

Приложение № 1
УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
муниципального округа Первоуральск
от 01.10.2025 № 2542

Схема расположения границ публичного сервитута

Публичный сервитут в целях строительства сети канализации по улице
Физкультурников-Герцена

(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	Свердловская область, город Первоуральск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	864 +/- 103 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, 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	398080.20	1493409.19	Картометрический метод	1.0	-
2	398079.62	1493416.26	Картометрический метод	1.0	-
3	398078.95	1493424.45	Картометрический метод	1.0	-
4	398078.60	1493425.43	Картометрический метод	1.0	-
5	398077.80	1493426.10	Картометрический метод	1.0	-
6	398076.77	1493426.28	Картометрический метод	1.0	-
7	398018.41	1493420.82	Картометрический метод	1.0	-
8	398017.14	1493434.62	Картометрический метод	1.0	-
9	398014.49	1493463.49	Картометрический метод	1.0	-
10	398009.44	1493518.58	Картометрический метод	1.0	-
11	398009.03	1493519.63	Картометрический метод	1.0	-
12	398008.12	1493520.29	Картометрический метод	1.0	-
13	398003.17	1493522.04	Картометрический метод	1.0	-
14	397998.86	1493523.56	Картометрический метод	1.0	-
15	397994.75	1493525.01	Картометрический метод	1.0	-
16	397976.15	1493531.58	Картометрический метод	1.0	-
17	397969.90	1493533.79	Картометрический метод	1.0	-
18	397968.88	1493530.90	Картометрический метод	1.0	-
19	397968.56	1493530.01	Картометрический метод	1.0	-
20	397992.13	1493521.69	Картометрический метод	1.0	-
21	398002.31	1493518.09	Картометрический метод	1.0	-
22	398003.47	1493517.68	Картометрический метод	1.0	-

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
23	398005.58	1493516.93	Картометрический метод	1.0	-
24	398010.51	1493463.13	Картометрический метод	1.0	-
25	398013.18	1493434.06	Картометрический метод	1.0	-
26	398014.61	1493418.46	Картометрический метод	1.0	-
27	398014.97	1493417.49	Картометрический метод	1.0	-
28	398015.76	1493416.82	Картометрический метод	1.0	-
29	398016.79	1493416.65	Картометрический метод	1.0	-
30	398075.14	1493422.11	Картометрический метод	1.0	-
31	398075.65	1493415.90	Картометрический метод	1.0	-
32	398076.22	1493408.87	Картометрический метод	1.0	-
1	398080.20	1493409.19	Картометрический метод	1.0	-
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
-	-	-	-	-	-

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

