



**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА
РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 06 » мая 2025 г.

№ 333-н

**Об утверждении генерального плана муниципального образования –
Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района
Рязанской области**

На основании статей 23-25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, статьи 2 Закона Рязанской области от 28.12.2018 № 106-ОЗ «О перераспределении отдельных полномочий в области градостроительной деятельности между органами местного самоуправления муниципальных образований Рязанской области и органами государственной власти Рязанской области», с учетом заключения о результатах общественных обсуждений от 14.04.2025 по проекту генерального плана муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области, руководствуясь постановлением Правительства Рязанской области от 06.08.2008 № 153 «Об утверждении Положения о главном управлении архитектуры и градостроительства Рязанской области», приказом главного управления архитектуры и градостроительства Рязанской области от 24.04.2025 № 25-ок «О предоставлении отпуска работнику», главное управление архитектуры и градостроительства Рязанской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый генеральный план муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области.

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

3. Государственному казенному учреждению Рязанской области «Центр градостроительного развития Рязанской области»:

1) обеспечить доступ к генеральному плану муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области в федеральной государственной информационной системе территориального планирования и размещение в государственных

информационных системах обеспечения градостроительной деятельности в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса Российской Федерации;

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-ryazan.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 – Милославский муниципальный район Рязанской области, главе муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района 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 Совета депутатов муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области от 22.11.2013 № 18 «Об утверждении генерального плана Богородицкого сельского поселения Милославского муниципального района Рязанской области».

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

И.о. начальника



О.М. Алямовская

Утвержден
постановлением главного управления
архитектуры и градостроительства
Рязанской области
от 06 мая 2025 г. № 333-п

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
муниципального образования - Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района Рязанской области

ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

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 - Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального 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 - Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального 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 - Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального 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	Жилые зоны предназначены для размещения преимущественно индивидуальных жилых домов с приусадебными земельными участками, малоэтажных жилых домов, блокированных жилых домов, а также отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального,

№ п/п	Обозначение функциональной зоны	Наименование функциональной зоны	Назначение функциональной зоны
			коммунального, общественного назначения, обеспечивающих потребности жителей.
2		Зона специализированной общественной застройки	Зона специализированной общественной застройки предназначена для размещения объектов религиозного использования.
3		Зона инженерной инфраструктуры	Зона инженерной инфраструктуры предназначена для размещения объектов коммунального обслуживания, связанных с обеспечением энергоснабжением, теплоснабжением, газоснабжением, водоснабжением, водоотведением, очисткой стоков, связи.
4		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.
5		Зона лесов	Зона лесов предназначена для выращивания, рационального использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.
6		Зона озелененных территорий специального назначения	Зона озелененных территорий специального назначения предназначена для формирования озелененных участков, выполняющих санитарно-защитные функции.
7		Зона кладбищ	Зона кладбищ предназначена для размещения кладбищ, крематориев, мест захоронения, для которых необходима организация санитарно-защитной зоны в соответствии с требованиями технических регламентов, а также соответствующих культовых сооружений.

Функциональное зонирование территории муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области отображено на карте функциональных зон.

Параметры функциональных зон муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального 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	973,58	Застройка индивидуальными жилыми домами		
			0,2	0,4	3
			Застройка блокированными жилыми домами		
			0,3	0,6	3
			Застройка малоэтажными жилыми домами		
			0,4	0,8	4
2	Зона специализированной общественной застройки	1,56	0,8	2,4	-
3	Зона инженерной инфраструктуры	1,62	-	-	-
4	Зоны сельскохозяйственного использования	13001,28	-	-	-
5	Зона лесов	103,54	-	-	-
6	Зона озелененных территорий специального назначения	8,2	-	-	-
7	Зона кладбищ	3,7	-	-	-
<p>Примечания:</p> <p>1. Для жилых, общественно-деловых зон коэффициенты застройки и плотности застройки приведены для территории (брутто) с учетом необходимых по расчету организаций и предприятий обслуживания населения, стоянок автомобилей, зеленых насаждений, площадок и других объектов благоустройства.</p> <p>2. При подсчете коэффициентов плотности застройки площадь этажей определяется по внешним размерам здания. Учитываются только надземные этажи, включая мансардные. Подземные этажи зданий и сооружений не учитываются. Подземное сооружение не учитывается, если поверхность земли (надземная часть) над ним используется под озеленение, организацию площадок, стоянок автомобилей, и другие виды благоустройства.</p> <p>3. Надземным этажом считается этаж с отметкой пола помещений не ниже планировочной отметки земли. При размещении объекта капитального строительства на земельном участке с уклоном первым надземным следует считать этаж с отметкой пола помещений выше наиболее низкой планировочной отметки земли.</p> <p>4. При определении этажности не учитывают: подполье, проветриваемое подполье, техническое подполье, технические пространства, чердак, технический чердак, расположенные на крыше технические помещения (крышные котельные, машинные отделения лифтов, помещения вентиляционных камер и другие).</p> <p>5. Коэффициент застройки определяется как отношение площади, занятой под зданиями и сооружениями, к площади территории.</p> <p>6. Коэффициент плотности застройки определяется как отношение суммарной поэтажной площади здания и сооружения к площади территории.</p>					

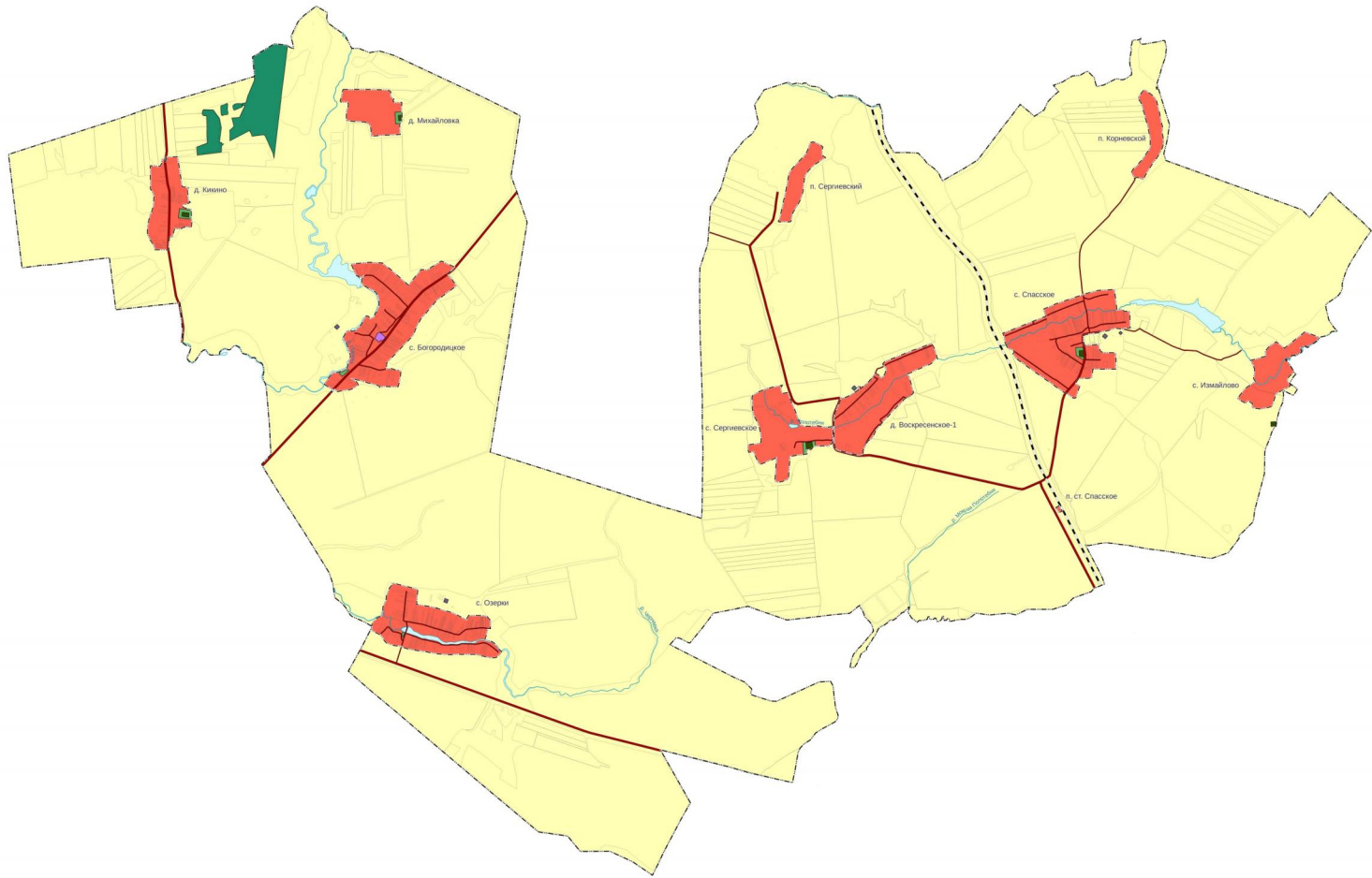
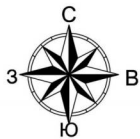
На территории муниципального образования – Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области

утвержденными документами территориального планирования не планируется размещение объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Генеральный план муниципального образования - Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района Рязанской области

Приложение № 1 к генеральному плану
муниципального образования -
Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района
Рязанской области

Карта планируемого размещения объектов местного значения

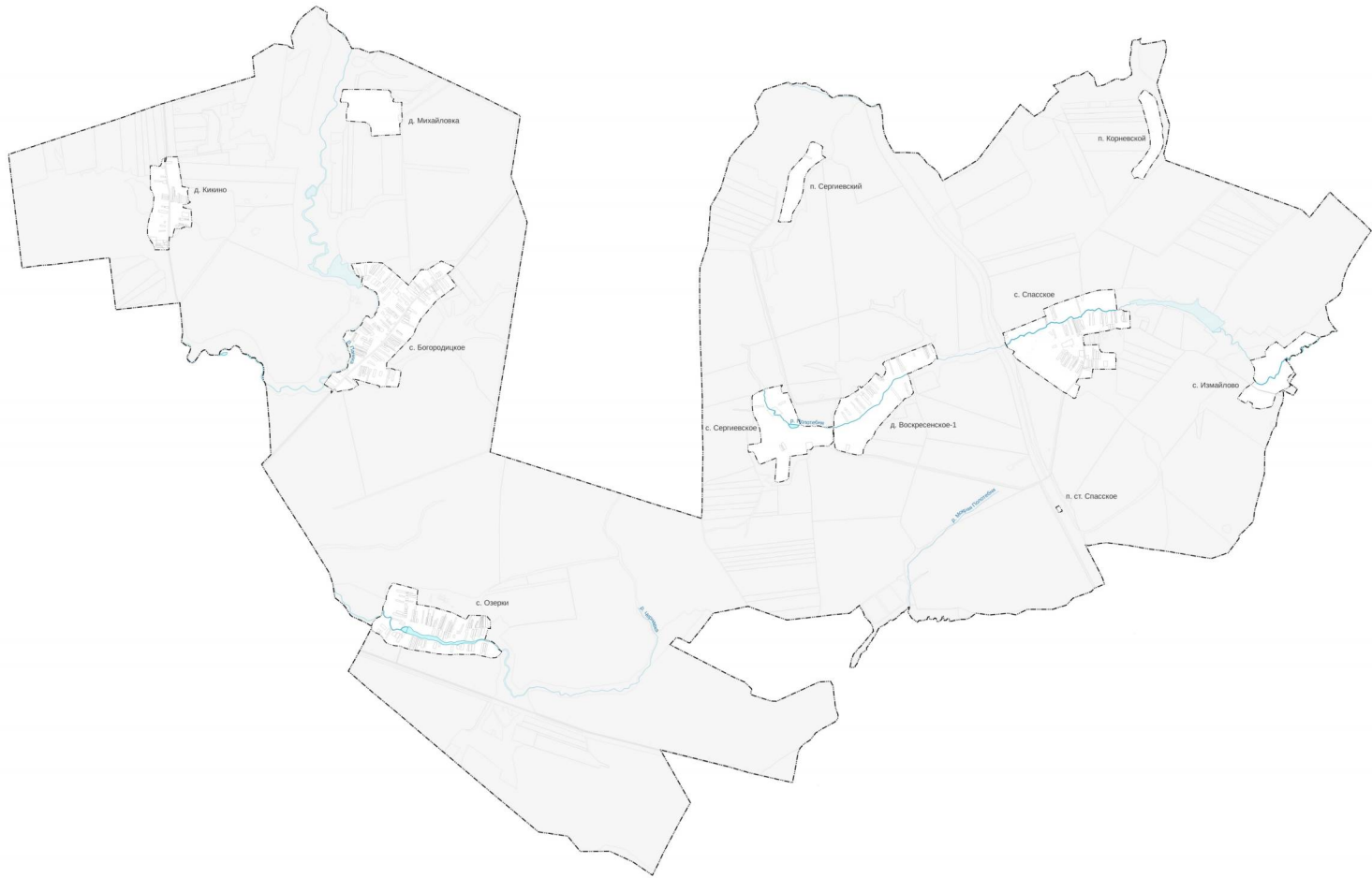
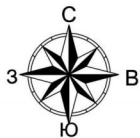


- Условные обозначения**
- суш. **Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**
- Граница сельского поселения
 - Граница населенного пункта
- Автомобильные дороги**
- Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения
 - Автомобильные дороги местного значения
- Железнодорожные линии**
- Железнодорожные линии (за исключением железнодорожных линий необщего пользования)
- Поверхностные водные объекты**
- Водоток (река, ручей, канал)
- Функциональные зоны**
- Жилые зоны
 - Зона специализированной общественной застройки
 - Зона инженерной инфраструктуры
 - Зоны сельскохозяйственного использования
 - Зона лесов
 - Зона озелененных территорий специального назначения
 - Зона кладбищ

Генеральный план муниципального образования - Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района Рязанской области

Приложение № 2 к генеральному плану
муниципального образования -
Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района
Рязанской области

Карта границ населенных пунктов

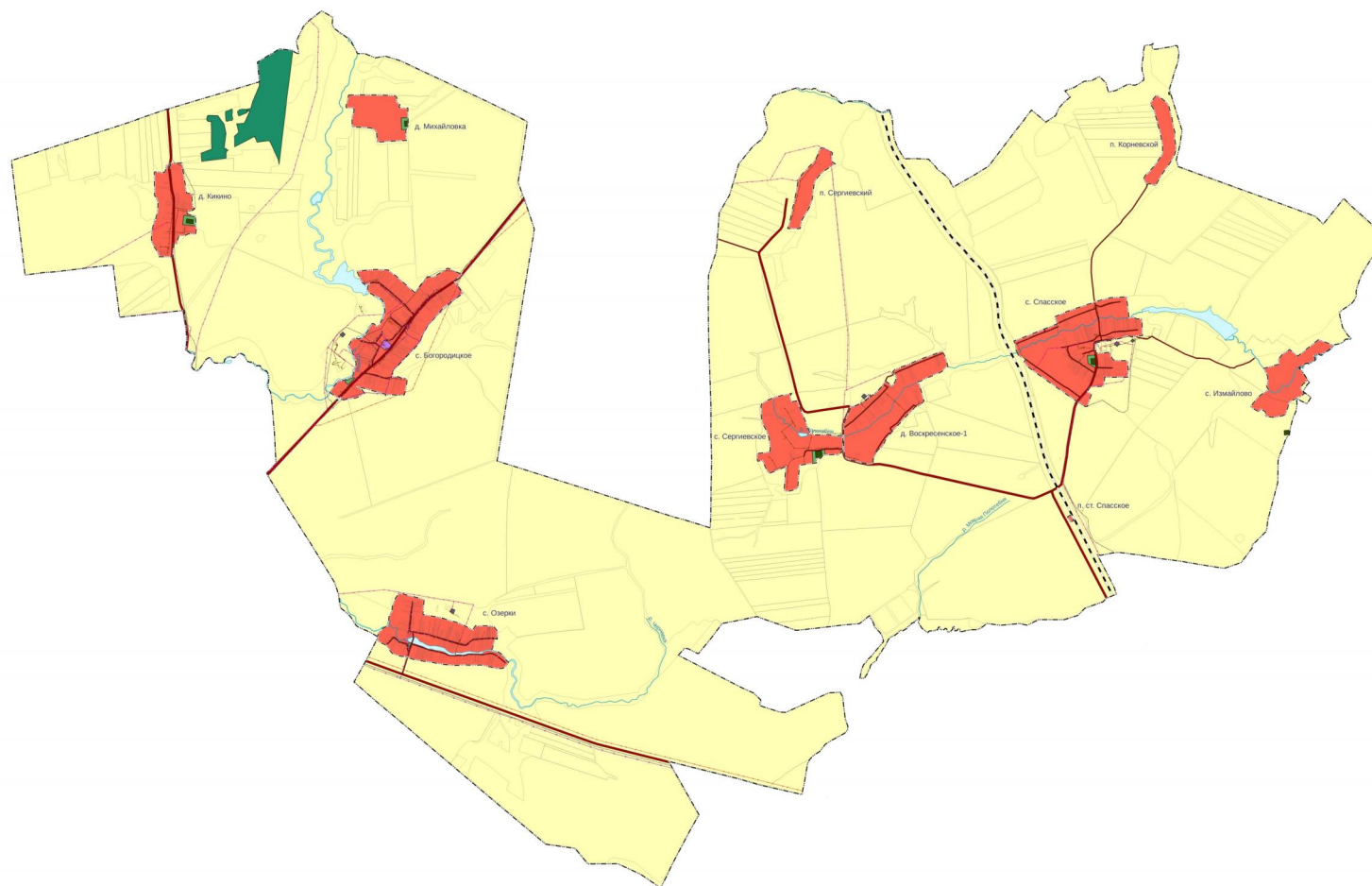


- Условные обозначения**
- суш. **Границы единиц административно-территориального деления Российской Федерации**
- · — · — Граница сельского поселения
- · · · — Граница населенного пункта
- Поверхностные водные объекты**
- Водоток (река, ручей, канал)

Изм.	№	Дата
1	1	2024

							Генеральный план муниципального образования - Богородицкое сельское поселение Милославского муниципального района Рязанской области					
Изм.	Угол	уч.	Лист	№	Подп.	Дата				Старая	Лист	Листов
							Карта границ населенных пунктов М 1:40000			ПУ РО "Центр градостроительного развития Рязанской области"		

Приложение № 3 к генеральному плану
муниципального образования -
Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района
Рязанской области



сущ. **Границы единиц административно-территориального
деления Российской Федерации**

— • — Граница сельского поселения

— . . . Граница населенного пункта

■ Автомобильные дороги регионального или межмуниципального значения

— Автомобильные дороги местного значения

 Железнодорожные линии
(за исключением железнодорожных линий необщего пользования)

Поверхностные водные объекты

 Жилые зоны

 Зона специализированной общественной застройки

Зона инженерной инфраструктуры

 Зоны сельскохозяйственного использования

Зона лес

Зона озелененных территорий специального назначения

Зона клас

— Линии электропередачи 35 кВ

— Линии электропередачи 10 кВ

— Лнії електропередачі 0,4 кВ

Распределенный

— Газопровод распределительный высокого давления

— Газопровод распределительный среднего давления

— Газопровод распределительный низкого давления

Сети электросвяз

— Линия связи

[illegible]

Приложение № 4 к генеральному плану
муниципального образования -
Богородицкое сельское поселение
Милославского муниципального района
Рязанской области

Графическое описание местоположения границ населенных пунктов,
перечень координат характерных точек этих границ муниципального
образования — Богородицкое сельское поселение Милославского
муниципального 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. Воскресенское-1

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, д Воскресенское-1
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 189 047 м ² \pm 382 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	333 093,42	1 305 257,80	Картометрический метод	2,50	—
2	333 094,00	1 305 259,00		2,50	
3	333 094,14	1 305 259,37		2,50	
4	333 092,49	1 305 263,53		2,50	
5	333 092,30	1 305 273,18		2,50	
6	333 093,25	1 305 304,78		2,50	
7	333 093,62	1 305 312,35		2,50	
8	333 098,73	1 305 330,33		2,50	
9	333 108,01	1 305 354,55		2,50	
10	333 112,93	1 305 364,39		2,50	
11	333 132,99	1 305 405,27		2,50	
12	333 149,45	1 305 431,20		2,50	
13	333 171,21	1 305 465,45		2,50	
14	333 206,60	1 305 521,85		2,50	
15	333 231,21	1 305 557,33		2,50	
16	333 264,63	1 305 529,16		2,50	
17	333 288,30	1 305 557,10		2,50	
18	333 252,66	1 305 588,26		2,50	
19	333 260,54	1 305 599,62		2,50	
20	333 333,59	1 305 690,84		2,50	
21	333 392,43	1 305 744,21		2,50	
22	333 443,15	1 305 782,43		2,50	
23	333 478,16	1 305 802,68		2,50	
24	333 476,52	1 305 805,98		2,50	
25	333 484,41	1 305 828,29		2,50	
26	333 462,65	1 305 861,08		2,50	
27	333 449,18	1 305 877,82		2,50	
28	333 415,72	1 305 912,85		2,50	
29	333 442,79	1 305 944,58		2,50	
30	333 486,55	1 305 972,34		2,50	
31	333 537,03	1 305 984,12		2,50	
32	333 567,32	1 305 983,28		2,50	
33	333 617,81	1 305 944,58		2,50	
34	333 637,16	1 305 932,80		2,50	
35	333 674,03	1 305 964,32		2,50	
36	333 742,34	1 306 137,98		2,50	
37	333 746,51	1 306 148,41		2,50	
38	333 755,09	1 306 167,96		2,50	
39	333 759,85	1 306 179,94		2,50	
40	333 862,23	1 306 435,14		2,50	
41	333 929,26	1 306 621,96		2,50	
42	333 967,02	1 306 709,50		2,50	
43	333 956,44	1 306 718,39		2,50	
44	333 905,16	1 306 750,56		2,50	
45	333 846,84	1 306 773,69		2,50	
46	333 717,20	1 306 809,65		2,50	
47	333 717,28	1 306 809,30		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	333 718,00	1 306 798,76	Картометрический метод	2,50	—
49	333 717,97	1 306 788,29		2,50	
50	333 716,00	1 306 778,92		2,50	
51	333 710,93	1 306 772,39		2,50	
52	333 704,50	1 306 766,96		2,50	
53	333 695,08	1 306 760,44		2,50	
54	333 685,08	1 306 752,62		2,50	
55	333 674,03	1 306 742,77		2,50	
56	333 666,30	1 306 734,06		2,50	
57	333 657,06	1 306 724,34		2,50	
58	333 644,18	1 306 711,23		2,50	
59	333 636,55	1 306 700,00		2,50	
60	333 628,14	1 306 684,15		2,50	
61	333 617,98	1 306 658,28		2,50	
62	333 612,19	1 306 642,36		2,50	
63	333 609,30	1 306 632,25		2,50	
64	333 606,37	1 306 620,05		2,50	
65	333 601,15	1 306 603,76		2,50	
66	333 595,00	1 306 592,95		2,50	
67	333 588,04	1 306 583,35		2,50	
68	333 578,33	1 306 563,70		2,50	
69	333 572,33	1 306 553,85		2,50	
70	333 567,27	1 306 542,09		2,50	
71	333 561,95	1 306 528,54		2,50	
72	333 554,92	1 306 509,37		2,50	
73	333 545,21	1 306 484,12		2,50	
74	333 538,24	1 306 467,38		2,50	
75	333 525,89	1 306 443,89		2,50	
76	333 514,43	1 306 420,26		2,50	
77	333 506,47	1 306 407,00		2,50	
78	333 499,02	1 306 390,41		2,50	
79	333 491,78	1 306 369,39		2,50	
80	333 487,88	1 306 356,72		2,50	
81	333 482,54	1 306 342,44		2,50	
82	333 476,47	1 306 325,17		2,50	
83	333 442,01	1 306 353,36		2,50	
84	333 346,03	1 306 380,43		2,50	
85	333 245,06	1 306 407,36		2,50	
86	333 191,21	1 306 423,35		2,50	
87	333 178,22	1 306 427,21		2,50	
88	333 121,91	1 306 382,42		2,50	
89	333 110,25	1 306 365,68		2,50	
90	333 102,68	1 306 349,22		2,50	
91	333 088,82	1 306 314,20		2,50	
92	333 080,19	1 306 282,81		2,50	
93	333 024,38	1 306 242,36		2,50	
94	332 963,35	1 306 170,33		2,50	
95	332 822,32	1 306 042,67		2,50	
96	332 687,52	1 305 919,87		2,50	
97	332 681,66	1 305 914,20		2,50	
98	332 613,53	1 305 856,99		2,50	
99	332 570,06	1 305 823,38		2,50	
100	332 475,40	1 305 779,74		2,50	
101	332 443,55	1 305 758,45		2,50	
102	332 440,54	1 305 759,18		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	332 409,36	1 305 704,87	Картометрический метод	2,50	—
104	332 384,22	1 305 685,76		2,50	
105	332 259,51	1 305 622,40		2,50	
106	332 215,26	1 305 620,39		2,50	
107	332 206,55	1 305 616,99		2,50	
108	332 191,44	1 305 606,53		2,50	
109	332 183,63	1 305 590,82		2,50	
110	332 181,31	1 305 576,07		2,50	
111	332 176,79	1 305 543,20		2,50	
112	332 197,12	1 305 435,66		2,50	
113	332 244,26	1 305 251,42		2,50	
114	332 255,76	1 305 211,95		2,50	
115	332 272,32	1 305 189,46		2,50	
116	332 304,79	1 305 169,49		2,50	
117	332 334,86	1 305 164,29		2,50	
118	332 393,42	1 305 155,41		2,50	
119	332 475,81	1 305 152,72		2,50	
120	332 639,47	1 305 154,04		2,50	
121	332 737,10	1 305 152,20		2,50	
122	332 799,99	1 305 154,13		2,50	
123	332 872,10	1 305 177,66		2,50	
124	332 929,63	1 305 204,97		2,50	
125	333 040,17	1 305 249,05		2,50	
126	333 079,22	1 305 259,42		2,50	
1	333 093,42	1 305 257,80		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. Кикино

(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.р-н Мирославский, с.п. Богородицкое, д Кикино
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$713\,179\text{ м}^2 \pm 296\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	336 948,43	1 294 476,70	Картометрический метод	2,50	—
2	336 948,73	1 294 499,56		2,50	
3	336 950,53	1 294 636,05		2,50	
4	336 952,95	1 294 652,18		2,50	
5	336 473,69	1 294 728,15		2,50	
6	336 454,79	1 294 840,17		2,50	
7	336 438,70	1 294 829,17		2,50	
8	336 413,98	1 294 816,45		2,50	
9	336 400,78	1 294 809,66		2,50	
10	336 304,66	1 294 821,73		2,50	
11	336 247,26	1 294 828,94		2,50	
12	336 224,87	1 294 857,53		2,50	
13	336 213,41	1 294 838,94		2,50	
14	336 196,83	1 294 810,72		2,50	
15	336 187,80	1 294 793,31		2,50	
16	336 186,43	1 294 744,16		2,50	
17	336 138,88	1 294 742,03		2,50	
18	336 112,73	1 294 869,42		2,50	
19	336 095,54	1 294 870,18		2,50	
20	335 952,00	1 294 876,49		2,50	
21	335 912,79	1 294 884,60		2,50	
22	335 817,70	1 294 869,88		2,50	
23	335 820,11	1 294 850,29		2,50	
24	335 828,47	1 294 796,56		2,50	
25	335 824,12	1 294 783,83		2,50	
26	335 823,47	1 294 749,76		2,50	
27	335 796,08	1 294 698,22		2,50	
28	335 800,38	1 294 604,97		2,50	
29	335 662,68	1 294 570,94		2,50	
30	335 667,00	1 294 523,00		2,50	
31	335 520,14	1 294 512,69		2,50	
32	335 465,62	1 294 515,63		2,50	
33	335 463,79	1 294 504,62		2,50	
34	335 461,96	1 294 493,60		2,50	
35	335 463,08	1 294 289,62		2,50	
36	335 513,47	1 294 276,33		2,50	
37	335 571,06	1 294 248,60		2,50	
38	335 608,97	1 294 220,54		2,50	
39	335 703,74	1 294 170,43		2,50	
40	335 831,14	1 294 170,29		2,50	
41	336 039,35	1 294 215,79		2,50	
42	336 056,03	1 294 236,28		2,50	
43	336 066,00	1 294 238,00		2,50	
44	336 170,00	1 294 265,00		2,50	
45	336 318,00	1 294 276,00		2,50	
46	336 412,00	1 294 238,00		2,50	
47	336 428,25	1 294 220,40		2,50	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	336 516,09	1 294 220,40	Картометрический метод	2,50	—
49	336 806,54	1 294 216,49		2,50	
50	336 810,50	1 294 297,82		2,50	
51	336 796,20	1 294 338,63		2,50	
52	336 803,73	1 294 376,22		2,50	
53	336 830,03	1 294 390,95		2,50	
54	336 910,91	1 294 408,37		2,50	
55	336 929,78	1 294 452,83		2,50	
56	336 875,91	1 294 442,84		2,50	
57	336 874,90	1 294 451,61		2,50	
58	336 873,88	1 294 460,38		2,50	
1	336 948,43	1 294 476,70		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 д. Михайловка

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, д Михайловка
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$537\,279\text{ м}^2 \pm 257\text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-62 зона 1			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	338 024,66	1 297 298,02	Картометрический метод	2,50	—
2	338 025,21	1 297 598,80		2,50	
3	338 023,46	1 297 813,29		2,50	
4	338 016,12	1 298 025,69		2,50	
5	337 989,09	1 298 062,38		2,50	
6	337 916,35	1 298 062,38		2,50	
7	337 871,10	1 298 113,66		2,50	
8	337 838,38	1 298 095,25		2,50	
9	337 818,20	1 298 128,94		2,50	
10	337 817,07	1 298 240,57		2,50	
11	337 719,26	1 298 237,32		2,50	
12	337 599,85	1 298 244,23		2,50	
13	337 518,54	1 298 248,94		2,50	
14	337 475,71	1 298 203,22		2,50	
15	337 309,08	1 298 216,45		2,50	
16	337 281,26	1 297 751,40		2,50	
17	337 412,31	1 297 744,11		2,50	
18	337 465,64	1 297 720,02		2,50	
19	337 504,44	1 297 652,72		2,50	
20	337 524,71	1 297 352,96		2,50	
21	337 678,14	1 297 352,96		2,50	
22	337 776,66	1 297 387,46		2,50	
23	337 818,15	1 297 373,94		2,50	
24	337 821,58	1 297 266,97		2,50	
25	337 839,08	1 297 255,28		2,50	
1	338 024,66	1 297 298,02	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. Корневской

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, п. Корневской
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	313 264 м ² \pm 196 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	338 015,59	1 310 108,55	Картометрический метод	2,50	—
2	338 017,24	1 310 132,58		2,50	
3	337 960,85	1 310 208,34		2,50	
4	337 903,72	1 310 278,90		2,50	
5	337 853,93	1 310 311,87		2,50	
6	337 643,07	1 310 364,08		2,50	
7	337 490,95	1 310 393,20		2,50	
8	337 440,75	1 310 408,77		2,50	
9	337 399,58	1 310 413,28		2,50	
10	337 343,35	1 310 403,75		2,50	
11	337 183,70	1 310 431,36		2,50	
12	337 096,35	1 310 407,76		2,50	
13	337 006,99	1 310 366,09		2,50	
14	336 880,47	1 310 284,76		2,50	
15	336 879,97	1 310 273,01		2,50	
16	336 846,66	1 310 253,48		2,50	
17	336 729,86	1 310 179,33		2,50	
18	336 591,01	1 310 099,67		2,50	
19	336 593,30	1 310 076,92		2,50	
20	336 621,92	1 310 006,63		2,50	
21	336 613,39	1 309 980,02		2,50	
22	336 611,24	1 309 954,58		2,50	
23	336 631,47	1 309 950,75		2,50	
24	336 666,69	1 309 923,89		2,50	
25	336 688,67	1 309 914,12		2,50	
26	336 703,66	1 309 914,82		2,50	
27	336 736,80	1 309 929,12		2,50	
28	336 765,05	1 309 945,86		2,50	
29	336 797,49	1 309 991,20		2,50	
30	336 810,39	1 310 002,36		2,50	
31	336 863,06	1 310 043,52		2,50	
32	336 888,86	1 310 070,72		2,50	
33	336 977,45	1 310 133,16		2,50	
34	337 045,64	1 310 178,83		2,50	
35	337 081,74	1 310 201,51		2,50	
36	337 118,70	1 310 213,72		2,50	
37	337 153,93	1 310 212,32		2,50	
38	337 217,41	1 310 212,32		2,50	
39	337 288,56	1 310 201,51		2,50	
40	337 330,41	1 310 194,54		2,50	
41	337 393,89	1 310 183,72		2,50	
42	337 471,32	1 310 164,54		2,50	
43	337 569,32	1 310 134,20		2,50	
44	337 641,52	1 310 118,16		2,50	
45	337 709,87	1 310 095,14		2,50	
46	337 786,26	1 310 075,61		2,50	
47	337 828,11	1 310 056,08		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	337 857,41	1 310 033,06	Картометрический метод	2,50	—
49	337 872,41	1 310 022,94		2,50	
50	337 905,89	1 310 022,94		2,50	
1	338 015,59	1 310 108,55		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. Сергиевский

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, п Сергиевский
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	325 696 м ² \pm 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 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	336 872,76	1 304 586,61	Картометрический метод	2,50	—
2	336 952,83	1 304 664,87		2,50	
3	337 013,98	1 304 712,91		2,50	
4	337 080,23	1 304 739,85		2,50	
5	337 154,48	1 304 763,87		2,50	
6	337 181,44	1 304 785,89		2,50	
7	337 190,38	1 304 812,96		2,50	
8	337 176,72	1 304 862,65		2,50	
9	337 156,85	1 304 911,08		2,50	
10	337 123,81	1 304 958,79		2,50	
11	337 110,14	1 304 974,19		2,50	
12	337 036,91	1 304 962,25		2,50	
13	336 973,33	1 304 966,23		2,50	
14	336 937,91	1 305 019,03		2,50	
15	336 889,14	1 304 941,86		2,50	
16	336 832,35	1 304 855,96		2,50	
17	336 779,21	1 304 796,27		2,50	
18	336 734,81	1 304 749,68		2,50	
19	336 671,47	1 304 706,73		2,50	
20	336 612,51	1 304 682,70		2,50	
21	336 500,40	1 304 668,14		2,50	
22	336 423,96	1 304 661,59		2,50	
23	336 335,15	1 304 644,12		2,50	
24	336 267,45	1 304 618,64		2,50	
25	336 185,91	1 304 576,42		2,50	
26	336 049,05	1 304 491,25		2,50	
27	335 993,00	1 304 481,05		2,50	
28	335 914,38	1 304 464,31		2,50	
29	335 907,83	1 304 439,56		2,50	
30	335 908,55	1 304 402,43		2,50	
31	335 907,10	1 304 289,60		2,50	
32	335 912,92	1 304 263,39		2,50	
33	335 985,94	1 304 289,05		2,50	
34	336 254,34	1 304 349,29		2,50	
35	336 472,01	1 304 396,61		2,50	
36	336 623,43	1 304 421,36		2,50	
37	336 702,77	1 304 440,29		2,50	
38	336 777,76	1 304 497,80		2,50	
1	336 872,76	1 304 586,61	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/ст Спасское

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, п/ст Спасское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6 409 м ² \pm 28 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-62 зона 1			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	331 339,82	1 308 704,66	Картометрический метод	2,50	—
2	331 369,02	1 308 757,98		2,50	
3	331 276,06	1 308 806,39		2,50	
4	331 246,51	1 308 752,42		2,50	
1	331 339,82	1 308 704,66		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. Богородицкое

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, с Богородицкое
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 936 569 м ² \pm 487 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	335 234,99	1 297 427,63	Картометрический метод	2,50	—
2	335 252,37	1 297 595,61		2,50	
3	335 262,58	1 297 725,99		2,50	
4	335 252,94	1 297 927,23		2,50	
5	335 199,94	1 297 995,61		2,50	
6	335 151,62	1 298 057,92		2,50	
7	334 898,08	1 298 345,64		2,50	
8	335 146,85	1 298 548,23		2,50	
9	335 143,92	1 298 648,81		2,50	
10	335 283,17	1 298 872,16		2,50	
11	335 186,53	1 299 085,13		2,50	
12	335 181,45	1 299 080,14		2,50	
13	335 160,72	1 299 064,52		2,50	
14	335 117,60	1 299 018,29		2,50	
15	335 080,51	1 298 968,83		2,50	
16	335 072,41	1 298 974,89		2,50	
17	335 065,21	1 298 980,21		2,50	
18	334 886,41	1 299 116,48		2,50	
19	334 651,50	1 298 796,47		2,50	
20	334 446,80	1 298 624,88		2,50	
21	334 364,07	1 298 549,86		2,50	
22	334 256,26	1 298 490,74		2,50	
23	334 178,26	1 298 454,72		2,50	
24	334 123,86	1 298 436,08		2,50	
25	334 095,96	1 298 423,47		2,50	
26	334 014,81	1 298 348,48		2,50	
27	333 909,26	1 298 245,71		2,50	
28	333 667,18	1 298 013,44		2,50	
29	333 648,87	1 297 998,03		2,50	
30	333 592,64	1 297 995,61		2,50	
31	333 558,48	1 297 995,16		2,50	
32	333 559,65	1 298 000,71		2,50	
33	333 562,87	1 298 042,15		2,50	
34	333 561,54	1 298 061,26		2,50	
35	333 557,76	1 298 090,03		2,50	
36	333 554,16	1 298 105,36		2,50	
37	333 541,67	1 298 135,07		2,50	
38	333 539,06	1 298 141,98		2,50	
39	333 538,26	1 298 149,07		2,50	
40	333 542,42	1 298 163,64		2,50	
41	333 542,42	1 298 180,49		2,50	
42	333 533,34	1 298 203,20		2,50	
43	333 518,65	1 298 225,79		2,50	
44	333 447,54	1 298 219,96		2,50	
45	333 282,71	1 298 186,92		2,50	
46	333 266,57	1 298 167,80		2,50	
47	333 276,01	1 297 947,70		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	333 259,24	1 297 882,11	Картометрический метод	2,50	—
49	333 267,19	1 297 881,86		2,50	
50	333 283,34	1 297 882,86		2,50	
51	333 336,49	1 297 686,36		2,50	
52	333 376,24	1 297 548,49		2,50	
53	333 388,91	1 297 493,34		2,50	
54	333 394,69	1 297 450,86		2,50	
55	333 379,04	1 297 475,20		2,50	
56	333 344,26	1 297 521,16		2,50	
57	333 307,99	1 297 542,03		2,50	
58	333 291,85	1 297 542,78		2,50	
59	333 273,92	1 297 506,12		2,50	
60	333 252,78	1 297 478,44		2,50	
61	333 231,91	1 297 435,96		2,50	
62	333 220,99	1 297 395,71		2,50	
63	333 217,51	1 297 357,45		2,50	
64	333 212,54	1 297 307,02		2,50	
65	333 194,15	1 297 222,31		2,50	
66	333 194,90	1 297 205,17		2,50	
67	333 200,62	1 297 194,37		2,50	
68	333 233,40	1 297 168,91		2,50	
69	333 224,58	1 297 157,38		2,50	
70	333 172,02	1 297 111,07		2,50	
71	333 183,83	1 297 109,36		2,50	
72	333 195,65	1 297 107,65		2,50	
73	333 224,63	1 297 132,33		2,50	
74	333 305,58	1 297 004,09		2,50	
75	333 315,74	1 296 997,10		2,50	
76	333 430,01	1 297 080,70		2,50	
77	333 441,34	1 297 094,36		2,50	
78	333 461,09	1 297 107,78		2,50	
79	333 478,62	1 297 115,76		2,50	
80	333 493,99	1 297 127,20		2,50	
81	333 501,57	1 297 140,25		2,50	
82	333 503,82	1 297 149,59		2,50	
83	333 501,11	1 297 162,40		2,50	
84	333 497,47	1 297 176,16		2,50	
85	333 498,86	1 297 196,11		2,50	
86	333 502,46	1 297 219,49		2,50	
87	333 507,57	1 297 236,30		2,50	
88	333 523,45	1 297 273,93		2,50	
89	333 536,73	1 297 297,40		2,50	
90	333 544,33	1 297 313,25		2,50	
91	333 550,09	1 297 333,18		2,50	
92	333 557,05	1 297 347,48		2,50	
93	333 567,43	1 297 359,26		2,50	
94	333 583,73	1 297 369,12		2,50	
95	333 599,05	1 297 374,01		2,50	
96	333 616,87	1 297 377,62		2,50	
97	333 635,59	1 297 378,42		2,50	
98	333 656,22	1 297 384,05		2,50	
99	333 666,54	1 297 386,46		2,50	
100	333 675,59	1 297 386,71		2,50	
101	333 687,15	1 297 389,75		2,50	
102	333 705,93	1 297 397,72		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	333 719,69	1 297 401,99	Картометрический метод	2,50	—
104	333 729,26	1 297 409,02		2,50	
105	333 741,92	1 297 413,45		2,50	
106	333 753,33	1 297 416,65		2,50	
107	333 763,49	1 297 417,66		2,50	
108	333 772,38	1 297 417,28		2,50	
109	333 783,28	1 297 414,95		2,50	
110	333 797,43	1 297 409,85		2,50	
111	333 808,17	1 297 405,09		2,50	
112	333 812,70	1 297 406,15		2,50	
113	333 820,02	1 297 405,32		2,50	
114	333 830,76	1 297 401,49		2,50	
115	333 835,70	1 297 394,98		2,50	
116	333 840,49	1 297 388,25		2,50	
117	333 848,58	1 297 385,53		2,50	
118	333 857,93	1 297 382,65		2,50	
119	333 869,30	1 297 381,17		2,50	
120	333 880,83	1 297 379,37		2,50	
121	333 894,23	1 297 378,26		2,50	
122	333 921,48	1 297 370,11		2,50	
123	333 956,19	1 297 358,85		2,50	
124	333 965,21	1 297 355,20		2,50	
125	333 971,87	1 297 349,23		2,50	
126	333 977,43	1 297 342,16		2,50	
127	333 984,39	1 297 334,00		2,50	
128	333 992,62	1 297 326,61		2,50	
129	334 000,23	1 297 322,34		2,50	
130	334 016,08	1 297 315,29		2,50	
131	334 028,20	1 297 308,80		2,50	
132	334 040,51	1 297 305,44		2,50	
133	334 051,89	1 297 304,42		2,50	
134	334 059,38	1 297 305,46		2,50	
135	334 067,35	1 297 306,88		2,50	
136	334 077,84	1 297 312,57		2,50	
137	334 091,01	1 297 321,68		2,50	
138	334 104,80	1 297 330,63		2,50	
139	334 123,88	1 297 337,44		2,50	
140	334 139,22	1 297 343,72		2,50	
141	334 151,74	1 297 349,24		2,50	
142	334 159,11	1 297 355,27		2,50	
143	334 164,17	1 297 363,66		2,50	
144	334 167,49	1 297 370,66		2,50	
145	334 169,91	1 297 381,41		2,50	
146	334 170,30	1 297 392,63		2,50	
147	334 169,73	1 297 420,87		2,50	
148	334 170,86	1 297 426,25		2,50	
149	334 166,99	1 297 430,95		2,50	
150	334 163,77	1 297 437,53		2,50	
151	334 162,12	1 297 446,59		2,50	
152	334 161,58	1 297 458,14		2,50	
153	334 163,22	1 297 470,14		2,50	
154	334 166,58	1 297 480,88		2,50	
155	334 175,40	1 297 493,29		2,50	
156	334 183,77	1 297 505,56		2,50	
157	334 192,89	1 297 516,41		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	334 205,30	1 297 528,18	Картометрический метод	2,50	—
159	334 213,30	1 297 534,44		2,50	
160	334 221,48	1 297 544,52		2,50	
161	334 231,24	1 297 555,84		2,50	
162	334 240,23	1 297 568,56		2,50	
163	334 250,12	1 297 577,38		2,50	
164	334 259,07	1 297 585,90		2,50	
165	334 275,39	1 297 598,18		2,50	
166	334 286,67	1 297 605,28		2,50	
167	334 297,31	1 297 610,19		2,50	
168	334 315,13	1 297 615,83		2,50	
169	334 329,35	1 297 617,76		2,50	
170	334 340,61	1 297 621,81		2,50	
171	334 352,68	1 297 630,30		2,50	
172	334 364,60	1 297 639,58		2,50	
173	334 376,39	1 297 651,03		2,50	
174	334 385,81	1 297 659,39		2,50	
175	334 395,50	1 297 662,99		2,50	
176	334 401,15	1 297 667,62		2,50	
177	334 403,23	1 297 674,63		2,50	
178	334 403,31	1 297 685,08		2,50	
179	334 401,51	1 297 695,39		2,50	
180	334 397,99	1 297 704,61		2,50	
181	334 391,49	1 297 712,00		2,50	
182	334 381,88	1 297 720,34		2,50	
183	334 371,48	1 297 727,27		2,50	
184	334 366,05	1 297 730,59		2,50	
185	334 364,05	1 297 735,28		2,50	
186	334 363,95	1 297 744,18		2,50	
187	334 367,31	1 297 753,98		2,50	
188	334 375,06	1 297 768,43		2,50	
189	334 390,03	1 297 790,47		2,50	
190	334 396,48	1 297 797,76		2,50	
191	334 403,38	1 297 802,08		2,50	
192	334 412,61	1 297 804,59		2,50	
193	334 435,26	1 297 810,20		2,50	
194	334 442,93	1 297 813,73		2,50	
195	334 450,00	1 297 820,23		2,50	
196	334 454,57	1 297 826,90		2,50	
197	334 462,88	1 297 832,45		2,50	
198	334 473,37	1 297 837,68		2,50	
199	334 491,36	1 297 844,97		2,50	
200	334 497,29	1 297 845,54		2,50	
201	334 503,06	1 297 845,19		2,50	
202	334 508,99	1 297 844,21		2,50	
203	334 518,05	1 297 846,48		2,50	
204	334 524,95	1 297 851,43		2,50	
205	334 527,80	1 297 856,71		2,50	
206	334 533,60	1 297 861,82		2,50	
207	334 540,81	1 297 865,51		2,50	
208	334 554,89	1 297 870,63		2,50	
209	334 567,85	1 297 873,03		2,50	
210	334 579,87	1 297 874,35		2,50	
211	334 593,77	1 297 876,28		2,50	
212	334 606,72	1 297 876,11		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	334 620,44	1 297 875,38	Картометрический метод	2,50	—
214	334 635,40	1 297 872,93		2,50	
215	334 651,92	1 297 870,94		2,50	
216	334 672,33	1 297 867,91		2,50	
217	334 692,59	1 297 864,33		2,50	
218	334 704,75	1 297 862,83		2,50	
219	334 714,08	1 297 859,49		2,50	
220	334 721,06	1 297 854,60		2,50	
221	334 735,07	1 297 850,21		2,50	
222	334 747,83	1 297 844,66		2,50	
223	334 757,78	1 297 841,16		2,50	
224	334 769,12	1 297 834,84		2,50	
225	334 781,69	1 297 825,23		2,50	
226	334 788,81	1 297 816,67		2,50	
227	334 795,72	1 297 802,27		2,50	
228	334 805,75	1 297 787,54		2,50	
229	334 816,73	1 297 773,57		2,50	
230	334 823,78	1 297 756,52		2,50	
231	334 827,41	1 297 741,74		2,50	
232	334 832,17	1 297 730,48		2,50	
233	334 840,50	1 297 716,38		2,50	
234	334 848,66	1 297 701,97		2,50	
235	334 859,15	1 297 686,14		2,50	
236	334 868,40	1 297 671,25		2,50	
237	334 876,41	1 297 657,15		2,50	
238	334 881,63	1 297 645,26		2,50	
239	334 886,21	1 297 631,49		2,50	
240	334 887,23	1 297 620,96		2,50	
241	334 885,14	1 297 612,55		2,50	
242	334 910,01	1 297 615,41		2,50	
243	334 918,66	1 297 589,37		2,50	
244	334 929,92	1 297 592,65		2,50	
245	335 008,10	1 297 610,09		2,50	
246	335 041,45	1 297 627,61		2,50	
247	335 035,24	1 297 613,57		2,50	
248	335 025,06	1 297 593,57		2,50	
249	335 019,72	1 297 576,19		2,50	
250	335 018,23	1 297 566,50		2,50	
251	335 018,72	1 297 557,43		2,50	
252	335 022,45	1 297 551,47		2,50	
253	335 043,94	1 297 549,48		2,50	
254	335 040,48	1 297 528,18		2,50	
255	335 045,62	1 297 522,07		2,50	
256	335 052,59	1 297 514,85		2,50	
257	335 060,51	1 297 510,73		2,50	
258	335 067,51	1 297 505,85		2,50	
259	335 074,17	1 297 500,02		2,50	
260	335 081,45	1 297 492,64		2,50	
261	335 136,36	1 297 470,45	2,50		
262	335 204,39	1 297 444,38	2,50		
263	335 231,09	1 297 423,40	2,50		
1	335 234,99	1 297 427,63	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 с. Измайлово

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, с. Измайлово
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	617 749 м ² \pm 275 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	333 692,68	1 311 816,08	Картометрический метод	2,50	—
2	333 759,43	1 312 058,73		2,50	
3	333 839,72	1 312 051,07		2,50	
4	333 926,12	1 312 122,48		2,50	
5	333 990,03	1 312 229,60		2,50	
6	333 889,53	1 312 360,52		2,50	
7	334 150,05	1 312 687,60		2,50	
8	334 057,91	1 312 927,63		2,50	
9	334 049,48	1 312 914,86		2,50	
10	334 006,09	1 312 877,51		2,50	
11	333 975,34	1 312 840,71		2,50	
12	333 948,97	1 312 796,22		2,50	
13	333 946,85	1 312 764,69		2,50	
14	333 937,95	1 312 754,17		2,50	
15	333 908,55	1 312 746,88		2,50	
16	333 899,75	1 312 733,21		2,50	
17	333 903,74	1 312 712,59		2,50	
18	333 921,31	1 312 690,41		2,50	
19	333 921,31	1 312 679,62		2,50	
20	333 901,79	1 312 649,85		2,50	
21	333 899,41	1 312 628,06		2,50	
22	333 888,96	1 312 615,93		2,50	
23	333 876,83	1 312 616,60		2,50	
24	333 847,84	1 312 635,47		2,50	
25	333 835,38	1 312 636,15		2,50	
26	333 816,81	1 312 624,79		2,50	
27	333 810,46	1 312 615,75		2,50	
28	333 795,94	1 312 576,83		2,50	
29	333 767,93	1 312 538,27		2,50	
30	333 768,31	1 312 523,58		2,50	
31	333 772,87	1 312 509,81		2,50	
32	333 770,67	1 312 489,79		2,50	
33	333 763,93	1 312 471,68		2,50	
34	333 747,41	1 312 451,80		2,50	
35	333 711,02	1 312 434,27		2,50	
36	333 699,22	1 312 420,45		2,50	
37	333 699,56	1 312 411,02		2,50	
38	333 712,36	1 312 389,11		2,50	
39	333 706,10	1 312 375,34		2,50	
40	333 685,50	1 312 390,99		2,50	
41	333 641,02	1 312 433,83		2,50	
42	333 527,32	1 312 503,03		2,50	
43	333 498,25	1 312 512,78		2,50	
44	333 436,51	1 312 434,66		2,50	
45	333 374,85	1 312 403,07		2,50	
46	333 292,35	1 312 459,27		2,50	
47	333 240,24	1 312 400,55		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	333 239,16	1 312 368,91	Картометрический метод	2,50	—
49	333 156,86	1 312 224,67		2,50	
50	332 953,75	1 312 161,78		2,50	
51	332 913,04	1 311 984,82		2,50	
52	332 934,34	1 311 841,64		2,50	
53	333 004,81	1 311 847,20		2,50	
54	333 044,52	1 311 769,48		2,50	
55	333 002,36	1 311 743,91		2,50	
56	333 081,24	1 311 605,90		2,50	
57	333 236,63	1 311 722,27		2,50	
58	333 357,88	1 311 894,80		2,50	
59	333 367,35	1 311 886,11		2,50	
60	333 380,29	1 311 877,18		2,50	
61	333 387,09	1 311 873,27		2,50	
62	333 395,84	1 311 869,62		2,50	
63	333 407,05	1 311 867,29		2,50	
64	333 419,70	1 311 867,19		2,50	
65	333 433,04	1 311 867,80		2,50	
66	333 442,65	1 311 869,07		2,50	
67	333 448,99	1 311 871,82		2,50	
68	333 460,14	1 311 876,40		2,50	
69	333 472,02	1 311 879,64		2,50	
70	333 482,25	1 311 880,62		2,50	
71	333 489,78	1 311 879,41		2,50	
72	333 495,64	1 311 877,75		2,50	
73	333 505,84	1 311 876,11		2,50	
74	333 516,16	1 311 876,93		2,50	
75	333 526,25	1 311 879,01		2,50	
76	333 537,97	1 311 880,39		2,50	
77	333 549,49	1 311 880,03		2,50	
78	333 561,75	1 311 878,45		2,50	
79	333 576,87	1 311 874,79		2,50	
80	333 588,66	1 311 869,50		2,50	
81	333 605,93	1 311 862,63		2,50	
82	333 618,21	1 311 856,59		2,50	
83	333 630,22	1 311 848,46		2,50	
84	333 643,07	1 311 840,62		2,50	
85	333 660,71	1 311 831,52		2,50	
86	333 679,41	1 311 822,37		2,50	
1	333 692,68	1 311 816,08	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. Озерки

(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.р-н Мирославский, с.п. Богородицкое, с Озерки
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 358 158 м ² \pm 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 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	329 530,34	1 297 807,09	Картометрический метод	2,50	—
2	329 539,03	1 297 817,53		2,50	
3	329 554,44	1 297 826,72		2,50	
4	329 568,84	1 297 843,11		2,50	
5	329 579,15	1 297 867,21		2,50	
6	329 590,58	1 297 895,53		2,50	
7	329 603,62	1 297 913,16		2,50	
8	329 639,29	1 297 927,75		2,50	
9	329 668,98	1 297 929,17		2,50	
10	329 701,48	1 297 936,24		2,50	
11	329 734,70	1 297 935,53		2,50	
12	329 808,20	1 297 965,21		2,50	
13	329 844,46	1 297 987,44		2,50	
14	329 856,88	1 297 987,44		2,50	
15	329 892,11	1 297 990,09		2,50	
16	329 943,33	1 298 002,85		2,50	
17	330 038,72	1 298 039,61		2,50	
18	330 063,04	1 298 055,51		2,50	
19	330 086,42	1 298 076,87		2,50	
20	330 100,33	1 298 080,85		2,50	
21	330 116,23	1 298 086,31		2,50	
22	330 124,18	1 298 099,73		2,50	
23	330 041,76	1 298 419,97		2,50	
24	330 019,37	1 298 495,56		2,50	
25	329 844,43	1 298 483,28		2,50	
26	329 783,52	1 298 475,53		2,50	
27	329 735,40	1 298 757,69		2,50	
28	329 647,68	1 299 060,31		2,50	
29	329 541,94	1 299 269,31		2,50	
30	329 609,37	1 299 311,51		2,50	
31	329 604,00	1 299 567,53		2,50	
32	329 589,99	1 299 605,38		2,50	
33	329 557,69	1 299 632,21		2,50	
34	329 521,92	1 299 660,28		2,50	
35	329 395,16	1 299 658,34		2,50	
36	329 399,33	1 299 621,02		2,50	
37	329 218,56	1 299 569,85		2,50	
38	329 212,81	1 299 595,17		2,50	
39	329 205,57	1 299 628,92		2,50	
40	329 197,99	1 299 659,54		2,50	
41	329 189,71	1 299 679,57		2,50	
42	329 175,85	1 299 704,01		2,50	
43	329 158,52	1 299 723,63		2,50	
44	329 126,67	1 299 761,93		2,50	
45	329 110,54	1 299 776,09		2,50	
46	329 095,64	1 299 787,93		2,50	
47	329 082,58	1 299 793,32		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	329 068,55	1 299 795,69	Картометрический метод	2,50	—
49	329 058,31	1 299 802,63		2,50	
50	329 040,37	1 299 824,52		2,50	
51	329 035,46	1 299 834,36		2,50	
52	329 028,85	1 299 834,72		2,50	
53	329 008,44	1 299 831,20		2,50	
54	328 986,09	1 299 814,06		2,50	
55	328 969,44	1 299 793,19		2,50	
56	328 949,32	1 299 773,07		2,50	
57	328 935,16	1 299 749,71		2,50	
58	328 931,43	1 299 730,34		2,50	
59	328 929,69	1 299 682,14		2,50	
60	328 926,21	1 299 664,51		2,50	
61	328 941,62	1 299 598,67		2,50	
62	328 953,05	1 299 554,46		2,50	
63	328 958,02	1 299 530,61		2,50	
64	328 963,73	1 299 504,28		2,50	
65	328 967,70	1 299 484,91		2,50	
66	328 970,44	1 299 471,74		2,50	
67	328 976,15	1 299 445,90		2,50	
68	328 980,37	1 299 422,30		2,50	
69	328 984,35	1 299 403,42		2,50	
70	328 986,09	1 299 387,52		2,50	
71	328 985,09	1 299 364,73		2,50	
72	328 983,88	1 299 354,61		2,50	
73	328 983,01	1 299 339,82		2,50	
74	328 983,39	1 299 316,35		2,50	
75	328 983,51	1 299 297,85		2,50	
76	328 983,14	1 299 274,12		2,50	
77	328 982,95	1 299 256,36		2,50	
78	328 986,93	1 299 147,55		2,50	
79	328 985,44	1 299 094,39		2,50	
80	328 981,70	1 299 053,65		2,50	
81	328 977,73	1 299 026,07		2,50	
82	328 980,22	1 298 978,87		2,50	
83	328 981,46	1 298 939,37		2,50	
84	328 984,94	1 298 907,08		2,50	
85	328 991,15	1 298 843,49		2,50	
86	328 992,39	1 298 811,20		2,50	
87	328 997,85	1 298 782,13		2,50	
88	329 005,06	1 298 743,87		2,50	
89	329 013,51	1 298 691,95		2,50	
90	329 026,42	1 298 624,14		2,50	
91	329 034,13	1 298 571,23		2,50	
92	329 043,81	1 298 503,91		2,50	
93	329 051,26	1 298 441,30		2,50	
94	329 058,22	1 298 399,07		2,50	
95	329 073,62	1 298 327,72		2,50	
96	329 101,32	1 298 249,27		2,50	
97	329 117,22	1 298 233,38		2,50	
98	329 117,72	1 298 213,50		2,50	
99	329 123,68	1 298 125,32		2,50	
100	329 144,54	1 298 049,05		2,50	
101	329 168,76	1 297 991,91		2,50	
102	329 207,64	1 297 957,88		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	329 256,33	1 297 931,30	Картометрический метод	2,50	—
104	329 299,81	1 297 891,06		2,50	
105	329 310,49	1 297 872,18		2,50	
106	329 323,15	1 297 842,37		2,50	
107	329 342,54	1 297 800,63		2,50	
108	329 367,87	1 297 763,12		2,50	
109	329 387,74	1 297 756,91		2,50	
110	329 423,22	1 297 762,72		2,50	
111	329 443,64	1 297 756,91		2,50	
112	329 460,78	1 297 761,88		2,50	
113	329 482,89	1 297 769,08		2,50	
114	329 505,25	1 297 778,02		2,50	
115	329 519,16	1 297 789,70		2,50	
1	329 530,34	1 297 807,09		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. Сергиевское

(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.р-н Милославский, с.п. Богородицкое, с Сергиевское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 008 092 м ² \pm 351 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	333 133,55	1 303 854,19	Картометрический метод	2,50	—
2	333 175,54	1 303 920,90		2,50	
3	333 230,15	1 304 042,54		2,50	
4	333 244,00	1 304 081,00		2,50	
5	333 297,00	1 304 327,00		2,50	
6	333 291,00	1 304 327,00		2,50	
7	333 267,00	1 304 310,00		2,50	
8	333 237,00	1 304 306,00		2,50	
9	333 199,00	1 304 315,00		2,50	
10	333 180,00	1 304 325,00		2,50	
11	333 167,00	1 304 340,00		2,50	
12	333 178,00	1 304 411,00		2,50	
13	333 171,00	1 304 419,00		2,50	
14	333 009,00	1 304 481,00		2,50	
15	332 936,00	1 304 515,00		2,50	
16	332 742,00	1 304 588,00		2,50	
17	332 662,07	1 304 619,60		2,50	
18	332 660,72	1 304 630,69		2,50	
19	332 657,96	1 304 638,09		2,50	
20	332 651,60	1 304 649,39		2,50	
21	332 645,82	1 304 662,64		2,50	
22	332 641,04	1 304 673,38		2,50	
23	332 639,87	1 304 681,13		2,50	
24	332 638,92	1 304 695,93		2,50	
25	332 640,59	1 304 706,93		2,50	
26	332 641,58	1 304 721,36		2,50	
27	332 641,33	1 304 733,62		2,50	
28	332 640,36	1 304 743,62		2,50	
29	332 640,12	1 304 756,13		2,50	
30	332 640,36	1 304 763,01		2,50	
31	332 642,53	1 304 775,77		2,50	
32	332 644,96	1 304 797,19		2,50	
33	332 645,46	1 304 805,52		2,50	
34	332 645,46	1 304 812,64		2,50	
35	332 643,72	1 304 820,49		2,50	
36	332 642,01	1 304 825,18		2,50	
37	332 640,10	1 304 834,95		2,50	
38	332 638,67	1 304 847,39		2,50	
39	332 638,91	1 304 857,66		2,50	
40	332 639,86	1 304 866,48		2,50	
41	332 642,52	1 304 878,54		2,50	
42	332 644,47	1 304 889,01		2,50	
43	332 645,45	1 304 899,57		2,50	
44	332 645,21	1 304 908,24		2,50	
45	332 643,98	1 304 915,71		2,50	
46	332 642,29	1 304 926,36		2,50	
47	332 641,32	1 304 934,81		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	332 634,31	1 304 952,53	Картометрический метод	2,50	—
49	332 628,04	1 304 967,00		2,50	
50	332 624,72	1 304 981,02		2,50	
51	332 624,47	1 304 998,06		2,50	
52	332 624,47	1 305 010,42		2,50	
53	332 623,26	1 305 031,31		2,50	
54	332 623,50	1 305 047,23		2,50	
55	332 624,47	1 305 064,40		2,50	
56	332 626,40	1 305 088,09		2,50	
57	332 628,31	1 305 095,66		2,50	
58	332 630,37	1 305 102,70		2,50	
59	332 630,25	1 305 107,30		2,50	
60	332 630,03	1 305 110,59		2,50	
61	332 630,78	1 305 127,25		2,50	
62	332 630,42	1 305 136,99		2,50	
63	332 475,38	1 305 139,09		2,50	
64	332 391,50	1 305 142,31		2,50	
65	332 356,11	1 305 111,78		2,50	
66	332 317,33	1 305 057,70		2,50	
67	332 323,35	1 305 014,31		2,50	
68	332 324,56	1 304 963,68		2,50	
69	332 318,53	1 304 863,64		2,50	
70	332 307,68	1 304 820,24		2,50	
71	332 267,91	1 304 790,11		2,50	
72	332 260,76	1 304 721,57		2,50	
73	332 195,11	1 304 724,20		2,50	
74	332 156,74	1 304 451,01		2,50	
75	331 800,73	1 304 425,76		2,50	
76	331 784,54	1 304 410,32		2,50	
77	331 749,58	1 304 309,43		2,50	
78	331 741,64	1 304 242,69		2,50	
79	331 763,09	1 304 208,53		2,50	
80	332 133,31	1 304 233,95		2,50	
81	332 028,44	1 303 974,95		2,50	
82	332 034,80	1 303 961,45		2,50	
83	332 064,19	1 303 939,20		2,50	
84	332 229,44	1 303 866,90		2,50	
85	332 222,29	1 303 789,05		2,50	
86	332 261,22	1 303 777,92		2,50	
87	332 274,73	1 303 773,95		2,50	
88	332 343,05	1 303 777,92		2,50	
89	332 359,74	1 303 927,28		2,50	
90	332 381,98	1 303 985,28		2,50	
91	332 441,57	1 303 986,08		2,50	
92	332 509,89	1 303 979,72		2,50	
93	332 606,82	1 303 962,24		2,50	
94	332 703,74	1 303 928,08		2,50	
95	332 813,38	1 303 869,29		2,50	
96	332 907,92	1 303 848,63	2,50		
97	333 109,72	1 303 843,07	2,50		
1	333 133,55	1 303 854,19	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. Спасское

(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.р-н Мирославский, с.п. Богородицкое, с Спасское
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 858 823 м ² \pm 477 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Граница населенного пункта

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-62 зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	334 124,80	1 307 854,49	Картометрический метод	2,50	—
2	334 130,47	1 307 857,33		2,50	
3	334 184,72	1 308 005,12		2,50	
4	334 402,15	1 308 545,66		2,50	
5	334 418,35	1 308 531,49		2,50	
6	334 504,59	1 308 506,79		2,50	
7	334 513,91	1 308 507,20		2,50	
8	334 596,91	1 308 699,52		2,50	
9	334 744,30	1 309 130,34		2,50	
10	334 771,64	1 309 219,78		2,50	
11	334 797,04	1 309 317,14		2,50	
12	334 814,68	1 309 388,39		2,50	
13	334 828,79	1 309 641,67		2,50	
14	334 496,72	1 309 681,29		2,50	
15	334 508,52	1 309 750,06		2,50	
16	334 478,56	1 309 801,78		2,50	
17	334 479,16	1 309 883,97		2,50	
18	334 213,47	1 309 893,46		2,50	
19	334 206,20	1 309 789,14		2,50	
20	334 193,84	1 309 780,45		2,50	
21	334 196,82	1 309 723,31		2,50	
22	334 206,76	1 309 672,63		2,50	
23	334 202,04	1 309 640,34		2,50	
24	334 194,34	1 309 614,25		2,50	
25	334 180,18	1 309 580,72		2,50	
26	334 170,98	1 309 546,44		2,50	
27	334 155,93	1 309 462,10		2,50	
28	334 149,97	1 309 422,10		2,50	
29	334 142,58	1 309 420,22		2,50	
30	334 133,33	1 309 354,30		2,50	
31	334 106,00	1 309 184,66		2,50	
32	334 098,23	1 309 158,74		2,50	
33	334 077,37	1 309 144,28		2,50	
34	334 026,91	1 309 143,79		2,50	
35	333 935,14	1 309 154,26		2,50	
36	333 946,09	1 309 390,93		2,50	
37	333 927,71	1 309 392,42		2,50	
38	333 889,45	1 309 394,90		2,50	
39	333 850,70	1 309 413,78		2,50	
40	333 828,34	1 309 429,68		2,50	
41	333 824,37	1 309 452,53		2,50	
42	333 822,38	1 309 473,90		2,50	
43	333 817,41	1 309 506,19		2,50	
44	333 814,93	1 309 643,32		2,50	
45	333 799,27	1 309 664,68		2,50	
46	333 771,45	1 309 667,17		2,50	
47	333 749,59	1 309 655,24		2,50	

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	333 710,34	1 309 666,17	Картометрический метод	2,50	—
49	333 646,25	1 309 661,21		2,50	
50	333 552,35	1 309 660,21		2,50	
51	333 551,37	1 309 292,77		2,50	
52	333 516,48	1 309 290,54		2,50	
53	333 411,21	1 309 275,30		2,50	
54	333 397,10	1 309 065,26		2,50	
55	333 367,53	1 309 041,53		2,50	
56	333 316,34	1 309 019,54		2,50	
57	333 286,25	1 309 086,16		2,50	
58	333 098,56	1 309 023,26		2,50	
59	333 091,31	1 309 015,80		2,50	
60	333 085,10	1 308 994,07		2,50	
61	333 088,21	1 308 983,21		2,50	
62	333 164,70	1 308 870,10		2,50	
63	333 166,00	1 308 868,17		2,50	
64	333 164,23	1 308 866,06		2,50	
65	333 173,96	1 308 851,73		2,50	
66	333 186,00	1 308 823,08		2,50	
67	333 595,23	1 308 242,92		2,50	
68	333 721,91	1 308 068,98		2,50	
69	333 735,99	1 308 059,93		2,50	
70	333 793,05	1 308 012,92		2,50	
71	333 832,77	1 308 041,08		2,50	
72	333 862,68	1 308 003,62		2,50	
73	333 881,10	1 307 939,15		2,50	
74	333 973,94	1 307 890,08		2,50	
75	334 073,37	1 307 874,33		2,50	
1	334 124,80	1 307 854,49	2,50		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—