

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Ярославская область, Ярославский район, Заволжское с/п, д. Кобыляево

(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	<i>Российская Федерация, Ярославская область, р-н Ярославский, с/п Заволжское, д Кобыляево</i>
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \text{Дельта } P$ )	<i>350956кв.м. <math>\pm</math> 207кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>МСК-76</i>					
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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	379066,05	1338904,31	Аналитический метод	0,10	-
2	379067,76	1338943,16	Аналитический метод	0,10	-
3	379073,40	1339042,44	Аналитический метод	0,10	-
4	379075,71	1339075,09	Аналитический метод	0,10	-
5	379076,13	1339125,94	Аналитический метод	0,10	-
6	379076,35	1339214,71	Аналитический метод	0,10	-
7	379078,44	1339252,33	Аналитический метод	0,10	-
8	379079,65	1339267,40	Аналитический метод	0,10	-
9	379088,06	1339277,64	Аналитический метод	0,10	-
10	379092,22	1339283,99	Аналитический метод	0,10	-
11	379095,78	1339290,59	Аналитический метод	0,10	-
12	379097,79	1339295,06	Аналитический метод	0,10	-
13	379100,50	1339302,67	Аналитический метод	0,10	-
14	379102,79	1339312,18	Аналитический метод	0,10	-
15	379104,52	1339323,83	Аналитический метод	0,10	-
16	379105,50	1339333,13	Аналитический метод	0,10	-
17	379107,32	1339352,57	Аналитический метод	0,10	-
18	379104,94	1339359,98	Аналитический метод	0,10	-
19	379102,17	1339369,58	Аналитический метод	0,10	-
20	379100,79	1339375,67	Аналитический метод	0,10	-
21	379100,10	1339379,70	Аналитический метод	0,10	-
22	379099,50	1339385,46	Аналитический метод	0,10	-
23	379099,39	1339389,44	Аналитический метод	0,10	-
24	379099,77	1339395,53	Аналитический метод	0,10	-
25	379100,30	1339399,36	Аналитический метод	0,10	-
26	379103,51	1339415,35	Аналитический метод	0,10	-
27	379104,23	1339419,29	Аналитический метод	0,10	-
28	379104,94	1339424,94	Аналитический метод	0,10	-
29	379105,08	1339429,10	Аналитический метод	0,10	-
30	379104,92	1339431,99	Аналитический метод	0,10	-
31	379104,50	1339434,98	Аналитический метод	0,10	-
32	379104,62	1339452,70	Аналитический метод	0,10	-
33	379106,18	1339496,23	Аналитический метод	0,10	-
34	379105,68	1339507,99	Аналитический метод	0,10	-
35	379103,08	1339573,75	Аналитический метод	0,10	-
36	378994,74	1339577,33	Аналитический метод	0,10	-
37	378819,43	1339573,33	Аналитический метод	0,10	-

38	378705,13	1339574,49	Аналитический метод	0,10	-
39	378694,62	1339564,33	Аналитический метод	0,10	-
40	378612,55	1339570,41	Аналитический метод	0,10	-
41	378539,14	1339576,53	Аналитический метод	0,10	-
42	378525,71	1339559,67	Аналитический метод	0,10	-
43	378551,86	1339360,41	Аналитический метод	0,10	-
44	378559,25	1339160,18	Аналитический метод	0,10	-
45	378560,46	1339005,50	Аналитический метод	0,10	-
46	378547,07	1338978,25	Аналитический метод	0,10	-
47	378547,07	1338936,58	Аналитический метод	0,10	-
48	378674,83	1338929,20	Аналитический метод	0,10	-
49	378681,41	1338928,15	Аналитический метод	0,10	-
1	379066,05	1338904,31	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
Часть № -					
-	-	-	-	-	-





48	49	<i>граница пересекает грунтовую дорогу</i>
49	1	<i>граница проходит в северном направлении вдоль границы пашни</i>

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

д. Кобыльево, Заволжское СП, Ярославский район, Ярославская область.

План границ объекта



Масштаб 1:10000

Условные обозначения:

- 1 - обозначение поворотной точки объекта
- (red line) - граница объекта
- 76:17:107101 - обозначение кадастрового номера квартала
- (blue line) - граница кадастрового квартала
- (black line) - граница смежных землепользователей по данным ГКН
- 76:06:107101:489 - кадастровый номер смежного землепользователя

Директор ООО "Гера"



Форошук О.В.

07.03.2019