

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская обл, Ярославский р-н, Ивняковское с/п, д. Горбуново

(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 Горбуново
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	188632 +/- 152 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат КН76:17:186201

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	370645.19	1319146.08	Аналитический метод	0.1	-
2	370559.44	1319307.38	Аналитический метод	0.1	-
3	370477.17	1319433.68	Аналитический метод	0.1	-
4	370436.21	1319439.63	Аналитический метод	0.1	-
5	370409.23	1319438.30	Аналитический метод	0.1	-
6	370407.88	1319564.15	Аналитический метод	0.1	-
7	370436.15	1319592.20	Аналитический метод	0.1	-
8	370469.99	1319616.53	Аналитический метод	0.1	-
9	370496.86	1319635.47	Аналитический метод	0.1	-
10	370469.25	1319708.73	Аналитический метод	0.1	-
11	370380.64	1319738.12	Аналитический метод	0.1	-
12	370378.94	1319717.24	Аналитический метод	0.1	-
13	370375.29	1319697.12	Аналитический метод	0.1	-
14	370367.56	1319671.46	Аналитический метод	0.1	-
15	370358.96	1319651.17	Аналитический метод	0.1	-
16	370346.93	1319632.13	Аналитический метод	0.1	-
17	370330.79	1319615.36	Аналитический метод	0.1	-
18	370309.71	1319602.33	Аналитический метод	0.1	-
19	370289.70	1319594.52	Аналитический метод	0.1	-
20	370259.04	1319586.00	Аналитический метод	0.1	-
21	370259.84	1319564.26	Аналитический метод	0.1	-
22	370253.36	1319477.80	Аналитический метод	0.1	-

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
23	370242.59	1319377.45	Аналитический метод	0.1	-
24	370224.84	1319266.54	Аналитический метод	0.1	-
25	370214.71	1319208.58	Аналитический метод	0.1	-
26	370197.77	1319120.29	Аналитический метод	0.1	-
27	370188.47	1319060.13	Аналитический метод	0.1	-
28	370176.56	1318995.38	Аналитический метод	0.1	-
29	370178.99	1318995.85	Аналитический метод	0.1	-
30	370200.18	1319000.00	Аналитический метод	0.1	-
31	370325.19	1319001.55	Аналитический метод	0.1	-
32	370393.84	1318992.20	Аналитический метод	0.1	-
33	370400.19	1318996.45	Аналитический метод	0.1	-
34	370401.94	1318995.26	Аналитический метод	0.1	-
35	370408.89	1319011.27	Аналитический метод	0.1	-
36	370524.96	1319056.60	Аналитический метод	0.1	-
37	370528.89	1319057.81	Аналитический метод	0.1	-
1	370645.19	1319146.08	Аналитический метод	0.1	-
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 4

План границ объекта



Масштаб 1 : 5000

условные обозначения:

	граница кадастрового квартала
	Вновь образованная часть границы населенного пункта
	характерная точка границ объекта
	границы земельных участков
	номер кадастрового квартала
	кадастровые номера земельных участков
Подпись  Иванов П.Ю.	Дата «07» апреля 2021 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта	



**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	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
2	3	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
3	4	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
4	5	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
5	6	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
6	7	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
7	8	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
8	9	По луговой растительности
9	10	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
10	11	По древесно-кустарниковой растительности
11	12	По укосу дороги
12	13	По укосу дороги
13	14	По укосу дороги
14	15	По укосу дороги
15	16	По укосу дороги
16	17	По укосу дороги
17	18	По укосу дороги
18	19	По укосу дороги
19	20	По укосу дороги
20	21	По древесной растительности
21	22	По древесной растительности
22	23	По древесной растительности
23	24	По древесной растительности
24	25	По древесной растительности
25	26	По кустарниковой растительности
26	27	По луговой растительности
27	28	По луговой растительности
28	29	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
29	30	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
30	31	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
31	32	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
32	33	По луговой растительности
33	34	По луговой растительности
34	35	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
35	36	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения
36	37	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	до точки	
1	2	3
37	1	По границе земельного участка сельскохозяйственного назначения