

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская область, Ярославский район, деревня Язвицево

(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	150515, Ярославская область, район Ярославский, деревня Язвицево
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	169867 +/- 144 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	388329.58	1337878.83	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
2	388342.25	1337967.88	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
3	388351.30	1338052.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
4	388348.94	1338092.69	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
5	388315.79	1338202.39	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
6	388306.12	1338197.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
7	388292.72	1338227.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
8	388309.61	1338237.36	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
9	388307.24	1338248.30	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
10	388305.02	1338259.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
11	388297.83	1338287.93	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
12	388292.36	1338295.72	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
13	388266.27	1338331.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
14	388271.91	1338335.58	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
15	388243.12	1338372.92	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
16	388235.83	1338377.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
17	388223.54	1338378.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
18	388118.75	1338346.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
19	388082.81	1338335.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
20	388041.04	1338317.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
21	387983.42	1338279.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
22	387974.42	1338270.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
23	387959.00	1338261.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
24	387942.20	1338250.53	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	387947.46	1338241.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
26	387950.94	1338232.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
27	387952.84	1338227.68	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
28	387954.54	1338220.87	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
29	387956.41	1338209.60	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
30	387956.97	1338202.03	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
31	387955.70	1338195.02	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
32	387953.03	1338187.41	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
33	387948.76	1338179.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
34	387944.30	1338172.80	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
35	387940.54	1338165.66	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
36	387937.93	1338160.10	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
37	387934.32	1338151.61	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	387930.95	1338141.38	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
39	387926.65	1338128.96	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
40	387920.96	1338115.59	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
41	387917.50	1338107.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
42	387916.27	1338101.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
43	387917.82	1338095.25	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
44	387921.99	1338088.47	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
45	387925.96	1338083.29	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
46	387929.61	1338078.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
47	387934.55	1338070.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
48	387938.94	1338063.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
49	387945.25	1338056.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
50	387951.50	1338049.63	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
51	387955.62	1338043.71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
52	387959.89	1338036.57	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
53	387966.51	1338019.48	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
54	387971.86	1338010.18	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
55	387976.98	1338006.42	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
56	387981.32	1338003.74	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
57	387986.26	1338001.67	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
58	387992.43	1337999.26	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
59	387996.77	1337996.71	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
60	388000.45	1337994.15	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
61	388003.19	1337991.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
62	388006.42	1337987.27	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
63	388008.15	1337983.26	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	388009.39	1337979.65	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
65	388009.72	1337975.94	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
66	388008.58	1337971.49	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
67	388006.28	1337966.85	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
68	388001.77	1337960.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
69	387997.79	1337957.09	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
70	387995.06	1337954.14	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
71	387991.00	1337950.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
72	387985.70	1337946.86	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
73	387975.69	1337940.35	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
74	387963.14	1337931.63	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
75	387953.50	1337925.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
76	387942.92	1337920.12	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
77	387929.22	1337907.23	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
78	387927.57	1337897.82	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
79	387977.00	1337883.54	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
80	388022.97	1337891.50	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
81	388048.68	1337888.61	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
82	388125.06	1337875.21	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
83	388170.30	1337873.04	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
84	388272.39	1337873.40	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-
1	388329.58	1337878.83	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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

План границ объекта



Масштаб 1 : 3000

условные обозначения:

	Граница кадастрового квартала
	Границы объекта
	Характерная точка границ объекта
	Границы земельных участков
	номер кадастрового квартала
	кадастровые номера земельных участков

Подпись *Иванов П.Ю.*

Дата «25» апреля 2020 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	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
2	3	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
3	4	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
4	5	Граница проходит по границе грунтовой дороги
5	6	По ограждению
6	7	По ограждению
7	8	По ограждению
8	9	По древесно-кустарниковой растительности
9	10	По древесно-кустарниковой растительности
10	11	По древесно-кустарниковой растительности
11	12	По древесно-кустарниковой растительности
12	13	По древесно-кустарниковой растительности
13	14	По древесно-кустарниковой растительности
14	15	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
15	16	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
16	17	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
17	18	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
18	19	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
19	20	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
20	21	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
21	22	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
22	23	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
23	24	По полосе отвода автомобильной дороги "Ярославль" - "Любим"
24	25	По пойме реки Шиголость
25	26	По пойме реки Шиголость
26	27	По пойме реки Шиголость
27	28	По пойме реки Шиголость
28	29	По пойме реки Шиголость
29	30	По пойме реки Шиголость
30	31	По пойме реки Шиголость
31	32	По пойме реки Шиголость
32	33	По пойме реки Шиголость
33	34	По пойме реки Шиголость
34	35	По пойме реки Шиголость

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
35	36	По пойме реки Шиголость
36	37	По пойме реки Шиголость
37	38	По пойме реки Шиголость
38	39	По пойме реки Шиголость
39	40	По пойме реки Шиголость
40	41	По пойме реки Шиголость
41	42	По пойме реки Шиголость
42	43	По пойме реки Шиголость
43	44	По пойме реки Шиголость
44	45	По пойме реки Шиголость
45	46	По пойме реки Шиголость
46	47	По пойме реки Шиголость
47	48	По пойме реки Шиголость
48	49	По пойме реки Шиголость
49	50	По пойме реки Шиголость
50	51	По пойме реки Шиголость
51	52	По пойме реки Шиголость
52	53	По пойме реки Шиголость
53	54	По пойме реки Шиголость
54	55	По пойме реки Шиголость
55	56	По пойме реки Шиголость
56	57	По пойме реки Шиголость
57	58	По пойме реки Шиголость
58	59	По пойме реки Шиголость
59	60	По пойме реки Шиголость
60	61	По пойме реки Шиголость
61	62	По пойме реки Шиголость
62	63	По пойме реки Шиголость
63	64	По пойме реки Шиголость
64	65	По пойме реки Шиголость
65	66	По пойме реки Шиголость
66	67	По пойме реки Шиголость
67	68	По пойме реки Шиголость
68	69	По пойме реки Шиголость
69	70	По пойме реки Шиголость
70	71	По пойме реки Шиголость

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
71	72	По пойме реки Шиголость
72	73	По пойме реки Шиголость
73	74	По пойме реки Шиголость
74	75	По пойме реки Шиголость
75	76	По пойме реки Шиголость
76	77	По пойме реки Шиголость
77	78	По пойме реки Шиголость
78	79	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
79	80	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
80	81	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
81	82	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
82	83	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
83	84	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства
84	1	Граница проходит по границе земельного участка сельскохозяйственного производства