

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

(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, поселок городского типа Крымский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	275088 +/- 4589 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-23, зона 1

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	465143.36	1294165.04	Аналитический метод	2.50	-
2	465162.33	1294175.77	Аналитический метод	2.50	-
3	465173.97	1294212.16	Аналитический метод	2.50	-
4	465082.97	1294374.98	Аналитический метод	2.50	-
5	464989.64	1294480.20	Аналитический метод	2.50	-
6	464956.33	1294452.48	Аналитический метод	2.50	-
7	464951.34	1294448.02	Аналитический метод	2.50	-
8	465041.98	1294345.84	Аналитический метод	2.50	-
1	465143.36	1294165.04	Аналитический метод	2.50	-
9	463964.51	1294744.59	Аналитический метод	2.50	-
10	463984.03	1294794.34	Аналитический метод	2.50	-
11	463838.43	1294796.26	Аналитический метод	2.50	-
12	463760.55	1294705.90	Аналитический метод	2.50	-
13	463833.59	1294714.07	Аналитический метод	2.50	-
14	463861.08	1294745.96	Аналитический метод	2.50	-
9	463964.51	1294744.59	Аналитический метод	2.50	-
15	458756.81	1295173.27	Аналитический метод	2.50	-
16	458805.82	1295185.22	Аналитический метод	2.50	-
17	458801.09	1295229.84	Аналитический метод	2.50	-
18	458794.51	1295244.58	Аналитический метод	2.50	-
19	458773.04	1295264.43	Аналитический метод	2.50	-
20	458738.23	1295321.11	Аналитический метод	2.50	-

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
21	458759.71	1295322.56	Аналитический метод	2.50	-
22	458723.22	1295404.30	Аналитический метод	2.50	-
23	458671.08	1295398.45	Аналитический метод	2.50	-
24	458687.35	1295362.00	Аналитический метод	2.50	-
25	458709.98	1295363.92	Аналитический метод	2.50	-
26	458691.61	1295352.46	Аналитический метод	2.50	-
27	458752.21	1295216.69	Аналитический метод	2.50	-
15	458756.81	1295173.27	Аналитический метод	2.50	-
28	460548.16	1298883.69	Аналитический метод	2.50	-
29	460551.48	1298886.37	Аналитический метод	2.50	-
30	460557.77	1298935.09	Аналитический метод	2.50	-
31	460598.10	1298984.86	Аналитический метод	2.50	-
32	460819.64	1298882.96	Аналитический метод	2.50	-
33	460931.93	1298981.60	Аналитический метод	2.50	-
34	460973.77	1299336.27	Аналитический метод	2.50	-
35	461055.16	1299441.66	Аналитический метод	2.50	-
36	461137.28	1299408.79	Аналитический метод	2.50	-
37	461138.03	1299265.99	Аналитический метод	2.50	-
38	461512.47	1299262.11	Аналитический метод	2.50	-
39	461510.12	1299708.71	Аналитический метод	2.50	-
40	461135.68	1299712.60	Аналитический метод	2.50	-
41	461136.80	1299500.39	Аналитический метод	2.50	-
42	461052.27	1299534.37	Аналитический метод	2.50	-
43	460917.12	1299359.67	Аналитический метод	2.50	-
44	460875.99	1299010.99	Аналитический метод	2.50	-

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
45	460809.49	1298952.57	Аналитический метод	2.50	-
46	460581.11	1299057.62	Аналитический метод	2.50	-
47	460501.39	1298959.23	Аналитический метод	2.50	-
48	460495.99	1298917.37	Аналитический метод	2.50	-
49	460474.70	1298900.14	Аналитический метод	2.50	-
50	460547.05	1298884.16	Аналитический метод	2.50	-
28	460548.16	1298883.69	Аналитический метод	2.50	-

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
-	-	-	-	-	-