

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Особо охраняемая природная территория местного значения муниципального образования город Краснодар
природной рекреационной зоны «Вишняковский сквер»
(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, город Краснодар
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	23108 кв.м ± 53 кв.м
3	Иные характеристики объекта	ООПТ «Вишняковский сквер» включает в себя земельные участки с кадастровыми номерами: 23:43:0305061:2035, 23:43:0305061:6

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>					
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	476809.97	1379992.76	Аналитический метод	0.10	—
2	476834.66	1380040.03	Аналитический метод	0.10	—
3	476841.98	1380051.23	Аналитический метод	0.10	—
4	476849.96	1380055.48	Аналитический метод	0.10	—
5	476852.01	1380055.13	Аналитический метод	0.10	—
6	476863.32	1380047.90	Аналитический метод	0.10	—
7	476872.31	1380054.05	Аналитический метод	0.10	—
8	476862.25	1380075.14	Аналитический метод	0.10	—
9	476849.74	1380103.47	Аналитический метод	0.10	—
10	476846.77	1380110.33	Аналитический метод	0.10	—
11	476839.49	1380125.90	Аналитический метод	0.10	—
12	476837.30	1380129.81	Аналитический метод	0.10	—
13	476834.63	1380134.69	Аналитический метод	0.10	—
14	476830.82	1380140.20	Аналитический метод	0.10	—
15	476825.90	1380146.61	Аналитический метод	0.10	—
16	476820.47	1380153.04	Аналитический метод	0.10	—
17	476815.40	1380158.51	Аналитический метод	0.10	—
18	476802.88	1380168.62	Аналитический метод	0.10	—
19	476785.56	1380179.08	Аналитический метод	0.10	—
20	476767.40	1380182.12	Аналитический метод	0.10	—
21	476735.16	1380187.36	Аналитический метод	0.10	—
22	476734.07	1380185.65	Аналитический метод	0.10	—
23	476729.30	1380182.41	Аналитический метод	0.10	—
24	476718.81	1380174.67	Аналитический метод	0.10	—
25	476712.10	1380174.30	Аналитический метод	0.10	—
26	476708.01	1380142.04	Аналитический метод	0.10	—
27	476708.32	1380141.93	Аналитический метод	0.10	—
28	476702.60	1380101.15	Аналитический метод	0.10	—
29	476702.14	1380100.65	Аналитический метод	0.10	—
30	476701.25	1380096.74	Аналитический метод	0.10	—
31	476701.40	1380095.66	Аналитический метод	0.10	—
32	476696.83	1380063.86	Аналитический метод	0.10	—
33	476678.48	1380063.71	Аналитический метод	0.10	—
34	476678.79	1380057.66	Аналитический метод	0.10	—
35	476696.45	1380057.88	Аналитический метод	0.10	—
36	476719.83	1380059.56	Аналитический метод	0.10	—
37	476724.87	1380058.70	Аналитический метод	0.10	—
38	476735.30	1380056.24	Аналитический метод	0.10	—
39	476727.93	1380026.64	Аналитический метод	0.10	—
40	476742.53	1380016.68	Аналитический метод	0.10	—
41	476731.33	1379999.97	Аналитический метод	0.10	—
42	476727.71	1379994.58	Аналитический метод	0.10	—
43	476750.89	1379978.19	Аналитический метод	0.10	—
44	476753.00	1379980.92	Аналитический метод	0.10	—
45	476758.56	1379977.25	Аналитический метод	0.10	—
46	476769.62	1379995.77	Аналитический метод	0.10	—
47	476772.61	1379999.79	Аналитический метод	0.10	—
48	476784.56	1379991.58	Аналитический метод	0.10	—
1	476809.97	1379992.76	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
–	–	–	–	–	–

Текстовое описание местоположения границ объекта		
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	45	–
45	46	–
46	47	–
47	48	–
48	1	–

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Условные обозначения:

- граница особо охраняемой природной территории;
- 23:43:0305061 - граница кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН, номер;
- 23:43:0305061:2014 - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН, номер;
- 1 - обозначение характерной точки особо охраняемой природной территории.

Система координат (МСК-23), зона 1
Масштаб 1:1000

Подпись:



Александров В.В.

Дата:

26 февраля 2024

Место для отрыва листов (при наличии) или для составления описания местоположения границ объекта