

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Граница населенного пункта х. Поперечный 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 Поперечный</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>1805598кв.м. ± 470кв.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 <i>МСК-34, зона 1</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	350689,94	1335404,52	Аналитический метод	0,10	-
2	350685,41	1335564,15	Аналитический метод	0,10	-
3	350683,47	1335636,52	Аналитический метод	0,10	-
4	350721,60	1335966,75	Аналитический метод	0,10	-
5	350738,68	1336256,37	Аналитический метод	0,10	-
6	350790,57	1336636,35	Аналитический метод	0,10	-
7	350794,42	1336689,39	Аналитический метод	0,10	-
8	350779,87	1336738,58	Аналитический метод	0,10	-
9	350744,80	1336776,65	Аналитический метод	0,10	-
10	350640,68	1336907,91	Аналитический метод	0,10	-
11	350581,26	1336977,62	Аналитический метод	0,10	-
12	350467,31	1337088,95	Аналитический метод	0,10	-
13	350179,08	1337286,70	Аналитический метод	0,10	-
14	350118,34	1337307,38	Аналитический метод	0,10	-
15	350067,43	1337314,94	Аналитический метод	0,10	-
16	350003,30	1337342,28	Аналитический метод	0,10	-
17	349961,95	1337207,86	Аналитический метод	0,10	-
18	349968,41	1337135,48	Аналитический метод	0,10	-
19	349943,85	1337028,21	Аналитический метод	0,10	-
20	349769,43	1336670,08	Аналитический метод	0,10	-
21	349771,06	1336611,69	Аналитический метод	0,10	-
22	349760,07	1336560,05	Аналитический метод	0,10	-
23	349716,11	1336567,55	Аналитический метод	0,10	-
24	349667,95	1336600,90	Аналитический метод	0,10	-
25	349646,09	1336601,73	Аналитический метод	0,10	-
26	349608,72	1336591,41	Аналитический метод	0,10	-
27	349576,45	1336545,09	Аналитический метод	0,10	-
28	349429,02	1336499,27	Аналитический метод	0,10	-
29	349367,12	1336484,01	Аналитический метод	0,10	-
30	349319,79	1336447,23	Аналитический метод	0,10	-
31	349292,31	1336394,35	Аналитический метод	0,10	-
32	349283,84	1336342,83	Аналитический метод	0,10	-
33	349412,64	1336135,10	Аналитический метод	0,10	-
34	349467,57	1335998,10	Аналитический метод	0,10	-
35	349469,51	1335919,26	Аналитический метод	0,10	-
36	349432,03	1335809,39	Аналитический метод	0,10	-
37	349443,66	1335738,31	Аналитический метод	0,10	-
38	349605,87	1335658,82	Аналитический метод	0,10	-
39	349897,32	1335545,73	Аналитический метод	0,10	-
40	349964,53	1335841,06	Аналитический метод	0,10	-
41	349991,03	1335836,54	Аналитический метод	0,10	-
42	350169,20	1335542,71	Аналитический метод	0,10	-
43	350316,69	1335587,39	Аналитический метод	0,10	-
44	350480,55	1335396,12	Аналитический метод	0,10	-
1	350689,94	1335404,52	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № _					
-	-	-	-	-	-



# РАЗДЕЛ 4

## План границ объекта

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



Используемые условные знаки и обозначения

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

Подпись Д.Бойко Дата "05" августа 2020

Место для оттиска печати лица, составившего описание местоположения границ объекта



М 1:8000

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	-