#### ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Граница поселка Мирный Куйбышевского сельского поселения Калининского района Краснодарского края

(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	Краснодарский край, район Калининский, поселок Мирный
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	181,40+/-0,05га
3.		Граница поселка Мирный Куйбышевского сельского поселения Калининского района Краснодарского края

#### Раздел 2

#### Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	•	наты, м	Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки точки (Mt), м	наличии)	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение			Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения томки на	
характерных точек части границы	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	
-	-	-	-	-	-	

#### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат МСК-23, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение	•	вующие наты, м	(уточн	Измененные мо оточненные) ординаты, м		Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
характерных точек границ	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
Часть 1							
1	-	-	549815.04	1350272.31	Картометриче ский метод	0.1	-
2	-	-	550556.99	1350840.13	Картометриче ский метод	0.1	-
3	-	-	550553.38	1350844.94	Картометриче ский метод	0.1	-
4	-	-	550562.77	1350852.38	Картометриче ский метод	0.1	-
5	-	-	550445.54	1350994.75	Картометриче ский метод	0.1	-
6	-	-	550317.59	1351164.88	Картометриче ский метод	0.1	-
7	-	-	550235.73	1351280.85	Картометриче ский метод	0.1	-
8	-	-	550210.25	1351316.95	Картометриче ский метод	0.1	-
9	-	-	550175.61	1351366.02	Картометриче ский метод	0.1	-
10	-	-	550083.07	1351494.64	Картометриче ский метод	0.1	-
11	-	-	550023.09	1351573.73	Картометриче ский метод	0.1	-
12	-	-	549964.12	1351653.28	Картометриче ский метод	0.1	-
13	-	-	549853.03	1351803.22	Картометриче ский метод	0.1	-
14	-	-	549782.98	1351898.77	Картометриче ский метод	0.1	-
15	-	-	549781.04	1351901.33	Картометриче ский метод	0.1	-
16	-	-	549770.29	1351893.22	Картометриче ский метод	0.1	-

3. Сведения о	характерні	ых точках	части (часто	ей) границы	объекта		
Обозначение характерных	•	вующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
17	-	-	549256.11	1351503.01	Картометриче ский метод	0.1	-
18	-	-	549664.88	1350963.93	Картометриче ский метод	0.1	-
19	-	-	549108.28	1350542.18	Картометриче ский метод	0.1	-
20	-	-	548911.73	1350393.25	Картометриче ский метод	0.1	-
21	-	-	548513.66	1350091.63	Картометриче ский метод	0.1	-
22	-	-	548481.37	1350067.17	Картометриче ский метод	0.1	-
23	-	-	548481.22	1350067.37	Картометриче ский метод	0.1	-
24	-	-	548469.16	1350058.45	Картометриче ский метод	0.1	-
25	-	-	548646.90	1349824.93	Картометриче ский метод	0.1	-
26	-	-	548646.34	1349815.48	Картометриче ский метод	0.1	-
27	-	-	548670.86	1349804.61	Картометриче ский метод	0.1	-
28	-	-	548686.83	1349786.19	Картометриче ский метод	0.1	-
29	-	-	548852.73	1349564.85	Картометриче ский метод	0.1	-
30	-	-	548866.62	1349544.41	Картометриче ский метод	0.1	-
31	-	-	548880.57	1349538.83	Картометриче ский метод	0.1	-
32	-	-	548879.03	1349529.02	Картометриче ский метод	0.1	-
33	-	-	548901.94	1349521.25	Картометриче ский метод	0.1	-
34	-	-	548919.79	1349523.35	Картометриче ский метод	0.1	-
35	-	-	548921.26	1349523.53	Картометриче ский метод	0.1	-
36	-	-	548928.29	1349528.68	Картометриче ский метод	0.1	-
37	-	-	549016.69	1349593.46	Картометриче ский метод	0.1	-
38	-	-	549022.94	1349597.44	Картометриче ский метод	0.1	-
39	-	-	549120.65	1349671.42	Картометриче ский метод	0.1	-
40	-	-	549125.89	1349675.38	Картометриче ский метод	0.1	-
41	-	-	549127.98	1349685.48	Картометриче ский метод	0.1	-
42	-		549129.30	1349691.87	Картометриче ский метод	0.1	

3. Сведения о	характерни	ых точках	части (часто	ей) границы	объекта		
Обозначение характерных		вующие наты, м	(уточн	енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
точек части границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
43	-	-	549143.54	1349709.55	Картометриче ский метод	0.1	-
44	-	-	549148.15	1349737.22	Картометриче ский метод	0.1	-
45	-	-	549147.38	1349764.89	Картометриче ский метод	0.1	-
46	-	-	549142.21	1349806.11	Картометриче ский метод	0.1	-
47	-	-	549143.35	1349816.30	Картометриче ский метод	0.1	-
48	-	-	549326.96	1349966.94	Картометриче ский метод	0.1	-
49	-	-	549330.86	1349968.08	Картометриче ский метод	0.1	-
50	-	-	549397.36	1349987.60	Картометриче ский метод	0.1	-
51	-	-	549447.97	1350017.62	Картометриче ский метод	0.1	-
52	-	-	549579.25	1350117.45	Картометриче ский метод	0.1	-
53	-	-	549611.84	1350128.81	Картометриче ский метод	0.1	-
54	-	-	549639.79	1350138.55	Картометриче ский метод	0.1	-
55	-	-	549686.13	1350173.64	Картометриче ский метод	0.1	-
56	-	-	549690.84	1350177.26	Картометриче ский метод	0.1	-
1	-	-	549815.04	1350272.31	Картометриче ский метод	0.1	-

## Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождени	е границы	Описание прохождения границы
от точки	до точки	o opoo,qo puqo.
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	-

# 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	- Francisco - Fran
1	2	3
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	1	<del>-</del>

### План границ объекта



Масштаб 1:7000 Дата 1000 июня 2019 г.

### УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

°25	Характерная точка и ее номер
	Существующая граница поселка Мирный

План границ поселка Мирный Куйбышевского сельского поселения Калининского района