

Государственная регистрация:

дата: 29.10.2024 № 1066



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«28» октября 2024 г.

№ 609-н

Об утверждении генерального плана муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского 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 30.09.2024 по проекту генерального плана муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского 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 – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского 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 – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского 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-gyazan.ru) и на официальном интернет-портале правовой информации (www.pravo.gov.ru).

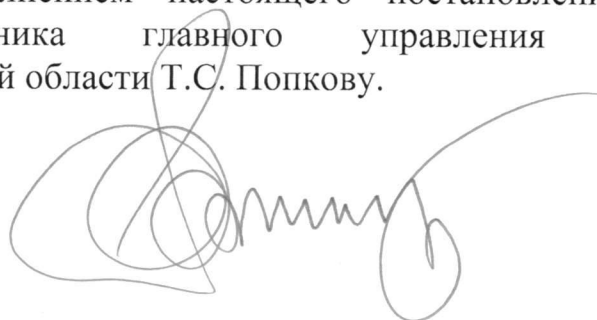
5. Отделу информационного обеспечения градостроительной деятельности разместить настоящее постановление на официальном сайте главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области в сети «Интернет».

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

7. Признать не подлежащим применению решение Сасовской районной Думы Рязанской области от 19.08.2016 № 113 «Об утверждении генерального плана муниципального образования – Придорожное сельское поселение Сасовского 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 28 октября 2024 г. № 609-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования – Сасовский муниципальный округ
Рязанской области применительно к территории Придорожного
сельского округа Сасовского района Рязанской области

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

Введение

Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области подготовлен на основании постановления главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 06.05.2024 № 201-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 08.06.2023 № 50-ОЗ «О преобразовании муниципальных образований Рязанской области путем объединения поселений, входящих в состав Сасовского муниципального района Рязанской области, с городским округом город Сасово Рязанской области и наделении городского округа город Сасово статусом муниципального округа, внесении изменений в отдельные законодательные акты 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

На территории муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области не планируется размещение 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 муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области 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 муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области 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	Жилая зона предназначена 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		Многофункциональная общественно-деловая зона	Многофункциональная общественно-деловая зона предназначена для размещения объектов делового, общественного и коммерческого назначения.
3		Зона специализированной общественной застройки	Зона специализированной общественной застройки предназначена для размещения объектов религиозного использования.
4		Производственная зона	Производственная зона предназначена для размещения производственных и складских объектов, деятельность которых связана с воздействием на окружающую среду, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.
5		Коммунально-складская зона	Коммунально-складская зона предназначена для размещения гаражей, коммунальных и складских объектов для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов.
6		Зона инженерной инфраструктуры	Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, связанных с обеспечением энергоснабжением, теплоснабжением, газоснабжением, водоснабжением, водоотведением, очисткой стоков, связи.
7		Зона транспортной инфраструктуры	Зона транспортной инфраструктуры предназначена для размещения объектов дорожного сервиса, стоянок транспортных средств, улично-дорожной сети населенных пунктов.
8		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.

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
9		Иные зоны сельскохозяйственного назначения	Иные зоны сельскохозяйственного назначения предназначены для выращивания сельскохозяйственных культур, сенокосения, выпаса сельскохозяйственных животных в границах населенных пунктов.
10		Зона лесов	Зона лесов предназначена для выращивания, рационального использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
11		Зона озелененных территорий специального назначения	Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих санитарно-защитные функции.
12		Зона кладбищ	Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов, а также соответствующих культовых сооружений.

Функциональное зонирование территории муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области отображено на карте функциональных зон.

Параметры функциональных зон муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области 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	2532,94	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	Многофункциональная общественно-деловая зона	4,74	1,0	3,0	-
3	Зона специализированной общественной застройки	0,15	0,8	2,4	-
4	Производственная зона	6,11	0,8	2,4	-
5	Коммунально-складская зона	9,19	0,6	1,8	-

№ п/п	Наименование функциональной зоны	Площадь, га	Максимальный коэффициент застройки	Максимальный коэффициент плотности застройки	Максимальная этажность
6	Зона инженерной инфраструктуры	0,70	-	-	-
7	Зона транспортной инфраструктуры	23,50	-	-	-
8	Зоны сельскохозяйственного использования	22165,92	-	-	-
9	Иные зоны сельскохозяйственного назначения	219,32	-	-	-
10	Зона лесов	3866,95	-	-	-
11	Зона озелененных территорий специального назначения	14,94	-	-	-
12	Зона кладбищ	7,82	-	-	-

Примечания:

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.

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.

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.

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).

5. Коэффициент застройки определяется как отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади территории.

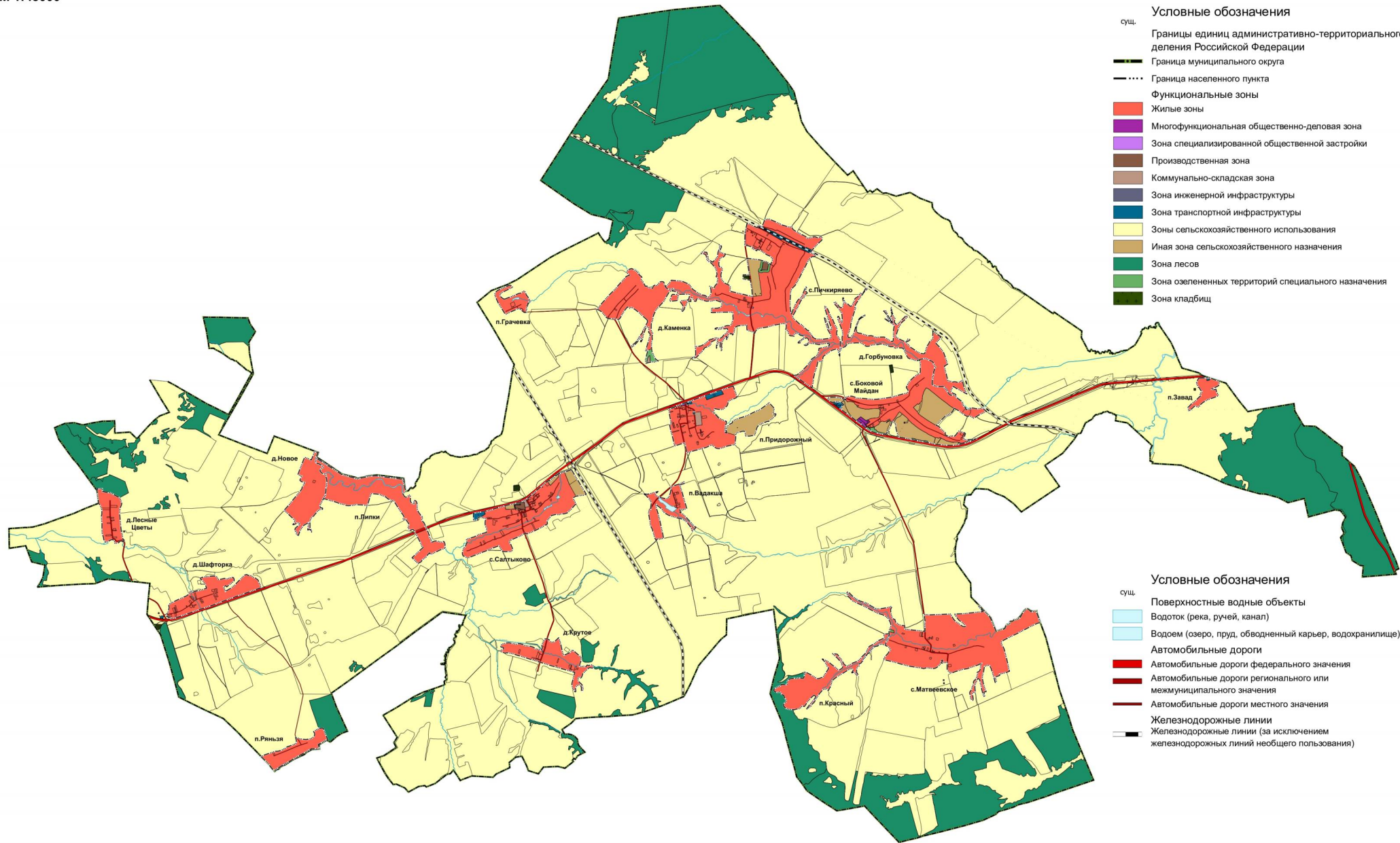
6. Коэффициент плотности застройки определяется как отношение суммарной поэтажной площади здания и сооружения к площади территории.

На территории муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области не планируется размещение объектов федерального и регионального значения.

**Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области
применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области**

Карта планируемого размещения объектов местного значения
М 1:45000

Приложение № 1
к генеральному плану
муниципального образования -
Сасовский муниципальный округ
Рязанской области применительно
к территории Придорожного
сельского округа Сасовского
района Рязанской области



- Условные обозначения**
- сущ.
- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
 - Граница муниципального округа
 - Граница населенного пункта
 - Функциональные зоны**
 - Жилые зоны
 - Многофункциональная общественно-деловая зона
 - Зона специализированной общественной застройки
 - Производственная зона
 - Коммунально-складская зона
 - Зона инженерной инфраструктуры
 - Зона транспортной инфраструктуры
 - Зоны сельскохозяйственного использования
 - Иная зона сельскохозяйственного назначения
 - Зона лесов
 - Зона озелененных территорий специального назначения
 - Зона кладбищ

- Условные обозначения**
- сущ.
- Поверхностные водные объекты
 - Водоток (река, ручей, канал)
 - Водоем (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)
 - Автомобильные дороги**
 - Автомобильные дороги федерального значения
 - Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Автомобильные дороги местного значения
 - Железнодорожные линии**
 - Железнодорожные линии (за исключением железнодорожных линий необщего пользования)

Имя, № докум., Лист, дата, Всего листов

Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области					
Имя	№ докум.	Лист	Дата	Страна	Лист
Карта планируемого размещения объектов местного значения М 1:45000					
Формат А1					

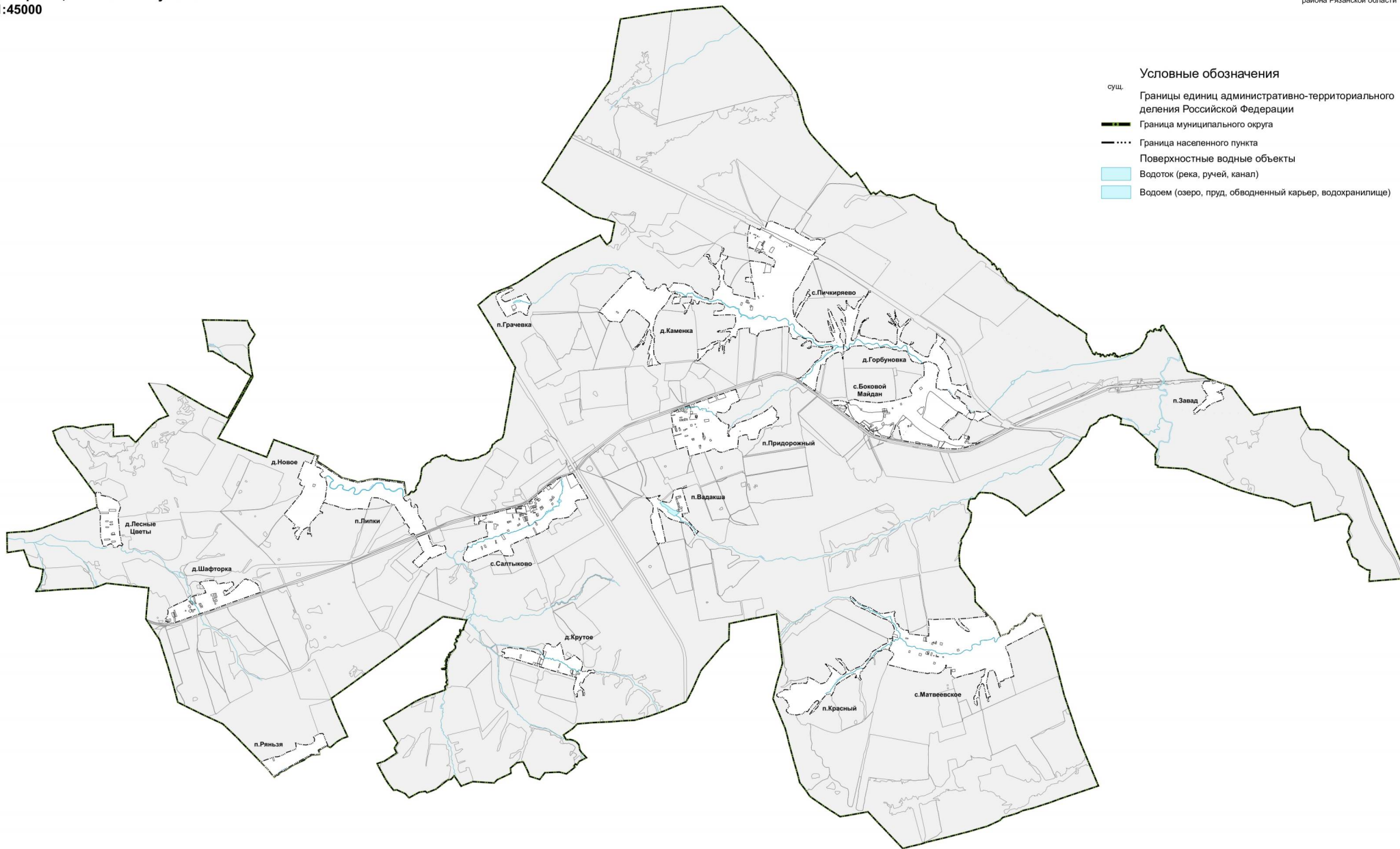
Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области
применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области

Карта границ населенных пунктов
М 1:45000

Приложение № 2
к генеральному плану
муниципального образования –
Сасовский муниципальный округ
Рязанской области применительно
к территории Придорожного
сельского округа Сасовского
района Рязанской области

Условные обозначения

- сущ.
- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
 - Граница муниципального округа
 - Граница населенного пункта
 - Поверхностные водные объекты
 - Водоток (река, ручей, канал)
 - Водоём (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)



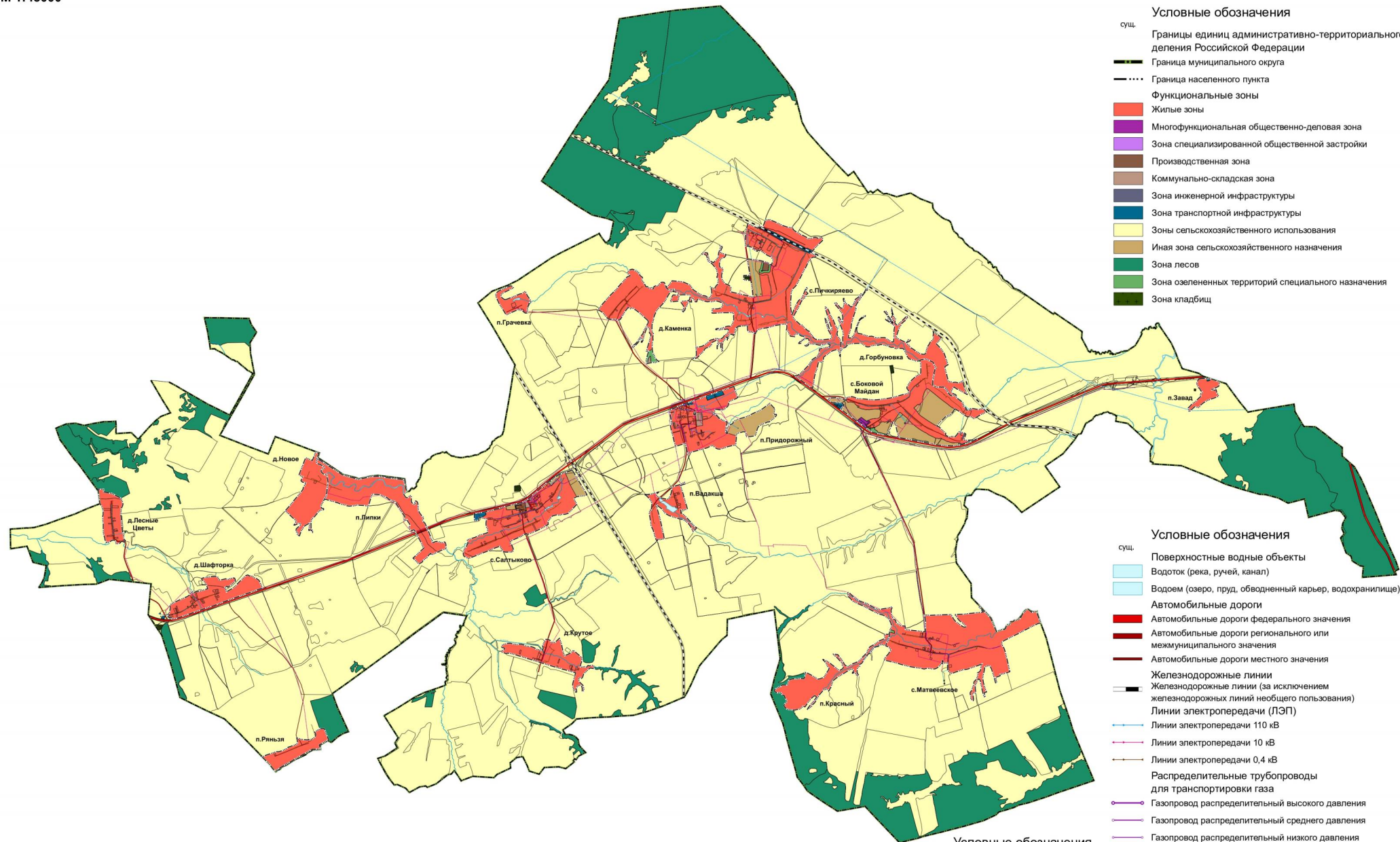
Имя, № докум., Лист, дата, Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч.	Лист	Издк.	Подп.	Дата	Страна	Лист	Листов
Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области								
Карта границ населенных пунктов М 1:45000								

Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области
 применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области

Карта функциональных зон
 М 1:45000

Приложение № 3
 к Генеральному плану
 муниципального образования -
 Сасовский муниципальный округ
 Рязанской области применительно
 к территории Придорожного
 сельского округа Сасовского
 района Рязанской области



- Условные обозначения**
- сущ.
- Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации
 - Граница муниципального округа
 - Граница населенного пункта
- Функциональные зоны**
- Жилые зоны
 - Многофункциональная общественно-деловая зона
 - Зона специализированной общественной застройки
 - Производственная зона
 - Коммунально-складская зона
 - Зона инженерной инфраструктуры
 - Зона транспортной инфраструктуры
 - Зоны сельскохозяйственного использования
 - Иная зона сельскохозяйственного назначения
 - Зона лесов
 - Зона озелененных территорий специального назначения
 - Зона кладбищ

- Условные обозначения**
- сущ.
- Поверхностные водные объекты
 - Водоток (река, ручей, канал)
 - Водоём (озеро, пруд, обводненный карьер, водохранилище)
 - Автомобильные дороги
 - Автомобильные дороги федерального значения
 - Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Автомобильные дороги местного значения
 - Железнодорожные линии
 - Железнодорожные линии (за исключением железнодорожных линий необщего пользования)
 - Линии электропередачи (ЛЭП)
 - Линии электропередачи 110 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

- Условные обозначения**
- сущ.
- Сети водоснабжения
 - Водопровод
 - Сети водоотведения
 - Канализация самотечная
 - Канализация напорная
 - Сети электросвязи
 - Линия связи

Генеральный план муниципального образования – Сасовский муниципальный округ Рязанской области применительно к территории Придорожного сельского округа Сасовского района Рязанской области					
Имя	Конуч.	Лист	Изд.	Пол.	Дата
Карта функциональных зон М 1:45000					
			Страница	Лист	Листов

Имя, № подл., Лист, дата, Формат А1

Приложение № 4
к генеральному плану
муниципального образования -
Сасовский муниципальный округ
Рязанской области применительно
к территории Придорожного
сельского округа Сасовского
района Рязанской области

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,
перечень координат характерных точек этих границ
муниципального образования – Сасовский муниципальный округ
Рязанской области применительно к территории Придорожного
сельского округа Сасовского 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. Горбуновка

(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. Сасовский, с/о Придорожный, д Горбуновка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 332 608 м ² ± 404 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	394 045,27	2 315 496,17	Картометрический метод	2,50	—
2	394 030,76	2 315 515,03		2,50	
3	394 016,25	2 315 561,46		2,50	
4	394 014,80	2 315 593,37		2,50	
5	393 993,04	2 315 652,86		2,50	
6	393 978,54	2 315 703,63		2,50	
7	393 952,42	2 315 787,78		2,50	
8	393 952,42	2 315 810,99		2,50	
9	393 958,23	2 315 850,16		2,50	
10	393 937,92	2 315 921,24		2,50	
11	393 910,36	2 315 973,47		2,50	
12	393 913,26	2 315 995,23		2,50	
13	393 920,51	2 316 041,66		2,50	
14	393 921,96	2 316 137,40		2,50	
15	393 921,96	2 316 179,48		2,50	
16	393 882,79	2 316 238,96		2,50	
17	393 821,87	2 316 343,41		2,50	
18	393 811,71	2 316 368,07		2,50	
19	393 817,51	2 316 389,83		2,50	
20	393 837,82	2 316 399,99		2,50	
21	393 892,95	2 316 405,79		2,50	
22	394 006,10	2 316 407,24		2,50	
23	394 119,25	2 316 410,15		2,50	
24	394 188,88	2 316 423,20		2,50	
25	394 214,99	2 316 417,40		2,50	
26	394 245,45	2 316 384,03		2,50	
27	394 332,49	2 316 250,56		2,50	
28	394 368,76	2 316 198,34		2,50	
29	394 380,36	2 316 201,24		2,50	
30	394 376,01	2 316 212,84		2,50	
31	394 358,60	2 316 252,01		2,50	
32	394 278,82	2 316 370,98		2,50	
33	394 283,17	2 316 381,13		2,50	
34	394 300,58	2 316 376,78		2,50	
35	394 302,03	2 316 365,17		2,50	
36	394 313,63	2 316 346,31		2,50	
37	394 361,51	2 316 307,14		2,50	
38	394 391,97	2 316 267,97		2,50	
39	394 436,94	2 316 252,01		2,50	
40	394 479,01	2 316 237,51		2,50	
41	394 538,48	2 316 192,53		2,50	
42	394 563,15	2 316 163,52		2,50	
43	394 589,25	2 316 193,98		2,50	
44	394 582,00	2 316 208,49		2,50	
45	394 548,64	2 316 233,15		2,50	
46	394 454,35	2 316 269,42		2,50	
47	394 406,48	2 316 299,89		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	394 342,65	2 316 346,31		2,50	
49	394 320,89	2 316 366,62		2,50	
50	394 319,44	2 316 376,78		2,50	
51	394 332,49	2 316 388,38		2,50	
52	394 355,70	2 316 388,38		2,50	
53	394 420,98	2 316 339,06		2,50	
54	394 452,90	2 316 359,37		2,50	
55	394 483,36	2 316 369,53		2,50	
56	394 516,72	2 316 360,82		2,50	
57	394 563,15	2 316 344,86		2,50	
58	394 651,63	2 316 344,86		2,50	
59	394 657,44	2 316 356,47		2,50	
60	394 583,45	2 316 362,27		2,50	
61	394 534,13	2 316 372,43		2,50	
62	394 476,11	2 316 395,64		2,50	
63	394 436,94	2 316 402,89		2,50	
64	394 381,81	2 316 446,41		2,50	
65	394 348,45	2 316 442,06		2,50	
66	394 313,63	2 316 429,00		2,50	
67	394 281,72	2 316 433,36		2,50	
68	394 265,76	2 316 446,41		2,50	
69	394 244,00	2 316 466,72		2,50	
70	394 236,75	2 316 487,03		2,50	
71	394 249,81	2 316 513,15		2,50	
72	394 303,48	2 316 569,73		2,50	
73	394 384,71	2 316 650,97		2,50	
74	394 454,35	2 316 719,15		2,50	
75	394 425,33	2 316 758,32	Картометрический метод	2,50	—
76	394 400,67	2 316 726,41		2,50	
77	394 339,75	2 316 679,99		2,50	
78	394 310,73	2 316 642,26		2,50	
79	394 265,76	2 316 595,84		2,50	
80	394 223,69	2 316 576,98		2,50	
81	394 178,72	2 316 546,52		2,50	
82	394 100,39	2 316 517,50		2,50	
83	394 006,10	2 316 484,13		2,50	
84	393 987,24	2 316 478,33		2,50	
85	393 961,13	2 316 469,63		2,50	
86	393 932,11	2 316 463,82		2,50	
87	393 911,81	2 316 484,13		2,50	
88	393 879,89	2 316 537,81		2,50	
89	393 829,12	2 316 642,26		2,50	
90	393 807,36	2 316 703,20		2,50	
91	393 807,36	2 316 717,70		2,50	
92	393 837,82	2 316 745,27		2,50	
93	393 869,74	2 316 759,78		2,50	
94	393 876,99	2 316 769,93		2,50	
95	393 866,84	2 316 804,75		2,50	
96	393 855,23	2 316 813,45		2,50	
97	393 847,98	2 316 809,10		2,50	
98	393 826,22	2 316 785,89		2,50	
99	393 808,81	2 316 739,46		2,50	
100	393 788,50	2 316 722,06		2,50	
101	393 766,74	2 316 726,41		2,50	
102	393 752,24	2 316 743,82		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	393 734,83	2 316 781,54	Картометрический метод	2,50	—
104	393 692,76	2 316 804,75		2,50	
105	393 660,85	2 316 841,02		2,50	
106	393 618,78	2 316 909,20		2,50	
107	393 573,81	2 316 974,49		2,50	
108	393 525,94	2 317 054,28		2,50	
109	393 511,43	2 317 109,41		2,50	
110	393 505,63	2 317 165,99		2,50	
111	393 509,98	2 317 176,14		2,50	
112	393 538,99	2 317 189,20		2,50	
113	393 692,76	2 317 235,62		2,50	
114	393 750,79	2 317 276,24		2,50	
115	393 797,21	2 317 299,45		2,50	
116	393 814,61	2 317 309,61		2,50	
117	393 832,02	2 317 324,12		2,50	
118	393 852,33	2 317 351,68		2,50	
119	393 874,09	2 317 374,89		2,50	
120	393 888,60	2 317 382,15		2,50	
121	393 906,01	2 317 383,60		2,50	
122	393 935,02	2 317 379,24		2,50	
123	393 958,23	2 317 377,79		2,50	
124	393 987,24	2 317 380,70		2,50	
125	394 027,86	2 317 383,60		2,50	
126	394 059,77	2 317 382,15		2,50	
127	394 088,75	2 317 375,22		2,50	
128	394 033,39	2 317 429,26		2,50	
129	393 995,64	2 317 478,29		2,50	
130	393 955,57	2 317 539,85		2,50	
131	393 936,12	2 317 567,39		2,50	
132	393 926,31	2 317 583,80		2,50	
133	393 901,65	2 317 564,94		2,50	
134	393 892,95	2 317 570,74		2,50	
135	393 808,81	2 317 496,76		2,50	
136	393 765,29	2 317 460,49		2,50	
137	393 646,34	2 317 578,00		2,50	
138	393 608,62	2 317 605,56		2,50	
139	393 554,95	2 317 640,38		2,50	
140	393 511,43	2 317 660,69		2,50	
141	393 450,50	2 317 682,45		2,50	
142	393 270,62	2 317 743,38		2,50	
143	393 248,87	2 317 749,19		2,50	
144	393 203,90	2 317 670,85		2,50	
145	393 164,73	2 317 678,10		2,50	
146	393 064,63	2 317 699,86		2,50	
147	393 008,06	2 317 710,02		2,50	
148	393 006,61	2 317 717,27		2,50	
149	392 980,50	2 317 721,62		2,50	
150	392 844,14	2 317 756,44	2,50		
151	392 835,43	2 317 763,69	2,50		
152	392 831,08	2 317 802,86	2,50		
153	392 826,73	2 317 813,02	2,50		
154	392 822,38	2 317 844,94	2,50		
155	392 806,42	2 317 863,79	2,50		
156	392 810,77	2 317 891,36	2,50		
157	392 815,12	2 317 924,73	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	392 812,22	2 317 945,04		2,50	
159	392 806,42	2 317 974,05		2,50	
160	392 800,62	2 317 985,66		2,50	
161	392 810,77	2 318 059,65		2,50	
162	392 839,78	2 318 084,31		2,50	
163	392 848,55	2 318 112,38		2,50	
164	392 751,47	2 318 135,93		2,50	
165	392 615,16	2 318 181,05		2,50	
166	392 537,69	2 318 214,40		2,50	
167	392 506,31	2 318 231,07		2,50	
168	392 642,50	2 317 981,31		2,50	
169	392 643,95	2 317 969,70		2,50	
170	392 657,01	2 317 958,09		2,50	
171	392 662,81	2 317 946,49		2,50	
172	392 675,86	2 317 924,73		2,50	
173	392 696,17	2 317 900,06		2,50	
174	392 657,01	2 317 865,25		2,50	
175	392 630,89	2 317 852,19		2,50	
176	392 604,78	2 317 834,78		2,50	
177	392 575,77	2 317 830,43		2,50	
178	392 551,11	2 317 846,39		2,50	
179	392 522,10	2 317 898,61		2,50	
180	392 509,04	2 317 936,33		2,50	
181	392 494,53	2 317 950,84		2,50	
182	392 472,77	2 317 956,64		2,50	
183	392 465,32	2 317 956,57		2,50	
184	392 448,85	2 317 951,03		2,50	
185	392 460,69	2 317 944,97	Картометрический метод	2,50	—
186	392 472,21	2 317 937,25		2,50	
187	392 479,72	2 317 930,45		2,50	
188	392 484,76	2 317 926,27		2,50	
189	392 486,99	2 317 918,54		2,50	
190	392 487,04	2 317 905,21		2,50	
191	392 485,05	2 317 889,11		2,50	
192	392 481,54	2 317 866,67		2,50	
193	392 478,96	2 317 853,00		2,50	
194	392 477,55	2 317 839,02		2,50	
195	392 479,62	2 317 827,97		2,50	
196	392 484,08	2 317 817,03		2,50	
197	392 490,91	2 317 805,98		2,50	
198	392 501,37	2 317 796,17		2,50	
199	392 508,75	2 317 786,76		2,50	
200	392 520,01	2 317 778,58		2,50	
201	392 531,55	2 317 771,10		2,50	
202	392 550,78	2 317 755,74		2,50	
203	392 565,97	2 317 745,46		2,50	
204	392 577,68	2 317 736,54		2,50	
205	392 593,28	2 317 724,82		2,50	
206	392 611,05	2 317 713,69		2,50	
207	392 627,00	2 317 703,85		2,50	
208	392 647,03	2 317 690,35		2,50	
209	392 657,38	2 317 683,18		2,50	
210	392 663,50	2 317 676,92		2,50	
211	392 669,70	2 317 667,56		2,50	
212	392 678,73	2 317 657,59		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	392 689,74	2 317 644,42	Картометрический метод	2,50	—
214	392 695,96	2 317 630,79		2,50	
215	392 697,48	2 317 623,09		2,50	
216	392 695,66	2 317 610,33		2,50	
217	392 693,00	2 317 599,98		2,50	
218	392 691,70	2 317 588,15		2,50	
219	392 692,82	2 317 577,37		2,50	
220	392 696,04	2 317 560,67		2,50	
221	392 699,37	2 317 546,22		2,50	
222	392 696,71	2 317 540,64		2,50	
223	392 694,39	2 317 532,42		2,50	
224	392 695,24	2 317 525,48		2,50	
225	392 698,60	2 317 516,50		2,50	
226	392 697,26	2 317 508,71		2,50	
227	392 692,50	2 317 503,95		2,50	
228	392 689,00	2 317 495,79		2,50	
229	392 688,92	2 317 489,37		2,50	
230	392 693,09	2 317 477,50		2,50	
231	392 698,82	2 317 463,64		2,50	
232	392 704,02	2 317 453,38		2,50	
233	392 711,14	2 317 443,26		2,50	
234	392 718,28	2 317 438,39		2,50	
235	392 723,69	2 317 437,11		2,50	
236	392 725,63	2 317 435,34		2,50	
237	392 725,79	2 317 431,41		2,50	
238	392 723,99	2 317 426,38		2,50	
239	392 720,64	2 317 423,69		2,50	
240	392 718,65	2 317 419,51		2,50	
241	392 718,29	2 317 414,64		2,50	
242	392 719,51	2 317 408,03		2,50	
243	392 722,30	2 317 399,56		2,50	
244	392 723,82	2 317 394,25		2,50	
245	392 726,37	2 317 388,17		2,50	
246	392 730,23	2 317 382,02		2,50	
247	392 736,52	2 317 376,83		2,50	
248	392 744,06	2 317 370,56		2,50	
249	392 750,71	2 317 367,85		2,50	
250	392 756,87	2 317 367,30		2,50	
251	392 763,93	2 317 367,91		2,50	
252	392 772,20	2 317 369,04		2,50	
253	392 780,31	2 317 369,47		2,50	
254	392 785,74	2 317 368,55		2,50	
255	392 792,69	2 317 369,39		2,50	
256	392 802,53	2 317 371,04		2,50	
257	392 812,97	2 317 370,17		2,50	
258	392 820,70	2 317 370,14		2,50	
259	392 830,74	2 317 371,01	2,50		
260	392 844,77	2 317 370,79	2,50		
261	392 854,14	2 317 370,08	2,50		
262	392 861,31	2 317 370,44	2,50		
263	392 865,24	2 317 372,86	2,50		
264	392 871,23	2 317 376,19	2,50		
265	392 878,19	2 317 377,27	2,50		
266	392 885,96	2 317 377,95	2,50		
267	392 894,35	2 317 381,58	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	392 898,67	2 317 384,59		2,50	
269	392 903,36	2 317 385,66		2,50	
270	392 910,70	2 317 384,58		2,50	
271	392 921,13	2 317 383,89		2,50	
272	392 926,02	2 317 384,00		2,50	
273	392 932,10	2 317 381,91		2,50	
274	392 938,87	2 317 379,19		2,50	
275	392 945,00	2 317 378,05		2,50	
276	392 951,35	2 317 378,69		2,50	
277	392 958,85	2 317 381,06		2,50	
278	392 964,57	2 317 386,06		2,50	
279	392 969,66	2 317 392,60		2,50	
280	392 973,39	2 317 398,24		2,50	
281	392 978,09	2 317 401,82		2,50	
282	392 982,65	2 317 402,66		2,50	
283	392 988,32	2 317 401,66		2,50	
284	392 993,96	2 317 400,31		2,50	
285	393 000,61	2 317 399,86		2,50	
286	393 006,17	2 317 401,60		2,50	
287	393 014,10	2 317 405,44		2,50	
288	393 019,87	2 317 406,58		2,50	
289	393 025,91	2 317 406,04		2,50	
290	393 031,92	2 317 404,90		2,50	
291	393 036,35	2 317 405,28		2,50	
292	393 041,19	2 317 404,57		2,50	
293	393 044,63	2 317 401,78		2,50	
294	393 049,81	2 317 400,68		2,50	
295	393 057,82	2 317 401,36	Картометрический метод	2,50	—
296	393 063,41	2 317 401,37		2,50	
297	393 067,14	2 317 404,40		2,50	
298	393 071,34	2 317 407,64		2,50	
299	393 078,93	2 317 411,91		2,50	
300	393 088,95	2 317 417,12		2,50	
301	393 097,34	2 317 420,52		2,50	
302	393 101,73	2 317 422,56		2,50	
303	393 107,44	2 317 422,45		2,50	
304	393 114,56	2 317 419,72		2,50	
305	393 119,32	2 317 419,72		2,50	
306	393 125,01	2 317 421,70		2,50	
307	393 129,78	2 317 424,31		2,50	
308	393 136,99	2 317 425,63		2,50	
309	393 148,37	2 317 426,96		2,50	
310	393 153,56	2 317 428,43		2,50	
311	393 158,12	2 317 431,53		2,50	
312	393 160,50	2 317 436,29		2,50	
313	393 161,57	2 317 441,00		2,50	
314	393 160,65	2 317 446,52		2,50	
315	393 162,35	2 317 449,53		2,50	
316	393 166,24	2 317 451,12		2,50	
317	393 171,82	2 317 450,97		2,50	
318	393 179,16	2 317 447,87		2,50	
319	393 188,39	2 317 441,69		2,50	
320	393 201,54	2 317 433,42		2,50	
321	393 217,31	2 317 425,02		2,50	
322	393 233,16	2 317 418,15		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	393 249,84	2 317 408,99	Картометрический метод	2,50	—
324	393 255,17	2 317 401,35		2,50	
325	393 261,57	2 317 396,03		2,50	
326	393 274,56	2 317 393,95		2,50	
327	393 283,64	2 317 394,45		2,50	
328	393 292,67	2 317 389,48		2,50	
329	393 305,75	2 317 379,55		2,50	
330	393 315,19	2 317 368,48		2,50	
331	393 325,75	2 317 355,57		2,50	
332	393 328,48	2 317 343,54		2,50	
333	393 331,60	2 317 334,57		2,50	
334	393 340,16	2 317 320,10		2,50	
335	393 345,69	2 317 306,73		2,50	
336	393 350,05	2 317 289,13		2,50	
337	393 353,56	2 317 273,60		2,50	
338	393 359,47	2 317 263,31		2,50	
339	393 363,94	2 317 252,61		2,50	
340	393 369,77	2 317 245,42		2,50	
341	393 375,70	2 317 235,36		2,50	
342	393 380,29	2 317 217,51		2,50	
343	393 385,51	2 317 198,21		2,50	
344	393 389,35	2 317 184,33		2,50	
345	393 389,87	2 317 170,97		2,50	
346	393 387,76	2 317 162,03		2,50	
347	393 380,45	2 317 144,30		2,50	
348	393 379,02	2 317 127,97		2,50	
349	393 377,99	2 317 107,24		2,50	
350	393 375,47	2 317 095,71		2,50	
351	393 369,60	2 317 077,22		2,50	
352	393 357,05	2 317 045,88		2,50	
353	393 341,71	2 317 013,66		2,50	
354	393 334,45	2 316 974,49		2,50	
355	393 344,61	2 316 944,02		2,50	
356	393 363,47	2 316 896,15		2,50	
357	393 386,68	2 316 803,30		2,50	
358	393 402,63	2 316 769,93		2,50	
359	393 414,24	2 316 764,13		2,50	
360	393 466,46	2 316 729,31	2,50		
361	393 502,73	2 316 714,80	2,50		
362	393 569,46	2 316 682,89	2,50		
363	393 639,09	2 316 645,17	2,50		
364	393 652,14	2 316 626,31	2,50		
365	393 655,05	2 316 552,32	2,50		
366	393 656,49	2 316 491,39	2,50		
367	393 643,44	2 316 452,22	2,50		
368	393 640,54	2 316 439,16	2,50		
369	393 675,35	2 316 421,75	2,50		
370	393 682,61	2 316 408,69	2,50		
371	393 682,61	2 316 366,62	2,50		
372	393 681,15	2 316 336,16	2,50		
373	393 697,11	2 316 296,99	2,50		
374	393 727,58	2 316 204,14	2,50		
375	393 747,88	2 316 108,39	2,50		
376	393 749,34	2 316 076,47	2,50		
377	393 734,83	2 316 019,89	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
378	393 734,83	2 315 954,61	Картометрический метод	2,50	—
379	393 726,12	2 315 874,82		2,50	
380	393 698,56	2 315 802,28		2,50	
381	393 691,31	2 315 770,37		2,50	
382	393 692,76	2 315 734,10		2,50	
383	393 708,72	2 315 703,63		2,50	
384	393 776,90	2 315 602,08		2,50	
385	393 781,25	2 315 586,12		2,50	
386	393 776,90	2 315 541,15		2,50	
387	393 778,35	2 315 488,92		2,50	
388	393 774,00	2 315 417,83		2,50	
389	393 769,65	2 315 339,49		2,50	
390	393 759,49	2 315 291,62		2,50	
391	393 742,08	2 315 264,05		2,50	
392	393 720,32	2 315 236,49		2,50	
393	393 684,06	2 315 210,38		2,50	
394	393 662,30	2 315 149,45		2,50	
395	393 641,99	2 315 121,88		2,50	
396	393 610,08	2 315 101,57		2,50	
397	393 546,25	2 315 074,01		2,50	
398	393 588,31	2 315 076,91		2,50	
399	393 679,71	2 315 088,51		2,50	
400	393 776,90	2 315 087,06		2,50	
401	393 801,56	2 315 087,06		2,50	
402	393 798,66	2 315 104,47		2,50	
403	393 798,66	2 315 123,33		2,50	
404	393 811,71	2 315 134,94		2,50	
405	393 832,02	2 315 136,39		2,50	
406	393 875,54	2 315 133,49		2,50	
407	393 923,41	2 315 132,04		2,50	
408	393 972,73	2 315 149,45		2,50	
409	393 991,59	2 315 146,54		2,50	
410	394 032,21	2 315 146,54		2,50	
411	394 077,18	2 315 137,84		2,50	
412	394 244,00	2 315 075,46		2,50	
413	394 354,25	2 315 030,48		2,50	
414	394 410,83	2 315 023,23		2,50	
415	394 432,59	2 315 030,48		2,50	
416	394 432,59	2 315 049,34		2,50	
417	394 345,55	2 315 089,96		2,50	
418	394 297,68	2 315 120,43		2,50	
419	394 286,07	2 315 132,04		2,50	
420	394 304,93	2 315 137,84		2,50	
421	394 431,14	2 315 133,49	2,50		
422	394 500,77	2 315 124,78	2,50		
423	394 550,09	2 315 098,67	2,50		
424	394 634,22	2 315 040,64	2,50		
425	394 690,80	2 314 992,76	2,50		
426	394 729,97	2 314 955,04	2,50		
427	394 758,98	2 314 936,19	2,50		
428	394 779,29	2 314 937,64	2,50		
429	394 789,44	2 314 957,95	2,50		
430	394 785,09	2 314 981,16	2,50		
431	394 754,63	2 315 002,92	2,50		
432	394 702,41	2 315 042,09	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
433	394 663,24	2 315 074,01	Картометрический метод	2,50	—
434	394 651,63	2 315 104,47		2,50	
435	394 655,98	2 315 132,04		2,50	
436	394 677,75	2 315 152,35		2,50	
437	394 741,57	2 315 162,50		2,50	
438	394 774,94	2 315 169,76		2,50	
439	394 870,68	2 315 147,99		2,50	
440	394 890,99	2 315 147,99		2,50	
441	394 896,79	2 315 162,50		2,50	
442	394 853,27	2 315 179,91		2,50	
443	394 783,64	2 315 203,12		2,50	
444	394 769,13	2 315 213,28		2,50	
445	394 748,83	2 315 258,25		2,50	
446	394 732,87	2 315 285,82		2,50	
447	394 695,15	2 315 320,63		2,50	
448	394 683,55	2 315 336,59		2,50	
449	394 689,35	2 315 358,35		2,50	
450	394 708,21	2 315 377,21		2,50	
451	394 790,89	2 315 420,74		2,50	
452	394 863,43	2 315 446,85		2,50	
453	394 888,09	2 315 464,26		2,50	
454	394 908,40	2 315 503,43		2,50	
455	394 937,41	2 315 533,89		2,50	
456	394 973,10	2 315 558,83		2,50	
457	394 979,42	2 315 563,21		2,50	
458	394 999,79	2 315 577,42		2,50	
459	395 008,49	2 315 586,12		2,50	
460	394 991,08	2 315 606,43		2,50	
461	395 001,24	2 315 631,09		2,50	
462	395 040,40	2 315 670,26		2,50	
463	395 147,75	2 315 723,94		2,50	
464	395 120,19	2 315 763,11		2,50	
465	395 079,57	2 315 739,90		2,50	
466	395 089,73	2 315 726,84		2,50	
467	395 073,77	2 315 705,08		2,50	
468	394 917,10	2 315 593,37		2,50	
469	394 767,68	2 315 488,92		2,50	
470	394 708,21	2 315 458,45		2,50	
471	394 660,34	2 315 445,40		2,50	
472	394 653,08	2 315 472,96		2,50	
473	394 452,90	2 315 404,78		2,50	
474	394 242,55	2 315 349,65		2,50	
475	394 155,51	2 315 343,85		2,50	
476	394 085,88	2 315 317,73		2,50	
477	394 029,31	2 315 301,77		2,50	
478	393 988,69	2 315 285,82		2,50	
479	393 946,62	2 315 275,66		2,50	
480	393 929,21	2 315 281,46		2,50	
481	393 911,81	2 315 287,27	2,50		
482	393 911,81	2 315 306,13	2,50		
483	393 910,36	2 315 319,18	2,50		
484	393 913,26	2 315 332,24	2,50		
485	393 923,41	2 315 346,75	2,50		
486	393 952,42	2 315 374,31	2,50		
487	393 975,64	2 315 404,78	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
488	393 994,49	2 315 412,03	Картометрический метод	2,50	—
489	394 045,27	2 315 433,79		2,50	
490	394 167,12	2 315 468,61		2,50	
491	394 278,82	2 315 509,23		2,50	
492	394 378,91	2 315 558,56		2,50	
493	394 425,33	2 315 613,68		2,50	
494	394 457,25	2 315 670,26		2,50	
495	394 470,30	2 315 709,43		2,50	
496	394 454,35	2 315 702,18		2,50	
497	394 428,23	2 315 667,36		2,50	
498	394 400,67	2 315 618,04		2,50	
499	394 371,66	2 315 574,51		2,50	
500	394 358,60	2 315 562,91		2,50	
501	394 210,64	2 315 503,43		2,50	
502	394 162,77	2 315 487,47		2,50	
503	394 112,00	2 315 483,12		2,50	
1	394 045,27	2 315 496,17		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта д. Каменка

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.о. Сасовский, с/о Придорожный, д Каменка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 357 715 м ² ± 408 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	394 344,01	2 310 301,29	Картометрический метод	2,50	—
2	394 396,96	2 310 241,81		2,50	
3	394 449,86	2 310 182,39		2,50	
4	394 476,08	2 310 151,79		2,50	
5	394 535,36	2 310 088,19		2,50	
6	394 587,38	2 310 023,18		2,50	
7	394 594,57	2 310 012,41		2,50	
8	394 633,63	2 309 953,83		2,50	
9	394 648,14	2 309 927,71		2,50	
10	394 662,94	2 309 901,14		2,50	
11	394 642,93	2 309 886,13		2,50	
12	394 637,13	2 309 873,07		2,50	
13	394 640,03	2 309 860,02		2,50	
14	394 669,04	2 309 810,69		2,50	
15	394 618,27	2 309 768,62		2,50	
16	394 552,99	2 309 722,20		2,50	
17	394 489,16	2 309 684,48		2,50	
18	394 390,52	2 309 627,90		2,50	
19	394 367,31	2 309 604,69		2,50	
20	394 361,51	2 309 591,63		2,50	
21	394 358,94	2 309 587,40		2,50	
22	394 357,31	2 309 581,63		2,50	
23	394 361,83	2 309 561,35		2,50	
24	394 372,56	2 309 502,64		2,50	
25	394 375,81	2 309 469,13		2,50	
26	394 377,81	2 309 418,91		2,50	
27	394 375,57	2 309 375,27		2,50	
28	394 377,81	2 309 345,50		2,50	
29	394 380,83	2 309 335,38		2,50	
30	394 384,76	2 309 325,70		2,50	
31	394 386,99	2 309 320,06		2,50	
32	394 396,17	2 309 308,23		2,50	
33	394 398,39	2 309 300,89		2,50	
34	394 411,66	2 309 282,13		2,50	
35	394 454,08	2 309 248,69		2,50	
36	394 520,89	2 309 193,30		2,50	
37	394 557,67	2 309 156,52		2,50	
38	394 585,38	2 309 112,51		2,50	
39	394 603,34	2 309 076,59		2,50	
40	394 608,12	2 309 053,32		2,50	
41	394 613,91	2 309 054,85		2,50	
42	394 639,75	2 309 081,03		2,50	
43	394 650,91	2 309 088,65		2,50	
44	394 653,97	2 309 091,29		2,50	
45	394 651,97	2 309 095,52		2,50	
46	394 668,83	2 309 108,66		2,50	
47	394 680,95	2 309 114,15		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	394 738,12	2 309 158,04	Картометрический метод	2,50	—
49	394 830,61	2 309 240,33		2,50	
50	394 881,83	2 309 280,57		2,50	
51	394 946,32	2 309 340,00		2,50	
52	395 122,39	2 309 516,48		2,50	
53	395 176,26	2 309 559,12		2,50	
54	395 424,46	2 309 779,83		2,50	
55	395 443,21	2 309 817,32		2,50	
56	395 455,07	2 309 856,84		2,50	
57	395 469,79	2 309 845,51		2,50	
58	395 504,75	2 309 804,08		2,50	
59	395 519,11	2 309 793,28		2,50	
60	395 532,17	2 309 791,83		2,50	
61	395 543,78	2 309 796,18		2,50	
62	395 555,38	2 309 801,99		2,50	
63	395 562,63	2 309 806,34		2,50	
64	395 588,62	2 309 822,73		2,50	
65	395 590,41	2 309 828,20		2,50	
66	395 595,98	2 309 842,09		2,50	
67	395 601,95	2 309 858,04		2,50	
68	395 609,30	2 309 872,59		2,50	
69	395 614,13	2 309 884,74		2,50	
70	395 617,40	2 309 898,60		2,50	
71	395 620,47	2 309 906,76		2,50	
72	395 620,10	2 309 914,34		2,50	
73	395 616,18	2 309 928,35		2,50	
74	395 606,99	2 309 943,77		2,50	
75	395 602,57	2 309 953,33		2,50	
76	395 593,60	2 309 965,82		2,50	
77	395 586,61	2 309 980,12		2,50	
78	395 582,26	2 309 991,37		2,50	
79	395 575,35	2 310 002,67		2,50	
80	395 561,14	2 310 021,52		2,50	
81	395 548,87	2 310 037,80		2,50	
82	395 536,37	2 310 053,11		2,50	
83	395 524,15	2 310 066,36		2,50	
84	395 508,32	2 310 076,64		2,50	
85	395 495,54	2 310 086,51		2,50	
86	395 472,74	2 310 101,56		2,50	
87	395 460,41	2 310 110,13		2,50	
88	395 449,72	2 310 119,21		2,50	
89	395 443,48	2 310 129,14		2,50	
90	395 438,53	2 310 138,07		2,50	
91	395 429,08	2 310 150,72		2,50	
92	395 421,76	2 310 158,32		2,50	
93	395 414,37	2 310 164,82		2,50	
94	395 404,97	2 310 168,07		2,50	
95	395 394,32	2 310 168,38		2,50	
96	395 383,87	2 310 163,73		2,50	
97	395 369,03	2 310 158,10		2,50	
98	395 355,37	2 310 153,65		2,50	
99	395 344,95	2 310 153,47		2,50	
100	395 335,84	2 310 155,23		2,50	
101	395 318,43	2 310 172,53		2,50	
102	395 297,19	2 310 192,52		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	395 285,66	2 310 200,58	Картометрический метод	2,50	—
104	395 268,49	2 310 209,16		2,50	
105	395 251,16	2 310 216,04		2,50	
106	395 240,96	2 310 218,96		2,50	
107	395 235,66	2 310 223,05		2,50	
108	395 231,69	2 310 229,09		2,50	
109	395 223,00	2 310 234,67		2,50	
110	395 211,89	2 310 238,76		2,50	
111	395 199,42	2 310 244,11		2,50	
112	395 188,14	2 310 247,49		2,50	
113	395 183,84	2 310 254,13		2,50	
114	395 182,05	2 310 260,61		2,50	
115	395 181,64	2 310 269,11		2,50	
116	395 182,80	2 310 277,31		2,50	
117	395 185,04	2 310 285,06		2,50	
118	395 187,19	2 310 290,09		2,50	
119	395 187,39	2 310 294,02		2,50	
120	395 185,41	2 310 296,31		2,50	
121	395 181,34	2 310 300,12		2,50	
122	395 177,21	2 310 307,45		2,50	
123	395 175,23	2 310 314,94		2,50	
124	395 175,05	2 310 323,30		2,50	
125	395 173,72	2 310 327,38		2,50	
126	395 166,91	2 310 324,83		2,50	
127	395 159,65	2 310 323,09		2,50	
128	395 153,47	2 310 324,30		2,50	
129	395 149,59	2 310 327,89		2,50	
130	395 148,17	2 310 330,23		2,50	
131	395 147,44	2 310 335,26		2,50	
132	395 148,25	2 310 341,21		2,50	
133	395 151,51	2 310 352,88		2,50	
134	395 155,56	2 310 363,58		2,50	
135	395 160,64	2 310 373,88		2,50	
136	395 163,97	2 310 385,24		2,50	
137	395 164,64	2 310 394,06		2,50	
138	395 163,34	2 310 399,07		2,50	
139	395 160,11	2 310 402,74		2,50	
140	395 157,09	2 310 404,11		2,50	
141	395 153,64	2 310 403,99		2,50	
142	395 149,45	2 310 402,30		2,50	
143	395 142,63	2 310 401,50		2,50	
144	395 135,46	2 310 403,19		2,50	
145	395 128,88	2 310 406,80		2,50	
146	395 126,29	2 310 410,82		2,50	
147	395 126,58	2 310 418,55		2,50	
148	395 129,44	2 310 423,18		2,50	
149	395 138,86	2 310 431,70		2,50	
150	395 143,11	2 310 437,54		2,50	
151	395 148,62	2 310 443,45	2,50		
152	395 158,44	2 310 444,63	2,50		
153	395 171,84	2 310 443,26	2,50		
154	395 181,13	2 310 445,42	2,50		
155	395 188,68	2 310 452,26	2,50		
156	395 196,16	2 310 467,63	2,50		
157	395 200,74	2 310 479,48	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	395 206,33	2 310 484,99	Картометрический метод	2,50	—
159	395 213,23	2 310 495,94		2,50	
160	395 217,57	2 310 502,22		2,50	
161	395 218,15	2 310 506,70		2,50	
162	395 214,42	2 310 510,62		2,50	
163	395 205,68	2 310 517,01		2,50	
164	395 201,48	2 310 522,46		2,50	
165	395 201,92	2 310 529,27		2,50	
166	395 206,04	2 310 536,97		2,50	
167	395 213,38	2 310 546,54		2,50	
168	395 220,94	2 310 558,18		2,50	
169	395 229,37	2 310 568,27		2,50	
170	395 238,63	2 310 573,50		2,50	
171	395 248,13	2 310 579,39		2,50	
172	395 258,78	2 310 587,03		2,50	
173	395 272,58	2 310 601,54		2,50	
174	395 281,18	2 310 609,34		2,50	
175	395 288,25	2 310 618,12		2,50	
176	395 291,92	2 310 627,53		2,50	
177	395 294,78	2 310 638,71		2,50	
178	395 296,32	2 310 651,17		2,50	
179	395 296,86	2 310 669,22		2,50	
180	395 295,68	2 310 685,00		2,50	
181	395 294,14	2 310 692,77		2,50	
182	395 291,64	2 310 699,54		2,50	
183	395 288,20	2 310 705,27		2,50	
184	395 281,90	2 310 711,24		2,50	
185	395 275,40	2 310 715,40		2,50	
186	395 268,91	2 310 718,57		2,50	
187	395 258,15	2 310 721,10		2,50	
188	395 234,65	2 310 727,44		2,50	
189	395 217,54	2 310 731,14		2,50	
190	395 203,59	2 310 735,90		2,50	
191	395 187,68	2 310 742,79		2,50	
192	395 171,87	2 310 751,73		2,50	
193	395 152,43	2 310 765,82		2,50	
194	395 143,57	2 310 773,46		2,50	
195	395 132,93	2 310 785,24		2,50	
196	395 124,51	2 310 797,73		2,50	
197	395 117,86	2 310 808,37		2,50	
198	395 109,61	2 310 827,32		2,50	
199	395 106,43	2 310 845,00		2,50	
200	395 106,53	2 310 867,02	2,50		
201	395 107,31	2 310 882,30	2,50		
202	395 110,08	2 310 897,29	2,50		
203	395 113,93	2 310 913,35	2,50		
204	395 119,76	2 310 930,03	2,50		
205	395 122,06	2 310 937,60	2,50		
206	395 122,58	2 310 948,01	2,50		
207	395 115,84	2 310 950,98	2,50		
208	395 105,68	2 310 948,08	2,50		
209	395 096,98	2 310 943,73	2,50		
210	395 085,37	2 310 936,47	2,50		
211	395 072,32	2 310 926,32	2,50		
212	395 063,61	2 310 919,06	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	395 062,16	2 310 892,95	Картометрический метод	2,50	—
214	395 054,91	2 310 868,29		2,50	
215	395 037,50	2 310 845,08		2,50	
216	394 954,81	2 310 794,30		2,50	
217	394 815,55	2 310 720,31		2,50	
218	394 728,52	2 310 639,07		2,50	
219	394 665,81	2 310 581,92		2,50	
220	394 613,91	2 310 534,62		2,50	
221	394 577,65	2 310 509,95		2,50	
222	394 470,30	2 310 462,08		2,50	
223	394 425,33	2 310 446,12		2,50	
224	394 362,20	2 310 441,97		2,50	
225	394 238,60	2 310 399,89		2,50	
226	394 112,72	2 310 399,89		2,50	
227	394 064,59	2 310 406,83		2,50	
228	394 044,48	2 310 417,14		2,50	
229	394 029,33	2 310 437,60		2,50	
230	394 017,70	2 310 438,87		2,50	
231	393 940,82	2 310 421,46		2,50	
232	393 924,86	2 310 421,46		2,50	
233	393 863,94	2 310 427,26		2,50	
234	393 808,81	2 310 411,30		2,50	
235	393 733,38	2 310 406,95		2,50	
236	393 637,64	2 310 409,85		2,50	
237	393 563,65	2 310 417,11		2,50	
238	393 501,28	2 310 449,02		2,50	
239	393 428,75	2 310 475,13		2,50	
240	393 369,27	2 310 517,21		2,50	
241	393 345,28	2 310 548,83		2,50	
242	393 337,35	2 310 559,28		2,50	
243	393 328,65	2 310 579,59		2,50	
244	393 325,75	2 310 538,97		2,50	
245	393 318,50	2 310 517,21		2,50	
246	393 302,54	2 310 482,39		2,50	
247	393 305,44	2 310 437,42		2,50	
248	393 299,64	2 310 383,74		2,50	
249	393 297,57	2 310 374,71		2,50	
250	393 279,63	2 310 296,53		2,50	
251	393 279,33	2 310 295,24		2,50	
252	393 274,98	2 310 267,68		2,50	
253	393 356,21	2 310 256,07		2,50	
254	393 494,02	2 310 290,89		2,50	
255	393 585,41	2 310 315,55		2,50	
256	393 589,77	2 310 295,24		2,50	
257	393 575,26	2 310 277,83		2,50	
258	393 575,26	2 310 264,78		2,50	
259	393 582,51	2 310 261,87		2,50	
260	393 646,34	2 310 279,28	2,50		
261	393 800,11	2 310 325,71	2,50		
262	393 923,41	2 310 357,62	2,50		
263	393 952,42	2 310 366,33	2,50		
264	393 984,34	2 310 376,48	2,50		
265	394 001,75	2 310 372,13	2,50		
266	394 033,66	2 310 340,22	2,50		
267	394 043,81	2 310 334,41	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	394 094,59	2 310 337,31	Картометрический метод	2,50	—
269	394 146,81	2 310 337,31		2,50	
270	394 170,02	2 310 325,71		2,50	
271	394 177,28	2 310 314,10		2,50	
272	394 167,12	2 310 285,09		2,50	
273	394 132,30	2 310 260,42		2,50	
274	394 004,65	2 310 215,45		2,50	
275	393 920,51	2 310 189,34		2,50	
276	393 907,45	2 310 196,59		2,50	
277	393 874,09	2 310 184,99		2,50	
278	393 840,73	2 310 170,48		2,50	
279	393 813,16	2 310 155,97		2,50	
280	393 803,01	2 310 147,27		2,50	
281	393 805,91	2 310 137,11		2,50	
282	393 820,42	2 310 135,66		2,50	
283	393 850,88	2 310 148,72		2,50	
284	393 884,25	2 310 157,42		2,50	
285	393 901,65	2 310 151,62		2,50	
286	393 906,01	2 310 138,56		2,50	
287	393 901,65	2 310 122,60		2,50	
288	393 885,70	2 310 108,10		2,50	
289	393 833,47	2 310 080,53		2,50	
290	393 784,15	2 310 044,26		2,50	
291	393 731,93	2 309 992,04		2,50	
292	393 700,01	2 309 960,12		2,50	
293	393 682,61	2 309 944,16		2,50	
294	393 679,71	2 309 931,11		2,50	
295	393 679,71	2 309 922,40		2,50	
296	393 685,51	2 309 915,15		2,50	
297	393 694,34	2 309 910,03		2,50	
298	393 712,87	2 309 918,00		2,50	
299	393 721,61	2 309 926,01		2,50	
300	393 730,98	2 309 934,81		2,50	
301	393 756,63	2 309 976,27		2,50	
302	393 790,99	2 310 013,57		2,50	
303	393 808,56	2 310 027,55		2,50	
304	393 819,69	2 310 035,56	2,50		
305	393 850,88	2 310 054,42	2,50		
306	393 889,02	2 310 079,85	2,50		
307	393 910,59	2 310 091,72	2,50		
308	393 922,97	2 310 097,69	2,50		
309	394 031,39	2 310 182,49	2,50		
310	394 067,39	2 310 188,26	2,50		
311	394 094,36	2 310 190,71	2,50		
312	394 119,73	2 310 213,40	2,50		
313	394 216,93	2 310 267,08	2,50		
314	394 249,60	2 310 285,24	2,50		
315	394 280,69	2 310 302,87	2,50		
316	394 322,70	2 310 307,35	2,50		
1	394 344,01	2 310 301,29	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта д. Крутое

(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. Сасовский, с/о Придорожный, д Крутое
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	905 296 м ² ± 333 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385 530,49	2 308 484,96	Картометрический метод	2,50	—
2	385 605,32	2 308 506,92		2,50	
3	385 739,48	2 308 030,15		2,50	
4	385 778,85	2 307 895,07		2,50	
5	385 921,76	2 307 437,00		2,50	
6	386 016,30	2 307 131,07		2,50	
7	386 083,37	2 306 905,54		2,50	
8	386 092,48	2 306 819,77		2,50	
9	386 083,72	2 306 777,71		2,50	
10	386 095,52	2 306 741,01		2,50	
11	386 121,88	2 306 658,22		2,50	
12	386 136,57	2 306 658,22		2,50	
13	386 149,44	2 306 658,23		2,50	
14	386 169,75	2 306 706,09		2,50	
15	386 178,45	2 306 723,50		2,50	
16	386 188,61	2 306 733,66		2,50	
17	386 200,21	2 306 738,01		2,50	
18	386 211,83	2 306 738,01		2,50	
19	386 223,42	2 306 732,20		2,50	
20	386 226,33	2 306 723,50		2,50	
21	386 227,78	2 306 713,36		2,50	
22	386 227,78	2 306 695,94		2,50	
23	386 230,68	2 306 682,89		2,50	
24	386 239,39	2 306 672,72		2,50	
25	386 250,99	2 306 666,92		2,50	
26	386 261,14	2 306 666,92		2,50	
27	386 272,75	2 306 669,82		2,50	
28	386 284,35	2 306 675,63		2,50	
29	386 307,56	2 306 710,45		2,50	
30	386 335,12	2 306 797,49		2,50	
31	386 340,93	2 306 872,94		2,50	
32	386 314,81	2 307 004,95		2,50	
33	386 306,11	2 307 055,73		2,50	
34	386 317,72	2 307 109,41		2,50	
35	386 316,26	2 307 150,02		2,50	
36	386 297,41	2 307 226,91		2,50	
37	386 287,25	2 307 248,67		2,50	
38	386 266,94	2 307 282,04		2,50	
39	386 261,14	2 307 347,32		2,50	
40	386 256,79	2 307 392,28		2,50	
41	386 236,48	2 307 464,83		2,50	
42	386 213,26	2 307 502,56		2,50	
43	386 195,86	2 307 521,41		2,50	
44	386 182,81	2 307 577,99		2,50	
45	386 163,95	2 307 644,73		2,50	
46	386 165,40	2 307 670,84		2,50	
47	386 173,02	2 307 682,30		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	386 174,10	2 307 683,90	Картометрический метод	2,50	—
49	386 177,76	2 307 685,73		2,50	
50	386 188,61	2 307 691,15		2,50	
51	386 213,27	2 307 698,40		2,50	
52	386 246,63	2 307 694,05		2,50	
53	386 282,90	2 307 683,90		2,50	
54	386 362,42	2 307 720,72		2,50	
55	386 380,76	2 307 731,61		2,50	
56	386 432,32	2 307 762,24		2,50	
57	386 438,84	2 307 821,68		2,50	
58	386 405,65	2 307 879,18		2,50	
59	386 361,23	2 307 904,41		2,50	
60	386 355,43	2 307 947,93		2,50	
61	386 361,23	2 307 984,20		2,50	
62	386 378,64	2 308 014,67		2,50	
63	386 464,23	2 308 104,61		2,50	
64	386 403,30	2 308 127,82		2,50	
65	386 301,76	2 308 161,19		2,50	
66	386 235,03	2 308 171,35		2,50	
67	386 153,79	2 308 190,21		2,50	
68	386 053,70	2 308 220,67		2,50	
69	386 030,49	2 308 232,28		2,50	
70	386 066,76	2 308 320,77		2,50	
71	386 104,47	2 308 394,76		2,50	
72	386 163,95	2 308 448,44		2,50	
73	385 986,97	2 308 657,35		2,50	
74	385 943,45	2 308 658,80		2,50	
75	385 863,66	2 308 651,54		2,50	
76	385 823,05	2 308 632,68		2,50	
77	385 794,03	2 308 629,78		2,50	
78	385 767,44	2 308 621,61		2,50	
79	385 763,90	2 308 621,34		2,50	
80	385 759,41	2 308 620,99		2,50	
81	385 757,66	2 308 626,09		2,50	
82	385 755,96	2 308 632,18		2,50	
83	385 752,31	2 308 639,37		2,50	
84	385 748,78	2 308 648,56		2,50	
85	385 748,28	2 308 658,60		2,50	
86	385 750,66	2 308 666,47		2,50	
87	385 750,86	2 308 670,47		2,50	
88	385 753,25	2 308 678,36		2,50	
89	385 756,02	2 308 683,65		2,50	
90	385 751,73	2 308 696,74		2,50	
91	385 749,05	2 308 701,76		2,50	
92	385 749,11	2 308 707,60		2,50	
93	385 750,48	2 308 714,76		2,50	
94	385 758,20	2 308 728,62		2,50	
95	385 759,56	2 308 737,02		2,50	
96	385 758,87	2 308 741,61		2,50	
97	385 755,46	2 308 749,36		2,50	
98	385 745,22	2 308 760,70		2,50	
99	385 744,06	2 308 766,59		2,50	
100	385 745,42	2 308 774,07		2,50	
101	385 747,80	2 308 780,24		2,50	
102	385 753,46	2 308 785,59		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	385 759,89	2 308 789,47	Картометрический метод	2,50	—
104	385 767,04	2 308 793,11		2,50	
105	385 774,08	2 308 798,54		2,50	
106	385 777,15	2 308 802,26		2,50	
107	385 783,38	2 308 808,82		2,50	
108	385 785,32	2 308 813,05		2,50	
109	385 784,64	2 308 817,62		2,50	
110	385 784,99	2 308 825,35		2,50	
111	385 781,57	2 308 830,08		2,50	
112	385 778,72	2 308 837,60		2,50	
113	385 776,98	2 308 843,82		2,50	
114	385 776,38	2 308 853,19		2,50	
115	385 776,62	2 308 858,36		2,50	
116	385 780,12	2 308 865,80		2,50	
117	385 785,71	2 308 878,44		2,50	
118	385 791,55	2 308 895,98		2,50	
119	385 792,85	2 308 902,71		2,50	
120	385 793,68	2 308 919,37		2,50	
121	385 792,14	2 308 927,18		2,50	
122	385 788,78	2 308 938,06		2,50	
123	385 780,52	2 308 950,29		2,50	
124	385 767,92	2 308 957,65		2,50	
125	385 705,55	2 308 964,91		2,50	
126	385 722,95	2 308 885,11		2,50	
127	385 721,50	2 308 860,45		2,50	
128	385 612,70	2 308 740,04		2,50	
129	385 577,89	2 308 706,67		2,50	
130	385 501,01	2 308 679,11		2,50	
131	385 485,05	2 308 670,40		2,50	
132	385 464,74	2 308 650,09		2,50	
133	385 489,40	2 308 616,73		2,50	
134	385 460,39	2 308 589,16		2,50	
135	385 437,18	2 308 583,36		2,50	
136	385 403,81	2 308 589,16		2,50	
137	385 371,90	2 308 609,47		2,50	
138	385 318,23	2 308 666,05		2,50	
139	385 287,76	2 308 692,17		2,50	
140	385 219,58	2 308 708,12		2,50	
141	385 189,12	2 308 711,03		2,50	
142	385 157,20	2 308 697,97		2,50	
143	385 141,25	2 308 682,01		2,50	
144	385 145,60	2 308 671,86		2,50	
145	385 155,75	2 308 667,50		2,50	
146	385 176,06	2 308 670,40		2,50	
147	385 223,93	2 308 668,95		2,50	
148	385 274,71	2 308 653,00	2,50		
149	385 292,11	2 308 634,14	2,50		
150	385 293,56	2 308 603,67	2,50		
151	385 281,96	2 308 567,40	2,50		
152	385 244,24	2 308 531,13	2,50		
153	385 212,33	2 308 522,43	2,50		
154	385 145,60	2 308 529,68	2,50		
155	385 128,19	2 308 529,68	2,50		
156	385 123,84	2 308 512,27	2,50		
157	385 134,00	2 308 497,77	2,50		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	385 167,36	2 308 481,81	Картометрический метод	2,50	—
159	385 189,12	2 308 465,85		2,50	
160	385 239,89	2 308 442,64		2,50	
161	385 289,21	2 308 432,48		2,50	
162	385 332,73	2 308 433,93		2,50	
163	385 415,42	2 308 454,24		2,50	
164	385 460,39	2 308 464,40		2,50	
1	385 530,49	2 308 484,96		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта д. Лесные Цветы

(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. Сасовский, с/о Придорожный, д Лесные Цветы
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	596 237 м ² ± 270 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388 848,94	2 297 294,96	Картометрический метод	2,50	—
2	388 854,76	2 297 283,52		2,50	
3	388 860,14	2 297 271,43		2,50	
4	388 862,15	2 297 259,91		2,50	
5	388 862,72	2 297 246,84		2,50	
6	388 861,26	2 297 236,58		2,50	
7	388 857,70	2 297 227,92		2,50	
8	388 852,88	2 297 221,10		2,50	
9	388 845,16	2 297 213,46		2,50	
10	388 837,12	2 297 207,61		2,50	
11	388 830,95	2 297 204,04		2,50	
12	388 823,99	2 297 195,15		2,50	
13	388 818,31	2 297 187,54		2,50	
14	388 814,75	2 297 178,75		2,50	
15	388 811,74	2 297 170,20		2,50	
16	388 809,32	2 297 154,29		2,50	
17	388 808,29	2 297 144,69		2,50	
18	388 808,25	2 297 135,58		2,50	
19	388 805,93	2 297 124,48		2,50	
20	388 803,68	2 297 114,67		2,50	
21	388 803,90	2 297 108,27		2,50	
22	388 806,39	2 297 103,66		2,50	
23	388 811,23	2 297 099,89		2,50	
24	388 820,32	2 297 096,99		2,50	
25	388 832,00	2 297 093,96		2,50	
26	388 843,87	2 297 092,08		2,50	
27	388 856,02	2 297 090,39		2,50	
28	388 864,41	2 297 086,98		2,50	
29	388 870,46	2 297 082,87		2,50	
30	388 877,52	2 297 077,35		2,50	
31	388 884,03	2 297 068,81		2,50	
32	388 886,10	2 297 061,23		2,50	
33	388 892,60	2 297 052,62		2,50	
34	388 896,59	2 297 045,35		2,50	
35	388 899,43	2 297 036,78		2,50	
36	388 899,31	2 297 029,04		2,50	
37	388 896,26	2 297 019,68		2,50	
38	388 892,01	2 297 007,93		2,50	
39	388 887,05	2 296 995,60		2,50	
40	388 877,15	2 296 974,35		2,50	
41	388 872,33	2 296 964,93		2,50	
42	388 865,53	2 296 956,71		2,50	
43	388 857,95	2 296 949,00		2,50	
44	388 851,75	2 296 941,97		2,50	
45	388 847,12	2 296 933,50		2,50	
46	388 843,35	2 296 926,08		2,50	
47	388 840,66	2 296 918,33		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	388 839,94	2 296 912,11	Картометрический метод	2,50	—
49	388 841,07	2 296 901,54		2,50	
50	388 842,26	2 296 890,38		2,50	
51	388 842,38	2 296 881,95		2,50	
52	388 840,12	2 296 877,44		2,50	
53	388 835,74	2 296 874,13		2,50	
54	388 830,04	2 296 871,83		2,50	
55	388 825,82	2 296 868,91		2,50	
56	388 822,80	2 296 862,88		2,50	
57	388 841,82	2 296 854,06		2,50	
58	388 888,25	2 296 833,75		2,50	
59	388 899,85	2 296 825,05		2,50	
60	388 943,37	2 296 820,69		2,50	
61	389 061,61	2 296 782,49		2,50	
62	389 194,59	2 296 780,62		2,50	
63	389 292,29	2 296 781,09		2,50	
64	389 394,65	2 296 770,34		2,50	
65	389 488,61	2 296 767,54		2,50	
66	389 520,72	2 296 777,17		2,50	
67	389 615,02	2 296 778,62		2,50	
68	389 670,14	2 296 767,02		2,50	
69	389 713,66	2 296 749,61		2,50	
70	389 768,79	2 296 722,04		2,50	
71	389 799,92	2 296 695,58		2,50	
72	389 840,73	2 296 691,53		2,50	
73	390 121,62	2 296 654,72		2,50	
74	390 160,84	2 296 673,40		2,50	
75	390 161,85	2 296 788,75		2,50	
76	390 139,80	2 296 791,82		2,50	
77	390 095,67	2 296 791,13		2,50	
78	390 059,40	2 296 955,12		2,50	
79	390 062,03	2 296 987,70		2,50	
80	389 937,99	2 297 218,97		2,50	
81	389 939,98	2 297 222,50		2,50	
82	389 939,96	2 297 222,55		2,50	
83	389 834,06	2 297 263,17		2,50	
84	389 794,89	2 297 271,88		2,50	
85	389 764,43	2 297 266,07		2,50	
86	389 675,06	2 297 230,75		2,50	
87	389 550,54	2 297 218,05		2,50	
88	389 100,74	2 297 259,27		2,50	
89	389 101,76	2 297 263,36		2,50	
90	389 040,40	2 297 281,69		2,50	
91	388 979,64	2 297 289,29		2,50	
92	388 914,36	2 297 299,44		2,50	
93	388 899,85	2 297 315,40		2,50	
94	388 885,35	2 297 332,81		2,50	
95	388 862,13	2 297 318,30		2,50	
96	388 843,34	2 297 302,58	2,50		
1	388 848,94	2 297 294,96	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта д. Новое

(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. Сасовский, с/о Придорожный, д Новое
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 035 324 м ² ± 356 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390 899,83	2 302 090,96	Картометрический метод	2,50	—
2	390 881,88	2 302 084,99		2,50	
3	390 864,62	2 302 077,76		2,50	
4	390 849,48	2 302 073,86		2,50	
5	390 833,10	2 302 074,80		2,50	
6	390 820,73	2 302 077,38		2,50	
7	390 810,35	2 302 085,25		2,50	
8	390 800,95	2 302 098,21		2,50	
9	390 795,04	2 302 112,72		2,50	
10	390 790,52	2 302 120,30		2,50	
11	390 783,94	2 302 125,77		2,50	
12	390 782,13	2 302 133,70		2,50	
13	390 783,49	2 302 146,37		2,50	
14	390 782,55	2 302 157,08		2,50	
15	390 780,52	2 302 165,51		2,50	
16	390 775,45	2 302 171,89		2,50	
17	390 764,88	2 302 181,00		2,50	
18	390 759,66	2 302 189,34		2,50	
19	390 756,31	2 302 200,78		2,50	
20	390 753,68	2 302 207,04		2,50	
21	390 743,29	2 302 214,91		2,50	
22	390 735,96	2 302 225,32		2,50	
23	390 733,20	2 302 233,78		2,50	
24	390 727,65	2 302 245,33		2,50	
25	390 715,11	2 302 259,07		2,50	
26	390 702,58	2 302 263,61		2,50	
27	390 692,40	2 302 265,83		2,50	
28	390 684,51	2 302 264,76		2,50	
29	390 680,59	2 302 259,81		2,50	
30	390 675,34	2 302 247,81		2,50	
31	390 667,52	2 302 238,40		2,50	
32	390 657,57	2 302 225,67		2,50	
33	390 650,37	2 302 208,99		2,50	
34	390 641,62	2 302 200,61		2,50	
35	390 628,41	2 302 191,22		2,50	
36	390 615,52	2 302 188,19		2,50	
37	390 604,53	2 302 188,98		2,50	
38	390 587,46	2 302 195,46		2,50	
39	390 574,88	2 302 208,59		2,50	
40	390 553,43	2 302 230,61		2,50	
41	390 542,01	2 302 242,45		2,50	
42	390 530,06	2 302 258,23		2,50	
43	390 525,46	2 302 269,25		2,50	
44	390 524,51	2 302 279,59		2,50	
45	390 528,19	2 302 294,47		2,50	
46	390 533,27	2 302 312,84		2,50	
47	390 540,91	2 302 328,63		2,50	
48	390 515,86	2 302 334,99		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	390 488,30	2 302 333,54	Картометрический метод	2,50	—
50	390 476,69	2 302 340,79		2,50	
51	390 431,72	2 302 339,34		2,50	
52	390 405,62	2 302 353,85		2,50	
53	390 375,15	2 302 353,85		2,50	
54	390 359,19	2 302 359,65		2,50	
55	390 331,63	2 302 359,65		2,50	
56	390 301,17	2 302 349,49		2,50	
57	390 263,45	2 302 355,30		2,50	
58	390 238,79	2 302 349,49		2,50	
59	390 195,27	2 302 336,44		2,50	
60	390 128,54	2 302 336,44		2,50	
61	390 102,43	2 302 329,18		2,50	
62	390 069,07	2 302 327,73		2,50	
63	390 051,66	2 302 316,13		2,50	
64	390 031,35	2 302 316,13		2,50	
65	390 000,89	2 302 323,38		2,50	
66	389 984,93	2 302 319,03		2,50	
67	389 964,62	2 302 295,82		2,50	
68	389 938,51	2 302 278,41		2,50	
69	389 892,09	2 302 256,65		2,50	
70	389 888,71	2 302 255,65		2,50	
71	389 842,77	2 302 242,14		2,50	
72	389 819,56	2 302 218,93		2,50	
73	389 777,49	2 302 201,52		2,50	
74	389 731,07	2 302 188,46		2,50	
75	389 706,41	2 302 191,36		2,50	
76	389 689,00	2 302 207,32		2,50	
77	389 681,75	2 302 246,49		2,50	
78	389 668,69	2 302 255,20		2,50	
79	389 654,18	2 302 250,84		2,50	
80	389 648,38	2 302 239,24		2,50	
81	389 648,38	2 302 207,32		2,50	
82	389 630,97	2 302 158,00		2,50	
83	389 591,81	2 302 117,38		2,50	
84	389 484,46	2 302 028,88		2,50	
85	389 440,94	2 301 978,10		2,50	
86	389 413,38	2 301 956,34		2,50	
87	389 369,86	2 301 941,83		2,50	
88	389 304,58	2 301 938,93		2,50	
89	389 227,69	2 301 938,93		2,50	
90	389 194,33	2 301 940,38		2,50	
91	389 178,37	2 301 950,54		2,50	
92	389 153,71	2 301 962,15		2,50	
93	389 105,84	2 301 982,46		2,50	
94	389 081,18	2 301 982,46		2,50	
95	389 146,46	2 301 940,38		2,50	
96	389 155,16	2 301 917,17		2,50	
97	389 146,46	2 301 905,57		2,50	
98	389 134,86	2 301 888,16		2,50	
99	389 145,01	2 301 882,35		2,50	
100	389 185,63	2 301 885,26		2,50	
101	389 282,82	2 301 905,57		2,50	
102	389 308,93	2 301 908,47		2,50	
103	389 320,54	2 301 896,86		2,50	
104	389 310,38	2 301 883,80		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
105	389 290,07	2 301 850,44	Картометрический метод	2,50	—
106	389 262,51	2 301 799,66		2,50	
107	389 233,50	2 301 767,74		2,50	
108	389 184,18	2 301 734,38		2,50	
109	389 153,71	2 301 712,62		2,50	
110	389 113,10	2 301 690,86		2,50	
111	389 002,85	2 301 651,69		2,50	
112	389 026,06	2 301 595,11		2,50	
113	389 081,18	2 301 612,52		2,50	
114	389 102,94	2 301 564,64		2,50	
115	389 118,90	2 301 563,19		2,50	
116	389 156,61	2 301 568,99		2,50	
117	389 178,37	2 301 571,89		2,50	
118	389 242,20	2 301 642,98		2,50	
119	389 279,92	2 301 683,60		2,50	
120	389 298,78	2 301 680,70		2,50	
121	389 311,83	2 301 658,94		2,50	
122	389 310,38	2 301 624,12		2,50	
123	389 284,27	2 301 568,99		2,50	
124	389 268,31	2 301 532,72		2,50	
125	389 272,67	2 301 515,32		2,50	
126	389 297,33	2 301 532,72		2,50	
127	389 333,59	2 301 551,58		2,50	
128	389 371,31	2 301 571,89		2,50	
129	389 621,54	2 301 302,84		2,50	
130	389 625,78	2 301 298,24		2,50	
131	389 774,95	2 301 429,53		2,50	
132	389 831,14	2 301 473,09		2,50	
133	389 833,57	2 301 475,11		2,50	
134	389 836,96	2 301 477,60		2,50	
135	389 997,98	2 301 611,79		2,50	
136	390 069,86	2 301 671,54	2,50		
137	390 101,24	2 301 697,62	2,50		
138	390 106,78	2 301 702,46	2,50		
139	390 161,91	2 301 740,18	2,50		
140	390 199,62	2 301 745,98	2,50		
141	390 315,67	2 301 808,37	2,50		
142	390 334,53	2 301 731,48	2,50		
143	390 360,65	2 301 696,66	2,50		
144	390 372,25	2 301 687,95	2,50		
145	390 475,25	2 301 731,48	2,50		
146	390 510,06	2 301 638,63	2,50		
147	390 671,08	2 301 698,11	2,50		
148	390 914,79	2 301 793,86	2,50		
149	390 939,45	2 301 814,17	2,50		
150	390 875,62	2 301 973,75	2,50		
151	391 079,68	2 302 050,64	2,50		
152	391 074,67	2 302 064,17	2,50		
153	391 047,55	2 302 136,54	2,50		
154	390 930,68	2 302 078,49	2,50		
155	390 917,28	2 302 099,70	2,50		
156	390 913,88	2 302 097,61	2,50		
1	390 899,83	2 302 090,96	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

(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. Сасовский, с/о Придорожный, д Шафторка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 071 654 м ² ± 362 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-62 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	387 470,02	2 298 803,58	Картометрический метод	2,50	—
2	387 495,53	2 298 859,70		2,50	
3	387 505,08	2 298 879,24		2,50	
4	387 531,35	2 298 917,01		2,50	
5	387 540,69	2 298 926,78		2,50	
6	387 563,48	2 298 936,12		2,50	
7	387 582,67	2 298 948,94		2,50	
8	387 610,23	2 298 969,25		2,50	
9	387 621,84	2 298 993,91		2,50	
10	387 618,94	2 299 012,78		2,50	
11	387 589,92	2 299 028,73		2,50	
12	387 611,69	2 299 076,61		2,50	
13	387 627,64	2 299 134,64		2,50	
14	387 633,44	2 299 168,00		2,50	
15	387 642,15	2 299 221,68		2,50	
16	387 656,66	2 299 259,40		2,50	
17	387 692,92	2 299 375,46		2,50	
18	387 740,79	2 299 358,05		2,50	
19	387 788,66	2 299 339,19		2,50	
20	387 794,28	2 299 335,82		2,50	
21	387 839,43	2 299 308,73		2,50	
22	387 878,60	2 299 276,81		2,50	
23	387 913,42	2 299 233,29		2,50	
24	387 926,47	2 299 224,58		2,50	
25	387 945,33	2 299 226,03		2,50	
26	387 954,03	2 299 239,09		2,50	
27	387 975,79	2 299 330,49		2,50	
28	387 991,75	2 299 461,06		2,50	
29	387 994,65	2 299 578,57		2,50	
30	387 993,20	2 299 610,48		2,50	
31	387 977,25	2 299 627,89		2,50	
32	387 939,53	2 299 646,75		2,50	
33	387 916,32	2 299 664,16		2,50	
34	387 911,97	2 299 693,18		2,50	
35	387 919,22	2 299 739,60		2,50	
36	387 932,28	2 299 794,73		2,50	
37	387 938,08	2 299 816,49		2,50	
38	387 923,57	2 299 864,36		2,50	
39	387 926,47	2 299 887,58		2,50	
40	387 961,29	2 299 994,93		2,50	
41	387 955,49	2 300 039,90		2,50	
42	387 917,77	2 300 058,76		2,50	
43	387 878,60	2 300 060,21		2,50	
44	387 842,34	2 300 022,49		2,50	
45	387 726,29	2 299 875,97		2,50	
46	387 753,85	2 299 854,21		2,50	
47	387 750,95	2 299 841,15		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	387 729,19	2 299 807,78	Картометрический метод	2,50	—
49	387 723,38	2 299 799,08		2,50	
50	387 700,17	2 299 815,04		2,50	
51	387 653,59	2 299 828,19		2,50	
52	387 613,82	2 299 839,97		2,50	
53	387 646,50	2 299 893,38		2,50	
54	387 690,02	2 299 970,27		2,50	
55	387 766,90	2 300 066,02		2,50	
56	387 907,62	2 300 203,84		2,50	
57	388 014,96	2 300 312,64		2,50	
58	388 032,37	2 300 360,52		2,50	
59	388 032,37	2 300 376,48		2,50	
60	388 009,16	2 300 399,69		2,50	
61	388 009,16	2 300 412,75		2,50	
62	388 020,76	2 300 443,21		2,50	
63	388 007,71	2 300 469,33		2,50	
64	387 965,64	2 300 531,71		2,50	
65	387 945,33	2 300 588,29		2,50	
66	387 923,57	2 300 610,05		2,50	
67	387 911,97	2 300 636,16		2,50	
68	387 884,40	2 300 656,47		2,50	
69	387 779,96	2 300 702,90		2,50	
70	387 704,42	2 300 725,19		2,50	
71	387 674,45	2 300 638,89		2,50	
72	387 645,40	2 300 558,29		2,50	
73	387 625,15	2 300 500,91		2,50	
74	387 603,83	2 300 441,26		2,50	
75	387 582,44	2 300 380,93		2,50	
76	387 562,07	2 300 323,79		2,50	
77	387 541,38	2 300 268,35		2,50	
78	387 521,03	2 300 209,45		2,50	
79	387 500,49	2 300 151,57		2,50	
80	387 480,62	2 300 094,28		2,50	
81	387 460,15	2 300 036,97		2,50	
82	387 439,31	2 299 979,35		2,50	
83	387 418,42	2 299 920,87		2,50	
84	387 399,12	2 299 865,90		2,50	
85	387 378,21	2 299 809,84		2,50	
86	387 356,68	2 299 751,75		2,50	
87	387 335,18	2 299 695,10		2,50	
88	387 313,14	2 299 636,67		2,50	
89	387 292,30	2 299 582,21		2,50	
90	387 270,85	2 299 525,82		2,50	
91	387 186,34	2 299 264,36		2,50	
92	387 175,40	2 299 232,50		2,50	
93	386 963,99	2 298 633,82		2,50	
94	386 949,78	2 298 579,92		2,50	
95	386 938,59	2 298 480,35		2,50	
96	386 971,95	2 298 473,10		2,50	
97	386 966,15	2 298 426,67		2,50	
98	386 987,91	2 298 423,77		2,50	
99	386 985,01	2 298 388,95		2,50	
100	387 053,19	2 298 380,25		2,50	
101	387 072,05	2 298 380,25		2,50	
102	387 073,50	2 298 399,11		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	387 086,55	2 298 416,52	Картометрический метод	2,50	—
104	387 109,84	2 298 419,79		2,50	
105	387 135,94	2 298 425,68		2,50	
106	387 168,56	2 298 438,94		2,50	
107	387 196,34	2 298 443,57		2,50	
108	387 223,69	2 298 446,93		2,50	
109	387 246,53	2 298 440,20		2,50	
110	387 262,73	2 298 437,67		2,50	
111	387 295,35	2 298 441,04		2,50	
112	387 329,84	2 298 503,97		2,50	
113	387 411,51	2 298 668,10		2,50	
1	387 470,02	2 298 803,58		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Вадакша

(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. Сасовский, с/о Придорожный, п Вадакша
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	649 930 м ² ± 282 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390 036,33	2 310 213,47	Картометрический метод	2,50	—
2	390 032,33	2 310 238,83		2,50	
3	390 023,59	2 310 294,27		2,50	
4	390 030,15	2 310 343,40		2,50	
5	390 077,77	2 310 511,40		2,50	
6	390 092,42	2 310 562,53		2,50	
7	390 093,47	2 310 574,35		2,50	
8	390 061,81	2 310 538,97		2,50	
9	390 032,80	2 310 520,11		2,50	
10	390 003,79	2 310 511,40		2,50	
11	389 971,87	2 310 553,48		2,50	
12	389 938,51	2 310 639,07		2,50	
13	389 916,75	2 310 762,38		2,50	
14	389 915,30	2 310 788,50		2,50	
15	389 947,21	2 310 834,92		2,50	
16	389 949,24	2 310 835,60		2,50	
17	389 950,55	2 310 837,64		2,50	
18	389 980,50	2 310 844,47		2,50	
19	390 043,82	2 310 870,73		2,50	
20	390 135,49	2 310 889,65		2,50	
21	390 150,09	2 310 889,65		2,50	
22	390 167,71	2 310 891,50		2,50	
23	390 188,43	2 310 886,59		2,50	
24	390 208,55	2 310 881,96		2,50	
25	390 251,85	2 311 011,91		2,50	
26	390 282,31	2 311 120,72		2,50	
27	390 302,62	2 311 146,83		2,50	
28	390 319,13	2 311 177,32		2,50	
29	390 328,21	2 311 199,59		2,50	
30	390 333,66	2 311 213,84		2,50	
31	390 292,91	2 311 226,48		2,50	
32	390 253,30	2 311 109,11		2,50	
33	390 112,59	2 311 154,08		2,50	
34	389 673,04	2 311 280,30		2,50	
35	389 662,89	2 311 262,89		2,50	
36	389 652,73	2 311 220,82		2,50	
37	389 642,58	2 311 116,37		2,50	
38	389 632,42	2 311 119,27		2,50	
39	389 630,97	2 311 112,01		2,50	
40	389 584,55	2 311 125,07		2,50	
41	389 568,59	2 311 107,66		2,50	
42	389 562,79	2 311 143,93		2,50	
43	389 543,93	2 311 172,94		2,50	
44	389 447,44	2 311 271,66		2,50	
45	389 411,30	2 311 302,44		2,50	
46	389 339,39	2 311 368,80		2,50	
47	389 322,41	2 311 388,40		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	389 315,01	2 311 394,13	Картометрический метод	2,50	—
49	389 295,88	2 311 406,52		2,50	
50	389 277,02	2 311 418,12		2,50	
51	389 250,91	2 311 447,14		2,50	
52	389 214,64	2 311 493,56		2,50	
53	389 204,31	2 311 513,18		2,50	
54	389 144,99	2 311 461,85		2,50	
55	389 102,94	2 311 416,67		2,50	
56	389 146,46	2 311 403,61		2,50	
57	389 160,96	2 311 398,63		2,50	
58	389 225,19	2 311 364,77		2,50	
59	389 319,19	2 311 295,98		2,50	
60	389 355,57	2 311 248,17		2,50	
61	389 366,96	2 311 236,78		2,50	
62	389 379,00	2 311 217,37		2,50	
63	389 405,92	2 311 166,63		2,50	
64	389 411,78	2 311 147,43		2,50	
65	389 417,73	2 311 132,32		2,50	
66	389 422,08	2 311 088,80		2,50	
67	389 449,64	2 311 006,11		2,50	
68	389 478,66	2 310 898,75		2,50	
69	389 512,02	2 310 813,16		2,50	
70	389 554,09	2 310 743,52		2,50	
71	389 570,05	2 310 718,86		2,50	
72	389 658,54	2 310 657,93		2,50	
73	389 699,15	2 310 610,05		2,50	
74	389 749,92	2 310 546,22		2,50	
75	389 778,94	2 310 505,60		2,50	
76	389 645,48	2 310 538,97		2,50	
77	389 494,61	2 310 585,39		2,50	
78	389 347,81	2 310 619,29		2,50	
79	389 040,39	2 310 685,85		2,50	
80	388 980,11	2 310 697,43		2,50	
81	388 931,76	2 310 707,25		2,50	
82	388 902,75	2 310 573,79		2,50	
83	388 915,81	2 310 550,57		2,50	
84	388 875,19	2 310 524,46		2,50	
85	388 927,41	2 310 493,99		2,50	
86	389 015,90	2 310 466,43		2,50	
87	389 163,87	2 310 424,36		2,50	
88	389 248,00	2 310 377,93		2,50	
89	389 282,82	2 310 373,58		2,50	
90	389 366,96	2 310 366,33		2,50	
91	389 504,77	2 310 341,67		2,50	
92	389 565,69	2 310 331,51		2,50	
93	389 600,51	2 310 341,67		2,50	
94	389 628,07	2 310 366,33		2,50	
95	389 645,48	2 310 383,74		2,50	
96	389 655,21	2 310 391,57		2,50	
97	389 710,75	2 310 388,47		2,50	
98	389 746,55	2 310 394,79		2,50	
99	389 780,32	2 310 398,12		2,50	
100	389 820,56	2 310 393,20		2,50	
101	389 843,51	2 310 387,19		2,50	
102	389 871,92	2 310 373,70		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	389 893,65	2 310 359,33	Картометрический метод	2,50	—
104	389 975,90	2 310 286,82		2,50	
105	390 007,15	2 310 253,75		2,50	
106	390 020,05	2 310 233,66		2,50	
107	390 030,86	2 310 212,75		2,50	
1	390 036,33	2 310 213,47		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Грачевка

(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. Сасовский, с/о Придорожный, п Грачевка
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	326 230 м ² ± 200 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	394 867,78	2 306 778,63	Картометрический метод	2,50	—
2	394 864,88	2 306 742,36		2,50	
3	394 902,59	2 306 687,23		2,50	
4	394 928,71	2 306 662,57		2,50	
5	394 960,62	2 306 655,32		2,50	
6	394 992,53	2 306 664,02		2,50	
7	395 014,29	2 306 679,98		2,50	
8	395 036,05	2 306 719,15		2,50	
9	395 121,64	2 306 891,79		2,50	
10	395 155,01	2 306 965,78		2,50	
11	395 189,82	2 306 939,66		2,50	
12	395 205,78	2 306 910,65		2,50	
13	395 204,33	2 306 878,73		2,50	
14	395 189,82	2 306 846,81		2,50	
15	395 078,12	2 306 590,03		2,50	
16	395 031,70	2 306 542,16		2,50	
17	395 002,69	2 306 523,30		2,50	
18	394 975,12	2 306 523,30		2,50	
19	394 943,21	2 306 526,20		2,50	
20	394 758,98	2 306 610,34		2,50	
21	394 677,75	2 306 661,12		2,50	
22	394 574,75	2 306 727,85		2,50	
23	394 539,93	2 306 748,16		2,50	
24	394 513,82	2 306 764,12		2,50	
25	394 489,16	2 306 784,43		2,50	
26	394 489,16	2 306 797,49		2,50	
27	394 548,64	2 306 922,25		2,50	
28	394 609,56	2 307 061,53		2,50	
29	394 621,17	2 307 096,34		2,50	
30	394 621,17	2 307 122,46		2,50	
31	394 613,91	2 307 139,86		2,50	
32	394 603,76	2 307 160,18		2,50	
33	394 589,25	2 307 184,84		2,50	
34	394 555,89	2 307 218,21		2,50	
35	394 542,84	2 307 235,61		2,50	
36	394 528,33	2 307 261,73		2,50	
37	394 535,03	2 307 307,05		2,50	
38	394 554,44	2 307 306,70		2,50	
39	394 564,59	2 307 303,80		2,50	
40	394 574,75	2 307 299,45		2,50	
41	394 582,00	2 307 299,45		2,50	
42	394 597,96	2 307 311,05		2,50	
43	394 606,66	2 307 313,95		2,50	
44	394 618,27	2 307 309,60		2,50	
45	394 626,97	2 307 306,70		2,50	
46	394 638,58	2 307 306,70		2,50	
47	394 654,53	2 307 309,60		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	394 658,88	2 307 328,46	Картометрический метод	2,50	—
49	394 664,69	2 307 331,36		2,50	
50	394 686,45	2 307 327,01		2,50	
51	394 703,86	2 307 324,11		2,50	
52	394 711,11	2 307 325,56		2,50	
53	394 719,81	2 307 337,17		2,50	
54	394 728,52	2 307 345,87		2,50	
55	394 737,22	2 307 345,87		2,50	
56	394 748,83	2 307 342,97		2,50	
57	394 757,53	2 307 338,62		2,50	
58	394 761,88	2 307 341,52		2,50	
59	394 763,33	2 307 350,22		2,50	
60	394 761,88	2 307 363,28		2,50	
61	394 767,68	2 307 367,63		2,50	
62	394 783,64	2 307 364,73		2,50	
63	394 790,89	2 307 366,18		2,50	
64	394 789,44	2 307 376,34		2,50	
65	394 789,44	2 307 395,20		2,50	
66	394 790,89	2 307 399,55		2,50	
67	394 802,50	2 307 399,55		2,50	
68	394 824,26	2 307 392,30		2,50	
69	394 830,06	2 307 395,20		2,50	
70	394 933,06	2 307 329,91		2,50	
71	394 960,62	2 307 306,70		2,50	
72	395 038,95	2 307 274,78		2,50	
73	395 063,61	2 307 257,38		2,50	
74	395 060,71	2 307 237,07		2,50	
75	395 041,85	2 307 208,05		2,50	
76	395 011,39	2 307 160,18		2,50	
77	395 004,14	2 307 119,55		2,50	
78	394 957,72	2 307 009,30	2,50		
1	394 867,78	2 306 778,63	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Завад

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.о. Сасовский, с/о Придорожный, п Завад
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$280\,679 \text{ м}^2 \pm 185 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	392 903,61	2 323 984,50	Картометрический метод	2,50	—
2	392 903,61	2 324 013,52		2,50	
3	392 905,06	2 324 119,42		2,50	
4	392 905,89	2 324 161,60		2,50	
5	392 901,16	2 324 169,58		2,50	
6	392 907,29	2 324 243,08		2,50	
7	392 907,53	2 324 245,49		2,50	
8	392 886,07	2 324 313,47		2,50	
9	392 824,79	2 324 483,72		2,50	
10	392 802,07	2 324 486,46		2,50	
11	392 739,69	2 324 477,76		2,50	
12	392 716,48	2 324 469,05		2,50	
13	392 701,98	2 324 441,49		2,50	
14	392 680,22	2 324 400,87		2,50	
15	392 661,36	2 324 355,89		2,50	
16	392 645,40	2 324 312,37		2,50	
17	392 641,05	2 324 290,61		2,50	
18	392 629,44	2 324 290,61		2,50	
19	392 632,35	2 324 339,93		2,50	
20	392 612,04	2 324 341,38		2,50	
21	392 629,44	2 324 402,32		2,50	
22	392 583,02	2 324 415,37		2,50	
23	392 539,50	2 324 426,98		2,50	
24	392 526,45	2 324 438,59		2,50	
25	392 511,94	2 324 448,74		2,50	
26	392 478,58	2 324 458,90		2,50	
27	392 462,62	2 324 455,99		2,50	
28	392 427,80	2 324 368,95		2,50	
29	392 395,89	2 324 277,55		2,50	
30	392 365,43	2 324 194,86		2,50	
31	392 304,50	2 324 088,95		2,50	
32	392 258,08	2 324 030,92		2,50	
33	392 223,26	2 324 012,07		2,50	
34	392 198,60	2 323 983,05		2,50	
35	392 185,55	2 323 964,19		2,50	
36	392 194,25	2 323 929,37		2,50	
37	392 210,21	2 323 884,40		2,50	
38	392 197,15	2 323 859,74		2,50	
39	392 153,63	2 323 814,76		2,50	
40	392 127,52	2 323 779,95		2,50	
41	392 118,82	2 323 784,30		2,50	
42	392 085,45	2 323 733,52		2,50	
43	392 102,86	2 323 723,37		2,50	
44	392 162,34	2 323 719,01		2,50	
45	392 175,39	2 323 708,86		2,50	
46	392 213,11	2 323 746,58		2,50	
47	392 282,74	2 323 811,86		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	392 298,70	2 323 830,72	Картометрический метод	2,50	—
49	392 321,91	2 323 877,15		2,50	
50	392 348,02	2 323 903,26		2,50	
51	392 401,69	2 323 955,49		2,50	
52	392 445,21	2 323 999,01		2,50	
53	392 468,45	2 324 029,88		2,50	
54	392 495,33	2 324 010,25		2,50	
55	392 532,25	2 324 013,52		2,50	
56	392 552,56	2 324 059,94		2,50	
57	392 577,22	2 324 054,14		2,50	
58	392 588,82	2 324 043,98		2,50	
59	392 597,53	2 324 028,02		2,50	
60	392 626,54	2 324 007,71		2,50	
61	392 667,16	2 323 988,85		2,50	
62	392 678,76	2 323 961,29		2,50	
63	392 719,38	2 323 946,78		2,50	
64	392 783,21	2 323 914,87		2,50	
65	392 864,45	2 323 954,04		2,50	
66	392 894,91	2 323 969,99		2,50	
1	392 903,61	2 323 984,50		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Красный

(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. Сасовский, с/о Придорожный, п Красный
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 020 283 м ² ± 354 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	385 026,65	2 314 467,59	Картометрический метод	2,50	—
2	385 035,35	2 314 444,38		2,50	
3	385 026,65	2 314 418,27		2,50	
4	384 977,33	2 314 363,14		2,50	
5	384 858,37	2 314 265,94		2,50	
6	384 764,08	2 314 203,56		2,50	
7	384 761,18	2 314 191,95		2,50	
8	384 774,23	2 314 155,68		2,50	
9	384 774,23	2 314 145,53		2,50	
10	384 726,36	2 314 100,55		2,50	
11	384 706,06	2 314 071,54		2,50	
12	384 697,35	2 314 051,23		2,50	
13	384 697,35	2 314 030,92		2,50	
14	384 693,00	2 313 991,75		2,50	
15	384 682,85	2 313 958,38		2,50	
16	384 679,94	2 313 936,62		2,50	
17	384 684,30	2 313 881,49		2,50	
18	384 693,00	2 313 798,80		2,50	
19	384 713,31	2 313 740,77		2,50	
20	384 739,42	2 313 713,20		2,50	
21	384 778,59	2 313 676,94		2,50	
22	384 798,90	2 313 676,94		2,50	
23	384 830,81	2 313 694,34		2,50	
24	384 874,33	2 313 739,32		2,50	
25	384 893,19	2 313 746,57		2,50	
26	384 920,75	2 313 742,22		2,50	
27	384 996,18	2 313 698,70		2,50	
28	385 039,70	2 313 684,19		2,50	
29	385 046,96	2 313 652,27		2,50	
30	385 067,26	2 313 633,41		2,50	
31	385 110,78	2 313 602,95		2,50	
32	385 118,04	2 313 582,64		2,50	
33	385 109,33	2 313 552,17		2,50	
34	385 113,69	2 313 507,20		2,50	
35	385 129,64	2 313 465,13		2,50	
36	385 155,75	2 313 439,01		2,50	
37	385 184,77	2 313 443,37		2,50	
38	385 202,17	2 313 460,78		2,50	
39	385 235,54	2 313 518,80		2,50	
40	385 257,30	2 313 555,07		2,50	
41	385 261,65	2 313 588,44		2,50	
42	385 270,35	2 313 601,50		2,50	
43	385 305,17	2 313 626,16		2,50	
44	385 306,62	2 313 665,33		2,50	
45	385 302,27	2 313 688,54		2,50	
46	385 302,27	2 313 746,57		2,50	
47	385 312,42	2 313 769,78		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	385 379,15	2 313 774,14	Картометрический метод	2,50	—
49	385 406,71	2 313 791,54		2,50	
50	385 442,98	2 313 833,62		2,50	
51	385 456,03	2 313 893,10		2,50	
52	385 458,94	2 313 961,28		2,50	
53	385 453,13	2 314 003,36		2,50	
54	385 461,84	2 314 026,57		2,50	
55	385 467,64	2 314 062,83		2,50	
56	385 460,39	2 314 173,09		2,50	
57	385 473,44	2 314 177,44		2,50	
58	385 501,01	2 314 194,85		2,50	
59	385 531,47	2 314 196,30		2,50	
60	385 544,53	2 314 203,56		2,50	
61	385 569,19	2 314 210,81		2,50	
62	385 589,49	2 314 207,91		2,50	
63	385 611,26	2 314 194,85		2,50	
64	385 615,61	2 314 222,42		2,50	
65	385 550,33	2 314 354,44		2,50	
66	385 457,49	2 314 503,86		2,50	
67	385 449,31	2 314 524,45		2,50	
68	385 455,38	2 314 563,16		2,50	
69	385 483,22	2 314 641,85		2,50	
70	385 501,41	2 314 667,82		2,50	
71	385 682,06	2 314 785,90		2,50	
72	385 704,99	2 314 794,93		2,50	
73	385 724,63	2 314 793,82		2,50	
74	385 738,18	2 314 777,78		2,50	
75	385 766,51	2 314 756,29		2,50	
76	385 808,92	2 314 739,83		2,50	
77	385 870,92	2 314 699,71		2,50	
78	385 934,75	2 314 640,23		2,50	
79	385 939,10	2 314 646,04		2,50	
80	385 881,07	2 314 775,15		2,50	
81	385 805,64	2 314 868,00		2,50	
82	385 733,11	2 314 963,75		2,50	
83	385 688,14	2 315 011,62		2,50	
84	385 669,28	2 315 044,99		2,50	
85	385 669,28	2 315 065,30		2,50	
86	385 686,69	2 315 100,12		2,50	
87	385 712,80	2 315 134,94		2,50	
88	385 730,21	2 315 147,99		2,50	
89	385 757,77	2 315 147,99		2,50	
90	385 802,74	2 315 118,98		2,50	
91	385 824,50	2 315 124,78		2,50	
92	385 843,36	2 315 117,53		2,50	
93	385 957,96	2 315 017,43		2,50	
94	386 068,20	2 314 892,66		2,50	
95	386 071,11	2 314 901,37		2,50	
96	386 058,05	2 315 013,07		2,50	
97	385 971,01	2 315 076,91		2,50	
98	385 965,21	2 315 089,96		2,50	
99	385 926,04	2 315 114,63		2,50	
100	385 875,27	2 315 145,09		2,50	
101	385 808,54	2 315 181,36		2,50	
102	385 760,67	2 315 242,29		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	385 763,57	2 315 262,60	Картометрический метод	2,50	—
104	385 801,29	2 315 333,69		2,50	
105	385 841,91	2 315 406,23		2,50	
106	385 868,02	2 315 480,22		2,50	
107	385 889,78	2 315 520,84		2,50	
108	385 912,99	2 315 558,56		2,50	
109	385 937,65	2 315 580,32		2,50	
110	385 960,86	2 315 597,73		2,50	
111	385 994,22	2 315 625,29		2,50	
112	386 015,98	2 315 647,05		2,50	
113	386 088,51	2 315 721,04		2,50	
114	386 117,53	2 315 739,90		2,50	
115	386 149,44	2 315 750,05		2,50	
116	386 157,98	2 315 750,46		2,50	
117	386 223,83	2 315 784,80		2,50	
118	386 256,19	2 315 818,97		2,50	
119	386 269,65	2 315 842,40		2,50	
120	386 306,10	2 315 912,26		2,50	
121	386 334,30	2 315 956,52		2,50	
122	386 369,40	2 316 001,27		2,50	
123	386 391,58	2 316 030,29		2,50	
124	386 407,20	2 316 061,97		2,50	
125	386 440,69	2 316 142,36		2,50	
126	386 457,18	2 316 166,45		2,50	
127	386 467,13	2 316 176,68		2,50	
128	386 485,10	2 316 180,55		2,50	
129	386 504,46	2 316 177,24		2,50	
130	386 543,71	2 316 167,56		2,50	
131	386 554,57	2 316 168,31		2,50	
132	386 564,71	2 316 174,35		2,50	
133	386 569,10	2 316 176,95		2,50	
134	386 556,71	2 316 248,29		2,50	
135	386 568,87	2 316 278,15		2,50	
136	386 586,65	2 316 296,61		2,50	
137	386 546,92	2 316 301,34		2,50	
138	386 520,80	2 316 295,54		2,50	
139	386 493,24	2 316 288,28		2,50	
140	386 413,46	2 316 267,97		2,50	
141	386 400,40	2 316 263,62		2,50	
142	386 394,60	2 316 259,27		2,50	
143	386 384,44	2 316 247,66		2,50	
144	386 374,29	2 316 234,61		2,50	
145	386 277,10	2 316 202,69		2,50	
146	386 291,60	2 316 163,52		2,50	
147	386 300,31	2 316 144,66		2,50	
148	386 306,11	2 316 105,49		2,50	
149	386 298,86	2 316 072,12		2,50	
150	386 287,25	2 316 046,01		2,50	
151	386 261,14	2 316 015,54	2,50		
152	386 255,34	2 316 005,39	2,50		
153	386 252,44	2 315 973,47	2,50		
154	386 248,09	2 315 954,61	2,50		
155	386 237,93	2 315 928,50	2,50		
156	386 227,78	2 315 915,44	2,50		
157	386 207,47	2 315 899,48	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	386 174,10	2 315 869,02	Картометрический метод	2,50	—
159	386 171,77	2 315 867,49		2,50	
160	386 108,82	2 315 822,59		2,50	
161	386 085,61	2 315 806,63		2,50	
162	386 084,16	2 315 802,28		2,50	
163	386 082,71	2 315 783,42		2,50	
164	386 075,46	2 315 773,27		2,50	
165	386 062,40	2 315 761,66		2,50	
166	386 027,59	2 315 735,55		2,50	
167	386 005,83	2 315 728,29		2,50	
168	385 998,57	2 315 712,34		2,50	
169	385 982,62	2 315 705,08		2,50	
170	385 981,17	2 315 699,28		2,50	
171	385 975,36	2 315 692,03		2,50	
172	385 965,21	2 315 684,77		2,50	
173	385 936,20	2 315 677,52		2,50	
174	385 927,49	2 315 657,21		2,50	
175	385 917,34	2 315 651,40		2,50	
176	385 892,68	2 315 651,40		2,50	
177	385 886,88	2 315 647,05		2,50	
178	385 886,88	2 315 631,09		2,50	
179	385 870,92	2 315 625,29		2,50	
180	385 844,81	2 315 609,33		2,50	
181	385 834,65	2 315 597,73		2,50	
182	385 827,40	2 315 575,97		2,50	
183	385 821,60	2 315 565,81		2,50	
184	385 811,44	2 315 560,01		2,50	
185	385 796,93	2 315 558,56		2,50	
186	385 776,63	2 315 565,81		2,50	
187	385 767,92	2 315 561,46		2,50	
188	385 760,67	2 315 551,30		2,50	
189	385 756,32	2 315 533,89		2,50	
190	385 750,52	2 315 522,29		2,50	
191	385 736,01	2 315 510,68		2,50	
192	385 705,55	2 315 500,53		2,50	
193	385 675,08	2 315 493,27		2,50	
194	385 641,72	2 315 490,37		2,50	
195	385 618,51	2 315 491,82		2,50	
196	385 596,75	2 315 497,62		2,50	
197	385 579,34	2 315 509,23		2,50	
198	385 561,93	2 315 522,29		2,50	
199	385 550,33	2 315 528,09		2,50	
200	385 532,92	2 315 529,54	2,50		
201	385 532,92	2 315 483,12	2,50		
202	385 541,62	2 315 478,76	2,50		
203	385 572,09	2 315 465,71	2,50		
204	385 580,79	2 315 458,45	2,50		
205	385 601,10	2 315 443,95	2,50		
206	385 609,80	2 315 427,99	2,50		
207	385 609,80	2 315 406,23	2,50		
208	385 595,30	2 315 390,27	2,50		
209	385 595,30	2 315 374,31	2,50		
210	385 608,35	2 315 374,31	2,50		
211	385 619,96	2 315 383,02	2,50		
212	385 641,72	2 315 401,88	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	385 663,48	2 315 403,33	Картометрический метод	2,50	—
214	385 685,24	2 315 388,82		2,50	
215	385 698,29	2 315 361,25		2,50	
216	385 696,84	2 315 342,39		2,50	
217	385 669,28	2 315 288,72		2,50	
218	385 580,79	2 315 146,54		2,50	
219	385 501,01	2 315 011,62		2,50	
220	385 463,29	2 314 962,30		2,50	
221	385 422,67	2 314 911,52		2,50	
222	385 387,86	2 314 885,41		2,50	
223	385 334,18	2 314 870,90		2,50	
224	385 241,34	2 314 838,99		2,50	
225	385 197,82	2 314 812,87		2,50	
226	385 163,01	2 314 795,46		2,50	
227	385 154,30	2 314 785,31		2,50	
228	385 163,01	2 314 780,96		2,50	
229	385 178,96	2 314 775,15		2,50	
230	385 194,92	2 314 763,55		2,50	
231	385 197,82	2 314 753,39		2,50	
232	385 189,12	2 314 696,81		2,50	
233	385 187,67	2 314 679,40		2,50	
234	385 177,51	2 314 660,54		2,50	
235	385 152,85	2 314 635,88		2,50	
236	385 116,59	2 314 605,41		2,50	
237	385 084,67	2 314 574,95		2,50	
238	384 939,61	2 314 480,65		2,50	
239	384 891,74	2 314 458,89		2,50	
240	384 862,73	2 314 440,03		2,50	
241	384 826,46	2 314 400,86		2,50	
242	384 807,60	2 314 383,45		2,50	
243	384 780,04	2 314 368,94		2,50	
244	384 759,73	2 314 354,44		2,50	
245	384 749,57	2 314 329,77		2,50	
246	384 729,26	2 314 302,21	2,50		
247	384 701,70	2 314 273,19	2,50		
248	384 697,35	2 314 263,04	2,50		
249	384 703,16	2 314 255,78	2,50		
250	384 807,60	2 314 328,32	2,50		
251	384 909,15	2 314 416,82	2,50		
252	384 972,97	2 314 466,14	2,50		
253	385 004,89	2 314 482,10	2,50		
1	385 026,65	2 314 467,59	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Липки

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

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Рязанская область, м.о. Сасовский, с/о Придорожный, п Липки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 913 288 м ² ± 484 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390 034,43	2 304 241,38	Картометрический метод	2,50	—
2	389 993,59	2 304 265,42		2,50	
3	389 967,49	2 304 283,75		2,50	
4	389 957,25	2 304 299,26		2,50	
5	389 952,94	2 304 313,50		2,50	
6	389 951,34	2 304 321,58		2,50	
7	389 957,34	2 304 341,30		2,50	
8	389 965,03	2 304 354,93		2,50	
9	389 980,85	2 304 371,16		2,50	
10	389 995,56	2 304 385,44		2,50	
11	390 003,21	2 304 398,07		2,50	
12	390 000,75	2 304 409,20		2,50	
13	389 996,20	2 304 418,43		2,50	
14	389 976,59	2 304 426,42		2,50	
15	389 955,71	2 304 429,46		2,50	
16	389 904,60	2 304 428,01		2,50	
17	389 872,56	2 304 427,60		2,50	
18	389 846,75	2 304 431,89		2,50	
19	389 822,38	2 304 445,11		2,50	
20	389 805,25	2 304 462,98		2,50	
21	389 798,96	2 304 477,30		2,50	
22	389 796,52	2 304 488,43		2,50	
23	389 789,97	2 304 497,77		2,50	
24	389 786,18	2 304 501,96		2,50	
25	389 784,43	2 304 507,05		2,50	
26	389 787,82	2 304 514,90		2,50	
27	389 794,31	2 304 524,58		2,50	
28	389 800,65	2 304 531,27		2,50	
29	389 806,78	2 304 533,96		2,50	
30	389 812,77	2 304 533,67		2,50	
31	389 817,67	2 304 531,42		2,50	
32	389 822,37	2 304 525,18		2,50	
33	389 830,91	2 304 515,75		2,50	
34	389 842,64	2 304 510,16		2,50	
35	389 851,62	2 304 509,71		2,50	
36	389 858,80	2 304 513,36		2,50	
37	389 867,15	2 304 519,96		2,50	
38	389 869,69	2 304 530,84		2,50	
39	389 866,59	2 304 549,00		2,50	
40	389 859,24	2 304 562,38		2,50	
41	389 837,08	2 304 579,50		2,50	
42	389 811,56	2 304 589,78		2,50	
43	389 793,75	2 304 593,66		2,50	
44	389 759,80	2 304 595,35		2,50	
45	389 704,65	2 304 597,74		2,50	
46	389 681,78	2 304 598,40		2,50	
47	389 658,74	2 304 600,51		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	389 635,89	2 304 606,47	Картометрический метод	2,50	—
49	389 612,23	2 304 615,61		2,50	
50	389 586,07	2 304 627,76		2,50	
51	389 561,89	2 304 640,90		2,50	
52	389 542,40	2 304 656,09		2,50	
53	389 521,48	2 304 671,96		2,50	
54	389 509,76	2 304 678,57		2,50	
55	389 498,46	2 304 684,20		2,50	
56	389 489,41	2 304 691,16		2,50	
57	389 482,44	2 304 701,40		2,50	
58	389 476,64	2 304 710,84		2,50	
59	389 470,53	2 304 718,87		2,50	
60	389 463,82	2 304 724,50		2,50	
61	389 456,50	2 304 727,52		2,50	
62	389 446,71	2 304 729,58		2,50	
63	389 436,45	2 304 726,95		2,50	
64	389 426,29	2 304 721,43		2,50	
65	389 414,86	2 304 714,52		2,50	
66	389 403,16	2 304 711,97		2,50	
67	389 392,60	2 304 713,22		2,50	
68	389 377,12	2 304 716,89		2,50	
69	389 363,00	2 304 723,86		2,50	
70	389 349,60	2 304 735,50		2,50	
71	389 332,88	2 304 748,63		2,50	
72	389 319,52	2 304 761,11		2,50	
73	389 308,89	2 304 770,32		2,50	
74	389 298,53	2 304 775,41		2,50	
75	389 288,64	2 304 780,24		2,50	
76	389 273,31	2 304 787,04		2,50	
77	389 259,31	2 304 791,47		2,50	
78	389 248,17	2 304 795,41		2,50	
79	389 239,51	2 304 795,84		2,50	
80	389 231,90	2 304 793,08		2,50	
81	389 225,53	2 304 790,99		2,50	
82	389 218,35	2 304 792,07		2,50	
83	389 213,19	2 304 795,90		2,50	
84	389 215,50	2 304 801,83		2,50	
85	389 200,78	2 304 813,24		2,50	
86	389 201,90	2 304 815,40		2,50	
87	389 184,60	2 304 826,00		2,50	
88	389 166,70	2 304 835,30		2,50	
89	389 164,23	2 304 827,36		2,50	
90	389 159,77	2 304 828,93		2,50	
91	389 153,33	2 304 831,19		2,50	
92	389 130,29	2 304 844,32		2,50	
93	389 113,93	2 304 854,78		2,50	
94	389 101,45	2 304 860,94		2,50	
95	389 085,62	2 304 867,40		2,50	
96	389 067,83	2 304 873,11		2,50	
97	389 055,94	2 304 876,59		2,50	
98	389 043,79	2 304 879,61		2,50	
99	389 032,98	2 304 885,21		2,50	
100	389 022,03	2 304 892,75		2,50	
101	389 010,98	2 304 898,60		2,50	
102	389 002,14	2 304 900,12		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	388 986,19	2 304 899,47	Картометрический метод	2,50	—
104	388 973,36	2 304 898,42		2,50	
105	388 961,16	2 304 900,48		2,50	
106	388 952,20	2 304 904,54		2,50	
107	388 940,00	2 304 911,18		2,50	
108	388 928,57	2 304 919,59		2,50	
109	388 918,29	2 304 930,58		2,50	
110	388 908,11	2 304 939,04		2,50	
111	388 890,23	2 304 948,01		2,50	
112	388 878,45	2 304 948,84		2,50	
113	388 868,50	2 304 947,41		2,50	
114	388 858,25	2 304 945,02		2,50	
115	388 849,16	2 304 946,44		2,50	
116	388 842,04	2 304 953,55		2,50	
117	388 837,36	2 304 961,26		2,50	
118	388 837,03	2 304 968,99		2,50	
119	388 841,51	2 304 981,67		2,50	
120	388 851,49	2 305 002,87		2,50	
121	388 857,14	2 305 014,64		2,50	
122	388 861,08	2 305 026,02		2,50	
123	388 864,27	2 305 041,77		2,50	
124	388 866,47	2 305 056,86		2,50	
125	388 865,70	2 305 075,22		2,50	
126	388 862,00	2 305 097,83		2,50	
127	388 855,13	2 305 119,63		2,50	
128	388 846,15	2 305 147,45		2,50	
129	388 840,71	2 305 164,11		2,50	
130	388 837,08	2 305 178,28		2,50	
131	388 835,85	2 305 192,32		2,50	
132	388 836,74	2 305 205,30		2,50	
133	388 841,45	2 305 217,61		2,50	
134	388 848,57	2 305 230,03		2,50	
135	388 852,60	2 305 243,09		2,50	
136	388 852,81	2 305 252,24		2,50	
137	388 849,81	2 305 259,63		2,50	
138	388 841,73	2 305 266,78		2,50	
139	388 830,89	2 305 272,14		2,50	
140	388 818,11	2 305 276,88		2,50	
141	388 804,13	2 305 281,67		2,50	
142	388 789,93	2 305 286,97		2,50	
143	388 776,47	2 305 288,11		2,50	
144	388 763,22	2 305 288,29		2,50	
145	388 749,64	2 305 286,68		2,50	
146	388 732,97	2 305 286,06		2,50	
147	388 714,00	2 305 287,49		2,50	
148	388 688,30	2 305 294,43		2,50	
149	388 670,65	2 305 249,54		2,50	
150	388 643,09	2 305 169,75	2,50		
151	388 582,16	2 305 042,08	2,50		
152	388 529,94	2 304 930,38	2,50		
153	388 558,95	2 304 914,42	2,50		
154	388 567,66	2 304 898,46	2,50		
155	388 542,99	2 304 883,95	2,50		
156	388 535,74	2 304 869,44	2,50		
157	388 525,59	2 304 857,84	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	388 513,98	2 304 847,68	Картометрический метод	2,50	—
159	388 486,42	2 304 838,98		2,50	
160	388 463,21	2 304 815,77		2,50	
161	388 447,25	2 304 794,01		2,50	
162	388 445,80	2 304 786,75		2,50	
163	388 429,85	2 304 769,34		2,50	
164	388 405,18	2 304 737,43		2,50	
165	388 387,78	2 304 717,12		2,50	
166	388 371,82	2 304 705,51		2,50	
167	388 350,06	2 304 698,26		2,50	
168	388 341,36	2 304 679,40		2,50	
169	388 322,50	2 304 644,58		2,50	
170	388 305,09	2 304 619,92		2,50	
171	388 305,09	2 304 614,11		2,50	
172	388 312,34	2 304 609,76		2,50	
173	388 451,60	2 304 470,49		2,50	
174	388 711,27	2 304 750,48		2,50	
175	388 711,27	2 304 733,07		2,50	
176	388 718,52	2 304 721,47		2,50	
177	388 735,93	2 304 709,86		2,50	
178	388 818,62	2 304 679,40		2,50	
179	388 962,10	2 304 604,99		2,50	
180	388 975,29	2 304 598,15		2,50	
181	389 046,26	2 304 555,07		2,50	
182	389 054,90	2 304 549,80		2,50	
183	389 072,90	2 304 546,20		2,50	
184	389 089,10	2 304 538,30		2,50	
185	389 102,94	2 304 532,87		2,50	
186	389 108,80	2 304 528,96		2,50	
187	389 111,51	2 304 527,16		2,50	
188	389 129,05	2 304 515,46		2,50	
189	389 150,81	2 304 492,25		2,50	
190	389 152,26	2 304 477,74		2,50	
191	389 130,50	2 304 441,47		2,50	
192	389 131,95	2 304 425,52		2,50	
193	389 171,12	2 304 380,54		2,50	
194	389 194,33	2 304 371,84		2,50	
195	389 217,54	2 304 368,94		2,50	
196	389 236,40	2 304 379,09		2,50	
197	389 265,41	2 304 392,15		2,50	
198	389 297,33	2 304 386,35		2,50	
199	389 356,80	2 304 342,82		2,50	
200	389 407,58	2 304 318,16	2,50		
201	389 375,66	2 304 276,09	2,50		
202	389 404,67	2 304 244,17	2,50		
203	389 424,98	2 304 248,52	2,50		
204	389 475,75	2 304 270,29	2,50		
205	389 564,24	2 304 206,45	2,50		
206	389 673,04	2 304 133,91	2,50		
207	389 781,84	2 304 065,73	2,50		
208	389 858,72	2 304 019,31	2,50		
209	389 856,86	2 304 010,50	2,50		
210	389 887,86	2 303 916,08	2,50		
211	389 903,69	2 303 885,19	2,50		
212	389 910,05	2 303 867,56	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	389 953,28	2 303 822,70	Картометрический метод	2,50	—
214	390 014,75	2 303 667,88		2,50	
215	390 028,63	2 303 609,26		2,50	
216	390 035,59	2 303 492,80		2,50	
217	390 037,50	2 303 467,39		2,50	
218	390 033,91	2 303 460,02		2,50	
219	390 029,27	2 303 455,58		2,50	
220	389 969,03	2 303 431,49		2,50	
221	389 964,95	2 303 429,97		2,50	
222	389 752,83	2 303 366,47		2,50	
223	389 748,99	2 303 365,75		2,50	
224	389 746,47	2 303 356,65		2,50	
225	389 746,53	2 303 348,86		2,50	
226	389 744,97	2 303 331,61		2,50	
227	389 759,47	2 303 213,19		2,50	
228	389 759,06	2 303 198,53		2,50	
229	389 765,80	2 303 089,35		2,50	
230	389 761,11	2 303 059,99		2,50	
231	389 746,62	2 303 010,38		2,50	
232	389 745,48	2 302 986,64		2,50	
233	389 746,30	2 302 933,60		2,50	
234	389 740,49	2 302 899,66		2,50	
235	389 742,46	2 302 882,13		2,50	
236	389 742,93	2 302 861,57		2,50	
237	389 746,90	2 302 848,74		2,50	
238	389 748,39	2 302 830,20		2,50	
239	389 766,52	2 302 780,25		2,50	
240	389 788,82	2 302 685,69		2,50	
241	389 821,78	2 302 602,66		2,50	
242	389 851,39	2 302 506,99		2,50	
243	389 866,29	2 302 434,26		2,50	
244	389 882,42	2 302 385,91		2,50	
245	389 904,53	2 302 326,41		2,50	
246	389 908,50	2 302 308,10		2,50	
247	389 908,47	2 302 281,58		2,50	
248	389 888,71	2 302 255,65		2,50	
249	389 892,09	2 302 256,65		2,50	
250	389 938,51	2 302 278,41		2,50	
251	389 964,62	2 302 295,82		2,50	
252	389 984,93	2 302 319,03		2,50	
253	390 000,89	2 302 323,38		2,50	
254	390 031,35	2 302 316,13		2,50	
255	390 051,66	2 302 316,13		2,50	
256	390 069,07	2 302 327,73		2,50	
257	390 102,43	2 302 329,18		2,50	
258	390 128,54	2 302 336,44		2,50	
259	390 195,27	2 302 336,44		2,50	
260	390 238,79	2 302 349,49	2,50		
261	390 263,45	2 302 355,30	2,50		
262	390 301,17	2 302 349,49	2,50		
263	390 331,63	2 302 359,65	2,50		
264	390 359,19	2 302 359,65	2,50		
265	390 375,15	2 302 353,85	2,50		
266	390 405,62	2 302 353,85	2,50		
267	390 431,72	2 302 339,34	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	390 476,69	2 302 340,79	Картометрический метод	2,50	—
269	390 488,30	2 302 333,54		2,50	
270	390 515,86	2 302 334,99		2,50	
271	390 540,91	2 302 328,63		2,50	
272	390 533,27	2 302 312,84		2,50	
273	390 528,19	2 302 294,47		2,50	
274	390 524,51	2 302 279,59		2,50	
275	390 525,46	2 302 269,25		2,50	
276	390 530,06	2 302 258,23		2,50	
277	390 542,01	2 302 242,45		2,50	
278	390 553,43	2 302 230,61		2,50	
279	390 574,88	2 302 208,59		2,50	
280	390 587,46	2 302 195,46		2,50	
281	390 604,53	2 302 188,98		2,50	
282	390 615,52	2 302 188,19		2,50	
283	390 628,41	2 302 191,22		2,50	
284	390 641,62	2 302 200,61		2,50	
285	390 650,37	2 302 208,99		2,50	
286	390 657,57	2 302 225,67		2,50	
287	390 667,52	2 302 238,40		2,50	
288	390 675,34	2 302 247,81		2,50	
289	390 680,59	2 302 259,81		2,50	
290	390 684,51	2 302 264,76		2,50	
291	390 692,40	2 302 265,83		2,50	
292	390 702,58	2 302 263,61		2,50	
293	390 715,11	2 302 259,07		2,50	
294	390 727,65	2 302 245,33		2,50	
295	390 733,20	2 302 233,78		2,50	
296	390 735,96	2 302 225,32		2,50	
297	390 743,29	2 302 214,91		2,50	
298	390 753,68	2 302 207,04		2,50	
299	390 756,31	2 302 200,78		2,50	
300	390 759,66	2 302 189,34		2,50	
301	390 764,88	2 302 181,00		2,50	
302	390 775,45	2 302 171,89		2,50	
303	390 780,52	2 302 165,51		2,50	
304	390 782,55	2 302 157,08		2,50	
305	390 783,49	2 302 146,37		2,50	
306	390 782,13	2 302 133,70		2,50	
307	390 783,94	2 302 125,77		2,50	
308	390 790,52	2 302 120,30		2,50	
309	390 795,04	2 302 112,72		2,50	
310	390 800,95	2 302 098,21	2,50		
311	390 810,35	2 302 085,25	2,50		
312	390 820,73	2 302 077,38	2,50		
313	390 833,10	2 302 074,80	2,50		
314	390 849,48	2 302 073,86	2,50		
315	390 864,62	2 302 077,76	2,50		
316	390 881,88	2 302 084,99	2,50		
317	390 899,83	2 302 090,96	2,50		
318	390 913,88	2 302 097,61	2,50		
319	390 917,28	2 302 099,70	2,50		
320	390 914,02	2 302 104,10	2,50		
321	390 829,12	2 302 239,32	2,50		
322	390 517,66	2 302 718,27	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	390 403,38	2 303 116,73	Картометрический метод	2,50	—
324	390 473,20	2 303 429,88		2,50	
325	390 479,77	2 303 590,26		2,50	
326	390 394,34	2 304 239,45		2,50	
327	390 092,14	2 304 311,17		2,50	
328	390 083,57	2 304 299,30		2,50	
329	390 045,85	2 304 252,88		2,50	
1	390 034,43	2 304 241,38		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Придорожный

(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. Сасовский, с/о Придорожный, п Придорожный
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 211 097 м ² ± 520 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	392 696,10	2 312 393,30	Картометрический метод	2,50	—
160	392 653,20	2 312 261,30		2,50	
159	392 608,00	2 312 137,30		2,50	
158	392 554,90	2 311 981,10		2,50	
157	392 537,80	2 311 932,30		2,50	
156	392 421,00	2 311 608,40		2,50	
155	392 403,14	2 311 541,43		2,50	
154	392 340,60	2 311 391,50		2,50	
153	392 324,50	2 311 342,40		2,50	
152	392 316,70	2 311 318,70		2,50	
151	392 316,73	2 311 318,68		2,50	
150	392 296,22	2 311 246,15		2,50	
149	392 211,66	2 311 016,26		2,50	
148	392 195,04	2 310 989,95		2,50	
147	392 179,95	2 310 966,05		2,50	
146	392 176,84	2 310 961,14		2,50	
145	392 134,78	2 310 866,84		2,50	
144	392 110,12	2 310 839,27		2,50	
143	392 060,79	2 310 843,61		2,50	
142	391 902,67	2 310 871,19		2,50	
141	391 809,83	2 310 885,70		2,50	
140	391 770,67	2 310 894,38		2,50	
139	391 758,76	2 310 853,63		2,50	
138	391 738,62	2 310 857,68		2,50	
137	391 587,12	2 310 886,08		2,50	
136	391 490,29	2 310 915,99		2,50	
135	391 389,04	2 310 941,27		2,50	
134	391 308,71	2 310 960,21		2,50	
133	391 224,50	2 310 979,72		2,50	
132	391 220,60	2 310 980,74		2,50	
131	391 239,63	2 311 030,56		2,50	
130	391 238,16	2 311 034,84		2,50	
129	391 298,65	2 311 229,91		2,50	
128	391 053,32	2 311 282,41	2,50		
127	391 053,54	2 311 283,45	2,50		
126	391 054,23	2 311 285,29	2,50		
125	391 055,02	2 311 286,14	2,50		
124	391 075,78	2 311 363,35	2,50		
123	391 077,34	2 311 369,14	2,50		
122	391 155,07	2 311 658,26	2,50		
121	391 156,22	2 311 662,53	2,50		
120	391 156,68	2 311 664,05	2,50		
119	391 190,00	2 311 774,81	2,50		
118	391 217,30	2 311 828,79	2,50		
117	391 238,34	2 311 878,37	2,50		
116	391 240,16	2 311 908,34	2,50		
115	391 181,47	2 311 985,81	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
114	391 161,72	2 312 020,46	Картометрический метод	2,50	—
113	391 155,27	2 312 072,48		2,50	
112	391 158,38	2 312 116,56		2,50	
111	391 182,41	2 312 191,22		2,50	
110	391 220,37	2 312 293,12		2,50	
109	391 243,94	2 312 402,35		2,50	
108	391 249,82	2 312 446,28		2,50	
107	391 246,30	2 312 465,84		2,50	
106	391 250,24	2 312 466,55		2,50	
105	391 295,29	2 312 486,93		2,50	
104	391 359,69	2 312 485,32		2,50	
103	391 397,76	2 312 492,25		2,50	
102	391 484,58	2 312 495,27		2,50	
101	391 534,57	2 312 501,64		2,50	
100	391 561,37	2 312 575,55		2,50	
99	391 585,31	2 312 660,45		2,50	
98	391 586,36	2 312 693,42		2,50	
97	391 578,69	2 312 716,30		2,50	
96	391 561,22	2 312 727,74		2,50	
95	391 464,87	2 312 739,49		2,50	
94	391 465,17	2 312 841,86		2,50	
93	391 481,73	2 312 928,27		2,50	
92	391 498,29	2 312 974,03		2,50	
91	391 557,01	2 312 988,77		2,50	
90	391 655,67	2 313 014,27		2,50	
89	391 700,15	2 313 034,59		2,50	
88	391 729,34	2 313 064,81		2,50	
87	391 765,30	2 313 129,26		2,50	
86	391 795,71	2 313 197,01		2,50	
85	391 828,89	2 313 272,05		2,50	
84	391 829,24	2 313 277,09		2,50	
83	391 827,67	2 313 298,98		2,50	
82	391 832,19	2 313 313,92		2,50	
81	391 901,69	2 313 404,42		2,50	
80	391 968,40	2 313 473,55		2,50	
79	391 998,46	2 313 491,09		2,50	
78	392 019,31	2 313 487,44		2,50	
77	392 015,31	2 313 423,86		2,50	
76	392 126,85	2 313 444,70		2,50	
75	392 148,05	2 313 456,51		2,50	
74	392 297,29	2 313 319,60		2,50	
73	392 282,35	2 313 308,66		2,50	
72	392 229,36	2 313 243,17		2,50	
71	392 159,43	2 313 148,59		2,50	
70	392 099,83	2 313 046,10		2,50	
69	392 080,38	2 312 990,16		2,50	
68	392 044,85	2 312 918,25		2,50	
67	391 980,39	2 312 791,79		2,50	
66	391 941,65	2 312 684,26		2,50	
65	391 898,82	2 312 543,26		2,50	
64	391 849,80	2 312 425,38	2,50		
63	391 834,21	2 312 417,72	2,50		
62	391 815,64	2 312 416,56	2,50		
61	391 792,81	2 312 409,60	2,50		
60	391 759,83	2 312 345,58	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
59	391 728,10	2 312 303,80	Картометрический метод	2,50	—
58	391 681,67	2 312 270,15		2,50	
57	391 609,71	2 312 254,69		2,50	
56	391 574,50	2 312 265,13		2,50	
55	391 551,29	2 312 279,45		2,50	
54	391 545,23	2 312 263,45		2,50	
53	391 551,52	2 312 241,11		2,50	
52	391 581,29	2 312 231,77		2,50	
51	391 623,79	2 312 228,53		2,50	
50	391 726,96	2 312 245,73		2,50	
49	391 791,46	2 312 262,38		2,50	
48	391 827,52	2 312 265,87		2,50	
47	391 832,23	2 312 249,46		2,50	
46	391 853,52	2 312 216,83		2,50	
45	391 853,88	2 312 200,38		2,50	
44	391 854,47	2 312 185,80		2,50	
43	391 858,97	2 312 174,50		2,50	
42	391 866,72	2 312 159,34		2,50	
41	391 876,85	2 312 146,67		2,50	
40	391 889,75	2 312 131,54		2,50	
39	391 899,47	2 312 109,78		2,50	
38	391 905,57	2 312 104,71		2,50	
37	391 911,09	2 312 090,59		2,50	
36	391 915,56	2 312 072,25		2,50	
35	391 923,55	2 312 058,13		2,50	
34	391 932,23	2 312 050,63		2,50	
33	391 946,23	2 312 042,74		2,50	
32	391 956,94	2 312 037,78		2,50	
31	391 966,26	2 312 028,95		2,50	
30	391 977,67	2 312 015,95		2,50	
29	391 987,77	2 312 004,42		2,50	
28	392 004,23	2 311 995,13		2,50	
27	392 012,22	2 311 986,31		2,50	
26	392 017,88	2 311 971,34		2,50	
25	392 027,59	2 311 964,31		2,50	
24	392 036,70	2 311 952,76		2,50	
23	392 048,13	2 311 939,90		2,50	
22	392 050,13	2 311 942,15		2,50	
21	392 069,18	2 311 946,81		2,50	
20	392 147,07	2 311 979,82		2,50	
19	392 127,72	2 312 074,88		2,50	
18	392 123,05	2 312 126,58		2,50	
17	392 129,72	2 312 175,61		2,50	
16	392 147,07	2 312 202,96		2,50	
15	392 195,44	2 312 254,99		2,50	
14	392 211,77	2 312 277,47		2,50	
13	392 236,13	2 312 291,00		2,50	
12	392 259,82	2 312 299,01	2,50		
11	392 302,35	2 312 306,34	2,50		
10	392 321,70	2 312 314,34	2,50		
9	392 334,70	2 312 325,01	2,50		
8	392 345,05	2 312 341,69	2,50		
7	392 366,73	2 312 389,72	2,50		
6	392 411,09	2 312 496,11	2,50		
5	392 439,61	2 312 532,80	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4	392 462,63	2 312 519,12	Картометрический метод	2,50	—
3	392 534,60	2 312 496,77		2,50	
2	392 710,36	2 312 430,03		2,50	
1	392 696,10	2 312 393,30		2,50	
Внутренний контур 1 из 1					
161	392 058,10	2 311 481,26	Картометрический метод	2,50	—
162	392 010,87	2 311 476,87		2,50	
163	392 013,00	2 311 440,93		2,50	
164	392 063,53	2 311 441,58		2,50	
165	392 063,41	2 311 466,74		2,50	
166	392 062,34	2 311 466,71		2,50	
167	392 062,30	2 311 469,27		2,50	
168	392 068,29	2 311 469,43		2,50	
169	392 068,22	2 311 472,75		2,50	
170	392 062,24	2 311 472,58		2,50	
171	392 062,08	2 311 478,38		2,50	
172	392 058,34	2 311 478,36		2,50	
161	392 058,10	2 311 481,26		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта п. Рязня

(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. Сасовский, с/о Придорожный, п Рязня
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	555 517 м ² ± 261 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383 518,84	2 300 727,14	Картометрический метод	2,50	—
2	383 435,24	2 300 808,22		2,50	
3	383 332,33	2 300 911,29		2,50	
4	383 226,60	2 300 990,99		2,50	
5	383 166,64	2 301 049,61		2,50	
6	383 177,41	2 301 062,19		2,50	
7	383 183,08	2 301 065,26		2,50	
8	383 292,02	2 301 245,51		2,50	
9	383 302,97	2 301 263,88		2,50	
10	383 529,82	2 301 653,27		2,50	
11	383 713,46	2 301 978,80		2,50	
12	383 707,36	2 301 983,87		2,50	
13	383 715,47	2 302 178,17		2,50	
14	383 815,41	2 302 143,73		2,50	
15	383 930,29	2 302 344,58		2,50	
16	383 924,13	2 302 355,27		2,50	
17	383 938,67	2 302 379,96		2,50	
18	384 070,68	2 302 323,38		2,50	
19	384 204,13	2 302 272,61		2,50	
20	384 222,99	2 302 258,10		2,50	
21	384 224,44	2 302 231,99		2,50	
22	384 217,19	2 302 181,21		2,50	
23	384 222,99	2 302 152,19		2,50	
24	384 214,29	2 302 149,29		2,50	
25	384 192,53	2 302 133,33		2,50	
26	384 182,37	2 302 097,07		2,50	
27	384 162,06	2 302 068,05		2,50	
28	384 137,40	2 302 027,43		2,50	
29	384 108,39	2 302 046,29		2,50	
30	384 080,83	2 302 054,99		2,50	
31	384 041,66	2 302 052,09		2,50	
32	384 014,10	2 302 036,13		2,50	
33	383 976,39	2 301 989,71		2,50	
34	383 948,82	2 301 917,17		2,50	
35	383 947,37	2 301 869,30		2,50	
36	383 940,12	2 301 851,89		2,50	
37	383 943,62	2 301 804,55		2,50	
38	383 948,82	2 301 732,93		2,50	
39	383 960,43	2 301 714,07		2,50	
40	383 958,98	2 301 680,70		2,50	
41	383 970,58	2 301 656,04		2,50	
42	383 976,39	2 301 642,98		2,50	
43	383 991,99	2 301 584,40		2,50	
44	383 917,21	2 301 599,82		2,50	
45	383 859,25	2 301 599,82		2,50	
46	383 832,77	2 301 577,70		2,50	
47	383 773,30	2 301 415,21		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	383 758,79	2 301 368,79	Картометрический метод	2,50	—
49	383 738,48	2 301 349,93		2,50	
50	383 692,06	2 301 264,34		2,50	
51	383 658,70	2 301 174,39		2,50	
52	383 648,54	2 301 130,87		2,50	
53	383 649,99	2 301 078,64		2,50	
54	383 571,66	2 300 847,97		2,50	
55	383 532,49	2 300 749,32		2,50	
1	383 518,84	2 300 727,14		2,50	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

Граница населенного пункта с. Боковой Майдан

(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. Сасовский, с/о Придорожный, с Боковой Майдан
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 196 270 м ² ± 626 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	392 156,64	2 317 913,44	Картометрический метод	2,50	—
2	392 124,01	2 317 898,27		2,50	
3	392 083,98	2 317 873,95		2,50	
4	392 041,98	2 317 837,76		2,50	
5	392 032,94	2 317 832,45		2,50	
6	392 002,98	2 317 783,23		2,50	
7	391 979,51	2 317 728,51		2,50	
8	391 960,82	2 317 692,00		2,50	
9	391 945,03	2 317 673,86		2,50	
10	391 897,35	2 317 630,07		2,50	
11	391 849,68	2 317 573,89		2,50	
12	391 819,98	2 317 548,23		2,50	
13	391 775,17	2 317 510,24		2,50	
14	391 764,89	2 317 503,77		2,50	
15	391 731,54	2 317 471,77		2,50	
16	391 707,37	2 317 524,00		2,50	
17	391 688,64	2 317 548,44		2,50	
18	391 651,19	2 317 580,72		2,50	
19	391 615,43	2 317 619,37		2,50	
20	391 590,06	2 317 648,74		2,50	
21	391 579,18	2 317 653,44		2,50	
22	391 558,87	2 317 685,35		2,50	
23	391 544,37	2 317 694,06		2,50	
24	391 519,70	2 317 686,80		2,50	
25	391 499,39	2 317 691,16		2,50	
26	391 484,89	2 317 717,27		2,50	
27	391 463,13	2 317 763,69		2,50	
28	391 458,78	2 317 795,61		2,50	
29	391 466,03	2 317 821,72		2,50	
30	391 476,18	2 317 852,19		2,50	
31	391 471,83	2 317 866,70		2,50	
32	391 463,13	2 317 885,56		2,50	
33	391 460,23	2 317 904,42		2,50	
34	391 466,03	2 317 924,73		2,50	
35	391 503,75	2 317 961,00		2,50	
36	391 590,78	2 318 020,48		2,50	
37	391 581,45	2 318 053,31		2,50	
38	391 580,34	2 318 057,22		2,50	
39	391 548,72	2 318 168,45		2,50	
40	391 538,56	2 318 181,51		2,50	
41	391 521,15	2 318 190,21		2,50	
42	391 502,38	2 318 183,53		2,50	
43	391 477,54	2 318 174,69		2,50	
44	391 471,79	2 318 172,64		2,50	
45	391 443,74	2 318 162,66		2,50	
46	391 435,57	2 318 159,75		2,50	
47	391 392,05	2 318 149,59		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	391 376,09	2 318 159,75	Картометрический метод	2,50	—
49	391 376,09	2 318 249,69		2,50	
50	391 382,77	2 318 334,03		2,50	
51	391 387,70	2 318 396,22		2,50	
52	391 415,26	2 318 478,91		2,50	
53	391 415,26	2 318 493,42		2,50	
54	391 363,04	2 318 386,07		2,50	
55	391 328,10	2 318 289,60		2,50	
56	391 298,80	2 318 200,40		2,50	
57	391 268,10	2 318 085,50		2,50	
58	391 255,90	2 318 029,10		2,50	
59	391 253,20	2 318 016,00		2,50	
60	391 251,15	2 318 001,99		2,50	
61	391 250,10	2 317 994,90		2,50	
62	391 241,10	2 317 922,50		2,50	
63	391 234,50	2 317 833,40		2,50	
64	391 237,40	2 317 798,80		2,50	
65	391 238,70	2 317 742,60		2,50	
66	391 238,70	2 317 698,10		2,50	
67	391 249,30	2 317 585,20		2,50	
68	391 256,20	2 317 491,10		2,50	
69	391 258,17	2 317 482,52		2,50	
70	391 259,64	2 317 476,11		2,50	
71	391 271,45	2 317 424,64		2,50	
72	391 272,76	2 317 418,94		2,50	
73	391 282,70	2 317 375,60		2,50	
74	391 362,20	2 316 946,30		2,50	
75	391 373,50	2 316 889,20		2,50	
76	391 377,51	2 316 856,19		2,50	
77	391 378,26	2 316 850,10		2,50	
78	391 383,48	2 316 845,48		2,50	
79	391 396,40	2 316 784,44		2,50	
80	391 442,40	2 316 532,85		2,50	
81	391 446,01	2 316 531,80		2,50	
82	391 490,18	2 316 519,01		2,50	
83	391 559,36	2 316 493,33		2,50	
84	391 617,29	2 316 478,84		2,50	
85	391 732,84	2 316 455,67		2,50	
86	391 756,82	2 316 456,96		2,50	
87	391 766,98	2 316 461,31		2,50	
88	391 769,08	2 316 457,89		2,50	
89	391 802,18	2 316 417,93		2,50	
90	391 803,55	2 316 416,28		2,50	
91	391 809,83	2 316 408,69		2,50	
92	391 824,27	2 316 382,05		2,50	
93	391 827,74	2 316 375,64		2,50	
94	391 687,98	2 316 327,45		2,50	
95	391 539,59	2 316 237,16		2,50	
96	391 523,77	2 316 227,54		2,50	
97	391 519,22	2 316 224,77		2,50	
98	391 498,86	2 316 203,76		2,50	
99	391 511,00	2 316 130,15		2,50	
100	391 548,72	2 315 964,77		2,50	
101	391 568,89	2 315 897,52		2,50	
102	391 576,60	2 315 875,20		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	391 576,94	2 315 873,05	Картометрический метод	2,50	—
104	391 595,14	2 315 832,75		2,50	
105	391 604,79	2 315 814,33		2,50	
106	391 627,05	2 315 771,82		2,50	
107	391 643,70	2 315 746,84		2,50	
108	391 674,30	2 315 707,80		2,50	
109	391 676,90	2 315 705,90		2,50	
110	391 676,94	2 315 705,86		2,50	
111	391 700,50	2 315 678,70		2,50	
112	391 740,50	2 315 633,20		2,50	
113	391 758,20	2 315 609,20		2,50	
114	391 795,20	2 315 546,60		2,50	
115	391 849,55	2 315 477,28		2,50	
116	391 854,95	2 315 470,39		2,50	
117	391 873,60	2 315 446,60		2,50	
118	392 026,00	2 315 245,50		2,50	
119	392 131,50	2 315 106,60		2,50	
120	392 146,38	2 315 088,93		2,50	
121	392 168,14	2 315 106,34		2,50	
122	392 162,34	2 315 113,60		2,50	
123	392 169,59	2 315 120,85		2,50	
124	392 176,37	2 315 127,15		2,50	
125	392 189,90	2 315 139,72		2,50	
126	392 197,78	2 315 130,34		2,50	
127	392 252,84	2 315 169,35		2,50	
128	392 269,68	2 315 146,97		2,50	
129	392 300,90	2 315 110,95		2,50	
130	392 302,05	2 315 109,62		2,50	
131	392 307,40	2 315 103,44		2,50	
132	392 304,22	2 315 100,57		2,50	
133	392 315,71	2 315 085,09		2,50	
134	392 300,94	2 315 074,30		2,50	
135	392 308,85	2 315 058,46		2,50	
136	392 308,85	2 315 048,52		2,50	
137	392 312,06	2 315 039,99		2,50	
138	392 309,05	2 315 009,80		2,50	
139	392 319,01	2 314 971,39		2,50	
140	392 321,91	2 314 962,69		2,50	
141	392 316,11	2 314 959,79		2,50	
142	392 307,22	2 314 955,98		2,50	
143	392 308,85	2 314 953,59		2,50	
144	392 304,50	2 314 910,07		2,50	
145	392 304,50	2 314 873,80		2,50	
146	392 348,02	2 314 815,77		2,50	
147	392 382,83	2 314 785,31		2,50	
148	392 404,59	2 314 778,05		2,50	
149	392 416,20	2 314 788,21		2,50	
150	392 424,90	2 314 823,03		2,50	
151	392 427,80	2 314 873,80		2,50	
152	392 433,61	2 314 956,50		2,50	
153	392 422,00	2 315 014,53		2,50	
154	392 420,55	2 315 063,85		2,50	
155	392 408,95	2 315 084,16		2,50	
156	392 397,34	2 315 145,09		2,50	
157	392 381,38	2 315 171,21		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	392 372,59	2 315 196,95	Картометрический метод	2,50	—
159	392 371,90	2 315 198,97		2,50	
160	392 362,40	2 315 226,80		2,50	
161	392 420,58	2 315 205,16		2,50	
162	392 435,06	2 315 239,39		2,50	
163	392 452,47	2 315 309,03		2,50	
164	392 456,82	2 315 348,20		2,50	
165	392 453,92	2 315 383,02		2,50	
166	392 437,96	2 315 436,69		2,50	
167	392 410,40	2 315 484,57		2,50	
168	392 406,04	2 315 517,94		2,50	
169	392 404,59	2 315 603,53		2,50	
170	392 377,03	2 315 905,29		2,50	
171	392 379,93	2 315 989,43		2,50	
172	392 422,00	2 316 302,79		2,50	
173	392 432,16	2 316 357,92		2,50	
174	392 434,89	2 316 367,82		2,50	
175	392 435,96	2 316 371,70		2,50	
176	392 478,58	2 316 526,21		2,50	
177	392 509,04	2 316 630,66		2,50	
178	392 533,70	2 316 738,01		2,50	
179	392 541,07	2 316 750,63		2,50	
180	392 547,38	2 316 757,15		2,50	
181	392 564,55	2 316 766,96		2,50	
182	392 587,44	2 316 769,41		2,50	
183	392 625,04	2 316 759,60		2,50	
184	392 636,48	2 316 746,52		2,50	
185	392 669,02	2 316 725,21		2,50	
186	392 693,54	2 316 728,89		2,50	
187	392 759,90	2 316 763,28		2,50	
188	392 830,04	2 316 808,48		2,50	
189	392 860,02	2 316 840,31		2,50	
190	392 873,15	2 316 852,62		2,50	
191	392 894,50	2 316 876,92		2,50	
192	392 902,95	2 316 885,89		2,50	
193	392 947,08	2 316 933,70		2,50	
194	392 970,57	2 316 963,94		2,50	
195	392 974,70	2 316 968,68		2,50	
196	392 979,29	2 316 978,52		2,50	
197	392 996,54	2 317 011,76		2,50	
198	393 002,67	2 317 026,07		2,50	
199	393 005,16	2 317 033,97		2,50	
200	393 016,76	2 317 052,83	2,50		
201	393 039,97	2 317 067,33	2,50		
202	393 064,63	2 317 073,14	2,50		
203	393 228,56	2 317 071,69	2,50		
204	393 260,47	2 317 074,59	2,50		
205	393 293,84	2 317 062,98	2,50		
206	393 357,05	2 317 045,88	2,50		
207	393 369,60	2 317 077,22	2,50		
208	393 375,47	2 317 095,71	2,50		
209	393 377,99	2 317 107,24	2,50		
210	393 379,02	2 317 127,97	2,50		
211	393 380,45	2 317 144,30	2,50		
212	393 387,76	2 317 162,03	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	393 389,87	2 317 170,97	Картометрический метод	2,50	—
214	393 389,35	2 317 184,33		2,50	
215	393 385,51	2 317 198,21		2,50	
216	393 380,29	2 317 217,51		2,50	
217	393 375,70	2 317 235,36		2,50	
218	393 369,77	2 317 245,42		2,50	
219	393 363,94	2 317 252,61		2,50	
220	393 359,47	2 317 263,31		2,50	
221	393 353,56	2 317 273,60		2,50	
222	393 350,05	2 317 289,13		2,50	
223	393 345,69	2 317 306,73		2,50	
224	393 340,16	2 317 320,10		2,50	
225	393 331,60	2 317 334,57		2,50	
226	393 328,48	2 317 343,54		2,50	
227	393 325,75	2 317 355,57		2,50	
228	393 315,19	2 317 368,48		2,50	
229	393 305,75	2 317 379,55		2,50	
230	393 292,67	2 317 389,48		2,50	
231	393 283,64	2 317 394,45		2,50	
232	393 274,56	2 317 393,95		2,50	
233	393 261,57	2 317 396,03		2,50	
234	393 255,17	2 317 401,35		2,50	
235	393 249,84	2 317 408,99		2,50	
236	393 233,16	2 317 418,15		2,50	
237	393 217,31	2 317 425,02		2,50	
238	393 201,54	2 317 433,42		2,50	
239	393 188,39	2 317 441,69		2,50	
240	393 179,16	2 317 447,87		2,50	
241	393 171,82	2 317 450,97		2,50	
242	393 166,24	2 317 451,12		2,50	
243	393 162,35	2 317 449,53		2,50	
244	393 160,65	2 317 446,52		2,50	
245	393 161,57	2 317 441,00		2,50	
246	393 160,50	2 317 436,29		2,50	
247	393 158,12	2 317 431,53		2,50	
248	393 153,56	2 317 428,43		2,50	
249	393 148,37	2 317 426,96		2,50	
250	393 136,99	2 317 425,63		2,50	
251	393 129,78	2 317 424,31		2,50	
252	393 125,01	2 317 421,70		2,50	
253	393 119,32	2 317 419,72		2,50	
254	393 114,56	2 317 419,72		2,50	
255	393 107,44	2 317 422,45		2,50	
256	393 101,73	2 317 422,56		2,50	
257	393 097,34	2 317 420,52		2,50	
258	393 088,95	2 317 417,12		2,50	
259	393 078,93	2 317 411,91		2,50	
260	393 071,34	2 317 407,64	2,50		
261	393 067,14	2 317 404,40	2,50		
262	393 063,41	2 317 401,37	2,50		
263	393 057,82	2 317 401,36	2,50		
264	393 049,81	2 317 400,68	2,50		
265	393 044,63	2 317 401,78	2,50		
266	393 041,19	2 317 404,57	2,50		
267	393 036,35	2 317 405,28	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	393 031,92	2 317 404,90		2,50	
269	393 025,91	2 317 406,04		2,50	
270	393 019,87	2 317 406,58		2,50	
271	393 014,10	2 317 405,44		2,50	
272	393 006,17	2 317 401,60		2,50	
273	393 000,61	2 317 399,86		2,50	
274	392 993,96	2 317 400,31		2,50	
275	392 988,32	2 317 401,66		2,50	
276	392 982,65	2 317 402,66		2,50	
277	392 978,09	2 317 401,82		2,50	
278	392 973,39	2 317 398,24		2,50	
279	392 969,66	2 317 392,60		2,50	
280	392 964,57	2 317 386,06		2,50	
281	392 958,85	2 317 381,06		2,50	
282	392 951,35	2 317 378,69		2,50	
283	392 945,00	2 317 378,05		2,50	
284	392 938,87	2 317 379,19		2,50	
285	392 932,10	2 317 381,91		2,50	
286	392 926,02	2 317 384,00		2,50	
287	392 921,13	2 317 383,89		2,50	
288	392 910,70	2 317 384,58		2,50	
289	392 903,36	2 317 385,66		2,50	
290	392 898,67	2 317 384,59		2,50	
291	392 894,35	2 317 381,58		2,50	
292	392 885,96	2 317 377,95		2,50	
293	392 878,19	2 317 377,27		2,50	
294	392 871,23	2 317 376,19		2,50	
295	392 865,24	2 317 372,86	Картометрический метод	2,50	—
296	392 861,31	2 317 370,44		2,50	
297	392 854,14	2 317 370,08		2,50	
298	392 844,77	2 317 370,79		2,50	
299	392 830,74	2 317 371,01		2,50	
300	392 820,70	2 317 370,14		2,50	
301	392 812,97	2 317 370,17		2,50	
302	392 802,53	2 317 371,04		2,50	
303	392 792,69	2 317 369,39		2,50	
304	392 785,74	2 317 368,55		2,50	
305	392 780,31	2 317 369,47		2,50	
306	392 772,20	2 317 369,04		2,50	
307	392 763,93	2 317 367,91		2,50	
308	392 756,87	2 317 367,30		2,50	
309	392 750,71	2 317 367,85		2,50	
310	392 744,06	2 317 370,56		2,50	
311	392 736,52	2 317 376,83		2,50	
312	392 730,23	2 317 382,02		2,50	
313	392 726,37	2 317 388,17		2,50	
314	392 723,82	2 317 394,25		2,50	
315	392 722,30	2 317 399,56		2,50	
316	392 719,51	2 317 408,03		2,50	
317	392 718,29	2 317 414,64		2,50	
318	392 718,65	2 317 419,51		2,50	
319	392 720,64	2 317 423,69		2,50	
320	392 723,99	2 317 426,38		2,50	
321	392 725,79	2 317 431,41		2,50	
322	392 725,63	2 317 435,34		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	392 723,69	2 317 437,11	Картометрический метод	2,50	—
324	392 718,28	2 317 438,39		2,50	
325	392 711,14	2 317 443,26		2,50	
326	392 704,02	2 317 453,38		2,50	
327	392 698,82	2 317 463,64		2,50	
328	392 693,09	2 317 477,50		2,50	
329	392 688,92	2 317 489,37		2,50	
330	392 689,00	2 317 495,79		2,50	
331	392 692,50	2 317 503,95		2,50	
332	392 697,26	2 317 508,71		2,50	
333	392 698,60	2 317 516,50		2,50	
334	392 695,24	2 317 525,48		2,50	
335	392 694,39	2 317 532,42		2,50	
336	392 696,71	2 317 540,64		2,50	
337	392 699,37	2 317 546,22		2,50	
338	392 696,04	2 317 560,67		2,50	
339	392 692,82	2 317 577,37		2,50	
340	392 691,70	2 317 588,15		2,50	
341	392 693,00	2 317 599,98		2,50	
342	392 695,66	2 317 610,33		2,50	
343	392 697,48	2 317 623,09		2,50	
344	392 695,96	2 317 630,79		2,50	
345	392 689,74	2 317 644,42		2,50	
346	392 678,73	2 317 657,59		2,50	
347	392 669,70	2 317 667,56		2,50	
348	392 663,50	2 317 676,92		2,50	
349	392 657,38	2 317 683,18		2,50	
350	392 647,03	2 317 690,35		2,50	
351	392 627,00	2 317 703,85		2,50	
352	392 611,05	2 317 713,69		2,50	
353	392 593,28	2 317 724,82		2,50	
354	392 577,68	2 317 736,54		2,50	
355	392 565,97	2 317 745,46		2,50	
356	392 550,78	2 317 755,74		2,50	
357	392 531,55	2 317 771,10		2,50	
358	392 520,01	2 317 778,58		2,50	
359	392 508,75	2 317 786,76		2,50	
360	392 501,37	2 317 796,17	2,50		
361	392 490,91	2 317 805,98	2,50		
362	392 484,08	2 317 817,03	2,50		
363	392 479,62	2 317 827,97	2,50		
364	392 477,55	2 317 839,02	2,50		
365	392 478,96	2 317 853,00	2,50		
366	392 481,54	2 317 866,67	2,50		
367	392 485,05	2 317 889,11	2,50		
368	392 487,04	2 317 905,21	2,50		
369	392 486,99	2 317 918,54	2,50		
370	392 484,76	2 317 926,27	2,50		
371	392 479,72	2 317 930,45	2,50		
372	392 472,21	2 317 937,25	2,50		
373	392 460,69	2 317 944,97	2,50		
374	392 448,85	2 317 951,03	2,50		
375	392 436,04	2 317 956,67	2,50		
376	392 427,62	2 317 964,47	2,50		
377	392 414,10	2 317 979,90	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
378	392 395,00	2 318 007,40	Картометрический метод	2,50	—
379	392 380,89	2 318 025,24		2,50	
380	392 365,44	2 318 044,82		2,50	
381	392 351,81	2 318 062,64		2,50	
382	392 338,87	2 318 080,18		2,50	
383	392 329,31	2 318 093,75		2,50	
384	392 318,22	2 318 105,26		2,50	
385	392 307,29	2 318 115,20		2,50	
386	392 297,28	2 318 119,75		2,50	
387	392 284,59	2 318 123,24		2,50	
388	392 262,28	2 318 124,59		2,50	
389	392 246,66	2 318 126,56		2,50	
390	392 231,64	2 318 130,76		2,50	
391	392 220,29	2 318 137,04		2,50	
392	392 210,90	2 318 144,41		2,50	
393	392 203,26	2 318 153,59		2,50	
394	392 196,05	2 318 161,81		2,50	
395	392 189,74	2 318 173,79		2,50	
396	392 184,43	2 318 181,79		2,50	
397	392 179,43	2 318 186,68		2,50	
398	392 174,23	2 318 189,80		2,50	
399	392 171,39	2 318 192,44		2,50	
400	392 169,25	2 318 197,19		2,50	
401	392 166,09	2 318 200,68		2,50	
402	392 162,02	2 318 202,55		2,50	
403	392 157,99	2 318 200,49		2,50	
404	392 152,12	2 318 195,30		2,50	
405	392 147,45	2 318 192,21		2,50	
406	392 143,48	2 318 191,45		2,50	
407	392 140,39	2 318 193,87		2,50	
408	392 131,41	2 318 202,29		2,50	
409	392 124,35	2 318 211,09		2,50	
410	392 119,71	2 318 218,34		2,50	
411	392 119,37	2 318 223,48		2,50	
412	392 121,26	2 318 228,03		2,50	
413	392 125,85	2 318 231,73		2,50	
414	392 132,26	2 318 236,05		2,50	
415	392 135,28	2 318 239,47		2,50	
416	392 135,31	2 318 242,33		2,50	
417	392 132,61	2 318 245,61		2,50	
418	392 131,69	2 318 250,90		2,50	
419	392 132,66	2 318 260,85		2,50	
420	392 135,26	2 318 274,77		2,50	
421	392 135,99	2 318 289,49	2,50		
422	392 134,30	2 318 303,38	2,50		
423	392 136,35	2 318 316,94	2,50		
424	392 142,46	2 318 315,32	2,50		
425	392 140,67	2 318 303,21	2,50		
426	392 142,25	2 318 301,47	2,50		
427	392 151,92	2 318 309,31	2,50		
428	392 155,79	2 318 310,31	2,50		
429	392 163,39	2 318 309,93	2,50		
430	392 165,46	2 318 322,87	2,50		
431	392 165,00	2 318 335,15	2,50		
432	392 163,87	2 318 353,06	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
433	392 161,32	2 318 373,60	Картометрический метод	2,50	—
434	392 157,78	2 318 405,12		2,50	
435	392 151,78	2 318 425,46		2,50	
436	392 146,95	2 318 449,95		2,50	
437	392 144,02	2 318 472,56		2,50	
438	392 143,97	2 318 491,63		2,50	
439	392 144,34	2 318 519,13		2,50	
440	392 150,32	2 318 558,04		2,50	
441	392 163,82	2 318 589,32		2,50	
442	392 169,57	2 318 603,18		2,50	
443	392 076,43	2 318 717,50		2,50	
444	392 065,14	2 318 679,12		2,50	
445	392 033,23	2 318 619,64		2,50	
446	392 021,63	2 318 586,27		2,50	
447	391 978,11	2 318 507,93		2,50	
448	391 950,09	2 318 464,51		2,50	
449	391 946,59	2 318 459,27		2,50	
450	391 924,43	2 318 426,69		2,50	
451	391 912,83	2 318 404,92		2,50	
452	391 912,83	2 318 386,06		2,50	
453	391 924,43	2 318 370,11		2,50	
454	391 947,64	2 318 342,54		2,50	
455	391 953,45	2 318 328,03		2,50	
456	391 959,25	2 318 299,02		2,50	
457	391 959,25	2 318 256,39		2,50	
458	391 958,79	2 318 251,42		2,50	
459	391 954,90	2 318 229,38		2,50	
460	391 983,91	2 318 181,51		2,50	
461	391 994,06	2 318 158,30		2,50	
462	392 044,84	2 318 085,76		2,50	
463	392 099,96	2 318 014,67		2,50	
464	392 128,97	2 317 965,35	2,50		
1	392 156,64	2 317 913,44	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

(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. Сасовский, с/о Придорожный, с Матвеевское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 008 954 м ² ± 701 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	386 840,07	2 320 047,70	Картометрический метод	2,50	—
2	386 826,89	2 319 981,89		2,50	
3	386 710,84	2 319 743,96		2,50	
4	386 571,58	2 319 479,93		2,50	
5	386 549,82	2 319 432,05		2,50	
6	386 491,79	2 319 313,09		2,50	
7	386 439,57	2 319 210,09		2,50	
8	386 401,85	2 319 137,55		2,50	
9	386 377,19	2 319 098,38		2,50	
10	386 359,78	2 319 082,42		2,50	
11	386 351,08	2 319 080,97		2,50	
12	386 326,42	2 319 085,32		2,50	
13	386 287,25	2 319 099,83		2,50	
14	386 259,69	2 319 115,79		2,50	
15	386 198,76	2 319 146,26		2,50	
16	386 145,09	2 319 163,67		2,50	
17	385 872,37	2 319 230,40		2,50	
18	385 711,35	2 319 266,67		2,50	
19	385 633,01	2 319 284,08		2,50	
20	385 610,36	2 319 216,17		2,50	
21	385 584,50	2 319 134,84		2,50	
22	385 571,64	2 319 079,34		2,50	
23	385 566,22	2 319 036,48		2,50	
24	385 540,17	2 319 044,70		2,50	
25	385 531,47	2 319 040,35		2,50	
26	385 521,32	2 319 020,04		2,50	
27	385 506,81	2 318 972,17		2,50	
28	385 492,30	2 318 934,45		2,50	
29	385 480,70	2 318 934,45		2,50	
30	385 429,92	2 318 944,60		2,50	
31	385 377,70	2 318 956,21		2,50	
32	385 363,20	2 318 957,66		2,50	
33	385 355,94	2 318 950,41		2,50	
34	385 351,59	2 318 937,35		2,50	
35	385 355,94	2 318 930,10		2,50	
36	385 371,90	2 318 922,84		2,50	
37	385 418,32	2 318 911,24		2,50	
38	385 450,23	2 318 903,98		2,50	
39	385 471,99	2 318 903,98		2,50	
40	385 490,85	2 318 899,63		2,50	
41	385 525,67	2 318 879,32		2,50	
42	385 559,03	2 318 872,07		2,50	
43	385 630,11	2 318 850,30		2,50	
44	385 705,55	2 318 827,09		2,50	
45	385 722,95	2 318 815,49		2,50	
46	385 747,61	2 318 805,33		2,50	
47	385 770,82	2 318 789,37		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	385 780,98	2 318 769,06	Картометрический метод	2,50	—
49	385 776,63	2 318 732,79		2,50	
50	385 754,87	2 318 667,51		2,50	
51	385 740,36	2 318 660,26		2,50	
52	385 615,61	2 318 638,49		2,50	
53	385 550,33	2 318 622,54		2,50	
54	385 501,01	2 318 612,38		2,50	
55	385 463,29	2 318 610,93		2,50	
56	385 355,94	2 318 629,79		2,50	
57	385 239,89	2 318 663,16		2,50	
58	385 161,56	2 318 692,17		2,50	
59	385 138,35	2 318 703,78		2,50	
60	385 128,19	2 318 703,78		2,50	
61	385 119,49	2 318 664,61		2,50	
62	385 115,14	2 318 651,55		2,50	
63	385 106,43	2 318 648,65		2,50	
64	385 087,57	2 318 653,00		2,50	
65	385 022,30	2 318 668,96		2,50	
66	385 007,79	2 318 666,06		2,50	
67	385 000,54	2 318 658,81		2,50	
68	385 017,94	2 318 642,85		2,50	
69	385 061,46	2 318 625,44		2,50	
70	385 163,01	2 318 600,78		2,50	
71	385 295,02	2 318 573,21		2,50	
72	385 335,63	2 318 560,15		2,50	
73	385 415,42	2 318 547,10		2,50	
74	385 438,63	2 318 532,59		2,50	
75	385 451,68	2 318 515,18		2,50	
76	385 452,92	2 318 499,17		2,50	
77	385 298,16	2 318 426,67		2,50	
78	385 229,54	2 318 426,06		2,50	
79	385 168,01	2 318 431,13		2,50	
80	385 121,87	2 318 436,73		2,50	
81	385 106,74	2 318 439,14		2,50	
82	385 105,90	2 318 435,24		2,50	
83	385 103,53	2 318 428,14		2,50	
84	385 104,98	2 318 415,08		2,50	
85	385 112,23	2 318 406,38		2,50	
86	385 110,78	2 318 391,87		2,50	
87	385 100,63	2 318 373,01		2,50	
88	385 081,77	2 318 362,85		2,50	
89	385 055,66	2 318 364,30		2,50	
90	385 013,59	2 318 374,46		2,50	
91	384 961,37	2 318 383,16		2,50	
92	384 932,36	2 318 381,71		2,50	
93	384 913,50	2 318 374,46		2,50	
94	384 913,50	2 318 359,95		2,50	
95	384 933,81	2 318 339,64		2,50	
96	384 958,47	2 318 316,43		2,50	
97	385 016,49	2 318 312,08		2,50	
98	385 086,12	2 318 297,57		2,50	
99	385 109,33	2 318 297,57		2,50	
100	385 129,64	2 318 306,27		2,50	
101	385 142,70	2 318 316,43		2,50	
102	385 176,06	2 318 341,09		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	385 216,68	2 318 349,80	Картометрический метод	2,50	—
104	385 247,14	2 318 358,50		2,50	
105	385 290,66	2 318 377,36		2,50	
106	385 309,52	2 318 383,16		2,50	
107	385 328,38	2 318 388,97		2,50	
108	385 357,39	2 318 388,97		2,50	
109	385 376,25	2 318 391,87		2,50	
110	385 395,11	2 318 402,02		2,50	
111	385 411,07	2 318 422,33		2,50	
112	385 437,18	2 318 442,64		2,50	
113	385 469,09	2 318 458,60		2,50	
114	385 534,37	2 318 487,62		2,50	
115	385 550,33	2 318 489,07		2,50	
116	385 567,74	2 318 483,26		2,50	
117	385 598,20	2 318 478,91		2,50	
118	385 612,71	2 318 489,07		2,50	
119	385 619,96	2 318 513,73		2,50	
120	385 634,46	2 318 534,04		2,50	
121	385 657,68	2 318 550,00		2,50	
122	385 696,84	2 318 560,15		2,50	
123	385 770,82	2 318 568,86		2,50	
124	385 795,49	2 318 573,21		2,50	
125	385 820,15	2 318 592,07		2,50	
126	385 826,24	2 318 594,10		2,50	
127	385 825,49	2 318 588,79		2,50	
128	385 823,27	2 318 581,58		2,50	
129	385 784,24	2 318 487,47		2,50	
130	385 705,89	2 318 261,10		2,50	
131	385 695,40	2 318 217,54		2,50	
132	385 677,79	2 318 118,24		2,50	
133	385 660,04	2 318 055,56		2,50	
134	385 653,38	2 318 041,69		2,50	
135	385 634,11	2 317 970,13		2,50	
136	385 621,00	2 317 928,72		2,50	
137	385 611,25	2 317 902,97		2,50	
138	385 586,59	2 317 839,13		2,50	
139	385 602,29	2 317 809,93		2,50	
140	385 618,88	2 317 787,96		2,50	
141	385 654,99	2 317 745,90		2,50	
142	385 690,42	2 317 736,13		2,50	
143	385 851,03	2 317 737,79		2,50	
144	385 847,71	2 317 647,63		2,50	
145	385 843,36	2 317 637,48		2,50	
146	385 833,20	2 317 630,22		2,50	
147	385 831,75	2 317 618,62		2,50	
148	385 833,20	2 317 607,01		2,50	
149	385 844,81	2 317 605,56		2,50	
150	385 863,66	2 317 609,91		2,50	
151	385 892,68	2 317 620,07	2,50		
152	385 904,28	2 317 622,97	2,50		
153	385 907,19	2 317 620,07	2,50		
154	385 908,63	2 317 615,72	2,50		
155	385 907,19	2 317 608,46	2,50		
156	385 894,13	2 317 605,56	2,50		
157	385 865,12	2 317 593,96	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	385 824,50	2 317 578,00		2,50	
159	385 779,53	2 317 543,18		2,50	
160	385 731,66	2 317 485,15		2,50	
161	385 706,99	2 317 440,18		2,50	
162	385 701,19	2 317 402,46		2,50	
163	385 704,09	2 317 345,88		2,50	
164	385 714,25	2 317 284,95		2,50	
165	385 715,70	2 317 238,52		2,50	
166	385 709,90	2 317 192,10		2,50	
167	385 699,74	2 317 161,63		2,50	
168	385 721,50	2 317 044,12		2,50	
169	385 730,21	2 316 973,04		2,50	
170	385 741,81	2 316 904,85		2,50	
171	385 763,57	2 316 785,89		2,50	
172	385 798,39	2 316 637,91		2,50	
173	385 849,16	2 316 469,63		2,50	
174	385 912,99	2 316 205,59		2,50	
175	385 923,17	2 316 160,63		2,50	
176	385 980,12	2 316 185,64		2,50	
177	386 023,23	2 316 223,00		2,50	
178	386 082,71	2 316 275,23		2,50	
179	386 105,92	2 316 286,83		2,50	
180	386 175,55	2 316 330,36		2,50	
181	386 204,56	2 316 312,95		2,50	
182	386 223,42	2 316 294,09		2,50	
183	386 246,63	2 316 262,17		2,50	
184	386 277,10	2 316 202,69		2,50	
185	386 374,29	2 316 234,61	Картометрический метод	2,50	—
186	386 384,44	2 316 247,66		2,50	
187	386 394,60	2 316 259,27		2,50	
188	386 400,40	2 316 263,62		2,50	
189	386 413,46	2 316 267,97		2,50	
190	386 493,24	2 316 288,28		2,50	
191	386 520,80	2 316 295,54		2,50	
192	386 546,92	2 316 301,34		2,50	
193	386 586,65	2 316 296,61		2,50	
194	386 620,33	2 316 295,82		2,50	
195	386 629,28	2 316 296,91		2,50	
196	386 651,54	2 316 303,01		2,50	
197	386 676,92	2 316 310,25		2,50	
198	386 727,30	2 316 333,93		2,50	
199	386 752,87	2 316 340,87		2,50	
200	386 808,94	2 316 337,86		2,50	
201	386 858,58	2 316 322,41		2,50	
202	386 908,93	2 316 296,18		2,50	
203	386 950,84	2 316 264,57		2,50	
204	387 015,94	2 316 178,17		2,50	
205	387 039,82	2 316 125,72		2,50	
206	387 069,09	2 316 017,77		2,50	
207	387 262,97	2 315 644,76		2,50	
208	387 365,07	2 315 415,28		2,50	
209	387 385,21	2 315 379,69		2,50	
210	387 415,85	2 315 354,00		2,50	
211	387 448,42	2 315 327,61		2,50	
212	387 472,66	2 315 299,59		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	387 491,28	2 315 278,56	Картометрический метод	2,50	—
214	387 523,19	2 315 261,15		2,50	
215	387 560,91	2 315 255,35		2,50	
216	387 602,98	2 315 249,55		2,50	
217	387 597,18	2 315 275,66		2,50	
218	387 579,77	2 315 309,03		2,50	
219	387 555,11	2 315 335,14		2,50	
220	387 526,10	2 315 361,25		2,50	
221	387 508,69	2 315 380,11		2,50	
222	387 468,07	2 315 425,09		2,50	
223	387 434,71	2 315 470,06		2,50	
224	387 399,89	2 315 532,44		2,50	
225	387 376,68	2 315 573,06		2,50	
226	387 359,27	2 315 628,19		2,50	
227	387 341,86	2 315 689,12		2,50	
228	387 325,91	2 315 739,90		2,50	
229	387 304,15	2 315 776,17		2,50	
230	387 250,48	2 315 855,96		2,50	
231	387 204,06	2 315 943,00		2,50	
232	387 183,75	2 315 987,98		2,50	
233	387 180,85	2 316 009,74		2,50	
234	387 183,75	2 316 088,08		2,50	
235	387 192,45	2 316 130,15		2,50	
236	387 212,76	2 316 257,82		2,50	
237	387 238,87	2 316 346,31		2,50	
238	387 240,32	2 316 359,37		2,50	
239	387 235,97	2 316 366,62		2,50	
240	387 224,36	2 316 365,17		2,50	
241	387 179,39	2 316 340,51		2,50	
242	387 153,28	2 316 334,71		2,50	
243	387 106,86	2 316 339,06		2,50	
244	387 022,73	2 316 356,47		2,50	
245	386 971,95	2 316 372,43		2,50	
246	386 945,84	2 316 388,38		2,50	
247	386 931,33	2 316 405,79		2,50	
248	386 918,28	2 316 434,81		2,50	
249	386 908,13	2 316 447,86		2,50	
250	386 892,17	2 316 447,86		2,50	
251	386 877,66	2 316 449,32		2,50	
252	386 854,45	2 316 460,92		2,50	
253	386 825,44	2 316 488,49		2,50	
254	386 818,19	2 316 508,80		2,50	
255	386 802,23	2 316 529,11		2,50	
256	386 783,37	2 316 555,22		2,50	
257	386 770,31	2 316 613,25		2,50	
258	386 764,51	2 316 684,34		2,50	
259	386 719,41	2 316 687,64		2,50	
260	386 715,42	2 316 687,93	2,50		
261	386 705,03	2 316 688,69	2,50		
262	386 680,19	2 316 692,61	2,50		
263	386 667,87	2 316 786,11	2,50		
264	386 626,70	2 317 171,98	2,50		
265	386 625,25	2 317 186,30	2,50		
266	386 706,14	2 317 187,80	2,50		
267	386 798,70	2 317 183,13	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	386 870,68	2 317 192,48	Картометрический метод	2,50	—
269	387 037,79	2 317 169,57		2,50	
270	387 041,99	2 317 200,89		2,50	
271	387 032,64	2 317 310,27		2,50	
272	387 045,93	2 317 615,72		2,50	
273	387 053,19	2 317 821,72		2,50	
274	386 931,33	2 317 892,81		2,50	
275	386 902,32	2 317 916,02		2,50	
276	386 866,06	2 317 955,19		2,50	
277	386 829,79	2 318 008,87		2,50	
278	386 805,13	2 318 039,34		2,50	
279	386 757,26	2 318 104,62		2,50	
280	386 742,75	2 318 137,99		2,50	
281	386 738,40	2 318 169,90		2,50	
282	386 744,20	2 318 187,31		2,50	
283	386 757,26	2 318 190,21		2,50	
284	386 771,76	2 318 184,41		2,50	
285	386 809,48	2 318 143,79		2,50	
286	386 847,20	2 318 100,27		2,50	
287	386 900,87	2 318 030,63		2,50	
288	386 976,30	2 317 968,25		2,50	
289	387 051,74	2 317 917,47		2,50	
290	387 053,19	2 317 955,19		2,50	
291	387 060,44	2 318 148,14		2,50	
292	387 082,20	2 318 307,72		2,50	
293	387 083,65	2 318 342,54		2,50	
294	387 114,12	2 318 626,89		2,50	
295	387 241,77	2 318 516,63		2,50	
296	387 258,66	2 318 528,51		2,50	
297	386 977,59	2 318 798,59		2,50	
298	386 621,43	2 318 955,18		2,50	
299	386 647,90	2 319 003,89		2,50	
300	386 660,90	2 319 050,07	2,50		
301	386 673,99	2 319 083,89	2,50		
302	386 674,05	2 319 101,34	2,50		
303	386 673,17	2 319 120,57	2,50		
304	386 676,05	2 319 132,82	2,50		
305	386 684,11	2 319 146,33	2,50		
306	386 691,17	2 319 161,59	2,50		
307	386 702,21	2 319 170,28	2,50		
308	386 721,59	2 319 179,46	2,50		
309	386 740,23	2 319 184,12	2,50		
310	386 772,76	2 319 199,11	2,50		
311	386 794,77	2 319 215,71	2,50		
312	386 801,51	2 319 232,56	2,50		
313	386 795,86	2 319 268,75	2,50		
314	386 801,63	2 319 285,35	2,50		
315	386 811,73	2 319 290,41	2,50		
316	386 823,64	2 319 287,52	2,50		
317	386 836,01	2 319 281,72	2,50		
318	386 848,90	2 319 283,66	2,50		
319	386 862,85	2 319 290,88	2,50		
320	386 875,71	2 319 312,01	2,50		
321	386 869,26	2 319 333,45	2,50		
322	386 870,45	2 319 346,20	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	386 873,73	2 319 357,79	Картометрический метод	2,50	—
324	386 878,44	2 319 368,25		2,50	
325	386 883,06	2 319 370,50		2,50	
326	386 914,86	2 319 399,52		2,50	
327	386 917,46	2 319 410,68		2,50	
328	386 908,80	2 319 436,90		2,50	
329	386 914,09	2 319 450,85		2,50	
330	386 919,06	2 319 458,41		2,50	
331	386 928,40	2 319 477,21		2,50	
332	386 939,14	2 319 489,10		2,50	
333	386 944,10	2 319 499,98		2,50	
334	386 944,00	2 319 512,57		2,50	
335	386 945,77	2 319 528,70		2,50	
336	386 954,47	2 319 537,49		2,50	
337	386 971,67	2 319 550,19		2,50	
338	386 981,06	2 319 555,33		2,50	
339	386 995,46	2 319 563,02		2,50	
340	387 010,77	2 319 571,53		2,50	
341	387 031,29	2 319 582,37		2,50	
342	387 050,90	2 319 592,18		2,50	
343	387 065,76	2 319 600,28		2,50	
344	387 076,29	2 319 606,87		2,50	
345	387 091,18	2 319 620,72		2,50	
346	387 105,74	2 319 631,82		2,50	
347	387 118,11	2 319 641,73		2,50	
348	387 124,62	2 319 646,61		2,50	
349	387 129,96	2 319 654,23		2,50	
350	387 131,97	2 319 666,30		2,50	
351	387 136,86	2 319 670,99		2,50	
352	387 151,49	2 319 673,56		2,50	
353	387 163,84	2 319 677,93		2,50	
354	387 171,63	2 319 685,48		2,50	
355	387 181,73	2 319 704,11		2,50	
356	387 184,79	2 319 721,80		2,50	
357	387 179,18	2 319 739,14		2,50	
358	387 165,33	2 319 761,47		2,50	
359	387 155,21	2 319 775,22		2,50	
360	387 136,90	2 319 789,79	2,50		
361	387 124,40	2 319 801,43	2,50		
362	387 113,85	2 319 813,83	2,50		
363	387 109,34	2 319 827,68	2,50		
364	387 109,69	2 319 845,79	2,50		
365	387 112,67	2 319 861,03	2,50		
366	387 118,04	2 319 878,48	2,50		
367	387 124,28	2 319 896,46	2,50		
368	387 128,66	2 319 926,88	2,50		
369	387 129,54	2 319 944,32	2,50		
370	387 089,40	2 319 957,45	2,50		
1	386 840,07	2 320 047,70	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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

(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. Сасовский, с/о Придорожный, с Пичкиряево
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	5 116 173 м ² ± 792 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	394 487,67	2 313 873,75	Картометрический метод	2,50	—
2	394 515,75	2 313 887,60		2,50	
3	394 557,68	2 313 899,96		2,50	
4	394 638,17	2 313 931,03		2,50	
5	394 701,82	2 313 959,86		2,50	
6	394 715,67	2 313 963,98		2,50	
7	394 763,22	2 313 990,94		2,50	
8	394 836,61	2 314 036,99		2,50	
9	394 849,34	2 314 047,85		2,50	
10	394 883,03	2 314 093,52		2,50	
11	394 901,38	2 314 113,37		2,50	
12	394 936,57	2 314 135,08		2,50	
13	394 953,04	2 314 140,70		2,50	
14	394 981,87	2 314 154,18		2,50	
15	395 021,93	2 314 168,78		2,50	
16	395 036,54	2 314 177,02		2,50	
17	395 127,14	2 314 215,58		2,50	
18	395 162,33	2 314 237,67		2,50	
19	395 170,57	2 314 247,40		2,50	
20	395 164,21	2 314 254,89		2,50	
21	395 151,10	2 314 255,26		2,50	
22	395 102,43	2 314 234,30		2,50	
23	395 064,24	2 314 229,81		2,50	
24	395 044,02	2 314 245,90		2,50	
25	395 037,28	2 314 254,52		2,50	
26	395 017,44	2 314 270,62		2,50	
27	395 005,83	2 314 260,88		2,50	
28	394 988,61	2 314 235,42		2,50	
29	394 974,39	2 314 211,83		2,50	
30	394 961,28	2 314 201,73		2,50	
31	394 942,87	2 314 199,03		2,50	
32	394 902,59	2 314 191,95		2,50	
33	394 880,83	2 314 152,78		2,50	
34	394 808,30	2 314 102,00		2,50	
35	394 661,79	2 314 035,27		2,50	
36	394 481,91	2 313 930,82		2,50	
37	394 442,74	2 313 911,96		2,50	
38	394 406,48	2 313 913,41		2,50	
39	394 370,21	2 313 942,42		2,50	
40	394 241,10	2 314 083,15		2,50	
41	394 238,20	2 314 122,32		2,50	
42	394 141,01	2 314 209,36		2,50	
43	394 138,11	2 314 218,07		2,50	
44	394 125,05	2 314 236,92		2,50	
45	394 100,39	2 314 254,33		2,50	
46	394 091,69	2 314 265,94		2,50	
47	394 091,69	2 314 283,35		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	394 078,63	2 314 303,66	КартOMETрический метод	2,50	—
49	393 977,08	2 314 368,94		2,50	
50	393 962,58	2 314 383,45		2,50	
51	393 965,48	2 314 393,61		2,50	
52	393 964,03	2 314 403,76		2,50	
53	393 920,51	2 314 397,96		2,50	
54	393 916,16	2 314 413,92		2,50	
55	393 906,01	2 314 422,62		2,50	
56	393 885,70	2 314 450,18		2,50	
57	393 875,54	2 314 492,26		2,50	
58	393 871,19	2 314 540,13		2,50	
59	393 869,74	2 314 608,32		2,50	
60	393 871,19	2 314 679,40		2,50	
61	393 878,44	2 314 727,28		2,50	
62	393 884,25	2 314 779,50		2,50	
63	393 890,05	2 314 814,32		2,50	
64	393 904,55	2 314 849,14		2,50	
65	393 919,06	2 314 862,20		2,50	
66	393 933,57	2 314 862,20		2,50	
67	393 958,23	2 314 854,94		2,50	
68	393 982,89	2 314 846,24		2,50	
69	394 110,55	2 314 775,15		2,50	
70	394 273,01	2 314 724,38		2,50	
71	394 399,22	2 314 695,36		2,50	
72	394 409,38	2 314 696,81		2,50	
73	394 400,67	2 314 709,87		2,50	
74	394 364,41	2 314 728,73		2,50	
75	394 320,89	2 314 749,04		2,50	
76	394 149,71	2 314 799,82		2,50	
77	394 116,35	2 314 818,67		2,50	
78	394 101,84	2 314 856,39		2,50	
79	394 112,00	2 314 872,35		2,50	
80	394 126,50	2 314 873,80		2,50	
81	394 347,00	2 314 795,46		2,50	
82	394 548,64	2 314 731,63		2,50	
83	394 642,93	2 314 704,07		2,50	
84	394 686,45	2 314 704,07		2,50	
85	394 687,90	2 314 711,32		2,50	
86	394 632,06	2 314 763,37		2,50	
87	394 604,32	2 314 780,26		2,50	
88	394 471,02	2 314 835,15		2,50	
89	394 347,98	2 314 905,12		2,50	
90	394 297,92	2 314 923,22		2,50	
91	394 197,80	2 314 970,87		2,50	
92	394 168,25	2 314 991,38		2,50	
93	394 144,12	2 315 002,23		2,50	
94	394 100,70	2 315 010,08		2,50	
95	394 072,95	2 315 007,66		2,50	
96	394 033,66	2 314 995,67		2,50	
97	393 985,79	2 315 000,02		2,50	
98	393 956,78	2 315 017,43		2,50	
99	393 907,45	2 315 050,79		2,50	
100	393 874,09	2 315 074,01		2,50	
101	393 830,57	2 315 085,61		2,50	
102	393 801,56	2 315 087,06		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	393 776,90	2 315 087,06	КартOMETрический метод	2,50	—
104	393 679,71	2 315 088,51		2,50	
105	393 588,31	2 315 076,91		2,50	
106	393 546,25	2 315 074,01		2,50	
107	393 520,14	2 315 074,01		2,50	
108	393 446,15	2 315 076,91		2,50	
109	393 454,86	2 315 069,65		2,50	
110	393 472,26	2 315 059,50		2,50	
111	393 557,85	2 315 046,44		2,50	
112	393 604,27	2 315 033,39		2,50	
113	393 617,33	2 315 008,72		2,50	
114	393 623,13	2 314 985,51		2,50	
115	393 615,88	2 314 944,89		2,50	
116	393 589,77	2 314 872,35		2,50	
117	393 544,80	2 314 804,17		2,50	
118	393 501,28	2 314 749,04		2,50	
119	393 460,66	2 314 689,56		2,50	
120	393 444,70	2 314 666,35		2,50	
121	393 398,28	2 314 656,19		2,50	
122	393 327,20	2 314 644,58		2,50	
123	393 321,40	2 314 634,43		2,50	
124	393 312,69	2 314 612,67		2,50	
125	393 318,50	2 314 582,20		2,50	
126	393 318,50	2 314 551,74		2,50	
127	393 312,69	2 314 532,88		2,50	
128	393 122,66	2 314 490,81		2,50	
129	393 066,09	2 314 464,69		2,50	
130	393 012,41	2 314 448,73		2,50	
131	392 910,87	2 314 426,97		2,50	
132	392 860,09	2 314 424,07		2,50	
133	392 715,03	2 314 397,96		2,50	
134	392 659,91	2 314 383,45		2,50	
135	392 968,89	2 313 942,42		2,50	
136	392 977,60	2 313 980,14		2,50	
137	392 981,95	2 314 013,51		2,50	
138	393 006,61	2 314 043,98		2,50	
139	393 102,35	2 314 158,58		2,50	
140	393 211,15	2 314 261,59		2,50	
141	393 318,50	2 314 341,38		2,50	
142	393 379,42	2 314 382,00		2,50	
143	393 388,13	2 314 395,06		2,50	
144	393 451,95	2 314 489,36		2,50	
145	393 488,22	2 314 522,72		2,50	
146	393 543,35	2 314 545,93		2,50	
147	393 640,54	2 314 560,44		2,50	
148	393 656,49	2 314 635,88		2,50	
149	393 678,25	2 314 724,38		2,50	
150	393 684,06	2 314 760,64	2,50		
151	393 708,72	2 314 805,62	2,50		
152	393 724,68	2 314 821,58	2,50		
153	393 737,73	2 314 825,93	2,50		
154	393 747,88	2 314 818,67	2,50		
155	393 768,19	2 314 754,84	2,50		
156	393 744,98	2 314 615,57	2,50		
157	393 734,83	2 314 557,54	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	393 755,14	2 314 457,44	КартOMETрический метод	2,50	—
159	393 763,84	2 314 377,65		2,50	
160	393 769,65	2 314 326,87		2,50	
161	393 766,74	2 314 309,46		2,50	
162	393 755,14	2 314 296,41		2,50	
163	393 726,12	2 314 271,74		2,50	
164	393 711,62	2 314 244,18		2,50	
165	393 711,62	2 314 223,87		2,50	
166	393 721,77	2 314 199,21		2,50	
167	393 733,38	2 314 196,30		2,50	
168	393 743,53	2 314 203,56		2,50	
169	393 743,53	2 314 213,71		2,50	
170	393 743,53	2 314 234,02		2,50	
171	393 765,29	2 314 277,55		2,50	
172	393 789,95	2 314 293,50		2,50	
173	393 820,42	2 314 302,21		2,50	
174	393 875,54	2 314 293,50		2,50	
175	393 894,40	2 314 276,09		2,50	
176	393 901,65	2 314 252,88		2,50	
177	393 888,60	2 314 215,16		2,50	
178	393 862,48	2 314 154,23		2,50	
179	393 839,28	2 314 116,51		2,50	
180	393 823,32	2 314 109,26		2,50	
181	393 795,76	2 314 107,81		2,50	
182	393 782,70	2 314 100,55		2,50	
183	393 776,90	2 314 083,15		2,50	
184	393 774,00	2 314 048,33		2,50	
185	393 787,05	2 314 042,53		2,50	
186	393 817,51	2 314 071,54		2,50	
187	393 845,08	2 314 103,46		2,50	
188	393 885,70	2 314 164,39		2,50	
189	393 911,81	2 314 187,60		2,50	
190	393 930,67	2 314 189,05		2,50	
191	393 953,88	2 314 161,49		2,50	
192	393 958,23	2 314 117,96		2,50	
193	393 972,73	2 314 088,95		2,50	
194	393 997,39	2 314 055,58		2,50	
195	394 009,00	2 314 026,57		2,50	
196	394 010,45	2 313 997,55		2,50	
197	394 007,55	2 313 968,54		2,50	
198	393 993,04	2 313 948,23		2,50	
199	393 977,08	2 313 935,17		2,50	
200	393 956,78	2 313 943,87	2,50		
201	393 943,72	2 313 942,42	2,50		
202	393 948,07	2 313 916,31	2,50		
203	393 950,98	2 313 878,59	2,50		
204	393 953,88	2 313 846,67	2,50		
205	393 968,38	2 313 829,26	2,50		
206	393 984,34	2 313 813,31	2,50		
207	394 000,30	2 313 806,05	2,50		
208	394 051,07	2 313 795,90	2,50		
209	394 069,93	2 313 787,19	2,50		
210	394 090,24	2 313 766,88	2,50		
211	394 094,59	2 313 742,22	2,50		
212	394 104,74	2 313 736,42	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	394 105,61	2 313 735,26	Картометрический метод	2,50	—
214	394 156,35	2 313 746,74		2,50	
215	394 217,78	2 313 748,72		2,50	
216	394 252,33	2 313 737,01		2,50	
217	394 254,65	2 313 675,57		2,50	
218	394 251,84	2 313 620,73		2,50	
219	394 242,60	2 313 577,78		2,50	
220	394 215,34	2 313 441,74		2,50	
221	394 202,98	2 313 396,81		2,50	
222	394 185,01	2 313 340,65		2,50	
223	394 163,29	2 313 241,81		2,50	
224	394 151,69	2 313 153,08		2,50	
225	394 137,84	2 313 075,58		2,50	
226	394 131,85	2 313 055,73		2,50	
227	394 104,51	2 313 018,29		2,50	
228	394 077,93	2 312 995,08		2,50	
229	394 013,16	2 312 964,01		2,50	
230	394 028,14	2 312 941,07		2,50	
231	394 036,16	2 312 933,78		2,50	
232	394 050,55	2 312 911,73		2,50	
233	394 054,48	2 312 900,87		2,50	
234	394 063,10	2 312 880,66		2,50	
235	394 070,96	2 312 860,06		2,50	
236	394 074,89	2 312 830,86		2,50	
237	394 078,45	2 312 796,42		2,50	
238	394 093,24	2 312 782,00		2,50	
239	394 115,89	2 312 771,52		2,50	
240	394 197,69	2 312 770,21		2,50	
241	394 220,06	2 312 774,05		2,50	
242	394 213,79	2 312 701,79		2,50	
243	394 208,55	2 312 624,29		2,50	
244	394 203,31	2 312 581,60		2,50	
245	394 195,07	2 312 538,17		2,50	
246	394 191,73	2 312 532,15		2,50	
247	394 181,63	2 312 506,18		2,50	
248	394 154,06	2 312 480,07		2,50	
249	394 112,00	2 312 465,56		2,50	
250	394 072,83	2 312 464,11		2,50	
251	394 040,91	2 312 458,31		2,50	
252	393 974,18	2 312 419,14		2,50	
253	394 001,75	2 312 401,73		2,50	
254	394 009,00	2 312 384,32		2,50	
255	393 998,85	2 312 365,46		2,50	
256	394 009,00	2 312 346,60		2,50	
257	394 007,55	2 312 332,09		2,50	
258	393 988,69	2 312 316,13		2,50	
259	393 952,42	2 312 307,43	2,50		
260	393 907,45	2 312 297,28	2,50		
261	393 871,19	2 312 282,77	2,50		
262	393 856,68	2 312 268,26	2,50		
263	393 887,15	2 312 269,71	2,50		
264	393 923,41	2 312 276,96	2,50		
265	393 937,92	2 312 268,26	2,50		
266	393 933,57	2 312 255,20	2,50		
267	393 890,05	2 312 214,58	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	393 836,37	2 312 175,41	Картометрический метод	2,50	—
269	393 792,85	2 312 160,90		2,50	
270	393 724,68	2 312 144,95		2,50	
271	393 681,15	2 312 146,40		2,50	
272	393 643,44	2 312 155,10		2,50	
273	393 605,72	2 312 153,65		2,50	
274	393 586,86	2 312 143,50		2,50	
275	393 579,61	2 312 134,79		2,50	
276	393 588,31	2 312 134,79		2,50	
277	393 627,48	2 312 134,79		2,50	
278	393 666,65	2 312 111,58		2,50	
279	393 685,51	2 312 107,23		2,50	
280	393 717,42	2 312 104,32		2,50	
281	393 766,74	2 312 113,03		2,50	
282	393 797,21	2 312 113,03		2,50	
283	393 801,56	2 312 098,52		2,50	
284	393 787,05	2 312 081,11		2,50	
285	393 755,14	2 312 055,00		2,50	
286	393 718,87	2 312 037,59		2,50	
287	393 657,95	2 312 023,08		2,50	
288	393 637,64	2 312 017,28		2,50	
289	393 675,35	2 312 015,83		2,50	
290	393 727,58	2 312 018,73		2,50	
291	393 808,81	2 312 041,94		2,50	
292	393 840,73	2 312 046,29		2,50	
293	393 852,33	2 312 036,14		2,50	
294	393 862,48	2 312 018,73		2,50	
295	393 861,04	2 312 001,32		2,50	
296	393 845,08	2 311 978,11		2,50	
297	393 824,77	2 311 938,94		2,50	
298	393 807,36	2 311 899,77		2,50	
299	393 791,40	2 311 886,71		2,50	
300	393 755,14	2 311 883,81		2,50	
301	393 730,48	2 311 873,66		2,50	
302	393 692,76	2 311 825,78		2,50	
303	393 678,25	2 311 799,67		2,50	
304	393 672,45	2 311 763,40		2,50	
305	393 657,95	2 311 730,03		2,50	
306	393 641,99	2 311 714,07		2,50	
307	393 598,47	2 311 690,86		2,50	
308	393 541,89	2 311 644,44		2,50	
309	393 502,73	2 311 595,11		2,50	
310	393 447,60	2 311 551,59	2,50		
311	393 408,44	2 311 499,36	2,50		
312	393 399,97	2 311 413,28	2,50		
313	393 399,73	2 311 410,87	2,50		
314	393 438,90	2 311 474,70	2,50		
315	393 469,36	2 311 496,46	2,50		
316	393 517,23	2 311 503,72	2,50		
317	393 686,96	2 311 492,11	2,50		
318	393 688,41	2 311 563,20	2,50		
319	393 707,27	2 311 645,89	2,50		
320	393 768,19	2 311 750,34	2,50		
321	393 840,73	2 311 827,23	2,50		
322	393 861,04	2 311 859,15	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	393 869,74	2 311 905,57	Картометрический метод	2,50	—
324	393 885,70	2 311 934,59		2,50	
325	393 901,65	2 311 973,76		2,50	
326	393 901,65	2 312 012,93		2,50	
327	393 890,05	2 312 072,41		2,50	
328	393 891,50	2 312 108,68		2,50	
329	393 901,65	2 312 131,89		2,50	
330	393 927,76	2 312 168,16		2,50	
331	393 946,62	2 312 179,76		2,50	
332	393 965,48	2 312 191,37		2,50	
333	393 991,59	2 312 207,33		2,50	
334	394 004,65	2 312 246,50		2,50	
335	394 029,31	2 312 274,06		2,50	
336	394 072,83	2 312 288,57		2,50	
337	394 122,15	2 312 297,28		2,50	
338	394 129,40	2 312 291,47		2,50	
339	394 133,75	2 312 268,26		2,50	
340	394 126,50	2 312 229,09		2,50	
341	394 129,40	2 312 168,16		2,50	
342	394 122,15	2 312 120,28		2,50	
343	394 110,55	2 312 078,21		2,50	
344	394 113,45	2 312 039,04		2,50	
345	394 120,70	2 312 008,58		2,50	
346	394 117,80	2 311 994,07		2,50	
347	394 122,15	2 311 982,46		2,50	
348	394 135,21	2 311 985,36		2,50	
349	394 143,91	2 312 005,67		2,50	
350	394 151,16	2 312 028,89		2,50	
351	394 148,26	2 312 073,86		2,50	
352	394 149,71	2 312 110,13		2,50	
353	394 161,32	2 312 149,30		2,50	
354	394 196,13	2 312 243,60		2,50	
355	394 207,74	2 312 285,67		2,50	
356	394 206,29	2 312 345,15		2,50	
357	394 220,79	2 312 369,81		2,50	
358	394 255,61	2 312 393,02		2,50	
359	394 358,60	2 312 427,84		2,50	
360	394 394,22	2 312 431,47	2,50		
361	394 440,66	2 312 425,14	2,50		
362	394 489,16	2 312 429,29	2,50		
363	394 537,03	2 312 414,78	2,50		
364	394 542,84	2 312 355,30	2,50		
365	394 541,38	2 312 282,77	2,50		
366	394 541,38	2 312 200,07	2,50		
367	394 531,23	2 312 015,83	2,50		
368	394 526,88	2 311 921,53	2,50		
369	394 532,68	2 311 889,61	2,50		
370	394 615,37	2 311 895,42	2,50		
371	394 641,48	2 311 899,77	2,50		
372	394 634,22	2 312 004,22	2,50		
373	394 638,58	2 312 050,65	2,50		
374	394 654,53	2 312 098,52	2,50		
375	394 676,29	2 312 128,99	2,50		
376	394 705,31	2 312 149,30	2,50		
377	394 744,47	2 312 162,36	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
378	394 770,58	2 312 139,14	Картометрический метод	2,50	—
379	394 787,99	2 312 127,54		2,50	
380	394 812,65	2 312 070,96		2,50	
381	394 831,51	2 312 001,32		2,50	
382	394 830,06	2 311 969,41		2,50	
383	394 817,01	2 311 907,02		2,50	
384	394 812,65	2 311 878,01		2,50	
385	394 819,91	2 311 841,74		2,50	
386	394 814,11	2 311 801,12		2,50	
387	394 811,20	2 311 769,20		2,50	
388	394 815,55	2 311 756,15		2,50	
389	394 834,41	2 311 674,90		2,50	
390	394 872,13	2 311 574,80		2,50	
391	394 877,93	2 311 547,24		2,50	
392	394 856,17	2 311 521,12		2,50	
393	394 818,46	2 311 518,22		2,50	
394	394 808,30	2 311 502,26		2,50	
395	394 812,65	2 311 473,25		2,50	
396	394 835,86	2 311 450,04		2,50	
397	394 870,68	2 311 438,43		2,50	
398	394 908,40	2 311 418,12		2,50	
399	394 904,05	2 311 396,36		2,50	
400	394 883,74	2 311 381,85		2,50	
401	394 832,96	2 311 381,85		2,50	
402	394 803,95	2 311 384,75		2,50	
403	394 806,85	2 311 360,09		2,50	
404	394 818,46	2 311 329,63		2,50	
405	394 808,30	2 311 313,67		2,50	
406	394 774,94	2 311 286,10		2,50	
407	394 712,56	2 311 265,79		2,50	
408	394 677,75	2 311 246,93		2,50	
409	394 648,73	2 311 228,07		2,50	
410	394 606,66	2 311 219,37		2,50	
411	394 589,25	2 311 199,06		2,50	
412	394 560,24	2 311 178,75		2,50	
413	394 550,09	2 311 159,89		2,50	
414	394 554,44	2 311 152,63		2,50	
415	394 563,15	2 311 151,18		2,50	
416	394 587,81	2 311 168,59		2,50	
417	394 606,66	2 311 172,94		2,50	
418	394 625,52	2 311 168,59		2,50	
419	394 647,28	2 311 187,45		2,50	
420	394 673,39	2 311 188,90		2,50	
421	394 703,86	2 311 184,55	2,50		
422	394 731,42	2 311 167,14	2,50		
423	394 785,09	2 311 127,97	2,50		
424	394 802,50	2 311 125,07	2,50		
425	394 815,55	2 311 136,68	2,50		
426	394 830,06	2 311 168,59	2,50		
427	394 830,06	2 311 196,16	2,50		
428	394 832,96	2 311 226,62	2,50		
429	394 844,57	2 311 307,86	2,50		
430	394 853,27	2 311 326,72	2,50		
431	394 883,74	2 311 335,43	2,50		
432	394 954,81	2 311 351,39	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
433	394 985,28	2 311 349,94	Картометрический метод	2,50	—
434	394 983,83	2 311 300,61		2,50	
435	394 983,83	2 311 191,80		2,50	
436	394 983,83	2 311 123,62		2,50	
437	394 973,68	2 311 094,61		2,50	
438	394 950,46	2 311 074,29		2,50	
439	394 882,28	2 311 056,88		2,50	
440	394 827,16	2 311 053,98		2,50	
441	394 814,11	2 310 920,51		2,50	
442	394 812,65	2 310 863,94		2,50	
443	394 830,06	2 310 859,58		2,50	
444	394 895,34	2 310 882,80		2,50	
445	394 964,97	2 310 910,36		2,50	
446	394 980,93	2 310 930,67		2,50	
447	394 978,03	2 310 961,14		2,50	
448	394 976,58	2 311 017,71		2,50	
449	394 983,83	2 311 038,03		2,50	
450	395 001,24	2 311 058,34		2,50	
451	395 021,55	2 311 068,49		2,50	
452	395 036,05	2 311 048,18		2,50	
453	395 052,01	2 310 994,50		2,50	
454	395 060,71	2 310 956,78		2,50	
455	395 063,61	2 310 919,06		2,50	
456	395 072,32	2 310 926,32		2,50	
457	395 085,37	2 310 936,47		2,50	
458	395 096,98	2 310 943,73		2,50	
459	395 105,68	2 310 948,08		2,50	
460	395 115,84	2 310 950,98		2,50	
461	395 122,58	2 310 948,01		2,50	
462	395 122,06	2 310 937,60		2,50	
463	395 119,76	2 310 930,03		2,50	
464	395 113,93	2 310 913,35		2,50	
465	395 110,08	2 310 897,29		2,50	
466	395 107,31	2 310 882,30		2,50	
467	395 106,53	2 310 867,02		2,50	
468	395 106,43	2 310 845,00		2,50	
469	395 109,61	2 310 827,32		2,50	
470	395 117,86	2 310 808,37		2,50	
471	395 124,51	2 310 797,73		2,50	
472	395 132,93	2 310 785,24		2,50	
473	395 143,57	2 310 773,46		2,50	
474	395 152,43	2 310 765,82		2,50	
475	395 171,87	2 310 751,73		2,50	
476	395 187,68	2 310 742,79		2,50	
477	395 191,27	2 310 760,93		2,50	
478	395 199,98	2 310 794,30		2,50	
479	395 224,64	2 310 818,96		2,50	
480	395 285,56	2 310 863,94		2,50	
481	395 330,53	2 310 900,20	2,50		
482	395 314,58	2 311 084,45	2,50		
483	395 310,22	2 311 146,83	2,50		
484	395 302,97	2 311 177,30	2,50		
485	395 284,11	2 311 215,02	2,50		
486	395 256,55	2 311 283,20	2,50		
487	395 236,24	2 311 329,63	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
488	395 214,48	2 311 357,19	Картометрический метод	2,50	—
489	395 179,67	2 311 380,40		2,50	
490	395 134,70	2 311 403,61		2,50	
491	395 098,43	2 311 438,43		2,50	
492	395 081,02	2 311 467,45		2,50	
493	395 018,65	2 311 563,20		2,50	
494	394 978,03	2 311 640,09		2,50	
495	394 964,97	2 311 664,75		2,50	
496	394 962,07	2 311 706,82		2,50	
497	394 951,91	2 311 735,83		2,50	
498	394 917,10	2 311 789,51		2,50	
499	394 915,65	2 311 811,27		2,50	
500	394 921,45	2 311 835,94		2,50	
501	394 938,86	2 311 854,80		2,50	
502	394 989,63	2 311 875,11		2,50	
503	395 041,85	2 311 885,26		2,50	
504	395 104,23	2 311 879,46		2,50	
505	395 156,45	2 311 866,40		2,50	
506	395 182,57	2 311 847,54		2,50	
507	395 133,25	2 311 950,55		2,50	
508	395 194,17	2 311 983,91		2,50	
509	395 217,38	2 312 001,32		2,50	
510	395 242,04	2 312 027,44		2,50	
511	395 268,15	2 312 040,49		2,50	
512	395 295,71	2 312 034,69		2,50	
513	395 371,15	2 312 049,20		2,50	
514	395 423,37	2 312 008,58		2,50	
515	395 443,68	2 312 020,18		2,50	
516	395 474,15	2 312 033,24		2,50	
517	395 566,98	2 312 012,93		2,50	
518	395 620,66	2 311 999,87		2,50	
519	395 709,15	2 311 930,24		2,50	
520	395 759,92	2 311 883,81		2,50	
521	395 787,48	2 311 837,39		2,50	
522	395 812,14	2 311 802,57		2,50	
523	395 838,25	2 311 783,71		2,50	
524	395 875,97	2 311 772,10		2,50	
525	395 931,10	2 311 766,30		2,50	
526	395 964,46	2 311 744,54		2,50	
527	395 984,77	2 311 714,07		2,50	
528	395 984,77	2 311 661,85		2,50	
529	395 990,57	2 311 627,03		2,50	
530	396 009,22	2 311 644,36	2,50		
531	396 030,16	2 311 663,67	2,50		
532	396 034,09	2 311 667,65	2,50		
533	396 029,74	2 311 716,98	2,50		
534	396 025,39	2 311 770,65	2,50		
535	396 015,23	2 311 782,26	2,50		
536	395 983,32	2 311 786,61	2,50		
537	395 918,04	2 311 808,37	2,50		
538	395 855,66	2 311 817,08	2,50		
539	395 829,55	2 311 834,49	2,50		
540	395 780,23	2 311 927,33	2,50		
541	395 868,72	2 312 004,22	2,50		
542	395 912,24	2 312 040,49	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
543	395 942,70	2 312 044,84	Картометрический метод	2,50	—
544	396 021,04	2 312 055,00		2,50	
545	396 060,20	2 312 069,51		2,50	
546	396 126,93	2 312 091,27		2,50	
547	396 154,49	2 312 102,87		2,50	
548	396 179,15	2 312 094,17		2,50	
549	396 211,07	2 312 088,37		2,50	
550	396 183,51	2 312 134,79		2,50	
551	396 169,00	2 312 143,50		2,50	
552	396 150,14	2 312 140,59		2,50	
553	396 063,10	2 312 099,97		2,50	
554	396 049,19	2 312 098,78		2,50	
555	396 037,26	2 312 100,88		2,50	
556	396 025,55	2 312 109,43		2,50	
557	396 017,37	2 312 124,94		2,50	
558	395 996,04	2 312 195,43		2,50	
559	395 981,78	2 312 238,80		2,50	
560	395 977,30	2 312 240,98		2,50	
561	395 938,35	2 312 220,39		2,50	
562	395 915,14	2 312 200,07		2,50	
563	395 906,42	2 312 186,37		2,50	
564	395 894,83	2 312 168,16		2,50	
565	395 891,73	2 312 136,67		2,50	
566	395 881,77	2 312 121,73		2,50	
567	395 864,88	2 312 105,84		2,50	
568	395 847,47	2 312 098,04		2,50	
569	395 787,66	2 312 082,13		2,50	
570	395 748,80	2 312 076,22		2,50	
571	395 710,92	2 312 075,63		2,50	
572	395 686,73	2 312 079,88		2,50	
573	395 664,61	2 312 097,92		2,50	
574	395 654,91	2 312 136,83		2,50	
575	395 646,06	2 312 147,00		2,50	
576	395 620,51	2 312 158,32		2,50	
577	395 587,30	2 312 162,36		2,50	
578	395 571,36	2 312 158,78		2,50	
579	395 504,16	2 312 133,93		2,50	
580	395 475,99	2 312 129,47		2,50	
581	395 442,23	2 312 127,54		2,50	
582	395 403,76	2 312 134,75		2,50	
583	395 374,19	2 312 142,68		2,50	
584	395 352,81	2 312 151,33		2,50	
585	395 315,86	2 312 173,76		2,50	
586	395 296,16	2 312 188,02		2,50	
587	395 275,35	2 312 209,16		2,50	
588	395 255,17	2 312 233,45		2,50	
589	395 240,43	2 312 259,85		2,50	
590	395 232,66	2 312 281,71		2,50	
591	395 230,32	2 312 287,25		2,50	
592	395 215,33	2 312 317,93		2,50	
593	395 190,11	2 312 349,70		2,50	
594	395 172,86	2 312 362,42		2,50	
595	395 127,44	2 312 360,31		2,50	
596	395 099,09	2 312 354,60		2,50	
597	395 070,69	2 312 350,84		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
598	395 060,22	2 312 357,64	Картометрический метод	2,50	—
599	395 046,04	2 312 404,93		2,50	
600	395 029,88	2 312 474,09		2,50	
601	395 017,75	2 312 526,00		2,50	
602	395 004,12	2 312 584,31		2,50	
603	394 988,11	2 312 658,13		2,50	
604	394 974,61	2 312 711,28		2,50	
605	394 962,67	2 312 759,96		2,50	
606	394 938,98	2 312 847,36		2,50	
607	394 926,92	2 312 907,50		2,50	
608	394 977,91	2 312 905,18		2,50	
609	395 058,12	2 312 900,15		2,50	
610	395 141,17	2 312 888,24		2,50	
611	395 225,16	2 312 874,20		2,50	
612	395 306,49	2 312 861,75		2,50	
613	395 335,91	2 312 856,94		2,50	
614	395 337,34	2 312 844,37		2,50	
615	395 344,76	2 312 779,08		2,50	
616	395 356,64	2 312 674,47		2,50	
617	395 409,62	2 312 676,62		2,50	
618	395 463,99	2 312 678,82		2,50	
619	395 466,55	2 312 776,75		2,50	
620	395 467,00	2 312 794,04		2,50	
621	395 468,08	2 312 835,53		2,50	
622	395 553,40	2 312 821,44		2,50	
623	395 634,73	2 312 807,89		2,50	
624	395 719,79	2 312 795,05		2,50	
625	395 804,38	2 312 780,75		2,50	
626	395 871,18	2 312 770,28		2,50	
627	395 874,13	2 312 781,23		2,50	
628	395 850,52	2 312 983,62		2,50	
629	395 830,89	2 313 106,08		2,50	
630	395 810,28	2 313 179,67		2,50	
631	395 781,82	2 313 281,36		2,50	
632	395 758,05	2 313 308,80		2,50	
633	395 742,56	2 313 326,70		2,50	
634	395 712,18	2 313 372,51		2,50	
635	395 749,33	2 313 372,04		2,50	
636	395 800,54	2 313 395,49		2,50	
637	395 857,11	2 313 410,00		2,50	
638	395 927,27	2 313 345,64		2,50	
639	395 963,38	2 313 266,46		2,50	
640	396 048,30	2 313 140,40		2,50	
641	396 075,25	2 313 087,44		2,50	
642	396 096,17	2 313 035,24		2,50	
643	396 061,59	2 313 015,34		2,50	
644	396 119,15	2 312 900,88		2,50	
645	396 149,21	2 312 915,91		2,50	
646	396 190,32	2 312 792,54		2,50	
647	396 190,32	2 312 755,53		2,50	
648	396 203,00	2 312 719,15		2,50	
649	396 293,71	2 312 720,06		2,50	
650	396 385,17	2 312 721,89	2,50		
651	396 478,63	2 312 724,63	2,50		
652	396 492,81	2 312 725,10	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
653	396 549,51	2 312 731,91	Картометрический метод	2,50	—
654	396 741,48	2 312 776,23		2,50	
655	396 751,00	2 312 785,50		2,50	
656	396 634,41	2 313 028,03		2,50	
657	396 657,61	2 313 039,79		2,50	
658	396 696,20	2 313 058,75		2,50	
659	396 685,60	2 313 082,76		2,50	
660	396 684,11	2 313 086,14		2,50	
661	396 657,39	2 313 146,68		2,50	
662	396 663,67	2 313 150,32		2,50	
663	396 780,09	2 313 195,25		2,50	
664	396 817,22	2 313 211,54		2,50	
665	396 838,81	2 313 241,48		2,50	
666	396 848,66	2 313 291,87		2,50	
667	396 852,45	2 313 322,93		2,50	
668	396 834,64	2 313 355,89		2,50	
669	396 779,71	2 313 485,85		2,50	
670	396 744,91	2 313 562,33		2,50	
671	396 697,03	2 313 660,98		2,50	
672	396 672,37	2 313 737,87		2,50	
673	396 650,61	2 313 826,36		2,50	
674	396 652,06	2 313 859,73		2,50	
675	396 663,67	2 313 903,25		2,50	
676	396 631,75	2 313 896,00		2,50	
677	396 605,64	2 313 903,25		2,50	
678	396 576,63	2 313 935,17		2,50	
679	396 530,21	2 314 007,71		2,50	
680	396 525,61	2 314 016,31		2,50	
681	396 485,24	2 314 091,85		2,50	
682	396 418,51	2 314 225,32		2,50	
683	396 382,24	2 314 260,14		2,50	
684	396 377,89	2 314 283,35		2,50	
685	396 385,14	2 314 354,44		2,50	
686	396 406,91	2 314 425,52		2,50	
687	396 409,81	2 314 463,24		2,50	
688	396 398,20	2 314 493,71		2,50	
689	396 385,14	2 314 527,07		2,50	
690	396 409,81	2 314 601,06		2,50	
691	396 406,91	2 314 624,28		2,50	
692	396 390,63	2 314 635,73		2,50	
693	396 377,37	2 314 637,62		2,50	
694	396 352,75	2 314 639,14		2,50	
695	396 327,12	2 314 631,53		2,50	
696	396 225,58	2 314 524,17		2,50	
697	396 078,46	2 314 389,46		2,50	
698	396 016,13	2 314 346,09		2,50	
699	395 954,96	2 314 477,25		2,50	
700	395 918,16	2 314 459,17	2,50		
701	395 916,00	2 314 411,95	2,50		
702	395 916,00	2 314 390,42	2,50		
703	395 914,50	2 314 378,82	2,50		
704	395 907,89	2 314 376,20	2,50		
705	395 894,29	2 314 363,84	2,50		
706	395 873,33	2 314 338,87	2,50		
707	395 867,98	2 314 334,73	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта							
1	2	3	4	5	6		
708	395 858,89	2 314 324,91	Картометрический метод	2,50	—		
709	395 851,60	2 314 317,04		2,50			
710	395 844,49	2 314 311,05		2,50			
711	395 817,16	2 314 294,20		2,50			
712	395 719,63	2 314 244,03		2,50			
713	395 669,08	2 314 219,32		2,50			
714	395 638,57	2 314 202,47		2,50			
715	395 554,52	2 314 156,24		2,50			
716	395 485,63	2 314 122,91		2,50			
717	395 419,92	2 314 089,22		2,50			
718	395 362,08	2 314 058,33		2,50			
719	395 316,21	2 314 035,31		2,50			
720	395 267,73	2 314 009,47		2,50			
721	395 235,34	2 313 990,75		2,50			
722	395 212,32	2 313 975,21		2,50			
723	395 195,47	2 313 961,36		2,50			
724	395 140,43	2 313 904,26		2,50			
725	395 128,83	2 313 895,09		2,50			
726	395 082,59	2 313 869,82		2,50			
727	395 064,99	2 313 864,39		2,50			
728	395 040,65	2 313 858,21		2,50			
729	395 020,06	2 313 855,22		2,50			
730	394 982,81	2 313 852,97		2,50			
731	394 941,81	2 313 852,60		2,50			
732	394 816,20	2 313 842,11		2,50			
733	394 743,19	2 313 843,24		2,50			
734	394 640,79	2 313 847,54		2,50			
735	394 576,40	2 313 857,28		2,50			
736	394 520,05	2 313 869,63		2,50			
1	394 487,67	2 313 873,75		2,50			
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3		4		5	6
—	—	—		—		—	—

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

(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. Сасовский, с/о Придорожный, с Салтыково
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 513 337 м ² ± 555 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390 640,70	2 308 419,58	Картометрический метод	2,50	—
2	390 632,10	2 308 404,90		2,50	
3	390 618,70	2 308 378,10		2,50	
4	390 616,70	2 308 373,80		2,50	
5	390 605,70	2 308 348,40		2,50	
6	390 591,20	2 308 306,60		2,50	
7	390 569,10	2 308 233,80		2,50	
8	390 537,20	2 308 126,50		2,50	
9	390 529,28	2 308 101,34		2,50	
10	390 524,67	2 308 101,25		2,50	
11	390 520,12	2 308 085,95		2,50	
12	390 509,94	2 308 069,78		2,50	
13	390 499,10	2 308 053,40		2,50	
14	390 481,85	2 308 029,92		2,50	
15	390 450,74	2 307 990,78		2,50	
16	390 418,62	2 307 952,52		2,50	
17	390 384,65	2 307 915,75		2,50	
18	390 367,14	2 307 894,82		2,50	
19	390 362,73	2 307 888,28		2,50	
20	390 359,28	2 307 881,04		2,50	
21	390 356,84	2 307 872,31		2,50	
22	390 355,89	2 307 858,09		2,50	
23	390 357,62	2 307 843,82		2,50	
24	390 356,48	2 307 836,19		2,50	
25	390 353,32	2 307 832,30		2,50	
26	390 343,62	2 307 820,61		2,50	
27	390 345,75	2 307 818,88		2,50	
28	390 338,11	2 307 809,25		2,50	
29	390 292,72	2 307 754,08		2,50	
30	390 252,94	2 307 712,35		2,50	
31	390 073,92	2 307 506,94		2,50	
32	390 024,60	2 307 444,84		2,50	
33	389 934,16	2 307 345,87		2,50	
34	389 915,77	2 307 320,12		2,50	
35	389 897,89	2 307 295,09		2,50	
36	389 893,33	2 307 286,81		2,50	
37	389 891,86	2 307 284,14		2,50	
38	389 858,72	2 307 224,01		2,50	
39	389 836,96	2 307 174,68		2,50	
40	389 819,31	2 307 118,45		2,50	
41	389 815,26	2 307 100,31		2,50	
42	389 811,60	2 307 077,70		2,50	
43	389 792,00	2 306 993,20		2,50	
44	389 739,80	2 306 779,90		2,50	
45	389 739,12	2 306 778,44		2,50	
46	389 695,61	2 306 619,02		2,50	
47	389 684,61	2 306 578,72		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	389 665,15	2 306 507,42	Картометрический метод	2,50	—
49	389 639,80	2 306 438,00		2,50	
50	389 625,50	2 306 366,60		2,50	
51	389 608,10	2 306 301,80		2,50	
52	389 601,41	2 306 270,61		2,50	
53	389 593,60	2 306 234,20		2,50	
54	389 572,04	2 306 091,19		2,50	
55	389 568,00	2 306 064,40		2,50	
56	389 558,50	2 306 014,20		2,50	
57	389 554,20	2 305 996,20		2,50	
58	389 552,32	2 305 990,31		2,50	
59	389 534,28	2 305 990,39		2,50	
60	389 429,58	2 305 990,51		2,50	
61	389 375,66	2 305 995,22		2,50	
62	389 388,72	2 306 099,68		2,50	
63	389 440,94	2 306 104,03		2,50	
64	389 456,90	2 306 128,69		2,50	
65	389 462,70	2 306 153,36		2,50	
66	389 456,14	2 306 165,88		2,50	
67	389 446,74	2 306 183,82		2,50	
68	389 432,24	2 306 237,50		2,50	
69	389 427,89	2 306 279,57		2,50	
70	389 417,73	2 306 294,08		2,50	
71	389 359,70	2 306 285,37		2,50	
72	389 318,44	2 306 280,49		2,50	
73	389 291,10	2 306 281,42		2,50	
74	389 260,72	2 306 283,76		2,50	
75	389 218,42	2 306 291,00		2,50	
76	389 182,72	2 306 320,19		2,50	
77	389 076,83	2 306 312,94		2,50	
78	389 023,16	2 306 119,99		2,50	
79	389 007,20	2 306 093,88		2,50	
80	388 969,48	2 306 015,54		2,50	
81	388 940,47	2 305 927,04		2,50	
82	388 917,26	2 305 850,15		2,50	
83	388 901,30	2 305 818,23		2,50	
84	388 869,39	2 305 818,23		2,50	
85	388 844,73	2 305 825,49		2,50	
86	388 820,07	2 305 837,09		2,50	
87	388 793,96	2 305 818,23		2,50	
88	388 776,55	2 305 810,98		2,50	
89	388 746,08	2 305 797,92		2,50	
90	388 733,03	2 305 793,57		2,50	
91	388 722,87	2 305 786,32		2,50	
92	388 714,17	2 305 770,36		2,50	
93	388 702,56	2 305 760,20		2,50	
94	388 680,80	2 305 744,25		2,50	
95	388 609,72	2 305 722,49		2,50	
96	388 576,36	2 305 716,68		2,50	
97	388 548,80	2 305 716,68		2,50	
98	388 521,23	2 305 722,49		2,50	
99	388 492,22	2 305 739,89		2,50	
100	388 440,61	2 305 848,86		2,50	
101	388 633,65	2 306 340,21		2,50	
102	388 634,67	2 306 352,66		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	388 644,71	2 306 375,00	Картометрический метод	2,50	—
104	388 668,47	2 306 421,81		2,50	
105	388 678,93	2 306 444,09		2,50	
106	388 689,07	2 306 471,42		2,50	
107	388 699,92	2 306 497,45		2,50	
108	388 717,52	2 306 547,22		2,50	
109	388 727,41	2 306 573,05		2,50	
110	388 737,28	2 306 596,05		2,50	
111	388 738,22	2 306 618,85		2,50	
112	388 722,76	2 306 637,86		2,50	
113	388 671,49	2 306 666,31		2,50	
114	388 653,94	2 306 678,66		2,50	
115	388 635,52	2 306 689,71		2,50	
116	388 618,94	2 306 707,57		2,50	
117	388 612,72	2 306 713,83		2,50	
118	388 603,30	2 306 743,33		2,50	
119	388 600,18	2 306 774,19		2,50	
120	388 599,92	2 306 807,81		2,50	
121	388 600,28	2 306 842,95		2,50	
122	388 600,12	2 306 878,05		2,50	
123	388 601,32	2 306 911,10		2,50	
124	388 607,61	2 306 937,19		2,50	
125	388 634,87	2 306 959,70		2,50	
126	388 667,41	2 306 962,50		2,50	
127	388 691,05	2 306 955,24		2,50	
128	388 717,20	2 306 945,07		2,50	
129	388 771,73	2 306 921,92		2,50	
130	388 801,80	2 306 906,53		2,50	
131	388 822,24	2 306 893,17		2,50	
132	388 840,81	2 306 887,39		2,50	
133	388 853,85	2 306 886,33		2,50	
134	388 868,91	2 306 895,42		2,50	
135	388 882,46	2 306 916,68		2,50	
136	388 895,13	2 306 940,20		2,50	
137	388 921,27	2 306 995,80		2,50	
138	388 934,39	2 307 024,87		2,50	
139	388 959,92	2 307 087,06		2,50	
140	388 971,90	2 307 118,37		2,50	
141	388 999,15	2 307 175,79		2,50	
142	389 013,11	2 307 198,86		2,50	
143	389 026,97	2 307 212,19		2,50	
144	389 035,18	2 307 227,15		2,50	
145	389 036,68	2 307 243,53		2,50	
146	389 044,20	2 307 258,17		2,50	
147	389 049,58	2 307 261,17		2,50	
148	389 063,49	2 307 277,25	2,50		
149	389 043,99	2 307 301,43	2,50		
150	389 041,14	2 307 311,56	2,50		
151	389 045,21	2 307 338,08	2,50		
152	389 081,67	2 307 427,47	2,50		
153	389 121,44	2 307 517,54	2,50		
154	389 150,08	2 307 576,40	2,50		
155	389 196,43	2 307 673,93	2,50		
156	389 231,82	2 307 735,04	2,50		
157	389 252,12	2 307 759,66	2,50		

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	389 271,60	2 307 795,41	Картометрический метод	2,50	—
159	389 286,22	2 307 825,54		2,50	
160	389 365,90	2 307 820,86		2,50	
161	389 497,71	2 307 930,24		2,50	
162	389 523,62	2 308 034,98		2,50	
163	389 519,27	2 308 065,44		2,50	
164	389 516,37	2 308 104,61		2,50	
165	389 519,27	2 308 126,37		2,50	
166	389 536,68	2 308 181,50		2,50	
167	389 536,68	2 308 211,97		2,50	
168	389 539,58	2 308 251,14		2,50	
169	389 559,89	2 308 317,87		2,50	
170	389 641,13	2 308 403,47		2,50	
171	389 786,19	2 308 535,49		2,50	
172	389 786,36	2 308 535,64		2,50	
173	389 791,95	2 308 532,80		2,50	
174	389 909,43	2 308 470,69		2,50	
175	389 945,31	2 308 480,07		2,50	
176	389 975,73	2 308 530,98		2,50	
177	390 000,67	2 308 739,14		2,50	
178	390 012,31	2 308 763,35	2,50		
179	390 028,86	2 308 787,92	2,50		
180	390 389,20	2 308 567,72	2,50		
181	390 617,15	2 308 433,47	2,50		
182	390 638,00	2 308 421,18	2,50		
1	390 640,70	2 308 419,58	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—