

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зоны размещения отходов (СН.2)

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Краснодарский край, город Краснодар
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	465087 кв.м ± 138 кв.м
3	Иные характеристики объекта	ОСНОВНЫЕ ВИДЫ РАЗРЕШЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: Коммунальное обслуживание Связь Историко-культурная деятельность Земельные участки (территории) общего пользования Специальная деятельность УСЛОВНО РАЗРЕШЕННЫЕ ВИДЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ: Религиозное использование

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-23, 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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	494041.42	1361117.68	Аналитический метод	0.10	—
2	493760.38	1361621.22	Аналитический метод	0.10	—
3	493725.34	1361691.33	Аналитический метод	0.10	—
4	493404.28	1361874.13	Аналитический метод	0.10	—
5	493331.46	1361799.87	Аналитический метод	0.10	—
6	493327.89	1361803.37	Аналитический метод	0.10	—
7	493220.98	1361695.32	Аналитический метод	0.10	—
8	493203.24	1361677.39	Аналитический метод	0.10	—
9	493183.96	1361657.91	Аналитический метод	0.10	—
10	493206.84	1361510.08	Аналитический метод	0.10	—
11	493208.40	1361507.73	Аналитический метод	0.10	—
12	493211.34	1361496.77	Аналитический метод	0.10	—
13	493231.32	1361389.42	Аналитический метод	0.10	—
14	493244.54	1361365.25	Аналитический метод	0.10	—
15	493301.63	1361313.06	Аналитический метод	0.10	—
16	493350.56	1361267.73	Аналитический метод	0.10	—
17	493348.74	1361265.71	Аналитический метод	0.10	—
18	493416.28	1361198.95	Аналитический метод	0.10	—
19	493705.90	1360912.66	Аналитический метод	0.10	—
20	493771.07	1360848.24	Аналитический метод	0.10	—
1	494041.42	1361117.68	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

4. Текстовое описание местоположения границ объекта

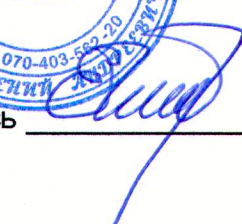
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	4	в юго-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1283
4	5	в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1283
5	9	в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1305
9	11	в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1305
11	16	в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1275
16	17	в юго-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1283
17	20	в северо-западном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером

		23:43:0101001:1283
20	1	в северо-восточном направлении по границе земельного участка с кадастровым номером 23:43:0101001:1283



- граница территориальной зоны
- 10 ● характерная точка границы образуемой территориальной зоны
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 23:43:0101001:1305 номера земельных участков, внесенных в ЕГРН



Подпись  Чалов Е.А. Дата 26.06.2020 г.