

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населённого пункта х. Бударка Попереченского сельского поселения Котельниковского
муниципального района Волгоградской области

(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>Волгоградская область, р-н Котельниковский, х Бударка</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>288333кв.м. ± 188кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров". В государственном реестре СРО кадастровых инженеров № 002, дата внесения 08.07.2016 г. № 9331 в реестре членов Ассоциация "Саморегулируемая организация кадастровых инженеров", дата принятия в СРО 27.01.2017 г. СНИЛС 119-905-712 78</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-34, зона 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	348951,66	1331938,66	Аналитический метод	0,10	-
2	349002,48	1332145,42	Аналитический метод	0,10	-
3	349006,18	1332271,56	Аналитический метод	0,10	-
4	348692,22	1332340,21	Аналитический метод	0,10	-
5	348650,91	1332302,25	Аналитический метод	0,10	-
6	348643,71	1332322,51	Аналитический метод	0,10	-
7	348678,11	1332377,71	Аналитический метод	0,10	-
8	348694,89	1332416,94	Аналитический метод	0,10	-
9	348692,64	1332433,42	Аналитический метод	0,10	-
10	348671,94	1332455,53	Аналитический метод	0,10	-
11	348651,74	1332463,19	Аналитический метод	0,10	-
12	348600,74	1332440,11	Аналитический метод	0,10	-
13	348525,64	1332714,92	Аналитический метод	0,10	-
14	348499,28	1332806,44	Аналитический метод	0,10	-
15	348860,89	1332787,55	Аналитический метод	0,10	-
16	348861,17	1332790,00	Аналитический метод	0,10	-
17	348878,11	1333048,19	Аналитический метод	0,10	-
18	348785,18	1333052,52	Аналитический метод	0,10	-
19	348759,41	1332794,59	Аналитический метод	0,10	-
20	348498,83	1332808,71	Аналитический метод	0,10	-
21	348465,57	1332928,96	Аналитический метод	0,10	-
22	348297,14	1332892,40	Аналитический метод	0,10	-
23	348302,98	1332868,30	Аналитический метод	0,10	-
24	348337,04	1332843,44	Аналитический метод	0,10	-
25	348349,73	1332808,13	Аналитический метод	0,10	-
26	348343,93	1332783,03	Аналитический метод	0,10	-
27	348337,31	1332749,93	Аналитический метод	0,10	-
28	348353,31	1332724,55	Аналитический метод	0,10	-
29	348359,42	1332682,52	Аналитический метод	0,10	-
30	348377,23	1332608,48	Аналитический метод	0,10	-
31	348399,63	1332543,38	Аналитический метод	0,10	-
32	348420,87	1332463,02	Аналитический метод	0,10	-
33	348445,00	1332381,69	Аналитический метод	0,10	-
34	348470,37	1332302,04	Аналитический метод	0,10	-
35	348537,57	1332322,02	Аналитический метод	0,10	-
36	348553,85	1332273,83	Аналитический метод	0,10	-
37	348571,98	1332201,61	Аналитический метод	0,10	-
38	348594,10	1332104,92	Аналитический метод	0,10	-
39	348613,35	1332025,82	Аналитический метод	0,10	-
40	348620,67	1331945,56	Аналитический метод	0,10	-
41	348621,51	1331912,26	Аналитический метод	0,10	-
42	348736,60	1331922,44	Аналитический метод	0,10	-
43	348740,35	1331923,86	Аналитический метод	0,10	-
44	348857,78	1331938,50	Аналитический метод	0,10	-
1	348951,66	1331938,66	Аналитический метод	0,10	-

РАЗДЕЛ 4

План границ объекта

Граница населённого пункта х. Бударка Попереченского сельского поселения Котельниковского муниципального района Волгоградской области



Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - номер точки
- (red line) - граница населенного пункта
- (black line) - существующая граница земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН

Подпись Бойко Дата "05" августа 2020

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



М 1:5000

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-
13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	1	-