



Государственная регистрация:

дата: 27.05.2025 № 635

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«26» мая 2025 г.

№ 412-н

Об утверждении генерального плана муниципального образования –
Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно
к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского 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 28.04.2025 по проекту генерального плана муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского 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»:

1) обеспечить доступ к генеральному плану муниципального образования – Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского 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;

2) подготовить, заверить усиленной квалифицированной электронной подписью и направить в территориальный орган федерального органа исполнительной власти, уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, сведения о границах населенных пунктов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости в соответствии с Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости».

4. Отделу кадровой работы и делопроизводства обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в правовом департаменте аппарата Губернатора и Правительства Рязанской области;

2) опубликование настоящего постановления в сетевом издании «Рязанские ведомости» (www.rv-guazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

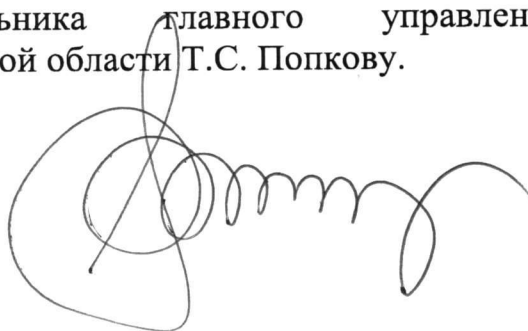
5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

6. Предложить главе Касимовского муниципального округа Рязанской области обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте муниципального образования в сети «Интернет», публикацию в средствах массовой информации.

7. Признать утратившим силу постановление главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 11.11.2022 № 661-п «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Дмитриевское сельское поселение Касимовского муниципального района Рязанской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя начальника главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области Т.С. Попкову.

Начальник



Р.В. Шашкин

Утвержден
постановлением главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 26 мая 2025 г. № 412-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования – Касимовский муниципальный округ
Рязанской области применительно к территории Дмитриевского
сельского округа Касимовского района Рязанской области

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Введение

Генеральный план муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области (далее – Дмитриевский сельский округ) подготовлен на основании постановления главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 19.12.2024 № 770-п, принятого на основании статьи 24 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 10¹ Закона Рязанской области от 21.09.2010 № 101-ОЗ «О градостроительной деятельности на территории Рязанской области», 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», в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Законом Рязанской области от 30.05.2024 № 42-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований Рязанской области путем объединения поселений, входящих в состав Касимовского муниципального района Рязанской области, с городским округом город Касимов Рязанской области и наделении городского округа город Касимов статусом муниципального округа, внесении изменений в отдельные законодательные акты Рязанской области, признании утратившими силу отдельных положений законодательных актов Рязанской области и признании утратившими силу отдельных законодательных актов Рязанской области».

1. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Сведения о планируемых объектах местного значения на территории Дмитриевского сельского округа представлены в таблице 1.1.

Таблица 1.1

№ п/п	Вид объекта	Назначение объекта	Наименование и основные характеристики объекта	Местоположение объекта	Функциональная зона (для объектов не являющихся линейными)	Характеристика зоны с особыми условиями использования территории
Объекты местного значения планируемые к размещению						
1	Объект спорта, включающий нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) (код объекта 602010301)	Учреждение для занятий спортом	Двухэтажное здание, общей площадью 1680,42 кв.м	Рязанская область, Касимовский муниципальный округ, Дмитриевский сельский округ, с. Дмитриево ЗУ 62:04:0590101:16 75	Жилые зоны	Не устанавливается

Планируемые объекты местного значения отображены на карте планируемого размещения объектов местного значения.

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

При определении параметров функциональных зон Дмитриевского сельского округа учитывалось:

- сложившееся использование земельных участков;
- рациональные формы расселения населения;
- оптимальные варианты сочетания в пределах функциональных зон объектов различного функционального назначения;

- структурирование сети общественного обслуживания по принципу привлекательности для различных групп населения дифференцированных видов предложений в зависимости от предпочтений;

- максимальное использование особенностей природного ландшафта в процессе структурного выделения функциональных зон в целях наибольшего использования его преимуществ.

В результате функционального зонирования Дмитриевского сельского округа установлены функциональные зоны, представленные в таблице 2.1.

Таблица 2.1

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
1		Жилые зоны	Жилые зоны предназначены для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных жилых домов, блокированных жилых домов, а также отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального, коммунального, общественного назначения, обеспечивающих потребности жителей.
2		Зона специализированной общественной застройки	Зона специализированной общественной застройки предназначена для размещения объектов религиозного использования.
3		Зоны сельскохозяйственного использования	Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для земель, находящихся за границами населенного пункта и предоставленных для нужд сельского хозяйства, а также предназначенных для этих целей.
4		Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Иная зона сельскохозяйственного назначения предназначена для сельскохозяйственного использования в границах населенных пунктов.
5		Зона лесов	Зона лесов предназначена для выращивания, рационального использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
6		Зона озелененных территорий специального назначения	Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих санитарно-защитные функции.
7		Зона кладбищ	Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, крематориев, мест захоронения, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов, а также соответствующих культовых

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
			сооружений.

Функциональное зонирование Дмитриевского сельского округа отображено на карте функциональных зон.

Параметры функциональных зон Дмитриевского сельского округа представлены в таблице 2.2.

Таблица 2.2

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
1	Жилые зоны	608,81	Застройка индивидуальными жилыми домами		
			0,2	0,4	3
			Застройка блокированными жилыми домами		
			0,3	0,6	3
			Застройка малоэтажными жилыми домами		
			0,4	0,8	4
2	Зона специализированной общественной застройки	1,30	0,8	2,4	-
3	Зоны сельскохозяйственного использования	7065,96	-	-	-
4	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	11,17	-	-	-
5	Зона лесов	2527,98	-	-	-
6	Зона озелененных территорий специального назначения	2,65	-	-	-
7	Зона кладбищ	2,59	-	-	-

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
<p>Примечания:</p> <p>1. Для жилых, общественно-деловых зон коэффициенты застройки и плотности застройки приведены для территории (брутто) с учетом необходимых по расчету организаций и предприятий обслуживания населения, стоянок автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.</p> <p>2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная часть) над ним используется под озеленение, организацию площадок, стоянок автомобилей, и другие виды благоустройства.</p> <p>3. Надземным этажом считается этаж с отметкой пола помещений не ниже планировочной отметки земли. При размещении объекта капитального строительства на земельном участке с уклоном первым надземным следует считать этаж с отметкой пола помещений выше наиболее низкой планировочной отметки земли.</p> <p>4. При определении этажности не учитывают: подполье, проветриваемое подполье, техническое подполье, технические пространства, чердак, технический чердак, расположенные на крыше технические помещения (крышные котельные, машинные отделения лифтов, помещения вентиляционных камер и другие).</p> <p>5. Коэффициент застройки определяется как отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади территории.</p> <p>6. Коэффициент плотности застройки определяется как отношение суммарной поэтажной площади здания и сооружения к площади территории.</p>					

Планируемые для размещения в функциональных зонах объекты федерального, регионального и местного значения (за исключением линейных объектов) представлены в таблице 2.3.

Таблица 2.3

№ п/п	Вид объекта	Назначе ние объекта	Наименова ние и основные характерист ики объекта	Местоположение объекта	Функциональ ная зона (для объектов не являющихся линейными)	Характеристика зоны с особыми условиями ис пользования территории
Объекты местного значения планируемые к размещению						
1	Объект спорта, включающий нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс) (код объекта 602010301)	Учрежде ние для занятий спортом	Двухэтаж ное здание, общей площадью 1680,42 кв.м	Рязанская область, Касимовский муниципальный округ, Дмитриевский сельский округ, с. Дмитриево ЗУ 62:04:0590101:16 75	Жилые зоны	Не устанавливается

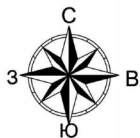
Планируемые для размещения в функциональных зонах объекты федерального, регионального и местного значения (за исключением линейных объектов) отображены на карте функциональных зон.

Генеральный план муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области

Приложение № 1 к генеральному плану муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области

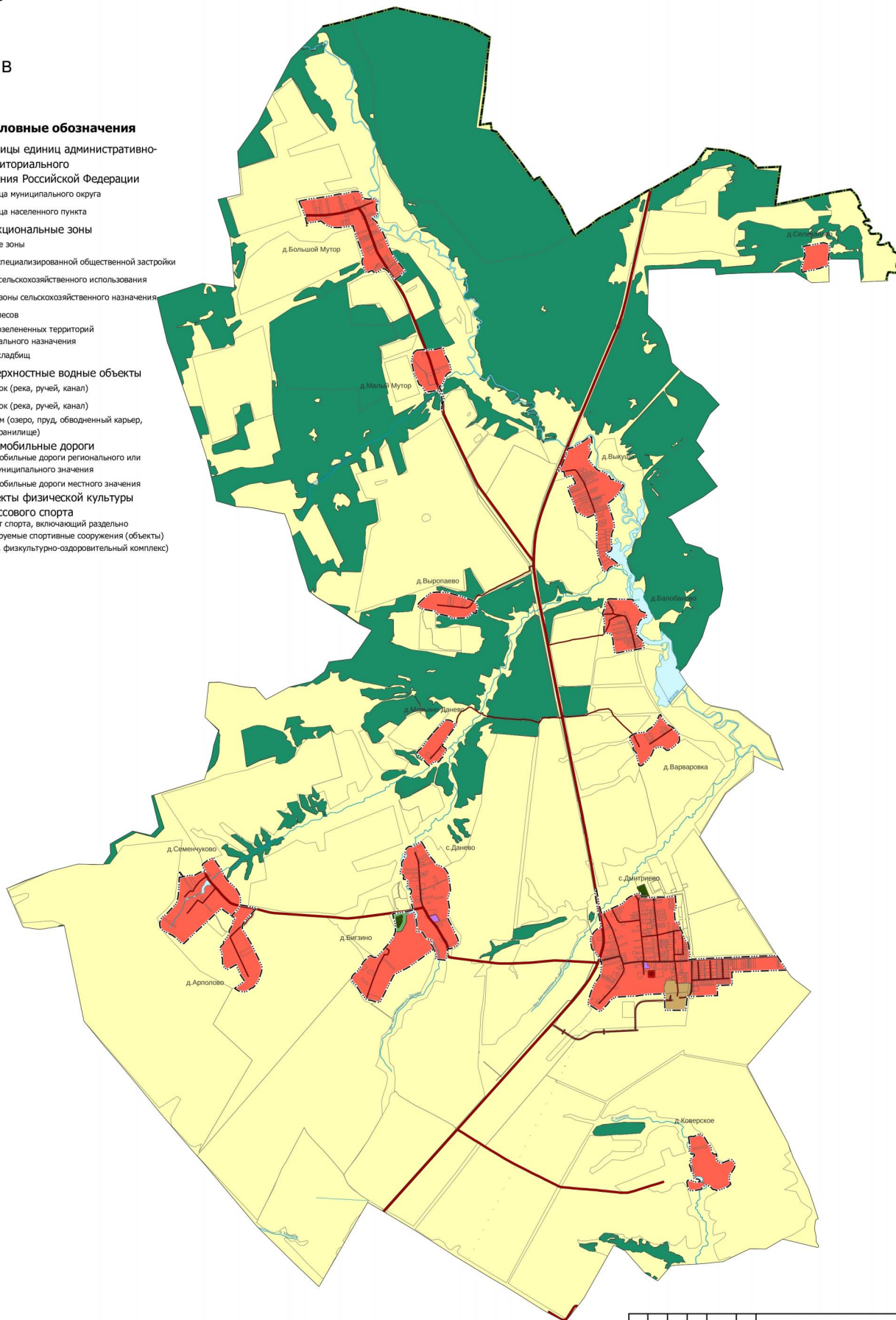
Карта планируемого размещения объектов местного значения

М 1:25000



Условные обозначения

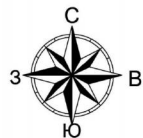
- план. сущ.
- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
- Граница муниципального округа
- Граница населенного пункта
- Функциональные зоны
- Жилые зоны
- Зона специализированной общественной застройки
- Зоны сельскохозяйственного использования
- Иные зоны сельскохозяйственного назначения
- Зона лесов
- Зона озелененных территорий специального назначения
- Зона кладбищ
- Поверхностные водные объекты
- Водоток (река, ручей, канал)
- Водоток (река, ручей, канал)
- Водоём (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)
- Автомобильные дороги
- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
- Автомобильные дороги местного значения
- Объекты физической культуры и массового спорта
- Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)



						Генеральный план муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области					
Изм.	Колуч.	Лист	Изд.	Подп.	Дата						
						Карта планируемого размещения объектов местного значения М 1:25000					
						ПОО РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"					

Приложение № 2 к генеральному плану
муниципального образования -
Касимовский муниципальный округ
Рязанской области применительно к
территории Дмитриевского сельского
округа Касимовского района Рязанской
области

M 1:25000



сущ.

Границы единиц административно-территориального

Граница муниципального округа

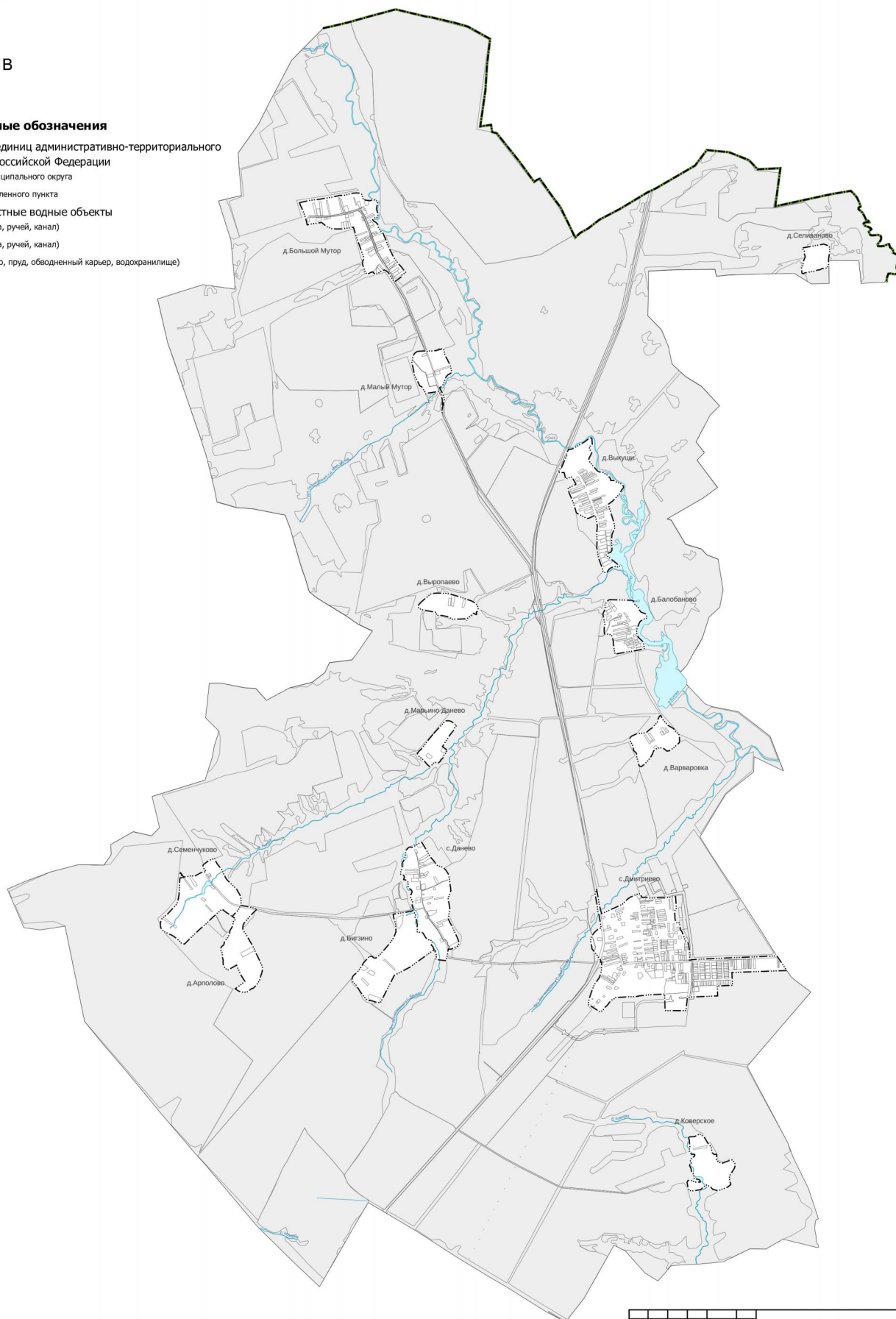
Граница населенного пункта

Поверхностные водные объекты

Водоток (река, ручей, канал)

Водоток (река, ручей, канал)

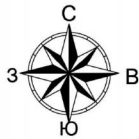
Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)

[illegible]

Генеральный план муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области

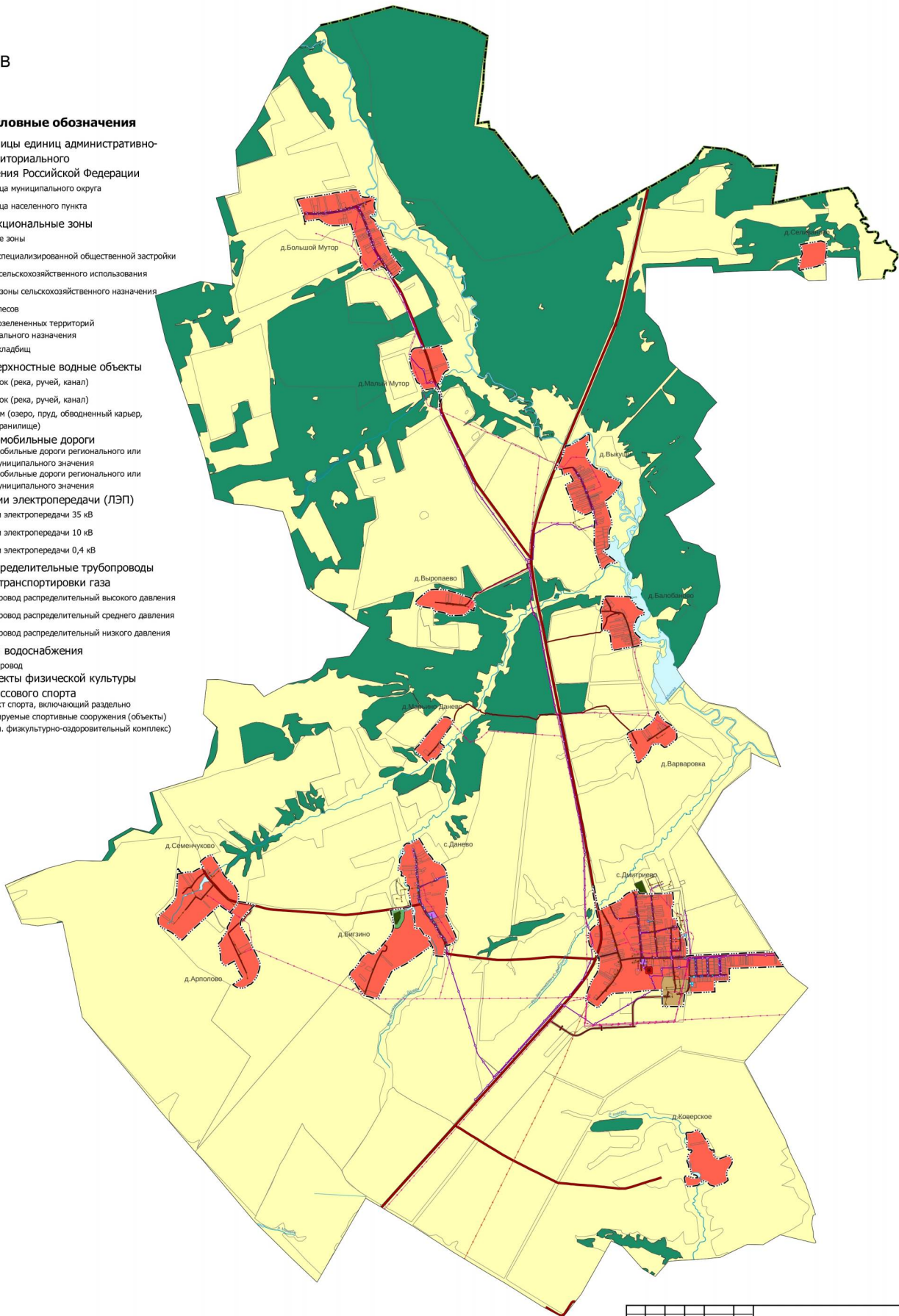
Приложение № 3 к генеральному плану муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области

Карта функциональных зон
М 1:25000



Условные обозначения

- план. сущ.
- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
 - Граница муниципального округа
 - Граница населенного пункта
 - Функциональные зоны
 - Жилые зоны
 - Зона специализированной общественной застройки
 - Зоны сельскохозяйственного использования
 - Иные зоны сельскохозяйственного назначения
 - Зона лесов
 - Зона озелененных территорий специального назначения
 - Зона кладбищ
 - Поверхностные водные объекты
 - Водоток (река, ручей, канал)
 - Водоток (река, ручей, канал)
 - Водоём (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)
 - Автомобильные дороги
 - Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Линии электропередачи (ЛЭП)
 - Линии электропередачи 35 кВ
 - Линии электропередачи 10 кВ
 - Линии электропередачи 0,4 кВ
 - Распределительные трубопроводы для транспортировки газа
 - Газопровод распределительный высокого давления
 - Газопровод распределительный среднего давления
 - Газопровод распределительный низкого давления
 - Сети водоснабжения
 - Водопровод
 - Объекты физической культуры и массового спорта
 - Объект спорта, включающий раздельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т. ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)



						Генеральный план муниципального образования - Касимовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Дмитриевского сельского округа Касимовского района Рязанской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	Изд.	Подп.	Дата						
						Карта функциональных зон М 1:25000					
						ПОО РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"					

Приложение № 4
к генеральному плану
муниципального образования -
Касимовский муниципальный
округ Рязанской области
применительно к территории
Дмитриевского сельского округа
Касимовского района Рязанской
области

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,
перечень координат характерных точек этих границ
муниципального образования – Касимовский муниципальный округ
Рязанской области применительно к территории Дмитриевского
сельского округа Касимовского района Рязанской области

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Арполово

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Арполово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$302\,874\text{ м}^2 \pm 193\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.154

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	492 286,90	2 251 571,11	—	—	—	—	—
2	492 269,73	2 251 670,89	—	—	—	—	—
3	492 269,14	2 251 674,30	—	—	—	—	—
4	492 242,03	2 251 787,06	—	—	—	—	—
5	492 227,93	2 251 771,14	—	—	—	—	—
6	492 213,95	2 251 757,32	—	—	—	—	—
7	492 154,38	2 251 698,42	—	—	—	—	—
8	492 057,98	2 251 617,54	—	—	—	—	—
9	492 034,04	2 251 606,02	—	—	—	—	—
10	492 012,46	2 251 603,48	—	—	—	—	—
11	492 004,10	2 251 603,28	—	—	—	—	—
12	491 985,81	2 251 602,84	—	—	—	—	—
13	491 964,23	2 251 611,09	—	—	—	—	—
14	491 914,74	2 251 645,99	—	—	—	—	—
15	491 836,70	2 251 689,77	—	—	—	—	—
16	491 762,46	2 251 732,91	—	—	—	—	—
17	491 686,32	2 251 766,54	—	—	—	—	—
18	491 610,82	2 251 803,98	—	—	—	—	—
19	491 554,98	2 251 829,36	—	—	—	—	—
20	491 515,01	2 251 847,13	—	—	—	—	—
21	491 492,17	2 251 854,11	—	—	—	—	—
22	491 445,21	2 251 848,40	—	—	—	—	—
23	491 414,76	2 251 840,78	—	—	—	—	—
24	491 388,34	2 251 830,02	—	—	—	—	—
25	491 363,21	2 251 825,69	—	—	—	—	—
26	491 344,57	2 251 820,06	—	—	—	—	—
27	491 323,77	2 251 810,53	—	—	—	—	—
28	491 305,57	2 251 798,41	—	—	—	—	—
29	491 277,83	2 251 779,36	—	—	—	—	—
30	491 258,33	2 251 762,90	—	—	—	—	—
31	491 233,78	2 251 737,54	—	—	—	—	—
32	491 230,32	2 251 727,58	—	—	—	—	—
33	491 227,72	2 251 715,02	—	—	—	—	—
34	491 213,87	2 251 698,56	—	—	—	—	—
35	491 193,95	2 251 672,15	—	—	—	—	—
36	491 184,85	2 251 653,96	—	—	—	—	—
37	491 181,82	2 251 635,77	—	—	—	—	—
38	491 181,82	2 251 612,82	—	—	—	—	—
39	491 182,69	2 251 588,14	—	—	—	—	—
40	491 187,88	2 251 568,22	—	—	—	—	—
41	491 197,41	2 251 547,00	—	—	—	—	—
42	491 209,10	2 251 527,95	—	—	—	—	—
43	491 225,56	2 251 506,73	—	—	—	—	—
44	491 247,43	2 251 536,00	—	—	—	—	—
45	491 278,64	2 251 578,75	—	—	—	—	—
46	491 309,86	2 251 618,02	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
47	491 319,10	2 251 628,42	—	—	—	—	—
48	491 345,15	2 251 613,44	—	—	—	—	—
49	491 372,87	2 251 594,95	—	—	—	—	—
50	491 410,99	2 251 571,85	—	—	—	—	—
51	491 457,19	2 251 553,27	—	—	—	—	—
52	491 494,61	2 251 535,05	—	—	—	—	—
53	491 526,28	2 251 523,55	—	—	—	—	—
54	491 463,61	2 251 413,76	—	—	—	—	—
55	491 475,03	2 251 393,46	—	—	—	—	—
56	491 492,17	2 251 374,42	—	—	—	—	—
57	491 513,74	2 251 360,46	—	—	—	—	—
58	491 538,49	2 251 352,85	—	—	—	—	—
59	491 561,33	2 251 350,94	—	—	—	—	—
60	491 593,05	2 251 352,85	—	—	—	—	—
61	491 611,45	2 251 346,51	—	—	—	—	—
62	491 631,76	2 251 342,70	—	—	—	—	—
63	491 647,62	2 251 343,33	—	—	—	—	—
64	491 674,90	2 251 342,06	—	—	—	—	—
65	491 699,65	2 251 334,45	—	—	—	—	—
66	491 723,13	2 251 317,95	—	—	—	—	—
67	491 738,35	2 251 317,95	—	—	—	—	—
68	491 766,27	2 251 338,26	—	—	—	—	—
69	491 782,77	2 251 358,56	—	—	—	—	—
70	491 803,70	2 251 366,18	—	—	—	—	—
71	491 825,28	2 251 367,44	—	—	—	—	—
72	491 844,95	2 251 383,94	—	—	—	—	—
73	491 868,13	2 251 405,01	—	—	—	—	—
74	491 890,63	2 251 420,11	—	—	—	—	—
75	491 914,71	2 251 425,03	—	—	—	—	—
76	491 933,78	2 251 436,61	—	—	—	—	—
77	491 961,65	2 251 436,94	—	—	—	—	—
78	491 982,28	2 251 448,45	—	—	—	—	—
79	491 997,36	2 251 458,45	—	—	—	—	—
80	492 009,35	2 251 465,16	—	—	—	—	—
81	492 028,52	2 251 470,43	—	—	—	—	—
82	492 047,22	2 251 477,14	—	—	—	—	—
83	492 067,36	2 251 480,98	—	—	—	—	—
84	492 079,34	2 251 482,90	—	—	—	—	—
85	492 087,49	2 251 487,69	—	—	—	—	—
86	492 097,56	2 251 499,20	—	—	—	—	—
87	492 117,70	2 251 512,62	—	—	—	—	—
88	492 130,49	2 251 490,92	—	—	—	—	—
89	492 146,47	2 251 467,56	—	—	—	—	—
90	492 228,53	2 251 545,37	—	—	—	—	—
91	492 267,67	2 251 564,40	—	—	—	—	—
1	492 286,90	2 251 571,11	—	—	—	—	—
3У1							
н1	—	—	492 286,90	2 251 571,11	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	492 269,73	2 251 670,89	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	492 269,14	2 251 674,30	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	492 242,03	2 251 787,06	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н5	—	—	492 227,93	2 251 771,14	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	492 213,95	2 251 757,32	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	492 154,38	2 251 698,42	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	492 057,98	2 251 617,54	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	492 034,04	2 251 606,02	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	492 012,46	2 251 603,48	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	492 004,10	2 251 603,28	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	491 985,81	2 251 602,84	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	491 964,23	2 251 611,09	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	491 914,74	2 251 645,99	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	491 836,70	2 251 689,77	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	491 762,46	2 251 732,91	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	491 686,32	2 251 766,54	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	491 610,82	2 251 803,98	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	491 554,98	2 251 829,36	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	491 515,01	2 251 847,13	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	491 492,17	2 251 854,11	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	491 445,21	2 251 848,40	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	491 414,76	2 251 840,78	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	491 388,34	2 251 830,02	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	491 363,21	2 251 825,69	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	491 344,57	2 251 820,06	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	491 323,77	2 251 810,53	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	491 305,57	2 251 798,41	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	491 277,83	2 251 779,36	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	491 258,33	2 251 762,90	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	491 233,78	2 251 737,54	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	491 230,32	2 251 727,58	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	491 227,72	2 251 715,02	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н34	—	—	491 213,87	2 251 698,56	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	491 193,95	2 251 672,15	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	491 184,85	2 251 653,96	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	491 181,82	2 251 635,77	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	491 181,82	2 251 612,82	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	491 182,69	2 251 588,14	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	491 187,88	2 251 568,22	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	491 197,41	2 251 547,00	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	491 209,10	2 251 527,95	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	491 225,56	2 251 506,73	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	491 247,43	2 251 536,00	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	491 278,64	2 251 578,75	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	491 309,86	2 251 618,02	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	491 319,10	2 251 628,42	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	491 345,15	2 251 613,44	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	491 372,87	2 251 594,95	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	491 410,99	2 251 571,85	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	491 457,19	2 251 553,27	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	491 494,61	2 251 535,05	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	491 526,28	2 251 523,55	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	491 463,61	2 251 413,76	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	491 475,03	2 251 393,46	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	491 492,17	2 251 374,42	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	491 513,74	2 251 360,46	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	491 538,49	2 251 352,85	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	491 561,33	2 251 350,94	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	491 593,05	2 251 352,85	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	491 611,45	2 251 346,51	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	491 631,76	2 251 342,70	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н63	—	—	491 647,62	2 251 343,33	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	491 674,90	2 251 342,06	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	491 699,65	2 251 334,45	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	491 723,13	2 251 317,95	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	491 738,35	2 251 317,95	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	491 766,27	2 251 338,26	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	491 782,77	2 251 358,56	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	491 803,70	2 251 366,18	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	491 825,28	2 251 367,44	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	491 844,95	2 251 383,94	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	491 868,13	2 251 405,01	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	491 890,63	2 251 420,11	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	491 914,71	2 251 425,03	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	491 933,78	2 251 436,61	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	491 961,65	2 251 436,94	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	491 982,28	2 251 448,45	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	491 997,36	2 251 458,45	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	492 009,35	2 251 465,16	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	492 028,52	2 251 470,43	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	492 047,22	2 251 477,14	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	492 067,36	2 251 480,98	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	492 079,34	2 251 482,90	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	492 087,49	2 251 487,69	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	492 097,56	2 251 499,20	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	492 117,70	2 251 512,62	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	492 130,49	2 251 490,92	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	492 146,47	2 251 467,56	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	492 228,53	2 251 545,37	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	492 267,67	2 251 564,40	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	492 286,90	2 251 571,11	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Балобаново

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Балобаново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$273\,140\text{ м}^2 \pm 183\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.151

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	496 176,38	2 256 263,20	—	—	—	—	—
2	496 168,31	2 256 553,21	—	—	—	—	—
3	496 164,47	2 256 568,59	—	—	—	—	—
4	496 137,55	2 256 575,65	—	—	—	—	—
5	496 115,12	2 256 592,31	—	—	—	—	—
6	496 077,30	2 256 634,61	—	—	—	—	—
7	496 050,38	2 256 643,59	—	—	—	—	—
8	496 021,70	2 256 665,09	—	—	—	—	—
9	496 015,68	2 256 675,92	—	—	—	—	—
10	496 009,66	2 256 690,95	—	—	—	—	—
11	495 993,98	2 256 733,96	—	—	—	—	—
12	495 950,39	2 256 744,21	—	—	—	—	—
13	495 936,93	2 256 737,80	—	—	—	—	—
14	495 930,52	2 256 707,04	—	—	—	—	—
15	495 921,55	2 256 688,45	—	—	—	—	—
16	495 901,04	2 256 658,97	—	—	—	—	—
17	495 876,05	2 256 644,23	—	—	—	—	—
18	495 842,72	2 256 632,05	—	—	—	—	—
19	495 819,00	2 256 619,23	—	—	—	—	—
20	495 801,70	2 256 616,67	—	—	—	—	—
21	495 773,50	2 256 612,82	—	—	—	—	—
22	495 752,35	2 256 612,82	—	—	—	—	—
23	495 737,03	2 256 620,50	—	—	—	—	—
24	495 725,59	2 256 622,91	—	—	—	—	—
25	495 711,74	2 256 628,92	—	—	—	—	—
26	495 701,51	2 256 633,13	—	—	—	—	—
27	495 690,67	2 256 642,16	—	—	—	—	—
28	495 681,64	2 256 651,18	—	—	—	—	—
29	495 672,01	2 256 662,01	—	—	—	—	—
30	495 659,97	2 256 674,64	—	—	—	—	—
31	495 647,32	2 256 688,47	—	—	—	—	—
32	495 641,50	2 256 696,24	—	—	—	—	—
33	495 554,87	2 256 710,47	—	—	—	—	—
34	495 529,31	2 256 610,89	—	—	—	—	—
35	495 515,48	2 256 508,46	—	—	—	—	—
36	495 483,45	2 256 338,63	—	—	—	—	—
37	495 550,60	2 256 324,80	—	—	—	—	—
38	495 591,33	2 256 318,89	—	—	—	—	—
39	495 651,78	2 256 314,95	—	—	—	—	—
40	495 700,44	2 256 301,97	—	—	—	—	—
41	495 715,51	2 256 295,90	—	—	—	—	—
42	495 728,00	2 256 289,15	—	—	—	—	—
43	495 735,05	2 256 266,08	—	—	—	—	—
44	495 738,25	2 256 242,37	—	—	—	—	—
45	495 733,90	2 256 213,11	—	—	—	—	—
46	495 736,90	2 256 205,94	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	495 750,71	2 256 202,00	—	—	—	—	—
48	495 764,52	2 256 200,03	—	—	—	—	—
49	495 810,54	2 256 200,03	—	—	—	—	—
50	495 840,13	2 256 203,97	—	—	—	—	—
51	495 855,91	2 256 209,23	—	—	—	—	—
52	495 995,61	2 256 182,98	—	—	—	—	—
53	496 057,46	2 256 211,77	—	—	—	—	—
54	496 071,45	2 256 212,73	—	—	—	—	—
55	496 101,68	2 256 207,75	—	—	—	—	—
56	496 131,84	2 256 219,77	—	—	—	—	—
57	496 150,20	2 256 233,86	—	—	—	—	—
58	496 165,34	2 256 247,90	—	—	—	—	—
1	496 176,38	2 256 263,20	—	—	—	—	—

ЗУ1

н1	—	—	496 176,38	2 256 263,20	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	496 168,31	2 256 553,21	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	496 164,47	2 256 568,59	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	496 137,55	2 256 575,65	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	496 115,12	2 256 592,31	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	496 077,30	2 256 634,61	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	496 050,38	2 256 643,59	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	496 021,70	2 256 665,09	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	496 015,68	2 256 675,92	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	496 009,66	2 256 690,95	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	495 993,98	2 256 733,96	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	495 950,39	2 256 744,21	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	495 936,93	2 256 737,80	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	495 930,52	2 256 707,04	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	495 921,55	2 256 688,45	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	495 901,04	2 256 658,97	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	495 876,05	2 256 644,23	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	495 842,72	2 256 632,05	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	495 819,00	2 256 619,23	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	495 801,70	2 256 616,67	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	495 773,50	2 256 612,82	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	495 752,35	2 256 612,82	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н23	—	—	495 737,03	2 256 620,50	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	495 725,59	2 256 622,91	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	495 711,74	2 256 628,92	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	495 701,51	2 256 633,13	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	495 690,67	2 256 642,16	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	495 681,64	2 256 651,18	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	495 672,01	2 256 662,01	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	495 659,97	2 256 674,64	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	495 647,32	2 256 688,47	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	495 641,50	2 256 696,24	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	495 554,87	2 256 710,47	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	495 529,31	2 256 610,89	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	495 515,48	2 256 508,46	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	495 483,45	2 256 338,63	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	495 550,60	2 256 324,80	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	495 591,33	2 256 318,89	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	495 651,78	2 256 314,95	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	495 700,44	2 256 301,97	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	495 715,51	2 256 295,90	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	495 728,00	2 256 289,15	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	495 735,05	2 256 266,08	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	495 738,25	2 256 242,37	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	495 733,90	2 256 213,11	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	495 736,90	2 256 205,94	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	495 750,71	2 256 202,00	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	495 764,52	2 256 200,03	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	495 810,54	2 256 200,03	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	495 840,13	2 256 203,97	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	495 855,91	2 256 209,23	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н52	—	—	495 995,61	2 256 182,98	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	496 057,46	2 256 211,77	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	496 071,45	2 256 212,73	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	496 101,68	2 256 207,75	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	496 131,84	2 256 219,77	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	496 150,20	2 256 233,86	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	496 165,34	2 256 247,90	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	496 176,38	2 256 263,20	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Бигзино

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Бигзино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$502\,417\text{ м}^2 \pm 243\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.155

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	491 635,94	2 253 213,67	—	—	—	—	—
2	491 639,89	2 253 242,21	—	—	—	—	—
3	491 622,99	2 253 263,33	—	—	—	—	—
4	491 615,59	2 253 282,34	—	—	—	—	—
5	491 618,76	2 253 302,40	—	—	—	—	—
6	491 631,44	2 253 317,18	—	—	—	—	—
7	491 677,94	2 253 363,64	—	—	—	—	—
8	491 743,46	2 253 420,66	—	—	—	—	—
9	491 792,07	2 253 462,90	—	—	—	—	—
10	491 866,68	2 253 516,45	—	—	—	—	—
11	491 920,57	2 253 540,73	—	—	—	—	—
12	491 950,16	2 253 550,24	—	—	—	—	—
13	491 951,99	2 253 550,24	—	—	—	—	—
14	491 978,70	2 253 550,24	—	—	—	—	—
15	492 005,09	2 253 550,34	—	—	—	—	—
16	492 032,37	2 253 547,49	—	—	—	—	—
17	492 051,69	2 253 544,08	—	—	—	—	—
18	492 082,38	2 253 537,26	—	—	—	—	—
19	492 122,17	2 253 524,19	—	—	—	—	—
20	492 173,88	2 253 515,10	—	—	—	—	—
21	492 187,93	2 253 601,92	—	—	—	—	—
22	492 194,37	2 253 656,22	—	—	—	—	—
23	492 199,64	2 253 680,83	—	—	—	—	—
24	492 204,76	2 253 704,71	—	—	—	—	—
25	492 218,95	2 253 770,91	—	—	—	—	—
26	492 209,28	2 253 778,47	—	—	—	—	—
27	492 190,45	2 253 786,31	—	—	—	—	—
28	492 175,54	2 253 794,16	—	—	—	—	—
29	492 166,51	2 253 799,65	—	—	—	—	—
30	492 160,63	2 253 800,83	—	—	—	—	—
31	492 147,68	2 253 797,69	—	—	—	—	—
32	492 139,44	2 253 793,77	—	—	—	—	—
33	492 134,73	2 253 794,16	—	—	—	—	—
34	492 130,42	2 253 795,73	—	—	—	—	—
35	492 124,14	2 253 803,18	—	—	—	—	—
36	492 115,90	2 253 809,46	—	—	—	—	—
37	492 107,27	2 253 812,21	—	—	—	—	—
38	492 095,50	2 253 814,17	—	—	—	—	—
39	492 073,48	2 253 814,95	—	—	—	—	—
40	492 061,70	2 253 817,30	—	—	—	—	—
41	492 050,32	2 253 822,80	—	—	—	—	—
42	492 040,89	2 253 823,19	—	—	—	—	—
43	492 026,36	2 253 820,83	—	—	—	—	—
44	492 018,12	2 253 820,44	—	—	—	—	—
45	492 011,44	2 253 822,80	—	—	—	—	—
46	492 006,34	2 253 825,54	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
47	491 999,66	2 253 825,94	—	—	—	—	—
48	491 989,06	2 253 825,15	—	—	—	—	—
49	491 976,10	2 253 822,80	—	—	—	—	—
50	491 967,07	2 253 821,62	—	—	—	—	—
51	491 957,65	2 253 820,83	—	—	—	—	—
52	491 951,76	2 253 821,23	—	—	—	—	—
53	491 947,83	2 253 823,58	—	—	—	—	—
54	491 944,69	2 253 827,90	—	—	—	—	—
55	491 942,73	2 253 833,39	—	—	—	—	—
56	491 941,94	2 253 839,28	—	—	—	—	—
57	491 945,08	2 253 851,44	—	—	—	—	—
58	491 946,65	2 253 859,29	—	—	—	—	—
59	491 944,69	2 253 871,45	—	—	—	—	—
60	491 942,54	2 253 881,53	—	—	—	—	—
61	491 939,40	2 253 886,63	—	—	—	—	—
62	491 935,08	2 253 892,91	—	—	—	—	—
63	491 916,23	2 253 905,47	—	—	—	—	—
64	491 897,38	2 253 916,85	—	—	—	—	—
65	491 880,89	2 253 926,66	—	—	—	—	—
66	491 873,04	2 253 932,15	—	—	—	—	—
67	491 860,22	2 253 943,52	—	—	—	—	—
68	491 854,72	2 253 951,76	—	—	—	—	—
69	491 850,80	2 253 959,60	—	—	—	—	—
70	491 849,23	2 253 966,67	—	—	—	—	—
71	491 847,65	2 253 980,40	—	—	—	—	—
72	491 844,51	2 253 990,99	—	—	—	—	—
73	491 834,30	2 254 007,08	—	—	—	—	—
74	491 829,55	2 254 013,08	—	—	—	—	—
75	491 798,86	2 254 011,49	—	—	—	—	—
76	491 790,39	2 254 005,67	—	—	—	—	—
77	491 785,63	2 254 000,91	—	—	—	—	—
78	491 779,81	2 254 000,91	—	—	—	—	—
79	491 773,46	2 254 009,91	—	—	—	—	—
80	491 760,23	2 254 020,49	—	—	—	—	—
81	491 748,59	2 254 026,84	—	—	—	—	—
82	491 736,42	2 254 030,01	—	—	—	—	—
83	491 726,35	2 254 035,27	—	—	—	—	—
84	491 716,36	2 254 028,18	—	—	—	—	—
85	491 499,95	2 253 728,29	—	—	—	—	—
86	491 395,67	2 253 530,03	—	—	—	—	—
87	491 049,59	2 253 353,56	—	—	—	—	—
88	491 048,09	2 253 319,84	—	—	—	—	—
89	491 057,68	2 253 286,05	—	—	—	—	—
90	491 070,18	2 253 249,68	—	—	—	—	—
91	491 077,57	2 253 207,62	—	—	—	—	—
92	491 079,79	2 253 184,68	—	—	—	—	—
93	491 101,98	2 253 163,56	—	—	—	—	—
94	491 143,20	2 253 130,83	—	—	—	—	—
95	491 178,07	2 253 102,83	—	—	—	—	—
96	491 226,68	2 253 072,21	—	—	—	—	—
97	491 271,07	2 253 043,70	—	—	—	—	—
98	491 285,86	2 253 032,08	—	—	—	—	—
99	491 296,43	2 253 013,07	—	—	—	—	—
100	491 320,73	2 252 998,29	—	—	—	—	—
101	491 342,93	2 252 994,07	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	491 361,95	2 252 993,01	—	—	—	—	—
103	491 379,91	2 253 000,40	—	—	—	—	—
104	491 397,88	2 253 014,13	—	—	—	—	—
105	491 420,07	2 253 040,53	—	—	—	—	—
106	491 444,80	2 253 065,87	—	—	—	—	—
107	491 508,20	2 253 113,39	—	—	—	—	—
108	491 556,82	2 253 138,73	—	—	—	—	—
1	491 635,94	2 253 213,67	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	491 635,94	2 253 213,67	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	491 639,89	2 253 242,21	Картометрически й метод	2,50	—
н3	—	—	491 622,99	2 253 263,33	Картометрически й метод	2,50	—
н4	—	—	491 615,59	2 253 282,34	Картометрически й метод	2,50	—
н5	—	—	491 618,76	2 253 302,40	Картометрически й метод	2,50	—
н6	—	—	491 631,44	2 253 317,18	Картометрически й метод	2,50	—
н7	—	—	491 677,94	2 253 363,64	Картометрически й метод	2,50	—
н8	—	—	491 743,46	2 253 420,66	Картометрически й метод	2,50	—
н9	—	—	491 792,07	2 253 462,90	Картометрически й метод	2,50	—
н10	—	—	491 866,68	2 253 516,45	Картометрически й метод	2,50	—
н11	—	—	491 920,57	2 253 540,73	Картометрически й метод	2,50	—
н12	—	—	491 950,16	2 253 550,24	Картометрически й метод	2,50	—
н13	—	—	491 951,99	2 253 550,24	Картометрически й метод	2,50	—
н14	—	—	491 978,70	2 253 550,24	Картометрически й метод	2,50	—
н15	—	—	492 005,09	2 253 550,34	Картометрически й метод	2,50	—
н16	—	—	492 032,37	2 253 547,49	Картометрически й метод	2,50	—
н17	—	—	492 051,69	2 253 544,08	Картометрически й метод	2,50	—
н18	—	—	492 082,38	2 253 537,26	Картометрически й метод	2,50	—
н19	—	—	492 122,17	2 253 524,19	Картометрически й метод	2,50	—
н20	—	—	492 173,88	2 253 515,10	Картометрически й метод	2,50	—
н21	—	—	492 187,93	2 253 601,92	Картометрически й метод	2,50	—
н22	—	—	492 194,37	2 253 656,22	Картометрически й метод	2,50	—
н23	—	—	492 199,64	2 253 680,83	Картометрически й метод	2,50	—
н24	—	—	492 204,76	2 253 704,71	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	492 218,95	2 253 770,91	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	492 209,28	2 253 778,47	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	492 190,45	2 253 786,31	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	492 175,54	2 253 794,16	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	492 166,51	2 253 799,65	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	492 160,63	2 253 800,83	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	492 147,68	2 253 797,69	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	492 139,44	2 253 793,77	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	492 134,73	2 253 794,16	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	492 130,42	2 253 795,73	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	492 124,14	2 253 803,18	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	492 115,90	2 253 809,46	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	492 107,27	2 253 812,21	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	492 095,50	2 253 814,17	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	492 073,48	2 253 814,95	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	492 061,70	2 253 817,30	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	492 050,32	2 253 822,80	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	492 040,89	2 253 823,19	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	492 026,36	2 253 820,83	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	492 018,12	2 253 820,44	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	492 011,44	2 253 822,80	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	492 006,34	2 253 825,54	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	491 999,66	2 253 825,94	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	491 989,06	2 253 825,15	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	491 976,10	2 253 822,80	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	491 967,07	2 253 821,62	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	491 957,65	2 253 820,83	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	491 951,76	2 253 821,23	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	491 947,83	2 253 823,58	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	491 944,69	2 253 827,90	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	491 942,73	2 253 833,39	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	491 941,94	2 253 839,28	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	491 945,08	2 253 851,44	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	491 946,65	2 253 859,29	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	491 944,69	2 253 871,45	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	491 942,54	2 253 881,53	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	491 939,40	2 253 886,63	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	491 935,08	2 253 892,91	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	491 916,23	2 253 905,47	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	491 897,38	2 253 916,85	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	491 880,89	2 253 926,66	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	491 873,04	2 253 932,15	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	491 860,22	2 253 943,52	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	491 854,72	2 253 951,76	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	491 850,80	2 253 959,60	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	491 849,23	2 253 966,67	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	491 847,65	2 253 980,40	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	491 844,51	2 253 990,99	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	491 834,30	2 254 007,08	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	491 829,55	2 254 013,08	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	491 798,86	2 254 011,49	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	491 790,39	2 254 005,67	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	491 785,63	2 254 000,91	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	491 779,81	2 254 000,91	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	491 773,46	2 254 009,91	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	491 760,23	2 254 020,49	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	491 748,59	2 254 026,84	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	491 736,42	2 254 030,01	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
н83	—	—	491 726,35	2 254 035,27	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	491 716,36	2 254 028,18	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	491 499,95	2 253 728,29	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	491 395,67	2 253 530,03	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	491 049,59	2 253 353,56	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	491 048,09	2 253 319,84	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	491 057,68	2 253 286,05	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	491 070,18	2 253 249,68	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	491 077,57	2 253 207,62	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	491 079,79	2 253 184,68	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	491 101,98	2 253 163,56	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	491 143,20	2 253 130,83	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	491 178,07	2 253 102,83	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	491 226,68	2 253 072,21	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	491 271,07	2 253 043,70	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	491 285,86	2 253 032,08	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	491 296,43	2 253 013,07	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	491 320,73	2 252 998,29	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	491 342,93	2 252 994,07	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	491 361,95	2 252 993,01	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	491 379,91	2 253 000,40	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	491 397,88	2 253 014,13	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	491 420,07	2 253 040,53	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	491 444,80	2 253 065,87	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	491 508,20	2 253 113,39	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	491 556,82	2 253 138,73	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	491 635,94	2 253 213,67	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Большой Мутор

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Большой Мутор
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	582 173 м ² \pm 267 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.150

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	501 228,37	2 252 321,06	—	—	—	—	—
2	501 239,16	2 252 373,40	—	—	—	—	—
3	501 254,34	2 252 438,92	—	—	—	—	—
4	501 265,92	2 252 517,22	—	—	—	—	—
5	501 269,98	2 252 567,29	—	—	—	—	—
6	501 282,37	2 252 634,41	—	—	—	—	—
7	501 300,36	2 252 747,07	—	—	—	—	—
8	501 321,39	2 252 836,79	—	—	—	—	—
9	501 319,95	2 252 883,48	—	—	—	—	—
10	501 327,95	2 252 911,84	—	—	—	—	—
11	501 340,35	2 252 965,37	—	—	—	—	—
12	501 350,20	2 253 007,99	—	—	—	—	—
13	501 352,70	2 253 057,68	—	—	—	—	—
14	501 348,53	2 253 092,76	—	—	—	—	—
15	501 339,34	2 253 112,80	—	—	—	—	—
16	501 298,84	2 253 127,83	—	—	—	—	—
17	501 260,00	2 253 138,27	—	—	—	—	—
18	501 264,78	2 253 148,35	—	—	—	—	—
19	501 262,51	2 253 159,57	—	—	—	—	—
20	501 257,58	2 253 181,91	—	—	—	—	—
21	501 257,18	2 253 201,08	—	—	—	—	—
22	501 251,58	2 253 215,06	—	—	—	—	—
23	501 266,78	2 253 255,02	—	—	—	—	—
24	501 270,38	2 253 263,00	—	—	—	—	—
25	501 263,34	2 253 273,98	—	—	—	—	—
26	501 254,57	2 253 289,43	—	—	—	—	—
27	501 253,18	2 253 300,56	—	—	—	—	—
28	501 248,79	2 253 307,75	—	—	—	—	—
29	501 240,47	2 253 315,23	—	—	—	—	—
30	501 231,27	2 253 317,22	—	—	—	—	—
31	501 220,48	2 253 317,62	—	—	—	—	—
32	501 208,48	2 253 313,63	—	—	—	—	—
33	501 192,09	2 253 310,03	—	—	—	—	—
34	501 179,30	2 253 306,84	—	—	—	—	—
35	501 162,10	2 253 304,84	—	—	—	—	—
36	501 150,11	2 253 304,04	—	—	—	—	—
37	501 138,51	2 253 305,64	—	—	—	—	—
38	501 124,29	2 253 309,61	—	—	—	—	—
39	501 104,30	2 253 316,40	—	—	—	—	—
40	501 087,91	2 253 321,20	—	—	—	—	—
41	501 075,51	2 253 321,60	—	—	—	—	—
42	501 063,12	2 253 320,80	—	—	—	—	—
43	501 052,72	2 253 318,00	—	—	—	—	—
44	501 045,13	2 253 314,81	—	—	—	—	—
45	501 041,93	2 253 311,21	—	—	—	—	—
46	501 038,73	2 253 301,62	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	501 037,13	2 253 288,44	—	—	—	—	—
48	501 033,72	2 253 271,72	—	—	—	—	—
49	501 030,12	2 253 263,73	—	—	—	—	—
50	501 024,92	2 253 258,13	—	—	—	—	—
51	501 018,92	2 253 255,74	—	—	—	—	—
52	501 008,93	2 253 256,53	—	—	—	—	—
53	501 003,33	2 253 259,73	—	—	—	—	—
54	500 996,93	2 253 265,32	—	—	—	—	—
55	500 990,14	2 253 274,91	—	—	—	—	—
56	500 984,54	2 253 284,10	—	—	—	—	—
57	500 979,34	2 253 292,49	—	—	—	—	—
58	500 973,34	2 253 300,88	—	—	—	—	—
59	500 967,75	2 253 305,27	—	—	—	—	—
60	500 958,10	2 253 313,65	—	—	—	—	—
61	500 945,58	2 253 319,50	—	—	—	—	—
62	500 929,29	2 253 322,84	—	—	—	—	—
63	500 919,27	2 253 323,67	—	—	—	—	—
64	500 864,44	2 253 359,82	—	—	—	—	—
65	500 856,45	2 253 371,80	—	—	—	—	—
66	500 842,45	2 253 384,99	—	—	—	—	—
67	500 825,66	2 253 391,78	—	—	—	—	—
68	500 802,13	2 253 402,40	—	—	—	—	—
69	500 749,20	2 253 424,60	—	—	—	—	—
70	500 704,23	2 253 438,92	—	—	—	—	—
71	500 587,39	2 253 494,99	—	—	—	—	—
72	500 527,60	2 253 523,68	—	—	—	—	—
73	500 447,00	2 253 587,36	—	—	—	—	—
74	500 405,42	2 253 624,11	—	—	—	—	—
75	500 357,44	2 253 660,06	—	—	—	—	—
76	500 343,25	2 253 673,06	—	—	—	—	—
77	500 339,09	2 253 674,58	—	—	—	—	—
78	500 309,74	2 253 628,29	—	—	—	—	—
79	500 294,26	2 253 632,90	—	—	—	—	—
80	500 246,10	2 253 567,46	—	—	—	—	—
81	500 229,02	2 253 544,25	—	—	—	—	—
82	500 244,60	2 253 531,64	—	—	—	—	—
83	500 245,81	2 253 530,66	—	—	—	—	—
84	500 245,71	2 253 530,36	—	—	—	—	—
85	500 240,87	2 253 515,87	—	—	—	—	—
86	500 249,37	2 253 510,51	—	—	—	—	—
87	500 296,19	2 253 481,13	—	—	—	—	—
88	500 344,97	2 253 449,17	—	—	—	—	—
89	500 364,33	2 253 419,30	—	—	—	—	—
90	500 373,10	2 253 399,25	—	—	—	—	—
91	500 367,67	2 253 386,73	—	—	—	—	—
92	500 360,16	2 253 370,86	—	—	—	—	—
93	500 340,17	2 253 340,50	—	—	—	—	—
94	500 324,18	2 253 308,54	—	—	—	—	—
95	500 312,13	2 253 287,76	—	—	—	—	—
96	500 338,44	2 253 263,96	—	—	—	—	—
97	500 347,62	2 253 256,03	—	—	—	—	—
98	500 344,70	2 253 239,74	—	—	—	—	—
99	500 317,14	2 253 183,37	—	—	—	—	—
100	500 346,37	2 253 159,99	—	—	—	—	—
101	500 447,84	2 253 124,08	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	500 469,55	2 253 126,58	—	—	—	—	—
103	500 483,06	2 253 126,92	—	—	—	—	—
104	500 503,85	2 253 136,50	—	—	—	—	—
105	500 529,44	2 253 138,10	—	—	—	—	—
106	500 543,84	2 253 136,50	—	—	—	—	—
107	500 564,63	2 253 129,31	—	—	—	—	—
108	500 799,52	2 253 044,78	—	—	—	—	—
109	500 917,26	2 253 009,46	—	—	—	—	—
110	500 907,66	2 252 964,72	—	—	—	—	—
111	500 903,66	2 252 923,97	—	—	—	—	—
112	500 894,87	2 252 865,64	—	—	—	—	—
113	500 894,07	2 252 798,53	—	—	—	—	—
114	500 897,97	2 252 733,24	—	—	—	—	—
115	500 924,70	2 252 668,10	—	—	—	—	—
116	500 957,27	2 252 628,85	—	—	—	—	—
117	500 977,18	2 252 601,98	—	—	—	—	—
118	500 968,42	2 252 557,06	—	—	—	—	—
119	500 960,75	2 252 490,23	—	—	—	—	—
120	500 945,72	2 252 421,79	—	—	—	—	—
121	501 032,09	2 252 402,13	—	—	—	—	—
122	501 044,88	2 252 397,33	—	—	—	—	—
123	501 100,06	2 252 378,16	—	—	—	—	—
124	501 138,44	2 252 362,98	—	—	—	—	—
125	501 181,62	2 252 342,20	—	—	—	—	—
1	501 228,37	2 252 321,06	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	501 228,37	2 252 321,06	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	501 239,16	2 252 373,40	Картометрически й метод	2,50	—
н3	—	—	501 254,34	2 252 438,92	Картометрически й метод	2,50	—
н4	—	—	501 265,92	2 252 517,22	Картометрически й метод	2,50	—
н5	—	—	501 269,98	2 252 567,29	Картометрически й метод	2,50	—
н6	—	—	501 282,37	2 252 634,41	Картометрически й метод	2,50	—
н7	—	—	501 300,36	2 252 747,07	Картометрически й метод	2,50	—
н8	—	—	501 321,39	2 252 836,79	Картометрически й метод	2,50	—
н9	—	—	501 319,95	2 252 883,48	Картометрически й метод	2,50	—
н10	—	—	501 327,95	2 252 911,84	Картометрически й метод	2,50	—
н11	—	—	501 340,35	2 252 965,37	Картометрически й метод	2,50	—
н12	—	—	501 350,20	2 253 007,99	Картометрически й метод	2,50	—
н13	—	—	501 352,70	2 253 057,68	Картометрически й метод	2,50	—
н14	—	—	501 348,53	2 253 092,76	Картометрически й метод	2,50	—
н15	—	—	501 339,34	2 253 112,80	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н16	—	—	501 298,84	2 253 127,83	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	501 260,00	2 253 138,27	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	501 264,78	2 253 148,35	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	501 262,51	2 253 159,57	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	501 257,58	2 253 181,91	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	501 257,18	2 253 201,08	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	501 251,58	2 253 215,06	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	501 266,78	2 253 255,02	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	501 270,38	2 253 263,00	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	501 263,34	2 253 273,98	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	501 254,57	2 253 289,43	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	501 253,18	2 253 300,56	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	501 248,79	2 253 307,75	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	501 240,47	2 253 315,23	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	501 231,27	2 253 317,22	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	501 220,48	2 253 317,62	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	501 208,48	2 253 313,63	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	501 192,09	2 253 310,03	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	501 179,30	2 253 306,84	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	501 162,10	2 253 304,84	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	501 150,11	2 253 304,04	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	501 138,51	2 253 305,64	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	501 124,29	2 253 309,61	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	501 104,30	2 253 316,40	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	501 087,91	2 253 321,20	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	501 075,51	2 253 321,60	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	501 063,12	2 253 320,80	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	501 052,72	2 253 318,00	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	501 045,13	2 253 314,81	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н45	—	—	501 041,93	2 253 311,21	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	501 038,73	2 253 301,62	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	501 037,13	2 253 288,44	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	501 033,72	2 253 271,72	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	501 030,12	2 253 263,73	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	501 024,92	2 253 258,13	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	501 018,92	2 253 255,74	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	501 008,93	2 253 256,53	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	501 003,33	2 253 259,73	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	500 996,93	2 253 265,32	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	500 990,14	2 253 274,91	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	500 984,54	2 253 284,10	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	500 979,34	2 253 292,49	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	500 973,34	2 253 300,88	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	500 967,75	2 253 305,27	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	500 958,10	2 253 313,65	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	500 945,58	2 253 319,50	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	500 929,29	2 253 322,84	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	500 919,27	2 253 323,67	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	500 864,44	2 253 359,82	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	500 856,45	2 253 371,80	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	500 842,45	2 253 384,99	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	500 825,66	2 253 391,78	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	500 802,13	2 253 402,40	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	500 749,20	2 253 424,60	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	500 704,23	2 253 438,92	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	500 587,39	2 253 494,99	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	500 527,60	2 253 523,68	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	500 447,00	2 253 587,36	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н74	—	—	500 405,42	2 253 624,11	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	500 357,44	2 253 660,06	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	500 343,25	2 253 673,06	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	500 339,09	2 253 674,58	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	500 309,74	2 253 628,29	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	500 294,26	2 253 632,90	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	500 246,10	2 253 567,46	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	500 229,02	2 253 544,25	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	500 244,60	2 253 531,64	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	500 245,81	2 253 530,66	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	500 245,71	2 253 530,36	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	500 240,87	2 253 515,87	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	500 249,37	2 253 510,51	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	500 296,19	2 253 481,13	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	500 344,97	2 253 449,17	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	500 364,33	2 253 419,30	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	500 373,10	2 253 399,25	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	500 367,67	2 253 386,73	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	500 360,16	2 253 370,86	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	500 340,17	2 253 340,50	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	500 324,18	2 253 308,54	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	500 312,13	2 253 287,76	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	500 338,44	2 253 263,96	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	500 347,62	2 253 256,03	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	500 344,70	2 253 239,74	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	500 317,14	2 253 183,37	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	500 346,37	2 253 159,99	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	500 447,84	2 253 124,08	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	500 469,55	2 253 126,58	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н103	—	—	500 483,06	2 253 126,92	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	500 503,85	2 253 136,50	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	500 529,44	2 253 138,10	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	500 543,84	2 253 136,50	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	500 564,63	2 253 129,31	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	500 799,52	2 253 044,78	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	500 917,26	2 253 009,46	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	500 907,66	2 252 964,72	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	500 903,66	2 252 923,97	Картометрический метод	2,50	—
н112	—	—	500 894,87	2 252 865,64	Картометрический метод	2,50	—
н113	—	—	500 894,07	2 252 798,53	Картометрический метод	2,50	—
н114	—	—	500 897,97	2 252 733,24	Картометрический метод	2,50	—
н115	—	—	500 924,70	2 252 668,10	Картометрический метод	2,50	—
н116	—	—	500 957,27	2 252 628,85	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	500 977,18	2 252 601,98	Картометрический метод	2,50	—
н118	—	—	500 968,42	2 252 557,06	Картометрический метод	2,50	—
н119	—	—	500 960,75	2 252 490,23	Картометрический метод	2,50	—
н120	—	—	500 945,72	2 252 421,79	Картометрический метод	2,50	—
н121	—	—	501 032,09	2 252 402,13	Картометрический метод	2,50	—
н122	—	—	501 044,88	2 252 397,33	Картометрический метод	2,50	—
н123	—	—	501 100,06	2 252 378,16	Картометрический метод	2,50	—
н124	—	—	501 138,44	2 252 362,98	Картометрический метод	2,50	—
н125	—	—	501 181,62	2 252 342,20	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	501 228,37	2 252 321,06	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Варваровка

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Варваровка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	193 067 м ² \pm 154 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.159

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	494 420,10	2 256 526,81	—	—	—	—	—
2	494 439,56	2 256 547,64	—	—	—	—	—
3	494 469,55	2 256 611,55	—	—	—	—	—
4	494 476,33	2 256 664,79	—	—	—	—	—
5	494 480,02	2 256 706,26	—	—	—	—	—
6	494 487,16	2 256 736,95	—	—	—	—	—
7	494 525,00	2 256 779,84	—	—	—	—	—
8	494 541,82	2 256 806,74	—	—	—	—	—
9	494 618,34	2 256 875,28	—	—	—	—	—
10	494 638,99	2 256 875,48	—	—	—	—	—
11	494 663,05	2 256 888,53	—	—	—	—	—
12	494 693,99	2 256 902,27	—	—	—	—	—
13	494 704,77	2 256 919,34	—	—	—	—	—
14	494 656,18	2 256 941,71	—	—	—	—	—
15	494 577,14	2 257 010,66	—	—	—	—	—
16	494 532,57	2 257 088,44	—	—	—	—	—
17	494 514,49	2 257 088,02	—	—	—	—	—
18	494 492,21	2 257 117,87	—	—	—	—	—
19	494 461,52	2 257 149,82	—	—	—	—	—
20	494 447,64	2 257 157,39	—	—	—	—	—
21	494 407,28	2 257 157,39	—	—	—	—	—
22	494 383,32	2 257 160,33	—	—	—	—	—
23	494 354,31	2 257 153,61	—	—	—	—	—
24	494 282,04	2 257 071,05	—	—	—	—	—
25	494 255,23	2 257 031,21	—	—	—	—	—
26	494 249,04	2 257 003,04	—	—	—	—	—
27	494 250,41	2 256 994,12	—	—	—	—	—
28	494 263,48	2 256 982,44	—	—	—	—	—
29	494 287,54	2 256 948,78	—	—	—	—	—
30	494 290,97	2 256 926,80	—	—	—	—	—
31	494 290,29	2 256 898,64	—	—	—	—	—
32	494 284,79	2 256 871,85	—	—	—	—	—
33	494 264,21	2 256 839,77	—	—	—	—	—
34	494 249,09	2 256 826,72	—	—	—	—	—
35	494 220,21	2 256 817,10	—	—	—	—	—
36	494 192,96	2 256 803,42	—	—	—	—	—
37	494 167,52	2 256 788,99	—	—	—	—	—
38	494 144,15	2 256 769,76	—	—	—	—	—
39	494 121,46	2 256 750,52	—	—	—	—	—
40	494 076,86	2 256 705,28	—	—	—	—	—
41	494 054,17	2 256 675,74	—	—	—	—	—
42	494 053,48	2 256 662,00	—	—	—	—	—
43	494 061,05	2 256 645,52	—	—	—	—	—
44	494 194,37	2 256 608,51	—	—	—	—	—
45	494 213,62	2 256 611,94	—	—	—	—	—
46	494 226,00	2 256 607,13	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	494 240,43	2 256 592,71	—	—	—	—	—
48	494 252,12	2 256 579,66	—	—	—	—	—
49	494 264,21	2 256 570,75	—	—	—	—	—
50	494 297,20	2 256 571,44	—	—	—	—	—
51	494 317,14	2 256 565,94	—	—	—	—	—
52	494 343,95	2 256 550,83	—	—	—	—	—
53	494 380,28	2 256 529,57	—	—	—	—	—
54	494 391,97	2 256 527,50	—	—	—	—	—
1	494 420,10	2 256 526,81	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	494 420,10	2 256 526,81	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	494 439,56	2 256 547,64	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	494 469,55	2 256 611,55	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	494 476,33	2 256 664,79	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	494 480,02	2 256 706,26	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	494 487,16	2 256 736,95	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	494 525,00	2 256 779,84	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	494 541,82	2 256 806,74	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	494 618,34	2 256 875,28	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	494 638,99	2 256 875,48	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	494 663,05	2 256 888,53	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	494 693,99	2 256 902,27	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	494 704,77	2 256 919,34	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	494 656,18	2 256 941,71	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	494 577,14	2 257 010,66	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	494 532,57	2 257 088,44	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	494 514,49	2 257 088,02	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	494 492,21	2 257 117,87	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	494 461,52	2 257 149,82	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	494 447,64	2 257 157,39	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	494 407,28	2 257 157,39	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	494 383,32	2 257 160,33	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	494 354,31	2 257 153,61	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	494 282,04	2 257 071,05	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н25	—	—	494 255,23	2 257 031,21	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	494 249,04	2 257 003,04	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	494 250,41	2 256 994,12	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	494 263,48	2 256 982,44	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	494 287,54	2 256 948,78	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	494 290,97	2 256 926,80	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	494 290,29	2 256 898,64	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	494 284,79	2 256 871,85	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	494 264,21	2 256 839,77	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	494 249,09	2 256 826,72	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	494 220,21	2 256 817,10	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	494 192,96	2 256 803,42	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	494 167,52	2 256 788,99	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	494 144,15	2 256 769,76	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	494 121,46	2 256 750,52	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	494 076,86	2 256 705,28	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	494 054,17	2 256 675,74	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	494 053,48	2 256 662,00	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	494 061,05	2 256 645,52	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	494 194,37	2 256 608,51	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	494 213,62	2 256 611,94	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	494 226,00	2 256 607,13	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	494 240,43	2 256 592,71	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	494 252,12	2 256 579,66	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	494 264,21	2 256 570,75	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	494 297,20	2 256 571,44	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	494 317,14	2 256 565,94	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	494 343,95	2 256 550,83	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	494 380,28	2 256 529,57	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н54	—	—	494 391,97	2 256 527,50	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	494 420,10	2 256 526,81	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Выкуши

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Выкуши
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$550\,931\text{ м}^2 \pm 260\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.157

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	498 233,09	2 256 021,30	—	—	—	—	—
2	498 236,23	2 256 033,34	—	—	—	—	—
3	498 230,56	2 256 042,38	—	—	—	—	—
4	498 215,15	2 256 044,73	—	—	—	—	—
5	498 199,99	2 256 045,25	—	—	—	—	—
6	498 184,32	2 256 046,04	—	—	—	—	—
7	498 165,25	2 256 048,65	—	—	—	—	—
8	498 151,93	2 256 047,08	—	—	—	—	—
9	498 137,82	2 256 031,40	—	—	—	—	—
10	498 123,19	2 256 011,03	—	—	—	—	—
11	498 102,82	2 256 011,82	—	—	—	—	—
12	498 074,08	2 256 024,88	—	—	—	—	—
13	498 048,48	2 256 040,55	—	—	—	—	—
14	498 017,66	2 256 029,06	—	—	—	—	—
15	497 978,47	2 256 008,68	—	—	—	—	—
16	497 960,18	2 256 003,46	—	—	—	—	—
17	497 925,18	2 256 017,57	—	—	—	—	—
18	497 891,22	2 256 045,78	—	—	—	—	—
19	497 823,24	2 256 106,01	—	—	—	—	—
20	497 815,38	2 256 114,91	—	—	—	—	—
21	497 808,57	2 256 125,90	—	—	—	—	—
22	497 802,81	2 256 137,94	—	—	—	—	—
23	497 799,14	2 256 151,02	—	—	—	—	—
24	497 796,53	2 256 168,82	—	—	—	—	—
25	497 793,91	2 256 193,42	—	—	—	—	—
26	497 781,51	2 256 207,21	—	—	—	—	—
27	497 765,83	2 256 232,29	—	—	—	—	—
28	497 741,16	2 256 260,83	—	—	—	—	—
29	497 725,97	2 256 273,40	—	—	—	—	—
30	497 711,30	2 256 279,68	—	—	—	—	—
31	497 694,01	2 256 283,34	—	—	—	—	—
32	497 691,92	2 256 324,17	—	—	—	—	—
33	497 682,49	2 256 333,59	—	—	—	—	—
34	497 675,15	2 256 351,39	—	—	—	—	—
35	497 671,02	2 256 364,90	—	—	—	—	—
36	497 666,83	2 256 381,13	—	—	—	—	—
37	497 660,55	2 256 397,88	—	—	—	—	—
38	497 651,64	2 256 412,53	—	—	—	—	—
39	497 641,69	2 256 426,14	—	—	—	—	—
40	497 629,12	2 256 438,70	—	—	—	—	—
41	497 612,39	2 256 448,12	—	—	—	—	—
42	497 596,03	2 256 441,80	—	—	—	—	—
43	497 585,58	2 256 432,40	—	—	—	—	—
44	497 575,13	2 256 422,99	—	—	—	—	—
45	497 563,64	2 256 417,77	—	—	—	—	—
46	497 551,62	2 256 409,41	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	497 532,29	2 256 403,66	—	—	—	—	—
48	497 491,01	2 256 366,05	—	—	—	—	—
49	497 427,79	2 256 303,35	—	—	—	—	—
50	497 390,18	2 256 251,63	—	—	—	—	—
51	497 178,25	2 256 316,83	—	—	—	—	—
52	497 136,57	2 256 328,72	—	—	—	—	—
53	497 090,71	2 256 335,27	—	—	—	—	—
54	497 008,26	2 256 299,69	—	—	—	—	—
55	496 947,13	2 256 294,47	—	—	—	—	—
56	496 883,39	2 256 293,94	—	—	—	—	—
57	496 844,21	2 256 299,17	—	—	—	—	—
58	496 804,50	2 256 298,65	—	—	—	—	—
59	496 779,94	2 256 282,45	—	—	—	—	—
60	496 760,61	2 256 229,16	—	—	—	—	—
61	496 743,90	2 256 223,94	—	—	—	—	—
62	496 608,58	2 256 393,74	—	—	—	—	—
63	496 600,22	2 256 394,26	—	—	—	—	—
64	496 591,34	2 256 378,59	—	—	—	—	—
65	496 598,65	2 256 336,27	—	—	—	—	—
66	496 583,50	2 256 288,72	—	—	—	—	—
67	496 562,08	2 256 259,46	—	—	—	—	—
68	496 524,37	2 256 236,73	—	—	—	—	—
69	496 518,42	2 256 219,47	—	—	—	—	—
70	496 527,35	2 256 196,39	—	—	—	—	—
71	496 530,99	2 256 187,46	—	—	—	—	—
72	496 543,02	2 256 181,72	—	—	—	—	—
73	496 578,30	2 256 175,16	—	—	—	—	—
74	496 712,02	2 256 125,97	—	—	—	—	—
75	496 841,14	2 256 104,81	—	—	—	—	—
76	496 913,49	2 256 108,38	—	—	—	—	—
77	496 951,60	2 256 106,59	—	—	—	—	—
78	497 051,39	2 256 106,00	—	—	—	—	—
79	497 079,37	2 256 110,16	—	—	—	—	—
80	497 107,96	2 256 111,95	—	—	—	—	—
81	497 135,35	2 256 109,57	—	—	—	—	—
82	497 189,88	2 256 100,09	—	—	—	—	—
83	497 233,35	2 256 088,78	—	—	—	—	—
84	497 251,23	2 256 085,13	—	—	—	—	—
85	497 233,09	2 256 047,03	—	—	—	—	—
86	497 213,74	2 256 005,91	—	—	—	—	—
87	497 210,11	2 255 982,93	—	—	—	—	—
88	497 245,79	2 255 908,54	—	—	—	—	—
89	497 269,52	2 255 866,92	—	—	—	—	—
90	497 282,20	2 255 845,56	—	—	—	—	—
91	497 389,67	2 255 815,23	—	—	—	—	—
92	497 540,62	2 255 752,09	—	—	—	—	—
93	497 595,59	2 255 741,43	—	—	—	—	—
94	497 640,71	2 255 834,90	—	—	—	—	—
95	497 649,74	2 255 839,82	—	—	—	—	—
96	497 735,88	2 255 789,81	—	—	—	—	—
97	497 736,70	2 255 770,95	—	—	—	—	—
98	497 728,12	2 255 753,50	—	—	—	—	—
99	497 712,54	2 255 708,79	—	—	—	—	—
100	497 792,99	2 255 691,55	—	—	—	—	—
101	497 796,38	2 255 616,84	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	497 844,24	2 255 639,30	—	—	—	—	—
103	497 859,80	2 255 646,61	—	—	—	—	—
104	497 855,87	2 255 655,91	—	—	—	—	—
105	497 883,13	2 255 668,51	—	—	—	—	—
106	498 015,01	2 255 723,79	—	—	—	—	—
107	498 018,67	2 255 715,13	—	—	—	—	—
108	498 090,99	2 255 746,11	—	—	—	—	—
109	498 089,15	2 255 752,08	—	—	—	—	—
110	498 089,15	2 255 767,78	—	—	—	—	—
111	498 093,87	2 255 787,15	—	—	—	—	—
112	498 100,08	2 255 803,29	—	—	—	—	—
113	498 113,70	2 255 827,89	—	—	—	—	—
114	498 128,89	2 255 855,63	—	—	—	—	—
115	498 147,74	2 255 884,29	—	—	—	—	—
116	498 162,40	2 255 912,55	—	—	—	—	—
117	498 172,88	2 255 930,35	—	—	—	—	—
118	498 183,88	2 255 947,10	—	—	—	—	—
119	498 193,31	2 255 962,28	—	—	—	—	—
120	498 205,85	2 255 977,34	—	—	—	—	—
121	498 219,47	2 255 993,04	—	—	—	—	—
122	498 227,32	2 256 007,17	—	—	—	—	—
1	498 233,09	2 256 021,30	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	498 233,09	2 256 021,30	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	498 236,23	2 256 033,34	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	498 230,56	2 256 042,38	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	498 215,15	2 256 044,73	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	498 199,99	2 256 045,25	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	498 184,32	2 256 046,04	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	498 165,25	2 256 048,65	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	498 151,93	2 256 047,08	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	498 137,82	2 256 031,40	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	498 123,19	2 256 011,03	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	498 102,82	2 256 011,82	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	498 074,08	2 256 024,88	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	498 048,48	2 256 040,55	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	498 017,66	2 256 029,06	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	497 978,47	2 256 008,68	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	497 960,18	2 256 003,46	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	497 925,18	2 256 017,57	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н18	—	—	497 891,22	2 256 045,78	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	497 823,24	2 256 106,01	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	497 815,38	2 256 114,91	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	497 808,57	2 256 125,90	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	497 802,81	2 256 137,94	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	497 799,14	2 256 151,02	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	497 796,53	2 256 168,82	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	497 793,91	2 256 193,42	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	497 781,51	2 256 207,21	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	497 765,83	2 256 232,29	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	497 741,16	2 256 260,83	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	497 725,97	2 256 273,40	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	497 711,30	2 256 279,68	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	497 694,01	2 256 283,34	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	497 691,92	2 256 324,17	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	497 682,49	2 256 333,59	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	497 675,15	2 256 351,39	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	497 671,02	2 256 364,90	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	497 666,83	2 256 381,13	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	497 660,55	2 256 397,88	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	497 651,64	2 256 412,53	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	497 641,69	2 256 426,14	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	497 629,12	2 256 438,70	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	497 612,39	2 256 448,12	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	497 596,03	2 256 441,80	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	497 585,58	2 256 432,40	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	497 575,13	2 256 422,99	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	497 563,64	2 256 417,77	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	497 551,62	2 256 409,41	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н47	—	—	497 532,29	2 256 403,66	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	497 491,01	2 256 366,05	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	497 427,79	2 256 303,35	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	497 390,18	2 256 251,63	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	497 178,25	2 256 316,83	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	497 136,57	2 256 328,72	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	497 090,71	2 256 335,27	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	497 008,26	2 256 299,69	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	496 947,13	2 256 294,47	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	496 883,39	2 256 293,94	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	496 844,21	2 256 299,17	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	496 804,50	2 256 298,65	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	496 779,94	2 256 282,45	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	496 760,61	2 256 229,16	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	496 743,90	2 256 223,94	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	496 608,58	2 256 393,74	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	496 600,22	2 256 394,26	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	496 591,34	2 256 378,59	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	496 598,65	2 256 336,27	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	496 583,50	2 256 288,72	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	496 562,08	2 256 259,46	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	496 524,37	2 256 236,73	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	496 518,42	2 256 219,47	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	496 527,35	2 256 196,39	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	496 530,99	2 256 187,46	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	496 543,02	2 256 181,72	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	496 578,30	2 256 175,16	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	496 712,02	2 256 125,97	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	496 841,14	2 256 104,81	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н76	—	—	496 913,49	2 256 108,38	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	496 951,60	2 256 106,59	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	497 051,39	2 256 106,00	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	497 079,37	2 256 110,16	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	497 107,96	2 256 111,95	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	497 135,35	2 256 109,57	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	497 189,88	2 256 100,09	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	497 233,35	2 256 088,78	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	497 251,23	2 256 085,13	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	497 233,09	2 256 047,03	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	497 213,74	2 256 005,91	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	497 210,11	2 255 982,93	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	497 245,79	2 255 908,54	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	497 269,52	2 255 866,92	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	497 282,20	2 255 845,56	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	497 389,67	2 255 815,23	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	497 540,62	2 255 752,09	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	497 595,59	2 255 741,43	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	497 640,71	2 255 834,90	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	497 649,74	2 255 839,82	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	497 735,88	2 255 789,81	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	497 736,70	2 255 770,95	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	497 728,12	2 255 753,50	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	497 712,54	2 255 708,79	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	497 792,99	2 255 691,55	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	497 796,38	2 255 616,84	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	497 844,24	2 255 639,30	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	497 859,80	2 255 646,61	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	497 855,87	2 255 655,91	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н105	—	—	497 883,13	2 255 668,51	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	498 015,01	2 255 723,79	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	498 018,67	2 255 715,13	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	498 090,99	2 255 746,11	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	498 089,15	2 255 752,08	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	498 089,15	2 255 767,78	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	498 093,87	2 255 787,15	Картометрический метод	2,50	—
н112	—	—	498 100,08	2 255 803,29	Картометрический метод	2,50	—
н113	—	—	498 113,70	2 255 827,89	Картометрический метод	2,50	—
н114	—	—	498 128,89	2 255 855,63	Картометрический метод	2,50	—
н115	—	—	498 147,74	2 255 884,29	Картометрический метод	2,50	—
н116	—	—	498 162,40	2 255 912,55	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	498 172,88	2 255 930,35	Картометрический метод	2,50	—
н118	—	—	498 183,88	2 255 947,10	Картометрический метод	2,50	—
н119	—	—	498 193,31	2 255 962,28	Картометрический метод	2,50	—
н120	—	—	498 205,85	2 255 977,34	Картометрический метод	2,50	—
н121	—	—	498 219,47	2 255 993,04	Картометрический метод	2,50	—
н122	—	—	498 227,32	2 256 007,17	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	498 233,09	2 256 021,30	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Выропаево

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Выропаево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	173 093 м ² \pm 146 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.148

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	496 120,19	2 253 846,75	—	—	—	—	—
2	496 146,04	2 253 871,43	—	—	—	—	—
3	496 190,69	2 253 921,95	—	—	—	—	—
4	496 252,96	2 253 997,54	—	—	—	—	—
5	496 261,05	2 254 079,46	—	—	—	—	—
6	496 258,05	2 254 136,97	—	—	—	—	—
7	496 256,09	2 254 192,19	—	—	—	—	—
8	496 252,47	2 254 225,30	—	—	—	—	—
9	496 247,01	2 254 251,04	—	—	—	—	—
10	496 238,43	2 254 273,66	—	—	—	—	—
11	496 208,21	2 254 379,54	—	—	—	—	—
12	496 173,08	2 254 473,14	—	—	—	—	—
13	496 162,15	2 254 507,45	—	—	—	—	—
14	496 151,35	2 254 528,46	—	—	—	—	—
15	496 137,38	2 254 555,65	—	—	—	—	—
16	496 120,21	2 254 574,37	—	—	—	—	—
17	496 118,99	2 254 575,09	—	—	—	—	—
18	496 095,23	2 254 589,19	—	—	—	—	—
19	496 062,55	2 254 597,65	—	—	—	—	—
20	496 043,72	2 254 586,07	—	—	—	—	—
21	496 024,20	2 254 583,73	—	—	—	—	—
22	496 019,52	2 254 574,37	—	—	—	—	—
23	496 010,15	2 254 572,03	—	—	—	—	—
24	495 997,66	2 254 577,49	—	—	—	—	—
25	495 988,30	2 254 575,93	—	—	—	—	—
26	495 988,59	2 254 565,96	—	—	—	—	—
27	495 993,74	2 254 554,04	—	—	—	—	—
28	495 998,07	2 254 546,73	—	—	—	—	—
29	496 003,49	2 254 539,41	—	—	—	—	—
30	496 002,68	2 254 532,64	—	—	—	—	—
31	495 996,72	2 254 526,14	—	—	—	—	—
32	495 990,76	2 254 521,81	—	—	—	—	—
33	495 981,28	2 254 510,97	—	—	—	—	—
34	495 968,82	2 254 497,97	—	—	—	—	—
35	495 953,10	2 254 477,65	—	—	—	—	—
36	495 937,80	2 254 459,79	—	—	—	—	—
37	495 933,33	2 254 443,25	—	—	—	—	—
38	495 932,79	2 254 420,22	—	—	—	—	—
39	495 930,89	2 254 388,53	—	—	—	—	—
40	495 929,81	2 254 347,89	—	—	—	—	—
41	495 930,35	2 254 304,55	—	—	—	—	—
42	495 928,73	2 254 261,75	—	—	—	—	—
43	495 947,96	2 254 237,10	—	—	—	—	—
44	495 961,50	2 254 201,07	—	—	—	—	—
45	495 973,69	2 254 147,43	—	—	—	—	—
46	495 978,75	2 254 070,92	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	496 016,52	2 254 057,98	—	—	—	—	—
48	496 045,61	2 253 891,19	—	—	—	—	—
49	496 064,18	2 253 845,19	—	—	—	—	—
50	496 092,78	2 253 829,13	—	—	—	—	—
1	496 120,19	2 253 846,75	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	496 120,19	2 253 846,75	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	496 146,04	2 253 871,43	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	496 190,69	2 253 921,95	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	496 252,96	2 253 997,54	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	496 261,05	2 254 079,46	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	496 258,05	2 254 136,97	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	496 256,09	2 254 192,19	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	496 252,47	2 254 225,30	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	496 247,01	2 254 251,04	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	496 238,43	2 254 273,66	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	496 208,21	2 254 379,54	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	496 173,08	2 254 473,14	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	496 162,15	2 254 507,45	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	496 151,35	2 254 528,46	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	496 137,38	2 254 555,65	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	496 120,21	2 254 574,37	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	496 118,99	2 254 575,09	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	496 095,23	2 254 589,19	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	496 062,55	2 254 597,65	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	496 043,72	2 254 586,07	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	496 024,20	2 254 583,73	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	496 019,52	2 254 574,37	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	496 010,15	2 254 572,03	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	495 997,66	2 254 577,49	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	495 988,30	2 254 575,93	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	495 988,59	2 254 565,96	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н27	—	—	495 993,74	2 254 554,04	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	495 998,07	2 254 546,73	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	496 003,49	2 254 539,41	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	496 002,68	2 254 532,64	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	495 996,72	2 254 526,14	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	495 990,76	2 254 521,81	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	495 981,28	2 254 510,97	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	495 968,82	2 254 497,97	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	495 953,10	2 254 477,65	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	495 937,80	2 254 459,79	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	495 933,33	2 254 443,25	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	495 932,79	2 254 420,22	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	495 930,89	2 254 388,53	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	495 929,81	2 254 347,89	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	495 930,35	2 254 304,55	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	495 928,73	2 254 261,75	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	495 947,96	2 254 237,10	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	495 961,50	2 254 201,07	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	495 973,69	2 254 147,43	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	495 978,75	2 254 070,92	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	496 016,52	2 254 057,98	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	496 045,61	2 253 891,19	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	496 064,18	2 253 845,19	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	496 092,78	2 253 829,13	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	496 120,19	2 253 846,75	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Коверское

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Коверское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$264\,102\text{ м}^2 \pm 180\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.156

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	489 332,29	2 257 271,70	—	—	—	—	—
2	489 340,80	2 257 288,37	—	—	—	—	—
3	489 343,28	2 257 316,38	—	—	—	—	—
4	489 342,22	2 257 339,78	—	—	—	—	—
5	489 346,83	2 257 353,61	—	—	—	—	—
6	489 368,10	2 257 395,10	—	—	—	—	—
7	489 378,74	2 257 408,58	—	—	—	—	—
8	489 379,45	2 257 413,19	—	—	—	—	—
9	489 358,53	2 257 445,45	—	—	—	—	—
10	489 347,89	2 257 460,70	—	—	—	—	—
11	489 326,97	2 257 479,50	—	—	—	—	—
12	489 262,90	2 257 516,98	—	—	—	—	—
13	489 219,31	2 257 553,98	—	—	—	—	—
14	489 194,85	2 257 564,58	—	—	—	—	—
15	489 172,03	2 257 567,02	—	—	—	—	—
16	489 154,10	2 257 569,47	—	—	—	—	—
17	489 140,24	2 257 573,54	—	—	—	—	—
18	489 124,76	2 257 588,21	—	—	—	—	—
19	489 116,34	2 257 600,76	—	—	—	—	—
20	489 120,24	2 257 630,19	—	—	—	—	—
21	489 106,01	2 257 632,23	—	—	—	—	—
22	489 078,30	2 257 628,15	—	—	—	—	—
23	489 055,47	2 257 628,97	—	—	—	—	—
24	489 042,58	2 257 631,26	—	—	—	—	—
25	489 026,98	2 257 651,12	—	—	—	—	—
26	489 015,28	2 257 667,43	—	—	—	—	—
27	489 007,91	2 257 680,29	—	—	—	—	—
28	489 002,87	2 257 695,44	—	—	—	—	—
29	489 016,88	2 257 730,82	—	—	—	—	—
30	489 028,30	2 257 762,61	—	—	—	—	—
31	489 039,39	2 257 792,95	—	—	—	—	—
32	489 047,90	2 257 824,16	—	—	—	—	—
33	489 028,40	2 257 845,79	—	—	—	—	—
34	489 012,44	2 257 859,26	—	—	—	—	—
35	488 985,49	2 257 868,84	—	—	—	—	—
36	488 939,40	2 257 855,72	—	—	—	—	—
37	488 925,57	2 257 846,14	—	—	—	—	—
38	488 886,56	2 257 822,38	—	—	—	—	—
39	488 868,42	2 257 806,62	—	—	—	—	—
40	488 840,11	2 257 796,86	—	—	—	—	—
41	488 822,38	2 257 792,60	—	—	—	—	—
42	488 807,84	2 257 791,19	—	—	—	—	—
43	488 792,24	2 257 795,09	—	—	—	—	—
44	488 734,08	2 257 811,04	—	—	—	—	—
45	488 701,46	2 257 770,97	—	—	—	—	—
46	488 653,59	2 257 646,86	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	488 664,23	2 257 615,30	—	—	—	—	—
48	488 672,03	2 257 581,97	—	—	—	—	—
49	488 708,55	2 257 548,64	—	—	—	—	—
50	488 727,35	2 257 500,06	—	—	—	—	—
51	488 717,06	2 257 480,20	—	—	—	—	—
52	488 698,63	2 257 457,15	—	—	—	—	—
53	488 686,92	2 257 444,74	—	—	—	—	—
54	488 677,00	2 257 437,65	—	—	—	—	—
55	488 668,84	2 257 426,30	—	—	—	—	—
56	488 653,59	2 257 332,69	—	—	—	—	—
57	488 654,30	2 257 303,61	—	—	—	—	—
58	488 658,91	2 257 282,33	—	—	—	—	—
59	488 679,83	2 257 272,41	—	—	—	—	—
60	488 696,50	2 257 265,67	—	—	—	—	—
61	488 763,51	2 257 253,97	—	—	—	—	—
62	488 786,92	2 257 267,09	—	—	—	—	—
63	488 784,08	2 257 321,69	—	—	—	—	—
64	488 764,93	2 257 348,29	—	—	—	—	—
65	488 764,93	2 257 420,63	—	—	—	—	—
66	488 778,24	2 257 422,92	—	—	—	—	—
67	488 792,10	2 257 412,33	—	—	—	—	—
68	488 799,45	2 257 398,47	—	—	—	—	—
69	488 802,71	2 257 382,17	—	—	—	—	—
70	488 801,89	2 257 356,09	—	—	—	—	—
71	488 805,97	2 257 346,31	—	—	—	—	—
72	488 814,95	2 257 343,05	—	—	—	—	—
73	488 859,00	2 257 335,71	—	—	—	—	—
74	488 869,60	2 257 334,08	—	—	—	—	—
75	488 876,13	2 257 326,74	—	—	—	—	—
76	488 883,47	2 257 317,78	—	—	—	—	—
77	488 893,26	2 257 311,26	—	—	—	—	—
78	488 906,31	2 257 308,81	—	—	—	—	—
79	488 926,70	2 257 307,18	—	—	—	—	—
80	488 936,49	2 257 304,74	—	—	—	—	—
81	488 946,28	2 257 299,85	—	—	—	—	—
82	488 962,60	2 257 292,51	—	—	—	—	—
83	488 974,51	2 257 287,64	—	—	—	—	—
84	488 981,85	2 257 287,64	—	—	—	—	—
85	488 987,56	2 257 289,27	—	—	—	—	—
86	488 990,82	2 257 298,24	—	—	—	—	—
87	488 992,45	2 257 307,20	—	—	—	—	—
88	488 994,90	2 257 310,46	—	—	—	—	—
89	489 003,06	2 257 310,46	—	—	—	—	—
90	489 010,40	2 257 308,02	—	—	—	—	—
91	489 034,87	2 257 295,79	—	—	—	—	—
92	489 045,48	2 257 296,61	—	—	—	—	—
93	489 054,45	2 257 299,87	—	—	—	—	—
94	489 066,69	2 257 311,28	—	—	—	—	—
95	489 083,52	2 257 335,89	—	—	—	—	—
96	489 094,94	2 257 347,30	—	—	—	—	—
97	489 109,63	2 257 353,01	—	—	—	—	—
98	489 116,97	2 257 350,56	—	—	—	—	—
99	489 121,05	2 257 339,97	—	—	—	—	—
100	489 117,78	2 257 324,48	—	—	—	—	—
101	489 118,60	2 257 311,44	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	489 128,39	2 257 299,21	—	—	—	—	—
103	489 140,63	2 257 289,43	—	—	—	—	—
104	489 165,91	2 257 280,47	—	—	—	—	—
105	489 222,72	2 257 291,20	—	—	—	—	—
106	489 272,36	2 257 283,40	—	—	—	—	—
107	489 296,47	2 257 283,40	—	—	—	—	—
1	489 332,29	2 257 271,70	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	489 332,29	2 257 271,70	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	489 340,80	2 257 288,37	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	489 343,28	2 257 316,38	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	489 342,22	2 257 339,78	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	489 346,83	2 257 353,61	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	489 368,10	2 257 395,10	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	489 378,74	2 257 408,58	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	489 379,45	2 257 413,19	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	489 358,53	2 257 445,45	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	489 347,89	2 257 460,70	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	489 326,97	2 257 479,50	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	489 262,90	2 257 516,98	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	489 219,31	2 257 553,98	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	489 194,85	2 257 564,58	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	489 172,03	2 257 567,02	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	489 154,10	2 257 569,47	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	489 140,24	2 257 573,54	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	489 124,76	2 257 588,21	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	489 116,34	2 257 600,76	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	489 120,24	2 257 630,19	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	489 106,01	2 257 632,23	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	489 078,30	2 257 628,15	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	489 055,47	2 257 628,97	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	489 042,58	2 257 631,26	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	489 026,98	2 257 651,12	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н26	—	—	489 015,28	2 257 667,43	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	489 007,91	2 257 680,29	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	489 002,87	2 257 695,44	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	489 016,88	2 257 730,82	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	489 028,30	2 257 762,61	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	489 039,39	2 257 792,95	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	489 047,90	2 257 824,16	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	489 028,40	2 257 845,79	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	489 012,44	2 257 859,26	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	488 985,49	2 257 868,84	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	488 939,40	2 257 855,72	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	488 925,57	2 257 846,14	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	488 886,56	2 257 822,38	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	488 868,42	2 257 806,62	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	488 840,11	2 257 796,86	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	488 822,38	2 257 792,60	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	488 807,84	2 257 791,19	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	488 792,24	2 257 795,09	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	488 734,08	2 257 811,04	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	488 701,46	2 257 770,97	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	488 653,59	2 257 646,86	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	488 664,23	2 257 615,30	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	488 672,03	2 257 581,97	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	488 708,55	2 257 548,64	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	488 727,35	2 257 500,06	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	488 717,06	2 257 480,20	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	488 698,63	2 257 457,15	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	488 686,92	2 257 444,74	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	488 677,00	2 257 437,65	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н55	—	—	488 668,84	2 257 426,30	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	488 653,59	2 257 332,69	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	488 654,30	2 257 303,61	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	488 658,91	2 257 282,33	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	488 679,83	2 257 272,41	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	488 696,50	2 257 265,67	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	488 763,51	2 257 253,97	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	488 786,92	2 257 267,09	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	488 784,08	2 257 321,69	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	488 764,93	2 257 348,29	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	488 764,93	2 257 420,63	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	488 778,24	2 257 422,92	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	488 792,10	2 257 412,33	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	488 799,45	2 257 398,47	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	488 802,71	2 257 382,17	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	488 801,89	2 257 356,09	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	488 805,97	2 257 346,31	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	488 814,95	2 257 343,05	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	488 859,00	2 257 335,71	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	488 869,60	2 257 334,08	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	488 876,13	2 257 326,74	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	488 883,47	2 257 317,78	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	488 893,26	2 257 311,26	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	488 906,31	2 257 308,81	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	488 926,70	2 257 307,18	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	488 936,49	2 257 304,74	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	488 946,28	2 257 299,85	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	488 962,60	2 257 292,51	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	488 974,51	2 257 287,64	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н84	—	—	488 981,85	2 257 287,64	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	488 987,56	2 257 289,27	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	488 990,82	2 257 298,24	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	488 992,45	2 257 307,20	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	488 994,90	2 257 310,46	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	489 003,06	2 257 310,46	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	489 010,40	2 257 308,02	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	489 034,87	2 257 295,79	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	489 045,48	2 257 296,61	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	489 054,45	2 257 299,87	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	489 066,69	2 257 311,28	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	489 083,52	2 257 335,89	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	489 094,94	2 257 347,30	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	489 109,63	2 257 353,01	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	489 116,97	2 257 350,56	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	489 121,05	2 257 339,97	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	489 117,78	2 257 324,48	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	489 118,60	2 257 311,44	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	489 128,39	2 257 299,21	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	489 140,63	2 257 289,43	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	489 165,91	2 257 280,47	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	489 222,72	2 257 291,20	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	489 272,36	2 257 283,40	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	489 296,47	2 257 283,40	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	489 332,29	2 257 271,70	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Малый Мутор

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Малый Мутор
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	209 405 м ² \pm 160 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.153

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	499 335,34	2 253 820,24	—	—	—	—	—
2	499 337,42	2 253 845,14	—	—	—	—	—
3	499 338,89	2 253 862,69	—	—	—	—	—
4	499 341,91	2 253 898,77	—	—	—	—	—
5	499 340,03	2 253 922,55	—	—	—	—	—
6	499 329,61	2 253 928,69	—	—	—	—	—
7	499 333,40	2 253 941,41	—	—	—	—	—
8	499 341,96	2 253 975,10	—	—	—	—	—
9	499 338,78	2 253 989,50	—	—	—	—	—
10	499 347,85	2 254 064,90	—	—	—	—	—
11	499 354,42	2 254 090,24	—	—	—	—	—
12	499 360,68	2 254 106,20	—	—	—	—	—
13	499 366,63	2 254 134,67	—	—	—	—	—
14	499 368,82	2 254 156,57	—	—	—	—	—
15	499 342,48	2 254 162,91	—	—	—	—	—
16	499 314,07	2 254 167,88	—	—	—	—	—
17	499 287,07	2 254 174,99	—	—	—	—	—
18	499 271,44	2 254 182,80	—	—	—	—	—
19	499 241,61	2 254 199,85	—	—	—	—	—
20	499 160,77	2 254 240,10	—	—	—	—	—
21	499 084,93	2 254 258,11	—	—	—	—	—
22	499 065,97	2 254 259,50	—	—	—	—	—
23	499 055,02	2 254 242,92	—	—	—	—	—
24	499 044,39	2 254 224,15	—	—	—	—	—
25	499 037,50	2 254 209,13	—	—	—	—	—
26	499 018,73	2 254 195,36	—	—	—	—	—
27	498 998,71	2 254 181,28	—	—	—	—	—
28	498 971,49	2 254 172,52	—	—	—	—	—
29	498 941,46	2 254 162,51	—	—	—	—	—
30	498 913,93	2 254 150,62	—	—	—	—	—
31	498 891,08	2 254 135,61	—	—	—	—	—
32	498 874,41	2 254 105,67	—	—	—	—	—
33	498 861,54	2 254 112,13	—	—	—	—	—
34	498 803,71	2 254 141,88	—	—	—	—	—
35	498 792,41	2 254 146,34	—	—	—	—	—
36	498 767,87	2 254 156,01	—	—	—	—	—
37	498 741,84	2 254 163,12	—	—	—	—	—
38	498 721,50	2 254 166,15	—	—	—	—	—
39	498 706,50	2 254 166,58	—	—	—	—	—
40	498 692,25	2 254 162,48	—	—	—	—	—
41	498 617,30	2 254 141,83	—	—	—	—	—
42	498 614,57	2 254 141,42	—	—	—	—	—
43	498 597,76	2 254 138,92	—	—	—	—	—
44	498 560,20	2 254 139,50	—	—	—	—	—
45	498 558,79	2 254 138,65	—	—	—	—	—
46	498 580,91	2 254 136,05	—	—	—	—	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	498 715,87	2 254 141,51	—	—	—	—	—
48	498 780,43	2 254 126,08	—	—	—	—	—
49	498 826,14	2 254 096,77	—	—	—	—	—
50	498 803,59	2 253 945,99	—	—	—	—	—
51	498 795,47	2 253 929,18	—	—	—	—	—
52	498 832,27	2 253 913,17	—	—	—	—	—
53	498 886,71	2 253 877,50	—	—	—	—	—
54	498 898,59	2 253 852,47	—	—	—	—	—
55	498 942,39	2 253 832,45	—	—	—	—	—
56	498 983,94	2 253 813,41	—	—	—	—	—
57	499 024,98	2 253 786,77	—	—	—	—	—
58	499 126,35	2 253 769,25	—	—	—	—	—
59	499 183,04	2 253 753,71	—	—	—	—	—
60	499 198,33	2 253 752,98	—	—	—	—	—
61	499 224,54	2 253 760,99	—	—	—	—	—
62	499 272,76	2 253 768,00	—	—	—	—	—
63	499 290,13	2 253 776,53	—	—	—	—	—
64	499 303,30	2 253 783,00	—	—	—	—	—
65	499 309,06	2 253 785,83	—	—	—	—	—
66	499 317,72	2 253 797,17	—	—	—	—	—
67	499 325,00	2 253 806,71	—	—	—	—	—
1	499 335,34	2 253 820,24	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	499 335,34	2 253 820,24	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	499 337,42	2 253 845,14	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	499 338,89	2 253 862,69	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	499 341,91	2 253 898,77	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	499 340,03	2 253 922,55	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	499 329,61	2 253 928,69	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	499 333,40	2 253 941,41	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	499 341,96	2 253 975,10	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	499 338,78	2 253 989,50	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	499 347,85	2 254 064,90	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	499 354,42	2 254 090,24	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	499 360,68	2 254 106,20	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	499 366,63	2 254 134,67	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	499 368,82	2 254 156,57	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	499 342,48	2 254 162,91	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	499 314,07	2 254 167,88	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	499 287,07	2 254 174,99	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н18	—	—	499 271,44	2 254 182,80	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	499 241,61	2 254 199,85	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	499 160,77	2 254 240,10	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	499 084,93	2 254 258,11	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	499 065,97	2 254 259,50	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	499 055,02	2 254 242,92	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	499 044,39	2 254 224,15	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	499 037,50	2 254 209,13	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	499 018,73	2 254 195,36	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	498 998,71	2 254 181,28	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	498 971,49	2 254 172,52	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	498 941,46	2 254 162,51	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	498 913,93	2 254 150,62	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	498 891,08	2 254 135,61	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	498 874,41	2 254 105,67	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	498 861,54	2 254 112,13	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	498 803,71	2 254 141,88	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	498 792,41	2 254 146,34	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	498 767,87	2 254 156,01	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	498 741,84	2 254 163,12	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	498 721,50	2 254 166,15	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	498 706,50	2 254 166,58	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	498 692,25	2 254 162,48	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	498 617,30	2 254 141,83	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	498 614,57	2 254 141,42	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	498 597,76	2 254 138,92	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	498 560,20	2 254 139,50	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	498 558,79	2 254 138,65	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	498 580,91	2 254 136,05	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н47	—	—	498 715,87	2 254 141,51	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	498 780,43	2 254 126,08	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	498 826,14	2 254 096,77	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	498 803,59	2 253 945,99	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	498 795,47	2 253 929,18	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	498 832,27	2 253 913,17	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	498 886,71	2 253 877,50	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	498 898,59	2 253 852,47	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	498 942,39	2 253 832,45	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	498 983,94	2 253 813,41	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	499 024,98	2 253 786,77	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	499 126,35	2 253 769,25	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	499 183,04	2 253 753,71	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	499 198,33	2 253 752,98	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	499 224,54	2 253 760,99	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	499 272,76	2 253 768,00	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	499 290,13	2 253 776,53	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	499 303,30	2 253 783,00	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	499 309,06	2 253 785,83	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	499 317,72	2 253 797,17	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	499 325,00	2 253 806,71	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	499 335,34	2 253 820,24	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта д. Марьино Данево

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Марьино Данево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	130 574 м ² \pm 126 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.158

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	494 471,10	2 254 028,27	—	—	—	—	—
2	494 580,04	2 254 129,15	—	—	—	—	—
3	494 625,31	2 254 169,06	—	—	—	—	—
4	494 634,83	2 254 188,78	—	—	—	—	—
5	494 636,19	2 254 209,18	—	—	—	—	—
6	494 634,15	2 254 234,34	—	—	—	—	—
7	494 625,99	2 254 254,74	—	—	—	—	—
8	494 604,23	2 254 287,38	—	—	—	—	—
9	494 574,31	2 254 321,38	—	—	—	—	—
10	494 543,03	2 254 296,22	—	—	—	—	—
11	494 528,74	2 254 295,54	—	—	—	—	—
12	494 477,74	2 254 255,42	—	—	—	—	—
13	494 438,14	2 254 226,18	—	—	—	—	—
14	494 381,65	2 254 189,46	—	—	—	—	—
15	494 338,09	2 254 160,90	—	—	—	—	—
16	494 306,11	2 254 142,54	—	—	—	—	—
17	494 255,06	2 254 210,54	—	—	—	—	—
18	494 249,73	2 254 199,30	—	—	—	—	—
19	494 242,54	2 254 191,66	—	—	—	—	—
20	494 238,05	2 254 188,51	—	—	—	—	—
21	494 225,46	2 254 184,47	—	—	—	—	—
22	494 220,96	2 254 180,87	—	—	—	—	—
23	494 211,52	2 254 170,53	—	—	—	—	—
24	494 205,68	2 254 163,79	—	—	—	—	—
25	494 197,14	2 254 159,74	—	—	—	—	—
26	494 187,69	2 254 158,84	—	—	—	—	—
27	494 175,11	2 254 157,94	—	—	—	—	—
28	494 164,32	2 254 152,10	—	—	—	—	—
29	494 158,47	2 254 145,81	—	—	—	—	—
30	494 149,93	2 254 133,67	—	—	—	—	—
31	494 139,14	2 254 122,43	—	—	—	—	—
32	494 127,45	2 254 118,83	—	—	—	—	—
33	494 120,26	2 254 114,79	—	—	—	—	—
34	494 109,02	2 254 100,85	—	—	—	—	—
35	494 102,28	2 254 092,76	—	—	—	—	—
36	494 096,43	2 254 085,12	—	—	—	—	—
37	494 096,43	2 254 077,02	—	—	—	—	—
38	494 098,68	2 254 070,28	—	—	—	—	—
39	494 104,53	2 254 059,49	—	—	—	—	—
40	494 106,32	2 254 052,75	—	—	—	—	—
41	494 105,91	2 254 046,12	—	—	—	—	—
42	494 101,39	2 254 036,60	—	—	—	—	—
43	494 097,78	2 254 030,23	—	—	—	—	—
44	494 087,50	2 254 024,45	—	—	—	—	—
45	494 080,48	2 254 017,44	—	—	—	—	—
46	494 068,01	2 254 000,31	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	494 053,98	2 253 983,96	—	—	—	—	—
48	494 054,76	2 253 979,28	—	—	—	—	—
49	494 057,10	2 253 973,83	—	—	—	—	—
50	494 080,48	2 253 947,35	—	—	—	—	—
51	494 131,76	2 253 904,54	—	—	—	—	—
52	494 182,91	2 253 844,79	—	—	—	—	—
53	494 219,82	2 253 820,78	—	—	—	—	—
54	494 255,38	2 253 850,71	—	—	—	—	—
55	494 266,28	2 253 865,51	—	—	—	—	—
56	494 300,55	2 253 893,54	—	—	—	—	—
57	494 371,42	2 253 946,50	—	—	—	—	—
1	494 471,10	2 254 028,27	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	494 471,10	2 254 028,27	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	494 580,04	2 254 129,15	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	494 625,31	2 254 169,06	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	494 634,83	2 254 188,78	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	494 636,19	2 254 209,18	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	494 634,15	2 254 234,34	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	494 625,99	2 254 254,74	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	494 604,23	2 254 287,38	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	494 574,31	2 254 321,38	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	494 543,03	2 254 296,22	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	494 528,74	2 254 295,54	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	494 477,74	2 254 255,42	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	494 438,14	2 254 226,18	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	494 381,65	2 254 189,46	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	494 338,09	2 254 160,90	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	494 306,11	2 254 142,54	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	494 255,06	2 254 210,54	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	494 249,73	2 254 199,30	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	494 242,54	2 254 191,66	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	494 238,05	2 254 188,51	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	494 225,46	2 254 184,47	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	494 220,96	2 254 180,87	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н23	—	—	494 211,52	2 254 170,53	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	494 205,68	2 254 163,79	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	494 197,14	2 254 159,74	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	494 187,69	2 254 158,84	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	494 175,11	2 254 157,94	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	494 164,32	2 254 152,10	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	494 158,47	2 254 145,81	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	494 149,93	2 254 133,67	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	494 139,14	2 254 122,43	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	494 127,45	2 254 118,83	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	494 120,26	2 254 114,79	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	494 109,02	2 254 100,85	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	494 102,28	2 254 092,76	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	494 096,43	2 254 085,12	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	494 096,43	2 254 077,02	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	494 098,68	2 254 070,28	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	494 104,53	2 254 059,49	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	494 106,32	2 254 052,75	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	494 105,91	2 254 046,12	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	494 101,39	2 254 036,60	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	494 097,78	2 254 030,23	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	494 087,50	2 254 024,45	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	494 080,48	2 254 017,44	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	494 068,01	2 254 000,31	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	494 053,98	2 253 983,96	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	494 054,76	2 253 979,28	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	494 057,10	2 253 973,83	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	494 080,48	2 253 947,35	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	494 131,76	2 253 904,54	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н52	—	—	494 182,91	2 253 844,79	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	494 219,82	2 253 820,78	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	494 255,38	2 253 850,71	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	494 266,28	2 253 865,51	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	494 300,55	2 253 893,54	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	494 371,42	2 253 946,50	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	494 471,10	2 254 028,27	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Селиваново

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Селиваново
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	102 736 м ² \pm 112 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.152

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	500 653,26	2 258 723,90	—	—	—	—	—
2	500 663,61	2 258 782,55	—	—	—	—	—
3	500 664,58	2 258 787,90	—	—	—	—	—
4	500 701,56	2 258 991,84	—	—	—	—	—
5	500 679,49	2 259 057,93	—	—	—	—	—
6	500 672,44	2 259 064,98	—	—	—	—	—
7	500 614,91	2 259 070,26	—	—	—	—	—
8	500 511,46	2 259 054,36	—	—	—	—	—
9	500 428,91	2 259 053,35	—	—	—	—	—
10	500 399,73	2 259 036,80	—	—	—	—	—
11	500 392,67	2 259 006,86	—	—	—	—	—
12	500 390,32	2 258 972,80	—	—	—	—	—
13	500 385,62	2 258 961,65	—	—	—	—	—
14	500 377,99	2 258 952,84	—	—	—	—	—
15	500 373,87	2 258 941,10	—	—	—	—	—
16	500 371,52	2 258 912,33	—	—	—	—	—
17	500 353,31	2 258 875,35	—	—	—	—	—
18	500 352,13	2 258 836,01	—	—	—	—	—
19	500 340,63	2 258 788,65	—	—	—	—	—
20	500 334,17	2 258 749,31	—	—	—	—	—
21	500 330,64	2 258 739,33	—	—	—	—	—
22	500 324,77	2 258 732,28	—	—	—	—	—
23	500 324,77	2 258 724,65	—	—	—	—	—
24	500 328,29	2 258 718,19	—	—	—	—	—
25	500 338,28	2 258 714,09	—	—	—	—	—
26	500 357,08	2 258 714,09	—	—	—	—	—
27	500 372,36	2 258 711,15	—	—	—	—	—
28	500 398,39	2 258 711,14	—	—	—	—	—
29	500 405,90	2 258 717,64	—	—	—	—	—
30	500 424,91	2 258 726,15	—	—	—	—	—
31	500 452,43	2 258 729,65	—	—	—	—	—
32	500 482,95	2 258 734,15	—	—	—	—	—
33	500 528,35	2 258 753,67	—	—	—	—	—
34	500 535,99	2 258 757,78	—	—	—	—	—
35	500 560,66	2 258 751,91	—	—	—	—	—
36	500 581,23	2 258 744,86	—	—	—	—	—
37	500 607,08	2 258 747,21	—	—	—	—	—
38	500 622,18	2 258 743,10	—	—	—	—	—
39	500 629,81	2 258 730,77	—	—	—	—	—
40	500 639,80	2 258 724,90	—	—	—	—	—
1	500 653,26	2 258 723,90	—	—	—	—	—
3У1							
н1	—	—	500 653,26	2 258 723,90	Картометрически й метод	2,50	—
н2	—	—	500 663,61	2 258 782,55	Картометрически й метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н3	—	—	500 664,58	2 258 787,90	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	500 701,56	2 258 991,84	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	500 679,49	2 259 057,93	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	500 672,44	2 259 064,98	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	500 614,91	2 259 070,26	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	500 511,46	2 259 054,36	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	500 428,91	2 259 053,35	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	500 399,73	2 259 036,80	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	500 392,67	2 259 006,86	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	500 390,32	2 258 972,80	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	500 385,62	2 258 961,65	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	500 377,99	2 258 952,84	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	500 373,87	2 258 941,10	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	500 371,52	2 258 912,33	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	500 353,31	2 258 875,35	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	500 352,13	2 258 836,01	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	500 340,63	2 258 788,65	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	500 334,17	2 258 749,31	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	500 330,64	2 258 739,33	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	500 324,77	2 258 732,28	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	500 324,77	2 258 724,65	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	500 328,29	2 258 718,19	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	500 338,28	2 258 714,09	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	500 357,08	2 258 714,09	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	500 372,36	2 258 711,15	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	500 398,39	2 258 711,14	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	500 405,90	2 258 717,64	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	500 424,91	2 258 726,15	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	500 452,43	2 258 729,65	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н32	—	—	500 482,95	2 258 734,15	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	500 528,35	2 258 753,67	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	500 535,99	2 258 757,78	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	500 560,66	2 258 751,91	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	500 581,23	2 258 744,86	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	500 607,08	2 258 747,21	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	500 622,18	2 258 743,10	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	500 629,81	2 258 730,77	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	500 639,80	2 258 724,90	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	500 653,26	2 258 723,90	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта д. Семенчуково

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, д Семенчуково
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	561 471 м ² \pm 262 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.149

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	492 698,02	2 250 799,71	—	—	—	—	—
2	492 702,24	2 250 809,67	—	—	—	—	—
3	492 645,91	2 250 851,75	—	—	—	—	—
4	492 654,03	2 250 892,53	—	—	—	—	—
5	492 662,20	2 250 943,86	—	—	—	—	—
6	492 660,82	2 250 995,45	—	—	—	—	—
7	492 702,86	2 251 070,37	—	—	—	—	—
8	492 715,94	2 251 131,36	—	—	—	—	—
9	492 732,12	2 251 124,92	—	—	—	—	—
10	492 772,42	2 251 094,18	—	—	—	—	—
11	492 797,65	2 251 095,79	—	—	—	—	—
12	492 804,18	2 251 101,41	—	—	—	—	—
13	492 850,99	2 251 160,87	—	—	—	—	—
14	492 867,23	2 251 194,04	—	—	—	—	—
15	492 884,05	2 251 241,85	—	—	—	—	—
16	492 822,22	2 251 271,91	—	—	—	—	—
17	492 786,71	2 251 298,20	—	—	—	—	—
18	492 740,34	2 251 334,57	—	—	—	—	—
19	492 688,11	2 251 358,33	—	—	—	—	—
20	492 674,38	2 251 374,98	—	—	—	—	—
21	492 648,35	2 251 377,03	—	—	—	—	—
22	492 607,60	2 251 404,62	—	—	—	—	—
23	492 494,77	2 251 522,51	—	—	—	—	—
24	492 410,95	2 251 570,14	—	—	—	—	—
25	492 366,78	2 251 580,19	—	—	—	—	—
26	492 311,75	2 251 580,19	—	—	—	—	—
27	492 286,90	2 251 571,11	—	—	—	—	—
28	492 267,67	2 251 564,40	—	—	—	—	—
29	492 228,53	2 251 545,37	—	—	—	—	—
30	492 146,47	2 251 467,56	—	—	—	—	—
31	492 162,44	2 251 444,21	—	—	—	—	—
32	492 209,12	2 251 375,46	—	—	—	—	—
33	492 231,66	2 251 347,74	—	—	—	—	—
34	492 238,98	2 251 337,62	—	—	—	—	—
35	492 186,95	2 251 278,61	—	—	—	—	—
36	492 169,55	2 251 259,15	—	—	—	—	—
37	492 165,39	2 251 254,49	—	—	—	—	—
38	492 122,86	2 251 206,91	—	—	—	—	—
39	492 063,78	2 251 147,83	—	—	—	—	—
40	491 975,66	2 251 047,65	—	—	—	—	—
41	491 880,48	2 250 946,76	—	—	—	—	—
42	491 794,19	2 250 860,47	—	—	—	—	—
43	491 808,61	2 250 813,91	—	—	—	—	—
44	491 829,09	2 250 798,92	—	—	—	—	—
45	491 851,93	2 250 774,81	—	—	—	—	—
46	491 870,97	2 250 751,34	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	491 894,44	2 250 720,88	—	—	—	—	—
48	491 911,58	2 250 689,79	—	—	—	—	—
49	491 924,90	2 250 659,33	—	—	—	—	—
50	491 938,22	2 250 631,42	—	—	—	—	—
51	491 948,38	2 250 608,57	—	—	—	—	—
52	491 980,89	2 250 567,23	—	—	—	—	—
53	492 018,36	2 250 555,73	—	—	—	—	—
54	492 042,15	2 250 552,10	—	—	—	—	—
55	492 070,32	2 250 556,00	—	—	—	—	—
56	492 109,13	2 250 568,48	—	—	—	—	—
57	492 119,10	2 250 574,97	—	—	—	—	—
58	492 129,50	2 250 584,93	—	—	—	—	—
59	492 141,20	2 250 600,09	—	—	—	—	—
60	492 168,50	2 250 637,33	—	—	—	—	—
61	492 211,67	2 250 677,92	—	—	—	—	—
62	492 255,01	2 250 718,63	—	—	—	—	—
63	492 295,60	2 250 755,80	—	—	—	—	—
64	492 315,10	2 250 767,06	—	—	—	—	—
65	492 344,57	2 250 777,45	—	—	—	—	—
66	492 392,91	2 250 785,63	—	—	—	—	—
67	492 422,38	2 250 791,26	—	—	—	—	—
68	492 511,03	2 250 796,43	—	—	—	—	—
69	492 588,90	2 250 798,58	—	—	—	—	—
70	492 636,14	2 250 802,04	—	—	—	—	—
71	492 638,73	2 250 824,04	—	—	—	—	—
72	492 642,20	2 250 839,59	—	—	—	—	—
1	492 698,02	2 250 799,71	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	492 698,02	2 250 799,71	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	492 702,24	2 250 809,67	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	492 645,91	2 250 851,75	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	492 654,03	2 250 892,53	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	492 662,20	2 250 943,86	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	492 660,82	2 250 995,45	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	492 702,86	2 251 070,37	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	492 715,94	2 251 131,36	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	492 732,12	2 251 124,92	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	492 772,42	2 251 094,18	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	492 797,65	2 251 095,79	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	492 804,18	2 251 101,41	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	492 850,99	2 251 160,87	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	492 867,23	2 251 194,04	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н15	—	—	492 884,05	2 251 241,85	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	492 822,22	2 251 271,91	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	492 786,71	2 251 298,20	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	492 740,34	2 251 334,57	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	492 688,11	2 251 358,33	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	492 674,38	2 251 374,98	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	492 648,35	2 251 377,03	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	492 607,60	2 251 404,62	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	492 494,77	2 251 522,51	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	492 410,95	2 251 570,14	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	492 366,78	2 251 580,19	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	492 311,75	2 251 580,19	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	492 286,90	2 251 571,11	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	492 267,67	2 251 564,40	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	492 228,53	2 251 545,37	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	492 146,47	2 251 467,56	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	492 162,44	2 251 444,21	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	492 209,12	2 251 375,46	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	492 231,66	2 251 347,74	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	492 238,98	2 251 337,62	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	492 186,95	2 251 278,61	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	492 169,55	2 251 259,15	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	492 165,39	2 251 254,49	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	492 122,86	2 251 206,91	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	492 063,78	2 251 147,83	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	491 975,66	2 251 047,65	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	491 880,48	2 250 946,76	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	491 794,19	2 250 860,47	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	491 808,61	2 250 813,91	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н44	—	—	491 829,09	2 250 798,92	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	491 851,93	2 250 774,81	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	491 870,97	2 250 751,34	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	491 894,44	2 250 720,88	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	491 911,58	2 250 689,79	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	491 924,90	2 250 659,33	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	491 938,22	2 250 631,42	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	491 948,38	2 250 608,57	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	491 980,89	2 250 567,23	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	492 018,36	2 250 555,73	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	492 042,15	2 250 552,10	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	492 070,32	2 250 556,00	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	492 109,13	2 250 568,48	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	492 119,10	2 250 574,97	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	492 129,50	2 250 584,93	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	492 141,20	2 250 600,09	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	492 168,50	2 250 637,33	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	492 211,67	2 250 677,92	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	492 255,01	2 250 718,63	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	492 295,60	2 250 755,80	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	492 315,10	2 250 767,06	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	492 344,57	2 250 777,45	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	492 392,91	2 250 785,63	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	492 422,38	2 250 791,26	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	492 511,03	2 250 796,43	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	492 588,90	2 250 798,58	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	492 636,14	2 250 802,04	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	492 638,73	2 250 824,04	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	492 642,20	2 250 839,59	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н1	—	—	492 698,02	2 250 799,71	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта с. Данево

(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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, с Данево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	594 403 м ² \pm 275 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.196

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	493 091,93	2 253 877,31	—	—	—	—	—
2	493 058,18	2 253 898,00	—	—	—	—	—
3	493 003,74	2 253 929,57	—	—	—	—	—
4	492 946,04	2 253 961,14	—	—	—	—	—
5	492 919,97	2 253 979,42	—	—	—	—	—
6	492 886,32	2 254 001,85	—	—	—	—	—
7	492 859,58	2 254 026,87	—	—	—	—	—
8	492 838,02	2 254 044,12	—	—	—	—	—
9	492 804,37	2 254 061,38	—	—	—	—	—
10	492 794,02	2 254 078,63	—	—	—	—	—
11	492 782,81	2 254 110,55	—	—	—	—	—
12	492 772,45	2 254 139,02	—	—	—	—	—
13	492 759,28	2 254 160,51	—	—	—	—	—
14	492 756,06	2 254 165,76	—	—	—	—	—
15	492 736,59	2 254 185,04	—	—	—	—	—
16	492 684,48	2 254 218,13	—	—	—	—	—
17	492 630,41	2 254 230,61	—	—	—	—	—
18	492 472,35	2 254 249,33	—	—	—	—	—
19	492 374,60	2 254 213,97	—	—	—	—	—
20	492 243,58	2 254 236,85	—	—	—	—	—
21	492 116,72	2 254 216,05	—	—	—	—	—
22	492 076,17	2 254 233,73	—	—	—	—	—
23	492 012,73	2 254 268,05	—	—	—	—	—
24	491 861,96	2 254 337,72	—	—	—	—	—
25	491 803,72	2 254 354,35	—	—	—	—	—
26	491 767,33	2 254 331,48	—	—	—	—	—
27	491 731,97	2 254 260,77	—	—	—	—	—
28	491 727,81	2 254 232,69	—	—	—	—	—
29	491 729,31	2 254 229,36	—	—	—	—	—
30	491 731,08	2 254 225,43	—	—	—	—	—
31	491 734,73	2 254 217,34	—	—	—	—	—
32	491 737,25	2 254 217,46	—	—	—	—	—
33	491 648,98	2 254 203,01	—	—	—	—	—
34	491 630,07	2 254 201,50	—	—	—	—	—
35	491 619,07	2 254 198,11	—	—	—	—	—
36	491 582,26	2 254 190,01	—	—	—	—	—
37	491 597,04	2 254 062,09	—	—	—	—	—
38	491 611,40	2 254 055,38	—	—	—	—	—
39	491 634,39	2 254 066,88	—	—	—	—	—
40	491 658,34	2 254 063,05	—	—	—	—	—
41	491 686,12	2 254 049,63	—	—	—	—	—
42	491 710,07	2 254 049,63	—	—	—	—	—
43	491 726,35	2 254 035,27	—	—	—	—	—
44	491 736,42	2 254 030,01	—	—	—	—	—
45	491 748,59	2 254 026,84	—	—	—	—	—
46	491 760,23	2 254 020,49	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	491 773,46	2 254 009,91	—	—	—	—	—
48	491 779,81	2 254 000,91	—	—	—	—	—
49	491 785,63	2 254 000,91	—	—	—	—	—
50	491 790,39	2 254 005,67	—	—	—	—	—
51	491 798,86	2 254 011,49	—	—	—	—	—
52	491 829,55	2 254 013,08	—	—	—	—	—
53	491 834,30	2 254 007,08	—	—	—	—	—
54	491 844,51	2 253 990,99	—	—	—	—	—
55	491 847,65	2 253 980,40	—	—	—	—	—
56	491 849,23	2 253 966,67	—	—	—	—	—
57	491 850,80	2 253 959,60	—	—	—	—	—
58	491 854,72	2 253 951,76	—	—	—	—	—
59	491 860,22	2 253 943,52	—	—	—	—	—
60	491 873,04	2 253 932,15	—	—	—	—	—
61	491 880,89	2 253 926,66	—	—	—	—	—
62	491 897,38	2 253 916,85	—	—	—	—	—
63	491 916,23	2 253 905,47	—	—	—	—	—
64	491 935,08	2 253 892,91	—	—	—	—	—
65	491 939,40	2 253 886,63	—	—	—	—	—
66	491 942,54	2 253 881,53	—	—	—	—	—
67	491 944,69	2 253 871,45	—	—	—	—	—
68	491 946,65	2 253 859,29	—	—	—	—	—
69	491 945,08	2 253 851,44	—	—	—	—	—
70	491 941,94	2 253 839,28	—	—	—	—	—
71	491 942,73	2 253 833,39	—	—	—	—	—
72	491 944,69	2 253 827,90	—	—	—	—	—
73	491 947,83	2 253 823,58	—	—	—	—	—
74	491 951,76	2 253 821,23	—	—	—	—	—
75	491 957,65	2 253 820,83	—	—	—	—	—
76	491 967,07	2 253 821,62	—	—	—	—	—
77	491 976,10	2 253 822,80	—	—	—	—	—
78	491 989,06	2 253 825,15	—	—	—	—	—
79	491 999,66	2 253 825,94	—	—	—	—	—
80	492 006,34	2 253 825,54	—	—	—	—	—
81	492 011,44	2 253 822,80	—	—	—	—	—
82	492 018,12	2 253 820,44	—	—	—	—	—
83	492 026,36	2 253 820,83	—	—	—	—	—
84	492 040,89	2 253 823,19	—	—	—	—	—
85	492 050,32	2 253 822,80	—	—	—	—	—
86	492 061,70	2 253 817,30	—	—	—	—	—
87	492 073,48	2 253 814,95	—	—	—	—	—
88	492 095,50	2 253 814,17	—	—	—	—	—
89	492 107,27	2 253 812,21	—	—	—	—	—
90	492 115,90	2 253 809,46	—	—	—	—	—
91	492 124,14	2 253 803,18	—	—	—	—	—
92	492 130,42	2 253 795,73	—	—	—	—	—
93	492 134,73	2 253 794,16	—	—	—	—	—
94	492 139,44	2 253 793,77	—	—	—	—	—
95	492 147,68	2 253 797,69	—	—	—	—	—
96	492 160,63	2 253 800,83	—	—	—	—	—
97	492 166,51	2 253 799,65	—	—	—	—	—
98	492 175,54	2 253 794,16	—	—	—	—	—
99	492 190,45	2 253 786,31	—	—	—	—	—
100	492 209,28	2 253 778,47	—	—	—	—	—
101	492 218,95	2 253 770,91	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	492 233,09	2 253 769,94	—	—	—	—	—
103	492 258,09	2 253 766,34	—	—	—	—	—
104	492 270,45	2 253 762,22	—	—	—	—	—
105	492 277,94	2 253 757,35	—	—	—	—	—
106	492 291,80	2 253 756,97	—	—	—	—	—
107	492 310,90	2 253 759,22	—	—	—	—	—
108	492 324,76	2 253 762,22	—	—	—	—	—
109	492 337,49	2 253 760,34	—	—	—	—	—
110	492 354,34	2 253 753,98	—	—	—	—	—
111	492 375,13	2 253 741,65	—	—	—	—	—
112	492 389,00	2 253 737,90	—	—	—	—	—
113	492 405,49	2 253 738,28	—	—	—	—	—
114	492 419,73	2 253 740,90	—	—	—	—	—
115	492 433,22	2 253 747,64	—	—	—	—	—
116	492 446,72	2 253 752,51	—	—	—	—	—
117	492 459,46	2 253 754,76	—	—	—	—	—
118	492 471,98	2 253 753,64	—	—	—	—	—
119	492 481,72	2 253 746,52	—	—	—	—	—
120	492 488,09	2 253 740,53	—	—	—	—	—
121	492 494,46	2 253 729,67	—	—	—	—	—
122	492 500,09	2 253 719,18	—	—	—	—	—
123	492 505,33	2 253 713,57	—	—	—	—	—
124	492 513,95	2 253 707,57	—	—	—	—	—
125	492 525,20	2 253 705,70	—	—	—	—	—
126	492 542,06	2 253 705,33	—	—	—	—	—
127	492 570,55	2 253 706,08	—	—	—	—	—
128	492 587,22	2 253 702,35	—	—	—	—	—
129	492 596,59	2 253 697,86	—	—	—	—	—
130	492 602,59	2 253 688,87	—	—	—	—	—
131	492 607,46	2 253 677,26	—	—	—	—	—
132	492 611,59	2 253 665,28	—	—	—	—	—
133	492 612,34	2 253 652,17	—	—	—	—	—
134	492 615,71	2 253 648,80	—	—	—	—	—
135	492 620,96	2 253 648,80	—	—	—	—	—
136	492 630,33	2 253 652,92	—	—	—	—	—
137	492 637,07	2 253 656,29	—	—	—	—	—
138	492 646,44	2 253 658,16	—	—	—	—	—
139	492 655,81	2 253 656,66	—	—	—	—	—
140	492 664,26	2 253 651,90	—	—	—	—	—
141	492 669,88	2 253 643,66	—	—	—	—	—
142	492 672,88	2 253 632,43	—	—	—	—	—
143	492 674,38	2 253 620,82	—	—	—	—	—
144	492 678,13	2 253 613,33	—	—	—	—	—
145	492 684,88	2 253 610,71	—	—	—	—	—
146	492 695,37	2 253 608,83	—	—	—	—	—
147	492 706,24	2 253 609,96	—	—	—	—	—
148	492 715,61	2 253 612,20	—	—	—	—	—
149	492 724,23	2 253 618,20	—	—	—	—	—
150	492 734,72	2 253 621,57	—	—	—	—	—
151	492 748,97	2 253 624,19	—	—	—	—	—
152	492 760,21	2 253 625,31	—	—	—	—	—
153	492 775,58	2 253 629,81	—	—	—	—	—
154	492 788,32	2 253 629,81	—	—	—	—	—
155	492 812,88	2 253 627,92	—	—	—	—	—
156	492 822,99	2 253 630,16	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
157	492 830,87	2 253 633,16	—	—	—	—	—
158	492 837,99	2 253 638,03	—	—	—	—	—
159	492 849,98	2 253 645,15	—	—	—	—	—
160	492 866,10	2 253 653,01	—	—	—	—	—
161	492 893,33	2 253 663,85	—	—	—	—	—
162	492 906,82	2 253 668,72	—	—	—	—	—
163	492 925,56	2 253 670,22	—	—	—	—	—
164	492 943,18	2 253 670,97	—	—	—	—	—
165	492 959,83	2 253 672,40	—	—	—	—	—
166	492 975,95	2 253 676,52	—	—	—	—	—
167	492 987,19	2 253 680,64	—	—	—	—	—
168	492 998,44	2 253 688,51	—	—	—	—	—
169	493 011,18	2 253 699,74	—	—	—	—	—
170	493 019,80	2 253 709,48	—	—	—	—	—
171	493 026,55	2 253 719,59	—	—	—	—	—
172	493 028,04	2 253 729,33	—	—	—	—	—
173	493 027,67	2 253 744,68	—	—	—	—	—
174	493 025,05	2 253 754,79	—	—	—	—	—
175	493 026,55	2 253 764,91	—	—	—	—	—
176	493 033,29	2 253 775,77	—	—	—	—	—
177	493 041,91	2 253 788,12	—	—	—	—	—
1	493 091,93	2 253 877,31	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	493 091,93	2 253 877,31	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	493 058,18	2 253 898,00	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	493 003,74	2 253 929,57	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	492 946,04	2 253 961,14	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	492 919,97	2 253 979,42	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	492 886,32	2 254 001,85	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	492 859,58	2 254 026,87	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	492 838,02	2 254 044,12	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	492 804,37	2 254 061,38	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	492 794,02	2 254 078,63	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	492 782,81	2 254 110,55	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	492 772,45	2 254 139,02	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	492 759,28	2 254 160,51	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	492 756,06	2 254 165,76	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	492 736,59	2 254 185,04	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	492 684,48	2 254 218,13	Картометрический метод	2,50	—
н17	—	—	492 630,41	2 254 230,61	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н18	—	—	492 472,35	2 254 249,33	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	492 374,60	2 254 213,97	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	492 243,58	2 254 236,85	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	492 116,72	2 254 216,05	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	492 076,17	2 254 233,73	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	492 012,73	2 254 268,05	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	491 861,96	2 254 337,72	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	491 803,72	2 254 354,35	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	491 767,33	2 254 331,48	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	491 731,97	2 254 260,77	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	491 727,81	2 254 232,69	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	491 729,31	2 254 229,36	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	491 731,08	2 254 225,43	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	491 734,73	2 254 217,34	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	491 737,25	2 254 217,46	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	491 648,98	2 254 203,01	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	491 630,07	2 254 201,50	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	491 619,07	2 254 198,11	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	491 582,26	2 254 190,01	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	491 597,04	2 254 062,09	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	491 611,40	2 254 055,38	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	491 634,39	2 254 066,88	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	491 658,34	2 254 063,05	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	491 686,12	2 254 049,63	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	491 710,07	2 254 049,63	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	491 726,35	2 254 035,27	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	491 736,42	2 254 030,01	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	491 748,59	2 254 026,84	Картометрический метод	2,50	—
н46	—	—	491 760,23	2 254 020,49	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н47	—	—	491 773,46	2 254 009,91	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	491 779,81	2 254 000,91	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	491 785,63	2 254 000,91	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	491 790,39	2 254 005,67	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	491 798,86	2 254 011,49	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	491 829,55	2 254 013,08	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	491 834,30	2 254 007,08	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	491 844,51	2 253 990,99	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	491 847,65	2 253 980,40	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	491 849,23	2 253 966,67	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	491 850,80	2 253 959,60	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	491 854,72	2 253 951,76	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	491 860,22	2 253 943,52	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	491 873,04	2 253 932,15	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	491 880,89	2 253 926,66	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	491 897,38	2 253 916,85	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	491 916,23	2 253 905,47	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	491 935,08	2 253 892,91	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	491 939,40	2 253 886,63	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	491 942,54	2 253 881,53	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	491 944,69	2 253 871,45	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	491 946,65	2 253 859,29	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	491 945,08	2 253 851,44	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	491 941,94	2 253 839,28	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	491 942,73	2 253 833,39	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	491 944,69	2 253 827,90	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	491 947,83	2 253 823,58	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	491 951,76	2 253 821,23	Картометрический метод	2,50	—
н75	—	—	491 957,65	2 253 820,83	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н76	—	—	491 967,07	2 253 821,62	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	491 976,10	2 253 822,80	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	491 989,06	2 253 825,15	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	491 999,66	2 253 825,94	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	492 006,34	2 253 825,54	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	492 011,44	2 253 822,80	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	492 018,12	2 253 820,44	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	492 026,36	2 253 820,83	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	492 040,89	2 253 823,19	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	492 050,32	2 253 822,80	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	492 061,70	2 253 817,30	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	492 073,48	2 253 814,95	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	492 095,50	2 253 814,17	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	492 107,27	2 253 812,21	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	492 115,90	2 253 809,46	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	492 124,14	2 253 803,18	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	492 130,42	2 253 795,73	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	492 134,73	2 253 794,16	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	492 139,44	2 253 793,77	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	492 147,68	2 253 797,69	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	492 160,63	2 253 800,83	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	492 166,51	2 253 799,65	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	492 175,54	2 253 794,16	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	492 190,45	2 253 786,31	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	492 209,28	2 253 778,47	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	492 218,95	2 253 770,91	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	492 233,09	2 253 769,94	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	492 258,09	2 253 766,34	Картометрический метод	2,50	—
н104	—	—	492 270,45	2 253 762,22	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н105	—	—	492 277,94	2 253 757,35	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	492 291,80	2 253 756,97	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	492 310,90	2 253 759,22	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	492 324,76	2 253 762,22	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	492 337,49	2 253 760,34	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	492 354,34	2 253 753,98	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	492 375,13	2 253 741,65	Картометрический метод	2,50	—
н112	—	—	492 389,00	2 253 737,90	Картометрический метод	2,50	—
н113	—	—	492 405,49	2 253 738,28	Картометрический метод	2,50	—
н114	—	—	492 419,73	2 253 740,90	Картометрический метод	2,50	—
н115	—	—	492 433,22	2 253 747,64	Картометрический метод	2,50	—
н116	—	—	492 446,72	2 253 752,51	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	492 459,46	2 253 754,76	Картометрический метод	2,50	—
н118	—	—	492 471,98	2 253 753,64	Картометрический метод	2,50	—
н119	—	—	492 481,72	2 253 746,52	Картометрический метод	2,50	—
н120	—	—	492 488,09	2 253 740,53	Картометрический метод	2,50	—
н121	—	—	492 494,46	2 253 729,67	Картометрический метод	2,50	—
н122	—	—	492 500,09	2 253 719,18	Картометрический метод	2,50	—
н123	—	—	492 505,33	2 253 713,57	Картометрический метод	2,50	—
н124	—	—	492 513,95	2 253 707,57	Картометрический метод	2,50	—
н125	—	—	492 525,20	2 253 705,70	Картометрический метод	2,50	—
н126	—	—	492 542,06	2 253 705,33	Картометрический метод	2,50	—
н127	—	—	492 570,55	2 253 706,08	Картометрический метод	2,50	—
н128	—	—	492 587,22	2 253 702,35	Картометрический метод	2,50	—
н129	—	—	492 596,59	2 253 697,86	Картометрический метод	2,50	—
н130	—	—	492 602,59	2 253 688,87	Картометрический метод	2,50	—
н131	—	—	492 607,46	2 253 677,26	Картометрический метод	2,50	—
н132	—	—	492 611,59	2 253 665,28	Картометрический метод	2,50	—
н133	—	—	492 612,34	2 253 652,17	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н134	—	—	492 615,71	2 253 648,80	Картометрический метод	2,50	—
н135	—	—	492 620,96	2 253 648,80	Картометрический метод	2,50	—
н136	—	—	492 630,33	2 253 652,92	Картометрический метод	2,50	—
н137	—	—	492 637,07	2 253 656,29	Картометрический метод	2,50	—
н138	—	—	492 646,44	2 253 658,16	Картометрический метод	2,50	—
н139	—	—	492 655,81	2 253 656,66	Картометрический метод	2,50	—
н140	—	—	492 664,26	2 253 651,90	Картометрический метод	2,50	—
н141	—	—	492 669,88	2 253 643,66	Картометрический метод	2,50	—
н142	—	—	492 672,88	2 253 632,43	Картометрический метод	2,50	—
н143	—	—	492 674,38	2 253 620,82	Картометрический метод	2,50	—
н144	—	—	492 678,13	2 253 613,33	Картометрический метод	2,50	—
н145	—	—	492 684,88	2 253 610,71	Картометрический метод	2,50	—
н146	—	—	492 695,37	2 253 608,83	Картометрический метод	2,50	—
н147	—	—	492 706,24	2 253 609,96	Картометрический метод	2,50	—
н148	—	—	492 715,61	2 253 612,20	Картометрический метод	2,50	—
н149	—	—	492 724,23	2 253 618,20	Картометрический метод	2,50	—
н150	—	—	492 734,72	2 253 621,57	Картометрический метод	2,50	—
н151	—	—	492 748,97	2 253 624,19	Картометрический метод	2,50	—
н152	—	—	492 760,21	2 253 625,31	Картометрический метод	2,50	—
н153	—	—	492 775,58	2 253 629,81	Картометрический метод	2,50	—
н154	—	—	492 788,32	2 253 629,81	Картометрический метод	2,50	—
н155	—	—	492 812,88	2 253 627,92	Картометрический метод	2,50	—
н156	—	—	492 822,99	2 253 630,16	Картометрический метод	2,50	—
н157	—	—	492 830,87	2 253 633,16	Картометрический метод	2,50	—
н158	—	—	492 837,99	2 253 638,03	Картометрический метод	2,50	—
н159	—	—	492 849,98	2 253 645,15	Картометрический метод	2,50	—
н160	—	—	492 866,10	2 253 653,01	Картометрический метод	2,50	—
н161	—	—	492 893,33	2 253 663,85	Картометрический метод	2,50	—
н162	—	—	492 906,82	2 253 668,72	Картометрический метод	2,50	—

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н163	—	—	492 925,56	2 253 670,22	Картометрический метод	2,50	—
н164	—	—	492 943,18	2 253 670,97	Картометрический метод	2,50	—
н165	—	—	492 959,83	2 253 672,40	Картометрический метод	2,50	—
н166	—	—	492 975,95	2 253 676,52	Картометрический метод	2,50	—
н167	—	—	492 987,19	2 253 680,64	Картометрический метод	2,50	—
н168	—	—	492 998,44	2 253 688,51	Картометрический метод	2,50	—
н169	—	—	493 011,18	2 253 699,74	Картометрический метод	2,50	—
н170	—	—	493 019,80	2 253 709,48	Картометрический метод	2,50	—
н171	—	—	493 026,55	2 253 719,59	Картометрический метод	2,50	—
н172	—	—	493 028,04	2 253 729,33	Картометрический метод	2,50	—
н173	—	—	493 027,67	2 253 744,68	Картометрический метод	2,50	—
н174	—	—	493 025,05	2 253 754,79	Картометрический метод	2,50	—
н175	—	—	493 026,55	2 253 764,91	Картометрический метод	2,50	—
н176	—	—	493 033,29	2 253 775,77	Картометрический метод	2,50	—
н177	—	—	493 041,91	2 253 788,12	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	493 091,93	2 253 877,31	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Граница населенного пункта с. 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	Рязанская область, м.о. Касимовский, с/о Дмитриевский, с Дмитриево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$1\,808\,903\text{ м}^2 \pm 471\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта Реестровый номер: 62:04-4.108

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1							
1	492 491,92	2 256 102,89	—	—	—	—	—
2	492 382,04	2 256 123,79	—	—	—	—	—
3	492 287,76	2 256 138,63	—	—	—	—	—
4	492 238,81	2 256 151,89	—	—	—	—	—
5	492 179,76	2 256 167,44	—	—	—	—	—
6	492 300,95	2 256 431,93	—	—	—	—	—
7	492 358,88	2 256 488,70	—	—	—	—	—
8	492 386,15	2 256 523,89	—	—	—	—	—
9	492 427,71	2 256 610,68	—	—	—	—	—
10	492 434,11	2 256 646,20	—	—	—	—	—
11	492 435,33	2 256 656,77	—	—	—	—	—
12	492 386,08	2 256 682,50	—	—	—	—	—
13	492 391,21	2 256 732,08	—	—	—	—	—
14	492 378,89	2 256 764,02	—	—	—	—	—
15	492 383,92	2 256 866,09	—	—	—	—	—
16	492 382,41	2 256 969,86	—	—	—	—	—
17	492 404,98	2 257 164,08	—	—	—	—	—
18	492 264,91	2 257 162,71	—	—	—	—	—
19	492 260,79	2 257 126,55	—	—	—	—	—
20	492 228,75	2 257 103,66	—	—	—	—	—
21	492 197,78	2 257 097,24	—	—	—	—	—
22	492 125,84	2 257 099,93	—	—	—	—	—
23	492 084,62	2 257 107,12	—	—	—	—	—
24	492 071,13	2 257 113,41	—	—	—	—	—
25	492 063,94	2 257 125,09	—	—	—	—	—
26	492 065,74	2 257 141,26	—	—	—	—	—
27	492 064,84	2 257 159,23	—	—	—	—	—
28	491 975,49	2 257 170,01	—	—	—	—	—
29	491 959,20	2 257 185,26	—	—	—	—	—
30	491 901,65	2 257 208,62	—	—	—	—	—
31	491 836,91	2 257 231,08	—	—	—	—	—
32	491 817,59	2 257 262,68	—	—	—	—	—
33	491 784,42	2 257 274,72	—	—	—	—	—
34	491 759,39	2 257 278,98	—	—	—	—	—
35	491 721,24	2 257 283,16	—	—	—	—	—
36	491 656,02	2 257 292,91	—	—	—	—	—
37	491 627,39	2 257 288,79	—	—	—	—	—
38	491 588,64	2 257 282,45	—	—	—	—	—
39	491 590,39	2 257 293,41	—	—	—	—	—
40	491 594,33	2 257 318,37	—	—	—	—	—
41	491 599,24	2 257 375,36	—	—	—	—	—
42	491 601,09	2 257 412,08	—	—	—	—	—
43	491 608,57	2 257 567,18	—	—	—	—	—
44	491 618,96	2 257 804,31	—	—	—	—	—
45	491 640,03	2 258 298,38	—	—	—	—	—
46	491 643,55	2 258 396,63	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
47	491 636,74	2 258 401,30	—	—	—	—	—
48	491 622,06	2 258 411,24	—	—	—	—	—
49	491 457,36	2 258 522,87	—	—	—	—	—
50	491 432,50	2 257 824,70	—	—	—	—	—
51	491 269,09	2 257 831,68	—	—	—	—	—
52	491 260,97	2 257 638,42	—	—	—	—	—
53	491 134,27	2 257 643,79	—	—	—	—	—
54	491 125,06	2 257 424,99	—	—	—	—	—
55	491 121,72	2 257 339,29	—	—	—	—	—
56	491 119,63	2 257 285,72	—	—	—	—	—
57	491 112,74	2 257 258,90	—	—	—	—	—
58	490 946,01	2 257 239,88	—	—	—	—	—
59	490 947,34	2 256 974,98	—	—	—	—	—
60	491 054,29	2 256 971,64	—	—	—	—	—
61	491 088,79	2 256 970,57	—	—	—	—	—
62	491 157,08	2 256 968,43	—	—	—	—	—
63	491 149,11	2 256 786,35	—	—	—	—	—
64	491 140,82	2 256 699,40	—	—	—	—	—
65	491 135,98	2 256 656,61	—	—	—	—	—
66	491 131,84	2 256 633,84	—	—	—	—	—
67	491 122,86	2 256 592,43	—	—	—	—	—
68	491 124,93	2 256 531,28	—	—	—	—	—
69	491 120,10	2 256 461,58	—	—	—	—	—
70	491 116,65	2 256 392,57	—	—	—	—	—
71	491 113,23	2 256 358,92	—	—	—	—	—
72	491 113,79	2 256 336,40	—	—	—	—	—
73	491 098,08	2 256 325,61	—	—	—	—	—
74	491 091,50	2 256 315,75	—	—	—	—	—
75	491 082,45	2 256 295,20	—	—	—	—	—
76	491 075,87	2 256 286,16	—	—	—	—	—
77	491 047,08	2 256 262,32	—	—	—	—	—
78	491 026,52	2 256 248,35	—	—	—	—	—
79	491 010,89	2 256 235,20	—	—	—	—	—
80	490 994,44	2 256 216,29	—	—	—	—	—
81	490 984,56	2 256 203,14	—	—	—	—	—
82	490 960,71	2 256 189,99	—	—	—	—	—
83	490 954,13	2 256 181,77	—	—	—	—	—
84	490 940,97	2 256 166,98	—	—	—	—	—
85	490 933,10	2 256 142,49	—	—	—	—	—
86	490 995,18	2 256 046,33	—	—	—	—	—
87	491 025,45	2 255 996,94	—	—	—	—	—
88	491 070,95	2 256 003,03	—	—	—	—	—
89	491 092,83	2 256 007,40	—	—	—	—	—
90	491 192,38	2 256 039,98	—	—	—	—	—
91	491 278,66	2 256 074,38	—	—	—	—	—
92	491 348,91	2 256 125,61	—	—	—	—	—
93	491 369,63	2 256 139,99	—	—	—	—	—
94	491 437,94	2 256 159,75	—	—	—	—	—
95	491 474,44	2 256 166,38	—	—	—	—	—
96	491 494,05	2 256 165,78	—	—	—	—	—
97	491 565,64	2 256 169,32	—	—	—	—	—
98	491 564,76	2 256 162,37	—	—	—	—	—
99	491 564,43	2 256 150,92	—	—	—	—	—
100	491 586,59	2 256 156,15	—	—	—	—	—
101	491 588,84	2 256 156,68	—	—	—	—	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1	2	3	4	5	6	7	8
102	491 604,26	2 256 144,68	—	—	—	—	—
103	491 622,32	2 256 130,73	—	—	—	—	—
104	491 634,30	2 256 121,44	—	—	—	—	—
105	491 687,74	2 256 080,10	—	—	—	—	—
106	491 696,01	2 256 073,70	—	—	—	—	—
107	491 699,89	2 256 070,70	—	—	—	—	—
108	491 733,75	2 256 044,50	—	—	—	—	—
109	491 758,20	2 256 041,79	—	—	—	—	—
110	491 812,46	2 256 029,48	—	—	—	—	—
111	491 843,52	2 256 027,01	—	—	—	—	—
112	491 877,27	2 256 032,69	—	—	—	—	—
113	491 899,60	2 256 045,53	—	—	—	—	—
114	491 903,64	2 256 048,53	—	—	—	—	—
115	491 941,55	2 256 074,87	—	—	—	—	—
116	491 980,64	2 256 116,99	—	—	—	—	—
117	492 000,33	2 256 161,55	—	—	—	—	—
118	492 038,02	2 256 156,08	—	—	—	—	—
119	492 160,29	2 256 134,55	—	—	—	—	—
120	492 210,01	2 256 119,77	—	—	—	—	—
121	492 286,77	2 256 109,74	—	—	—	—	—
122	492 380,35	2 256 093,42	—	—	—	—	—
123	492 429,59	2 256 085,39	—	—	—	—	—
124	492 467,46	2 256 096,02	—	—	—	—	—
1	492 491,92	2 256 102,89	—	—	—	—	—
ЗУ1							
н1	—	—	492 491,92	2 256 102,89	Картометрический метод	2,50	—
н2	—	—	492 382,04	2 256 123,79	Картометрический метод	2,50	—
н3	—	—	492 287,76	2 256 138,63	Картометрический метод	2,50	—
н4	—	—	492 238,81	2 256 151,89	Картометрический метод	2,50	—
н5	—	—	492 179,76	2 256 167,44	Картометрический метод	2,50	—
н6	—	—	492 300,95	2 256 431,93	Картометрический метод	2,50	—
н7	—	—	492 358,88	2 256 488,70	Картометрический метод	2,50	—
н8	—	—	492 386,15	2 256 523,89	Картометрический метод	2,50	—
н9	—	—	492 427,71	2 256 610,68	Картометрический метод	2,50	—
н10	—	—	492 434,11	2 256 646,20	Картометрический метод	2,50	—
н11	—	—	492 435,33	2 256 656,77	Картометрический метод	2,50	—
н12	—	—	492 386,08	2 256 682,50	Картометрический метод	2,50	—
н13	—	—	492 391,21	2 256 732,08	Картометрический метод	2,50	—
н14	—	—	492 378,89	2 256 764,02	Картометрический метод	2,50	—
н15	—	—	492 383,92	2 256 866,09	Картометрический метод	2,50	—
н16	—	—	492 382,41	2 256 969,86	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н17	—	—	492 398,40	2 257 107,54	Картометрический метод	2,50	—
н18	—	—	492 249,78	2 257 118,68	Картометрический метод	2,50	—
н19	—	—	492 228,75	2 257 103,66	Картометрический метод	2,50	—
н20	—	—	492 197,78	2 257 097,24	Картометрический метод	2,50	—
н21	—	—	492 125,84	2 257 099,93	Картометрический метод	2,50	—
н22	—	—	492 084,62	2 257 107,12	Картометрический метод	2,50	—
н23	—	—	492 071,13	2 257 113,41	Картометрический метод	2,50	—
н24	—	—	492 063,94	2 257 125,09	Картометрический метод	2,50	—
н25	—	—	492 065,74	2 257 141,26	Картометрический метод	2,50	—
н26	—	—	492 064,84	2 257 159,23	Картометрический метод	2,50	—
н27	—	—	491 975,49	2 257 170,01	Картометрический метод	2,50	—
н28	—	—	491 959,20	2 257 185,26	Картометрический метод	2,50	—
н29	—	—	491 901,65	2 257 208,62	Картометрический метод	2,50	—
н30	—	—	491 836,91	2 257 231,08	Картометрический метод	2,50	—
н31	—	—	491 817,59	2 257 262,68	Картометрический метод	2,50	—
н32	—	—	491 784,42	2 257 274,72	Картометрический метод	2,50	—
н33	—	—	491 759,39	2 257 278,98	Картометрический метод	2,50	—
н34	—	—	491 721,24	2 257 283,16	Картометрический метод	2,50	—
н35	—	—	491 656,02	2 257 292,91	Картометрический метод	2,50	—
н36	—	—	491 627,39	2 257 288,79	Картометрический метод	2,50	—
н37	—	—	491 588,64	2 257 282,45	Картометрический метод	2,50	—
н38	—	—	491 590,39	2 257 293,41	Картометрический метод	2,50	—
н39	—	—	491 594,33	2 257 318,37	Картометрический метод	2,50	—
н40	—	—	491 599,24	2 257 375,36	Картометрический метод	2,50	—
н41	—	—	491 601,09	2 257 412,08	Картометрический метод	2,50	—
н42	—	—	491 608,57	2 257 567,18	Картометрический метод	2,50	—
н43	—	—	491 618,96	2 257 804,31	Картометрический метод	2,50	—
н44	—	—	491 640,03	2 258 298,38	Картометрический метод	2,50	—
н45	—	—	491 643,55	2 258 396,63	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н46	—	—	491 636,74	2 258 401,30	Картометрический метод	2,50	—
н47	—	—	491 622,06	2 258 411,24	Картометрический метод	2,50	—
н48	—	—	491 457,36	2 258 522,87	Картометрический метод	2,50	—
н49	—	—	491 432,50	2 257 824,70	Картометрический метод	2,50	—
н50	—	—	491 269,09	2 257 831,68	Картометрический метод	2,50	—
н51	—	—	491 260,97	2 257 638,42	Картометрический метод	2,50	—
н52	—	—	491 134,27	2 257 643,79	Картометрический метод	2,50	—
н53	—	—	491 125,06	2 257 424,99	Картометрический метод	2,50	—
н54	—	—	491 121,72	2 257 339,29	Картометрический метод	2,50	—
н55	—	—	491 119,63	2 257 285,72	Картометрический метод	2,50	—
н56	—	—	491 112,74	2 257 258,90	Картометрический метод	2,50	—
н57	—	—	490 946,01	2 257 239,88	Картометрический метод	2,50	—
н58	—	—	490 947,34	2 256 974,98	Картометрический метод	2,50	—
н59	—	—	491 054,29	2 256 971,64	Картометрический метод	2,50	—
н60	—	—	491 088,79	2 256 970,57	Картометрический метод	2,50	—
н61	—	—	491 157,08	2 256 968,43	Картометрический метод	2,50	—
н62	—	—	491 149,11	2 256 786,35	Картометрический метод	2,50	—
н63	—	—	491 140,82	2 256 699,40	Картометрический метод	2,50	—
н64	—	—	491 135,98	2 256 656,61	Картометрический метод	2,50	—
н65	—	—	491 131,84	2 256 633,84	Картометрический метод	2,50	—
н66	—	—	491 122,86	2 256 592,43	Картометрический метод	2,50	—
н67	—	—	491 124,93	2 256 531,28	Картометрический метод	2,50	—
н68	—	—	491 120,10	2 256 461,58	Картометрический метод	2,50	—
н69	—	—	491 116,65	2 256 392,57	Картометрический метод	2,50	—
н70	—	—	491 113,23	2 256 358,92	Картометрический метод	2,50	—
н71	—	—	491 113,79	2 256 336,40	Картометрический метод	2,50	—
н72	—	—	491 098,08	2 256 325,61	Картометрический метод	2,50	—
н73	—	—	491 091,50	2 256 315,75	Картометрический метод	2,50	—
н74	—	—	491 082,45	2 256 295,20	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н75	—	—	491 075,87	2 256 286,16	Картометрический метод	2,50	—
н76	—	—	491 047,08	2 256 262,32	Картометрический метод	2,50	—
н77	—	—	491 026,52	2 256 248,35	Картометрический метод	2,50	—
н78	—	—	491 010,89	2 256 235,20	Картометрический метод	2,50	—
н79	—	—	490 994,44	2 256 216,29	Картометрический метод	2,50	—
н80	—	—	490 984,56	2 256 203,14	Картометрический метод	2,50	—
н81	—	—	490 960,71	2 256 189,99	Картометрический метод	2,50	—
н82	—	—	490 954,13	2 256 181,77	Картометрический метод	2,50	—
н83	—	—	490 940,97	2 256 166,98	Картометрический метод	2,50	—
н84	—	—	490 933,10	2 256 142,49	Картометрический метод	2,50	—
н85	—	—	490 995,18	2 256 046,33	Картометрический метод	2,50	—
н86	—	—	491 025,45	2 255 996,94	Картометрический метод	2,50	—
н87	—	—	491 070,95	2 256 003,03	Картометрический метод	2,50	—
н88	—	—	491 092,83	2 256 007,40	Картометрический метод	2,50	—
н89	—	—	491 192,38	2 256 039,98	Картометрический метод	2,50	—
н90	—	—	491 278,66	2 256 074,38	Картометрический метод	2,50	—
н91	—	—	491 348,91	2 256 125,61	Картометрический метод	2,50	—
н92	—	—	491 369,63	2 256 139,99	Картометрический метод	2,50	—
н93	—	—	491 437,94	2 256 159,75	Картометрический метод	2,50	—
н94	—	—	491 474,44	2 256 166,38	Картометрический метод	2,50	—
н95	—	—	491 494,05	2 256 165,78	Картометрический метод	2,50	—
н96	—	—	491 565,64	2 256 169,32	Картометрический метод	2,50	—
н97	—	—	491 564,76	2 256 162,37	Картометрический метод	2,50	—
н98	—	—	491 564,43	2 256 150,92	Картометрический метод	2,50	—
н99	—	—	491 586,59	2 256 156,15	Картометрический метод	2,50	—
н100	—	—	491 588,84	2 256 156,68	Картометрический метод	2,50	—
н101	—	—	491 604,26	2 256 144,68	Картометрический метод	2,50	—
н102	—	—	491 622,32	2 256 130,73	Картометрический метод	2,50	—
н103	—	—	491 634,30	2 256 121,44	Картометрический метод	2,50	—

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
н104	—	—	491 687,74	2 256 080,10	Картометрический метод	2,50	—
н105	—	—	491 696,01	2 256 073,70	Картометрический метод	2,50	—
н106	—	—	491 699,89	2 256 070,70	Картометрический метод	2,50	—
н107	—	—	491 733,75	2 256 044,50	Картометрический метод	2,50	—
н108	—	—	491 758,20	2 256 041,79	Картометрический метод	2,50	—
н109	—	—	491 812,46	2 256 029,48	Картометрический метод	2,50	—
н110	—	—	491 843,52	2 256 027,01	Картометрический метод	2,50	—
н111	—	—	491 877,27	2 256 032,69	Картометрический метод	2,50	—
н112	—	—	491 899,60	2 256 045,53	Картометрический метод	2,50	—
н113	—	—	491 903,64	2 256 048,53	Картометрический метод	2,50	—
н114	—	—	491 941,55	2 256 074,87	Картометрический метод	2,50	—
н115	—	—	491 980,64	2 256 116,99	Картометрический метод	2,50	—
н116	—	—	492 000,33	2 256 161,55	Картометрический метод	2,50	—
н117	—	—	492 038,02	2 256 156,08	Картометрический метод	2,50	—
н118	—	—	492 160,29	2 256 134,55	Картометрический метод	2,50	—
н119	—	—	492 210,01	2 256 119,77	Картометрический метод	2,50	—
н120	—	—	492 286,77	2 256 109,74	Картометрический метод	2,50	—
н121	—	—	492 380,35	2 256 093,42	Картометрический метод	2,50	—
н122	—	—	492 429,59	2 256 085,39	Картометрический метод	2,50	—
н123	—	—	492 467,46	2 256 096,02	Картометрический метод	2,50	—
н1	—	—	492 491,92	2 256 102,89	Картометрический метод	2,50	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—