

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Система магистральных газопроводов «Восточная система газоснабжения» Этап 5.1.3.4. Линейная часть МГ. Участок «КУ № 24 – МГ СХВ»**

(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	Российская Федерация, Хабаровский край, м.р-н Хабаровский, с.п. село Ильинка, с Ильинка, с.п. село Некрасовка, с.п. Дружбинское, с.п. Сергеевское, с. Калинка, с.п. Князе-Волконское, с. Благодатное, с.п. Анастасьевское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1292851 +/- 398 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: «Система магистральных газопроводов «Восточная система газоснабжения» Этап 5.1.3.4. Линейная часть МГ. Участок «КУ № 24 – МГ СХВ» в соответствии с положениями пункта 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации. Срок публичного сервитута: в соответствии с п.8 ст.39.43 ЗК РФ публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости, срок публичного сервитута составляет 49 лет. Обладатель публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, телефон: +7 (3822) 605-771, электронная почта: officetomsk@invest.gazprom.ru

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-27, зона 3

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	444561.58	3182594.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	444571.42	3182603.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	444571.97	3182595.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	444632.70	3182598.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	444636.43	3182595.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	444639.29	3182593.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	444643.30	3182598.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	444636.25	3182607.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	444580.41	3182605.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	444571.80	3182730.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	444591.24	3182734.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	444592.17	3182757.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	444590.31	3182786.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	444585.74	3182824.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	444579.32	3182864.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	444573.61	3182898.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	444570.95	3182910.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	444519.72	3182936.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
19	444523.56	3182995.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	444528.89	3183033.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	444518.69	3183094.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	444534.36	3183111.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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	444325.94	3184145.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	444464.52	3184250.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	444491.00	3184290.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	444519.23	3184291.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	444660.93	3184407.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	444663.64	3184463.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	444681.66	3184482.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	444708.16	3184594.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	444670.78	3184681.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	444621.69	3184741.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	444672.36	3184781.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	444622.07	3184922.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	444617.70	3184995.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	444558.38	3184994.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	444561.51	3185031.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	444560.86	3185117.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	444560.12	3185215.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	444482.14	3185344.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	444495.84	3185387.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	444489.19	3185503.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	444496.87	3185597.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	444534.09	3185714.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	444559.03	3185753.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	444623.23	3185879.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	444633.26	3185977.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	444536.42	3187035.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	444606.82	3187199.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	444586.05	3187252.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	444641.14	3187279.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	444731.24	3187511.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	445006.33	3188726.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	445006.99	3188742.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	445010.50	3188756.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	445010.17	3188757.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	445010.71	3188757.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	445104.61	3189144.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	445099.54	3189170.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	445129.45	3189246.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	445307.75	3190020.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	445287.68	3190106.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	445331.17	3190127.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	445437.99	3190628.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	445519.93	3191133.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	445615.63	3191358.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	445673.61	3191377.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	445670.11	3191541.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	445649.44	3191680.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	445587.60	3191680.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	445557.45	3191845.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	445511.08	3191888.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	445512.97	3191937.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	445625.58	3191979.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	445638.61	3191999.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	445696.48	3192004.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	445761.52	3192029.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	445856.31	3192480.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	445815.93	3193690.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	446491.72	3193715.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	446487.92	3194001.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	446485.88	3194154.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	446475.93	3194226.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	446602.27	3195144.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	446784.26	3195529.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	446780.60	3195650.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	446786.22	3195664.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	446786.34	3195665.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	446780.54	3195827.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	446765.16	3195854.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	446759.63	3195940.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	446752.37	3196053.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	446766.45	3196116.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	447712.78	3196153.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	448297.22	3196211.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	448525.15	3196371.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	448739.06	3196206.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	448845.37	3196321.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	448881.04	3196290.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	448948.20	3196369.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	448964.48	3196422.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	448906.78	3197851.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	448343.84	3200013.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	448367.07	3201198.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	448718.54	3201586.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	448866.02	3201749.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	449410.01	3201766.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	449418.36	3201783.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	449454.25	3201783.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	449461.30	3201768.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	450653.25	3201808.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	450684.10	3201816.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	450706.14	3201837.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	450702.64	3202063.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	450635.74	3202412.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	450667.97	3202459.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	451159.75	3202754.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	451509.19	3202962.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	451538.18	3202992.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	451992.88	3204064.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	451869.93	3204220.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	451910.74	3204261.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	451712.23	3204534.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	451680.61	3204554.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	451682.97	3204566.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	451562.01	3204732.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	451549.96	3204734.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	451516.06	3204780.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	451517.47	3204793.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	450924.19	3205608.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	451101.37	3207152.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	451096.40	3207241.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	451349.11	3207575.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	451495.96	3207772.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	451576.07	3208190.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	451978.92	3208241.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	452489.75	3208307.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	452551.00	3208431.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	452578.74	3208535.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	452602.91	3208552.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	453250.87	3210017.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	453579.62	3210322.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	454478.74	3211749.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	454609.17	3211946.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	454633.47	3212013.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	454695.68	3211973.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	454722.63	3211974.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	454732.92	3211960.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	454737.75	3211964.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	454732.10	3211972.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	454792.57	3211947.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	454782.55	3211943.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	454785.06	3211937.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	454801.23	3211945.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	454841.54	3211929.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	454845.93	3211912.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	454851.73	3211913.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	454848.70	3211925.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	454932.33	3211891.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	454922.37	3211883.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	454926.22	3211878.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	454939.35	3211889.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	455064.78	3211839.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	455069.56	3211829.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	455122.08	3211835.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	455125.21	3211830.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	455121.38	3211812.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	455127.24	3211811.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	455129.48	3211821.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	455136.78	3211809.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	455214.88	3211785.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	455206.59	3211782.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	455208.48	3211776.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	455225.95	3211782.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	455266.56	3211769.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	455273.06	3211753.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	455278.63	3211755.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	455274.32	3211766.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	455386.75	3211730.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	455378.42	3211719.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	455383.20	3211716.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	455393.34	3211729.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	455756.79	3211614.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	455798.47	3211603.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	455800.73	3211586.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	455806.68	3211587.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	455804.87	3211600.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	455839.34	3211591.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	455829.87	3211585.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	455833.33	3211580.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	455847.76	3211590.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	455851.86	3211589.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	455857.00	3211608.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	456235.46	3211507.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	456240.00	3211507.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	456245.41	3211505.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	456258.37	3211502.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	456261.43	3211501.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	456264.71	3211499.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	456580.17	3211415.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	456578.27	3211408.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	456630.24	3211381.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	456638.24	3211379.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	456648.30	3211364.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	456653.29	3211367.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	456647.71	3211376.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	456908.35	3211306.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	456899.27	3211301.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	456902.01	3211296.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	456918.07	3211304.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	457040.48	3211272.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	457066.13	3211277.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	457080.35	3211266.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	457083.94	3211271.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	457074.96	3211278.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	457230.96	3211308.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	457231.98	3211293.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	457237.97	3211293.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	457236.83	3211310.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	457329.97	3211328.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	457339.33	3211314.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	457344.32	3211317.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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	457336.84	3211328.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	457657.11	3211390.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	457655.07	3211376.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	457661.00	3211375.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	457663.48	3211392.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	457677.11	3211395.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	457677.26	3211394.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	457726.35	3211403.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	457819.80	3211421.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	457821.42	3211423.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	457823.01	3211425.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	457821.26	3211434.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	457841.20	3211438.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	457842.36	3211439.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	457844.83	3211440.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	457847.34	3211440.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	457849.88	3211441.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	457852.46	3211441.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	457860.37	3211443.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	457862.16	3211448.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	457896.72	3211437.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	457898.70	3211437.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	457914.04	3211440.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	458313.20	3211517.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	458313.21	3211589.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	458325.77	3211584.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	458328.02	3211590.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	458312.42	3211596.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	458312.43	3211669.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	458356.10	3211655.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	458456.56	3211657.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	458880.03	3211662.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	459754.77	3211959.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	459867.00	3212052.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	459844.55	3212145.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	460010.34	3212277.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	460080.11	3212253.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	460186.60	3212331.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	460176.72	3212379.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	460207.29	3212388.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	460223.15	3212388.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	460322.15	3212440.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	460434.08	3212515.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	460493.41	3212559.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	460489.40	3212591.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	460500.44	3212600.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	460517.81	3212594.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	460558.37	3212623.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	460575.79	3212616.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	460601.17	3212628.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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	460608.00	3212623.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	460739.64	3212720.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	461167.62	3213050.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	462531.45	3214073.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	462647.03	3214614.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	462733.12	3214715.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	462763.49	3214679.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	462857.59	3214678.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	463399.44	3214859.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	463426.34	3214889.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	463570.38	3215212.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	463553.68	3215256.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	463607.52	3215292.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	464585.38	3215405.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	464698.18	3215447.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	465662.32	3216410.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	466274.28	3216522.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	466405.54	3216546.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	466656.85	3216648.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	466666.85	3216663.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
293	466690.91	3216663.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	466834.85	3216728.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	467131.17	3216642.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	467285.69	3216619.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	467317.28	3216624.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
298	468185.89	3217236.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
299	468405.43	3217457.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	468422.37	3217502.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	468430.03	3217747.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	468415.34	3217759.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	468420.42	3217775.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	468427.11	3217798.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	468418.45	3217831.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	468318.18	3217972.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	468300.85	3218010.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	468297.39	3218052.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	468313.03	3218132.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	468389.83	3218213.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	468456.33	3218245.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
312	468564.97	3218334.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	468670.75	3218458.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	468747.60	3218791.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	468730.26	3218920.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	468694.41	3219133.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	468701.95	3219168.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
318	468849.44	3219443.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
319	468855.47	3219475.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	468837.90	3219589.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	468857.03	3219735.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	470474.77	3221149.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
323	470811.74	3221235.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	470825.00	3221255.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	470877.67	3221253.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	471151.25	3221325.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	471371.53	3221463.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	471509.79	3221548.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	471651.86	3221639.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	472034.25	3221881.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	472315.24	3222057.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	472540.34	3222259.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	472567.42	3222280.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	472534.44	3222324.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	472541.59	3222326.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
336	472542.59	3222324.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	472552.97	3222327.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	472551.96	3222330.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
339	472556.21	3222332.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	472583.97	3222253.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	472612.26	3222263.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	472590.16	3222326.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	472595.10	3222327.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	472596.14	3222325.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	472632.31	3222338.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	472631.40	3222340.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	472686.71	3222360.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
348	472693.43	3222339.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	472705.53	3222343.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	472718.19	3222348.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	472719.60	3222349.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	472714.04	3222358.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	472710.76	3222368.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	472731.59	3222376.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	472734.88	3222366.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	472752.81	3222312.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	472780.81	3222322.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	472789.85	3222307.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
359	472778.99	3222300.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
360	472776.06	3222300.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
361	472773.57	3222301.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	472771.02	3222305.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	472749.45	3222292.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	472752.01	3222288.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	472752.43	3222285.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	472750.68	3222282.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	472683.45	3222240.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	472652.46	3222261.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	472647.91	3222255.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	472676.10	3222235.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	472672.43	3222233.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	472667.81	3222229.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
373	472663.50	3222226.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	472659.49	3222222.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	472655.93	3222218.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	472650.84	3222211.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
377	472636.44	3222234.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
378	472617.01	3222222.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
379	472632.02	3222198.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
380	472630.93	3222197.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
381	472629.52	3222197.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
382	472628.00	3222197.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
383	472621.51	3222206.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
384	472598.91	3222192.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
385	472598.26	3222182.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
386	472605.38	3222174.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
387	472608.57	3222175.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
388	472611.35	3222173.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
389	472617.02	3222164.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
390	472563.75	3222130.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
391	472537.52	3222172.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
392	472518.09	3222159.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
393	472556.62	3222099.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
394	472651.34	3222159.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
395	472654.41	3222154.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
396	472680.77	3222170.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
397	472677.70	3222175.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
398	472884.76	3222306.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
399	472894.09	3222292.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
400	472970.55	3222343.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
401	473084.82	3222163.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
402	473082.88	3222161.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
403	473084.74	3222158.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
404	473087.04	3222159.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
405	473159.84	3222044.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
406	473424.37	3221985.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
407	474379.94	3221753.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
408	474455.06	3221429.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
409	474449.48	3221427.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
410	474448.91	3221428.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
411	474448.27	3221429.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
412	474447.68	3221429.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
413	474446.81	3221429.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
414	474445.72	3221429.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
415	474444.93	3221428.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
416	474424.84	3221423.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
417	474384.92	3221414.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
418	474362.36	3221405.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
419	474339.10	3221396.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
420	474310.68	3221381.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
421	474303.30	3221377.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
422	474354.97	3221381.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
423	474464.39	3221389.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
424	474531.39	3221101.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
425	474529.40	3221099.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
426	474531.02	3221096.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
427	474532.32	3221097.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
428	474621.51	3220713.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
429	475296.82	3220507.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
430	475306.73	3220504.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
431	475312.85	3220501.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
432	475318.79	3220498.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
433	475324.52	3220495.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
434	475330.02	3220491.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
435	475335.26	3220487.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
436	475340.29	3220483.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
437	475765.65	3220079.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
438	475766.13	3220077.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
439	475770.95	3220069.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
440	475775.61	3220064.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
441	475782.26	3220059.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
442	475792.16	3220054.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
443	475806.30	3220040.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
444	475803.57	3220033.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
445	475808.72	3220019.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
446	475808.38	3220014.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
447	475810.53	3220006.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
448	475819.10	3219984.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
449	475835.15	3219970.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
450	475858.27	3219946.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
451	475863.26	3219945.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
452	475882.22	3219927.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
453	475890.34	3219922.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
454	475891.74	3219918.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
455	475902.81	3219907.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
456	475906.16	3219899.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
457	475920.05	3219888.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
458	475923.39	3219888.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
459	475937.77	3219874.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
460	475938.22	3219871.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
461	475942.59	3219864.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
462	475952.55	3219860.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
463	475958.97	3219854.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
464	475961.17	3219846.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
465	475964.98	3219842.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
466	475969.22	3219838.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
467	475976.54	3219837.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
468	476006.33	3219808.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
469	476020.39	3219795.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
470	476023.45	3219790.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
471	476027.20	3219785.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
472	476036.94	3219779.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
473	476046.76	3219770.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
474	476051.37	3219769.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
475	476053.70	3219766.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
476	476057.10	3219758.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
477	476065.35	3219753.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
478	476089.53	3219750.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
479	476095.68	3219751.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
480	476105.75	3219747.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
481	476109.98	3219748.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
482	476114.34	3219744.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
483	476120.23	3219741.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
484	476123.77	3219737.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
485	476126.61	3219735.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
486	476128.51	3219734.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
487	476164.91	3219700.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
488	476166.76	3219696.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
489	476171.65	3219690.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
490	476175.39	3219687.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
491	476183.52	3219682.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
492	476188.74	3219677.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
493	476191.73	3219674.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
494	476193.88	3219672.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
495	476222.16	3219645.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
496	476225.19	3219641.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
497	476230.19	3219635.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
498	476233.75	3219631.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
499	476238.16	3219629.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
500	476241.60	3219627.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
501	476254.30	3219615.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
502	476255.84	3219611.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
503	476257.15	3219609.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
504	476260.26	3219607.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
505	476263.70	3219606.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
506	476289.15	3219582.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
507	476289.48	3219581.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
508	476290.14	3219580.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
509	476294.06	3219577.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
510	476295.55	3219576.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
511	476922.56	3218980.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
512	476927.22	3218976.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
513	476935.87	3218966.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
514	476939.15	3218958.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
515	476942.61	3218957.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
516	476948.27	3218950.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
517	476960.10	3218942.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
518	476960.68	3218935.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
519	476966.91	3218929.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
520	476979.01	3218924.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
521	476984.19	3218917.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
522	476989.42	3218916.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
523	477032.74	3218875.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
524	477054.96	3218853.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
525	477062.74	3218842.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
526	477089.19	3218822.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
527	477278.75	3218642.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
528	477277.23	3218640.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
529	477279.62	3218637.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
530	477281.77	3218639.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
531	477611.88	3218325.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
532	477615.62	3218317.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
533	477626.82	3218308.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
534	477633.38	3218305.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
535	477648.96	3218290.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
536	477649.62	3218289.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
537	477661.90	3218276.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
538	477664.13	3218276.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
539	477683.84	3218257.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
540	477685.51	3218255.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
541	477692.37	3218249.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
542	477693.38	3218248.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
543	477882.43	3218068.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
544	477883.69	3218066.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
545	477891.56	3218058.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
546	477932.82	3218020.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
547	478723.38	3217270.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
548	479242.11	3216777.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
549	479580.54	3216455.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
550	479652.21	3216385.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
551	479685.65	3216355.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
552	479666.01	3216333.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
553	479730.18	3216274.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
554	479787.79	3216335.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
555	479775.89	3216346.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
556	479769.28	3216352.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
557	479803.46	3216351.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
558	479825.63	3216375.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
559	479818.58	3216376.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
560	479793.42	3216379.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
561	479774.45	3216377.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
562	479754.93	3216375.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
563	479740.31	3216378.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
564	479735.59	3216381.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
565	479737.70	3216383.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
566	479739.35	3216383.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
567	479740.75	3216384.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
568	479741.99	3216384.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
569	479742.28	3216385.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
570	479742.15	3216386.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
571	479741.24	3216387.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
572	479743.84	3216390.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
573	478722.86	3217360.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
574	478227.60	3217830.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
575	478224.93	3217839.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
576	478215.56	3217841.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
577	478112.34	3217940.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
578	478113.34	3217941.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
579	478113.58	3217941.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
580	478113.41	3217942.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
581	478112.77	3217942.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
582	478111.40	3217943.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
583	478109.85	3217944.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
584	478086.88	3217983.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
585	478083.87	3217986.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
586	478083.70	3217986.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
587	478083.20	3217987.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
588	478082.70	3217987.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
589	477928.62	3218130.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
590	477889.40	3218153.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
591	477888.97	3218154.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
592	477888.11	3218156.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
593	477887.47	3218156.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
594	477886.85	3218156.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
595	477885.49	3218155.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
596	477418.93	3218598.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
597	477418.53	3218599.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
598	477410.10	3218608.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
599	477407.54	3218609.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
600	477086.42	3218914.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
601	477087.79	3218916.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
602	477087.22	3218917.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
603	477086.61	3218917.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
604	477084.03	3218918.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
605	477083.23	3218918.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
606	477033.43	3218985.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
607	477033.57	3218985.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
608	477033.60	3218986.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
609	477032.15	3218987.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
610	477029.94	3218990.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
611	476956.25	3219038.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
612	476957.23	3219040.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
613	476956.58	3219040.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
614	476955.91	3219041.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
615	476953.10	3219042.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
616	476952.39	3219041.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
617	476935.61	3219057.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
618	476934.97	3219060.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
619	476928.42	3219064.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
620	476392.39	3219573.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
621	476390.21	3219580.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
622	476377.57	3219602.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
623	476382.18	3219605.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
624	476382.09	3219613.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
625	476381.77	3219621.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
626	476380.81	3219630.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
627	476378.70	3219631.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
628	476374.24	3219634.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
629	476371.14	3219636.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
630	476366.08	3219670.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
631	476369.05	3219676.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
632	476363.76	3219684.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
633	476351.21	3219700.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
634	476350.30	3219707.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
635	476346.68	3219717.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
636	476341.81	3219728.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
637	476336.24	3219737.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
638	476318.70	3219758.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
639	476307.62	3219769.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
640	476277.49	3219796.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
641	476268.45	3219809.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
642	476248.59	3219825.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
643	476233.98	3219838.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
644	476227.74	3219845.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
645	476220.60	3219853.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
646	476185.31	3219882.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
647	476162.57	3219898.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
648	476125.60	3219927.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
649	476110.86	3219941.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
650	476079.08	3219966.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
651	476062.46	3219977.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
652	476054.02	3219983.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
653	476052.13	3219993.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
654	476034.83	3220018.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
655	476010.87	3220026.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
656	475979.56	3220056.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
657	475975.22	3220060.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
658	475966.63	3220066.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
659	475952.96	3220073.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
660	475939.97	3220080.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
661	475919.25	3220101.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
662	475914.58	3220105.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
663	475910.16	3220108.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
664	475900.56	3220115.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
665	475885.60	3220122.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
666	475880.99	3220124.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
667	475870.98	3220130.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
668	475858.02	3220132.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
669	475854.05	3220133.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
670	475849.66	3220133.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
671	475845.91	3220134.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
672	475837.64	3220141.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
673	475812.90	3220145.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
674	475807.45	3220139.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
675	475799.25	3220138.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
676	475795.16	3220140.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
677	475779.12	3220156.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
678	475313.15	3220598.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
679	475313.63	3220600.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
680	475312.23	3220602.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
681	475311.85	3220603.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
682	475311.31	3220603.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
683	475309.17	3220602.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
684	475306.35	3220605.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
685	475298.60	3220597.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
686	475268.24	3220626.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
687	475240.16	3220652.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
688	475218.26	3220675.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
689	475203.86	3220689.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
690	475167.17	3220723.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
691	475154.10	3220738.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
692	475143.74	3220749.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
693	475121.34	3220770.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
694	475093.05	3220791.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
695	474933.86	3220942.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
696	474920.62	3220956.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
697	474914.27	3220965.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
698	474897.82	3220977.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
699	474890.91	3220984.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
700	474803.42	3221066.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
701	474780.39	3221092.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
702	474758.17	3221113.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
703	474737.77	3221129.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
704	474702.07	3221156.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
705	474655.48	3221200.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
706	474597.95	3221256.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
707	474585.35	3221270.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
708	474573.83	3221283.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
709	474572.02	3221287.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
710	474564.18	3221303.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
711	474558.46	3221326.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
712	474547.81	3221374.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
713	474540.69	3221403.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
714	474606.10	3221441.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
715	474651.78	3221469.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
716	474625.65	3221464.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
717	474540.20	3221447.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
718	474539.10	3221454.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
719	474487.85	3221443.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
720	474475.66	3221495.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
721	474488.25	3221491.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
722	474490.31	3221496.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
723	474474.93	3221502.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
724	474409.82	3221782.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
725	473432.51	3222020.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
726	473256.21	3222059.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
727	473264.61	3222069.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
728	473260.01	3222073.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
729	473252.18	3222064.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
730	473249.10	3222076.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
731	473243.29	3222074.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
732	473246.60	3222061.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
733	473182.15	3222076.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
734	473134.65	3222151.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
735	473143.73	3222164.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
736	473138.76	3222168.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
737	473130.66	3222156.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
738	473120.60	3222172.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
739	473110.49	3222187.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
740	473124.59	3222190.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
741	473123.38	3222196.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
742	473107.90	3222193.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
743	472986.66	3222384.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
744	472996.87	3222382.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
745	472998.31	3222388.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
746	472986.55	3222391.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
747	473004.15	3222402.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
748	473025.30	3222415.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
749	473013.42	3222434.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
750	473019.94	3222447.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
751	473008.89	3222455.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
752	473002.88	3222450.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
753	472897.71	3222615.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
754	472788.34	3222545.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
755	472644.18	3222772.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
756	472718.12	3222819.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
757	472714.90	3222824.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
758	472640.93	3222777.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
759	472633.37	3222788.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
760	472707.26	3222835.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
761	472704.04	3222841.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
762	472625.07	3222790.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
763	472648.30	3222754.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
764	472783.28	3222542.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
765	472757.65	3222525.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
766	472760.25	3222521.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
767	472757.72	3222520.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
768	472771.34	3222498.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
769	472718.80	3222465.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
770	472720.98	3222461.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
771	472682.67	3222437.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
772	472648.00	3222468.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
773	472503.81	3222350.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
774	472550.73	3222287.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
775	472542.32	3222291.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
776	472539.74	3222286.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
777	472551.48	3222280.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
778	472534.16	3222267.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
779	472309.31	3222065.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
780	472029.02	3221889.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
781	471646.62	3221647.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
782	471504.58	3221557.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
783	471366.34	3221471.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
784	471240.61	3221392.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
785	471240.51	3221405.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
786	471234.51	3221405.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
787	471234.61	3221392.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
788	471222.83	3221397.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
789	471220.18	3221392.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
790	471231.50	3221386.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
791	471147.32	3221334.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
792	470891.81	3221267.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
793	470897.20	3221279.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
794	470891.73	3221281.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
795	470883.94	3221264.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
796	470876.71	3221262.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
797	470823.08	3221265.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
798	470821.00	3221280.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
799	470815.06	3221279.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
800	470817.37	3221262.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
801	470805.57	3221243.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
802	470470.09	3221158.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
803	469616.49	3220412.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
804	469614.60	3220424.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
805	469608.67	3220423.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
806	469610.67	3220410.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
807	469597.92	3220414.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
808	469596.23	3220408.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
809	469608.25	3220405.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
810	468847.79	3219740.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
811	468828.00	3219589.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
812	468831.97	3219563.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
813	468819.06	3219553.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
814	468822.69	3219549.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
815	468833.73	3219557.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
816	468844.99	3219484.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
817	468839.20	3219490.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
818	468834.63	3219487.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
819	468845.36	3219474.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
820	468840.09	3219446.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
821	468692.66	3219171.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
822	468684.43	3219133.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
823	468720.57	3218919.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
824	468737.65	3218791.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
825	468661.74	3218462.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
826	468558.11	3218341.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
827	468507.15	3218300.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
828	468466.30	3218279.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
829	468461.34	3218292.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
830	468455.70	3218290.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
831	468461.21	3218275.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
832	468399.86	3218243.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
833	468336.50	3218169.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
834	468308.40	3218139.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
835	468290.90	3218127.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
836	468294.15	3218122.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
837	468303.26	3218128.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
838	468287.57	3218052.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
839	468291.22	3218008.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
840	468309.64	3217967.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
841	468409.41	3217827.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
842	468416.94	3217798.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
843	468411.20	3217779.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
844	468404.03	3217755.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
845	468420.08	3217742.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
846	468412.63	3217504.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
847	468396.99	3217462.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
848	468179.54	3217243.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
849	468084.62	3217177.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
850	468080.74	3217190.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
851	468074.98	3217188.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
852	468079.67	3217172.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
853	468054.56	3217154.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
854	468058.00	3217163.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
855	468052.40	3217165.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
856	468046.25	3217150.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
857	467313.55	3216633.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
858	467285.69	3216629.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
859	467133.25	3216651.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
860	467091.63	3216663.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
861	467086.55	3216679.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
862	467080.84	3216677.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
863	467084.87	3216665.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
864	467084.96	3216665.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
865	467040.39	3216677.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
866	467050.86	3216684.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
867	467047.78	3216689.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
868	467033.46	3216680.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
869	466834.11	3216738.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
870	466771.38	3216710.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
871	466766.07	3216712.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
872	466755.74	3216716.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
873	466753.59	3216710.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
874	466758.18	3216709.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
875	466764.73	3216706.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
876	466689.06	3216672.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
877	466662.10	3216672.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
878	466650.90	3216656.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
879	466403.00	3216554.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
880	466275.61	3216531.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
881	465657.95	3216418.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
882	465319.32	3216080.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
883	465320.37	3216091.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
884	465314.40	3216091.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
885	465312.77	3216075.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
886	465194.21	3215956.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
887	465177.56	3215957.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
888	465177.26	3215951.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
889	465189.57	3215950.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
890	465181.26	3215942.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
891	465164.90	3215947.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
892	465163.15	3215941.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
893	465175.58	3215937.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
894	464782.52	3215545.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
895	464765.80	3215545.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
896	464765.67	3215539.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
897	464777.75	3215539.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
898	464693.22	3215454.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
899	464583.28	3215414.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
900	463604.35	3215301.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
901	463542.73	3215260.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
902	463560.66	3215212.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
903	463419.89	3214896.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
904	463414.35	3214909.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
905	463408.88	3214906.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
906	463415.47	3214892.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
907	463393.89	3214867.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
908	463132.38	3214780.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
909	463129.06	3214795.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
910	463123.21	3214793.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
911	463126.84	3214778.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
912	463113.70	3214773.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
913	463110.96	3214788.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
914	463105.06	3214787.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
915	463107.81	3214772.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
916	462880.67	3214696.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
917	462868.92	3214708.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
918	462864.79	3214703.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
919	462874.88	3214694.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
920	462856.14	3214687.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
921	462767.74	3214688.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
922	462733.24	3214730.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
923	462638.63	3214618.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
924	462580.66	3214346.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
925	462574.72	3214356.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
926	462569.57	3214353.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
927	462578.22	3214339.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
928	462522.63	3214078.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
929	462353.25	3213951.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
930	462336.41	3213952.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
931	462335.98	3213946.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
932	462347.14	3213946.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
933	462207.55	3213841.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
934	462203.88	3213855.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
935	462198.08	3213853.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
936	462202.14	3213838.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
937	461961.90	3213658.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
938	461947.97	3213666.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
939	461945.00	3213661.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
940	461957.43	3213654.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
941	461162.18	3213058.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
942	461094.75	3213006.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
943	461091.23	3213019.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
944	461085.41	3213018.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
945	461089.36	3213002.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
946	460885.09	3212845.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
947	460884.10	3212857.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
948	460878.12	3212857.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
949	460879.50	3212840.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
950	460864.67	3212828.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
951	460859.60	3212842.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
952	460853.95	3212840.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
953	460859.40	3212825.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
954	460746.99	3212738.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
955	460744.41	3212751.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
956	460738.53	3212750.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
957	460741.89	3212733.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
958	460734.22	3212727.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
959	460725.71	3212721.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
960	460715.80	3212734.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
961	460711.11	3212730.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
962	460720.38	3212718.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
963	460608.12	3212635.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
964	460602.43	3212640.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
965	460575.48	3212627.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
966	460557.00	3212635.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
967	460516.10	3212605.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
968	460501.60	3212610.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
969	460496.96	3212625.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
970	460491.20	3212624.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
971	460495.95	3212608.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
972	460479.83	3212595.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
973	460483.83	3212563.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
974	460431.58	3212524.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
975	460432.50	3212537.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
976	460426.51	3212538.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
977	460425.31	3212521.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
978	460317.11	3212449.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
979	460220.90	3212398.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
980	460218.66	3212398.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
981	460213.43	3212413.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
982	460207.76	3212411.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
983	460212.50	3212397.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
984	460206.06	3212397.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
985	460166.26	3212385.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
986	460176.61	3212335.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
987	460078.60	3212263.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
988	460008.60	3212287.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
989	459834.46	3212149.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
990	459856.93	3212055.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
991	459839.39	3212041.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
992	459827.07	3212051.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
993	459823.15	3212047.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
994	459834.07	3212037.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
995	459749.93	3211968.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
996	458878.35	3211672.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
997	458627.11	3211669.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
998	458629.85	3211683.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
999	458623.96	3211684.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1000	458620.82	3211668.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1001	458568.54	3211667.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1002	458554.93	3211679.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1003	458550.98	3211675.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1004	458558.67	3211668.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1005	458459.42	3211667.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1006	458357.49	3211665.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1007	458318.94	3211677.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1008	458316.97	3211693.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1009	458311.02	3211692.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1010	458312.77	3211678.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1011	458303.40	3211681.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1012	458303.39	3211596.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1013	458287.87	3211590.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1014	458290.12	3211584.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1015	458302.59	3211589.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1016	458302.58	3211525.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1017	457914.89	3211450.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1018	457918.44	3211463.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1019	457912.67	3211465.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1020	457908.06	3211448.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1021	457897.29	3211446.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1022	457856.48	3211459.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
1023	457855.53	3211457.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1024	457854.77	3211457.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1025	457852.55	3211450.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1026	457809.78	3211442.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1027	457812.00	3211431.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1028	457723.41	3211414.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1029	457674.31	3211404.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1030	457674.47	3211403.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1031	457660.95	3211401.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1032	457651.58	3211415.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1033	457646.59	3211411.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1034	457654.08	3211400.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1035	457335.06	3211339.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1036	457336.00	3211353.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1037	457330.01	3211353.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1038	457328.91	3211337.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1039	457233.34	3211318.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1040	457223.06	3211332.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1041	457218.28	3211328.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1042	457226.24	3211318.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1043	457070.91	3211288.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1044	457074.48	3211300.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1045	457068.70	3211302.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1046	457064.07	3211285.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1047	457040.81	3211281.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1048	456964.10	3211301.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1049	456964.30	3211302.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1050	456942.63	3211308.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1051	456939.73	3211309.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1052	456939.52	3211308.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1053	456924.18	3211312.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1054	456920.33	3211329.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1055	456914.49	3211327.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1056	456917.42	3211315.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1057	456650.53	3211386.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1058	456659.47	3211390.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1059	456656.85	3211396.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1060	456640.56	3211388.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1061	456633.50	3211390.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1062	456588.83	3211413.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1063	456592.99	3211428.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1064	455852.41	3211626.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1065	455847.35	3211607.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1066	455844.56	3211615.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1067	455838.88	3211613.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1068	455842.87	3211601.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1069	455812.65	3211609.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1070	455822.07	3211615.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1071	455818.86	3211620.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1072	455803.85	3211611.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1073	455759.31	3211623.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1074	455390.60	3211739.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1075	455387.80	3211756.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1076	455381.88	3211755.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1077	455384.03	3211742.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1078	455276.96	3211776.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1079	455286.71	3211783.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1080	455283.20	3211788.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1081	455269.03	3211778.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1082	455231.83	3211790.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1083	455230.36	3211806.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1084	455224.38	3211806.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1085	455225.56	3211792.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1086	455142.86	3211819.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1087	455137.34	3211828.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1088	455149.55	3211827.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1089	455150.07	3211833.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1090	455132.73	3211835.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1091	455126.90	3211845.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1092	455074.91	3211839.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1093	455071.39	3211846.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1094	454942.29	3211898.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1095	454941.14	3211915.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1096	454935.15	3211915.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1097	454936.04	3211901.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1098	454852.70	3211935.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1099	454862.72	3211939.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1100	454860.21	3211945.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1101	454844.04	3211937.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1102	454804.77	3211953.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1103	454800.67	3211970.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1104	454794.84	3211969.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1105	454797.70	3211957.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1106	454728.55	3211984.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1107	454734.50	3211996.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1108	454729.20	3211999.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1109	454721.15	3211983.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1110	454698.10	3211982.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1111	454628.92	3212026.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1112	454601.07	3211950.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1113	454469.63	3211752.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1114	454215.14	3211348.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1115	454213.91	3211359.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1116	454207.95	3211358.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1117	454209.89	3211341.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1118	454156.98	3211257.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1119	454140.69	3211253.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1120	454142.17	3211247.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1121	454153.46	3211250.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1122	454007.58	3211018.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1123	454006.59	3211029.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1124	454000.62	3211028.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1125	454002.21	3211011.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1126	453950.38	3210929.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1127	453934.52	3210923.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1128	453936.68	3210917.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1129	453946.28	3210921.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1130	453572.63	3210328.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1131	453243.39	3210023.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1132	452595.66	3208558.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1133	452570.68	3208540.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1134	452542.31	3208433.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1135	452483.82	3208315.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1136	451977.77	3208250.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1137	451568.46	3208198.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1138	451487.51	3207776.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1139	451342.18	3207581.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1140	451087.05	3207247.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1141	451092.34	3207153.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1142	450914.85	3205605.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1143	450950.11	3205557.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1144	450938.15	3205558.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1145	450937.34	3205553.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1146	450953.91	3205550.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1147	451053.34	3205414.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1148	451052.54	3205397.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1149	451058.53	3205397.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1150	451059.04	3205407.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1151	451508.15	3204791.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1152	451506.74	3204778.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1153	451545.00	3204725.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1154	451557.05	3204724.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1155	451673.42	3204564.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1156	451670.64	3204549.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1157	451705.98	3204527.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1158	451898.96	3204262.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1159	451857.95	3204221.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1160	451982.51	3204062.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1161	451904.96	3203880.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1162	451902.28	3203890.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1163	451896.47	3203888.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1164	451900.80	3203872.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1165	451830.76	3203707.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1166	451821.66	3203717.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1167	451817.27	3203713.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1168	451828.79	3203700.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1169	451530.55	3202997.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1170	451503.55	3202969.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1171	451149.05	3202757.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1172	451152.61	3202768.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1173	451146.93	3202770.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1174	451141.50	3202754.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1175	451055.67	3202702.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1176	451038.83	3202705.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1177	451038.09	3202699.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1178	451048.60	3202697.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1179	450661.67	3202466.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1180	450626.19	3202414.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1181	450630.89	3202390.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1182	450619.35	3202396.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1183	450616.65	3202390.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1184	450631.41	3202383.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1185	450647.11	3202301.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1186	450636.11	3202289.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1187	450640.59	3202285.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1188	450649.21	3202294.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1189	450693.65	3202062.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1190	450697.08	3201841.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1191	450679.54	3201824.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1192	450651.95	3201817.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1193	450637.85	3201816.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1194	450645.19	3201821.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1195	450641.93	3201826.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1196	450627.53	3201817.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1197	449952.47	3201794.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1198	449955.50	3201808.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1199	449949.64	3201809.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1200	449946.10	3201793.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1201	449935.75	3201793.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1202	449930.68	3201809.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1203	449924.97	3201807.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1204	449929.26	3201793.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1205	449817.65	3201790.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1206	449809.13	3201803.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1207	449804.02	3201800.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1208	449811.23	3201789.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1209	449757.21	3201787.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1210	449764.66	3201797.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1211	449759.74	3201801.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1212	449750.29	3201787.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1213	449643.84	3201784.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1214	449639.95	3201799.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1215	449634.14	3201797.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1216	449637.90	3201783.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1217	449466.93	3201777.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1218	449460.01	3201792.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1219	449412.77	3201792.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1220	449404.29	3201775.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1221	448861.92	3201758.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1222	448711.87	3201592.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
1223	448358.14	3201202.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1224	448334.82	3200012.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1225	448897.82	3197850.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1226	448955.43	3196423.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1227	448940.13	3196373.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1228	448880.12	3196303.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1229	448844.75	3196334.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1230	448738.03	3196219.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1231	448525.40	3196382.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1232	448293.99	3196220.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1233	447712.16	3196162.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1234	446838.82	3196128.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1235	446846.59	3196138.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1236	446841.87	3196142.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1237	446831.60	3196129.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1238	446758.51	3196126.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1239	446745.05	3196065.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1240	446730.81	3196056.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1241	446733.96	3196051.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1242	446744.20	3196058.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1243	446743.31	3196054.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1244	446750.36	3195944.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1245	446756.32	3195851.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1246	446774.45	3195825.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1247	446775.67	3195795.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1248	446780.13	3195666.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1249	446771.35	3195658.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1250	446775.20	3195531.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1251	446593.54	3195147.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1252	446589.02	3195114.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1253	446581.98	3195124.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1254	446577.16	3195120.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1255	446587.17	3195106.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1256	446576.80	3195031.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1257	446562.30	3195023.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1258	446565.15	3195018.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1259	446576.66	3195024.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1260	446559.09	3194897.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1261	446547.58	3194905.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1262	446544.16	3194900.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1263	446557.44	3194890.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1264	446545.19	3194801.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1265	446529.63	3194800.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1266	446530.24	3194794.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1267	446545.17	3194795.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1268	446466.85	3194226.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1269	446476.89	3194153.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1270	446478.92	3194000.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1271	446482.60	3193724.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1272	445806.63	3193699.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1273	445847.28	3192480.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1274	445753.72	3192035.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1275	445694.47	3192012.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1276	445633.47	3192008.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1277	445619.66	3191986.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1278	445504.21	3191944.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1279	445501.93	3191884.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1280	445549.14	3191841.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1281	445580.11	3191671.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1282	445641.69	3191671.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1283	445661.12	3191541.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1284	445664.47	3191384.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1285	445608.93	3191365.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1286	445511.22	3191136.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1287	445429.15	3190630.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1288	445323.28	3190133.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1289	445277.27	3190111.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1290	445298.51	3190020.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1291	445120.83	3189249.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1292	445090.20	3189171.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1293	445095.40	3189144.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1294	444998.03	3188743.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1295	444997.37	3188727.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1296	444722.61	3187514.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1297	444634.03	3187286.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1298	444574.65	3187257.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1299	444597.09	3187199.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1300	444527.25	3187036.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1301	444624.22	3185977.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1302	444616.02	3185897.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1303	444612.38	3185905.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1304	444606.93	3185903.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1305	444614.16	3185887.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1306	444613.66	3185882.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1307	444550.52	3185758.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1308	444525.14	3185719.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1309	444516.87	3185693.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1310	444501.08	3185688.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1311	444502.64	3185682.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1312	444515.64	3185686.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1313	444487.99	3185599.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1314	444480.17	3185503.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1315	444486.76	3185388.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1316	444472.32	3185343.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1317	444551.14	3185213.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1318	444551.28	3185194.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1319	444539.26	3185201.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1320	444536.34	3185196.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1321	444550.53	3185188.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1322	444551.06	3185117.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1323	444551.15	3185105.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1324	444536.99	3185097.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1325	444539.91	3185092.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1326	444552.00	3185099.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1327	444552.50	3185031.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1328	444548.57	3184985.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1329	444609.23	3184986.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1330	444613.16	3184921.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1331	444661.71	3184784.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1332	444608.91	3184743.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1333	444663.00	3184677.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1334	444665.78	3184670.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1335	444653.13	3184659.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1336	444657.02	3184655.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1337	444667.61	3184664.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1338	444697.88	3184593.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1339	444672.73	3184487.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1340	444666.18	3184480.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1341	444649.40	3184478.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1342	444650.13	3184472.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1343	444661.05	3184473.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1344	444654.81	3184467.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1345	444653.37	3184437.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1346	444638.49	3184440.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1347	444637.18	3184434.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1348	444652.28	3184431.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1349	444651.36	3184412.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1350	444575.29	3184350.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1351	444559.17	3184353.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1352	444557.83	3184348.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1353	444570.38	3184345.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1354	444539.55	3184320.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1355	444539.53	3184332.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1356	444533.53	3184332.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1357	444533.55	3184316.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1358	444515.47	3184301.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1359	444499.15	3184300.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1360	444490.32	3184314.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1361	444485.28	3184310.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1362	444492.78	3184299.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1363	444485.98	3184298.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1364	444457.87	3184256.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1365	444452.30	3184252.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1366	444439.10	3184262.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1367	444435.48	3184257.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1368	444446.68	3184249.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1369	444315.12	3184149.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1370	444495.06	3183256.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1371	444482.66	3183246.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1372	444486.53	3183241.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1373	444497.11	3183250.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1374	444503.96	3183216.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1375	444489.67	3183218.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1376	444488.67	3183212.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1377	444504.39	3183210.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1378	444523.77	3183114.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1379	444508.23	3183097.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1380	444512.31	3183072.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1381	444506.66	3183056.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1382	444512.33	3183054.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1383	444514.93	3183062.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1384	444519.79	3183033.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1385	444514.60	3182996.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1386	444510.36	3182930.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1387	444563.08	3182904.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1388	444563.93	3182900.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1389	444549.67	3182902.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1390	444548.70	3182896.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1391	444564.36	3182894.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1392	444569.65	3182863.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1393	444576.03	3182823.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1394	444580.55	3182785.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1395	444582.36	3182757.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1396	444581.79	3182743.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1397	444560.38	3182740.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1398	444570.11	3182609.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1399	444557.65	3182599.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	444561.58	3182594.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1400	475269.73	3220566.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1401	475268.87	3220568.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1402	475268.12	3220568.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1403	475267.49	3220567.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1404	475267.28	3220567.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1405	474662.95	3220751.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1406	474663.90	3220753.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1407	474663.32	3220753.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1408	474662.30	3220754.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1409	474597.23	3221034.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1410	474599.50	3221035.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1411	474599.50	3221036.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1412	474599.35	3221036.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1413	474598.74	3221039.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1414	474612.04	3221075.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1415	474622.21	3221078.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1416	474613.81	3221113.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1417	474609.92	3221112.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1418	474607.75	3221121.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1419	474599.97	3221119.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1420	474602.14	3221110.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1421	474598.24	3221109.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует



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
1422	474599.85	3221102.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1423	474594.99	3221101.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1424	474598.10	3221088.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1425	474574.78	3221082.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1426	474562.50	3221135.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1427	474558.02	3221141.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1428	474499.70	3221392.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1429	474511.07	3221393.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1430	474524.42	3221338.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1431	474529.09	3221319.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1432	474532.28	3221308.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1433	474536.31	3221298.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1434	474543.64	3221283.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1435	474546.80	3221277.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1436	474548.77	3221274.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1437	474555.33	3221263.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1438	474560.65	3221256.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1439	474564.00	3221252.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1440	474567.53	3221247.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1441	474585.95	3221229.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1442	474643.58	3221174.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1443	474688.48	3221132.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1444	474719.27	3221108.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1445	474770.02	3221060.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1446	474863.74	3220970.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1447	474870.16	3220963.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1448	474885.89	3220948.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1449	474893.35	3220945.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1450	474894.03	3220931.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1451	474915.13	3220921.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1452	475080.91	3220763.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1453	475120.91	3220725.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1454	475152.44	3220693.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1455	475175.49	3220673.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1456	475191.45	3220662.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1457	475202.08	3220645.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1458	475208.57	3220636.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1459	475225.58	3220625.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1460	475232.14	3220617.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1461	475278.00	3220575.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1462	475269.83	3220566.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1400	475269.73	3220566.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1463	474590.47	3221041.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1464	474589.82	3221040.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1465	474589.19	3221040.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1466	474590.05	3221038.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1467	474588.89	3221035.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1468	474585.96	3221034.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1469	474576.14	3221076.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1470	474604.39	3221083.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1471	474605.25	3221080.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1472	474591.06	3221041.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1463	474590.47	3221041.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1473	476141.92	3219811.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1474	476141.94	3219812.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1475	476141.92	3219812.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1476	476141.75	3219813.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1477	476139.91	3219813.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1478	476137.41	3219815.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1479	476078.95	3219829.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1480	476079.50	3219832.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1481	476078.78	3219832.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1482	476078.06	3219832.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1483	476075.48	3219833.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1484	475949.16	3219953.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1485	475950.78	3219954.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1486	475950.32	3219955.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1487	475949.79	3219956.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1488	475947.78	3219957.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1489	475933.80	3220004.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1490	475934.04	3220005.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1491	475934.39	3220006.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1492	475934.63	3220006.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1493	475933.02	3220007.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1494	475932.04	3220010.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1495	475841.16	3220097.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1496	475850.13	3220102.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1497	475858.99	3220096.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1498	475877.40	3220093.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1499	475923.88	3220060.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1500	475936.54	3220045.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1501	475951.29	3220031.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1502	475990.17	3219998.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1503	476005.07	3219991.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1504	476003.89	3219983.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1505	476005.94	3219969.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1506	476032.56	3219960.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1507	476038.74	3219956.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1508	476047.44	3219944.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1509	476054.62	3219936.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1510	476063.57	3219930.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1511	476080.66	3219919.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1512	476115.32	3219899.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1513	476130.76	3219887.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1514	476150.27	3219865.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1515	476155.17	3219856.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1516	476158.83	3219851.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1517	476163.90	3219846.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1518	476176.86	3219845.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1519	476184.95	3219841.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1520	476214.75	3219816.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1521	476226.74	3219799.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1522	476244.56	3219790.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1523	476253.02	3219767.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1524	476268.25	3219767.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1525	476284.50	3219758.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1526	476297.29	3219746.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1527	476315.87	3219719.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1528	476322.72	3219707.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1529	476324.17	3219699.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1530	476328.30	3219679.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1531	476330.49	3219662.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1532	476330.11	3219657.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1533	476322.95	3219639.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1473	476141.92	3219811.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1534	476337.03	3219580.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1535	476336.52	3219583.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1536	476332.05	3219590.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1537	476328.85	3219592.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1538	476323.82	3219595.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1539	476321.54	3219595.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1540	476313.60	3219603.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1541	476308.05	3219612.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1542	476306.19	3219614.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1543	476279.67	3219640.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1544	476268.41	3219651.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1545	476262.60	3219655.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1546	476251.04	3219667.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1547	476242.72	3219675.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1548	476237.54	3219679.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1549	476222.39	3219689.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1550	476217.24	3219697.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1551	476215.77	3219699.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1552	476213.87	3219701.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1553	476209.52	3219705.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1554	476205.82	3219708.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1555	476199.35	3219712.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1556	476195.47	3219715.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1557	476186.94	3219723.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1558	476184.53	3219728.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1559	476180.90	3219733.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1560	476163.44	3219751.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1561	476152.81	3219760.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1562	476149.49	3219761.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1563	476147.48	3219763.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1564	476143.14	3219768.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1565	476137.39	3219773.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1566	476134.43	3219773.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1567	476121.11	3219785.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1568	476068.22	3219798.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1569	476031.64	3219835.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1570	476010.25	3219856.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1571	475993.39	3219872.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1572	475991.30	3219875.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1573	475990.68	3219875.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1574	475986.74	3219874.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1575	475963.22	3219897.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1576	475918.76	3219939.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1577	475902.93	3219993.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1578	475834.56	3220058.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1579	475833.00	3220062.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1580	475829.87	3220065.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1581	475816.43	3220078.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1582	475796.91	3220096.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1583	475790.55	3220099.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1584	475765.21	3220123.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1585	475781.76	3220117.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1586	475797.34	3220107.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1587	475809.42	3220099.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1588	475829.60	3220095.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1589	475831.08	3220095.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1590	475924.92	3220006.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1591	475923.30	3220004.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1592	475923.76	3220004.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1593	475924.29	3220003.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
1594	475926.30	3220002.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1595	475940.28	3219954.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1596	475940.04	3219954.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1597	475939.69	3219953.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1598	475939.45	3219953.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1599	475941.06	3219952.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1600	475942.04	3219948.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1601	476070.41	3219826.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1602	476070.41	3219825.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1603	476070.58	3219825.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1604	476072.42	3219825.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1605	476074.92	3219822.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1606	476133.38	3219808.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1607	476132.83	3219806.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1608	476133.55	3219806.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1609	476134.27	3219805.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1610	476136.85	3219805.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1611	476321.98	3219629.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1612	476321.61	3219622.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1613	476323.62	3219618.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1614	476338.27	3219594.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1615	476342.07	3219584.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1616	476344.28	3219579.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1617	476351.24	3219567.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1534	476337.03	3219580.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

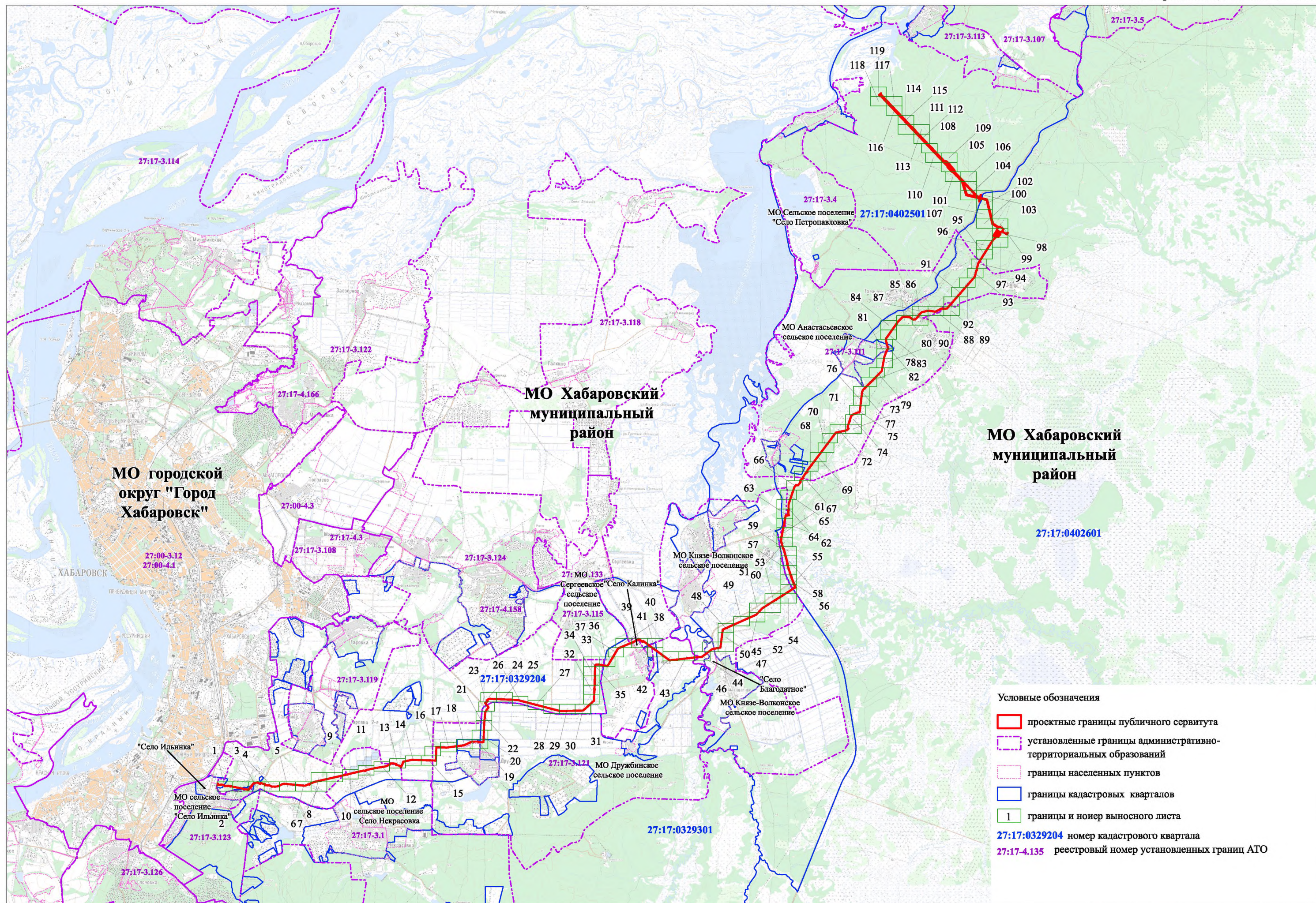


2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1618	472782.69	3222330.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1619	472766.57	3222371.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1620	472758.06	3222394.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1621	472757.09	3222397.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1622	472757.03	3222397.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1623	472755.88	3222397.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1624	472749.88	3222414.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1625	472750.02	3222414.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1626	472752.70	3222410.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1627	472766.61	3222388.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1628	472776.32	3222394.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1629	472817.58	3222329.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1630	472818.00	3222328.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1631	472818.19	3222327.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1632	472817.67	3222325.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1633	472816.34	3222324.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1634	472794.92	3222310.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1618	472782.69	3222330.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1635	472565.50	3222369.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1636	472535.25	3222358.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1637	472522.35	3222354.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1638	472608.73	3222424.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1639	472605.55	3222420.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1640	472602.63	3222415.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1641	472600.48	3222410.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

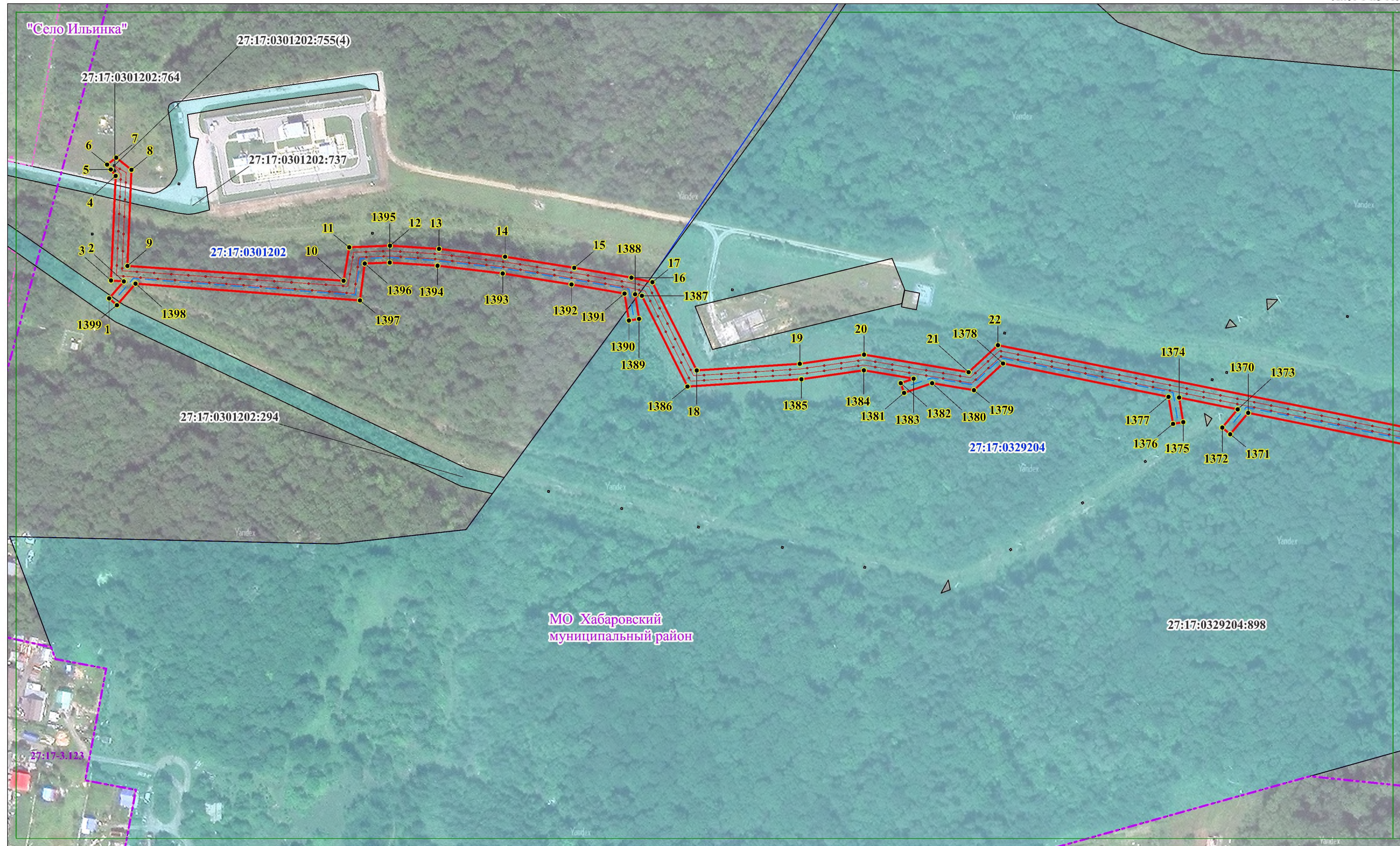
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1642	472598.96	3222405.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1643	472597.79	3222400.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1644	472596.89	3222398.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1645	472595.26	3222397.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1646	472566.41	3222386.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1647	472571.95	3222371.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1635	472565.50	3222369.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1648	477271.81	3218636.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1649	477271.81	3218637.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1650	477270.81	3218637.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1651	477270.81	3218636.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1648	477271.81	3218636.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1652	475592.46	3220231.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1653	475592.46	3220232.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1654	475591.46	3220232.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1655	475591.46	3220231.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1652	475592.46	3220231.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
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
-	-	-	-	-	-	-	









Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

- 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

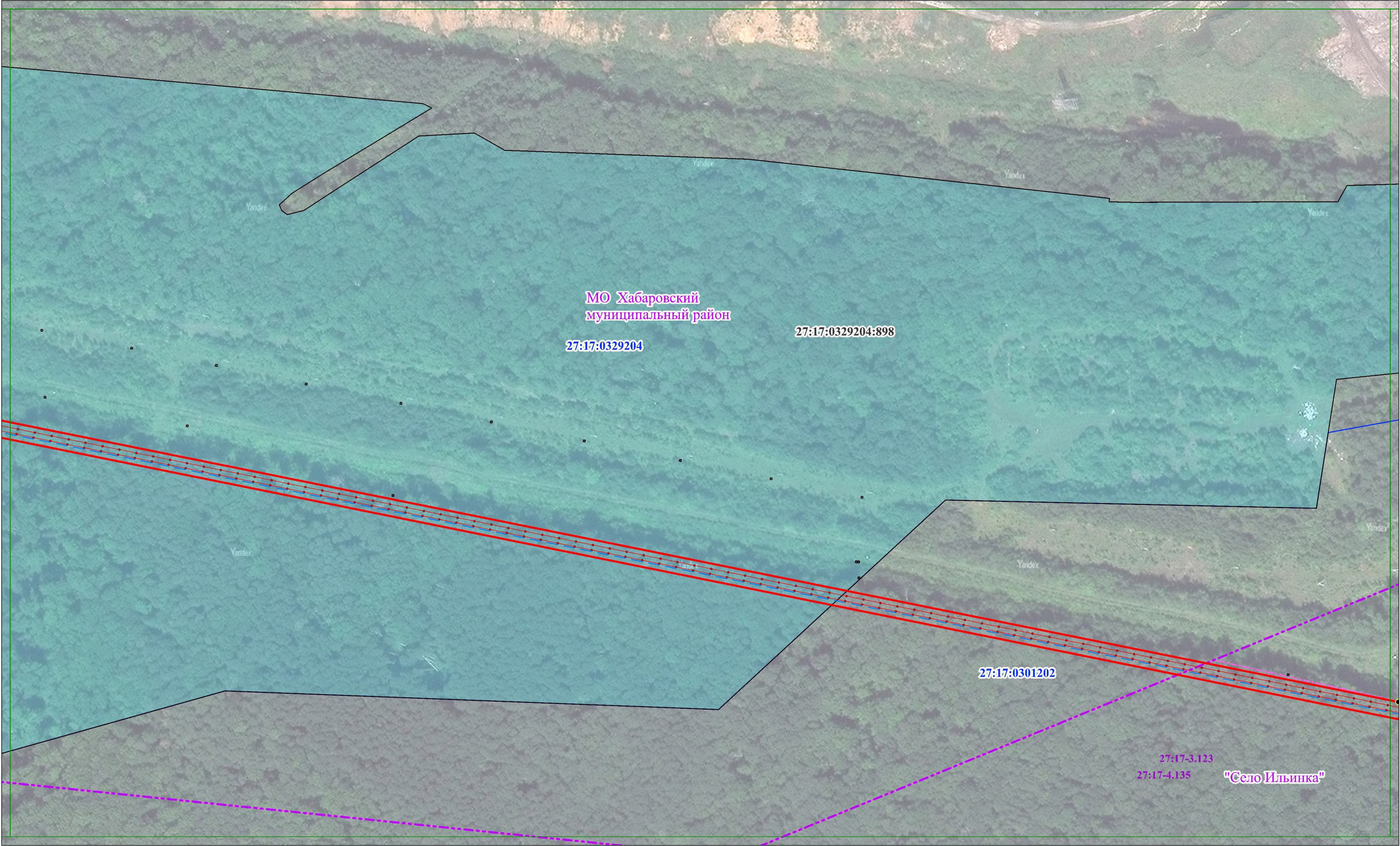
- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- ▭ Молниезащитный трос
- ▭ Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

■

 проектные границы публичного сервитута

■

 установленные границы административно-территориальных образований

■

 границы населенных пунктов

27:17:0329204

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

■

 границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

■

 Молниеотвод

■

 Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

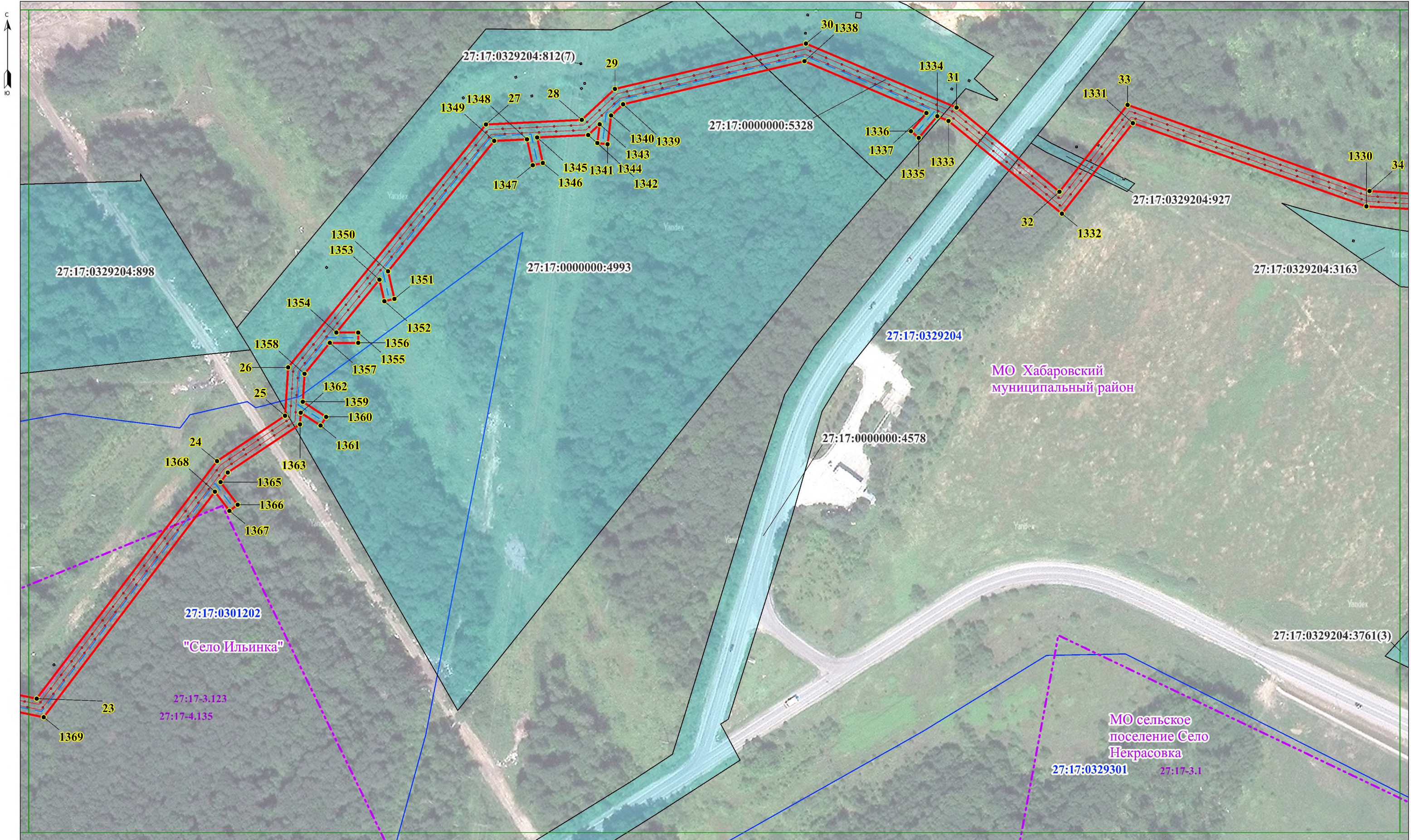
27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО



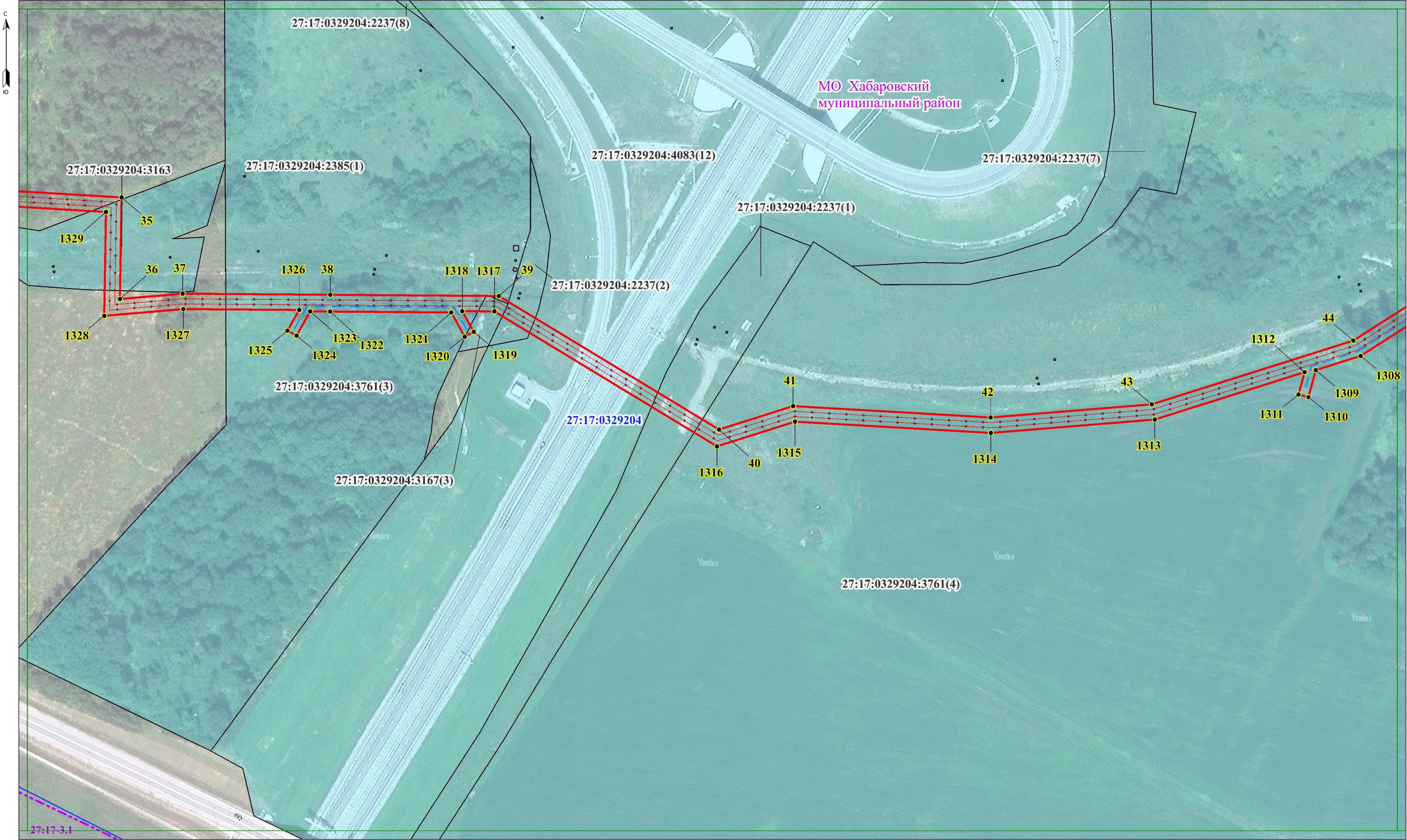


Условные обозначения

- |   |   |   |                                 |   |
|---|---|---|---------------------------------|---|
| • характерная точка границы публичного сервитута                    | 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут | — Газопровод-перемычка                    | — Воздушная кабельная линия ЭХЗ | ■ Молниеотвод   |
| □ проектные границы публичного сервитута                            | □ границы кадастровых кварталов   | — Воздушная ЛЭП 10 кВ                     | — Подземная кабельная линия ЭХЗ | ▨ Площадка ГИС, КУ, УП                                |
| □ установленные границы административно-территориальных образований | • Продувочная свеча   | — ВОЛС (1 и 2 нитка)                      | ○ — Свечной трубопровод         | — Грозозащитный трос                                  |
| □ границы населенных пунктов  | — Магистральный газопровод  | — Кабельная линия КИПиА                   | — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ  | 27:17:0329204 номер кадастрового квартала             |
|   |   | — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ |                                 | 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО |

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
  - проектные границы публичного сервитута
  - установленные границы административно-территориальных образований
  - границы населенных пунктов
- 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - границы кадастровых кварталов
  - Продувочная свеча
  - Магистральный газопровод
- Газопровод-перемычка
  - Воздушная ЛЭП 10 кВ
  - ВОЛС (1 и 2 нитка)
  - Кабельная линия КИПиА
  - Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ
- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
  - Подземная кабельная линия ЭХЗ
  - Свечной трубопровод
  - Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ
- Молниезащитный трос
  - Площадка ГИС, КУ, УП
  - Грозозащитный трос
  - 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
  - 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

- :898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
  - ▭ проектные границы публичного сервитута
  - ▭ установленные границы административно-территориальных образований
  - ▭ границы населенных пунктов
- 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ границы кадастровых кварталов
  - Продувочная свеча
  - Магистральный газопровод
- Газопровод-перемычка
  - Воздушная ЛЭП 10 кВ
  - ВОЛС (1 и 2 нитка)
  - Кабельная линия КИПиА
  - Кабельная линия электропитания 0,4 кВ
- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
  - Подземная кабельная линия ЭХЗ
  - Свечной трубопровод
  - Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ
- Молниезащитный трос
  - ▨ Площадка ГИС, КУ, УП
  - Грозозащитный трос
  - 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
  - 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

Продувочная свеча

•

Магистральный газопровод

•

Газопровод-перемычка

•

Воздушная ЛЭП 10 кВ

•

ВОЛС (1 и 2 нитка)

•

Кабельная линия КИПиА

•

Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

•

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

•

Подземная кабельная линия ЭХЗ

•

Свечной трубопровод

•

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

•

Молниеотвод

•

Площадка ГИС, КУ, УП

•

Грозозащитный трос

•

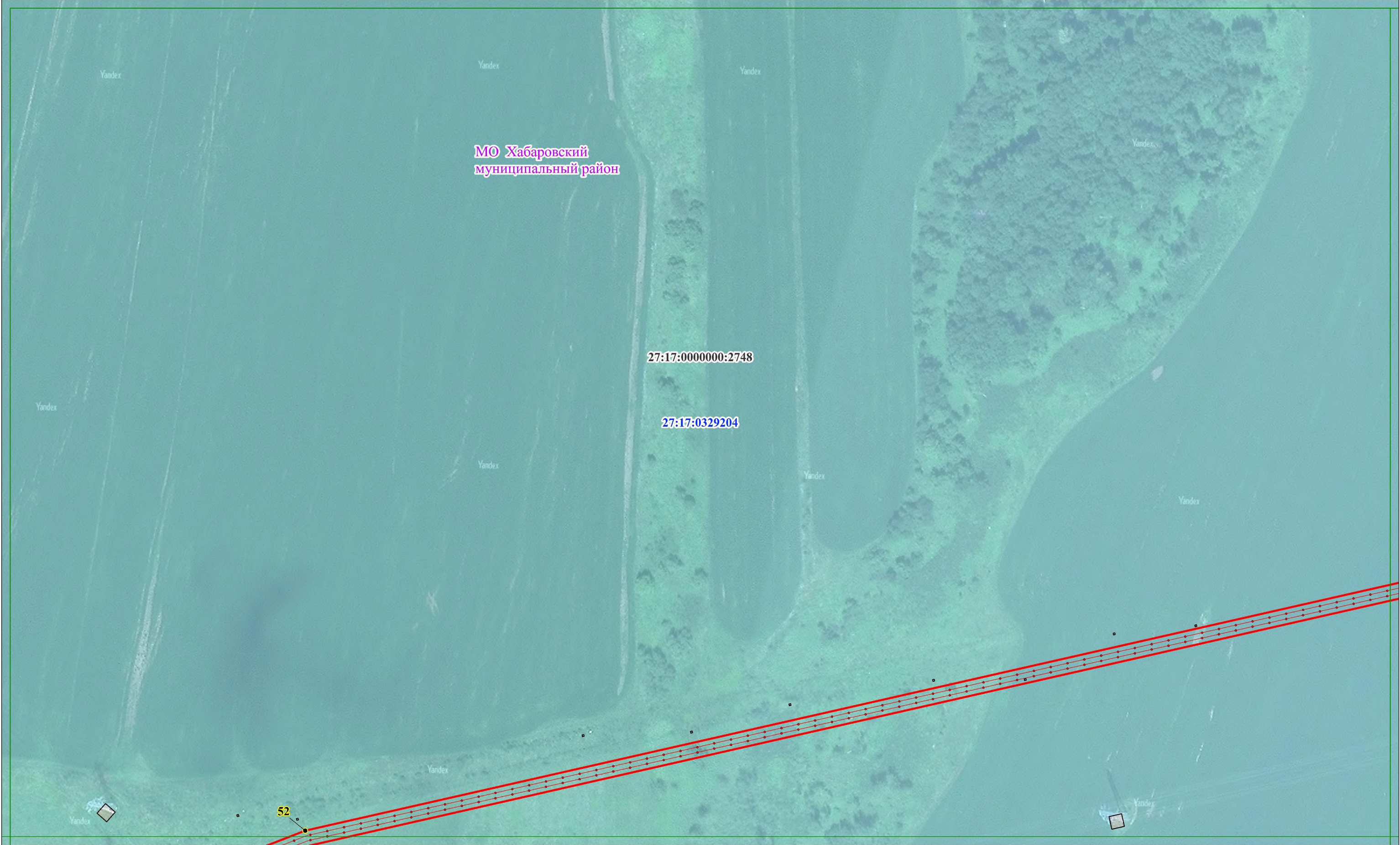
27:17:0329204 номер кадастрового квартала

•

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

●

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

Свечной трубопровод

Автомоби́лная доро́га к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
  - ▭ проектные границы публичного сервитута
  - ▭ установленные границы административно-территориальных образований
  - ▭ границы населенных пунктов
- 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - ▭ границы кадастровых кварталов
  - Продувочная свеча
  - Магистральный газопровод
- Газопровод-перемычка
  - Воздушная ЛЭП 10 кВ
  - ВОЛС (1 и 2 нитка)
  - Кабельная линия КИПиА
  - Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ
- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
  - Подземная кабельная линия ЭХЗ
  - Свечной трубопровод
  - Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ
- Молниеотвод
  - Площадка ГИС, КУ, УП
  - Грозозащитный трос
  - 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
  - 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |   |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li> проектные границы публичного сервитута</li> <li> установленные границы административно-территориальных образований</li> <li> границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> :898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li> границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Газопровод-перемычка</li> <li> Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li> ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li> Кабельная линия КИПиА</li> <li> Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Свечной трубопровод</li> <li> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Молниевывод</li> <li> Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li> Грозозащитный трос</li> <li>27:17:0329204 номер кадастрового квартала</li> <li>27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|---|--|--|---|--|





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

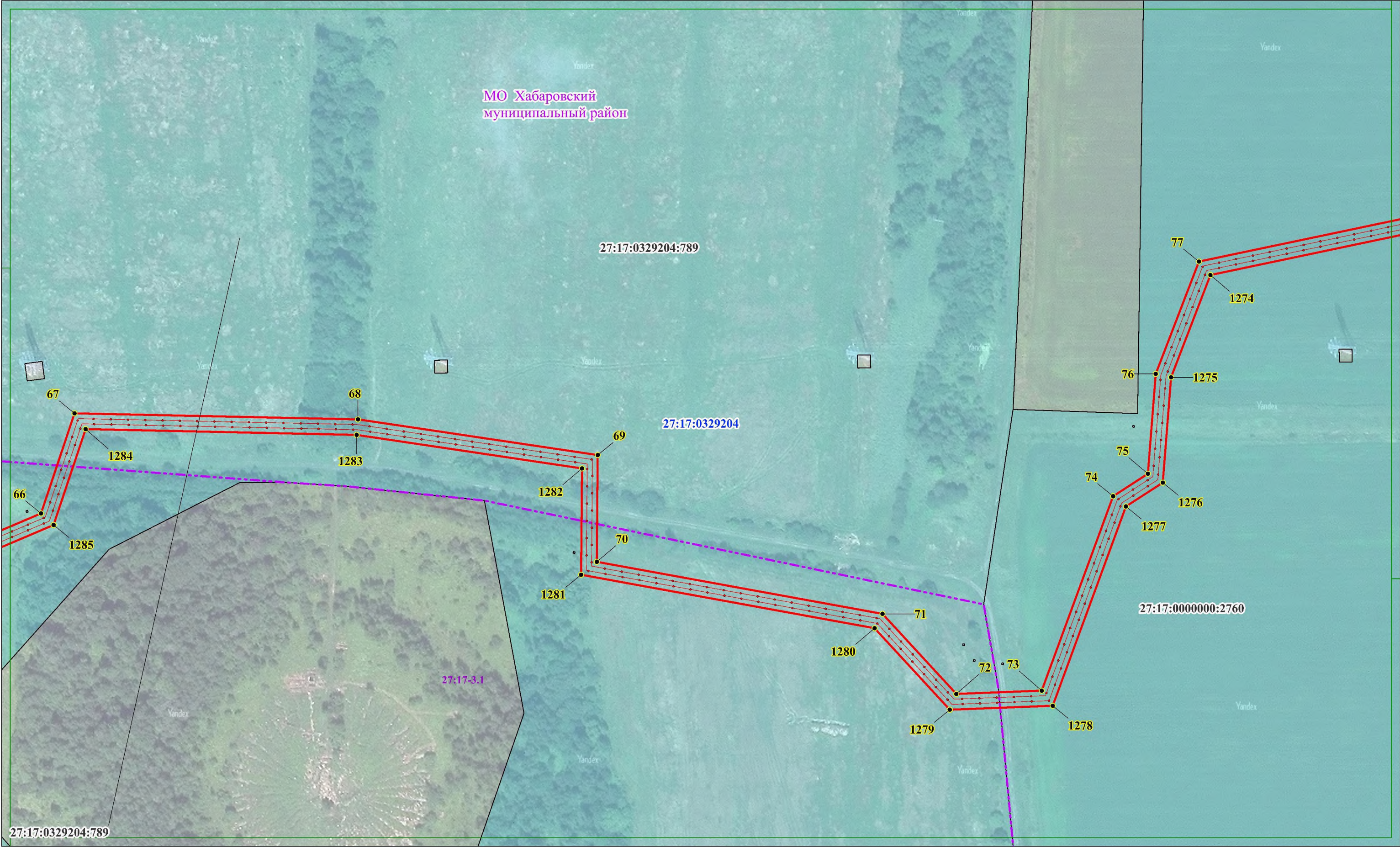
 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

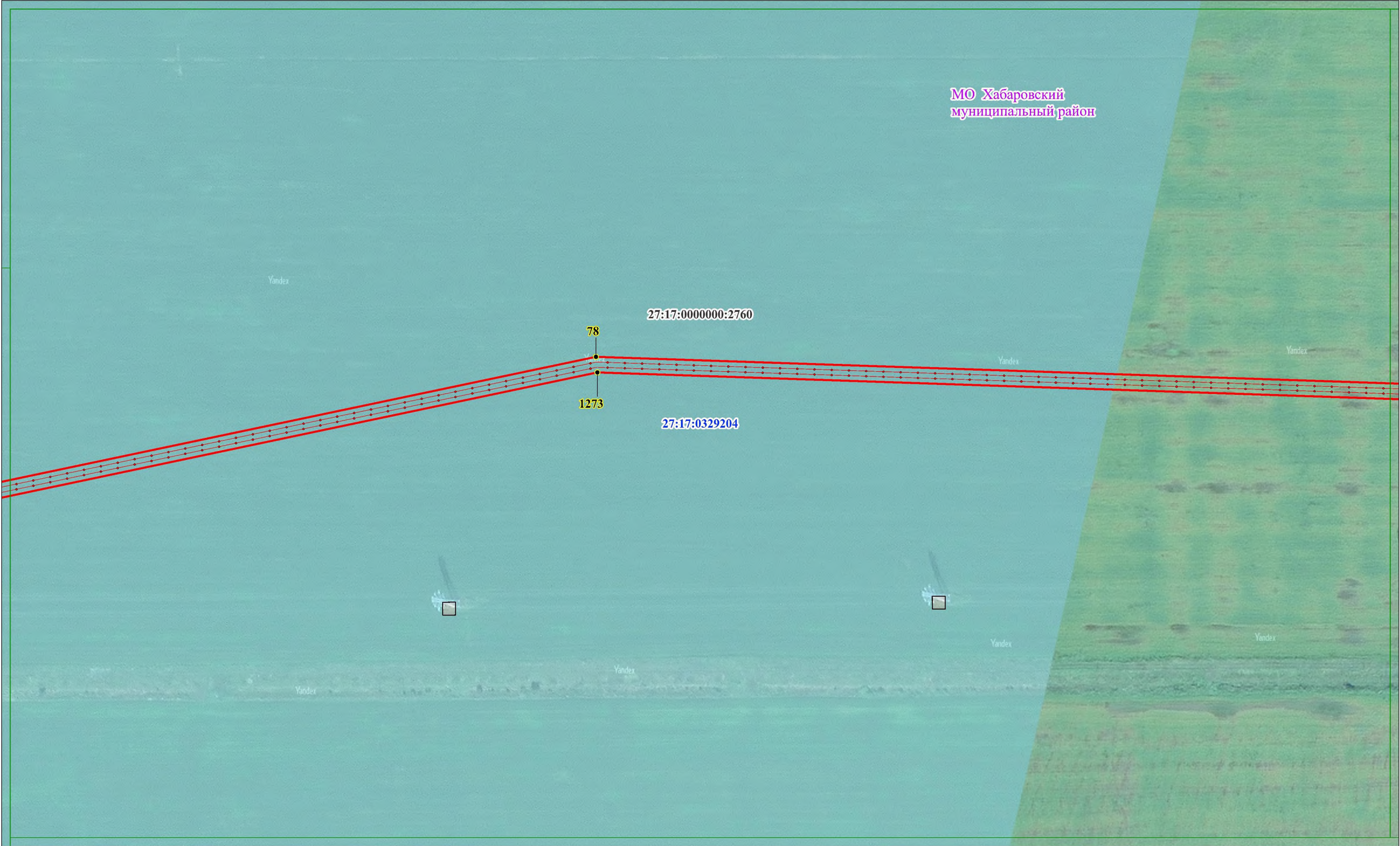
- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ — проектные границы публичного сервитута
- ▭ — установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

▭ — границы кадастровых кварталов

- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- ▭ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- ▭ — Молниезащитный трос
- ▭ — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

- :898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |   |  |  |   |  |
|---|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li> проектные границы публичного сервитута</li> <li> установленные границы административно-территориальных образований</li> <li> границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> :898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li> границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Газопровод-перемычка</li> <li> Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li> ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li> Кабельная линия КИПиА</li> <li> Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Свечной трубопровод</li> <li> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Молниезащитный трос</li> <li> Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li> Грозозащитный трос</li> <li><b>27:17:0329204</b> номер кадастрового квартала</li> <li><b>27:17-4.135</b> реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|---|--|--|---|--|





Условные обозначения

•

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

 границы кадастровых кварталов

•

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

● — характеристическая точка границы публичного сервитута

□ — проектные границы публичного сервитута

□ — установленные границы административно-территориальных образований

□ — границы населенных пунктов

□:898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

● — Продувочная свеча

— — Магистральный газопровод

— — Газопровод-перемычка

— — Воздушная ЛЭП 10 кВ

— — ВОЛС (1 и 2 нитка)

— — Кабельная линия КИПиА

— — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

— — Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— — Подземная кабельная линия ЭХЗ

○ — Свечной трубопровод

□ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

■ — Молниеотвод

▨ — Площадка ГИС, КУ, УП

— — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

Свечной трубопровод

—

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

MСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

- :898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниезащитный трос
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

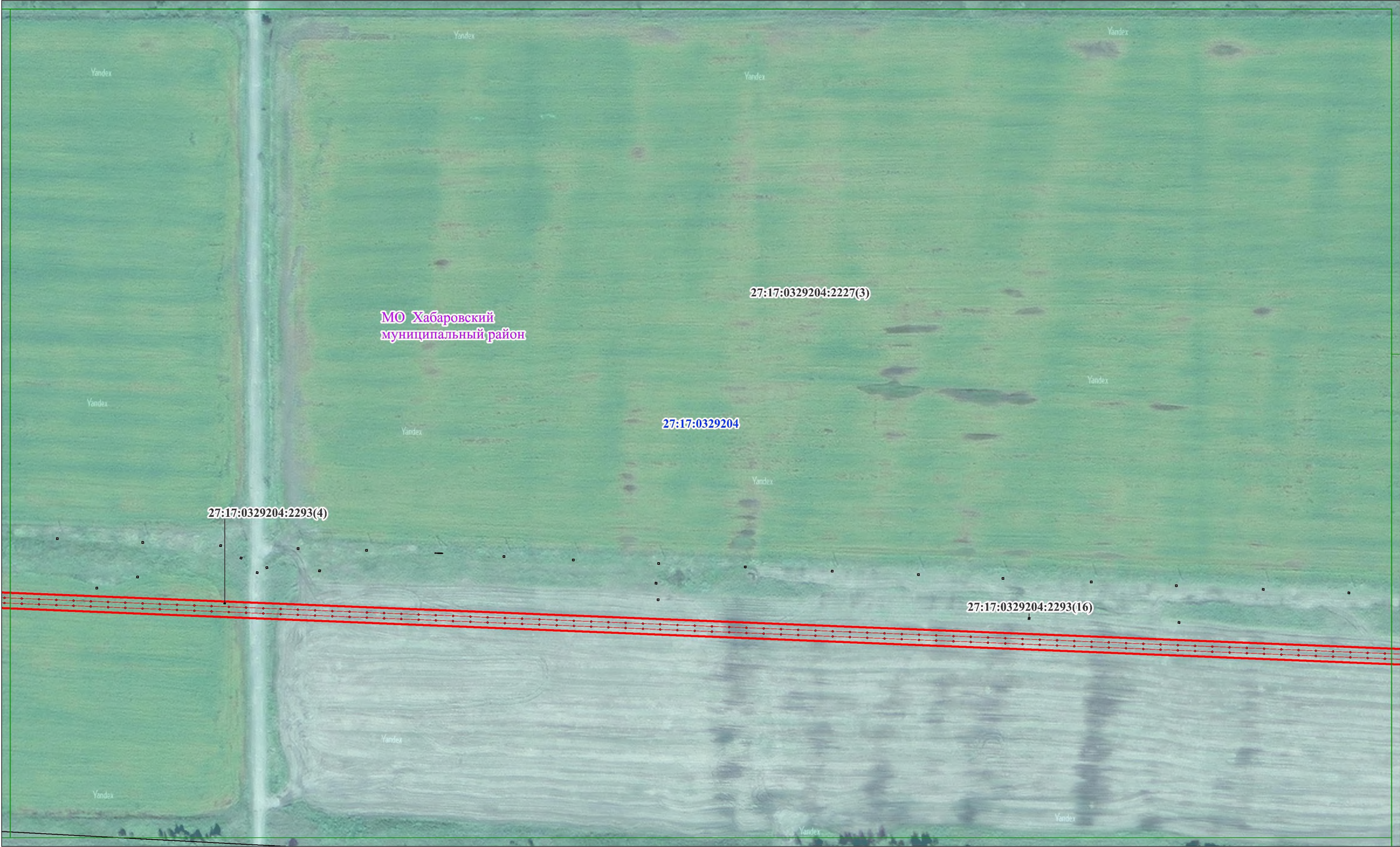
- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

▭ границы кадастровых кварталов

- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- ▭ Молниезащитный трос
- ▭ Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

●

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

Свечной трубопровод

Автомоби́ль к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниезащитный трос

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ — проектные границы публичного сервитута
- ▭ — установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

▭ — границы кадастровых кварталов

- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- ▭ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- ▭ — Молниеотвод
- ▭ — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

27:17-4.135

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

● характеристическая точка границы публичного сервитута

□ проектные границы публичного сервитута

□ установленные границы административно-территориальных образований

□ границы населенных пунктов

898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ границы кадастровых кварталов

● Продувочная свеча

— Магистральный газопровод

— Газопровод-перемычка

— Воздушная ЛЭП 10 кВ

— ВОЛС (1 и 2 нитка)

— Кабельная линия КИПиА

— Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

— Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— Подземная кабельная линия ЭХЗ

— Свечной трубопровод

— Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

□ Молниеотвод

□ Площадка ГИС, КУ, УП

— Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

 Продувочная свеча

—•—

 Магистральный газопровод

—•—

 Газопровод-перемычка

—••—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—•—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—•—

 Кабельная линия КИПиА

—•—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—•—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—•—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—•—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характерная точка границы публичного сервитута
- — проектные границы публичного сервитута
- — установленные границы административно-территориальных образований
- — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- — Молниеотвод
- — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

● — характеристическая точка границы публичного сервитута

□ — проектные границы публичного сервитута

□ — установленные границы административно-территориальных образований

□ — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

● — Продувочная свеча

— — Магистральный газопровод

— — Газопровод-перемычка

— — Воздушная ЛЭП 10 кВ

— — ВОЛС (1 и 2 нитка)

— — Кабельная линия КИПиА

— — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

— — Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— — Подземная кабельная линия ЭХЗ

— — Свечной трубопровод

— — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

□ — Молниеотвод

□ — Площадка ГИС, КУ, УП

— — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

Свечной трубопровод

Автомобиля к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниевывод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li>□ проектные границы публичного сервитута</li> <li>□ установленные границы административно-территориальных образований</li> <li>□ границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li>□ границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Газопровод-перемычка</li> <li>— Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li>— ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li>— Кабельная линия КИПиА</li> <li>— Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Свечной трубопровод</li> <li>— Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Молниесвод</li> <li>□ Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li>— Грозозащитный трос</li> </ul> |
|--|---|---|---|--|
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

27:17:0329205

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

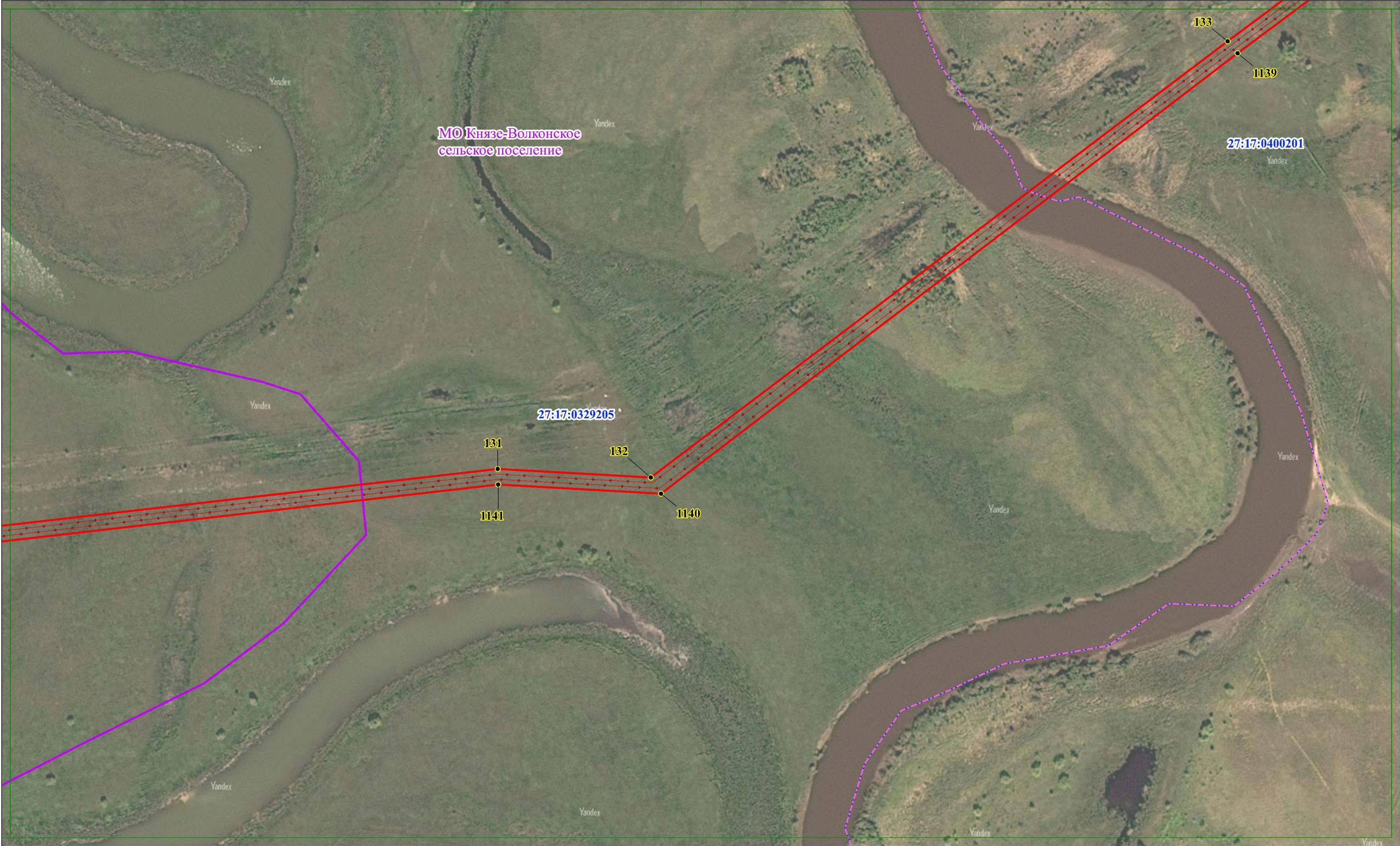
 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

● — характеристическая точка границы публичного сервитута

□ — проектные границы публичного сервитута

□ — установленные границы административно-территориальных образований

□ — границы населенных пунктов

□:898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

● — Продувочная свеча

— Магистральный газопровод

— Газопровод-перемычка

— Воздушная ЛЭП 10 кВ

— ВОЛС (1 и 2 нитка)

— Кабельная линия КИПиА

— Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

— Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— Подземная кабельная линия ЭХЗ

— Свечной трубопровод

— Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

□ — Молниезащитный трос

□ — Площадка ГИС, КУ, УП

— Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li> проектные границы публичного сервитута</li> <li> установленные границы административно-территориальных образований</li> <li> границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li> границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Газопровод-перемычка</li> <li> Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li> ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li> Кабельная линия КИПиА</li> <li> Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Свечной трубопровод</li> <li> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Молниевывод</li> <li> Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li> Грозозащитный трос</li> <li>27:17:0329204 номер кадастрового квартала</li> <li>27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|---|---|--|---|--|





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

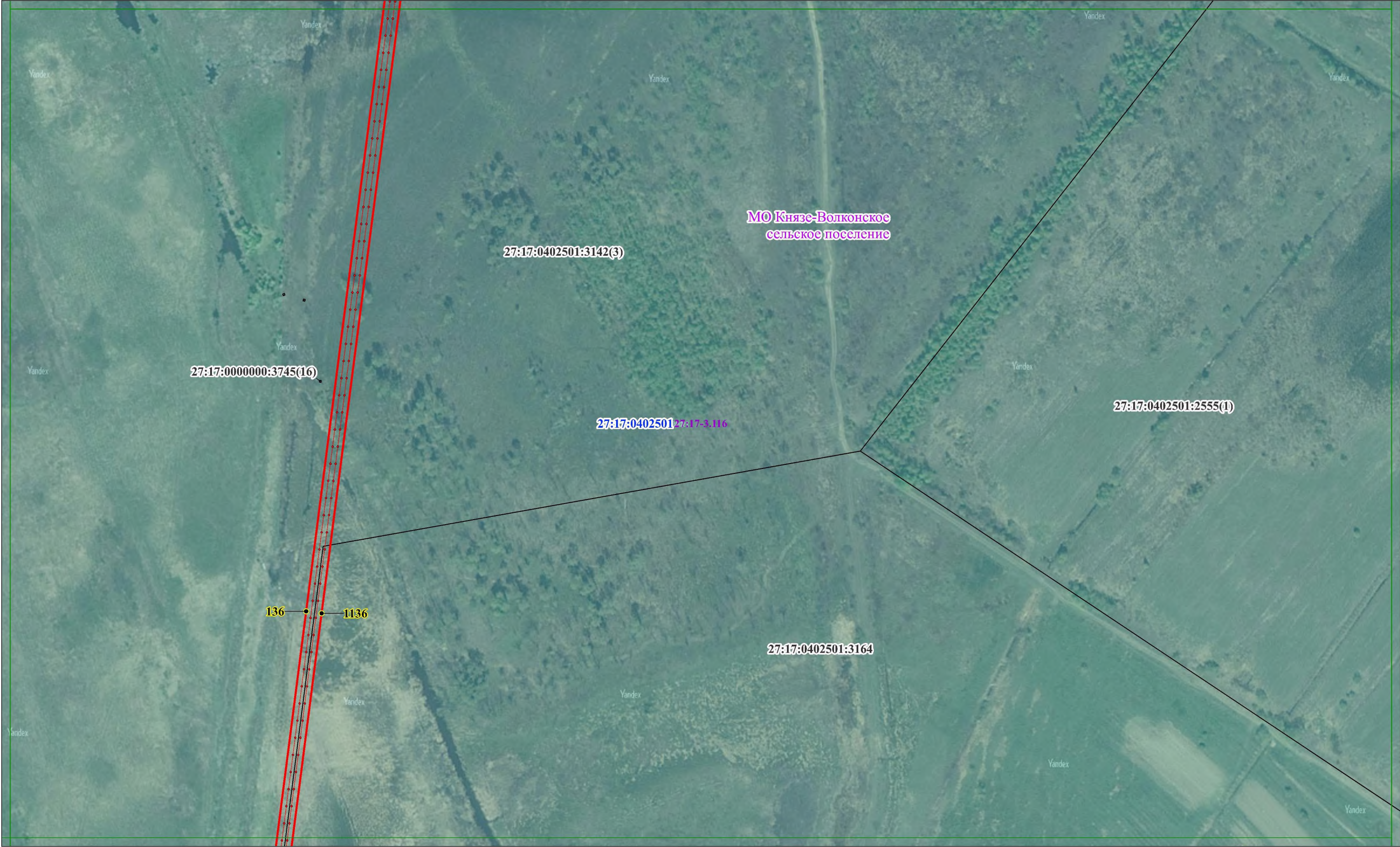
 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

●

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

Свечной трубопровод

—

Автомобильная дорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—>>>—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

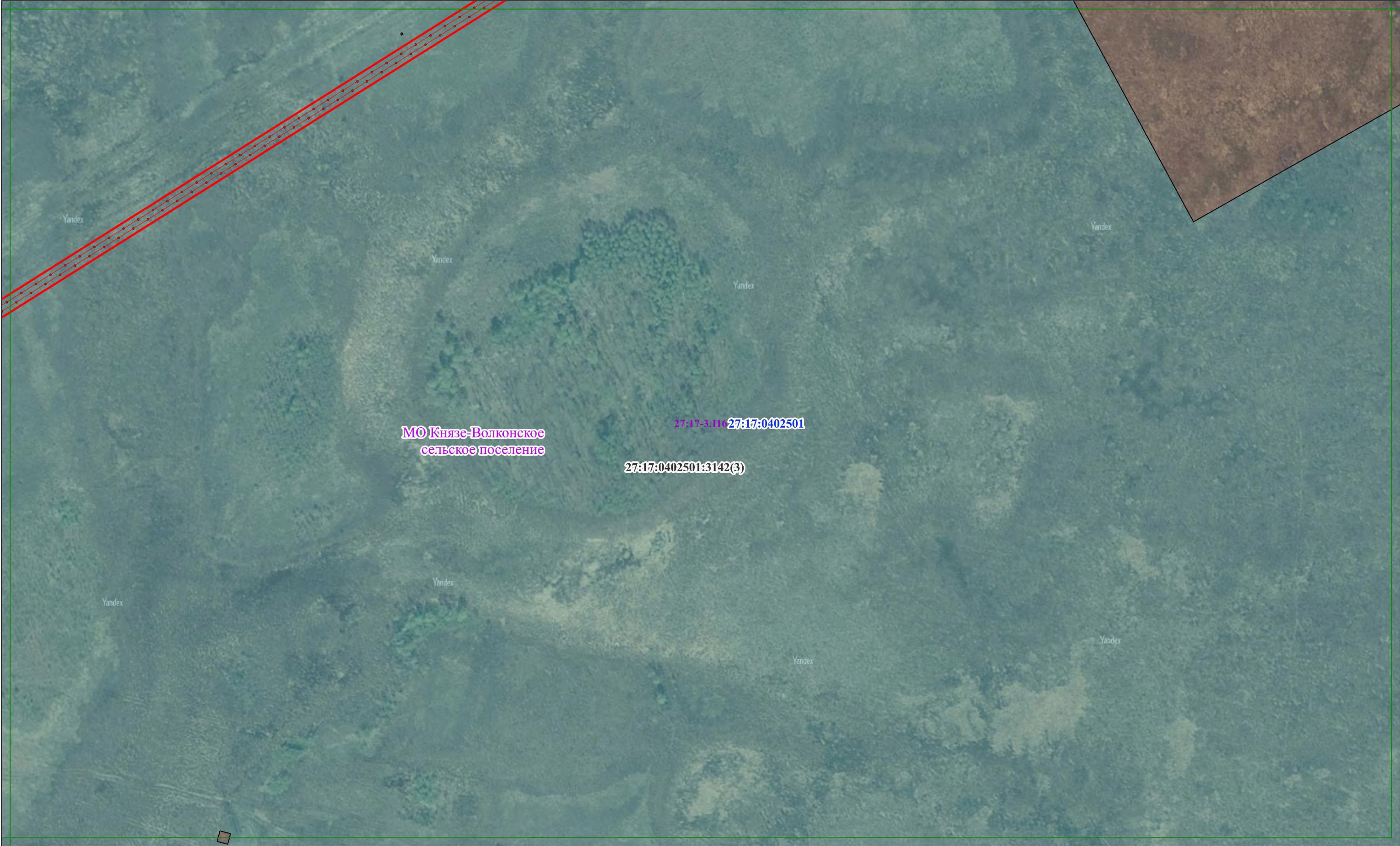
 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

Продувочная свеча

—•—

Магистральный газопровод

—•—

Газопровод-перемычка

↔

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—•—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—•—

Кабельная линия КИПиА

—•—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—•—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—•—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—•—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ границы кадастровых кварталов

- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниезащита
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

Свечной трубопровод

—

Автомоби́льный доро́жный знак

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000



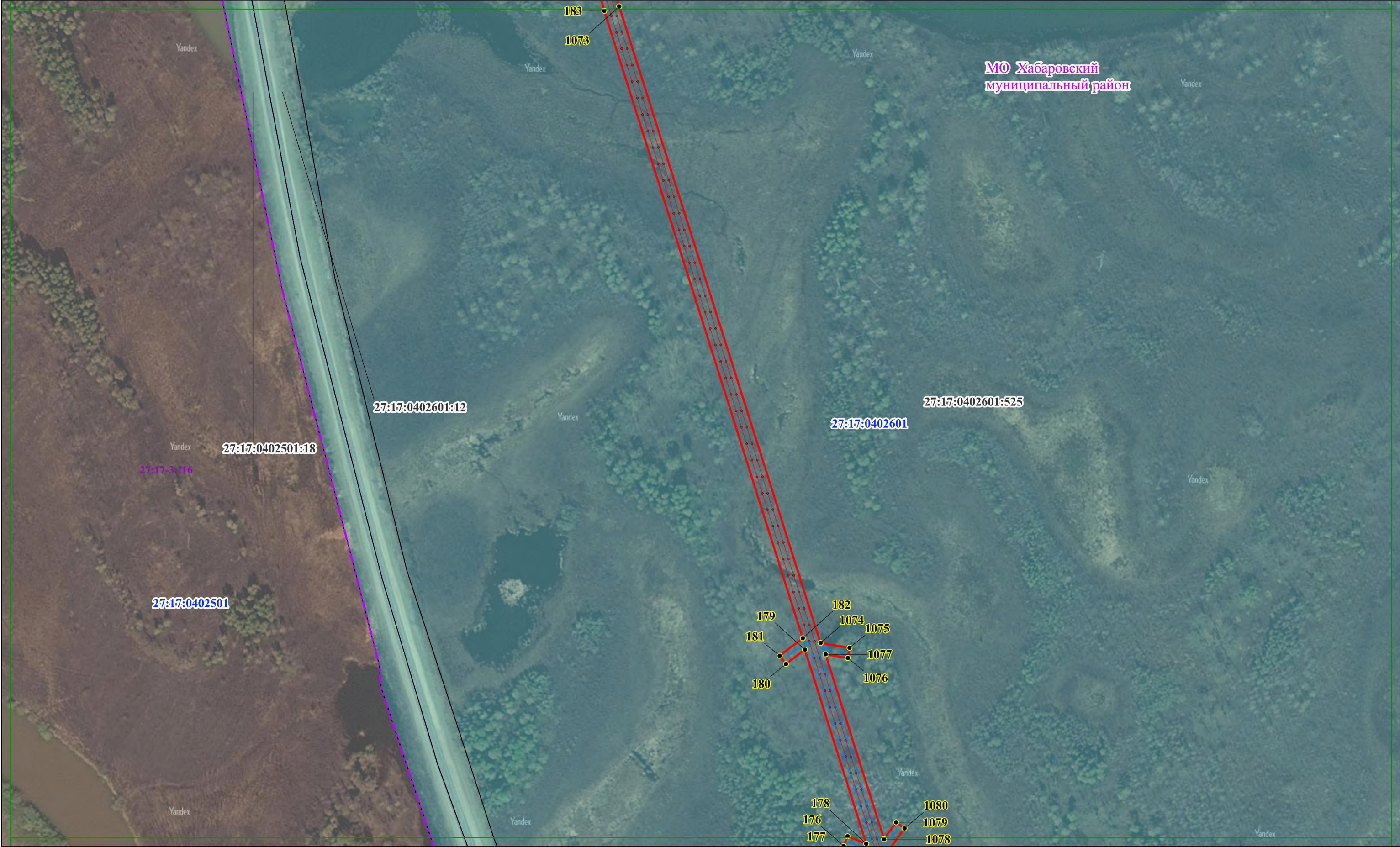


Условные обозначения

- |  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| ● характерная точка границы публичного сервитута   | <span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">:898</span> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут | — Газопровод-перемычка                    | — Воздушная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Молниеотвод           |
| <span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> проектные границы публичного сервитута                                | <span style="border: 1px solid blue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> границы кадастровых кварталов  | — Воздушная ЛЭП 10 кВ                     | — Подземная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Площадка ГИС, КУ, УП |
| <span style="border: 2px dashed purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> установленные границы административно-территориальных образований | ● Продувочная свеча  | — ВОЛС (1 и 2 нитка)                      | ○ — Свечной трубопровод   | — Грозозащитный трос   |
| <span style="border: 2px dashed pink; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> границы населенных пунктов  | — Магистральный газопровод   | — Кабельная линия КИПиА                   | <span style="border: 1px solid brown; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ | <span style="color: blue;">27:17:0329204</span> номер кадастрового квартала  |
|  |  | — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ |   | <span style="color: purple;">27:17-4.135</span> реестровый номер установленных границ АТО  |

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

● характеристическая точка границы публичного сервитута

□ проектные границы публичного сервитута

□ установленные границы административно-территориальных образований

□ границы населенных пунктов

898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ границы кадастровых кварталов

● Продувочная свеча

— Магистральный газопровод

— Газопровод-перемычка

— Воздушная ЛЭП 10 кВ

— ВОЛС (1 и 2 нитка)

— Кабельная линия КИПиА

— Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

— Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— Подземная кабельная линия ЭХЗ

— Свечной трубопровод

— Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

□ Молниеотвод

□ Площадка ГИС, КУ, УП

— Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000



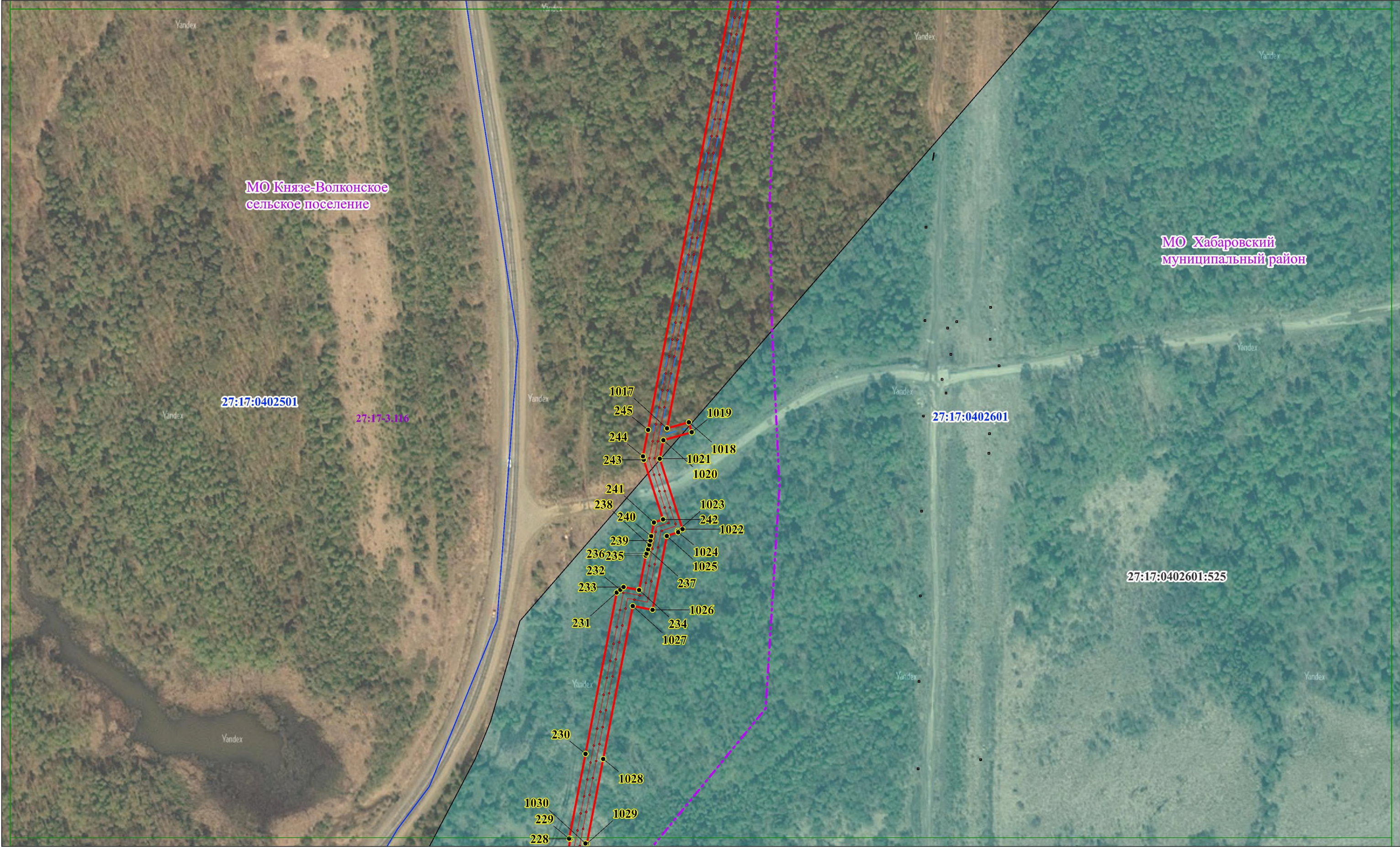


Условные обозначения

- |  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| ● характерная точка границы публичного сервитута   | <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">898</span> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут | — Газопровод-перемычка                    | — Воздушная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Молниеотвод           |
| <span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> проектные границы публичного сервитута                                | <span style="border: 1px solid blue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> границы кадастровых кварталов   | — Воздушная ЛЭП 10 кВ                     | — Подземная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Площадка ГИС, КУ, УП |
| <span style="border: 2px dashed purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> установленные границы административно-территориальных образований | ● Продувочная свеча   | — ВОЛС (1 и 2 нитка)                      | ○ — Свечной трубопровод   | — Грозозащитный трос   |
| <span style="border: 2px dashed pink; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> границы населенных пунктов  | — Магистральный газопровод  | — Кабельная линия КИПиА                   | <span style="border: 1px solid brown; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ | <span style="color: blue;">27:17:0329204</span> номер кадастрового квартала  |
|  |   | — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ |   | <span style="color: purple;">27:17-4.135</span> реестровый номер установленных границ АТО  |

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

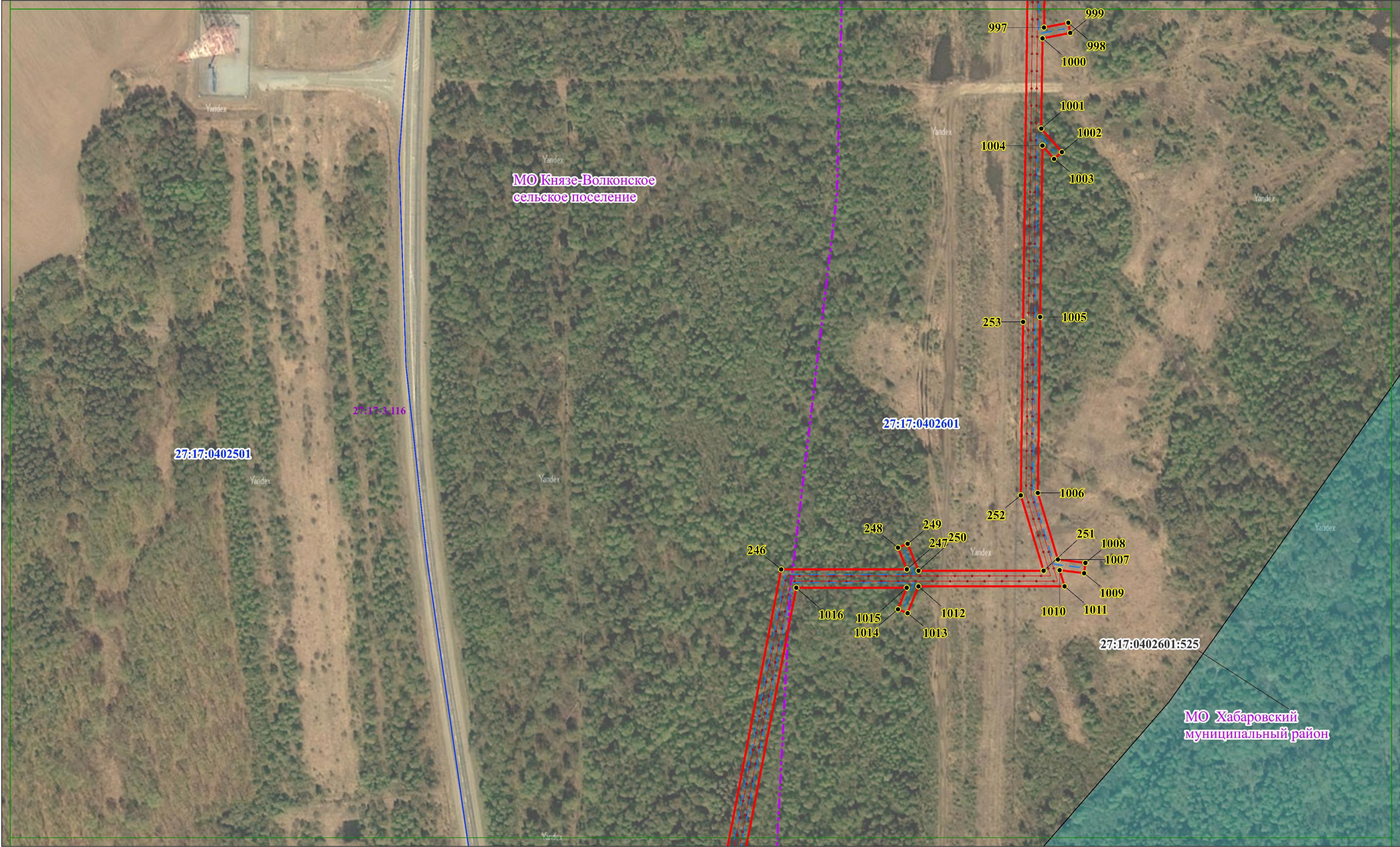
- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000









Условные обозначения

● — характеристическая точка границы публичного сервитута

□ — проектные границы публичного сервитута

□ — установленные границы административно-территориальных образований

□ — границы населенных пунктов

□:898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

● — Продувочная свеча

— — Магистральный газопровод

— — Газопровод-перемычка

— — Воздушная ЛЭП 10 кВ

— — ВОЛС (1 и 2 нитка)

— — Кабельная линия КИПиА

— — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

— — Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— — Подземная кабельная линия ЭХЗ

— — Свечной трубопровод

— — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

■ — Молниеотвод

■ — Площадка ГИС, КУ, УП

— — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li> проектные границы публичного сервитута</li> <li> установленные границы административно-территориальных образований</li> <li> границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li> границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Газопровод-перемычка</li> <li> Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li> ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li> Кабельная линия КИПиА</li> <li> Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Свечной трубопровод</li> <li> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Молниевывод</li> <li> Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li> Грозозащитный трос</li> <li>27:17:0329204 номер кадастрового квартала</li> <li>27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|---|---|--|---|--|





Условные обозначения

● — характеристическая точка границы публичного сервитута

□ — проектные границы публичного сервитута

□ — установленные границы административно-территориальных образований

□ — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

● — Продувочная свеча

— — Магистральный газопровод

— — Газопровод-перемычка

— — Воздушная ЛЭП 10 кВ

— — ВОЛС (1 и 2 нитка)

— — Кабельная линия КИПиА

— — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

— — Воздушная кабельная линия ЭХЗ

— — Подземная кабельная линия ЭХЗ

○ — Свечной трубопровод

□ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

■ — Молниеотвод

▨ — Площадка ГИС, КУ, УП

— — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

- 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- ▨ Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ — границы кадастровых кварталов
- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод
- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ
- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- ▭ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ
- ▭ — Молниеотвод
- ▭ — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 — номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

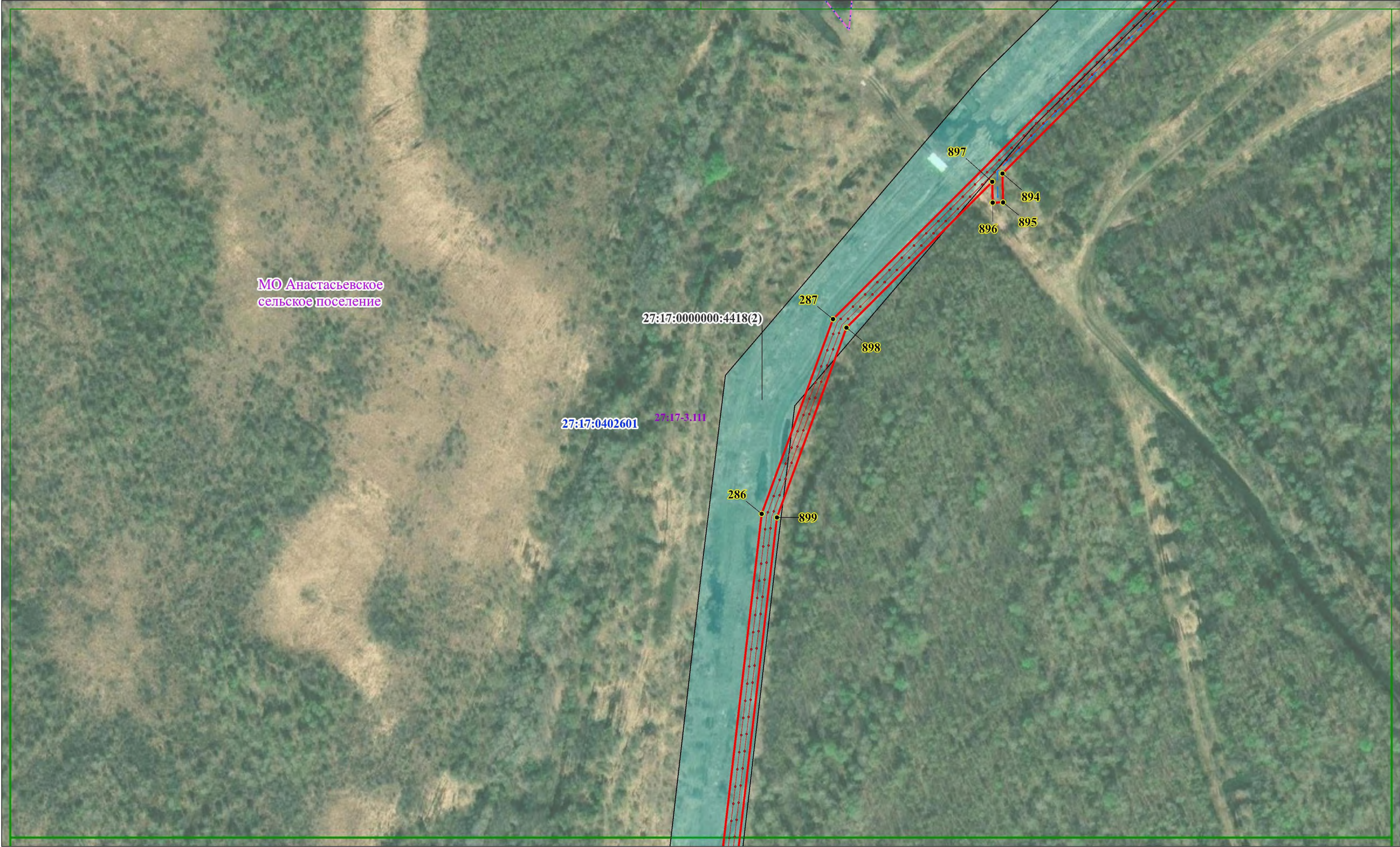
 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения









- характерная точка границы публичного сервитута
  - проектные границы публичного сервитута
  - установленные границы административно-территориальных образований
  - границы населенных пунктов
- 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
  - границы кадастровых кварталов
  - Продувочная свеча
  - Магистральный газопровод
- Газопровод-перемычка
  - Воздушная ЛЭП 10 кВ
  - ВОЛС (1 и 2 нитка)
  - Кабельная линия КИПиА
  - Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ
- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
  - Подземная кабельная линия ЭХЗ
  - Свечной трубопровод
  - Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ
- Молниеотвод
  - Площадка ГИС, КУ, УП
  - Грозозащитный трос
  - 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
  - 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li> проектные границы публичного сервитута</li> <li> установленные границы административно-территориальных образований</li> <li> границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li> границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● — Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>● — Газопровод-перемычка</li> <li>● — Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li>● — ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li>— Кабельная линия КИПиА</li> <li>— Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>○ — Свечной трубопровод</li> <li> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Молниеотвод</li> <li> Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li>— Грозозащитный трос</li> <li>27:17:0329204 номер кадастрового квартала</li> <li>27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|---|---|---|---|---|





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов
- 898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

—•—

 Газопровод-перемычка

—•—•—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—•—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—•—

 Кабельная линия КИПиА

—•—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—•—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—•—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—•—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—•—

 Грозозащитный трос

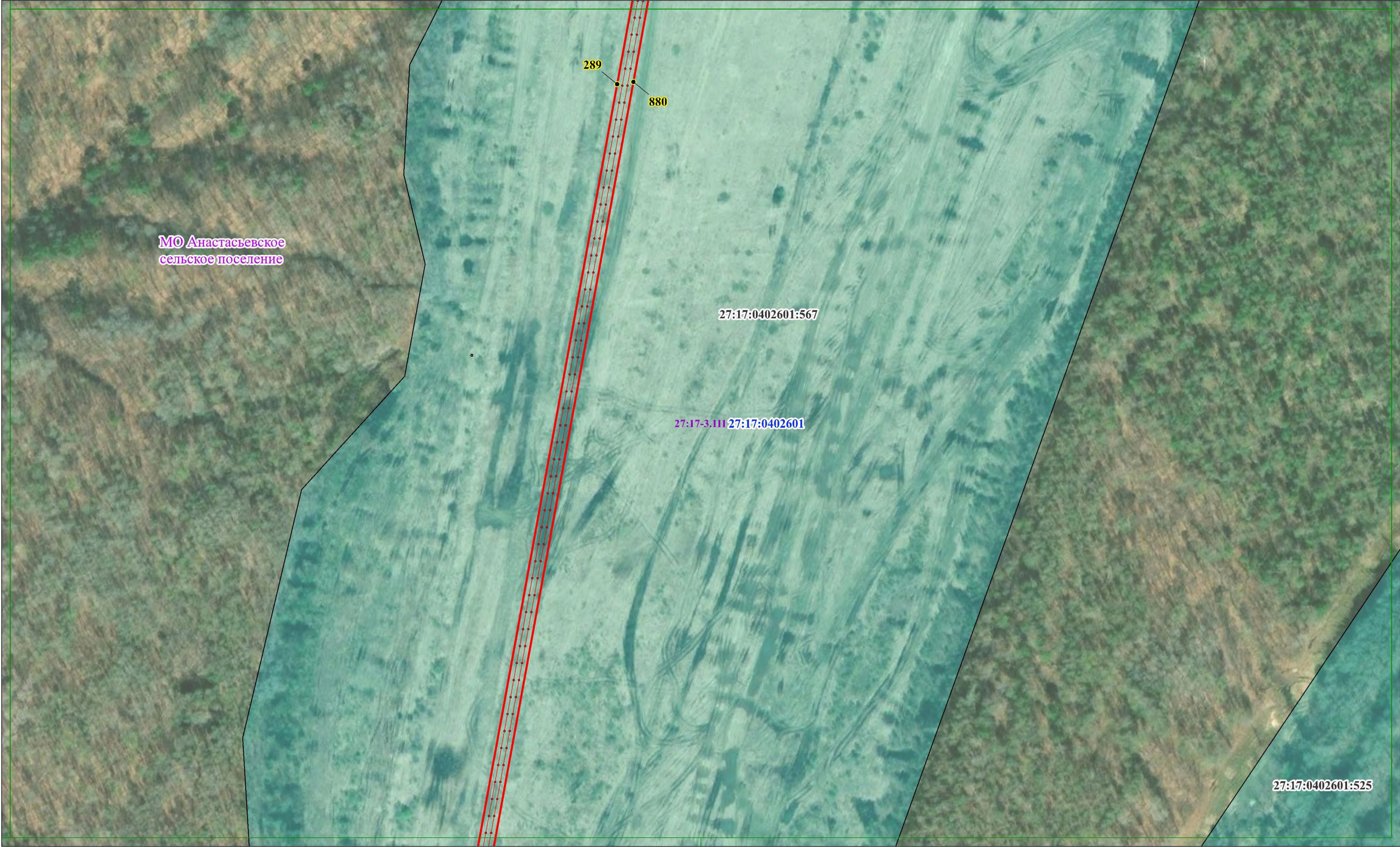
27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

•

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

Продувочная свеча

•

Магистральный газопровод

•

Газопровод-перемычка

↔

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—○

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ — проектные границы публичного сервитута
- ▭ — установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ — границы населенных пунктов

- 898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ — границы кадастровых кварталов
- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- ▭ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- ▭ — Молниеотвод
- ▭ — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 — номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

27:17-4.135

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП Грозозащитный трос

27:17:0329204

27:17-4.135





Условные обозначения

- |  |  |   |   |  |
|--|--|---|---|--|
| ● характерная точка границы публичного сервитута   | <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">:898</span> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут | — Газопровод-перемычка                    | — Воздушная кабельная линия ЭХЗ   | ■ Молниеотвод  |
| <span style="border: 2px solid red; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> проектные границы публичного сервитута                                | <span style="border: 1px solid blue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> границы кадастровых кварталов  | — Воздушная ЛЭП 10 кВ                     | — Подземная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Площадка ГИС, КУ, УП |
| <span style="border: 2px dashed purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> установленные границы административно-территориальных образований | ● Продувочная свеча  | — ВОЛС (1 и 2 нитка)                      | ○ — Свечной трубопровод   | — Грозозащитный трос   |
| <span style="border: 2px dashed pink; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> границы населенных пунктов  | — Магистральный газопровод   | — Кабельная линия КИПиА                   | <span style="border: 1px solid brown; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ | <span style="color: blue;">27:17:0329204</span> номер кадастрового квартала  |
|  |  | — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ |   | <span style="color: purple;">27:17-4.135</span> реестровый номер установленных границ АТО  |

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- — проектные границы публичного сервитута
- — установленные границы административно-территориальных образований
- — границы населенных пунктов

- :898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- — границы кадастровых кварталов
- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- — Молниеотвод
- — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 — номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

MCK-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

Свечной трубопровод

Автомоби́ль к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниезащитный трос

Площадка ГИС, КУ, УП

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

●

Магистральный газопровод

—

Газопровод-перемычка

—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

Свечной трубопровод

Автомоби́ль к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- — проектные границы публичного сервитута
- — установленные границы административно-территориальных образований
- — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- — Молниеотвод
- — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 — номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000









Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

●

Магистральный газопровод

—●—

Газопровод-перемычка

—●—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

Кабельная линия КИПиА

—●—

Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—●—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

Свечной трубопровод

Автомобильная дорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниезащитный трос

Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

 Свечной трубопровод Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |  |   |   |   |  |
|--|---|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li>□ проектные границы публичного сервитута</li> <li>□ установленные границы административно-территориальных образований</li> <li>□ границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li>□ границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Газопровод-перемычка</li> <li>— Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li>— ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li>— Кабельная линия КИПиА</li> <li>— Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Свечной трубопровод</li> <li>— Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>□ Молниесвод</li> <li>□ Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li>— Грозозащитный трос</li> <li>27:17:0329204 номер кадастрового квартала</li> <li>27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|--|---|---|---|--|





Условные обозначения

- |   |   |   |                                 |   |
|---|---|---|---------------------------------|---|
| ● характерная точка границы публичного сервитута                    | 898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут | — Газопровод-перемычка                  | — Воздушная кабельная линия ЭХЗ | ■ Молниеотвод   |
| — проектные границы публичного сервитута                            | — границы кадастровых кварталов   | — Воздушная ЛЭП 10 кВ                   | — Подземная кабельная линия ЭХЗ | ■ Площадка ГИС, КУ, УП                                |
| — установленные границы административно-территориальных образований | ● Продувочная свеча   | — ВОЛС (1 и 2 нитка)                    | — Свечной трубопровод           | — Грозозащитный трос                                  |
| — границы населенных пунктов  | — Магистральный газопровод  | — Кабельная линия КИПиА                 | — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ  | 27:17:0329204 номер кадастрового квартала             |
|   |   | — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ |                                 | 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО |

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- — проектные границы публичного сервитута
- — установленные границы административно-территориальных образований
- — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ — границы кадастровых кварталов

- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- — Молниеотвод
- — Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала

27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

●

Магистральный газопровод

—●—

Газопровод-перемычка

—●—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

Кабельная линия КИПиА

—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135





















реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

-  характеристическая точка границы публичного сервитута  
 проектные границы публичного сервитута  
 установленные границы административно-территориальных образований  
 границы населенных пунктов
-  :898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут  
 границы кадастровых кварталов  
 Продувочная свеча  
 Магистральный газопровод
-  — Газопровод-перемычка  
 Воздушная ЛЭП 10 кВ  
 ВОЛС (1 и 2 нитка)  
 Кабельная линия КИПиА  
 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ
-  — Воздушная кабельная линия ЭХЗ  
 — Подземная кабельная линия ЭХЗ  
 — Свечной трубопровод  
 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ
-  Молниевывод  
 Площадка ГИС, КУ, УП  
 — Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала  
 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |   |   |  |   |  |
|---|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● характеристика точки границы публичного сервитута</li> <li> проектные границы публичного сервитута</li> <li> установленные границы административно-территориальных образований</li> <li> границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li> границы кадастровых кварталов</li> <li>● Продувочная свеча</li> <li>● Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Газопровод-перемычка</li> <li> Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li> ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li> Кабельная линия КИПиА</li> <li> Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li> Свечной трубопровод</li> <li> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li> Молниезащитный трос</li> <li> Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li> Грозозащитный трос</li> <li><b>27:17:0329204</b> номер кадастрового квартала</li> <li><b>27:17-4.135</b> реестровый номер установленных границ АТО</li> </ul> |
|---|---|--|---|--|





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

898

- границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—

 Газопровод-перемычка

—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—

 Свечной трубопровод

—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

Продувочная свеча

—●—

Магистральный газопровод

—●—

Газопровод-перемычка

—●—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

Кабельная линия КИПиА

—●—

Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—○

Свечной трубопровод

Автомобильная дорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

•

характерная точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

•

Продувочная свеча

—•—

Магистральный газопровод

—•—

Газопровод-перемычка

—••—

Воздушная ЛЭП 10 кВ

—•—

ВОЛС (1 и 2 нитка)

—•—

Кабельная линия КИПиА

—•—

Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—•—

Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—•—

Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—•—

Грозозащитный трос

27:17:0329204

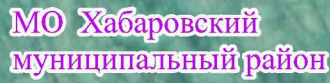
номер кадастрового квартала

27:17-4.135

реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

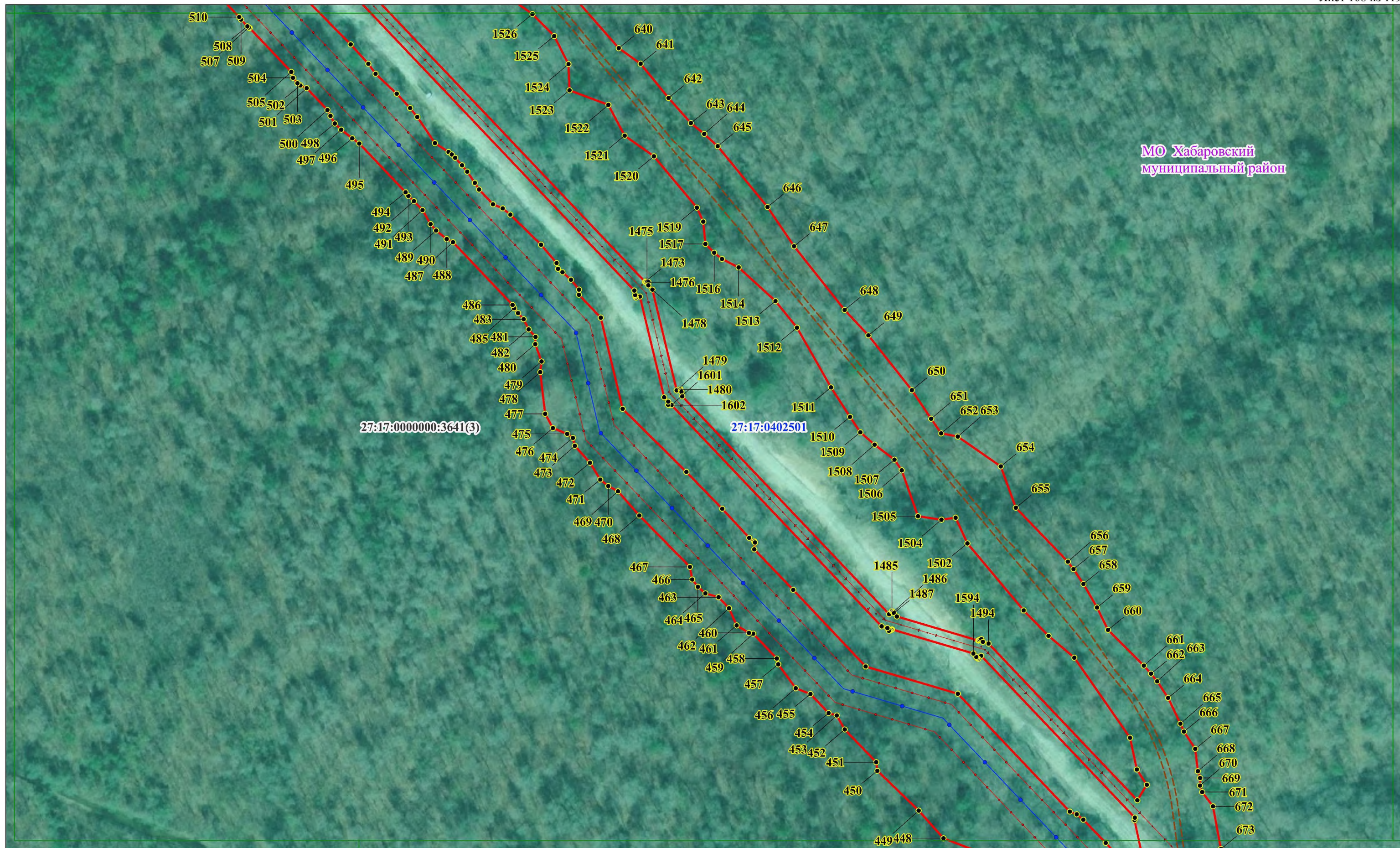




МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>● — характеристическая точка границы публичного сервитута</li> <li>□ — проектные границы публичного сервитута</li> <li>□ — установленные границы административно-территориальных образований</li> <li>□ — границы населенных пунктов</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут</li> <li>□ — границы кадастровых кварталов</li> <li>● — Продувочная свеча</li> <li>● — Магистральный газопровод</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Газопровод-перемычка</li> <li>— Воздушная ЛЭП 10 кВ</li> <li>— ВОЛС (1 и 2 нитка)</li> <li>— Кабельная линия КИПиА</li> <li>— Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Воздушная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Подземная кабельная линия ЭХЗ</li> <li>— Свечной трубопровод</li> <li>— Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>— Молниезащитный трос</li> <li>— Площадка ГИС, КУ, УП</li> <li>— Грозозащитный трос</li> </ul> |
|--|---|---|---|---|
- 27:17:0329204 — номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО





МО Хабаровский  
муниципальный район

Условные обозначения

- |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
| ● характерная точка границы публичного сервитута  | <span style="border: 1px solid blue; padding: 0 2px;">:898</span> границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут | — Газопровод-перемычка                    | — Воздушная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; padding: 0 2px;"> </span> Молниеотвод           |
| <span style="border: 2px solid red; padding: 0 2px;"> </span> проектные границы публичного сервитута                                | <span style="border: 1px solid blue; padding: 0 2px;"> </span> границы кадастровых кварталов  | — Воздушная ЛЭП 10 кВ                     | — Подземная кабельная линия ЭХЗ   | <span style="background-color: #cccccc; border: 1px solid black; padding: 0 2px;"> </span> Площадка ГИС, КУ, УП |
| <span style="border: 2px dashed purple; padding: 0 2px;"> </span> установленные границы административно-территориальных образований | ● Продувочная свеча   | — ВОЛС (1 и 2 нитка)                      | ○ — Свечной трубопровод   | — Грозозащитный трос  |
| <span style="border: 2px dashed purple; padding: 0 2px;"> </span> границы населенных пунктов  | ● Магистральный газопровод  | — Кабельная линия КИПиА                   | <span style="border: 1px dashed brown; padding: 0 2px;"> </span> Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ | <span style="color: blue;">27:17:0329204</span> номер кадастрового квартала                                     |
|   |   | — Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ |   | <span style="color: purple;">27:17-4.135</span> реестровый номер установленных границ АТО                       |

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

 Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

●

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

 границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниезащитный трос Площадка ГИС, КУ, УП Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- — характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ — проектные границы публичного сервитута
- ▭ — установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ — границы населенных пунктов

898 — границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

▭ — границы кадастровых кварталов

- — Продувочная свеча
- — Магистральный газопровод

- — Газопровод-перемычка
- — Воздушная ЛЭП 10 кВ
- — ВОЛС (1 и 2 нитка)
- — Кабельная линия КИПиА
- — Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- — Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- — Подземная кабельная линия ЭХЗ
- — Свечной трубопровод
- ▭ — Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- ▭ — Молниеотвод
- ▭ — Площадка ГИС, КУ, УП
- — Грозозащитный трос

27:17:0329204 — номер кадастрового квартала























27:17-4.135 — реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000

- |  |   |   |   |   |   |   |                               |   |                      |
|--|---|---|---|---|---|---|-------------------------------|---|----------------------|
|  | характерная точка границы публичного сервитута                    |  | границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут |  | Газопровод-перемычка                    |  | Воздушная кабельная линия ЭХЗ |  | Молниевотвод         |
|  | проектные границы публичного сервитута                            |  | границы кадастровых кварталов   |  | Воздушная ЛЭП 10 кВ                     |  | Подземная кабельная линия ЭХЗ |  | Площадка ГИС, КУ, УП |
|  | установленные границы административно-территориальных образований |  | Продувочная свеча   |  | ВОЛС (1 и 2 нитка)                      |  | Свечной трубопровод           |  | Грозозащитный трос   |
|  | границы населенных пунктов  |  | Магистральный газопровод  |  | Кабельная линия КИПиА                   |  | Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ  |   |                      |
|  |   |   |   |  | Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ |   |                               |   |                      |
-  :898 номер кадастрового квартала  
 27:17:0329204 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

- характерная точка границы публичного сервитута
- проектные границы публичного сервитута
- установленные границы административно-территориальных образований
- границы населенных пунктов

898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

□ границы кадастровых кварталов

- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос

27:17:0329204 номер кадастрового квартала

27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО





Условные обозначения

характеристическая точка границы публичного сервитута	границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут	Газопровод-перемычка	Воздушная кабельная линия ЭХЗ	Молниеотвод
проектные границы публичного сервитута	границы кадастровых кварталов	Воздушная ЛЭП 10 кВ	Подземная кабельная линия ЭХЗ	Площадка ГИС, КУ, УП
установленные границы административно-территориальных образований	Продувочная свеча	ВОЛС (1 и 2 нитка)	Свечной трубопровод	Грозозащитный трос
границы населенных пунктов	Магистральный газопровод	Кабельная линия КИПиА	Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ	27:17:0329204 номер кадастрового квартала
		Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ		27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

- характеристическая точка границы публичного сервитута
- ▭ проектные границы публичного сервитута
- ▭ установленные границы административно-территориальных образований
- ▭ границы населенных пунктов

- ▭:898 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут
- ▭ границы кадастровых кварталов
- Продувочная свеча
- Магистральный газопровод

- Газопровод-перемычка
- Воздушная ЛЭП 10 кВ
- ВОЛС (1 и 2 нитка)
- Кабельная линия КИПиА
- Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

- Воздушная кабельная линия ЭХЗ
- Подземная кабельная линия ЭХЗ
- Свечной трубопровод
- Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

- Молниеотвод
- ▨ Площадка ГИС, КУ, УП
- Грозозащитный трос
- 27:17:0329204 номер кадастрового квартала
- 27:17-4.135 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000





Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

:898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—

 Кабельная линия КИПиА

—

 Кабельная линия электропитания 0,4 кВ

—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

○—

 Свечной трубопровод

Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ

Молниеотвод

Площадка ГИС, КУ, УП

—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000



МО Хабаровский  
муниципальный район

27:17:0402501 27:17:0000000:3648(9)



Условные обозначения

●

 характеристическая точка границы публичного сервитута

проектные границы публичного сервитута

установленные границы административно-территориальных образований

границы населенных пунктов

898

 границы и кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут

границы кадастровых кварталов

●

 Продувочная свеча

—●—

 Магистральный газопровод

—●—

 Газопровод-перемычка

—●—

 Воздушная ЛЭП 10 кВ

—●—

 ВОЛС (1 и 2 нитка)

—●—

 Кабельная линия КИПиА

—●—

 Кабельная линия электроснабжения 0,4 кВ

—●—

 Воздушная кабельная линия ЭХЗ

—●—

 Подземная кабельная линия ЭХЗ

—○—

 Свечной трубопровод

—●—

 Автодорога к ГИС, КУ, УП ВТУ Молниеотвод Площадка ГИС, КУ, УП

—●—

 Грозозащитный трос

27:17:0329204

 номер кадастрового квартала

27:17-4.135

 реестровый номер установленных границ АТО

МСК-27, зона 3; Масштаб 1:2 000