

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Территориальная зона "Сн1. Зона кладбищ" МО городское поселение Верхнетуломский Кольского муниципального района Мурманской области

(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	Мурманская обл., Кольский м.р-он., г.п. Верхнетуломский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	53913 кв.м ± 81.27 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-51, 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	602294.59	1390691.17	Картометрический метод	0.10	–
2	602303.31	1390659.65	Картометрический метод	0.10	–
3	602295.89	1390609.51	Картометрический метод	0.10	–
4	602289.50	1390591.84	Картометрический метод	0.10	–
5	602275.56	1390557.33	Картометрический метод	0.10	–
6	602269.90	1390552.24	Картометрический метод	0.10	–
7	602265.17	1390553.55	Картометрический метод	0.10	–
8	602264.51	1390551.58	Картометрический метод	0.10	–
9	602255.74	1390555.04	Картометрический метод	0.10	–
10	602232.74	1390536.41	Картометрический метод	0.10	–
11	602229.47	1390530.17	Картометрический метод	0.10	–
12	602233.60	1390514.79	Картометрический метод	0.10	–
13	602250.46	1390375.33	Картометрический метод	0.10	–
14	602104.67	1390415.90	Картометрический метод	0.10	–
15	602112.14	1390594.23	Картометрический метод	0.10	–
16	602141.61	1390680.79	Картометрический метод	0.10	–
17	602141.82	1390734.34	Картометрический метод	0.10	–
18	602202.77	1390793.83	Картометрический метод	0.10	–
19	602220.80	1390781.24	Картометрический метод	0.10	–
20	602241.71	1390757.34	Картометрический метод	0.10	–
1	602294.59	1390691.17	Картометрический 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
-	-	-	-	-	-