

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Территориальная зона "О2. Зона специализированной общественной застройки " 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)	62707 кв.м ± 87.64 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
Зона1(1)	—	—	—	—	—
1	602593.05	1390446.16	Картометрический метод	0.10	—
2	602608.44	1390448.86	Картометрический метод	0.10	—
3	602607.09	1390461.53	Картометрический метод	0.10	—
4	602622.38	1390496.72	Картометрический метод	0.10	—
5	602616.48	1390499.98	Картометрический метод	0.10	—
6	602611.43	1390501.60	Картометрический метод	0.10	—
7	602595.36	1390505.58	Картометрический метод	0.10	—
8	602589.84	1390494.43	Картометрический метод	0.10	—
9	602582.73	1390479.87	Картометрический метод	0.10	—
10	602578.31	1390470.75	Картометрический метод	0.10	—
11	602571.85	1390457.22	Картометрический метод	0.10	—
12	602571.37	1390456.15	Картометрический метод	0.10	—
13	602580.15	1390451.95	Картометрический метод	0.10	—
14	602583.12	1390450.63	Картометрический метод	0.10	—
1	602593.05	1390446.16	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(2)	—	—	—	—	—
15	602828.35	1390942.60	Картометрический метод	0.10	—
16	602844.55	1391032.18	Картометрический метод	0.10	—
17	602846.94	1391048.10	Картометрический метод	0.10	—
18	602805.30	1391053.80	Картометрический метод	0.10	—
19	602746.66	1391040.38	Картометрический метод	0.10	—
20	602726.58	1390997.34	Картометрический метод	0.10	—
21	602725.52	1390995.06	Картометрический метод	0.10	—
22	602738.69	1390983.79	Картометрический метод	0.10	—
23	602733.95	1390971.85	Картометрический метод	0.10	—
24	602743.70	1390964.84	Картометрический	0.10	—

			метод		
25	602737.13	1390955.93	Картометрический метод	0.10	–
26	602736.77	1390952.10	Картометрический метод	0.10	–
27	602742.01	1390949.73	Картометрический метод	0.10	–
28	602769.87	1390948.12	Картометрический метод	0.10	–
29	602778.70	1390947.12	Картометрический метод	0.10	–
15	602828.35	1390942.60	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(3)	–	–	–	–	–
30	602706.41	1390937.06	Картометрический метод	0.10	–
31	602643.00	1390960.09	Картометрический метод	0.10	–
32	602592.40	1390979.70	Картометрический метод	0.10	–
33	602524.41	1390991.16	Картометрический метод	0.10	–
34	602517.33	1390928.60	Картометрический метод	0.10	–
35	602492.53	1390890.06	Картометрический метод	0.10	–
36	602539.75	1390865.40	Картометрический метод	0.10	–
37	602553.20	1390857.71	Картометрический метод	0.10	–
38	602563.35	1390852.75	Картометрический метод	0.10	–
39	602585.41	1390841.96	Картометрический метод	0.10	–
40	602598.08	1390842.20	Картометрический метод	0.10	–
41	602614.43	1390840.45	Картометрический метод	0.10	–
42	602643.21	1390822.03	Картометрический метод	0.10	–
43	602648.07	1390819.51	Картометрический метод	0.10	–
30	602706.41	1390937.06	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(4)	–	–	–	–	–
44	603043.60	1390479.56	Картометрический метод	0.10	–
45	603044.00	1390491.30	Картометрический метод	0.10	–
46	602986.16	1390493.29	Картометрический метод	0.10	–
47	602982.50	1390386.88	Картометрический метод	0.10	–
48	603061.56	1390384.84	Картометрический метод	0.10	–
49	603061.42	1390393.46	Картометрический метод	0.10	–
50	603061.15	1390410.54	Картометрический метод	0.10	–
51	603041.22	1390410.06	Картометрический метод	0.10	–
44	603043.60	1390479.56	Картометрический метод	0.10	–
Зона1(5)	–	–	–	–	–
52	602698.34	1390341.02	Картометрический метод	0.10	–
53	602687.59	1390323.11	Картометрический метод	0.10	–

54	602687.07	1390314.78	Картометрический метод	0.10	—
55	602688.57	1390306.98	Картометрический метод	0.10	—
56	602712.43	1390287.76	Картометрический метод	0.10	—
57	602708.31	1390276.86	Картометрический метод	0.10	—
58	602728.07	1390267.71	Картометрический метод	0.10	—
59	602742.11	1390290.42	Картометрический метод	0.10	—
60	602757.25	1390315.22	Картометрический метод	0.10	—
61	602733.34	1390330.16	Картометрический метод	0.10	—
62	602731.12	1390328.44	Картометрический метод	0.10	—
63	602720.91	1390330.04	Картометрический метод	0.10	—
52	602698.34	1390341.02	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(6)	—	—	—	—	—
64	602775.55	1390306.05	Картометрический метод	0.10	—
65	602815.55	1390370.13	Картометрический метод	0.10	—
66	602913.93	1390373.05	Картометрический метод	0.10	—
67	602913.37	1390370.96	Картометрический метод	0.10	—
68	602851.62	1390260.28	Картометрический метод	0.10	—
69	602784.42	1390300.50	Картометрический метод	0.10	—
64	602775.55	1390306.05	Картометрический метод	0.10	—
Зона1(7)	—	—	—	—	—
70	602643.21	1390822.03	Картометрический метод	0.10	—
71	602614.43	1390840.45	Картометрический метод	0.10	—
72	602598.08	1390842.20	Картометрический метод	0.10	—
73	602585.41	1390841.96	Картометрический метод	0.10	—
74	602563.35	1390852.75	Картометрический метод	0.10	—
75	602520.41	1390764.69	Картометрический метод	0.10	—
76	602537.82	1390756.77	Картометрический метод	0.10	—
77	602529.95	1390740.66	Картометрический метод	0.10	—
78	602592.93	1390707.04	Картометрический метод	0.10	—
79	602648.07	1390819.51	Картометрический метод	0.10	—
70	602643.21	1390822.03	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	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

				(M _t), м	
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—