

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

Населенный пункт - деревня Новый Завод

(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, г.о Каменск-Уральский, деревня Новый Завод
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2323975 +/- 533 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	350107.81	1610877.89	Картометрический метод	0.1	-
2	350083.79	1610868.95	Картометрический метод	0.1	-
3	349961.12	1610861.61	Картометрический метод	0.1	-
4	349767.60	1610869.33	Картометрический метод	0.1	-
5	349758.24	1610869.71	Картометрический метод	0.1	-
6	349690.57	1610872.39	Картометрический метод	0.1	-
7	349665.03	1610864.98	Картометрический метод	0.1	-
8	349640.67	1610866.48	Картометрический метод	0.1	-
9	349621.66	1610867.59	Картометрический метод	0.1	-
10	349610.32	1610867.40	Картометрический метод	0.1	-
11	349583.45	1610866.90	Картометрический метод	0.1	-
12	349551.68	1610866.31	Картометрический метод	0.1	-
13	349261.80	1610818.83	Картометрический метод	0.1	-
14	349203.02	1611084.45	Картометрический метод	0.1	-
15	349158.19	1611203.26	Картометрический метод	0.1	-
16	349091.37	1611311.57	Картометрический метод	0.1	-
17	348991.15	1611418.70	Картометрический метод	0.1	-
18	348913.86	1611474.88	Картометрический метод	0.1	-
19	348918.36	1611484.29	Картометрический метод	0.1	-
20	348848.23	1611521.46	Картометрический метод	0.1	-
21	348840.82	1611525.39	Картометрический метод	0.1	-
22	348833.83	1611529.09	Картометрический метод	0.1	-

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
23	348772.23	1611523.89	Картометрический метод	0.1	-
24	348765.86	1611523.27	Картометрический метод	0.1	-
25	348761.57	1611521.67	Картометрический метод	0.1	-
26	348757.69	1611519.80	Картометрический метод	0.1	-
27	348754.95	1611516.70	Картометрический метод	0.1	-
28	348751.02	1611509.13	Картометрический метод	0.1	-
29	348739.75	1611514.85	Картометрический метод	0.1	-
30	348746.34	1611525.80	Картометрический метод	0.1	-
31	348752.90	1611533.03	Картометрический метод	0.1	-
32	348757.62	1611536.52	Картометрический метод	0.1	-
33	348767.28	1611541.99	Картометрический метод	0.1	-
34	348775.32	1611556.73	Картометрический метод	0.1	-
35	348776.76	1611559.38	Картометрический метод	0.1	-
36	348630.07	1611636.39	Картометрический метод	0.1	-
37	348513.80	1611697.44	Картометрический метод	0.1	-
38	348517.75	1611705.79	Картометрический метод	0.1	-
39	348306.02	1611810.79	Картометрический метод	0.1	-
40	348310.69	1611820.70	Картометрический метод	0.1	-
41	348313.91	1611827.50	Картометрический метод	0.1	-
42	348302.39	1611833.72	Картометрический метод	0.1	-
43	348284.40	1611843.42	Картометрический метод	0.1	-
44	348266.07	1611852.98	Картометрический метод	0.1	-
45	348245.42	1611863.66	Картометрический метод	0.1	-
46	348241.57	1611865.70	Картометрический метод	0.1	-
47	348229.22	1611872.22	Картометрический метод	0.1	-

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
48	348201.30	1611886.96	Картометрический метод	0.1	-
49	348243.04	1611977.84	Картометрический метод	0.1	-
50	348425.49	1611878.70	Картометрический метод	0.1	-
51	348493.34	1611849.35	Картометрический метод	0.1	-
52	348562.05	1611885.42	Картометрический метод	0.1	-
53	348615.10	1611942.49	Картометрический метод	0.1	-
54	348641.55	1612033.68	Картометрический метод	0.1	-
55	348636.72	1612279.31	Картометрический метод	0.1	-
56	348620.32	1612432.99	Картометрический метод	0.1	-
57	348604.73	1612562.37	Картометрический метод	0.1	-
58	348600.00	1612600.00	Картометрический метод	0.1	-
59	348563.17	1612744.25	Картометрический метод	0.1	-
60	348578.05	1612882.02	Картометрический метод	0.1	-
61	348607.06	1612941.93	Картометрический метод	0.1	-
62	348645.98	1612969.79	Картометрический метод	0.1	-
63	348668.12	1612998.03	Картометрический метод	0.1	-
64	348728.42	1613030.09	Картометрический метод	0.1	-
65	348782.99	1613032.76	Картометрический метод	0.1	-
66	348844.43	1613021.69	Картометрический метод	0.1	-
67	348887.94	1612993.45	Картометрический метод	0.1	-
68	348924.20	1612959.11	Картометрический метод	0.1	-
69	348950.35	1612925.74	Картометрический метод	0.1	-
70	348967.28	1612885.94	Картометрический метод	0.1	-
71	348941.53	1612818.07	Картометрический метод	0.1	-
72	348899.47	1612778.35	Картометрический метод	0.1	-

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
73	348866.71	1612757.25	Картометрический метод	0.1	-
74	348859.71	1612703.46	Картометрический метод	0.1	-
75	348873.69	1612642.67	Картометрический метод	0.1	-
76	348927.50	1612521.00	Картометрический метод	0.1	-
77	349025.72	1612406.40	Картометрический метод	0.1	-
78	349123.97	1612326.85	Картометрический метод	0.1	-
79	349161.40	1612284.77	Картометрический метод	0.1	-
80	349252.68	1612277.73	Картометрический метод	0.1	-
81	349303.13	1612288.43	Картометрический метод	0.1	-
82	349336.83	1612296.47	Картометрический метод	0.1	-
83	349402.35	1612301.15	Картометрический метод	0.1	-
84	349463.19	1612326.87	Картометрический метод	0.1	-
85	349498.27	1612301.13	Картометрический метод	0.1	-
86	349563.75	1612312.84	Картометрический метод	0.1	-
87	349594.77	1612315.52	Картометрический метод	0.1	-
88	349614.93	1612266.61	Картометрический метод	0.1	-
89	349596.27	1612172.21	Картометрический метод	0.1	-
90	349643.39	1612110.84	Картометрический метод	0.1	-
91	349711.54	1612090.84	Картометрический метод	0.1	-
92	349727.99	1612145.12	Картометрический метод	0.1	-
93	349683.36	1612306.85	Картометрический метод	0.1	-
94	349757.80	1612257.53	Картометрический метод	0.1	-
95	350310.80	1611925.54	Картометрический метод	0.1	-
96	350411.81	1611747.59	Картометрический метод	0.1	-
97	350468.78	1611199.58	Картометрический метод	0.1	-

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	350107.81	1610877.89	Картометрический метод	0.1	-
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
-	-	-	-	-	-	-	

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-