

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д.Порошино

(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	Ярославская область, район Ярославский, сельское поселение Ивняковское, деревня Порошино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	90123 +/- 106 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-76, 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	387362.45	1319492.03	Аналитический метод	0.10	-
2	387320.80	1319535.58	Аналитический метод	0.10	-
3	387307.06	1319555.67	Аналитический метод	0.10	-
4	387298.75	1319566.52	Аналитический метод	0.10	-
5	387204.96	1319688.97	Аналитический метод	0.10	-
6	387185.40	1319682.09	Аналитический метод	0.10	-
7	387177.47	1319679.71	Аналитический метод	0.10	-
8	387164.77	1319676.81	Аналитический метод	0.10	-
9	387153.66	1319673.63	Аналитический метод	0.10	-
10	387144.41	1319667.55	Аналитический метод	0.10	-
11	387138.85	1319653.80	Аналитический метод	0.10	-
12	387138.85	1319637.93	Аналитический метод	0.10	-
13	387143.35	1319624.44	Аналитический метод	0.10	-
14	387148.11	1319613.33	Аналитический метод	0.10	-
15	387160.80	1319595.61	Аналитический метод	0.10	-
16	387172.71	1319576.57	Аналитический метод	0.10	-
17	387174.29	1319565.46	Аналитический метод	0.10	-
18	387173.76	1319556.47	Аналитический метод	0.10	-
19	387170.33	1319551.97	Аналитический метод	0.10	-
20	387163.05	1319550.78	Аналитический метод	0.10	-
21	387153.53	1319550.38	Аналитический метод	0.10	-
22	387149.03	1319549.59	Аналитический метод	0.10	-

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
23	387146.79	1319546.95	Аналитический метод	0.10	-
24	387146.39	1319537.69	Аналитический метод	0.10	-
25	387145.99	1319526.71	Аналитический метод	0.10	-
26	387142.95	1319520.76	Аналитический метод	0.10	-
27	387137.66	1319517.06	Аналитический метод	0.10	-
28	387130.92	1319514.41	Аналитический метод	0.10	-
29	387119.94	1319512.43	Аналитический метод	0.10	-
30	387111.88	1319508.20	Аналитический метод	0.10	-
31	387105.13	1319501.06	Аналитический метод	0.10	-
32	387103.41	1319491.40	Аналитический метод	0.10	-
33	387104.21	1319480.83	Аналитический метод	0.10	-
34	387106.98	1319476.46	Аналитический метод	0.10	-
35	387115.97	1319468.26	Аналитический метод	0.10	-
36	387119.94	1319463.77	Аналитический метод	0.10	-
37	387120.07	1319458.87	Аналитический метод	0.10	-
38	387116.50	1319453.05	Аналитический метод	0.10	-
39	387111.74	1319448.69	Аналитический метод	0.10	-
40	387104.21	1319444.86	Аналитический метод	0.10	-
41	387097.86	1319442.08	Аналитический метод	0.10	-
42	387091.51	1319439.04	Аналитический метод	0.10	-
43	387085.96	1319436.92	Аналитический метод	0.10	-
44	387075.11	1319432.16	Аналитический метод	0.10	-
45	387065.33	1319424.49	Аналитический метод	0.10	-
46	387058.45	1319416.69	Аналитический метод	0.10	-
47	387053.16	1319406.24	Аналитический метод	0.10	-

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
48	387051.04	1319399.10	Аналитический метод	0.10	-
49	387050.65	1319389.71	Аналитический метод	0.10	-
50	387053.82	1319371.73	Аналитический метод	0.10	-
51	387058.19	1319357.31	Аналитический метод	0.10	-
52	387059.77	1319346.47	Аналитический метод	0.10	-
53	387057.92	1319330.34	Аналитический метод	0.10	-
54	387057.92	1319315.52	Аналитический метод	0.10	-
55	387062.42	1319296.48	Аналитический метод	0.10	-
56	387059.77	1319283.26	Аналитический метод	0.10	-
57	387057.66	1319268.45	Аналитический метод	0.10	-
58	387059.51	1319260.25	Аналитический метод	0.10	-
59	387067.97	1319247.29	Аналитический метод	0.10	-
60	387087.01	1319210.53	Аналитический метод	0.10	-
61	387088.60	1319201.80	Аналитический метод	0.10	-
62	387088.07	1319191.75	Аналитический метод	0.10	-
63	387085.69	1319181.43	Аналитический метод	0.10	-
64	387085.69	1319169.00	Аналитический метод	0.10	-
65	387088.87	1319158.95	Аналитический метод	0.10	-
66	387094.73	1319137.32	Аналитический метод	0.10	-
67	387175.24	1319204.49	Аналитический метод	0.10	-
68	387228.89	1319248.38	Аналитический метод	0.10	-
69	387247.72	1319270.57	Аналитический метод	0.10	-
1	387362.45	1319492.03	Аналитический метод	0.10	-
70	387306.78	1319414.37	Аналитический метод	0.10	-
71	387306.65	1319413.81	Аналитический метод	0.10	-

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
72	387306.30	1319413.37	Аналитический метод	0.10	-
73	387305.79	1319413.12	Аналитический метод	0.10	-
74	387305.22	1319413.12	Аналитический метод	0.10	-
75	387304.70	1319413.37	Аналитический метод	0.10	-
76	387304.35	1319413.81	Аналитический метод	0.10	-
77	387304.22	1319414.37	Аналитический метод	0.10	-
78	387304.35	1319414.93	Аналитический метод	0.10	-
79	387304.70	1319415.37	Аналитический метод	0.10	-
80	387305.22	1319415.62	Аналитический метод	0.10	-
81	387305.79	1319415.62	Аналитический метод	0.10	-
82	387306.30	1319415.37	Аналитический метод	0.10	-
83	387306.65	1319414.93	Аналитический метод	0.10	-
70	387306.78	1319414.37	Аналитический метод	0.10	-
84	387235.92	1319274.61	Аналитический метод	0.10	-
85	387235.85	1319274.18	Аналитический метод	0.10	-
86	387235.65	1319273.79	Аналитический метод	0.10	-
87	387235.34	1319273.48	Аналитический метод	0.10	-
88	387234.95	1319273.28	Аналитический метод	0.10	-
89	387234.52	1319273.21	Аналитический метод	0.10	-
90	387234.08	1319273.28	Аналитический метод	0.10	-
91	387233.69	1319273.48	Аналитический метод	0.10	-
92	387233.38	1319273.79	Аналитический метод	0.10	-
93	387233.18	1319274.18	Аналитический метод	0.10	-
94	387233.12	1319274.61	Аналитический метод	0.10	-
95	387233.18	1319275.05	Аналитический метод	0.10	-

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
96	387233.38	1319275.44	Аналитический метод	0.10	-
97	387233.69	1319275.75	Аналитический метод	0.10	-
98	387234.08	1319275.95	Аналитический метод	0.10	-
99	387234.52	1319276.01	Аналитический метод	0.10	-
100	387234.95	1319275.95	Аналитический метод	0.10	-
101	387235.34	1319275.75	Аналитический метод	0.10	-
102	387235.65	1319275.44	Аналитический метод	0.10	-
103	387235.85	1319275.05	Аналитический метод	0.10	-
84	387235.92	1319274.61	Аналитический метод	0.10	-
104	387117.77	1319185.99	Аналитический метод	0.10	-
105	387117.64	1319185.43	Аналитический метод	0.10	-
106	387117.28	1319184.99	Аналитический метод	0.10	-
107	387116.77	1319184.74	Аналитический метод	0.10	-
108	387116.20	1319184.74	Аналитический метод	0.10	-
109	387115.69	1319184.99	Аналитический метод	0.10	-
110	387115.33	1319185.43	Аналитический метод	0.10	-
111	387115.21	1319185.99	Аналитический метод	0.10	-
112	387115.33	1319186.54	Аналитический метод	0.10	-
113	387115.69	1319186.99	Аналитический метод	0.10	-
114	387116.20	1319187.23	Аналитический метод	0.10	-
115	387116.77	1319187.23	Аналитический метод	0.10	-
116	387117.28	1319186.99	Аналитический метод	0.10	-
117	387117.64	1319186.54	Аналитический метод	0.10	-
104	387117.77	1319185.99	Аналитический метод	0.10	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Инженер

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Условные обозначения

-  - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - Граница земельного участка
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Номер кадастрового квартала



Подпись _____

Дата "19" 08 2024 г.

Место для оттиска печати (при наличии лица, составившего описание местоположения границ объекта)

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	по границе пашни
2	3	по границе пашни
3	4	по границе пашни
4	5	по границе пашни
5	6	по границе древесно-кустарниковой растительности
6	7	по границе древесно-кустарниковой растительности
7	8	по границе древесно-кустарниковой растительности
8	9	по границе древесно-кустарниковой растительности
9	10	по границе древесно-кустарниковой растительности
10	11	по границе древесно-кустарниковой растительности
11	12	по границе древесно-кустарниковой растительности
12	13	по границе древесно-кустарниковой растительности
13	14	по границе древесно-кустарниковой растительности
14	15	по границе древесно-кустарниковой растительности
15	16	по границе древесно-кустарниковой растительности
16	17	по границе древесно-кустарниковой растительности
17	18	по границе древесно-кустарниковой растительности
18	19	по границе древесно-кустарниковой растительности
19	20	по границе древесно-кустарниковой растительности
20	21	по границе древесно-кустарниковой растительности
21	22	по границе древесно-кустарниковой растительности
22	23	по границе древесно-кустарниковой растительности
23	24	по границе древесно-кустарниковой растительности
24	25	по границе древесно-кустарниковой растительности
25	26	по границе древесно-кустарниковой растительности
26	27	по границе древесно-кустарниковой растительности
27	28	по границе древесно-кустарниковой растительности
28	29	по границе древесно-кустарниковой растительности
29	30	по границе древесно-кустарниковой растительности
30	31	по границе древесно-кустарниковой растительности
31	32	по границе древесно-кустарниковой растительности
32	33	по границе древесно-кустарниковой растительности
33	34	по границе древесно-кустарниковой растительности
34	35	по границе древесно-кустарниковой растительности
35	36	по границе древесно-кустарниковой растительности
36	37	по границе древесно-кустарниковой растительности
37	38	по границе древесно-кустарниковой растительности

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
75	76	3 по границе древесно-кустарниковой растительности
76	77	по границе древесно-кустарниковой растительности
77	78	по границе древесно-кустарниковой растительности
78	79	по границе древесно-кустарниковой растительности
79	80	по границе древесно-кустарниковой растительности
80	81	по границе древесно-кустарниковой растительности
81	82	по границе древесно-кустарниковой растительности
82	83	по границе древесно-кустарниковой растительности
83	70	по границе древесно-кустарниковой растительности
84	85	по границе древесно-кустарниковой растительности
85	86	по границе древесно-кустарниковой растительности
86	87	по границе древесно-кустарниковой растительности
87	88	по границе древесно-кустарниковой растительности
88	89	по границе древесно-кустарниковой растительности
89	90	по границе древесно-кустарниковой растительности
90	91	по границе древесно-кустарниковой растительности
91	92	по границе древесно-кустарниковой растительности
92	93	по границе древесно-кустарниковой растительности
93	94	по границе древесно-кустарниковой растительности
94	95	по границе древесно-кустарниковой растительности
95	96	по границе древесно-кустарниковой растительности
96	97	по границе древесно-кустарниковой растительности
97	98	по границе древесно-кустарниковой растительности
98	99	по границе древесно-кустарниковой растительности
99	100	по границе древесно-кустарниковой растительности
100	101	по границе древесно-кустарниковой растительности
101	102	по границе древесно-кустарниковой растительности
102	103	по границе древесно-кустарниковой растительности
103	84	по границе древесно-кустарниковой растительности
104	105	по границе древесно-кустарниковой растительности
105	106	по границе древесно-кустарниковой растительности
106	107	по границе древесно-кустарниковой растительности
107	108	по границе древесно-кустарниковой растительности
108	109	по границе древесно-кустарниковой растительности
109	110	по границе древесно-кустарниковой растительности
110	111	по границе древесно-кустарниковой растительности
111	112	по границе древесно-кустарниковой растительности

**Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов,
территориальных зон**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	
112	113	по границе древесно-кустарниковой растительности
113	114	по границе древесно-кустарниковой растительности
114	115	по границе древесно-кустарниковой растительности
115	116	по границе древесно-кустарниковой растительности
116	117	по границе древесно-кустарниковой растительности
117	104	по границе древесно-кустарниковой растительности