

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации ВОЛС "г. Минеральные Воды-ст. Александрийская-г. Георгиевск-г. Зеленокумск-с. Стародубское-г. Буденновск-с. Левокумское-г. Нефтекумск-п. Затеречный-г. Южно-Сухокумск" (зона 1)

(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	Ставропольский край, г. Минеральные Воды, Минераловодский городской округ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	38653 +/- 69 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации ВОЛС "г. Минеральные Воды-ст. Александрийская-г. Георгиевск-г. Зеленокумск-с. Стародубское-г. Буденновск-с. Левокумское-г. Нефтекумск-п. Затеречный-г. Южно-Сухокумск" (зона 1), сроком на 49 лет в интересах Публичного акционерного общества «Мобильные ТелеСистемы», ИНН: 7740000076, ОГРН: 1027700149124. Почтовый адрес Публичного акционерного общества "Мобильные ТелеСистемы": 109147, город Москва, Марксистская ул., д.4, адрес электронной почты: reception@mts.ru.

**Раздел 2****Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат МСК-26, 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382138.58	1410671.46	Геодезический метод	0.10	-
2	382136.36	1410667.94	Геодезический метод	0.10	-
3	382143.39	1410665.86	Геодезический метод	0.10	-
4	382157.29	1410662.13	Геодезический метод	0.10	-
5	382165.25	1410660.46	Геодезический метод	0.10	-
6	382168.64	1410603.89	Геодезический метод	0.10	-
7	382161.08	1410602.49	Геодезический метод	0.10	-
8	382161.14	1410599.96	Геодезический метод	0.10	-
9	382161.02	1410593.69	Геодезический метод	0.10	-
10	382161.09	1410582.26	Геодезический метод	0.10	-
11	382160.95	1410576.55	Геодезический метод	0.10	-
12	382153.96	1410576.48	Геодезический метод	0.10	-
13	382130.33	1410575.33	Геодезический метод	0.10	-
14	382116.27	1410574.56	Геодезический метод	0.10	-
15	382082.62	1410577.38	Геодезический метод	0.10	-
16	382072.49	1410578.79	Геодезический метод	0.10	-
17	382063.52	1410579.96	Геодезический метод	0.10	-
18	382032.15	1410593.22	Геодезический метод	0.10	-
19	382001.07	1410604.98	Геодезический метод	0.10	-
20	381987.70	1410610.18	Геодезический метод	0.10	-
21	381979.06	1410625.66	Геодезический метод	0.10	-
22	381962.38	1410660.79	Геодезический метод	0.10	-

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	381914.44	1410754.22	Геодезический метод	0.10	-
24	381876.48	1410759.29	Геодезический метод	0.10	-
25	381851.08	1410823.81	Геодезический метод	0.10	-
26	381845.35	1410820.07	Геодезический метод	0.10	-
27	381841.68	1410840.20	Геодезический метод	0.10	-
28	381837.87	1410901.06	Геодезический метод	0.10	-
29	381837.51	1410910.99	Геодезический метод	0.10	-
30	381852.07	1410943.80	Геодезический метод	0.10	-
31	381840.53	1410947.65	Геодезический метод	0.10	-
32	381851.87	1410967.08	Геодезический метод	0.10	-
33	381853.06	1411337.73	Геодезический метод	0.10	-
34	381840.84	1411359.90	Геодезический метод	0.10	-
35	381834.14	1411394.75	Геодезический метод	0.10	-
36	381826.76	1411431.53	Геодезический метод	0.10	-
37	381817.20	1411469.97	Геодезический метод	0.10	-
38	381827.14	1411617.00	Геодезический метод	0.10	-
39	381825.72	1411667.81	Геодезический метод	0.10	-
40	381825.37	1411680.56	Геодезический метод	0.10	-
41	381827.78	1411735.93	Геодезический метод	0.10	-
42	381829.80	1411770.22	Геодезический метод	0.10	-
43	381833.89	1411853.35	Геодезический метод	0.10	-
44	381837.41	1411934.96	Геодезический метод	0.10	-
45	381841.97	1412030.31	Геодезический метод	0.10	-
46	381844.69	1412105.93	Геодезический метод	0.10	-
47	381845.14	1412245.58	Геодезический метод	0.10	-

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	381850.63	1412338.89	Геодезический метод	0.10	-
49	381857.16	1412459.83	Геодезический метод	0.10	-
50	381861.49	1412607.24	Геодезический метод	0.10	-
51	381861.52	1412627.85	Геодезический метод	0.10	-
52	381861.77	1412645.36	Геодезический метод	0.10	-
53	381863.23	1412680.30	Геодезический метод	0.10	-
54	381863.87	1412697.05	Геодезический метод	0.10	-
55	381864.03	1412703.18	Геодезический метод	0.10	-
56	381883.85	1412712.87	Геодезический метод	0.10	-
57	381908.46	1412725.31	Геодезический метод	0.10	-
58	381954.28	1412727.95	Геодезический метод	0.10	-
59	382007.73	1412733.73	Геодезический метод	0.10	-
60	382031.86	1412749.57	Геодезический метод	0.10	-
61	382071.72	1412778.89	Геодезический метод	0.10	-
62	382108.91	1412806.30	Геодезический метод	0.10	-
63	382185.31	1412840.89	Геодезический метод	0.10	-
64	382204.85	1412849.12	Геодезический метод	0.10	-
65	382205.62	1412868.52	Геодезический метод	0.10	-
66	382204.96	1412894.31	Геодезический метод	0.10	-
67	382204.96	1412916.72	Геодезический метод	0.10	-
68	382204.10	1412937.91	Геодезический метод	0.10	-
69	382203.16	1412959.20	Геодезический метод	0.10	-
70	382238.23	1412971.73	Геодезический метод	0.10	-
71	382271.11	1412985.22	Геодезический метод	0.10	-
72	382268.61	1412989.10	Геодезический метод	0.10	-

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	382259.26	1413001.49	Геодезический метод	0.10	-
74	382236.04	1413027.53	Геодезический метод	0.10	-
75	382222.82	1413041.38	Геодезический метод	0.10	-
76	382197.02	1413063.34	Геодезический метод	0.10	-
77	382178.29	1413079.67	Геодезический метод	0.10	-
78	382139.52	1413109.79	Геодезический метод	0.10	-
79	382128.08	1413120.74	Геодезический метод	0.10	-
80	382117.85	1413135.67	Геодезический метод	0.10	-
81	382106.60	1413150.47	Геодезический метод	0.10	-
82	382081.82	1413190.54	Геодезический метод	0.10	-
83	382017.82	1413289.84	Геодезический метод	0.10	-
84	381979.37	1413362.12	Геодезический метод	0.10	-
85	381945.56	1413422.68	Геодезический метод	0.10	-
86	381924.28	1413447.18	Геодезический метод	0.10	-
87	381818.52	1413518.53	Геодезический метод	0.10	-
88	381804.18	1413532.03	Геодезический метод	0.10	-
89	381785.90	1413553.98	Геодезический метод	0.10	-
90	381776.22	1413566.61	Геодезический метод	0.10	-
91	381766.98	1413585.46	Геодезический метод	0.10	-
92	381758.57	1413611.92	Геодезический метод	0.10	-
93	381729.11	1413728.90	Геодезический метод	0.10	-
94	381694.29	1413931.69	Геодезический метод	0.10	-
95	381681.58	1413985.89	Геодезический метод	0.10	-
96	381646.27	1414144.27	Геодезический метод	0.10	-
97	381602.34	1414336.32	Геодезический метод	0.10	-

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
98	381561.66	1414564.77	Геодезический метод	0.10	-
99	381572.46	1414609.52	Геодезический метод	0.10	-
100	381566.42	1414636.06	Геодезический метод	0.10	-
101	381514.01	1414865.30	Геодезический метод	0.10	-
102	381482.92	1414978.39	Геодезический метод	0.10	-
103	381430.43	1415145.59	Геодезический метод	0.10	-
104	381402.87	1415313.93	Геодезический метод	0.10	-
105	381400.10	1415362.06	Геодезический метод	0.10	-
106	381394.43	1415531.13	Геодезический метод	0.10	-
107	381363.92	1415740.03	Геодезический метод	0.10	-
108	381330.49	1415925.67	Геодезический метод	0.10	-
109	381273.59	1416090.73	Геодезический метод	0.10	-
110	381217.78	1416260.84	Геодезический метод	0.10	-
111	381171.89	1416403.80	Геодезический метод	0.10	-
112	381135.21	1416527.44	Геодезический метод	0.10	-
113	381132.45	1416541.17	Геодезический метод	0.10	-
114	381133.05	1416553.53	Геодезический метод	0.10	-
115	381141.64	1416572.41	Геодезический метод	0.10	-
116	381156.59	1416598.88	Геодезический метод	0.10	-
117	381170.72	1416628.47	Геодезический метод	0.10	-
118	381179.58	1416650.46	Геодезический метод	0.10	-
119	381188.73	1416672.70	Геодезический метод	0.10	-
120	381224.68	1416753.34	Геодезический метод	0.10	-
121	381243.76	1416793.59	Геодезический метод	0.10	-
122	381245.80	1416801.02	Геодезический метод	0.10	-

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
123	381244.72	1416810.28	Геодезический метод	0.10	-
124	381231.17	1416887.50	Геодезический метод	0.10	-
125	381211.90	1416974.52	Геодезический метод	0.10	-
126	381199.13	1417052.66	Геодезический метод	0.10	-
127	381186.90	1417086.21	Геодезический метод	0.10	-
128	381129.01	1417210.21	Геодезический метод	0.10	-
129	381104.73	1417259.75	Геодезический метод	0.10	-
130	381075.59	1417292.58	Геодезический метод	0.10	-
131	380956.37	1417430.23	Геодезический метод	0.10	-
132	380942.52	1417451.86	Геодезический метод	0.10	-
133	380861.49	1417625.37	Геодезический метод	0.10	-
134	380861.10	1417626.40	Геодезический метод	0.10	-
135	381153.41	1417618.95	Геодезический метод	0.10	-
136	381311.30	1417613.98	Геодезический метод	0.10	-
137	381443.40	1417608.53	Геодезический метод	0.10	-
138	381562.92	1417605.93	Геодезический метод	0.10	-
139	381675.73	1417603.23	Геодезический метод	0.10	-
140	381798.27	1417600.67	Геодезический метод	0.10	-
141	381928.17	1417597.90	Геодезический метод	0.10	-
142	382064.58	1417594.15	Геодезический метод	0.10	-
143	382192.45	1417592.49	Геодезический метод	0.10	-
144	382270.71	1417594.49	Геодезический метод	0.10	-
145	382303.51	1417597.49	Геодезический метод	0.10	-
146	382329.49	1417599.36	Геодезический метод	0.10	-
147	382347.40	1417602.52	Геодезический метод	0.10	-

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
148	382364.29	1417605.84	Геодезический метод	0.10	-
149	382402.95	1417614.68	Геодезический метод	0.10	-
150	382394.12	1417633.10	Геодезический метод	0.10	-
151	382389.60	1417633.27	Геодезический метод	0.10	-
152	382397.18	1417617.46	Геодезический метод	0.10	-
153	382363.45	1417609.75	Геодезический метод	0.10	-
154	382346.67	1417606.45	Геодезический метод	0.10	-
155	382329.00	1417603.33	Геодезический метод	0.10	-
156	382303.19	1417601.47	Геодезический метод	0.10	-
157	382270.47	1417598.49	Геодезический метод	0.10	-
158	382192.42	1417596.49	Геодезический метод	0.10	-
159	382064.66	1417598.15	Геодезический метод	0.10	-
160	381928.26	1417601.89	Геодезический метод	0.10	-
161	381798.36	1417604.67	Геодезический метод	0.10	-
162	381675.82	1417607.23	Геодезический метод	0.10	-
163	381563.01	1417609.93	Геодезический метод	0.10	-
164	381443.53	1417612.52	Геодезический метод	0.10	-
165	381311.44	1417617.98	Геодезический метод	0.10	-
166	381153.53	1417622.95	Геодезический метод	0.10	-
167	380855.23	1417630.55	Геодезический метод	0.10	-
168	380857.81	1417623.81	Геодезический метод	0.10	-
169	380939.00	1417449.93	Геодезический метод	0.10	-
170	380953.15	1417427.83	Геодезический метод	0.10	-
171	381072.58	1417289.94	Геодезический метод	0.10	-
172	381101.37	1417257.50	Геодезический метод	0.10	-



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
173	381125.40	1417208.48	Геодезический метод	0.10	-
174	381183.20	1417084.68	Геодезический метод	0.10	-
175	381195.25	1417051.64	Геодезический метод	0.10	-
176	381207.97	1416973.76	Геодезический метод	0.10	-
177	381227.24	1416886.72	Геодезический метод	0.10	-
178	381240.76	1416809.70	Геодезический метод	0.10	-
179	381241.74	1416801.33	Геодезический метод	0.10	-
180	381239.99	1416794.99	Геодезический метод	0.10	-
181	381221.05	1416755.01	Геодезический метод	0.10	-
182	381185.05	1416674.27	Геодезический метод	0.10	-
183	381175.88	1416651.97	Геодезический метод	0.10	-
184	381167.06	1416630.08	Геодезический метод	0.10	-
185	381153.04	1416600.73	Геодезический метод	0.10	-
186	381138.08	1416574.22	Геодезический метод	0.10	-
187	381129.09	1416554.49	Геодезический метод	0.10	-
188	381128.43	1416540.87	Геодезический метод	0.10	-
189	381131.33	1416526.47	Геодезический метод	0.10	-
190	381168.07	1416402.62	Геодезический метод	0.10	-
191	381213.97	1416259.61	Геодезический метод	0.10	-
192	381269.80	1416089.46	Геодезический метод	0.10	-
193	381326.60	1415924.66	Геодезический метод	0.10	-
194	381359.97	1415739.39	Геодезический метод	0.10	-
195	381390.44	1415530.78	Геодезический метод	0.10	-
196	381396.10	1415361.87	Геодезический метод	0.10	-
197	381398.89	1415313.49	Геодезический метод	0.10	-

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
198	381426.53	1415144.66	Геодезический метод	0.10	-
199	381479.08	1414977.26	Геодезический метод	0.10	-
200	381510.13	1414864.33	Геодезический метод	0.10	-
201	381562.52	1414635.17	Геодезический метод	0.10	-
202	381568.35	1414609.55	Геодезический метод	0.10	-
203	381557.57	1414564.89	Геодезический метод	0.10	-
204	381598.42	1414335.52	Геодезический метод	0.10	-
205	381642.36	1414143.39	Геодезический метод	0.10	-
206	381677.68	1413985.00	Геодезический метод	0.10	-
207	381690.37	1413930.90	Геодезический метод	0.10	-
208	381725.19	1413728.07	Геодезический метод	0.10	-
209	381754.72	1413610.82	Геодезический метод	0.10	-
210	381763.25	1413583.96	Геодезический метод	0.10	-
211	381772.81	1413564.49	Геодезический метод	0.10	-
212	381782.77	1413551.49	Геодезический метод	0.10	-
213	381801.26	1413529.29	Геодезический метод	0.10	-
214	381816.02	1413515.40	Геодезический метод	0.10	-
215	381921.60	1413444.16	Геодезический метод	0.10	-
216	381942.27	1413420.36	Геодезический метод	0.10	-
217	381975.86	1413360.20	Геодезический метод	0.10	-
218	382014.37	1413287.82	Геодезический метод	0.10	-
219	382078.44	1413188.40	Геодезический метод	0.10	-
220	382103.30	1413148.20	Геодезический метод	0.10	-
221	382114.61	1413133.33	Геодезический метод	0.10	-
222	382125.01	1413118.14	Геодезический метод	0.10	-

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
223	382136.91	1413106.75	Геодезический метод	0.10	-
224	382175.75	1413076.58	Геодезический метод	0.10	-
225	382194.41	1413060.31	Геодезический метод	0.10	-
226	382220.07	1413038.47	Геодезический метод	0.10	-
227	382233.10	1413024.82	Геодезический метод	0.10	-
228	382256.16	1412998.95	Геодезический метод	0.10	-
229	382265.12	1412987.09	Геодезический метод	0.10	-
230	382236.80	1412975.46	Геодезический метод	0.10	-
231	382199.03	1412961.97	Геодезический метод	0.10	-
232	382200.10	1412937.74	Геодезический метод	0.10	-
233	382200.96	1412916.64	Геодезический метод	0.10	-
234	382200.96	1412894.26	Геодезический метод	0.10	-
235	382201.62	1412868.55	Геодезический метод	0.10	-
236	382200.96	1412851.82	Геодезический метод	0.10	-
237	382183.70	1412844.56	Геодезический метод	0.10	-
238	382106.88	1412809.77	Геодезический метод	0.10	-
239	382069.34	1412782.12	Геодезический метод	0.10	-
240	382029.58	1412752.85	Геодезический метод	0.10	-
241	382006.34	1412737.60	Геодезический метод	0.10	-
242	381953.95	1412731.94	Геодезический метод	0.10	-
243	381907.40	1412729.25	Геодезический метод	0.10	-
244	381882.07	1412716.45	Геодезический метод	0.10	-
245	381860.10	1412705.71	Геодезический метод	0.10	-
246	381859.87	1412697.18	Геодезический метод	0.10	-
247	381859.24	1412680.46	Геодезический метод	0.10	-

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
248	381857.77	1412645.47	Геодезический метод	0.10	-
249	381857.52	1412627.88	Геодезический метод	0.10	-
250	381857.49	1412607.30	Геодезический метод	0.10	-
251	381853.16	1412460.00	Геодезический метод	0.10	-
252	381846.64	1412339.12	Геодезический метод	0.10	-
253	381841.14	1412245.71	Геодезический метод	0.10	-
254	381840.69	1412106.01	Геодезический метод	0.10	-
255	381837.98	1412030.47	Геодезический метод	0.10	-
256	381833.42	1411935.14	Геодезический метод	0.10	-
257	381829.89	1411853.53	Геодезический метод	0.10	-
258	381825.81	1411770.43	Геодезический метод	0.10	-
259	381823.79	1411736.14	Геодезический метод	0.10	-
260	381821.37	1411680.60	Геодезический метод	0.10	-
261	381821.73	1411667.46	Геодезический метод	0.10	-
262	381823.14	1411617.08	Геодезический метод	0.10	-
263	381813.16	1411469.62	Геодезический метод	0.10	-
264	381822.85	1411430.66	Геодезический метод	0.10	-
265	381830.21	1411393.98	Геодезический метод	0.10	-
266	381837.04	1411358.53	Геодезический метод	0.10	-
267	381849.06	1411336.71	Геодезический метод	0.10	-
268	381847.87	1410968.17	Геодезический метод	0.10	-
269	381834.60	1410945.42	Геодезический метод	0.10	-
270	381846.63	1410941.40	Геодезический метод	0.10	-
271	381833.48	1410911.77	Геодезический метод	0.10	-
272	381833.87	1410900.86	Геодезический метод	0.10	-

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
273	381837.71	1410839.71	Геодезический метод	0.10	-
274	381842.49	1410813.43	Геодезический метод	0.10	-
275	381849.15	1410817.78	Геодезический метод	0.10	-
276	381873.61	1410755.64	Геодезический метод	0.10	-
277	381911.84	1410750.54	Геодезический метод	0.10	-
278	381958.80	1410659.02	Геодезический метод	0.10	-
279	381975.50	1410623.83	Геодезический метод	0.10	-
280	381984.91	1410606.97	Геодезический метод	0.10	-
281	381999.63	1410601.25	Геодезический метод	0.10	-
282	382030.66	1410589.51	Геодезический метод	0.10	-
283	382062.46	1410576.06	Геодезический метод	0.10	-
284	382071.95	1410574.83	Геодезический метод	0.10	-
285	382082.18	1410573.41	Геодезический метод	0.10	-
286	382116.21	1410570.55	Геодезический метод	0.10	-
287	382130.53	1410571.33	Геодезический метод	0.10	-
288	382154.08	1410572.48	Геодезический метод	0.10	-
289	382164.85	1410572.58	Геодезический метод	0.10	-
290	382165.09	1410582.23	Геодезический метод	0.10	-
291	382165.02	1410593.67	Геодезический метод	0.10	-
292	382165.12	1410599.17	Геодезический метод	0.10	-
293	382172.85	1410600.61	Геодезический метод	0.10	-
294	382169.06	1410663.74	Геодезический метод	0.10	-
295	382158.22	1410666.02	Геодезический метод	0.10	-
296	382144.48	1410669.71	Геодезический метод	0.10	-
1	382138.58	1410671.46	Геодезический 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 (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

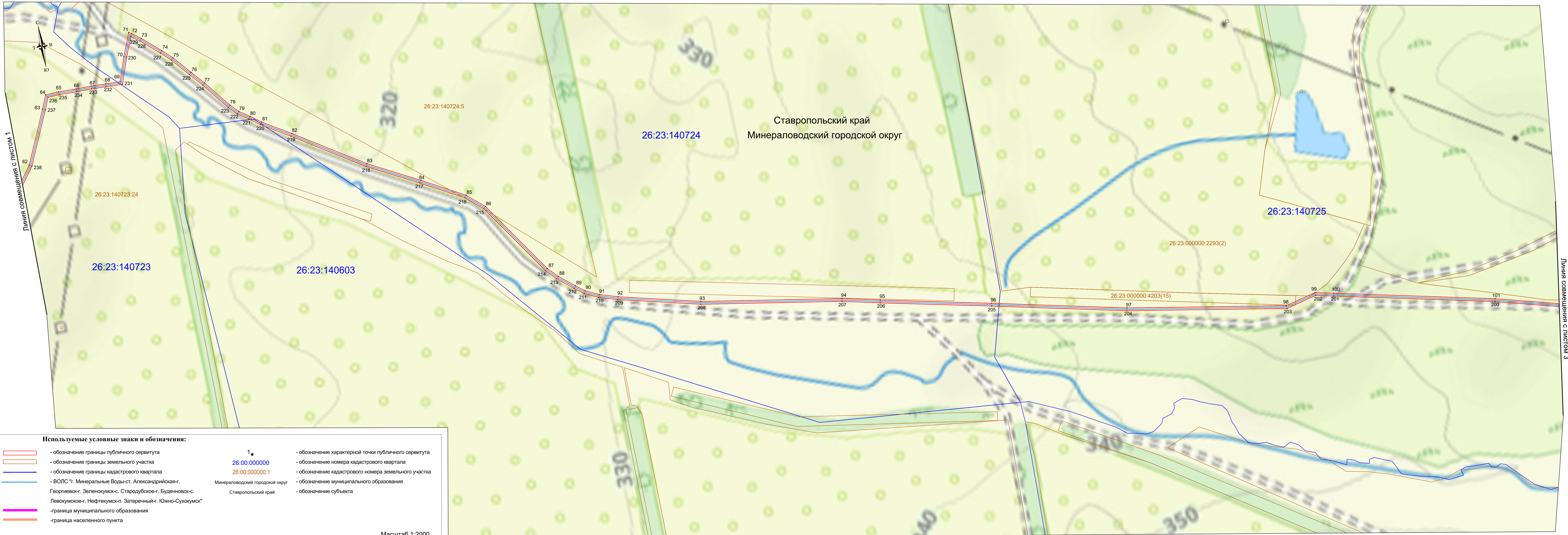
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	







**Используемые условные знаки и обозначения:**

	- обозначение границы публичного сервитута		- обозначение характерной точки публичного сервитута
	- обозначение границы земельного участка	<b>1</b>	- обозначение номера кадастрового квартала
	- обозначение границы кадастрового квартала	<b>26:00:000000</b>	- обозначение номера кадастрового земельного участка
	- ВОЛС "г. Минеральные Воды-ст. Александрийская-г. Георгиевск-г. Зеленокумск-с. Стародубское-г. Буденновск-с. Лугокумское-г. Нефтекумск-п. Затеречный-г. Южно-Сухокумск"	<b>26:00:000000:1</b>	- обозначение муниципального образования
	- граница муниципального образования	Минераловодский городской округ	- обозначение субъекта
	- граница населенного пункта	Ставропольский край	

Масштаб 1:2000

Линия совмещения с листом 1

Линия совмещения с листом 3



Линия совмещения с листом 2

Линия совмещения с листом 4

Ставропольский край  
Минераловодский городской округ

26:23:140728

26:23:140725

26:23:000000:1215(1)

26:23:140728:4

26:23:000000:4349(6)

26:23:000000:4214(2)

26:23:000000:2187(11)

26:23:000000:4203(57)

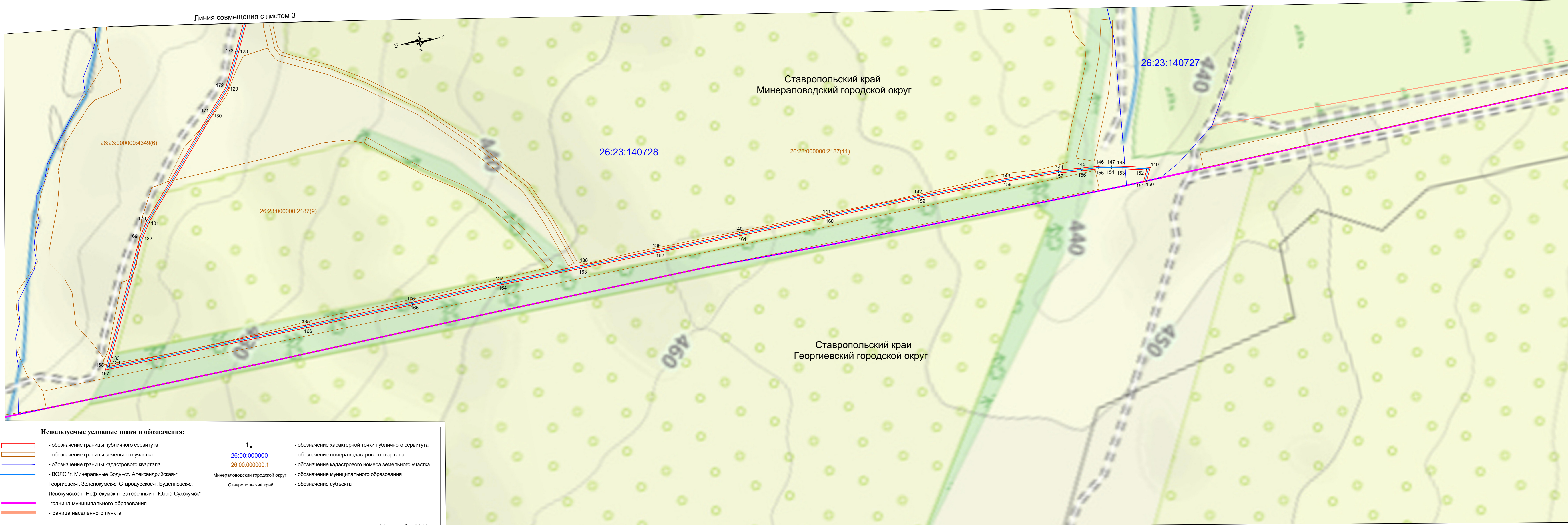
**Используемые условные знаки и обозначения:**

	- обозначение границы публичного сервитута		- обозначение характерной точки публичного сервитута
	- обозначение границы земельного участка		- обозначение номера кадастрового квартала
	- обозначение границы кадастрового квартала		- обозначение кадастрового номера земельного участка
	- ВОЛС "г. Минеральные Воды-ст. Александрийская-г. Георгиевск-г. Зеленокумск-с. Стародубское-г. Буденновск-с. Левокумское-г. Нефтекумск-п. Затеречный-г. Южно-Сухокумск"		- обозначение муниципального образования
	- граница муниципального образования		- обозначение субъекта
	- граница населенного пункта		

1. 26:00:000000  
 26:00:000000:1  
 Минераловодский городской округ  
 Ставропольский край

Масштаб 1:2000

Линия совмещения с листом 3



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | - обозначение границы публичного сервитута   |  | - обозначение характерной точки публичного сервитута |
|  | - обозначение границы земельного участка   |  | - обозначение номера кадастрового квартала           |
|  | - обозначение границы кадастрового квартала  |  | - обозначение кадастрового номера земельного участка |
|  | - ВОЛС "г. Минеральные Воды-ст. Александрийская-г. Георгиевск-г. Зеленокумск-с. Стародубское-г. Буденновск-с. Левокумское-г. Нефтекумск-п. Затеречный-г. Южно-Сухокумск" |  | - обозначение муниципального образования             |
|  | - граница муниципального образования   |  | - обозначение субъекта                               |
|  | - граница населенного пункта   |  |  |

Масштаб 1:2000