

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская область, Ярославский район, деревня 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	Ярославская область, район Ярославский, деревня Измайлово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	46639 +/- 76 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76

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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	403590.33	1347027.79	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
2	403592.86	1347028.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3	403594.91	1347030.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
4	403596.44	1347032.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
5	403596.49	1347034.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
6	403596.86	1347036.91	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
7	403597.70	1347040.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
8	403600.16	1347047.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
9	403601.49	1347051.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
10	403602.48	1347053.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
11	403603.32	1347056.57	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	403604.02	1347059.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
13	403606.58	1347068.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
14	403608.16	1347074.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
15	403609.60	1347078.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
16	403611.18	1347081.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
17	403612.57	1347083.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
18	403613.46	1347086.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
19	403614.15	1347089.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
20	403614.66	1347093.34	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
21	403615.31	1347098.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
22	403615.41	1347103.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
23	403615.50	1347108.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
24	403615.41	1347114.63	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
25	403615.08	1347120.77	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
26	403614.15	1347127.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
27	403613.27	1347133.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
28	403611.97	1347138.20	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
29	403611.36	1347142.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
30	403609.74	1347147.78	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
31	403609.25	1347153.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
32	403608.86	1347156.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
33	403608.92	1347158.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
34	403610.37	1347172.19	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
35	403610.55	1347175.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
36	403611.15	1347180.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
37	403612.06	1347187.43	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
38	403613.50	1347196.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
39	403615.05	1347209.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
40	403616.38	1347219.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
41	403616.25	1347220.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
42	403615.67	1347221.51	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
43	403614.61	1347222.12	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
44	403611.68	1347222.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
45	403603.45	1347224.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
46	403572.98	1347231.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
47	403546.96	1347237.16	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
48	403543.88	1347238.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
49	403542.51	1347238.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
50	403541.19	1347240.38	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	403540.48	1347242.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
52	403539.69	1347244.37	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
53	403539.08	1347245.28	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
54	403538.13	1347245.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
55	403535.37	1347246.45	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
56	403520.18	1347249.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
57	403504.09	1347251.56	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
58	403492.77	1347253.53	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
59	403487.35	1347255.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
60	403484.58	1347256.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
61	403482.94	1347257.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
62	403480.59	1347257.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
63	403475.69	1347257.97	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
64	403473.47	1347258.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
65	403472.28	1347259.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
66	403471.11	1347260.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
67	403469.60	1347261.32	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
68	403466.53	1347262.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
69	403462.33	1347262.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
70	403459.59	1347262.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
71	403456.38	1347262.81	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
72	403453.63	1347263.01	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
73	403447.36	1347265.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
74	403445.12	1347265.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
75	403440.93	1347267.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
76	403435.71	1347270.34	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	403430.86	1347271.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
78	403426.94	1347271.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
79	403423.79	1347270.93	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
80	403419.21	1347270.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
81	403412.01	1347269.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
82	403408.74	1347268.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
83	403405.39	1347269.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
84	403402.59	1347270.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
85	403388.29	1347273.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
86	403384.10	1347272.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
87	403384.10	1347260.73	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
88	403379.45	1347219.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
89	403378.52	1347165.21	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
90	403376.02	1347124.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
91	403368.69	1347074.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
92	403368.45	1347072.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
93	403369.48	1347070.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
94	403413.59	1347064.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
95	403450.10	1347060.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
96	403467.82	1347059.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
97	403479.62	1347058.22	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
98	403488.96	1347056.97	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
99	403505.75	1347054.52	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
100	403507.07	1347053.89	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
101	403508.08	1347052.95	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
102	403509.26	1347051.79	Метод спутниковых геодезических измерений	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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
103	403510.90	1347051.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
104	403512.58	1347051.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
105	403513.97	1347051.43	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
106	403517.88	1347052.75	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
107	403524.96	1347054.13	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
108	403531.89	1347053.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
109	403537.47	1347051.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
110	403542.19	1347049.08	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
111	403556.31	1347037.31	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
112	403559.96	1347034.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
113	403565.26	1347031.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
114	403577.38	1347027.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
115	403582.95	1347026.17	Метод спутниковых геодезических измерений	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
116	403587.42	1347026.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
1	403590.33	1347027.79	Метод спутниковых геодезических измерений	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
-	-	-	-	-	-

План границ объекта



условные обозначения:

	граница кадастрового квартала
	границы объекта
	характерная точка границ объекта
	границы земельных участков
76:17:070101	номер кадастрового квартала
76:17:070101	кадастровые номера земельных участков

Подпись Иванов П.Ю.Дата «25» Июль 2020 г.

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

Юрбевиц

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

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

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
37	38	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
38	39	Граница проходит по луговой растительности
39	40	Граница проходит по луговой растительности
40	41	Граница проходит по луговой растительности
41	42	Граница проходит по луговой растительности
42	43	Граница проходит по луговой растительности
43	44	Граница проходит по луговой растительности
44	45	Граница проходит по луговой растительности
45	46	Граница проходит по луговой растительности
46	47	Граница проходит по луговой растительности
47	48	Граница проходит по луговой растительности
48	49	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
49	50	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
50	51	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
51	52	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
52	53	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
53	54	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
54	55	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
55	56	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
56	57	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
57	58	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
58	59	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
59	60	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
60	61	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
61	62	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
62	63	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
63	64	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
64	65	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
65	66	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
66	67	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
67	68	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
68	69	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
69	70	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
70	71	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
71	72	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
72	73	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	по точке	
1	2	3
73	74	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
74	75	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
75	76	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
76	77	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
77	78	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
78	79	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
79	80	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
80	81	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
81	82	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
82	83	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
83	84	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
84	85	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
85	86	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
86	87	Граница проходит по луговой растительности
87	88	Граница проходит по луговой растительности
88	89	Граница проходит по луговой растительности
89	90	Граница проходит по луговой растительности
90	91	Граница проходит по луговой растительности
91	92	Граница проходит по луговой растительности
92	93	Граница проходит по луговой растительности
93	94	Граница проходит по луговой растительности
94	95	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
95	96	Граница проходит по древесно-кустарниковой растительности
96	97	Граница проходит по луговой растительности
97	98	Граница проходит по луговой растительности
98	99	Граница проходит по луговой растительности
99	100	Граница проходит по луговой растительности
100	101	Граница проходит по луговой растительности
101	102	Граница проходит по луговой растительности
102	103	Граница проходит по луговой растительности
103	104	Граница проходит по луговой растительности
104	105	Граница проходит по луговой растительности
105	106	Граница проходит по луговой растительности
106	107	Граница проходит по луговой растительности
107	108	Граница проходит по луговой растительности
108	109	Граница проходит по луговой растительности

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	по точке	
1	2	3
109	110	Граница проходит по луговой растительности
110	111	Граница проходит по луговой растительности
111	112	Граница проходит по луговой растительности
112	113	Граница проходит по луговой растительности
113	114	Граница проходит по луговой растительности
114	115	Граница проходит по луговой растительности
115	116	Граница проходит по луговой растительности
116	1	Граница проходит по луговой растительности