50	-
47	491499,74	2203359,97	Картометрический метод	2,50	-
48	491498,57	2203354,14	Картометрический метод	2,50	-
49	491517,24	2203342,48	Картометрический метод	2,50	-
50	491530,07	2203326,16	Картометрический метод	2,50	-
51	491526,57	2203311	Картометрический метод	2,50	-
52	491507,9	2203319,16	Картометрический метод	2,50	-
53	491477,57	2203327,33	Картометрический метод	2,50	-
54	491453,06	2203327,33	Картометрический метод	2,50	-
55	491432,06	2203331,99	Картометрический метод	2,50	-
56	491415,81	2203341,38	Картометрический метод	2,50	-
57	491388,98	2203357,71	Картометрический метод	2,50	-
58	491366,81	2203251,6	Картометрический метод	2,50	-
59	491397,15	2203241,11	Картометрический метод	2,50	-
60	491419,32	2203224,79	Картометрический метод	2,50	-
61	491423,98	2203202,79	Картометрический метод	2,50	-
62	491430,98	2203165,48	Картометрический метод	2,50	-
63	491437,61	2203140,33	Картометрический метод	2,50	-
64	491437,61	2203118,06	Картометрический метод	2,50	-
65	491423,09	2203096,76	Картометрический метод	2,50	-
66	491410,5	2203083,21	Картометрический метод	2,50	-
67	491404,69	2203071,59	Картометрический метод	2,50	-
68	491410,5	2203057,07	Картометрический метод	2,50	-
69	491428,9	2203047,39	Картометрический метод	2,50	-
70	491441,48	2203053,2	Картометрический метод	2,50	-
71	491456	2203069,66	Картометрический метод	2,50	-
72	491468,59	2203074,5	Картометрический метод	2,50	-
73	491482,14	2203074,5	Картометрический метод	2,50	-
74	491499,57	2203065,78	Картометрический метод	2,50	-
75	491517	2203052,23	Картометрический метод	2,50	-
76	491540,23	2203032,87	Картометрический метод	2,50	-
77	491558,03	2203052,75	Картометрический метод	2,50	-
78	491572,1	2203059,32	Картометрический метод	2,50	-
79	491587,11	2203071,51	Картометрический метод	2,50	-
80	491610,08	2203081,82	Картометрический метод	2,50	-
81	491625,55	2203094,48	Картометрический метод	2,50	-
82	491635,4	2203104,8	Картометрический метод	2,50	-
83	491646,65	2203116,99	Картометрический метод	2,50	-
84	491648,06	2203127,3	Картометрический метод	2,50	-
85	491644,78	2203134,8	Картометрический метод	2,50	-
86	491637,74	2203138,56	Картометрический метод	2,50	-
87	491633,99	2203144,65	Картометрический метод	2,50	-
88	491637,92	2203158,31	Картометрический метод	2,50	-
89	491647,25	2203181,04	Картометрический метод	2,50	-
90	491662,99	2203197,95	Картометрический метод	2,50	-

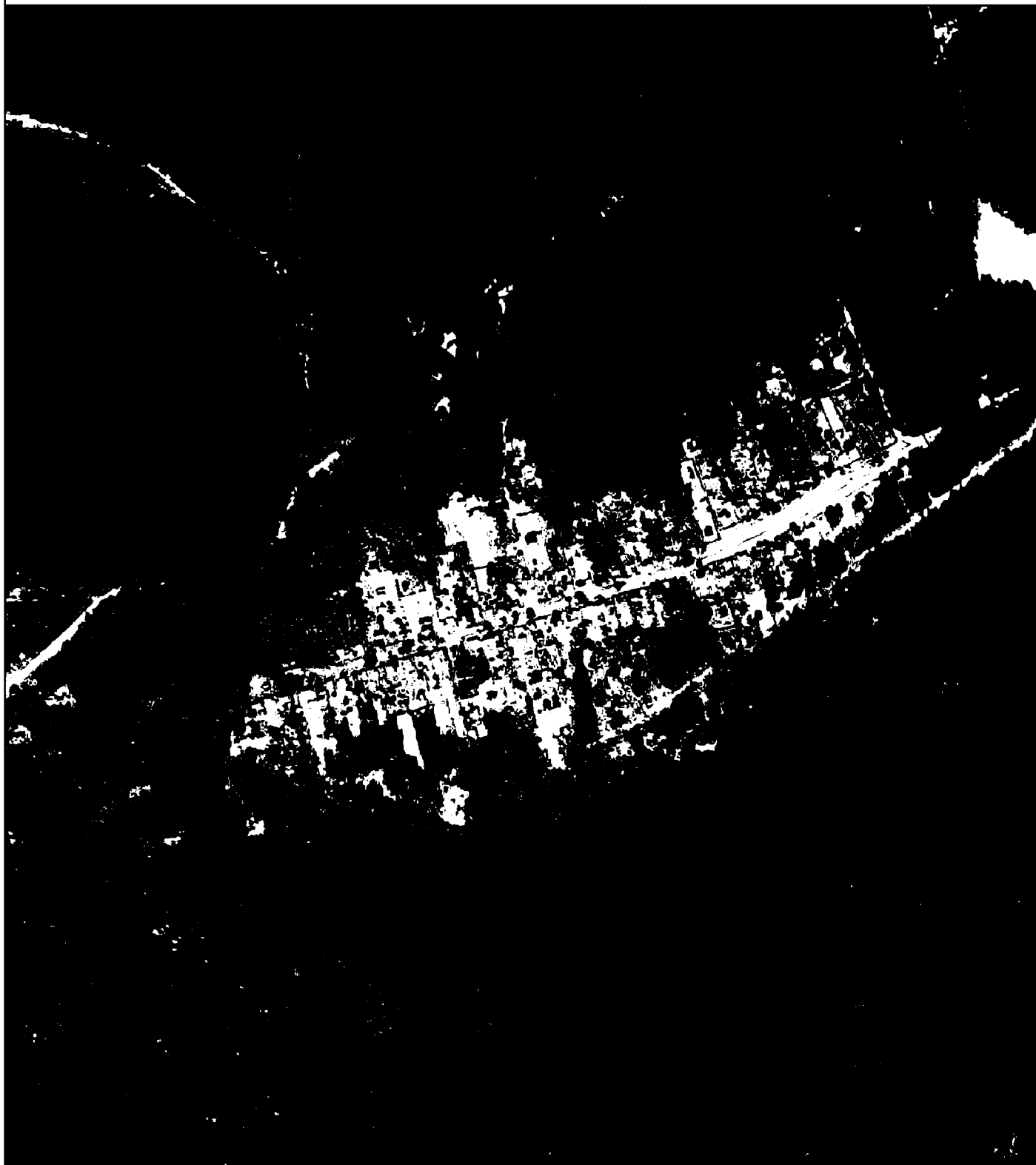
Сведения о местоположении границ объекта

91	491676,4	2203203,78	Картометрический метод	2,50	-
92	491693,31	2203206,69	Картометрический метод	2,50	-
93	491719,54	2203204,95	Картометрический метод	2,50	-
94	491746,36	2203199,7	Картометрический метод	2,50	-
95	491762,76	2203255,9	Картометрический метод	2,50	-
96	491792,82	2203248,07	Картометрический метод	2,50	-
97	491806,55	2203248,88	Картометрический метод	2,50	-
98	491817,05	2203260,99	Картометрический метод	2,50	-
99	491829,81	2203289,15	Картометрический метод	2,50	-
100	491839,5	2203317,4	Картометрический метод	2,50	-
101	491847,57	2203317,4	Картометрический метод	2,50	-
102	491866,15	2203313,36	Картометрический метод	2,50	-
103	491873,42	2203322,24	Картометрический метод	2,50	-
104	491881,49	2203331,92	Картометрический метод	2,50	-
105	492042,05	2203318,14	Картометрический метод	2,50	-
106	492077,35	2203320,57	Картометрический метод	2,50	-
107	492085,43	2203331,87	Картометрический метод	2,50	-
108	492092,19	2203368,21	Картометрический метод	2,50	-
109	492115,05	2203409,44	Картометрический метод	2,50	-
110	492140,15	2203431,41	Картометрический метод	2,50	-
111	492225,98	2203459,64	Картометрический метод	2,50	-
112	492253,32	2203484,29	Картометрический метод	2,50	-
113	492271,69	2203517,01	Картометрический метод	2,50	-
1	492286,2	2203583,47	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Миленино

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Миленино</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>410145 кв. м. \pm 224 кв. 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	486361,93	2209652,84	Картометрический метод	2,50	-
2	486384,38	2209716,07	Картометрический метод	2,50	-
3	486387,43	2209740,42	Картометрический метод	2,50	-
4	486324,15	2209771,02	Картометрический метод	2,50	-
5	486303,23	2209790,4	Картометрический метод	2,50	-
6	486289,97	2209814,87	Картометрический метод	2,50	-
7	486273,12	2209877,92	Картометрический метод	2,50	-
8	486273,62	2209898,05	Картометрический метод	2,50	-
9	486275,67	2209911,58	Картометрический метод	2,50	-
10	486299,79	2209984,95	Картометрический метод	2,50	-
11	486246,13	2210018,33	Картометрический метод	2,50	-
12	486098,97	2210092,24	Картометрический метод	2,50	-
13	485998,66	2210111,25	Картометрический метод	2,50	-
14	485916,62	2210078,22	Картометрический метод	2,50	-
15	485844,49	2210043,33	Картометрический метод	2,50	-
16	485774,93	2210008,98	Картометрический метод	2,50	-
17	485767,1	2209979,13	Картометрический метод	2,50	-
18	485725,26	2209861,85	Картометрический метод	2,50	-
19	485660,97	2209736,41	Картометрический метод	2,50	-
20	485601,78	2209609,95	Картометрический метод	2,50	-
21	485568,27	2209539,75	Картометрический метод	2,50	-
22	485534,59	2209466,32	Картометрический метод	2,50	-
23	485509,08	2209410,23	Картометрический метод	2,50	-
24	485485,61	2209382,7	Картометрический метод	2,50	-
25	485471,32	2209379,64	Картометрический метод	2,50	-
26	485451,93	2209377,6	Картометрический метод	2,50	-
27	485434,58	2209358,22	Картометрический метод	2,50	-
28	485412,13	2209319,47	Картометрический метод	2,50	-
29	485397,84	2209275,61	Картометрический метод	2,50	-
30	485402,95	2209262,36	Картометрический метод	2,50	-
31	485420,29	2209255,22	Картометрический метод	2,50	-
32	485444,79	2209241,96	Картометрический метод	2,50	-
33	485467,24	2209231,76	Картометрический метод	2,50	-
34	485485,61	2209229,72	Картометрический метод	2,50	-
35	485499,89	2209241,96	Картометрический метод	2,50	-
36	485517,24	2209275,61	Картометрический метод	2,50	-
37	485537,65	2209294,99	Картометрический метод	2,50	-
38	485561,13	2209316,41	Картометрический метод	2,50	-
39	485572,35	2209340,88	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	485580,52	2209395,95	Картометрический метод	2,50	-
41	485589,7	2209445,93	Картометрический метод	2,50	-
42	485602,97	2209491,82	Картометрический метод	2,50	-
43	485620,32	2209517,31	Картометрический метод	2,50	-
44	485672,36	2209501	Картометрический метод	2,50	-
45	485689,3	2209500,01	Картометрический метод	2,50	-
46	485725,02	2209481,65	Картометрический метод	2,50	-
47	485763,8	2209448	Картометрический метод	2,50	-
48	485807,68	2209422,5	Картометрический метод	2,50	-
49	486240,23	2209475,57	Картометрический метод	2,50	-
50	486245,85	2209478,63	Картометрический метод	2,50	-
51	486258,97	2209488,34	Картометрический метод	2,50	-
52	486299,79	2209541,37	Картометрический метод	2,50	-
53	486329,78	2209587,06	Картометрический метод	2,50	-
1	486361,93	2209652,84	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Немятово

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Немятово</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>368775 кв.м. \pm 213 кв.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	485528,63	2209951,27	Картометрический метод	2,50	-
2	485408,04	2209996,8	Картометрический метод	2,50	-
3	485408,04	2210027,6	Картометрический метод	2,50	-
4	485383,92	2210053,04	Картометрический метод	2,50	-
5	485353,1	2210078,48	Картометрический метод	2,50	-
6	485310,22	2210103,92	Картометрический метод	2,50	-
7	485249,92	2210133,38	Картометрический метод	2,50	-
8	485176,37	2210177,24	Картометрический метод	2,50	-
9	485105,75	2210215,12	Картометрический метод	2,50	-
10	485088,95	2210221,92	Картометрический метод	2,50	-
11	485054,38	2210235,67	Картометрический метод	2,50	-
12	485022,28	2210263,92	Картометрический метод	2,50	-
13	484979,26	2210303,72	Картометрический метод	2,50	-
14	484951,66	2210342,25	Картометрический метод	2,50	-
15	484925,69	2210393,46	Картометрический метод	2,50	-
16	484900,12	2210430,03	Картометрический метод	2,50	-
17	484880,21	2210444,79	Картометрический метод	2,50	-
18	484860,29	2210451,86	Картометрический метод	2,50	-
19	484841,66	2210451,86	Картометрический метод	2,50	-
20	484805,97	2210426,27	Картометрический метод	2,50	-
21	484740,44	2210371,7	Картометрический метод	2,50	-
22	484689,04	2210340,88	Картометрический метод	2,50	-
23	484657,56	2210310,71	Картометрический метод	2,50	-
24	484630,45	2210279,37	Картометрический метод	2,50	-
25	484514,96	2210130,28	Картометрический метод	2,50	-
26	484604,55	2210053,99	Картометрический метод	2,50	-
27	484619,25	2210030,2	Картометрический метод	2,50	-
28	484634,9	2210012,45	Картометрический метод	2,50	-
29	484692,15	2209977,3	Картометрический метод	2,50	-
30	484759,77	2209936,79	Картометрический метод	2,50	-
31	484790,47	2209915,77	Картометрический метод	2,50	-
32	484817,66	2209897,08	Картометрический метод	2,50	-
33	484864,28	2209873,5	Картометрический метод	2,50	-
34	484910,32	2209857,39	Картометрический метод	2,50	-
35	484954,64	2209829,21	Картометрический метод	2,50	-
36	485012,19	2209807,93	Картометрический метод	2,50	-
37	484909,3	2209733,19	Картометрический метод	2,50	-
38	484943,51	2209724,55	Картометрический метод	2,50	-
39	485131,07	2209660,84	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	485206,11	2209721,1	Картометрический метод	2,50	-
41	485337,02	2209832,1	Картометрический метод	2,50	-
42	485458,96	2209913,78	Картометрический метод	2,50	-
1	485528,63	2209951,27	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:6000

●1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Ново-Аносово

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Ново-Аносово</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>284075 кв.м. \pm 187 кв.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	489209,83	2202937,37	Картометрический метод	2,50	-
2	489275,33	2202945,12	Картометрический метод	2,50	-
3	489324,92	2202947,71	Картометрический метод	2,50	-
4	489339,22	2202959,62	Картометрический метод	2,50	-
5	489354,31	2202987,43	Картометрический метод	2,50	-
6	489379,73	2203012,05	Картометрический метод	2,50	-
7	489390,86	2203040,65	Картометрический метод	2,50	-
8	489397,07	2203068,58	Картометрический метод	2,50	-
9	489418,42	2203116,82	Картометрический метод	2,50	-
10	489429,22	2203134,55	Картометрический метод	2,50	-
11	489469,32	2203124,53	Картометрический метод	2,50	-
12	489475,49	2203128,39	Картометрический метод	2,50	-
13	489511,73	2203180,05	Картометрический метод	2,50	-
14	489618,29	2203405,93	Картометрический метод	2,50	-
15	489702,87	2203485,24	Картометрический метод	2,50	-
16	489868,77	2203620,19	Картометрический метод	2,50	-
17	489854,11	2203637,16	Картометрический метод	2,50	-
18	489780,8	2203691,91	Картометрический метод	2,50	-
19	489733,73	2203725,07	Картометрический метод	2,50	-
20	489608,19	2203786,65	Картометрический метод	2,50	-
21	489513,28	2203824,44	Картометрический метод	2,50	-
22	489453,86	2203841,4	Картометрический метод	2,50	-
23	489443,26	2203839,84	Картометрический метод	2,50	-
24	489427,83	2203812,85	Картометрический метод	2,50	-
25	489403,13	2203771,21	Картометрический метод	2,50	-
26	489387,7	2203748,08	Картометрический метод	2,50	-
27	489380,58	2203741,62	Картометрический метод	2,50	-
28	489376,03	2203734,81	Картометрический метод	2,50	-
29	489368,46	2203725,72	Картометрический метод	2,50	-
30	489355,59	2203707,55	Картометрический метод	2,50	-
31	489339,69	2203678,02	Картометрический метод	2,50	-
32	489317,22	2203643,87	Картометрический метод	2,50	-
33	489297,58	2203599,51	Картометрический метод	2,50	-
34	489251,77	2203518,8	Картометрический метод	2,50	-
35	489223,42	2203423,54	Картометрический метод	2,50	-
36	489201,6	2203329,01	Картометрический метод	2,50	-
37	489202,69	2203302,44	Картометрический метод	2,50	-
38	489191,91	2203267,66	Картометрический метод	2,50	-
39	489192,81	2203261,51	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	489225,9	2203245,98	Картометрический метод	2,50	-
41	489263,41	2203227,21	Картометрический метод	2,50	-
42	489285,22	2203204,67	Картометрический метод	2,50	-
43	489301,22	2203182,13	Картометрический метод	2,50	-
44	489309,22	2203155,22	Картометрический метод	2,50	-
45	489299,77	2203128,32	Картометрический метод	2,50	-
46	489307,73	2203112,75	Картометрический метод	2,50	-
1	489209,83	2202937,37	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Ново-Савино

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Ново-Савино</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>75884 кв. м. \pm 96 кв. 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	493725,88	2202255,91	Картометрический метод	2,50	-
2	493708,17	2202268,96	Картометрический метод	2,50	-
3	493699,93	2202282,35	Картометрический метод	2,50	-
4	493695,81	2202302,94	Картометрический метод	2,50	-
5	493677,28	2202326,62	Картометрический метод	2,50	-
6	493638,16	2202361,62	Картометрический метод	2,50	-
7	493549,62	2202423,39	Картометрический метод	2,50	-
8	493453,88	2202486,19	Картометрический метод	2,50	-
9	493386,96	2202408,98	Картометрический метод	2,50	-
10	493334,45	2202332,79	Картометрический метод	2,50	-
11	493275,77	2202390,45	Картометрический метод	2,50	-
12	493252,09	2202360,59	Картометрический метод	2,50	-
13	493390,05	2202225,72	Картометрический метод	2,50	-
14	493468,29	2202151,6	Картометрический метод	2,50	-
15	493493,87	2202149,7	Картометрический метод	2,50	-
16	493574,43	2202253,46	Картометрический метод	2,50	-
17	493687,58	2202195,87	Картометрический метод	2,50	-
1	493725,88	2202255,91	Картометрический метод	2,50	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:3000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Норино

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Норино</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>821559 кв.м. \pm 317 кв.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	486299,79	2209984,95	Картометрический метод	2,50	-
2	486340,47	2210105,34	Картометрический метод	2,50	-
3	486394,47	2210265,78	Картометрический метод	2,50	-
4	486411,81	2210332,17	Картометрический метод	2,50	-
5	486413,84	2210331,52	Картометрический метод	2,50	-
6	486418,79	2210349,92	Картометрический метод	2,50	-
7	486416,45	2210350,59	Картометрический метод	2,50	-
8	486434,22	2210437,41	Картометрический метод	2,50	-
9	486443,4	2210596,69	Картометрический метод	2,50	-
10	486456,16	2210697,65	Картометрический метод	2,50	-
11	486481,65	2210842,24	Картометрический метод	2,50	-
12	486481,54	2210900,82	Картометрический метод	2,50	-
13	486475,93	2210937,03	Картометрический метод	2,50	-
14	486459,61	2210953,85	Картометрический метод	2,50	-
15	486428,51	2210968,13	Картометрический метод	2,50	-
16	486430,04	2211002,3	Картометрический метод	2,50	-
17	486440,23	2211090	Картометрический метод	2,50	-
18	486457,29	2211166,75	Картометрический метод	2,50	-
19	486457,85	2211197,18	Картометрический метод	2,50	-
20	486408,42	2211215,78	Картометрический метод	2,50	-
21	486324,95	2211264,25	Картометрический метод	2,50	-
22	486283,21	2211295,24	Картометрический метод	2,50	-
23	486297,45	2211412,95	Картометрический метод	2,50	-
24	486236,03	2211452,76	Картометрический метод	2,50	-
25	486183,58	2211474,74	Картометрический метод	2,50	-
26	486179,07	2211591,41	Картометрический метод	2,50	-
27	486066,28	2211595,35	Картометрический метод	2,50	-
28	485953,21	2211592,5	Картометрический метод	2,50	-
29	485923,72	2211393,07	Картометрический метод	2,50	-
30	485896,77	2211400,07	Картометрический метод	2,50	-
31	485891,44	2211373,28	Картометрический метод	2,50	-
32	485812,86	2210404,42	Картометрический метод	2,50	-
33	485795,56	2210117,43	Картометрический метод	2,50	-
34	485784,33	2210068,48	Картометрический метод	2,50	-
35	485779,46	2210030,74	Картометрический метод	2,50	-
36	485778,33	2210021,97	Картометрический метод	2,50	-
37	485774,93	2210008,98	Картометрический метод	2,50	-
38	485844,49	2210043,33	Картометрический метод	2,50	-
39	485916,62	2210078,22	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	485998,66	2210111,25	Картометрический метод	2,50	-
41	486098,97	2210092,24	Картометрический метод	2,50	-
42	486246,13	2210018,33	Картометрический метод	2,50	-
1	486299,79	2209984,95	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:5000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта п. Октябрь

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, п Октябрь</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>702930кв.м. ± 293кв.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	481228,96	2208944,06	Картометрический метод	2,50	-
2	481235,91	2208970,17	Картометрический метод	2,50	-
3	481252,25	2209063,24	Картометрический метод	2,50	-
4	481253,56	2209074,11	Картометрический метод	2,50	-
5	481253,77	2209075,88	Картометрический метод	2,50	-
6	481253,64	2209083,28	Картометрический метод	2,50	-
7	481253,46	2209092,79	Картометрический метод	2,50	-
8	481247,03	2209099,22	Картометрический метод	2,50	-
9	481143,31	2209148,55	Картометрический метод	2,50	-
10	481065,35	2209187,14	Картометрический метод	2,50	-
11	481025,29	2209208,59	Картометрический метод	2,50	-
12	481014,56	2209222,17	Картометрический метод	2,50	-
13	481006,08	2209269,27	Картометрический метод	2,50	-
14	480994,64	2209295	Картометрический метод	2,50	-
15	480982,48	2209316,44	Картометрический метод	2,50	-
16	480948,39	2209344,9	Картометрический метод	2,50	-
17	480865,42	2209417,81	Картометрический метод	2,50	-
18	480743,37	2209539,89	Картометрический метод	2,50	-
19	480690,44	2209599,93	Картометрический метод	2,50	-
20	480616,76	2209659,26	Картометрический метод	2,50	-
21	480572,42	2209701,43	Картометрический метод	2,50	-
22	480557,66	2209703,53	Картометрический метод	2,50	-
23	480543,35	2209700,67	Картометрический метод	2,50	-
24	480500,71	2209668,63	Картометрический метод	2,50	-
25	480479,26	2209640,04	Картометрический метод	2,50	-
26	480464,95	2209610,02	Картометрический метод	2,50	-
27	480452,07	2209562,84	Картометрический метод	2,50	-
28	480452,79	2209534,96	Картометрический метод	2,50	-
29	480463,52	2209518,52	Картометрический метод	2,50	-
30	480472,08	2209513,05	Картометрический метод	2,50	-
31	480497,12	2209512,33	Картометрический метод	2,50	-
32	480513,57	2209508,04	Картометрический метод	2,50	-
33	480523,58	2209496,61	Картометрический метод	2,50	-
34	480521,44	2209430,85	Картометрический метод	2,50	-
35	480511,42	2209400,83	Картометрический метод	2,50	-
36	480494,26	2209380,1	Картометрический метод	2,50	-
37	480472,9	2209374,52	Картометрический метод	2,50	-
38	480422,11	2209374,52	Картометрический метод	2,50	-
39	480401,37	2209367,38	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	480368,46	2209334,5	Картометрический метод	2,50	-
41	480314,1	2209298,76	Картометрический метод	2,50	-
42	480299,8	2209288,03	Картометрический метод	2,50	-
43	480289,78	2209259,44	Картометрический метод	2,50	-
44	480276,19	2209234,42	Картометрический метод	2,50	-
45	480256,15	2209215,96	Картометрический метод	2,50	-
46	480247,48	2209207,98	Картометрический метод	2,50	-
47	480231,34	2209193,12	Картометрический метод	2,50	-
48	480230,53	2209192,18	Картометрический метод	2,50	-
49	480218,47	2209178,11	Картометрический метод	2,50	-
50	480178,75	2209134,82	Картометрический метод	2,50	-
51	480099,26	2209076,11	Картометрический метод	2,50	-
52	480012,86	2209015,09	Картометрический метод	2,50	-
53	479978,3	2208984,01	Картометрический метод	2,50	-
54	479947,9	2208954,75	Картометрический метод	2,50	-
55	479922,92	2208943,94	Картометрический метод	2,50	-
56	479895,91	2208933,82	Картометрический метод	2,50	-
57	479868,9	2208936,52	Картометрический метод	2,50	-
58	479835,82	2208947,32	Картометрический метод	2,50	-
59	479814,22	2208952,72	Картометрический метод	2,50	-
60	479799,36	2208943,27	Картометрический метод	2,50	-
61	479785,18	2208910,86	Картометрический метод	2,50	-
62	479787,89	2208901,41	Картометрический метод	2,50	-
63	479804,09	2208885,2	Картометрический метод	2,50	-
64	479845,95	2208858,2	Картометрический метод	2,50	-
65	479876,33	2208840,64	Картометрический метод	2,50	-
66	479902,66	2208826,46	Картометрический метод	2,50	-
67	479926,97	2208808,23	Картометрический метод	2,50	-
68	479935,07	2208796,08	Картометрический метод	2,50	-
69	479965,45	2208779,88	Картометрический метод	2,50	-
70	479984,36	2208773,13	Картометрический метод	2,50	-
71	479993,16	2208781,44	Картометрический метод	2,50	-
72	480004,67	2208810,22	Картометрический метод	2,50	-
73	480028,85	2208829,79	Картометрический метод	2,50	-
74	480071,44	2208850,51	Картометрический метод	2,50	-
75	480108,28	2208855,11	Картометрический метод	2,50	-
76	480148,57	2208845,9	Картометрический метод	2,50	-
77	480217,64	2208819,43	Картометрический метод	2,50	-
78	480300,52	2208783,74	Картометрический метод	2,50	-
79	480340,81	2208761,87	Картометрический метод	2,50	-
80	480345,42	2208750,36	Картометрический метод	2,50	-
81	480337,36	2208711,22	Картометрический метод	2,50	-
82	480361,53	2208704,31	Картометрический метод	2,50	-
83	480373,05	2208688,19	Картометрический метод	2,50	-
84	480395,41	2208677,94	Картометрический метод	2,50	-
85	480542,76	2208636,48	Картометрический метод	2,50	-
86	480581,16	2208641,53	Картометрический метод	2,50	-
87	480611,92	2208652,97	Картометрический метод	2,50	-
88	480636,24	2208669,41	Картометрический метод	2,50	-
89	480654,12	2208692,28	Картометрический метод	2,50	-
90	480663,9	2208714,36	Картометрический метод	2,50	-

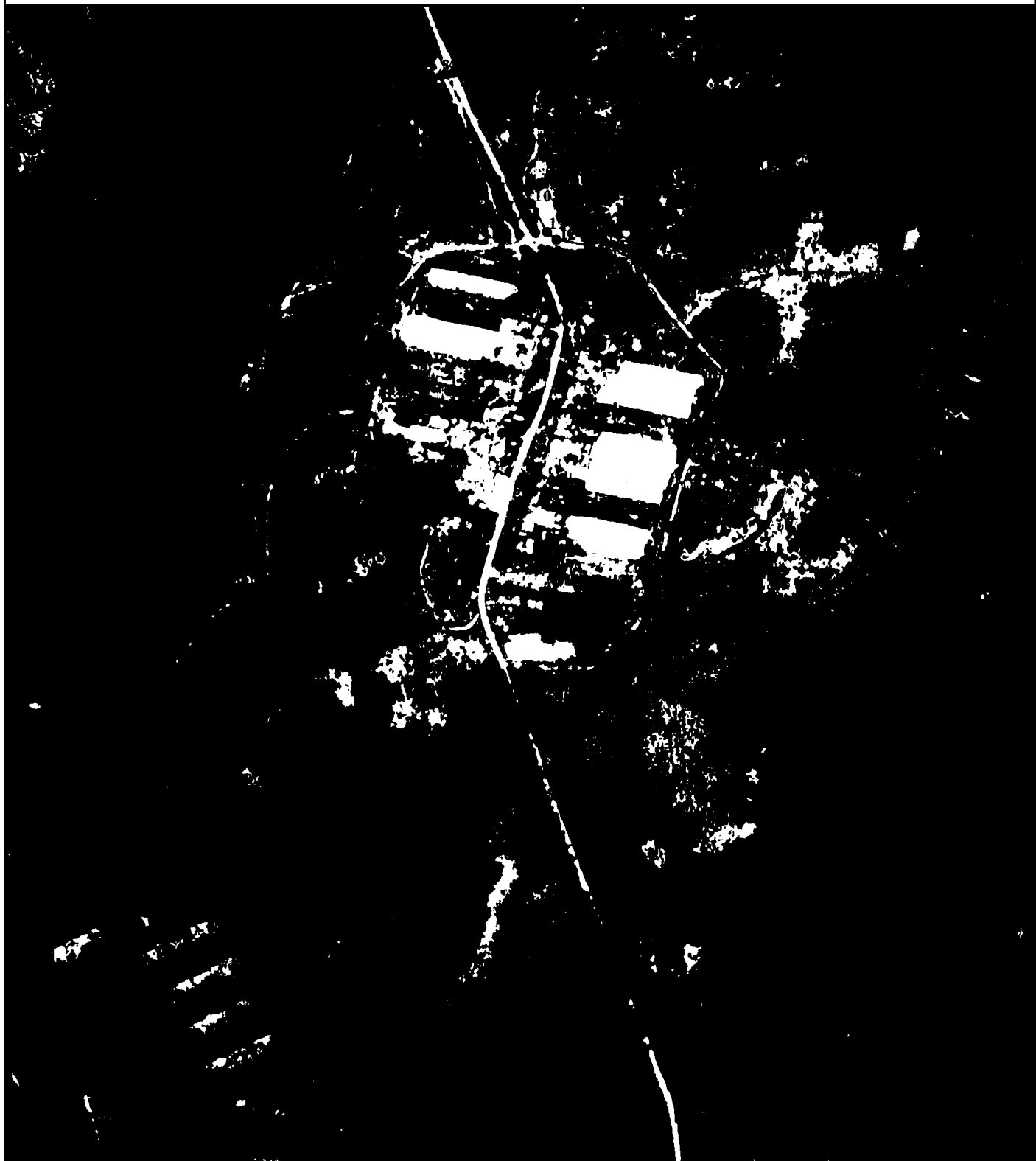
Сведения о местоположении границ объекта

91	480701,81	2208727,23	Картометрический метод	2,50	-
92	480749,27	2208735,38	Картометрический метод	2,50	-
93	480812,44	2208748,69	Картометрический метод	2,50	-
94	480850,77	2208770,75	Картометрический метод	2,50	-
95	480910,99	2208819,19	Картометрический метод	2,50	-
96	481007,86	2208879,83	Картометрический метод	2,50	-
97	481118,83	2208915,62	Картометрический метод	2,50	-
98	481173,16	2208943,85	Картометрический метод	2,50	-
99	481198,01	2208941,95	Картометрический метод	2,50	-
1	481228,96	2208944,06	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:8000

● 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности

— - вновь образованная часть контура, сведения о которой достаточны для определения её местоположения

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Сергеевка

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Сергеевка</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>356589 кв.м. \pm 209 кв.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	479164,95	2195211,11	Картометрический метод	2,50	-
2	479281,54	2195252,59	Картометрический метод	2,50	-
3	479296,99	2195257,89	Картометрический метод	2,50	-
4	479308,82	2195270,46	Картометрический метод	2,50	-
5	479311,24	2195311,96	Картометрический метод	2,50	-
6	479318,47	2195377,58	Картометрический метод	2,50	-
7	479320,5	2195429,97	Картометрический метод	2,50	-
8	479317,12	2195564,51	Картометрический метод	2,50	-
9	479312,3	2195765,57	Картометрический метод	2,50	-
10	479311,82	2195817,2	Картометрический метод	2,50	-
11	479313,27	2195826,85	Картометрический метод	2,50	-
12	479317,13	2195830,71	Картометрический метод	2,50	-
13	479366,38	2195832,64	Картометрический метод	2,50	-
14	479373,91	2195835,14	Картометрический метод	2,50	-
15	479379,77	2195849,75	Картометрический метод	2,50	-
16	479378,89	2195888,91	Картометрический метод	2,50	-
17	479370,68	2195897,11	Картометрический метод	2,50	-
18	479351,37	2195902,9	Картометрический метод	2,50	-
19	479335,91	2195907,24	Картометрический метод	2,50	-
20	479333,02	2195912,07	Картометрический метод	2,50	-
21	479337,36	2195942,47	Картометрический метод	2,50	-
22	479336,88	2195959,84	Картометрический метод	2,50	-
23	479332,05	2195967,08	Картометрический метод	2,50	-
24	479320,95	2195969,97	Картометрический метод	2,50	-
25	479266,57	2195973,27	Картометрический метод	2,50	-
26	479224,08	2195975,2	Картометрический метод	2,50	-
27	479218,29	2195980,51	Картометрический метод	2,50	-
28	479208,63	2195996,92	Картометрический метод	2,50	-
29	479204,77	2196030,69	Картометрический метод	2,50	-
30	479204,38	2196058,11	Картометрический метод	2,50	-
31	479194,72	2196065,35	Картометрический метод	2,50	-
32	479155,61	2196088,03	Картометрический метод	2,50	-
33	479116,22	2196107,74	Картометрический метод	2,50	-
34	479096,91	2196112,56	Картометрический метод	2,50	-
35	479066,49	2196113,05	Картометрический метод	2,50	-
36	479000,91	2196109,67	Картометрический метод	2,50	-
37	478999	2196100,59	Картометрический метод	2,50	-
38	478998,51	2196084,66	Картометрический метод	2,50	-
39	478999,48	2196069,22	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	478993,2	2196055,71	Картометрический метод	2,50	-
41	478977,75	2196045,58	Картометрический метод	2,50	-
42	478967,61	2196041,72	Картометрический метод	2,50	-
43	478956,5	2196030,14	Картометрический метод	2,50	-
44	478952,64	2196020,49	Картометрический метод	2,50	-
45	478951,68	2196011,32	Картометрический метод	2,50	-
46	478945,4	2195996,36	Картометрический метод	2,50	-
47	478933,33	2195980,92	Картометрический метод	2,50	-
48	478924,15	2195970,78	Картометрический метод	2,50	-
49	478923,19	2195963,06	Картометрический метод	2,50	-
50	478928,98	2195952,45	Картометрический метод	2,50	-
51	478943,47	2195936,52	Картометрический метод	2,50	-
52	478948,81	2195919,72	Картометрический метод	2,50	-
53	478954,61	2195902,35	Картометрический метод	2,50	-
54	478953,16	2195888,36	Картометрический метод	2,50	-
55	478952,19	2195874,85	Картометрический метод	2,50	-
56	478958,47	2195865,2	Картометрический метод	2,50	-
57	478963,78	2195855,06	Картометрический метод	2,50	-
58	478962,82	2195845,9	Картометрический метод	2,50	-
59	478953,16	2195838,66	Картометрический метод	2,50	-
60	478930,46	2195836,25	Картометрический метод	2,50	-
61	478915,6	2195834,4	Картометрический метод	2,50	-
62	478903,53	2195826,68	Картометрический метод	2,50	-
63	478901,11	2195819,44	Картометрический метод	2,50	-
64	478899,67	2195802,07	Картометрический метод	2,50	-
65	478904,98	2195790,48	Картометрический метод	2,50	-
66	478909,81	2195779,87	Картометрический метод	2,50	-
67	478908,84	2195771,18	Картометрический метод	2,50	-
68	478899,67	2195762,5	Картометрический метод	2,50	-
69	478888,08	2195753,33	Картометрический метод	2,50	-
70	478884,21	2195747,06	Картометрический метод	2,50	-
71	478887,59	2195742,23	Картометрический метод	2,50	-
72	478897,73	2195741,27	Картометрический метод	2,50	-
73	478915,12	2195736,92	Картометрический метод	2,50	-
74	478922,84	2195732,1	Картометрический метод	2,50	-
75	478931,06	2195721,18	Картометрический метод	2,50	-
76	478933,96	2195711,04	Картометрический метод	2,50	-
77	478932,51	2195695,6	Картометрический метод	2,50	-
78	478926,72	2195673,41	Картометрический метод	2,50	-
79	478925,27	2195660,38	Картометрический метод	2,50	-
80	478930,58	2195644,45	Картометрический метод	2,50	-
81	478931,54	2195631,91	Картометрический метод	2,50	-
82	478930,1	2195620,33	Картометрический метод	2,50	-
83	478924,78	2195608,26	Картометрический метод	2,50	-
84	478922,37	2195599,1	Картометрический метод	2,50	-
85	478923,34	2195587,52	Картометрический метод	2,50	-
86	478926,23	2195579,79	Картометрический метод	2,50	-
87	478926,72	2195567,25	Картометрический метод	2,50	-
88	478920,08	2195556,25	Картометрический метод	2,50	-
89	478908,49	2195547,08	Картометрический метод	2,50	-
90	478885,79	2195533,09	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	478869,86	2195518,13	Картометрический метод	2,50	-
92	478860,2	2195498,35	Картометрический метод	2,50	-
93	478851,99	2195475,67	Картометрический метод	2,50	-
94	478847,68	2195458,47	Картометрический метод	2,50	-
95	478844,3	2195427,1	Картометрический метод	2,50	-
96	478840,43	2195401,04	Картометрический метод	2,50	-
97	478833,19	2195387,05	Картометрический метод	2,50	-
98	478826,43	2195378,36	Картометрический метод	2,50	-
99	478816,29	2195369,2	Картометрический метод	2,50	-
100	478812,43	2195362,92	Картометрический метод	2,50	-
101	478812,43	2195352,79	Картометрический метод	2,50	-
102	478827,88	2195339,76	Картометрический метод	2,50	-
103	478835,6	2195333,17	Картометрический метод	2,50	-
104	478842,85	2195322,55	Картометрический метод	2,50	-
105	478842,36	2195303,73	Картометрический метод	2,50	-
106	478841,4	2195286,84	Картометрический метод	2,50	-
107	478842,36	2195277,19	Картометрический метод	2,50	-
108	478855,88	2195255	Картометрический метод	2,50	-
109	478853,95	2195239,55	Картометрический метод	2,50	-
110	478865,14	2195235,7	Картометрический метод	2,50	-
111	478883,41	2195229,42	Картометрический метод	2,50	-
112	478937,36	2195214,04	Картометрический метод	2,50	-
113	479039,15	2195185,04	Картометрический метод	2,50	-
114	479059,91	2195180,22	Картометрический метод	2,50	-
115	479084,31	2195182,64	Картометрический метод	2,50	-
1	479164,95	2195211,11	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:6000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Уречное

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Уречное</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>591642 кв.м. \pm 269 кв.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	488245,06	2206479,13	Картометрический метод	2,50	-
2	488244,5	2206487,55	Картометрический метод	2,50	-
3	488234,96	2206498,77	Картометрический метод	2,50	-
4	488218,68	2206524,01	Картометрический метод	2,50	-
5	488205,3	2206554,77	Картометрический метод	2,50	-
6	488192,39	2206580,01	Картометрический метод	2,50	-
7	488161,52	2206605,81	Картометрический метод	2,50	-
8	488132,89	2206615,91	Картометрический метод	2,50	-
9	488114,37	2206614,79	Картометрический метод	2,50	-
10	488088,55	2206611,98	Картометрический метод	2,50	-
11	488071,71	2206615,91	Картометрический метод	2,50	-
12	488041,4	2206634,42	Картометрический метод	2,50	-
13	488006,04	2206661,34	Картометрический метод	2,50	-
14	487973,07	2206711,75	Картометрический метод	2,50	-
15	487933,84	2206769,94	Картометрический метод	2,50	-
16	487904,09	2206830,52	Картометрический метод	2,50	-
17	487896,8	2206884,37	Картометрический метод	2,50	-
18	487897,92	2206918,59	Картометрический метод	2,50	-
19	487906,34	2206957,29	Картометрический метод	2,50	-
20	487922,06	2206982,53	Картометрический метод	2,50	-
21	487945,07	2207001,61	Картометрический метод	2,50	-
22	487978,57	2207022,3	Картометрический метод	2,50	-
23	487929	2207093,13	Картометрический метод	2,50	-
24	487919,85	2207116,64	Картометрический метод	2,50	-
25	487915,93	2207141,47	Картометрический метод	2,50	-
26	487915,93	2207193,74	Картометрический метод	2,50	-
27	487912,02	2207227,71	Картометрический метод	2,50	-
28	487897,64	2207253,84	Картометрический метод	2,50	-
29	487886,73	2207266,55	Картометрический метод	2,50	-
30	487868,41	2207275,14	Картометрический метод	2,50	-
31	487856,39	2207287,73	Картометрический метод	2,50	-
32	487846,66	2207312,92	Картометрический метод	2,50	-
33	487838,64	2207341,55	Картометрический метод	2,50	-
34	487831,77	2207350,71	Картометрический метод	2,50	-
35	487824,33	2207351,28	Картометрический метод	2,50	-
36	487818,03	2207347,84	Картометрический метод	2,50	-
37	487815,17	2207323,8	Картометрический метод	2,50	-
38	487814,02	2207312,92	Картометрический метод	2,50	-
39	487803,15	2207304,91	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	487790,55	2207304,91	Картометрический метод	2,50	-
41	487776,81	2207315,21	Картометрический метод	2,50	-
42	487767,65	2207336,97	Картометрический метод	2,50	-
43	487763,32	2207365,53	Картометрический метод	2,50	-
44	487761,03	2207375,26	Картометрический метод	2,50	-
45	487752,43	2207385,56	Картометрический метод	2,50	-
46	487744,41	2207389,57	Картометрический метод	2,50	-
47	487734,67	2207390,72	Картометрический метод	2,50	-
48	487727,23	2207389	Картометрический метод	2,50	-
49	487717,49	2207378,69	Картометрический метод	2,50	-
50	487677,96	2207323,74	Картометрический метод	2,50	-
51	487656,76	2207296,83	Картометрический метод	2,50	-
52	487641,87	2207281,37	Картометрический метод	2,50	-
53	487638,6	2207280,23	Картометрический метод	2,50	-
54	487632,3	2207279,08	Картометрический метод	2,50	-
55	487625,43	2207291,1	Картометрический метод	2,50	-
56	487620,27	2207299,12	Картометрический метод	2,50	-
57	487611,68	2207300,26	Картометрический метод	2,50	-
58	487591,05	2207296,83	Картометрический метод	2,50	-
59	487561,84	2207289,96	Картометрический метод	2,50	-
60	487548,09	2207281,37	Картометрический метод	2,50	-
61	487537,2	2207280,23	Картометрический метод	2,50	-
62	487530,33	2207286,52	Картометрический метод	2,50	-
63	487526,89	2207299,69	Картометрический метод	2,50	-
64	487515,68	2207304,84	Картометрический метод	2,50	-
65	487497,35	2207309,42	Картометрический метод	2,50	-
66	487484,17	2207317,44	Картометрический метод	2,50	-
67	487472,14	2207328,89	Картометрический метод	2,50	-
68	487461,83	2207346,06	Картометрический метод	2,50	-
69	487454,38	2207368,39	Картометрический метод	2,50	-
70	487449,88	2207404,39	Картометрический метод	2,50	-
71	487449,3	2207425,57	Картометрический метод	2,50	-
72	487451,02	2207445,04	Картометрический метод	2,50	-
73	487448,16	2207455,92	Картометрический метод	2,50	-
74	487436,13	2207469,66	Картометрический метод	2,50	-
75	487418,94	2207474,24	Картометрический метод	2,50	-
76	487407,48	2207475,38	Картометрический метод	2,50	-
77	487401,76	2207481,68	Картометрический метод	2,50	-
78	487405,19	2207498,28	Картометрический метод	2,50	-
79	487413,29	2207518,83	Картометрический метод	2,50	-
80	487422,46	2207537,72	Картометрический метод	2,50	-
81	487426,47	2207552,04	Картометрический метод	2,50	-
82	487425,9	2207561,2	Картометрический метод	2,50	-
83	487418,45	2207568,07	Картометрический метод	2,50	-
84	487406,42	2207573,22	Картометрический метод	2,50	-
85	487399,54	2207572,07	Картометрический метод	2,50	-
86	487352,65	2207529,16	Картометрический метод	2,50	-
87	487308,54	2207491,37	Картометрический метод	2,50	-
88	487285,14	2207464,47	Картометрический метод	2,50	-
89	487263,37	2207451,88	Картометрический метод	2,50	-
90	487246,75	2207449,59	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	487220,4	2207453,6	Картометрический метод	2,50	-
92	487200,5	2207457,04	Картометрический метод	2,50	-
93	487195,37	2207452,57	Картометрический метод	2,50	-
94	487193,62	2207442,73	Картометрический метод	2,50	-
95	487206,8	2207439,29	Картометрический метод	2,50	-
96	487237,16	2207433	Картометрический метод	2,50	-
97	487248,05	2207424,41	Картометрический метод	2,50	-
98	487248,62	2207414,1	Картометрический метод	2,50	-
99	487241,17	2207408,38	Картометрический метод	2,50	-
100	487228,57	2207406,09	Картометрический метод	2,50	-
101	487202,22	2207402,65	Картометрический метод	2,50	-
102	487190,19	2207401,51	Картометрический метод	2,50	-
103	487183,31	2207387,2	Картометрический метод	2,50	-
104	487151,83	2207197,24	Картометрический метод	2,50	-
105	487144,96	2207094,19	Картометрический метод	2,50	-
106	487144,44	2207089,17	Картометрический метод	2,50	-
107	487137,14	2207064,49	Картометрический метод	2,50	-
108	487126,48	2207041,49	Картометрический метод	2,50	-
109	487118,62	2207022,42	Картометрический метод	2,50	-
110	487117,5	2206986,52	Картометрический метод	2,50	-
111	487116,38	2206947,26	Картометрический метод	2,50	-
112	487110,76	2206919,77	Картометрический метод	2,50	-
113	487102,34	2206896,77	Картометрический метод	2,50	-
114	487108,52	2206877,7	Картометрический метод	2,50	-
115	487111,89	2206854,14	Картометрический метод	2,50	-
116	487106,83	2206840,12	Картометрический метод	2,50	-
117	487092,8	2206832,83	Картометрический метод	2,50	-
118	487074,84	2206819,37	Картометрический метод	2,50	-
119	487061,93	2206768,88	Картометрический метод	2,50	-
120	487066,98	2206717,28	Картометрический метод	2,50	-
121	487074,28	2206692,04	Картометрический метод	2,50	-
122	487092,8	2206676,89	Картометрический метод	2,50	-
123	487106,83	2206674,09	Картометрический метод	2,50	-
124	487118,06	2206681,94	Картометрический метод	2,50	-
125	487138,27	2206704,38	Картометрический метод	2,50	-
126	487153,98	2206735,23	Картометрический метод	2,50	-
127	487173,07	2206759,91	Картометрический метод	2,50	-
128	487186,54	2206770,57	Картометрический метод	2,50	-
129	487202,81	2206775,61	Картометрический метод	2,50	-
130	487219,09	2206775,61	Картометрический метод	2,50	-
131	487246,03	2206765,52	Картометрический метод	2,50	-
132	487267,36	2206748,13	Картометрический метод	2,50	-
133	487276,34	2206728,5	Картометрический метод	2,50	-
134	487278,73	2206686,66	Картометрический метод	2,50	-
135	487280,98	2206653,56	Картометрический метод	2,50	-
136	487297,25	2206616,54	Картометрический метод	2,50	-
137	487324,2	2206591,3	Картометрический метод	2,50	-
138	487341,6	2206580,64	Картометрический метод	2,50	-
139	487352,82	2206584,57	Картометрический метод	2,50	-
140	487375,27	2206587,37	Картометрический метод	2,50	-
141	487406,57	2206582,89	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

142	487414,99	2206576,16	Картометрический метод	2,50	-
143	487421,73	2206559,33	Картометрический метод	2,50	-
144	487428,46	2206550,91	Картометрический метод	2,50	-
145	487440,25	2206546,99	Картометрический метод	2,50	-
146	487455,41	2206546,43	Картометрический метод	2,50	-
147	487476,17	2206547,55	Картометрический метод	2,50	-
148	487505,36	2206546,99	Картометрический метод	2,50	-
149	487534,55	2206541,38	Картометрический метод	2,50	-
150	487567,09	2206530,14	Картометрический метод	2,50	-
151	487581,13	2206536,33	Картометрический метод	2,50	-
152	487638,26	2206556,5	Картометрический метод	2,50	-
153	487643,31	2206564,35	Картометрический метод	2,50	-
154	487642,19	2206570,52	Картометрический метод	2,50	-
155	487636,02	2206578,37	Картометрический метод	2,50	-
156	487627,04	2206580,06	Картометрический метод	2,50	-
157	487613	2206587,35	Картометрический метод	2,50	-
158	487607,39	2206595,76	Картометрический метод	2,50	-
159	487605,71	2206605,3	Картометрический метод	2,50	-
160	487603,46	2206606,42	Картометрический метод	2,50	-
161	487566,98	2206603,05	Картометрический метод	2,50	-
162	487530,62	2206604,73	Картометрический метод	2,50	-
163	487498,06	2206618,19	Картометрический метод	2,50	-
164	487470,56	2206633,89	Картометрический метод	2,50	-
165	487452,04	2206649,04	Картометрический метод	2,50	-
166	487445,3	2206662,5	Картометрический метод	2,50	-
167	487446,42	2206694,47	Картометрический метод	2,50	-
168	487455,4	2206710,18	Картометрический метод	2,50	-
169	487476,17	2206728,69	Картометрический метод	2,50	-
170	487510,97	2206753,37	Картометрический метод	2,50	-
171	487540,16	2206762,91	Картометрический метод	2,50	-
172	487555,31	2206762,91	Картометрический метод	2,50	-
173	487568,22	2206755,62	Картометрический метод	2,50	-
174	487577,2	2206740,47	Картометрический метод	2,50	-
175	487579,45	2206724,2	Картометрический метод	2,50	-
176	487583	2206680,42	Картометрический метод	2,50	-
177	487589,73	2206652,94	Картометрический метод	2,50	-
178	487597,03	2206647,33	Картометрический метод	2,50	-
179	487609,94	2206649,57	Картометрический метод	2,50	-
180	487689,08	2206672,01	Картометрический метод	2,50	-
181	487738,91	2206683,22	Картометрический метод	2,50	-
182	487764,73	2206684,91	Картометрический метод	2,50	-
183	487789,42	2206679,86	Картометрический метод	2,50	-
184	487807,38	2206668,64	Картометрический метод	2,50	-
185	487820,85	2206628,25	Картометрический метод	2,50	-
186	487829,84	2206591,23	Картометрический метод	2,50	-
187	487837,69	2206586,75	Картометрический метод	2,50	-
188	487844,99	2206595,72	Картометрический метод	2,50	-
189	487847,24	2206605,82	Картометрический метод	2,50	-
190	487847,24	2206622,64	Картометрический метод	2,50	-
191	487844,81	2206647,4	Картометрический метод	2,50	-
192	487852,67	2206658,06	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

193	487865,01	2206668,15	Картометрический метод	2,50	-
194	487895,72	2206675,96	Картометрический метод	2,50	-
195	487915,93	2206671,48	Картометрический метод	2,50	-
196	487942,31	2206655,21	Картометрический метод	2,50	-
197	487986,09	2206624,92	Картометрический метод	2,50	-
198	488037,68	2206592,97	Картометрический метод	2,50	-
199	488055,64	2206570,53	Картометрический метод	2,50	-
200	488066,87	2206544,17	Картометрический метод	2,50	-
201	488078,09	2206526,78	Картометрический метод	2,50	-
202	488091,46	2206522,89	Картометрический метод	2,50	-
203	488099,32	2206524,57	Картометрический метод	2,50	-
204	488113,91	2206531,3	Картометрический метод	2,50	-
205	488129,63	2206530,74	Картометрический метод	2,50	-
206	488140,85	2206524,01	Картометрический метод	2,50	-
207	488152,08	2206507,74	Картометрический метод	2,50	-
208	488162,18	2206493,72	Картометрический метод	2,50	-
209	488170,41	2206493,16	Картометрический метод	2,50	-
210	488182,76	2206492,6	Картометрический метод	2,50	-
211	488198,47	2206490,35	Картометрический метод	2,50	-
212	488215,87	2206484,18	Картометрический метод	2,50	-
213	488238,89	2206476,33	Картометрический метод	2,50	-
1	488245,06	2206479,13	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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

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

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта д. Часлово

(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 Клепиковский, с/п Колесниковское, д Часлово</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>589692 кв.м. \pm 269 кв.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 (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	491272,26	2205656,1	Картометрический метод	2,50	-
2	491259,78	2205671,24	Картометрический метод	2,50	-
3	491238,4	2205681,04	Картометрический метод	2,50	-
4	491223	2205737,17	Картометрический метод	2,50	-
5	491226,71	2205814,39	Картометрический метод	2,50	-
6	491243,71	2205822,49	Картометрический метод	2,50	-
7	491293,47	2205828,7	Картометрический метод	2,50	-
8	491303,27	2205840,28	Картометрический метод	2,50	-
9	491296,14	2205873,23	Картометрический метод	2,50	-
10	491291,63	2205933,67	Картометрический метод	2,50	-
11	491395,9	2205947,92	Картометрический метод	2,50	-
12	491445,88	2205947,92	Картометрический метод	2,50	-
13	491462,58	2206004	Картометрический метод	2,50	-
14	491458,12	2206023,59	Картометрический метод	2,50	-
15	491461,69	2206050,31	Картометрический метод	2,50	-
16	491459,13	2206061,8	Картометрический метод	2,50	-
17	491445,76	2206068,92	Картометрический метод	2,50	-
18	491435,96	2206058,23	Картометрический метод	2,50	-
19	491435,96	2206044,88	Картометрический метод	2,50	-
20	491435,07	2206028,85	Картометрический метод	2,50	-
21	491428,83	2206019,94	Картометрический метод	2,50	-
22	491420,81	2206019,05	Картометрический метод	2,50	-
23	491409,23	2206027,06	Картометрический метод	2,50	-
24	491387,84	2206060,91	Картометрический метод	2,50	-
25	491376,26	2206081,39	Картометрический метод	2,50	-
26	491378,04	2206089,4	Картометрический метод	2,50	-
27	491375,36	2206100,98	Картометрический метод	2,50	-
28	491359,32	2206113,45	Картометрический метод	2,50	-
29	491348,63	2206126,81	Картометрический метод	2,50	-
30	491350,41	2206143,73	Картометрический метод	2,50	-
31	491373,58	2206161,54	Картометрический метод	2,50	-
32	491383,38	2206162,43	Картометрический метод	2,50	-
33	491403,88	2206156,19	Картометрический метод	2,50	-
34	491416,36	2206157,97	Картометрический метод	2,50	-
35	491418,14	2206162,43	Картометрический метод	2,50	-
36	491412,79	2206173,11	Картометрический метод	2,50	-
37	491405,66	2206190,92	Картометрический метод	2,50	-
38	491405,66	2206206,06	Картометрический метод	2,50	-
39	491414,57	2206225,66	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

40	491431,51	2206242,58	Картометрический метод	2,50	-
41	491445,76	2206248,81	Картометрический метод	2,50	-
42	491467,12	2206253,16	Картометрический метод	2,50	-
43	491487,62	2206264,74	Картометрический метод	2,50	-
44	491500,09	2206280,77	Картометрический метод	2,50	-
45	491504,55	2206297,69	Картометрический метод	2,50	-
46	491503,66	2206363,59	Картометрический метод	2,50	-
47	491509,9	2206399,93	Картометрический метод	2,50	-
48	491504,56	2206413,29	Картометрический метод	2,50	-
49	491489,41	2206420,41	Картометрический метод	2,50	-
50	491479,61	2206406,17	Картометрический метод	2,50	-
51	491476,93	2206391,03	Картометрический метод	2,50	-
52	491476,04	2206367,87	Картометрический метод	2,50	-
53	491462,67	2206355,41	Картометрический метод	2,50	-
54	491452,94	2206354,52	Картометрический метод	2,50	-
55	491443,14	2206364,31	Картометрический метод	2,50	-
56	491444,03	2206378,56	Картометрический метод	2,50	-
57	491445,81	2206392,81	Картометрический метод	2,50	-
58	491438,68	2206407,06	Картометрический метод	2,50	-
59	491419,97	2206419,53	Картометрический метод	2,50	-
60	491406,6	2206423,09	Картометрический метод	2,50	-
61	491388,78	2206413,29	Картометрический метод	2,50	-
62	491346,19	2206386,62	Картометрический метод	2,50	-
63	491315,89	2206374,15	Картометрический метод	2,50	-
64	491292,72	2206368,81	Картометрический метод	2,50	-
65	491273,12	2206371,48	Картометрический метод	2,50	-
66	491269,55	2206380,39	Картометрический метод	2,50	-
67	491273,12	2206391,07	Картометрический метод	2,50	-
68	491292,72	2206418,68	Картометрический метод	2,50	-
69	491317,67	2206452,52	Картометрический метод	2,50	-
70	491346,16	2206470,24	Картометрический метод	2,50	-
71	491353,29	2206482,71	Картометрический метод	2,50	-
72	491351,51	2206496,95	Картометрический метод	2,50	-
73	491341,7	2206504,97	Картометрический метод	2,50	-
74	491313,19	2206514,77	Картометрический метод	2,50	-
75	491291,17	2206520,11	Картометрический метод	2,50	-
76	491273,35	2206471,13	Картометрический метод	2,50	-
77	491261,76	2206418,58	Картометрический метод	2,50	-
78	491251,96	2206412,35	Картометрический метод	2,50	-
79	491245,72	2206414,13	Картометрический метод	2,50	-
80	491242,16	2206419,47	Картометрический метод	2,50	-
81	491234,14	2206440,85	Картометрический метод	2,50	-
82	491227,9	2206504,97	Картометрический метод	2,50	-
83	491206,51	2206560,18	Картометрический метод	2,50	-
84	491177,1	2206607,38	Картометрический метод	2,50	-
85	491163,74	2206634,09	Картометрический метод	2,50	-
86	491163,74	2206643,89	Картометрический метод	2,50	-
87	491176,21	2206657,25	Картометрический метод	2,50	-
88	491202,95	2206691,98	Картометрический метод	2,50	-
89	491206,51	2206702,67	Картометрический метод	2,50	-
90	491189,77	2206714,24	Картометрический метод	2,50	-

Сведения о местоположении границ объекта

91	491176,4	2206708,9	Картометрический метод	2,50	-
92	491139,86	2206673,28	Картометрический метод	2,50	-
93	491103,33	2206626,97	Картометрический метод	2,50	-
94	491089,07	2206618,95	Картометрический метод	2,50	-
95	491044,69	2206615,41	Картометрический метод	2,50	-
96	490993,01	2206613,63	Картометрический метод	2,50	-
97	490938,65	2206618,09	Картометрический метод	2,50	-
98	490911,02	2206630,55	Картометрический метод	2,50	-
99	490888,95	2206642,13	Картометрический метод	2,50	-
100	490749,04	2206657,27	Картометрический метод	2,50	-
101	490684,96	2206659,05	Картометрический метод	2,50	-
102	490657,34	2206677,75	Картометрический метод	2,50	-
103	490665,36	2206591,37	Картометрический метод	2,50	-
104	490694,76	2206586,03	Картометрический метод	2,50	-
105	490721,43	2206575,48	Картометрический метод	2,50	-
106	490734,8	2206552,32	Картометрический метод	2,50	-
107	490739,26	2206531,84	Картометрический метод	2,50	-
108	490729,45	2206517,59	Картометрический метод	2,50	-
109	490705,39	2206498	Картометрический метод	2,50	-
110	490680,44	2206490,88	Картометрический метод	2,50	-
111	490708,26	2206364,6	Картометрический метод	2,50	-
112	490727,86	2206292,46	Картометрический метод	2,50	-
113	490774,2	2206151,76	Картометрический метод	2,50	-
114	490785,79	2206089,42	Картометрический метод	2,50	-
115	490751,03	2206088,53	Картометрический метод	2,50	-
116	490677,34	2206101	Картометрический метод	2,50	-
117	490590,07	2206137,51	Картометрический метод	2,50	-
118	490473,41	2206190,94	Картометрический метод	2,50	-
119	490371	2206219,44	Картометрический метод	2,50	-
120	490357,69	2206199,9	Картометрический метод	2,50	-
121	490392,44	2206178,52	Картометрический метод	2,50	-
122	490473,54	2206141,12	Картометрический метод	2,50	-
123	490552,85	2206095,7	Картометрический метод	2,50	-
124	490643,32	2206046,75	Картометрический метод	2,50	-
125	490699,46	2206019,15	Картометрический метод	2,50	-
126	490721,74	2206013,8	Картометрический метод	2,50	-
127	490727,97	2206004,01	Картометрический метод	2,50	-
128	490731,54	2205979,07	Картометрический метод	2,50	-
129	490742,73	2205964,13	Картометрический метод	2,50	-
130	490760,55	2205964,13	Картометрический метод	2,50	-
131	490798,87	2205961,46	Картометрический метод	2,50	-
132	490824,71	2205956,12	Картометрический метод	2,50	-
133	490846,1	2205933,85	Картометрический метод	2,50	-
134	490856,79	2205898,23	Картометрический метод	2,50	-
135	490855,01	2205875,08	Картометрический метод	2,50	-
136	490846,1	2205842,13	Картометрический метод	2,50	-
137	490835,41	2205828,77	Картометрический метод	2,50	-
138	490819,37	2205820,75	Картометрический метод	2,50	-
139	490814,02	2205801,16	Картометрический метод	2,50	-
140	490824,71	2205769,99	Картометрический метод	2,50	-
141	490824,71	2205752,18	Картометрический метод	2,50	-

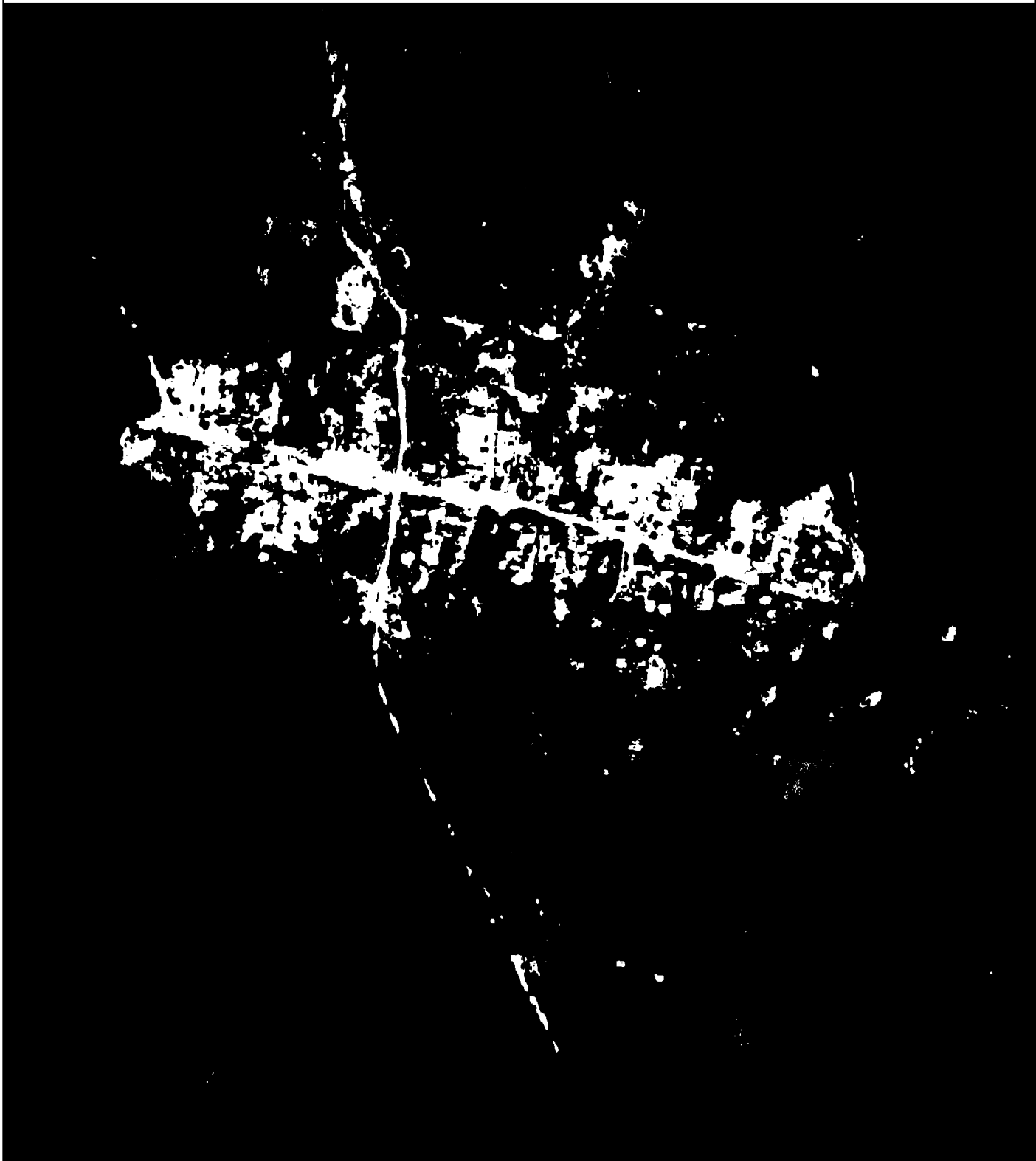
Сведения о местоположении границ объекта

142	490810,45	2205745,95	Картометрический метод	2,50	-
143	490786,39	2205741,5	Картометрический метод	2,50	-
144	490787,28	2205711,22	Картометрический метод	2,50	-
145	490791,74	2205691,63	Картометрический метод	2,50	-
146	490832,73	2205704,09	Картометрический метод	2,50	-
147	490855,01	2205713	Картометрический метод	2,50	-
148	490867,49	2205706,76	Картометрический метод	2,50	-
149	490873,35	2205682,82	Картометрический метод	2,50	-
150	490921,47	2205683,71	Картометрический метод	2,50	-
151	490974,93	2205680,15	Картометрический метод	2,50	-
152	491005,23	2205670,35	Картометрический метод	2,50	-
153	491059,59	2205638,29	Картометрический метод	2,50	-
154	491097,91	2205624,94	Картометрический метод	2,50	-
155	491121,97	2205625,83	Картометрический метод	2,50	-
156	491147,81	2205639,18	Картометрический метод	2,50	-
157	491175,13	2205656,1	Картометрический метод	2,50	-
158	491194,73	2205667,68	Картометрический метод	2,50	-
159	491209,88	2205663,23	Картометрический метод	2,50	-
160	491233,94	2205643,63	Картометрический метод	2,50	-
161	491253,54	2205646,31	Картометрический метод	2,50	-
1	491272,26	2205656,1	Картометрический метод	2,50	-

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

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

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:7000

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