

**Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения: «Газопровод межпоселковый от ГРС Калинка - с. Дружба - с. Некрасовка Хабаровского края»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Местоположение объекта	Хабаровский край, район Хабаровский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	364860 +/- 187 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей регионального значения: «Газопровод межпоселковый от ГРС Калинка - с. Дружба - с. Некрасовка Хабаровского края» сроком на 10 лет в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН 7813655197, ОГРН 1217800107744, юридический и фактический адрес 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, тел. 613-33-00, адрес электр. почты: info@eoggazprom.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	452326.00	3203436.64	Аналитический метод	0.1	-
2	452330.73	3203451.92	Аналитический метод	0.1	-
3	452244.86	3203478.51	Аналитический метод	0.1	-
4	452237.45	3203480.28	Аналитический метод	0.1	-
5	452229.87	3203481.06	Аналитический метод	0.1	-
6	452222.25	3203480.84	Аналитический метод	0.1	-
7	452214.73	3203479.63	Аналитический метод	0.1	-
8	452207.43	3203477.44	Аналитический метод	0.1	-
9	452203.91	3203475.99	Аналитический метод	0.1	-
10	452190.42	3203502.79	Аналитический метод	0.1	-
11	452150.22	3203482.55	Аналитический метод	0.1	-
12	452163.72	3203455.76	Аналитический метод	0.1	-
13	452155.31	3203443.30	Аналитический метод	0.1	-
14	452149.90	3203438.60	Аналитический метод	0.1	-
15	452162.78	3203433.71	Аналитический метод	0.1	-
16	452157.96	3203419.04	Аналитический метод	0.1	-
17	452152.25	3203420.90	Аналитический метод	0.1	-
18	452147.99	3203407.93	Аналитический метод	0.1	-
19	452045.67	3203356.25	Аналитический метод	0.1	-
20	452036.27	3203350.31	Аналитический метод	0.1	-
21	452030.71	3203345.39	Аналитический метод	0.1	-
22	452025.83	3203339.81	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	452021.69	3203333.65	Аналитический метод	0.1	-
24	451568.41	3202554.89	Аналитический метод	0.1	-
25	451567.26	3202553.02	Аналитический метод	0.1	-
26	451481.09	3202421.35	Аналитический метод	0.1	-
27	451479.29	3202418.81	Аналитический метод	0.1	-
28	451475.15	3202414.17	Аналитический метод	0.1	-
29	451472.83	3202412.08	Аналитический метод	0.1	-
30	451421.78	3202369.74	Аналитический метод	0.1	-
31	451417.85	3202367.89	Аналитический метод	0.1	-
32	451414.67	3202367.20	Аналитический метод	0.1	-
33	451329.80	3202356.96	Аналитический метод	0.1	-
34	451025.58	3202293.41	Аналитический метод	0.1	-
35	451019.71	3202291.86	Аналитический метод	0.1	-
36	451011.44	3202289.21	Аналитический метод	0.1	-
37	450928.25	3202262.50	Аналитический метод	0.1	-
38	450923.97	3202275.83	Аналитический метод	0.1	-
39	450881.12	3202262.07	Аналитический метод	0.1	-
40	450885.40	3202248.74	Аналитический метод	0.1	-
41	450874.99	3202245.73	Аналитический метод	0.1	-
42	450453.44	3202165.33	Аналитический метод	0.1	-
43	450451.27	3202164.97	Аналитический метод	0.1	-
44	450213.00	3202132.34	Аналитический метод	0.1	-
45	450209.01	3202131.65	Аналитический метод	0.1	-
46	450205.08	3202130.69	Аналитический метод	0.1	-
47	450151.96	3202115.66	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	450149.06	3202114.75	Аналитический метод	0.1	-
49	449920.11	3202036.82	Аналитический метод	0.1	-
50	449915.61	3202035.94	Аналитический метод	0.1	-
51	449911.04	3202036.30	Аналитический метод	0.1	-
52	449663.71	3202089.64	Аналитический метод	0.1	-
53	449659.68	3202090.07	Аналитический метод	0.1	-
54	449492.81	3202102.33	Аналитический метод	0.1	-
55	449488.45	3202102.88	Аналитический метод	0.1	-
56	448971.71	3202195.88	Аналитический метод	0.1	-
57	448970.27	3202196.16	Аналитический метод	0.1	-
58	448513.42	3202294.95	Аналитический метод	0.1	-
59	448509.44	3202295.56	Аналитический метод	0.1	-
60	448473.34	3202298.85	Аналитический метод	0.1	-
61	448472.88	3202298.90	Аналитический метод	0.1	-
62	448472.42	3202298.99	Аналитический метод	0.1	-
63	448471.97	3202299.11	Аналитический метод	0.1	-
64	448471.52	3202299.26	Аналитический метод	0.1	-
65	448471.09	3202299.44	Аналитический метод	0.1	-
66	448470.67	3202299.65	Аналитический метод	0.1	-
67	448470.26	3202299.88	Аналитический метод	0.1	-
68	448469.88	3202300.15	Аналитический метод	0.1	-
69	448469.51	3202300.43	Аналитический метод	0.1	-
70	448469.16	3202300.74	Аналитический метод	0.1	-
71	448468.83	3202301.08	Аналитический метод	0.1	-
72	448468.52	3202301.43	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	448464.59	3202306.32	Аналитический метод	0.1	-
74	448463.65	3202307.42	Аналитический метод	0.1	-
75	448462.64	3202308.46	Аналитический метод	0.1	-
76	448461.56	3202309.44	Аналитический метод	0.1	-
77	448460.42	3202310.34	Аналитический метод	0.1	-
78	448459.24	3202311.17	Аналитический метод	0.1	-
79	448458.00	3202311.93	Аналитический метод	0.1	-
80	448456.71	3202312.60	Аналитический метод	0.1	-
81	448455.39	3202313.19	Аналитический метод	0.1	-
82	448454.03	3202313.70	Аналитический метод	0.1	-
83	448452.64	3202314.12	Аналитический метод	0.1	-
84	448451.23	3202314.45	Аналитический метод	0.1	-
85	448449.79	3202314.70	Аналитический метод	0.1	-
86	448448.35	3202314.85	Аналитический метод	0.1	-
87	448408.73	3202317.76	Аналитический метод	0.1	-
88	448407.55	3202317.89	Аналитический метод	0.1	-
89	448406.38	3202318.10	Аналитический метод	0.1	-
90	448384.48	3202322.83	Аналитический метод	0.1	-
91	448377.25	3202323.92	Аналитический метод	0.1	-
92	448369.95	3202324.10	Аналитический метод	0.1	-
93	448366.30	3202323.84	Аналитический метод	0.1	-
94	448359.10	3202322.64	Аналитический метод	0.1	-
95	448352.10	3202320.54	Аналитический метод	0.1	-
96	448345.42	3202317.58	Аналитический метод	0.1	-
97	448339.17	3202313.80	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	448333.44	3202309.27	Аналитический метод	0.1	-
99	448326.02	3202301.21	Аналитический метод	0.1	-
100	448299.66	3202266.48	Аналитический метод	0.1	-
101	448287.80	3202275.56	Аналитический метод	0.1	-
102	448278.68	3202263.65	Аналитический метод	0.1	-
103	448290.59	3202254.54	Аналитический метод	0.1	-
104	448243.25	3202192.18	Аналитический метод	0.1	-
105	448240.92	3202188.66	Аналитический метод	0.1	-
106	448239.06	3202184.88	Аналитический метод	0.1	-
107	448237.70	3202180.89	Аналитический метод	0.1	-
108	448236.85	3202176.75	Аналитический метод	0.1	-
109	448236.54	3202172.55	Аналитический метод	0.1	-
110	448236.09	3202126.96	Аналитический метод	0.1	-
111	448230.73	3202127.01	Аналитический метод	0.1	-
112	448230.65	3202121.01	Аналитический метод	0.1	-
113	448203.35	3202121.28	Аналитический метод	0.1	-
114	448203.27	3202122.28	Аналитический метод	0.1	-
115	448196.95	3202122.34	Аналитический метод	0.1	-
116	448196.29	3202127.34	Аналитический метод	0.1	-
117	448153.59	3202127.71	Аналитический метод	0.1	-
118	448153.36	3202097.71	Аналитический метод	0.1	-
119	448152.55	3202088.35	Аналитический метод	0.1	-
120	448152.28	3202087.64	Аналитический метод	0.1	-
121	448152.48	3202087.57	Аналитический метод	0.1	-
122	448151.56	3202076.85	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	448158.16	3202074.61	Аналитический метод	0.1	-
124	448164.91	3202072.88	Аналитический метод	0.1	-
125	448171.55	3202071.73	Аналитический метод	0.1	-
126	448166.81	3202058.35	Аналитический метод	0.1	-
127	448165.89	3202055.76	Аналитический метод	0.1	-
128	448162.85	3202047.24	Аналитический метод	0.1	-
129	448158.32	3202049.70	Аналитический метод	0.1	-
130	448149.31	3202027.13	Аналитический метод	0.1	-
131	448164.60	3201940.72	Аналитический метод	0.1	-
132	448169.87	3200928.98	Аналитический метод	0.1	-
133	448169.57	3200927.44	Аналитический метод	0.1	-
134	448168.71	3200926.14	Аналитический метод	0.1	-
135	448155.81	3200913.10	Аналитический метод	0.1	-
136	448154.13	3200911.17	Аналитический метод	0.1	-
137	448152.71	3200909.05	Аналитический метод	0.1	-
138	448151.57	3200906.75	Аналитический метод	0.1	-
139	448150.74	3200904.34	Аналитический метод	0.1	-
140	448150.22	3200901.83	Аналитический метод	0.1	-
141	448150.02	3200899.28	Аналитический метод	0.1	-
142	448137.15	3199848.42	Аналитический метод	0.1	-
143	448137.62	3199840.34	Аналитический метод	0.1	-
144	448139.20	3199832.41	Аналитический метод	0.1	-
145	448224.05	3199522.23	Аналитический метод	0.1	-
146	448210.55	3199518.48	Аналитический метод	0.1	-
147	448222.57	3199475.12	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	448235.92	3199478.82	Аналитический метод	0.1	-
149	448408.37	3198848.39	Аналитический метод	0.1	-
150	448408.61	3198846.56	Аналитический метод	0.1	-
151	448408.38	3198844.73	Аналитический метод	0.1	-
152	448402.34	3198822.21	Аналитический метод	0.1	-
153	448401.68	3198820.58	Аналитический метод	0.1	-
154	448400.63	3198819.17	Аналитический метод	0.1	-
155	448399.26	3198818.07	Аналитический метод	0.1	-
156	448397.66	3198817.34	Аналитический метод	0.1	-
157	448395.49	3198817.02	Аналитический метод	0.1	-
158	448303.64	3198818.15	Аналитический метод	0.1	-
159	448303.84	3198834.10	Аналитический метод	0.1	-
160	448273.84	3198834.47	Аналитический метод	0.1	-
161	448273.29	3198789.48	Аналитический метод	0.1	-
162	448282.83	3196956.23	Аналитический метод	0.1	-
163	448271.27	3196956.10	Аналитический метод	0.1	-
164	448271.27	3196948.10	Аналитический метод	0.1	-
165	448282.87	3196948.29	Аналитический метод	0.1	-
166	448282.91	3196939.96	Аналитический метод	0.1	-
167	448288.91	3196939.99	Аналитический метод	0.1	-
168	448288.97	3196928.14	Аналитический метод	0.1	-
169	448282.97	3196928.35	Аналитический метод	0.1	-
170	448282.99	3196925.83	Аналитический метод	0.1	-
171	448270.31	3196925.83	Аналитический метод	0.1	-
172	448270.31	3196917.83	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	448283.03	3196917.90	Аналитический метод	0.1	-
174	448283.47	3196832.51	Аналитический метод	0.1	-
175	448295.47	3196302.21	Аналитический метод	0.1	-
176	448295.28	3196300.39	Аналитический метод	0.1	-
177	448294.61	3196298.69	Аналитический метод	0.1	-
178	448293.54	3196297.21	Аналитический метод	0.1	-
179	448292.11	3196296.07	Аналитический метод	0.1	-
180	448290.44	3196295.33	Аналитический метод	0.1	-
181	448246.03	3196282.34	Аналитический метод	0.1	-
182	448242.55	3196281.07	Аналитический метод	0.1	-
183	448239.27	3196279.36	Аналитический метод	0.1	-
184	448236.25	3196277.22	Аналитический метод	0.1	-
185	448233.54	3196274.70	Аналитический метод	0.1	-
186	448231.18	3196271.85	Аналитический метод	0.1	-
187	448229.22	3196268.72	Аналитический метод	0.1	-
188	448227.09	3196263.59	Аналитический метод	0.1	-
189	448226.61	3196261.81	Аналитический метод	0.1	-
190	448218.02	3196261.71	Аналитический метод	0.1	-
191	448218.53	3196216.71	Аналитический метод	0.1	-
192	448225.41	3196216.79	Аналитический метод	0.1	-
193	448223.92	3196095.48	Аналитический метод	0.1	-
194	448225.78	3196069.13	Аналитический метод	0.1	-
195	448231.76	3196069.58	Аналитический метод	0.1	-
196	448235.62	3196018.18	Аналитический метод	0.1	-
197	448229.65	3196017.64	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	448231.14	3195997.84	Аналитический метод	0.1	-
199	448217.17	3195996.79	Аналитический метод	0.1	-
200	448217.88	3195987.39	Аналитический метод	0.1	-
201	447878.30	3195961.87	Аналитический метод	0.1	-
202	447875.37	3195961.75	Аналитический метод	0.1	-
203	447783.70	3195961.27	Аналитический метод	0.1	-
204	447783.94	3195958.16	Аналитический метод	0.1	-
205	447783.99	3195955.27	Аналитический метод	0.1	-
206	447774.69	3195955.23	Аналитический метод	0.1	-
207	447764.84	3195955.18	Аналитический метод	0.1	-
208	447764.88	3195961.18	Аналитический метод	0.1	-
209	447728.56	3195960.99	Аналитический метод	0.1	-
210	447727.37	3195961.02	Аналитический метод	0.1	-
211	447726.19	3195961.14	Аналитический метод	0.1	-
212	447635.89	3195973.35	Аналитический метод	0.1	-
213	447633.31	3195973.60	Аналитический метод	0.1	-
214	447630.71	3195973.64	Аналитический метод	0.1	-
215	447354.48	3195967.38	Аналитический метод	0.1	-
216	447345.92	3195966.55	Аналитический метод	0.1	-
217	447337.58	3195964.46	Аналитический метод	0.1	-
218	447282.78	3195946.34	Аналитический метод	0.1	-
219	447281.89	3195946.11	Аналитический метод	0.1	-
220	447280.98	3195946.00	Аналитический метод	0.1	-
221	447024.66	3195931.23	Аналитический метод	0.1	-
222	446855.55	3195924.43	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
223	446855.27	3195931.47	Аналитический метод	0.1	-
224	446854.99	3195934.05	Аналитический метод	0.1	-
225	446854.39	3195936.57	Аналитический метод	0.1	-
226	446853.47	3195938.99	Аналитический метод	0.1	-
227	446852.24	3195941.27	Аналитический метод	0.1	-
228	446850.73	3195943.37	Аналитический метод	0.1	-
229	446848.96	3195945.26	Аналитический метод	0.1	-
230	446846.96	3195946.91	Аналитический метод	0.1	-
231	446843.60	3195948.86	Аналитический метод	0.1	-
232	446842.41	3195949.36	Аналитический метод	0.1	-
233	446737.34	3195944.34	Аналитический метод	0.1	-
234	446737.11	3195949.45	Аналитический метод	0.1	-
235	446698.15	3195947.87	Аналитический метод	0.1	-
236	446698.45	3195942.49	Аналитический метод	0.1	-
237	446701.75	3195942.63	Аналитический метод	0.1	-
238	446702.21	3195933.77	Аналитический метод	0.1	-
239	446702.36	3195930.17	Аналитический метод	0.1	-
240	446703.83	3195897.70	Аналитический метод	0.1	-
241	446764.68	3195900.61	Аналитический метод	0.1	-
242	446763.19	3195931.78	Аналитический метод	0.1	-
243	446835.12	3195934.67	Аналитический метод	0.1	-
244	446836.12	3195934.58	Аналитический метод	0.1	-
245	446837.07	3195934.25	Аналитический метод	0.1	-
246	446837.90	3195933.70	Аналитический метод	0.1	-
247	446838.57	3195932.95	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
248	446839.03	3195932.06	Аналитический метод	0.1	-
249	446839.28	3195930.83	Аналитический метод	0.1	-
250	446856.82	3195493.77	Аналитический метод	0.1	-
251	446856.80	3195492.87	Аналитический метод	0.1	-
252	446856.66	3195491.97	Аналитический метод	0.1	-
253	446856.40	3195491.11	Аналитический метод	0.1	-
254	446856.04	3195490.28	Аналитический метод	0.1	-
255	446855.31	3195489.14	Аналитический метод	0.1	-
256	446854.70	3195488.47	Аналитический метод	0.1	-
257	446853.25	3195487.39	Аналитический метод	0.1	-
258	446803.31	3195459.36	Аналитический метод	0.1	-
259	446801.98	3195458.56	Аналитический метод	0.1	-
260	446800.78	3195457.71	Аналитический метод	0.1	-
261	446795.70	3195447.70	Аналитический метод	0.1	-
262	446789.35	3195435.18	Аналитический метод	0.1	-
263	446733.80	3195325.68	Аналитический метод	0.1	-
264	446686.86	3195225.55	Аналитический метод	0.1	-
265	446658.70	3195160.50	Аналитический метод	0.1	-
266	446643.59	3195111.77	Аналитический метод	0.1	-
267	446631.24	3195060.60	Аналитический метод	0.1	-
268	446624.96	3195012.91	Аналитический метод	0.1	-
269	446607.16	3194739.08	Аналитический метод	0.1	-
270	446606.83	3194737.36	Аналитический метод	0.1	-
271	446606.08	3194735.77	Аналитический метод	0.1	-
272	446604.96	3194734.42	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
273	446603.54	3194733.39	Аналитический метод	0.1	-
274	446601.91	3194732.75	Аналитический метод	0.1	-
275	446599.73	3194732.55	Аналитический метод	0.1	-
276	446448.53	3194742.33	Аналитический метод	0.1	-
277	446442.66	3194742.71	Аналитический метод	0.1	-
278	446435.74	3194742.73	Аналитический метод	0.1	-
279	445785.63	3194739.35	Аналитический метод	0.1	-
280	445781.51	3194739.07	Аналитический метод	0.1	-
281	445777.45	3194738.27	Аналитический метод	0.1	-
282	445773.53	3194736.98	Аналитический метод	0.1	-
283	445769.79	3194735.20	Аналитический метод	0.1	-
284	445766.31	3194732.97	Аналитический метод	0.1	-
285	445763.14	3194730.33	Аналитический метод	0.1	-
286	445759.05	3194725.67	Аналитический метод	0.1	-
287	445756.85	3194722.17	Аналитический метод	0.1	-
288	445755.10	3194718.43	Аналитический метод	0.1	-
289	445753.38	3194712.47	Аналитический метод	0.1	-
290	445632.09	3194070.70	Аналитический метод	0.1	-
291	445553.02	3193768.92	Аналитический метод	0.1	-
292	445551.95	3193761.53	Аналитический метод	0.1	-
293	445547.55	3193613.30	Аналитический метод	0.1	-
294	445553.55	3193613.12	Аналитический метод	0.1	-
295	445551.89	3193557.40	Аналитический метод	0.1	-
296	445550.89	3193557.40	Аналитический метод	0.1	-
297	445550.72	3193551.63	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
298	445551.72	3193551.62	Аналитический метод	0.1	-
299	445551.09	3193530.53	Аналитический метод	0.1	-
300	445545.09	3193530.65	Аналитический метод	0.1	-
301	445544.23	3193501.74	Аналитический метод	0.1	-
302	445491.50	3193503.27	Аналитический метод	0.1	-
303	444906.92	3193500.24	Аналитический метод	0.1	-
304	444902.52	3193499.92	Аналитический метод	0.1	-
305	444898.20	3193499.02	Аналитический метод	0.1	-
306	444894.04	3193497.55	Аналитический метод	0.1	-
307	444890.12	3193495.54	Аналитический метод	0.1	-
308	444886.49	3193493.02	Аналитический метод	0.1	-
309	444883.24	3193490.04	Аналитический метод	0.1	-
310	444818.79	3193422.60	Аналитический метод	0.1	-
311	444815.76	3193419.91	Аналитический метод	0.1	-
312	444812.86	3193418.27	Аналитический метод	0.1	-
313	444810.77	3193417.51	Аналитический метод	0.1	-
314	444806.38	3193416.83	Аналитический метод	0.1	-
315	444783.28	3193416.30	Аналитический метод	0.1	-
316	444783.49	3193410.31	Аналитический метод	0.1	-
317	444765.33	3193409.90	Аналитический метод	0.1	-
318	444765.16	3193415.89	Аналитический метод	0.1	-
319	444725.19	3193414.99	Аналитический метод	0.1	-
320	444724.71	3193436.19	Аналитический метод	0.1	-
321	444724.33	3193440.49	Аналитический метод	0.1	-
322	444723.39	3193444.70	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
323	444721.91	3193448.76	Аналитический метод	0.1	-
324	444719.92	3193452.58	Аналитический метод	0.1	-
325	444714.52	3193459.30	Аналитический метод	0.1	-
326	444709.59	3193463.92	Аналитический метод	0.1	-
327	444706.15	3193466.44	Аналитический метод	0.1	-
328	444702.41	3193468.50	Аналитический метод	0.1	-
329	444696.39	3193470.65	Аналитический метод	0.1	-
330	444694.30	3193471.10	Аналитический метод	0.1	-
331	444690.07	3193471.59	Аналитический метод	0.1	-
332	444685.80	3193471.53	Аналитический метод	0.1	-
333	444681.58	3193470.93	Аналитический метод	0.1	-
334	444677.47	3193469.78	Аналитический метод	0.1	-
335	444580.49	3193435.82	Аналитический метод	0.1	-
336	444578.21	3193435.20	Аналитический метод	0.1	-
337	444574.67	3193434.87	Аналитический метод	0.1	-
338	444534.55	3193435.36	Аналитический метод	0.1	-
339	444532.04	3193435.58	Аналитический метод	0.1	-
340	444529.59	3193436.16	Аналитический метод	0.1	-
341	444286.64	3193513.71	Аналитический метод	0.1	-
342	444282.62	3193514.72	Аналитический метод	0.1	-
343	444276.44	3193515.27	Аналитический метод	0.1	-
344	443836.62	3193512.98	Аналитический метод	0.1	-
345	443833.70	3193512.78	Аналитический метод	0.1	-
346	443830.83	3193512.21	Аналитический метод	0.1	-
347	443828.05	3193511.27	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
348	443825.41	3193510.00	Аналитический метод	0.1	-
349	443822.96	3193508.51	Аналитический метод	0.1	-
350	443820.61	3193506.64	Аналитический метод	0.1	-
351	443819.91	3193505.48	Аналитический метод	0.1	-
352	443794.46	3193281.14	Аналитический метод	0.1	-
353	443759.42	3192972.28	Аналитический метод	0.1	-
354	443761.90	3192972.01	Аналитический метод	0.1	-
355	443749.77	3192868.79	Аналитический метод	0.1	-
356	443749.57	3192866.92	Аналитический метод	0.1	-
357	443661.50	3191984.87	Аналитический метод	0.1	-
358	443661.33	3191983.28	Аналитический метод	0.1	-
359	443595.84	3191425.95	Аналитический метод	0.1	-
360	443589.09	3191426.77	Аналитический метод	0.1	-
361	443583.84	3191382.08	Аналитический метод	0.1	-
362	443588.61	3191381.52	Аналитический метод	0.1	-
363	443572.12	3191241.23	Аналитический метод	0.1	-
364	443574.11	3191241.00	Аналитический метод	0.1	-
365	443462.95	3190294.99	Аналитический метод	0.1	-
366	443388.91	3190303.69	Аналитический метод	0.1	-
367	443386.44	3190304.17	Аналитический метод	0.1	-
368	443384.06	3190305.00	Аналитический метод	0.1	-
369	443371.40	3190310.57	Аналитический метод	0.1	-
370	443369.14	3190311.46	Аналитический метод	0.1	-
371	443365.07	3190312.58	Аналитический метод	0.1	-
372	443364.47	3190312.74	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
373	443362.05	3190313.11	Аналитический метод	0.1	-
374	443362.32	3190315.45	Аналитический метод	0.1	-
375	443364.54	3190334.35	Аналитический метод	0.1	-
376	443361.67	3190335.60	Аналитический метод	0.1	-
377	443366.77	3190379.02	Аналитический метод	0.1	-
378	443333.94	3190383.81	Аналитический метод	0.1	-
379	443329.85	3190349.05	Аналитический метод	0.1	-
380	443305.64	3190359.28	Аналитический метод	0.1	-
381	443279.30	3190364.22	Аналитический метод	0.1	-
382	443277.90	3190364.60	Аналитический метод	0.1	-
383	443275.90	3190365.50	Аналитический метод	0.1	-
384	443273.58	3190367.26	Аналитический метод	0.1	-
385	443272.17	3190368.93	Аналитический метод	0.1	-
386	443271.41	3190370.18	Аналитический метод	0.1	-
387	443270.82	3190371.51	Аналитический метод	0.1	-
388	443270.27	3190373.63	Аналитический метод	0.1	-
389	443270.12	3190375.26	Аналитический метод	0.1	-
390	443270.26	3190377.27	Аналитический метод	0.1	-
391	443270.58	3190378.69	Аналитический метод	0.1	-
392	443267.37	3190380.16	Аналитический метод	0.1	-
393	443255.77	3190345.00	Аналитический метод	0.1	-
394	443259.77	3190343.76	Аналитический метод	0.1	-
395	443261.13	3190348.16	Аналитический метод	0.1	-
396	443261.28	3190348.65	Аналитический метод	0.1	-
397	443261.57	3190349.17	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
398	443261.89	3190349.67	Аналитический метод	0.1	-
399	443262.24	3190350.15	Аналитический метод	0.1	-
400	443262.63	3190350.61	Аналитический метод	0.1	-
401	443263.04	3190351.04	Аналитический метод	0.1	-
402	443263.48	3190351.44	Аналитический метод	0.1	-
403	443263.94	3190351.81	Аналитический метод	0.1	-
404	443264.42	3190352.16	Аналитический метод	0.1	-
405	443264.93	3190352.47	Аналитический метод	0.1	-
406	443265.46	3190352.74	Аналитический метод	0.1	-
407	443266.00	3190352.99	Аналитический метод	0.1	-
408	443266.56	3190353.20	Аналитический метод	0.1	-
409	443267.13	3190353.37	Аналитический метод	0.1	-
410	443267.71	3190353.51	Аналитический метод	0.1	-
411	443268.29	3190353.60	Аналитический метод	0.1	-
412	443268.88	3190353.67	Аналитический метод	0.1	-
413	443269.48	3190353.69	Аналитический метод	0.1	-
414	443270.07	3190353.67	Аналитический метод	0.1	-
415	443270.67	3190353.62	Аналитический метод	0.1	-
416	443271.25	3190353.53	Аналитический метод	0.1	-
417	443300.83	3190346.69	Аналитический метод	0.1	-
418	443308.55	3190344.60	Аналитический метод	0.1	-
419	443316.20	3190342.17	Аналитический метод	0.1	-
420	443312.93	3190308.90	Аналитический метод	0.1	-
421	443330.60	3190306.82	Аналитический метод	0.1	-
422	443330.13	3190302.84	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
423	443330.08	3190302.22	Аналитический метод	0.1	-
424	443330.06	3190301.59	Аналитический метод	0.1	-
425	443330.06	3190301.57	Аналитический метод	0.1	-
426	443330.06	3190301.50	Аналитический метод	0.1	-
427	443330.09	3190300.96	Аналитический метод	0.1	-
428	443330.15	3190300.34	Аналитический метод	0.1	-
429	443330.26	3190299.72	Аналитический метод	0.1	-
430	443330.40	3190299.11	Аналитический метод	0.1	-
431	443330.41	3190299.07	Аналитический метод	0.1	-
432	443330.48	3190298.85	Аналитический метод	0.1	-
433	443330.58	3190298.50	Аналитический метод	0.1	-
434	443330.80	3190297.91	Аналитический метод	0.1	-
435	443330.87	3190297.75	Аналитический метод	0.1	-
436	443331.05	3190297.34	Аналитический метод	0.1	-
437	443331.34	3190296.78	Аналитический метод	0.1	-
438	443331.42	3190296.64	Аналитический метод	0.1	-
439	443331.49	3190296.54	Аналитический метод	0.1	-
440	443331.67	3190296.24	Аналитический метод	0.1	-
441	443332.02	3190295.73	Аналитический метод	0.1	-
442	443332.41	3190295.24	Аналитический метод	0.1	-
443	443332.57	3190295.06	Аналитический метод	0.1	-
444	443332.70	3190294.92	Аналитический метод	0.1	-
445	443332.83	3190294.77	Аналитический метод	0.1	-
446	443332.98	3190294.63	Аналитический метод	0.1	-
447	443333.05	3190294.55	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
448	443332.05	3190286.00	Аналитический метод	0.1	-
449	443347.94	3190284.14	Аналитический метод	0.1	-
450	443348.70	3190290.59	Аналитический метод	0.1	-
451	443349.34	3190296.06	Аналитический метод	0.1	-
452	443359.90	3190294.81	Аналитический метод	0.1	-
453	443360.18	3190297.22	Аналитический метод	0.1	-
454	443363.79	3190296.38	Аналитический метод	0.1	-
455	443364.92	3190295.89	Аналитический метод	0.1	-
456	443377.63	3190290.35	Аналитический метод	0.1	-
457	443382.24	3190288.72	Аналитический метод	0.1	-
458	443387.05	3190287.80	Аналитический метод	0.1	-
459	443503.38	3190274.13	Аналитический метод	0.1	-
460	443510.39	3190333.72	Аналитический метод	0.1	-
461	443483.97	3190336.82	Аналитический метод	0.1	-
462	443606.48	3191379.42	Аналитический метод	0.1	-
463	443613.63	3191378.58	Аналитический метод	0.1	-
464	443618.82	3191423.16	Аналитический метод	0.1	-
465	443611.73	3191424.11	Аналитический метод	0.1	-
466	443677.22	3191981.41	Аналитический метод	0.1	-
467	443677.42	3191983.28	Аналитический метод	0.1	-
468	443765.49	3192865.33	Аналитический метод	0.1	-
469	443765.66	3192866.93	Аналитический метод	0.1	-
470	443777.76	3192969.86	Аналитический метод	0.1	-
471	443777.96	3192971.73	Аналитический метод	0.1	-
472	443829.78	3193490.68	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
473	443830.04	3193491.99	Аналитический метод	0.1	-
474	443830.76	3193493.61	Аналитический метод	0.1	-
475	443831.87	3193495.00	Аналитический метод	0.1	-
476	443833.29	3193496.07	Аналитический метод	0.1	-
477	443834.94	3193496.74	Аналитический метод	0.1	-
478	443836.71	3193496.98	Аналитический метод	0.1	-
479	444276.52	3193499.27	Аналитический метод	0.1	-
480	444279.71	3193498.98	Аналитический метод	0.1	-
481	444281.78	3193498.46	Аналитический метод	0.1	-
482	444524.72	3193420.92	Аналитический метод	0.1	-
483	444529.48	3193419.78	Аналитический метод	0.1	-
484	444534.35	3193419.36	Аналитический метод	0.1	-
485	444574.47	3193418.87	Аналитический метод	0.1	-
486	444579.07	3193419.14	Аналитический метод	0.1	-
487	444583.58	3193420.04	Аналитический метод	0.1	-
488	444585.78	3193420.72	Аналитический метод	0.1	-
489	444657.54	3193445.85	Аналитический метод	0.1	-
490	444659.76	3193438.24	Аналитический метод	0.1	-
491	444685.67	3193445.20	Аналитический метод	0.1	-
492	444682.76	3193454.68	Аналитический метод	0.1	-
493	444689.70	3193455.49	Аналитический метод	0.1	-
494	444695.21	3193454.46	Аналитический метод	0.1	-
495	444700.25	3193452.01	Аналитический метод	0.1	-
496	444703.04	3193449.86	Аналитический метод	0.1	-
497	444706.71	3193443.82	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
498	444708.71	3193435.83	Аналитический метод	0.1	-
499	444709.56	3193383.93	Аналитический метод	0.1	-
500	444765.79	3193394.62	Аналитический метод	0.1	-
501	444765.45	3193405.90	Аналитический метод	0.1	-
502	444783.62	3193406.31	Аналитический метод	0.1	-
503	444784.30	3193386.32	Аналитический метод	0.1	-
504	444830.81	3193386.37	Аналитический метод	0.1	-
505	444830.81	3193412.02	Аналитический метод	0.1	-
506	444894.80	3193478.98	Аналитический метод	0.1	-
507	444898.35	3193481.82	Аналитический метод	0.1	-
508	444900.37	3193482.85	Аналитический метод	0.1	-
509	444902.51	3193483.61	Аналитический метод	0.1	-
510	444907.01	3193484.24	Аналитический метод	0.1	-
511	445431.62	3193486.97	Аналитический метод	0.1	-
512	445516.55	3193477.05	Аналитический метод	0.1	-
513	445519.45	3193476.88	Аналитический метод	0.1	-
514	445537.36	3193476.88	Аналитический метод	0.1	-
515	445541.73	3193477.27	Аналитический метод	0.1	-
516	445544.24	3193477.85	Аналитический метод	0.1	-
517	445549.84	3193479.94	Аналитический метод	0.1	-
518	445555.12	3193482.74	Аналитический метод	0.1	-
519	445559.75	3193485.27	Аналитический метод	0.1	-
520	445561.09	3193530.32	Аналитический метод	0.1	-
521	445555.09	3193530.45	Аналитический метод	0.1	-
522	445555.72	3193551.43	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
523	445556.71	3193551.38	Аналитический метод	0.1	-
524	445556.89	3193557.14	Аналитический метод	0.1	-
525	445555.89	3193557.19	Аналитический метод	0.1	-
526	445557.55	3193613.00	Аналитический метод	0.1	-
527	445593.53	3193611.93	Аналитический метод	0.1	-
528	445594.79	3193655.65	Аналитический метод	0.1	-
529	445564.81	3193656.36	Аналитический метод	0.1	-
530	445567.95	3193761.05	Аналитический метод	0.1	-
531	445568.50	3193764.86	Аналитический метод	0.1	-
532	445647.82	3194067.73	Аналитический метод	0.1	-
533	445769.10	3194709.50	Аналитический метод	0.1	-
534	445771.43	3194715.42	Аналитический метод	0.1	-
535	445774.13	3194718.70	Аналитический метод	0.1	-
536	445777.56	3194721.21	Аналитический метод	0.1	-
537	445781.50	3194722.79	Аналитический метод	0.1	-
538	445785.72	3194723.35	Аналитический метод	0.1	-
539	446441.14	3194726.76	Аналитический метод	0.1	-
540	446486.19	3194723.86	Аналитический метод	0.1	-
541	446485.30	3194709.83	Аналитический метод	0.1	-
542	446530.21	3194706.98	Аналитический метод	0.1	-
543	446530.97	3194718.92	Аналитический метод	0.1	-
544	446600.13	3194714.39	Аналитический метод	0.1	-
545	446604.93	3194714.43	Аналитический метод	0.1	-
546	446608.09	3194714.96	Аналитический метод	0.1	-
547	446611.15	3194715.89	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
548	446614.07	3194717.20	Аналитический метод	0.1	-
549	446616.81	3194718.86	Аналитический метод	0.1	-
550	446619.31	3194720.87	Аналитический метод	0.1	-
551	446621.53	3194723.17	Аналитический метод	0.1	-
552	446623.44	3194725.74	Аналитический метод	0.1	-
553	446625.01	3194728.53	Аналитический метод	0.1	-
554	446626.22	3194731.50	Аналитический метод	0.1	-
555	446627.04	3194734.59	Аналитический метод	0.1	-
556	446627.46	3194737.77	Аналитический метод	0.1	-
557	446630.41	3194783.42	Аналитический метод	0.1	-
558	446626.09	3194783.70	Аналитический метод	0.1	-
559	446640.85	3195011.92	Аналитический метод	0.1	-
560	446643.89	3195043.25	Аналитический метод	0.1	-
561	446648.92	3195074.32	Аналитический метод	0.1	-
562	446655.93	3195105.01	Аналитический метод	0.1	-
563	446664.89	3195135.19	Аналитический метод	0.1	-
564	446675.76	3195164.74	Аналитический метод	0.1	-
565	446688.50	3195193.52	Аналитический метод	0.1	-
566	446802.40	3195430.17	Аналитический метод	0.1	-
567	446811.46	3195431.35	Аналитический метод	0.1	-
568	446822.86	3195435.91	Аналитический метод	0.1	-
569	446821.73	3195438.22	Аналитический метод	0.1	-
570	446811.14	3195445.41	Аналитический метод	0.1	-
571	446861.08	3195473.43	Аналитический метод	0.1	-
572	446864.74	3195475.98	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	446866.87	3195478.05	Аналитический метод	0.1	-
574	446869.53	3195481.63	Аналитический метод	0.1	-
575	446870.89	3195484.27	Аналитический метод	0.1	-
576	446871.91	3195487.06	Аналитический метод	0.1	-
577	446872.55	3195489.97	Аналитический метод	0.1	-
578	446872.81	3195494.41	Аналитический метод	0.1	-
579	446856.19	3195908.45	Аналитический метод	0.1	-
580	447026.12	3195915.28	Аналитический метод	0.1	-
581	447281.90	3195930.02	Аналитический метод	0.1	-
582	447284.89	3195930.39	Аналитический метод	0.1	-
583	447287.80	3195931.15	Аналитический метод	0.1	-
584	447342.61	3195949.27	Аналитический метод	0.1	-
585	447348.65	3195950.78	Аналитический метод	0.1	-
586	447354.84	3195951.39	Аналитический метод	0.1	-
587	447631.08	3195957.65	Аналитический метод	0.1	-
588	447632.41	3195957.62	Аналитический метод	0.1	-
589	447633.74	3195957.50	Аналитический метод	0.1	-
590	447724.05	3195945.28	Аналитический метод	0.1	-
591	447726.34	3195945.06	Аналитический метод	0.1	-
592	447728.64	3195944.99	Аналитический метод	0.1	-
593	447764.78	3195945.17	Аналитический метод	0.1	-
594	447764.81	3195951.17	Аналитический метод	0.1	-
595	447774.18	3195951.22	Аналитический метод	0.1	-
596	447784.05	3195951.28	Аналитический метод	0.1	-
597	447784.05	3195951.27	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
598	447784.37	3195931.30	Аналитический метод	0.1	-
599	447831.04	3195931.36	Аналитический метод	0.1	-
600	447831.03	3195945.52	Аналитический метод	0.1	-
601	447875.46	3195945.75	Аналитический метод	0.1	-
602	447879.50	3195945.91	Аналитический метод	0.1	-
603	448219.08	3195971.44	Аналитический метод	0.1	-
604	448233.01	3195972.83	Аналитический метод	0.1	-
605	448233.94	3195960.55	Аналитический метод	0.1	-
606	448249.69	3195964.47	Аналитический метод	0.1	-
607	448248.94	3195974.43	Аналитический метод	0.1	-
608	448280.61	3195977.60	Аналитический метод	0.1	-
609	448279.19	3196001.64	Аналитический метод	0.1	-
610	448247.09	3195999.04	Аналитический метод	0.1	-
611	448245.58	3196019.09	Аналитический метод	0.1	-
612	448239.61	3196018.55	Аналитический метод	0.1	-
613	448235.75	3196069.88	Аналитический метод	0.1	-
614	448241.73	3196070.33	Аналитический метод	0.1	-
615	448239.92	3196095.28	Аналитический метод	0.1	-
616	448240.94	3196178.56	Аналитический метод	0.1	-
617	448242.91	3196178.59	Аналитический метод	0.1	-
618	448243.37	3196216.99	Аналитический метод	0.1	-
619	448248.52	3196217.05	Аналитический метод	0.1	-
620	448247.97	3196266.24	Аналитический метод	0.1	-
621	448294.93	3196279.97	Аналитический метод	0.1	-
622	448297.76	3196281.00	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
623	448300.42	3196282.40	Аналитический метод	0.1	-
624	448302.89	3196284.12	Аналитический метод	0.1	-
625	448305.10	3196286.16	Аналитический метод	0.1	-
626	448307.03	3196288.46	Аналитический метод	0.1	-
627	448308.65	3196291.00	Аналитический метод	0.1	-
628	448309.92	3196293.73	Аналитический метод	0.1	-
629	448310.82	3196296.60	Аналитический метод	0.1	-
630	448311.34	3196299.56	Аналитический метод	0.1	-
631	448311.47	3196302.57	Аналитический метод	0.1	-
632	448299.47	3196832.60	Аналитический метод	0.1	-
633	448298.98	3196927.78	Аналитический метод	0.1	-
634	448292.97	3196927.99	Аналитический метод	0.1	-
635	448292.91	3196940.06	Аналитический метод	0.1	-
636	448298.91	3196940.02	Аналитический метод	0.1	-
637	448298.87	3196947.42	Аналитический метод	0.1	-
638	448312.90	3196947.51	Аналитический метод	0.1	-
639	448312.62	3196992.51	Аналитический метод	0.1	-
640	448298.64	3196992.42	Аналитический метод	0.1	-
641	448289.29	3198789.28	Аналитический метод	0.1	-
642	448303.28	3198789.11	Аналитический метод	0.1	-
643	448303.44	3198802.15	Аналитический метод	0.1	-
644	448395.30	3198801.02	Аналитический метод	0.1	-
645	448398.19	3198801.17	Аналитический метод	0.1	-
646	448401.03	3198801.68	Аналитический метод	0.1	-
647	448403.79	3198802.54	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
648	448407.68	3198804.46	Аналитический метод	0.1	-
649	448410.04	3198806.13	Аналитический метод	0.1	-
650	448412.17	3198808.09	Аналитический метод	0.1	-
651	448414.04	3198810.30	Аналитический метод	0.1	-
652	448415.61	3198812.72	Аналитический метод	0.1	-
653	448416.87	3198815.33	Аналитический метод	0.1	-
654	448417.79	3198818.07	Аналитический метод	0.1	-
655	448423.83	3198840.59	Аналитический метод	0.1	-
656	448424.42	3198843.57	Аналитический метод	0.1	-
657	448424.61	3198846.61	Аналитический метод	0.1	-
658	448424.41	3198849.64	Аналитический метод	0.1	-
659	448423.80	3198852.62	Аналитический метод	0.1	-
660	448154.64	3199836.63	Аналитический метод	0.1	-
661	448153.49	3199842.38	Аналитический метод	0.1	-
662	448153.15	3199848.23	Аналитический метод	0.1	-
663	448166.02	3200899.08	Аналитический метод	0.1	-
664	448166.33	3200900.58	Аналитический метод	0.1	-
665	448167.18	3200901.85	Аналитический метод	0.1	-
666	448180.08	3200914.89	Аналитический метод	0.1	-
667	448181.80	3200916.86	Аналитический метод	0.1	-
668	448183.24	3200919.05	Аналитический метод	0.1	-
669	448184.38	3200921.40	Аналитический метод	0.1	-
670	448185.21	3200923.88	Аналитический метод	0.1	-
671	448185.71	3200926.45	Аналитический метод	0.1	-
672	448185.87	3200929.06	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
673	448180.20	3202016.99	Аналитический метод	0.1	-
674	448179.14	3202038.41	Аналитический метод	0.1	-
675	448166.44	3202045.30	Аналитический метод	0.1	-
676	448169.63	3202054.22	Аналитический метод	0.1	-
677	448175.72	3202071.31	Аналитический метод	0.1	-
678	448175.75	3202071.31	Аналитический метод	0.1	-
679	448178.70	3202071.03	Аналитический метод	0.1	-
680	448180.91	3202071.00	Аналитический метод	0.1	-
681	448182.05	3202071.10	Аналитический метод	0.1	-
682	448191.06	3202097.06	Аналитический метод	0.1	-
683	448191.07	3202097.43	Аналитический метод	0.1	-
684	448198.36	3202097.37	Аналитический метод	0.1	-
685	448198.46	3202111.04	Аналитический метод	0.1	-
686	448197.75	3202116.33	Аналитический метод	0.1	-
687	448203.75	3202116.27	Аналитический метод	0.1	-
688	448203.67	3202117.27	Аналитический метод	0.1	-
689	448230.60	3202117.01	Аналитический метод	0.1	-
690	448230.52	3202111.01	Аналитический метод	0.1	-
691	448251.93	3202110.80	Аналитический метод	0.1	-
692	448252.20	3202138.51	Аналитический метод	0.1	-
693	448254.42	3202160.07	Аналитический метод	0.1	-
694	448252.42	3202160.27	Аналитический метод	0.1	-
695	448252.54	3202172.39	Аналитический метод	0.1	-
696	448252.70	3202174.56	Аналитический метод	0.1	-
697	448253.13	3202176.69	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
698	448253.84	3202178.74	Аналитический метод	0.1	-
699	448254.80	3202180.69	Аналитический метод	0.1	-
700	448256.00	3202182.50	Аналитический метод	0.1	-
701	448338.77	3202291.54	Аналитический метод	0.1	-
702	448342.22	3202295.54	Аналитический метод	0.1	-
703	448346.16	3202299.08	Аналитический метод	0.1	-
704	448350.51	3202302.10	Аналитический метод	0.1	-
705	448355.20	3202304.54	Аналитический метод	0.1	-
706	448360.16	3202306.38	Аналитический метод	0.1	-
707	448365.31	3202307.57	Аналитический метод	0.1	-
708	448370.58	3202308.11	Аналитический метод	0.1	-
709	448375.87	3202307.99	Аналитический метод	0.1	-
710	448381.10	3202307.19	Аналитический метод	0.1	-
711	448402.98	3202302.46	Аналитический метод	0.1	-
712	448403.00	3202302.46	Аналитический метод	0.1	-
713	448405.27	3202302.05	Аналитический метод	0.1	-
714	448407.56	3202301.80	Аналитический метод	0.1	-
715	448447.18	3202298.89	Аналитический метод	0.1	-
716	448447.62	3202298.84	Аналитический метод	0.1	-
717	448448.05	3202298.77	Аналитический метод	0.1	-
718	448448.48	3202298.67	Аналитический метод	0.1	-
719	448448.91	3202298.54	Аналитический метод	0.1	-
720	448449.32	3202298.39	Аналитический метод	0.1	-
721	448449.72	3202298.21	Аналитический метод	0.1	-
722	448450.11	3202298.00	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
723	448450.49	3202297.77	Аналитический метод	0.1	-
724	448450.85	3202297.52	Аналитический метод	0.1	-
725	448451.20	3202297.24	Аналитический метод	0.1	-
726	448451.53	3202296.95	Аналитический метод	0.1	-
727	448451.83	3202296.63	Аналитический метод	0.1	-
728	448452.12	3202296.30	Аналитический метод	0.1	-
729	448456.05	3202291.41	Аналитический метод	0.1	-
730	448457.06	3202290.24	Аналитический метод	0.1	-
731	448458.14	3202289.14	Аналитический метод	0.1	-
732	448459.29	3202288.12	Аналитический метод	0.1	-
733	448460.50	3202287.18	Аналитический метод	0.1	-
734	448461.78	3202286.32	Аналитический метод	0.1	-
735	448463.11	3202285.55	Аналитический метод	0.1	-
736	448464.49	3202284.87	Аналитический метод	0.1	-
737	448465.91	3202284.28	Аналитический метод	0.1	-
738	448467.37	3202283.79	Аналитический метод	0.1	-
739	448468.86	3202283.40	Аналитический метод	0.1	-
740	448470.37	3202283.10	Аналитический метод	0.1	-
741	448471.89	3202282.91	Аналитический метод	0.1	-
742	448507.99	3202279.63	Аналитический метод	0.1	-
743	448510.04	3202279.31	Аналитический метод	0.1	-
744	448966.89	3202180.52	Аналитический метод	0.1	-
745	448968.87	3202180.13	Аналитический метод	0.1	-
746	449485.62	3202087.14	Аналитический метод	0.1	-
747	449491.64	3202086.38	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
748	449645.57	3202075.07	Аналитический метод	0.1	-
749	449642.49	3202053.22	Аналитический метод	0.1	-
750	449687.05	3202046.94	Аналитический метод	0.1	-
751	449689.98	3202067.73	Аналитический метод	0.1	-
752	449907.65	3202020.66	Аналитический метод	0.1	-
753	449912.07	3202020.01	Аналитический метод	0.1	-
754	449916.53	3202019.97	Аналитический метод	0.1	-
755	449920.95	3202020.53	Аналитический метод	0.1	-
756	449925.26	3202021.67	Аналитический метод	0.1	-
757	450154.21	3202099.61	Аналитический метод	0.1	-
758	450156.31	3202100.26	Аналитический метод	0.1	-
759	450209.44	3202115.29	Аналитический метод	0.1	-
760	450212.28	3202115.99	Аналитический метод	0.1	-
761	450215.17	3202116.49	Аналитический метод	0.1	-
762	450453.44	3202149.12	Аналитический метод	0.1	-
763	450456.44	3202149.61	Аналитический метод	0.1	-
764	450674.67	3202191.23	Аналитический метод	0.1	-
765	450675.06	3202189.27	Аналитический метод	0.1	-
766	450703.26	3202194.65	Аналитический метод	0.1	-
767	450702.88	3202196.61	Аналитический метод	0.1	-
768	450728.62	3202201.52	Аналитический метод	0.1	-
769	450732.18	3202182.86	Аналитический метод	0.1	-
770	450776.38	3202191.29	Аналитический метод	0.1	-
771	450772.82	3202209.95	Аналитический метод	0.1	-
772	450877.99	3202230.01	Аналитический метод	0.1	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
773	450884.85	3202231.76	Аналитический метод	0.1	-
774	451024.60	3202276.62	Аналитический метод	0.1	-
775	451064.78	3202285.25	Аналитический метод	0.1	-
776	451066.21	3202278.40	Аналитический метод	0.1	-
777	451334.50	3202334.44	Аналитический метод	0.1	-
778	451419.13	3202346.39	Аналитический метод	0.1	-
779	451483.07	3202399.79	Аналитический метод	0.1	-
780	451486.27	3202402.67	Аналитический метод	0.1	-
781	451491.99	3202409.08	Аналитический метод	0.1	-
782	451494.48	3202412.59	Аналитический метод	0.1	-
783	451580.64	3202544.26	Аналитический метод	0.1	-
784	451582.24	3202546.84	Аналитический метод	0.1	-
785	452035.52	3203325.60	Аналитический метод	0.1	-
786	452038.51	3203330.06	Аналитический метод	0.1	-
787	452042.05	3203334.11	Аналитический метод	0.1	-
788	452046.08	3203337.66	Аналитический метод	0.1	-
789	452052.88	3203341.96	Аналитический метод	0.1	-
790	452161.12	3203396.63	Аналитический метод	0.1	-
791	452167.46	3203415.94	Аналитический метод	0.1	-
792	452161.61	3203417.85	Аналитический метод	0.1	-
793	452166.25	3203432.39	Аналитический метод	0.1	-
794	452172.17	3203430.26	Аналитический метод	0.1	-
795	452176.84	3203444.46	Аналитический метод	0.1	-
796	452208.77	3203460.59	Аналитический метод	0.1	-
797	452218.88	3203464.16	Аналитический метод	0.1	-

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
798	452224.19	3203464.95	Аналитический метод	0.1	-
799	452229.56	3203465.06	Аналитический метод	0.1	-
800	452234.91	3203464.48	Аналитический метод	0.1	-
801	452240.13	3203463.22	Аналитический метод	0.1	-
1	452326.00	3203436.64	Аналитический метод	0.1	-

## 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

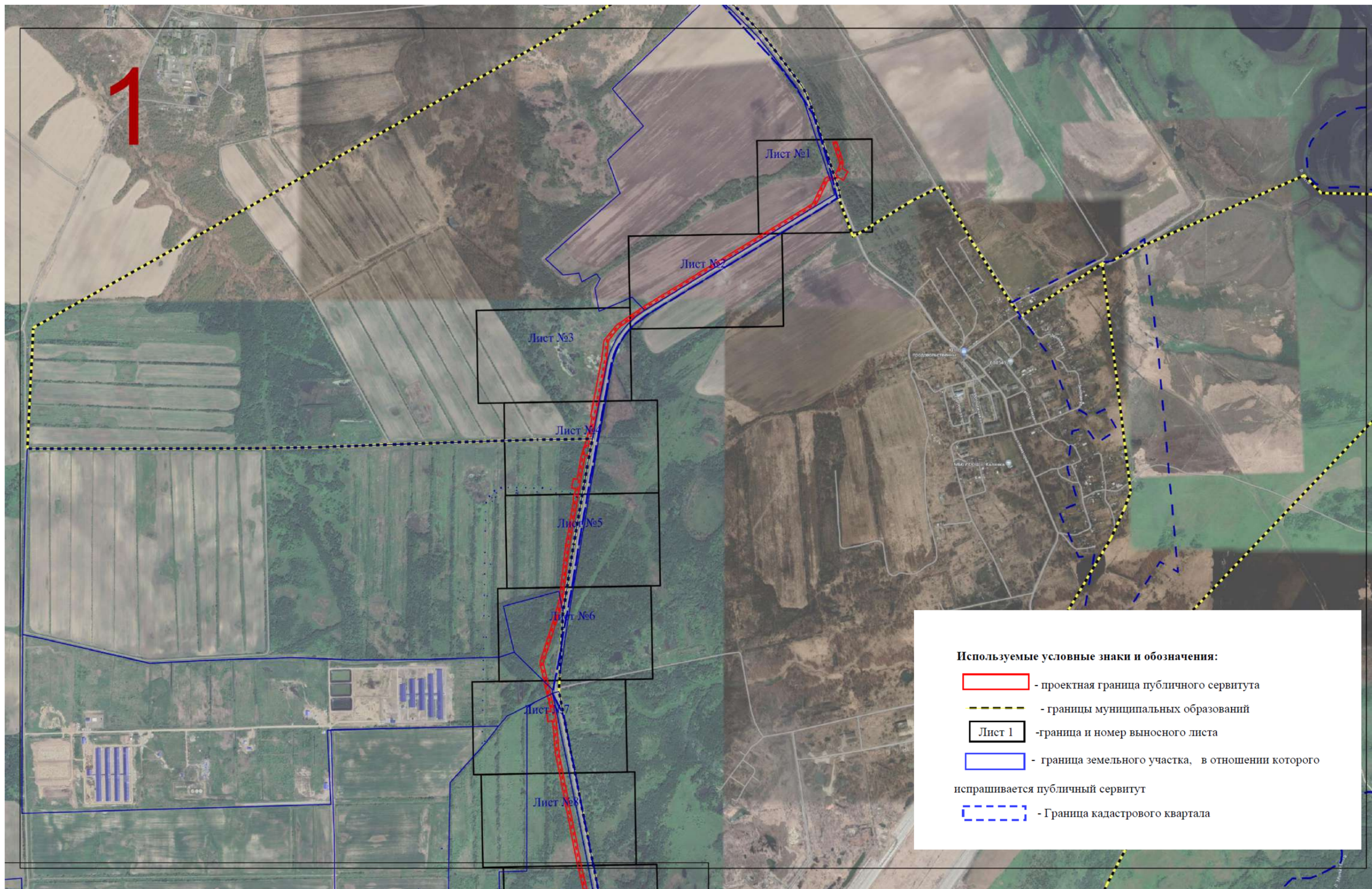
2. Сведения о характерных точках границ объекта

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

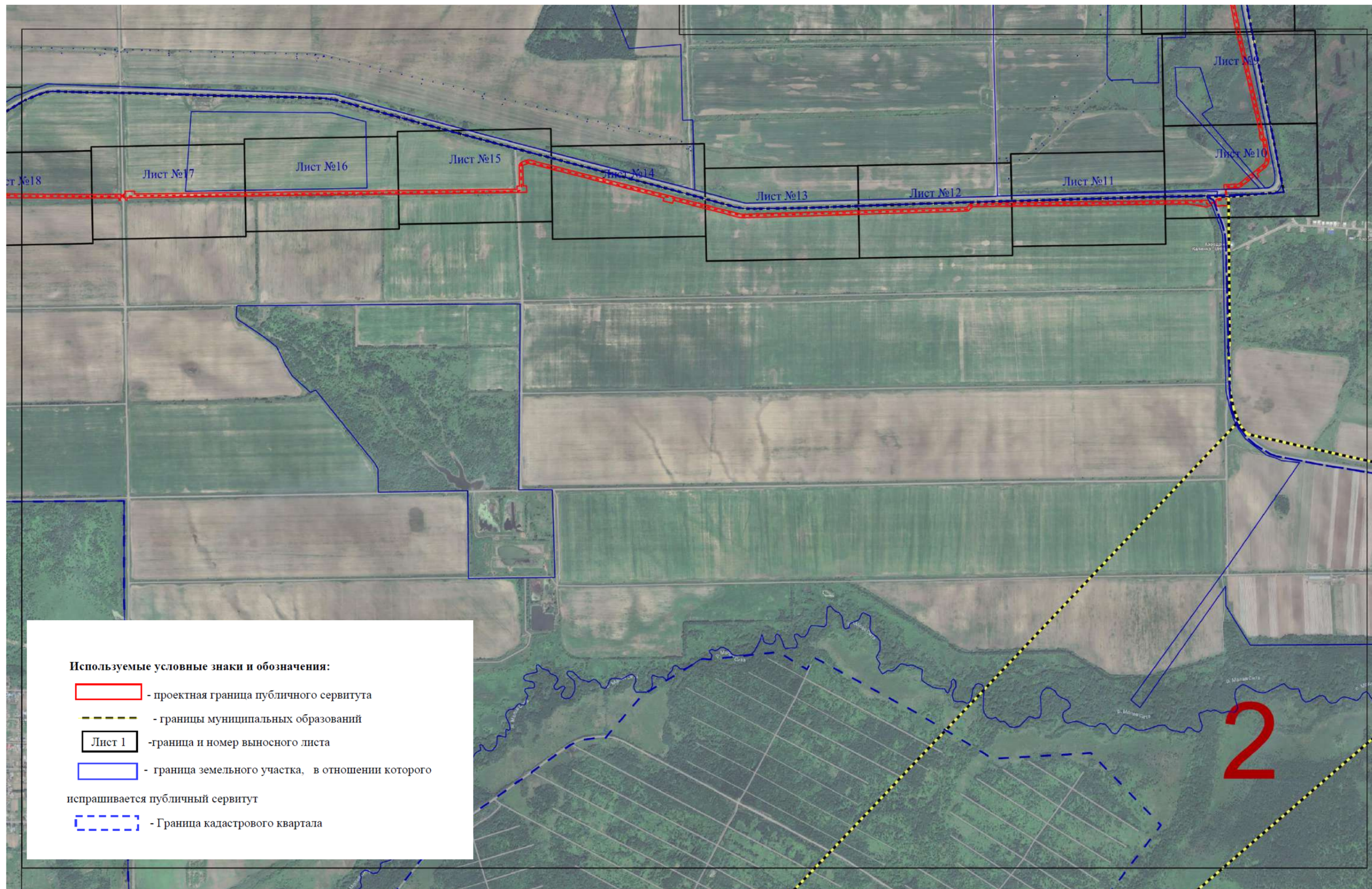
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

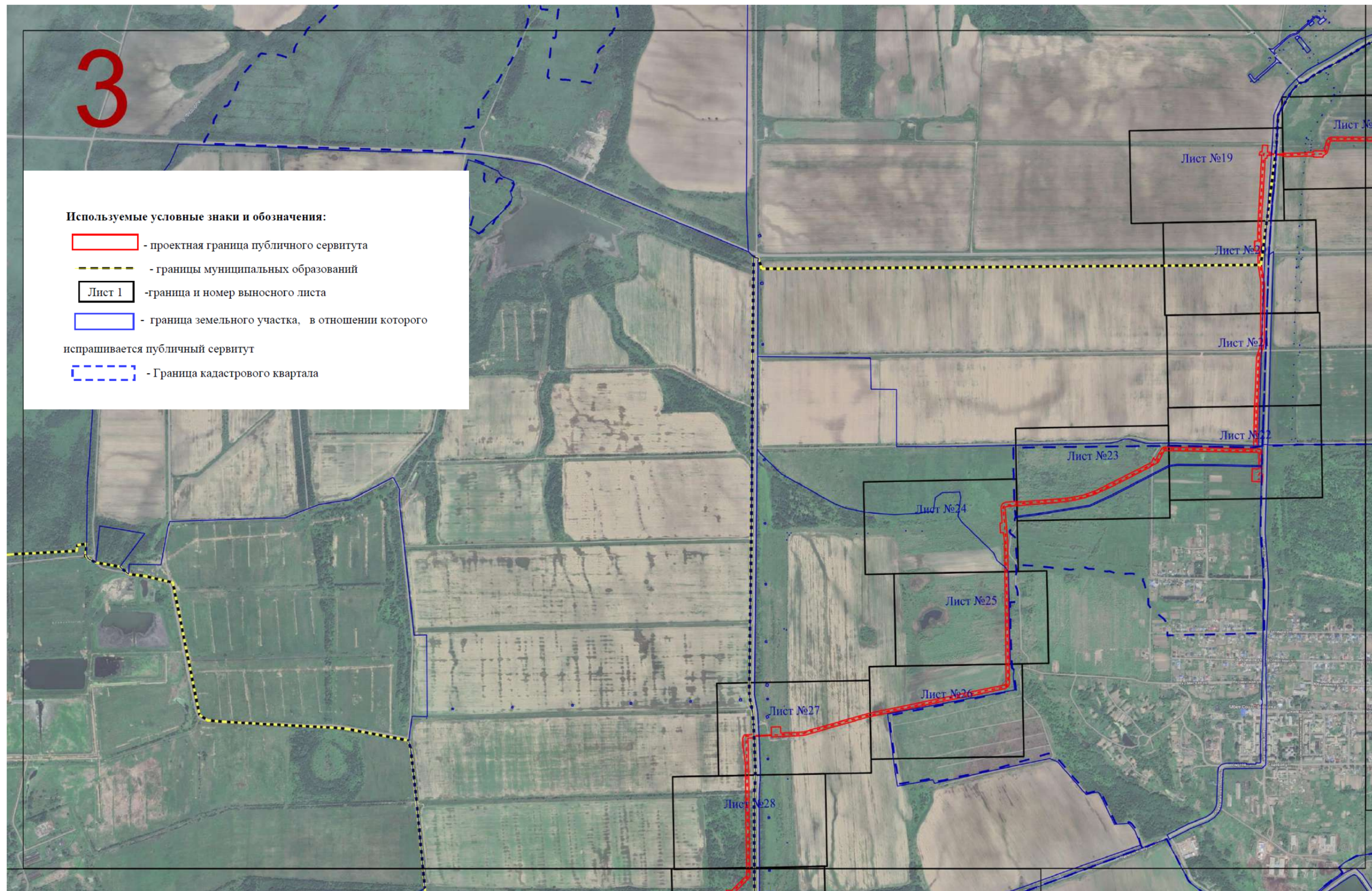
# Схема расположения границ публичного сервитута



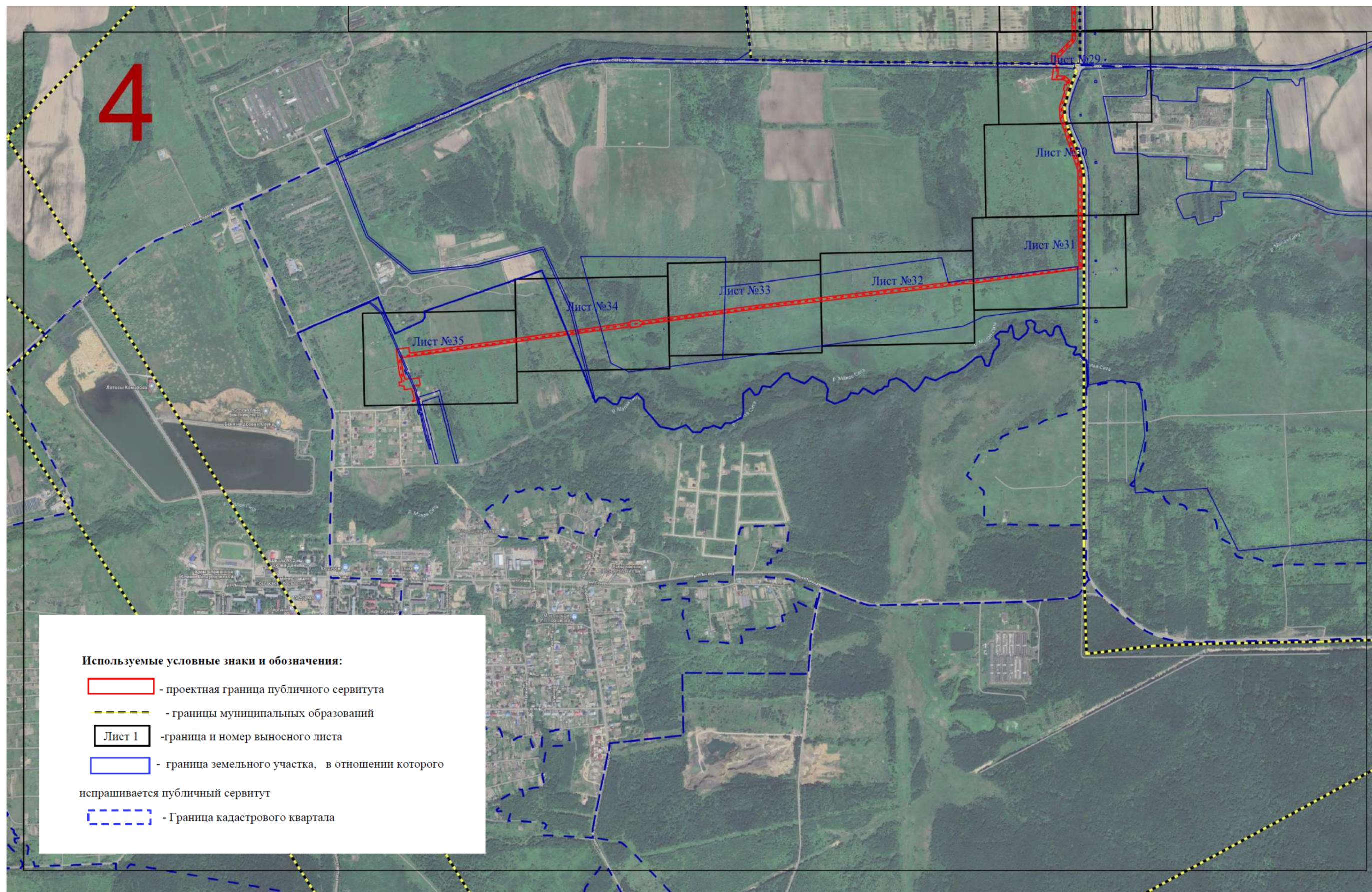
# Схема расположения границ публичного сервитута



# Схема расположения границ публичного сервитута

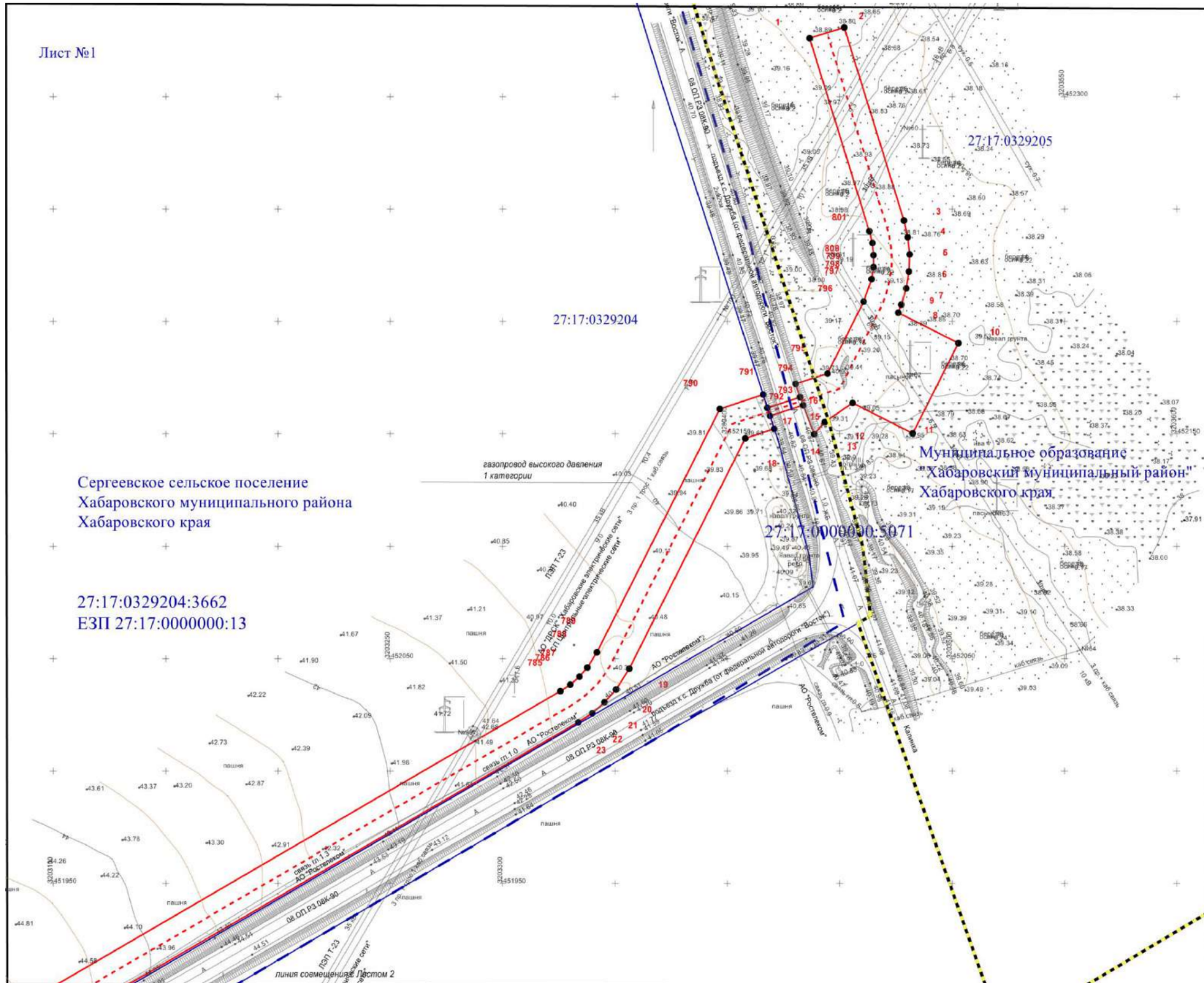


## Схема расположения границ публичного сервитута



# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №1



Сергеевское сельское поселение  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

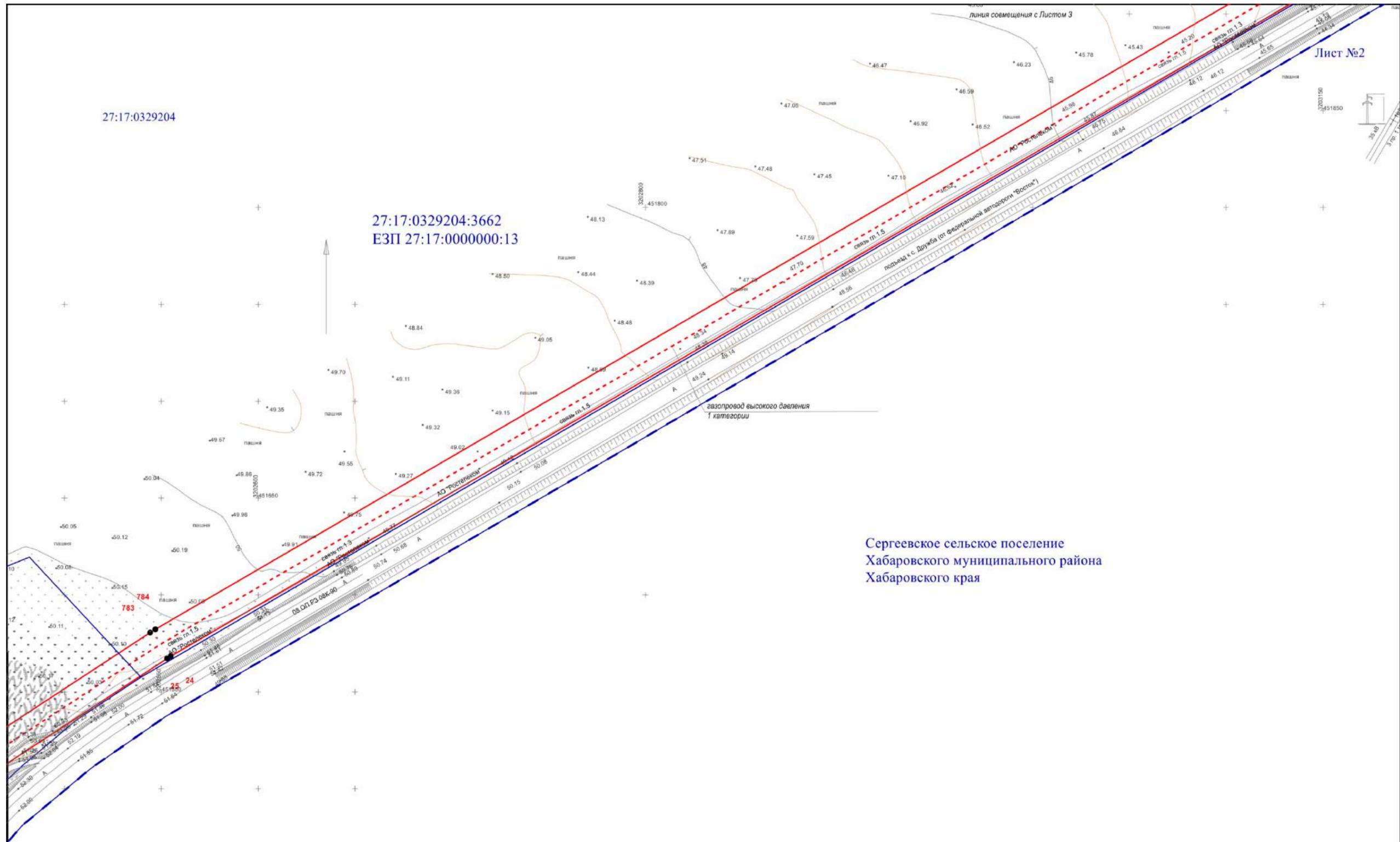
27:17:0329204:3662  
ЕЗП 27:17:0000000:13

## Используемые условные знаки и обозначения:

	- Проектная граница публичного сервитута
	- Проектная ось газопровода
	- Граница кадастрового квартала
	- Граница земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	- Границы муниципального образования
27:17:0329204	- Номер кадастрового квартала
27:17:0329204:3662	- Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут
	- Характерная точка границы публичного сервитута

Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута



Сергеевское сельское поселение  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

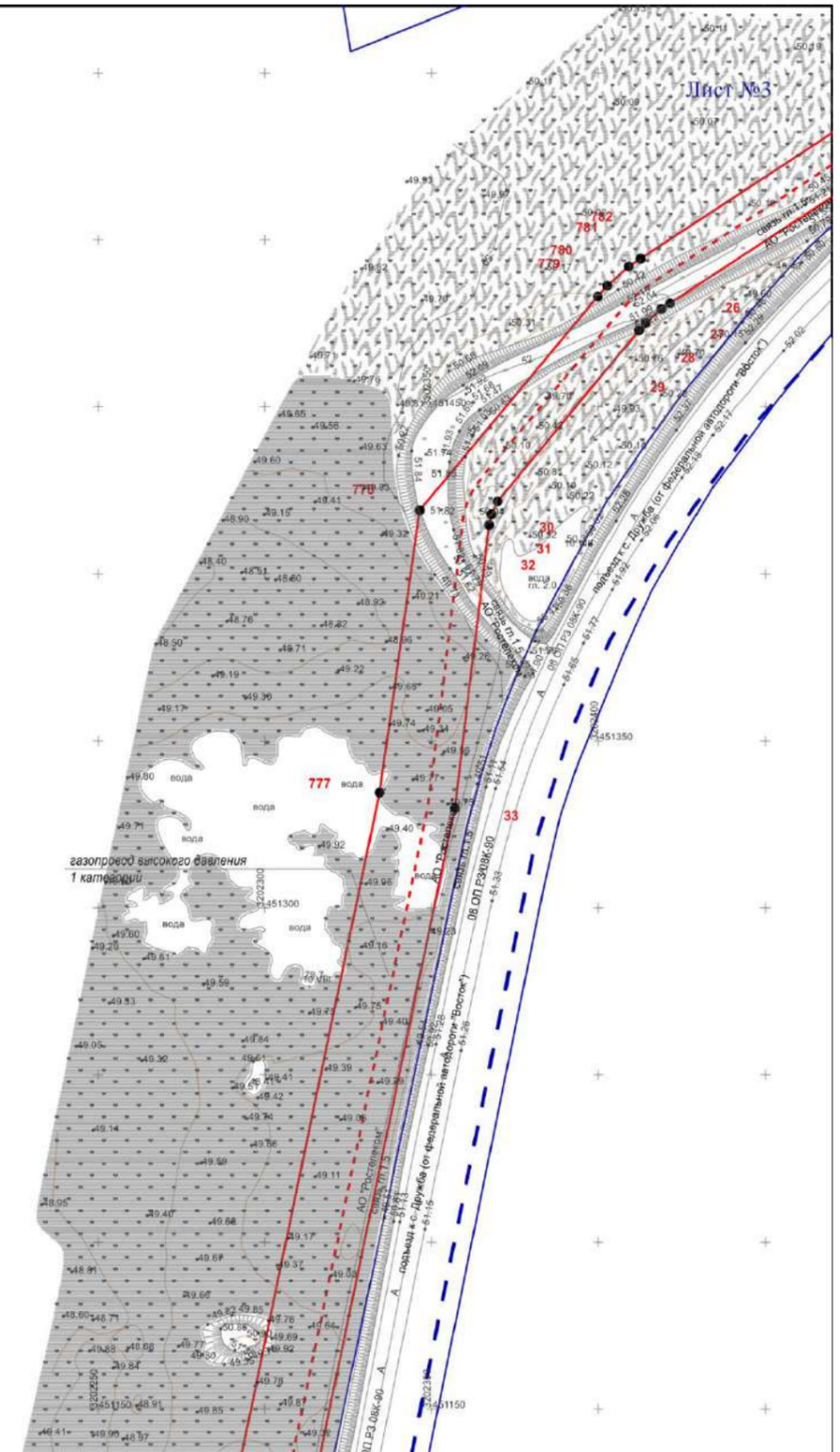
Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

Сергеевское сельское поселение  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

27:17:0329204

линия совмещения с Листом 4



Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута

линия совмещения с Листом 3

27:17:0329204

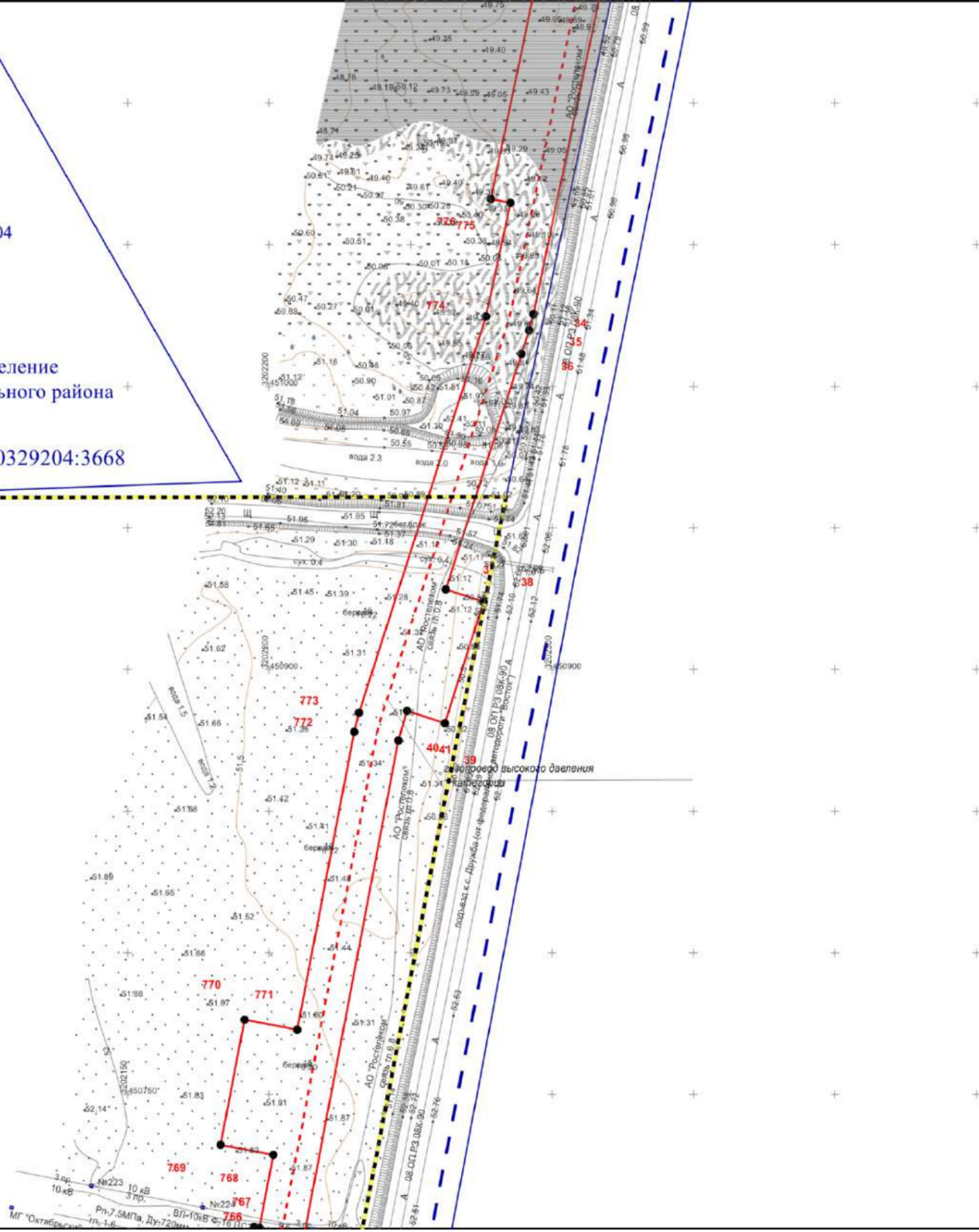
Сергеевское сельское поселение  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

27:17:0329204:3668

27:17:0329204:2453

Муниципальное образование  
"Хабаровский муниципальный район"  
Хабаровского края

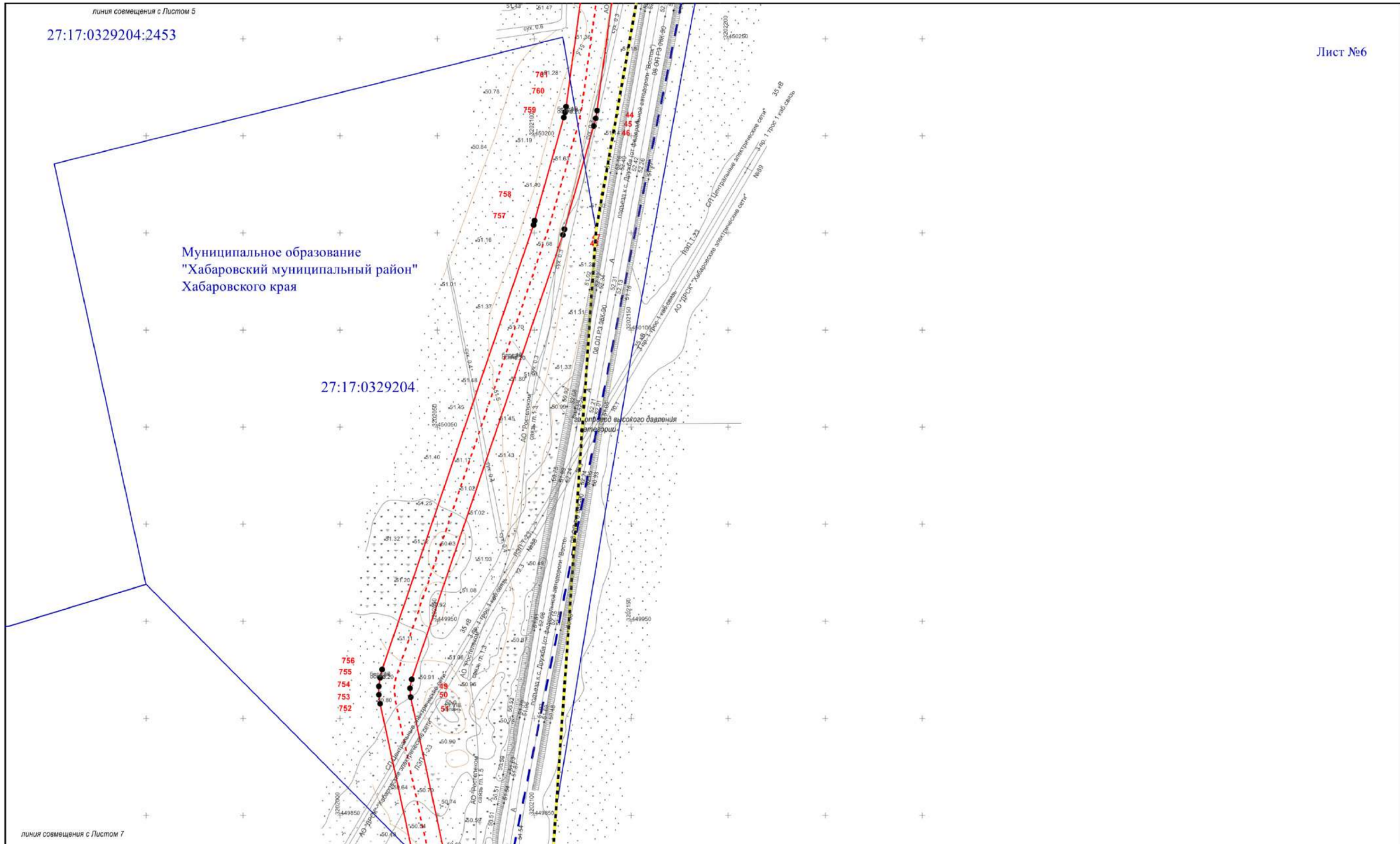
линия совмещения с Листом 5



Масштаб 1:2000



# Схема расположения границ публичного сервитута



линия совмещения с Листом 5  
27:17:0329204:2453

Лист №6

Муниципальное образование  
"Хабаровский муниципальный район"  
Хабаровского края

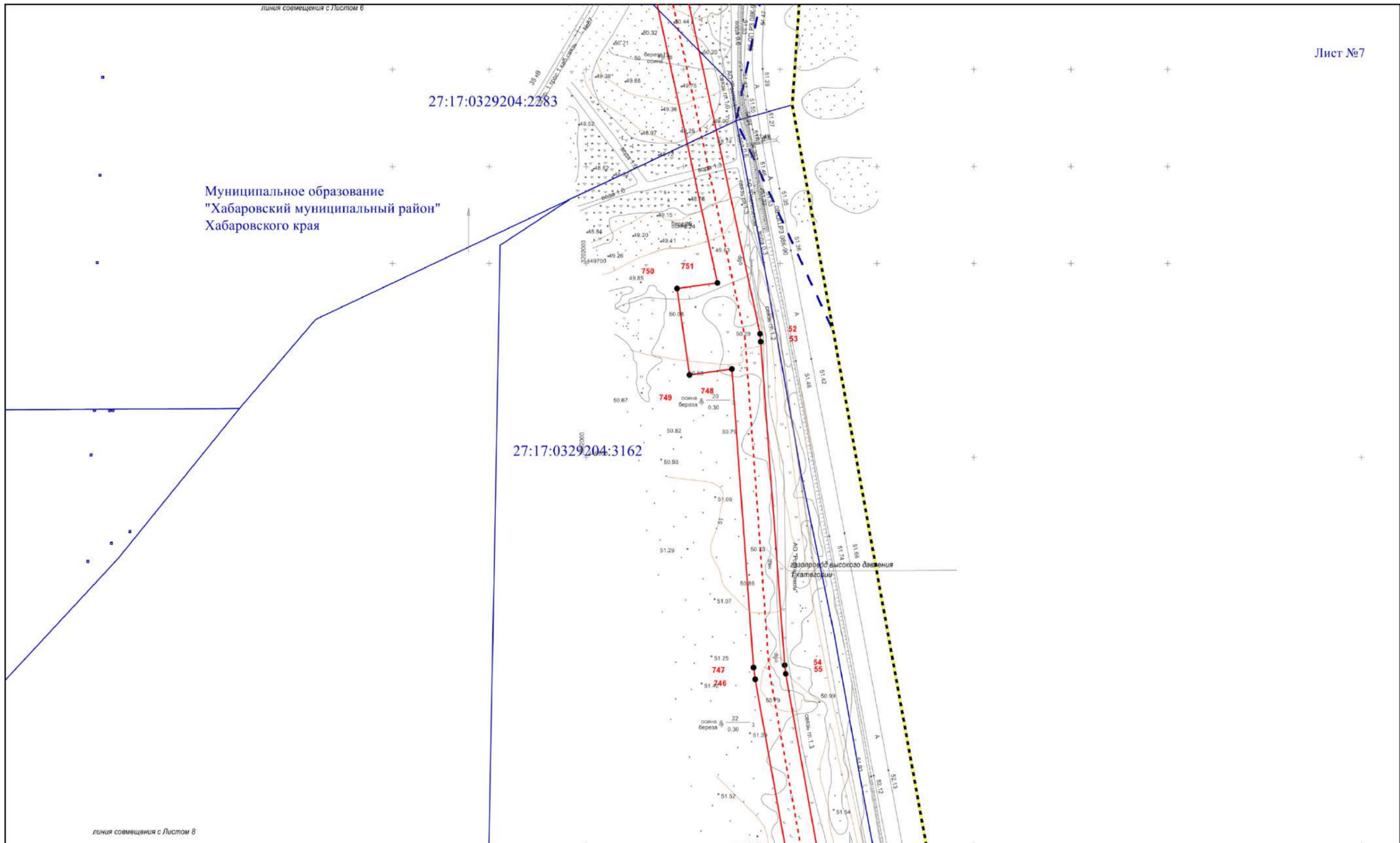
27:17:0329204

линия совмещения с Листом 7

Масштаб 1:2000

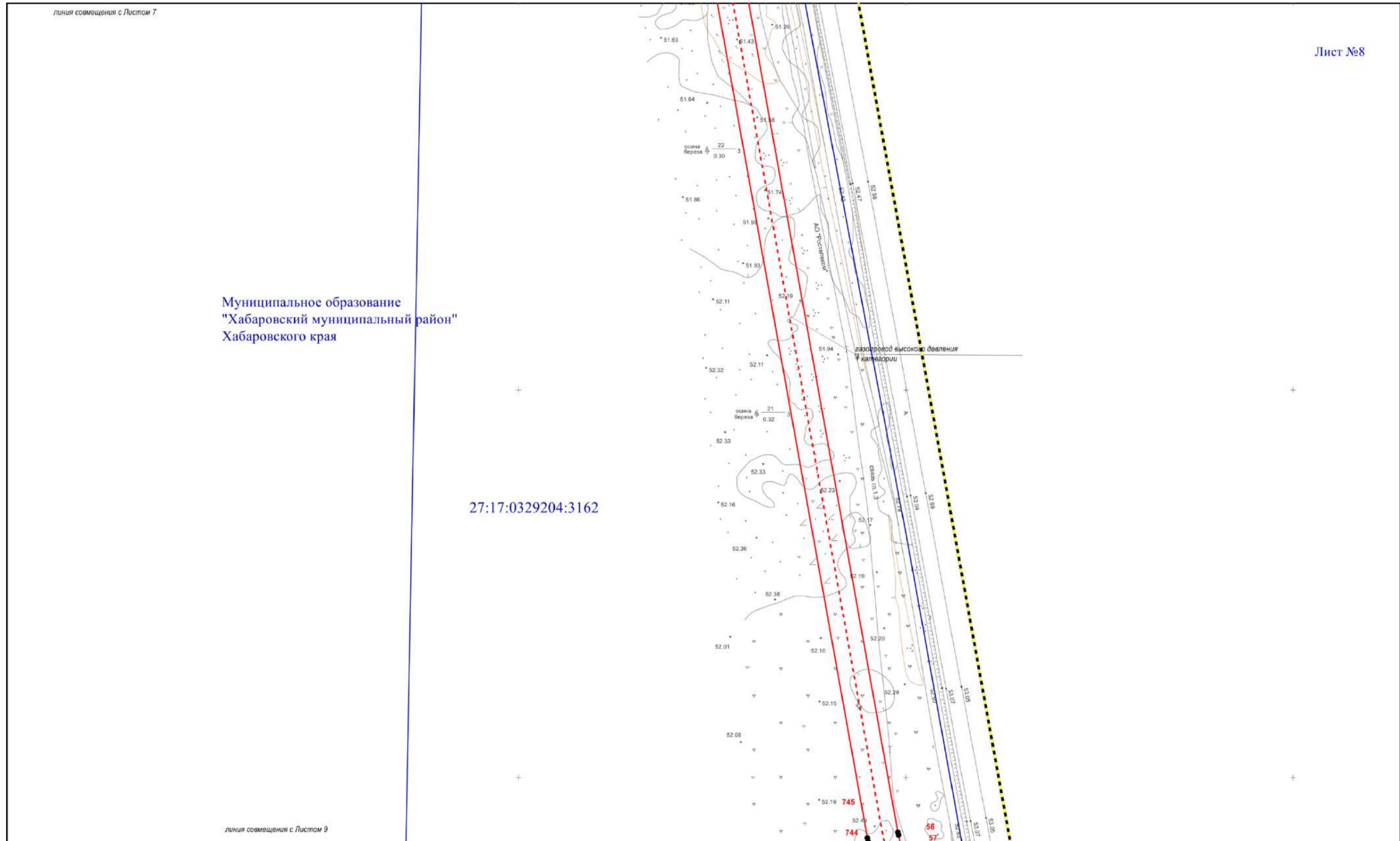
# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №7



Масштаб 1:2000

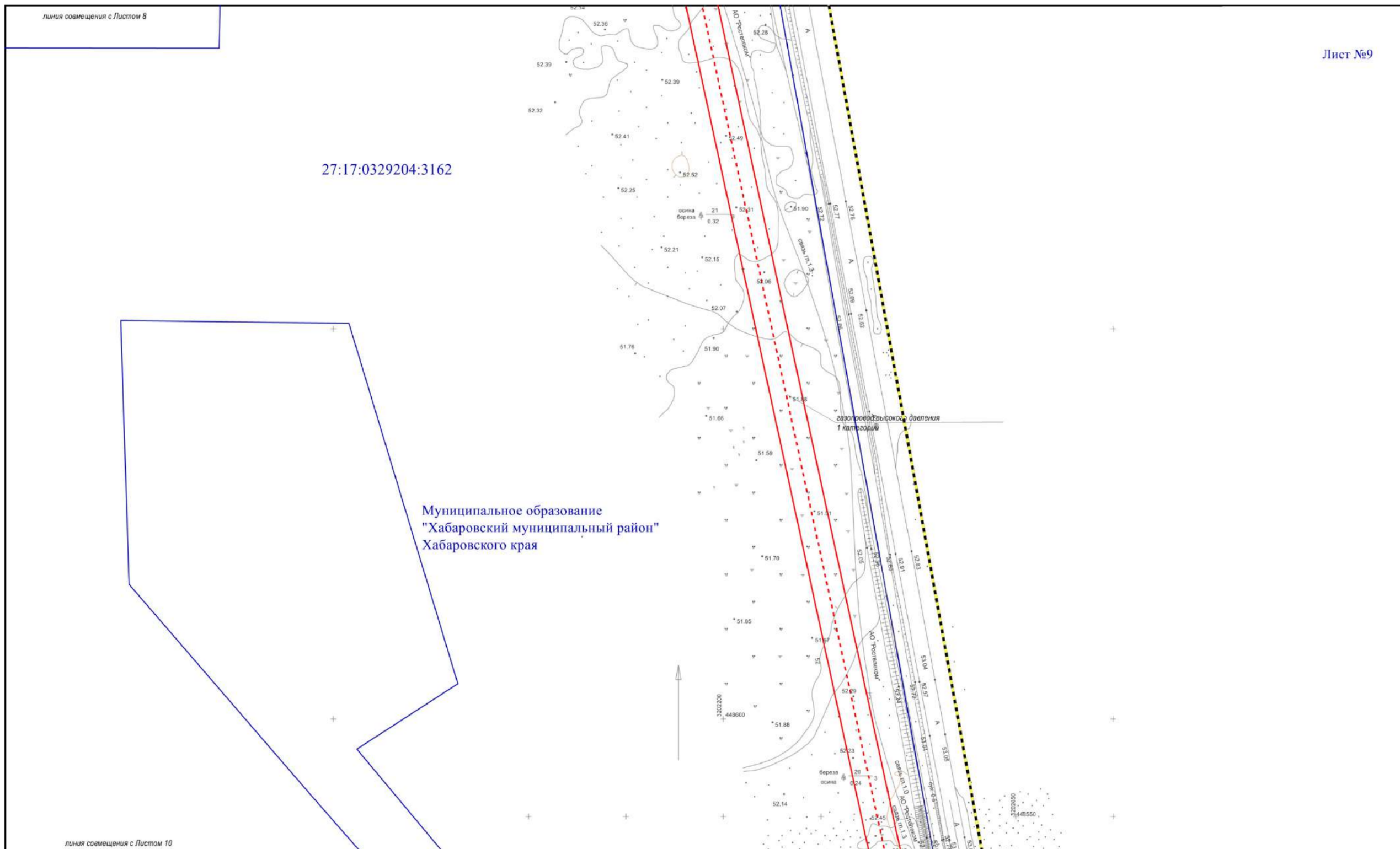
Схема расположения границ публичного сервитута



Лист №8

Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

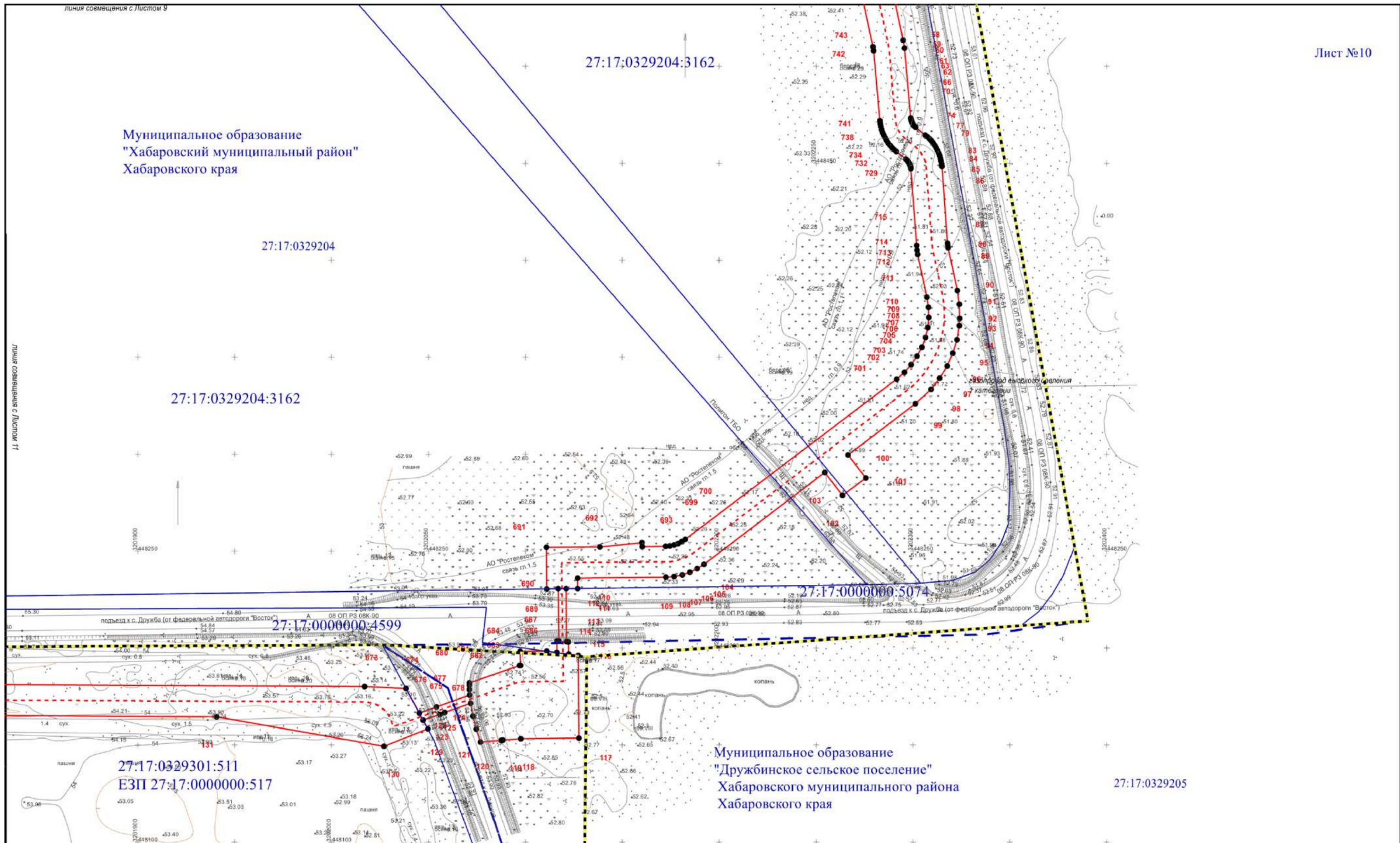


Лист №9

Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

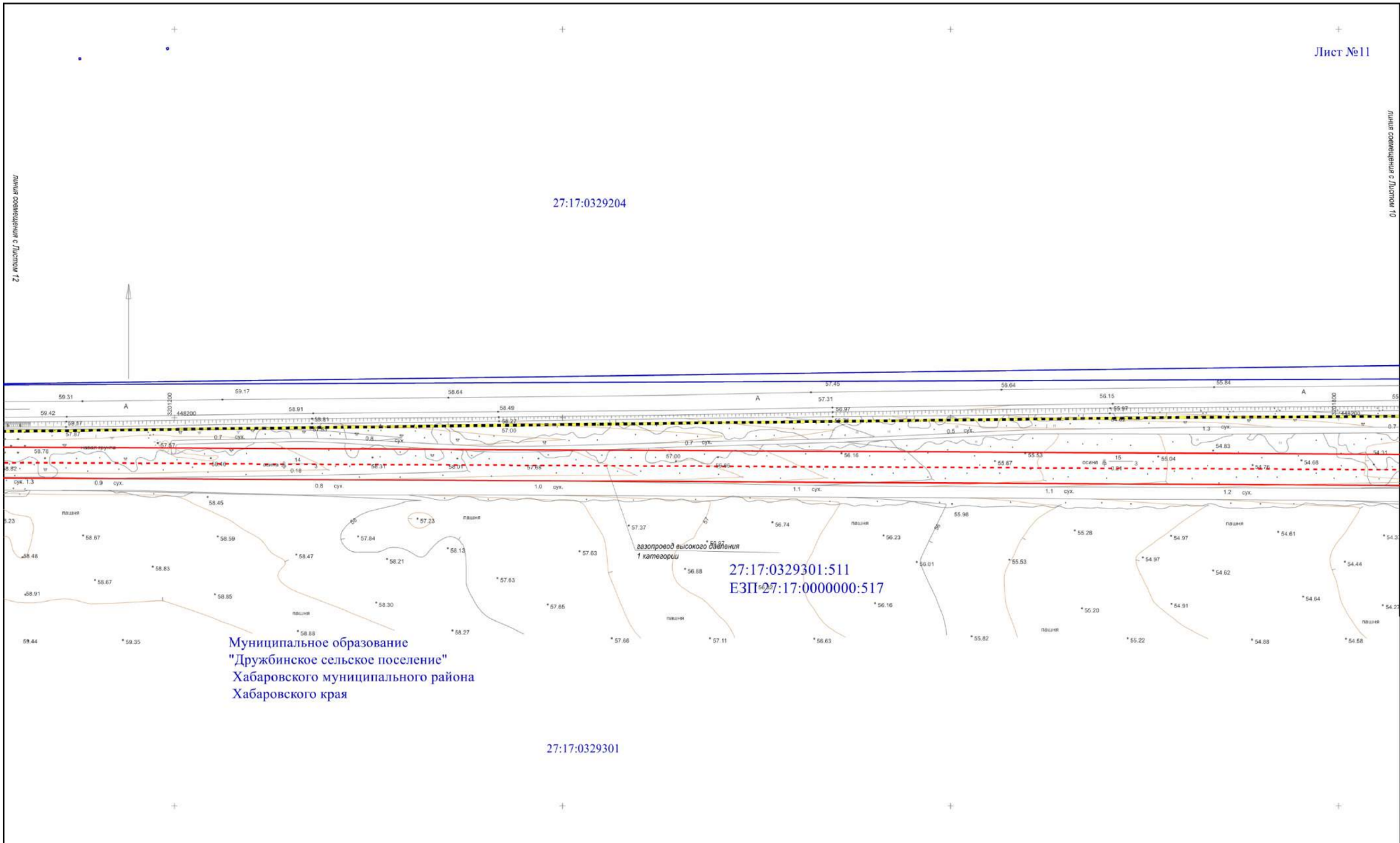
Лист №10



Масштаб 1:2000

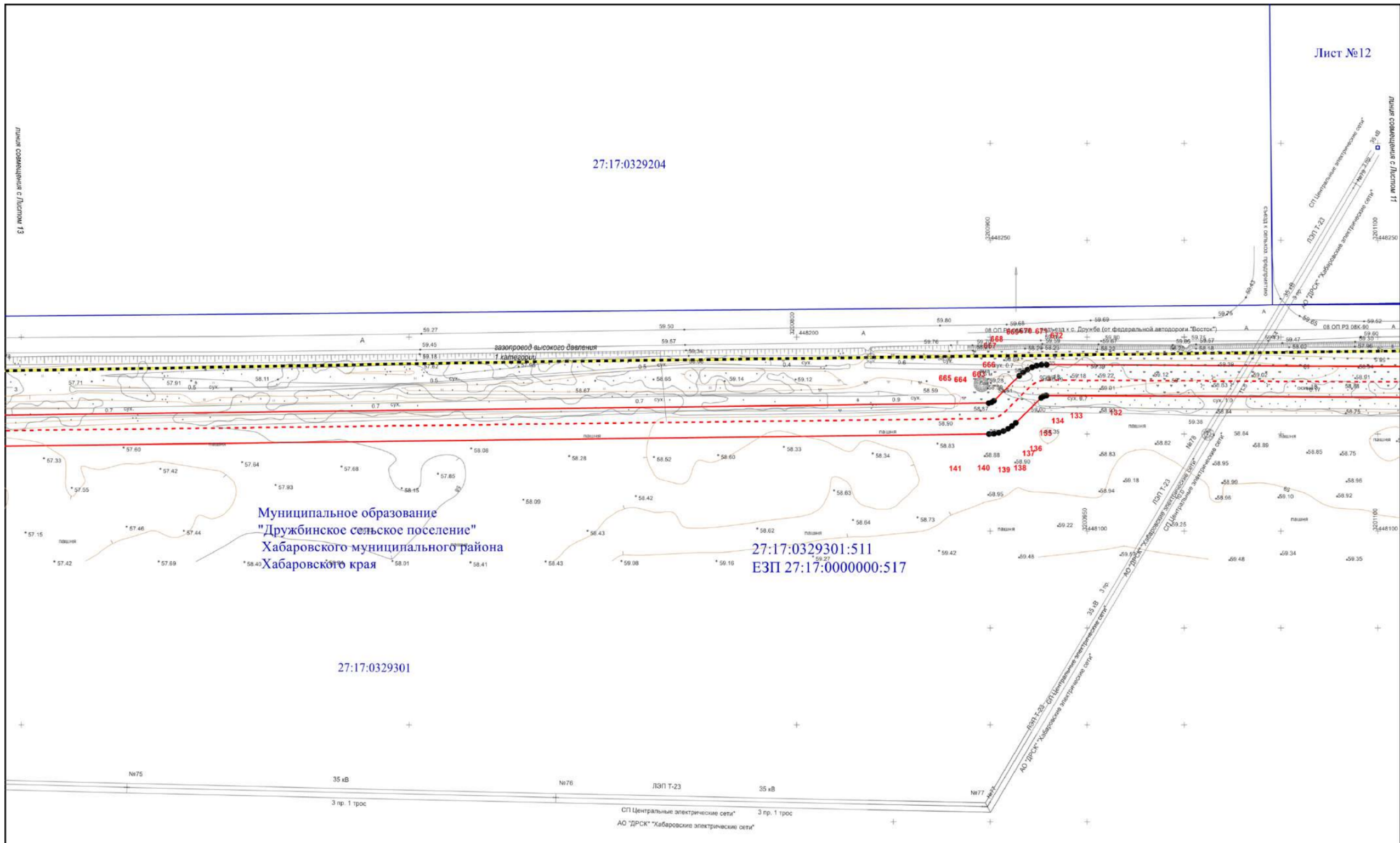
# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №11



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №13

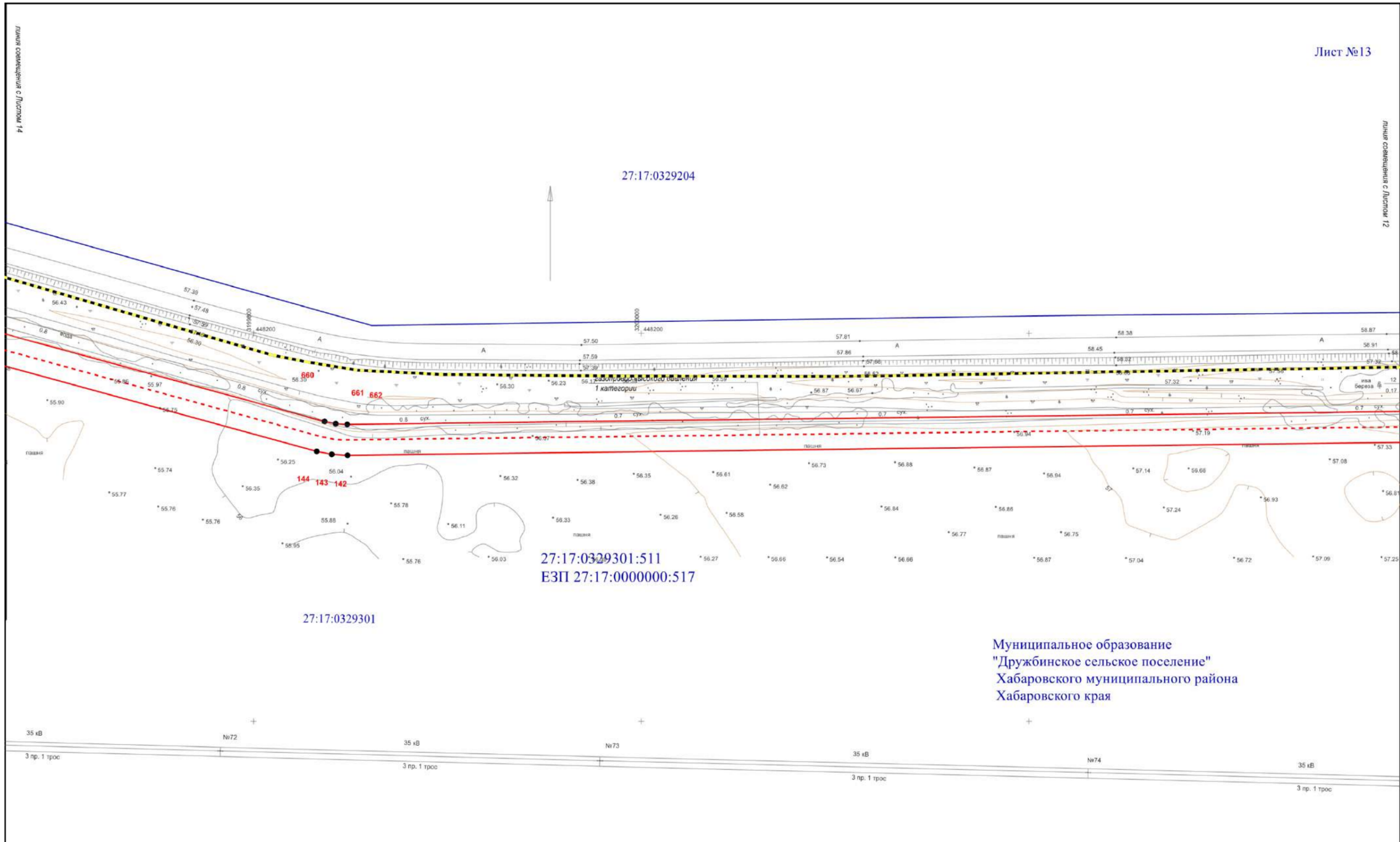
27:17:0329204

27:17:0329301:511  
ЕЗП 27:17:0000000:517

27:17:0329301

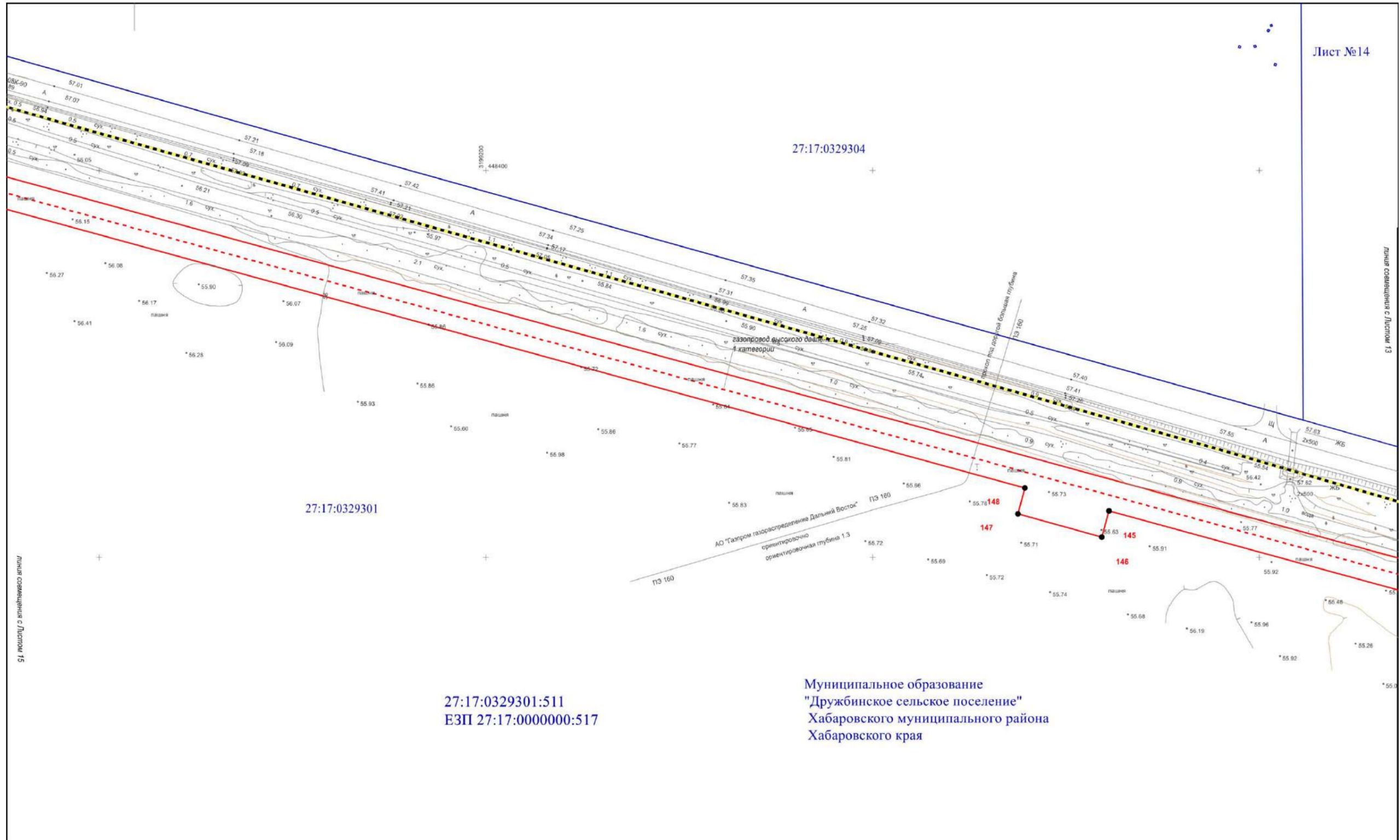
Муниципальное образование  
"Дружбинское сельское поселение"  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

Масштаб 1:2000



# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №14



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №15

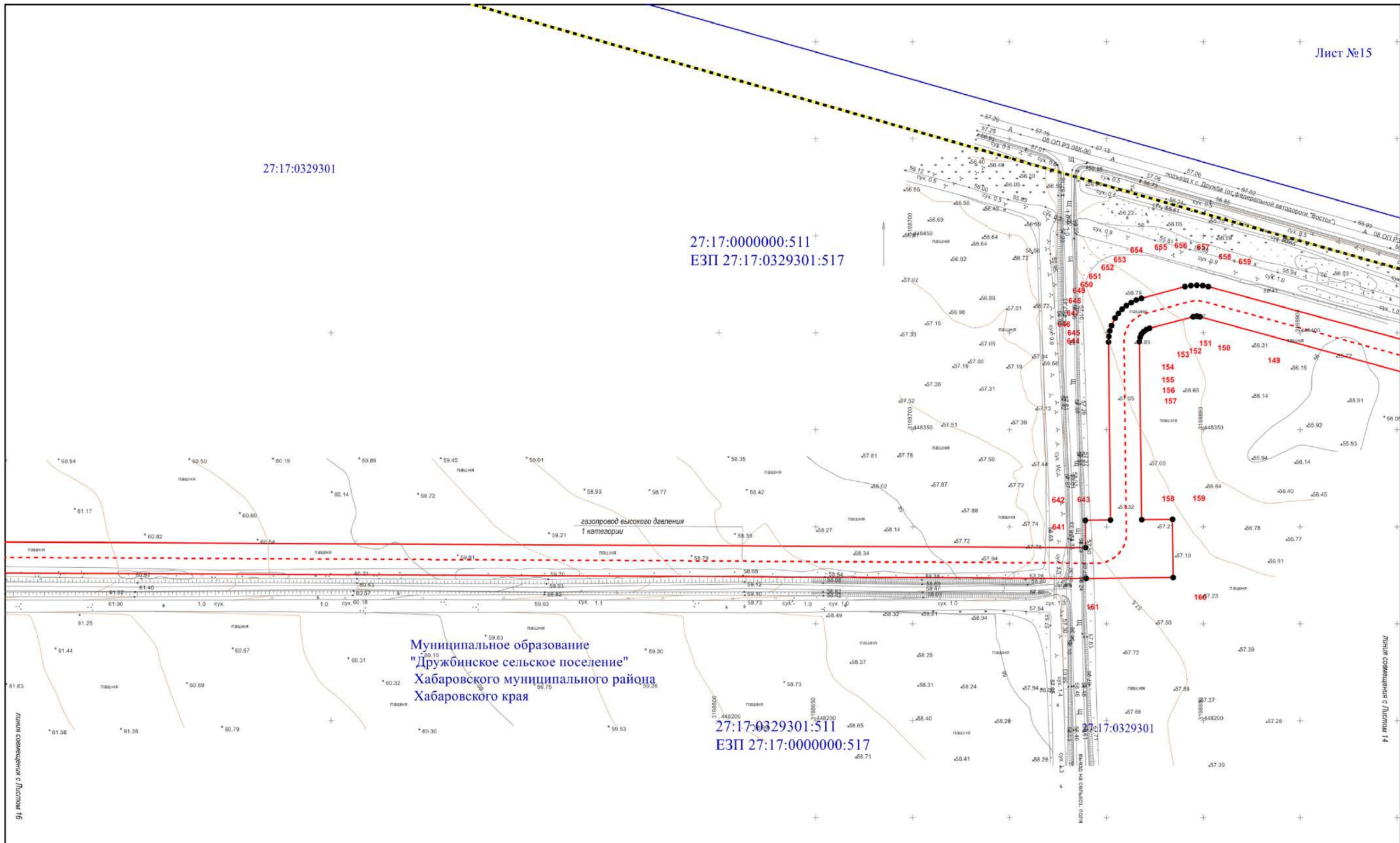
27:17:0329301

27:17:0000000:511  
ЕЗП 27:17:0329301:517

Муниципальное образование  
"Дружбинское сельское поселение"  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

27:17:0329301:511  
ЕЗП 27:17:0000000:517

Масштаб 1:2000

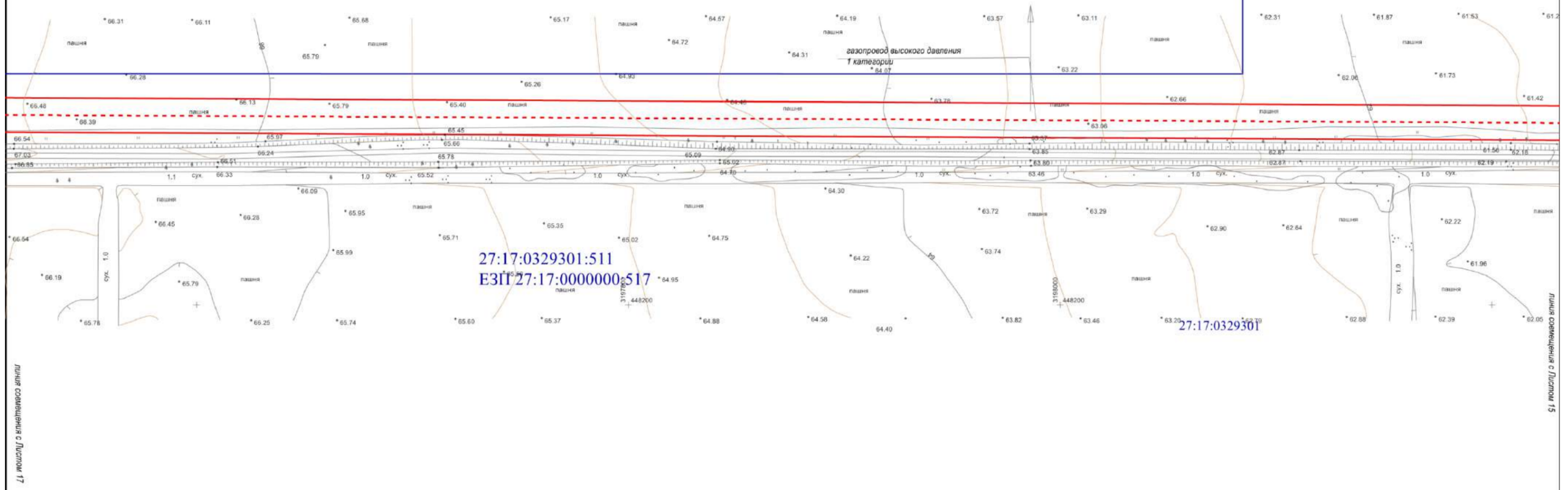


# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №16

Муниципальное образование  
"Дружбинское сельское поселение"  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

27:17:0329301



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №17

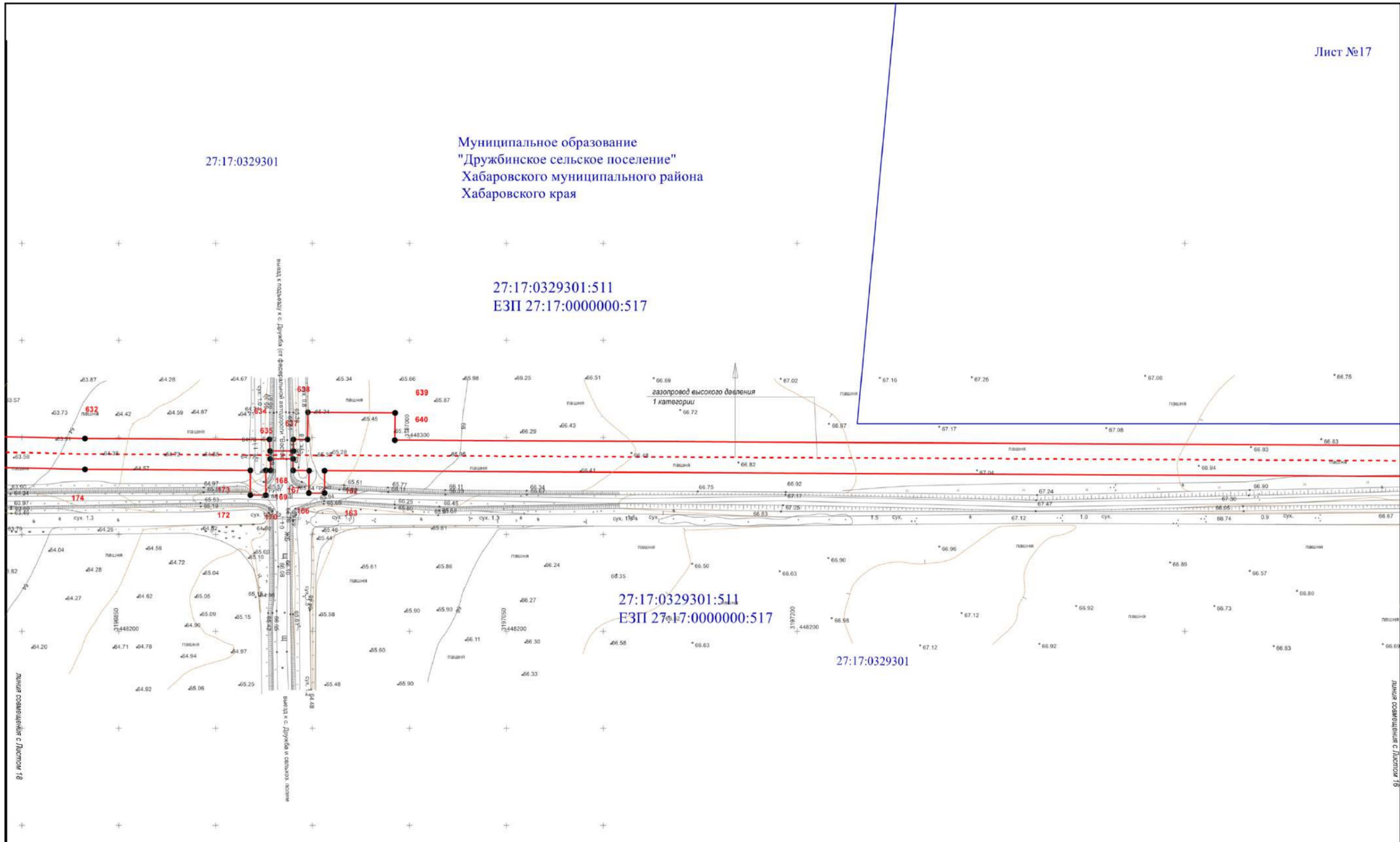
27:17:0329301

Муниципальное образование  
"Дружбинское сельское поселение"  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

27:17:0329301:511  
ЕЗП 27:17:0000000:517

27:17:0329301:511  
ЕЗП 27:17:0000000:517

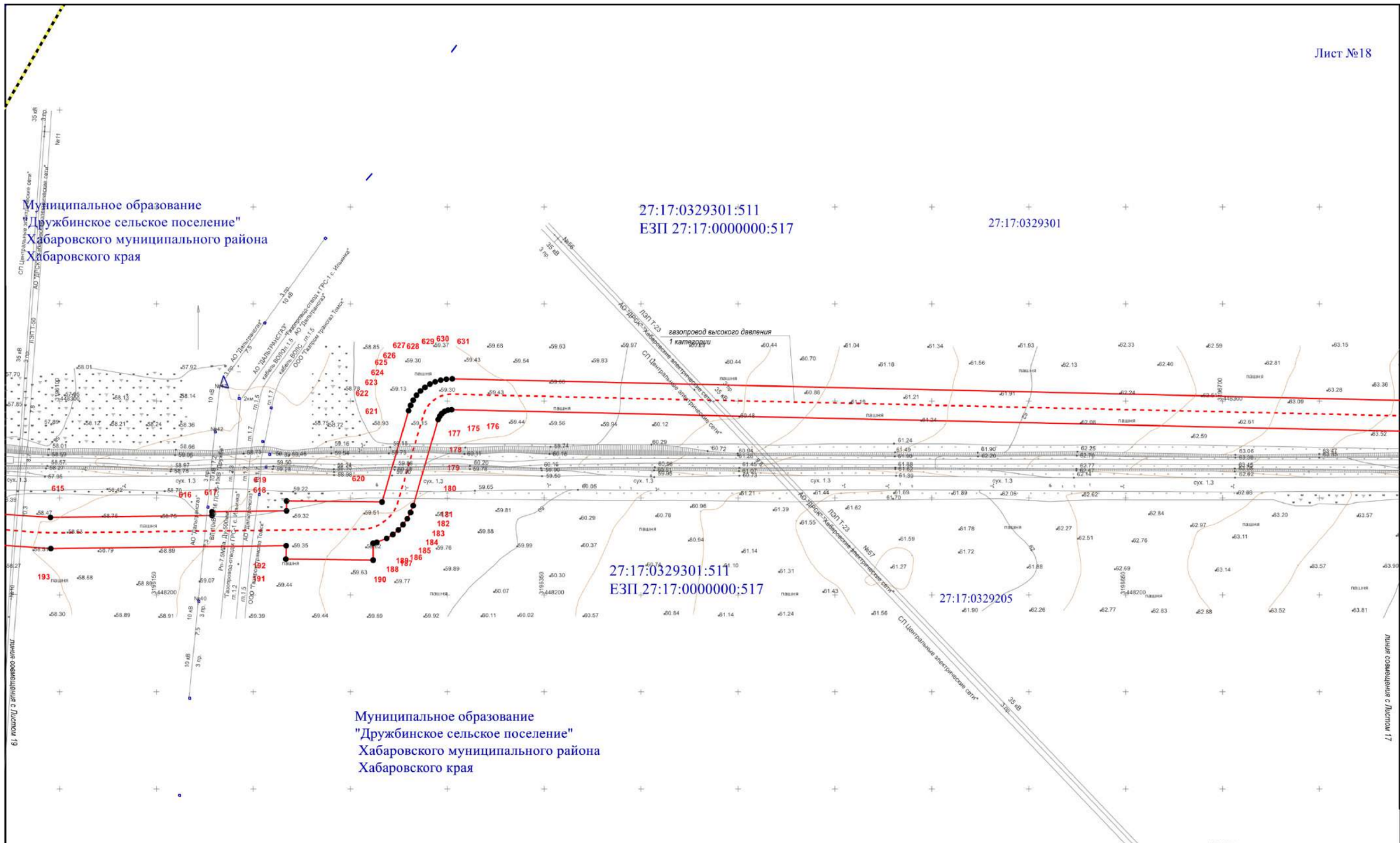
27:17:0329301



Масштаб 1:2000

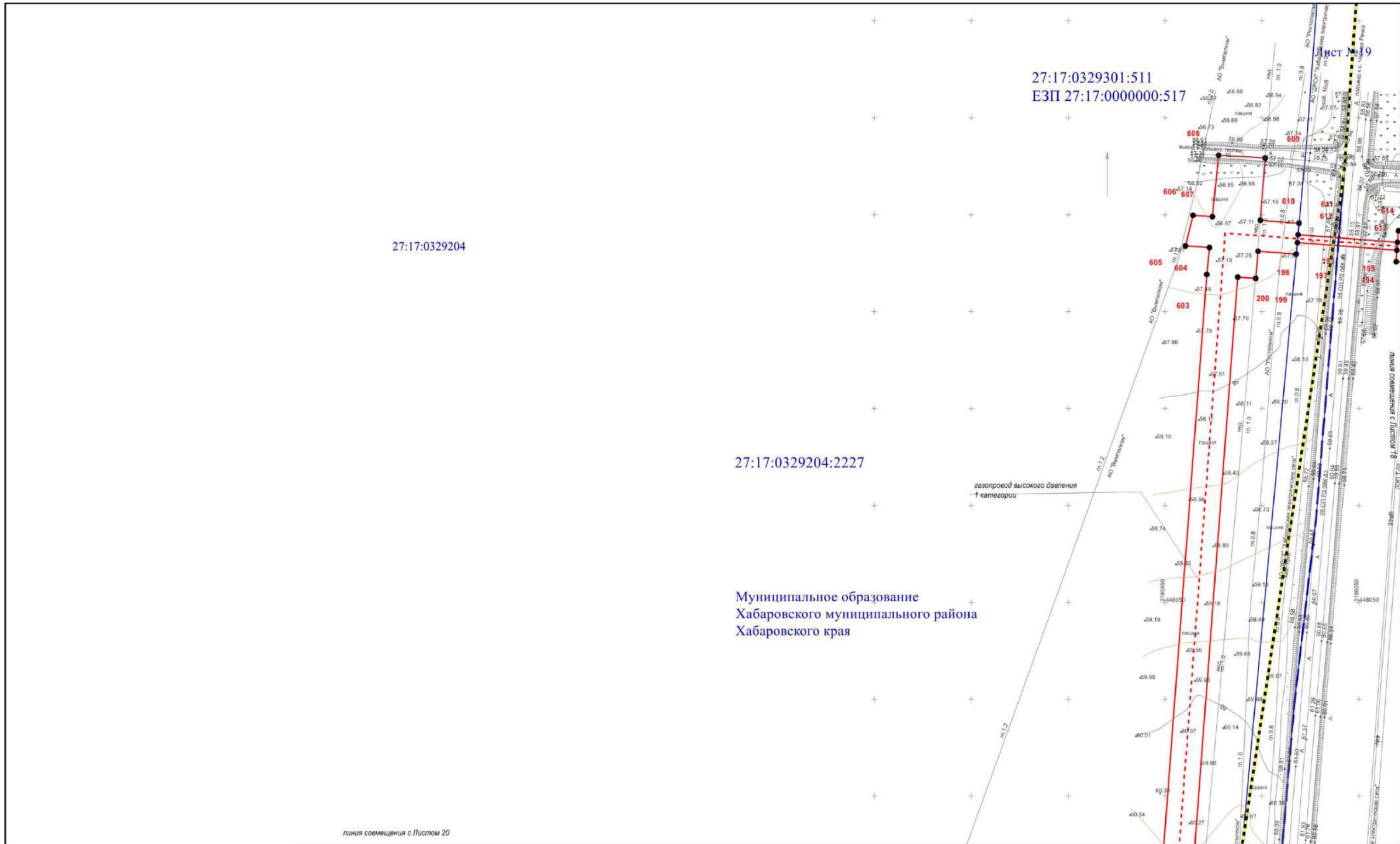
# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №18



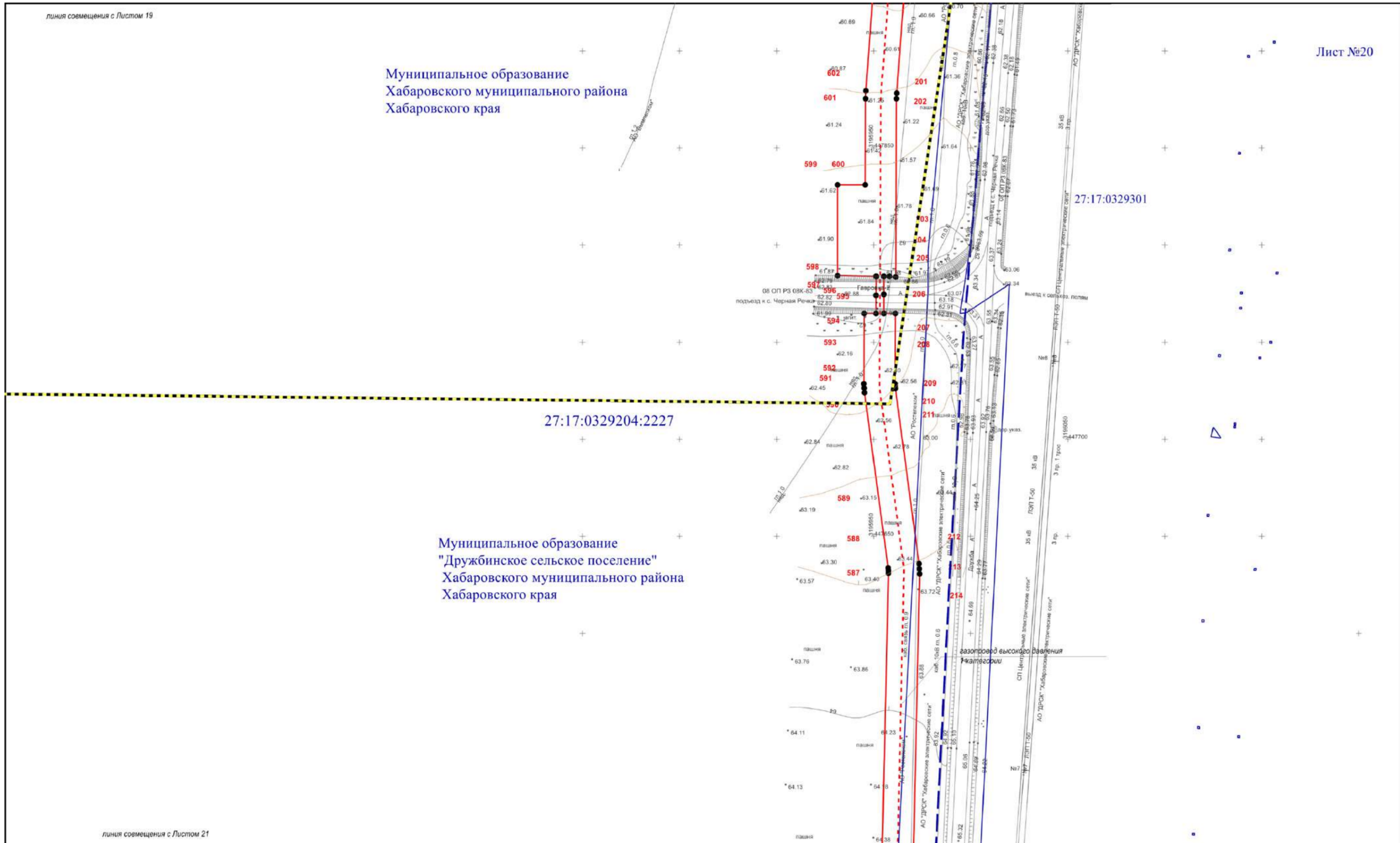
Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

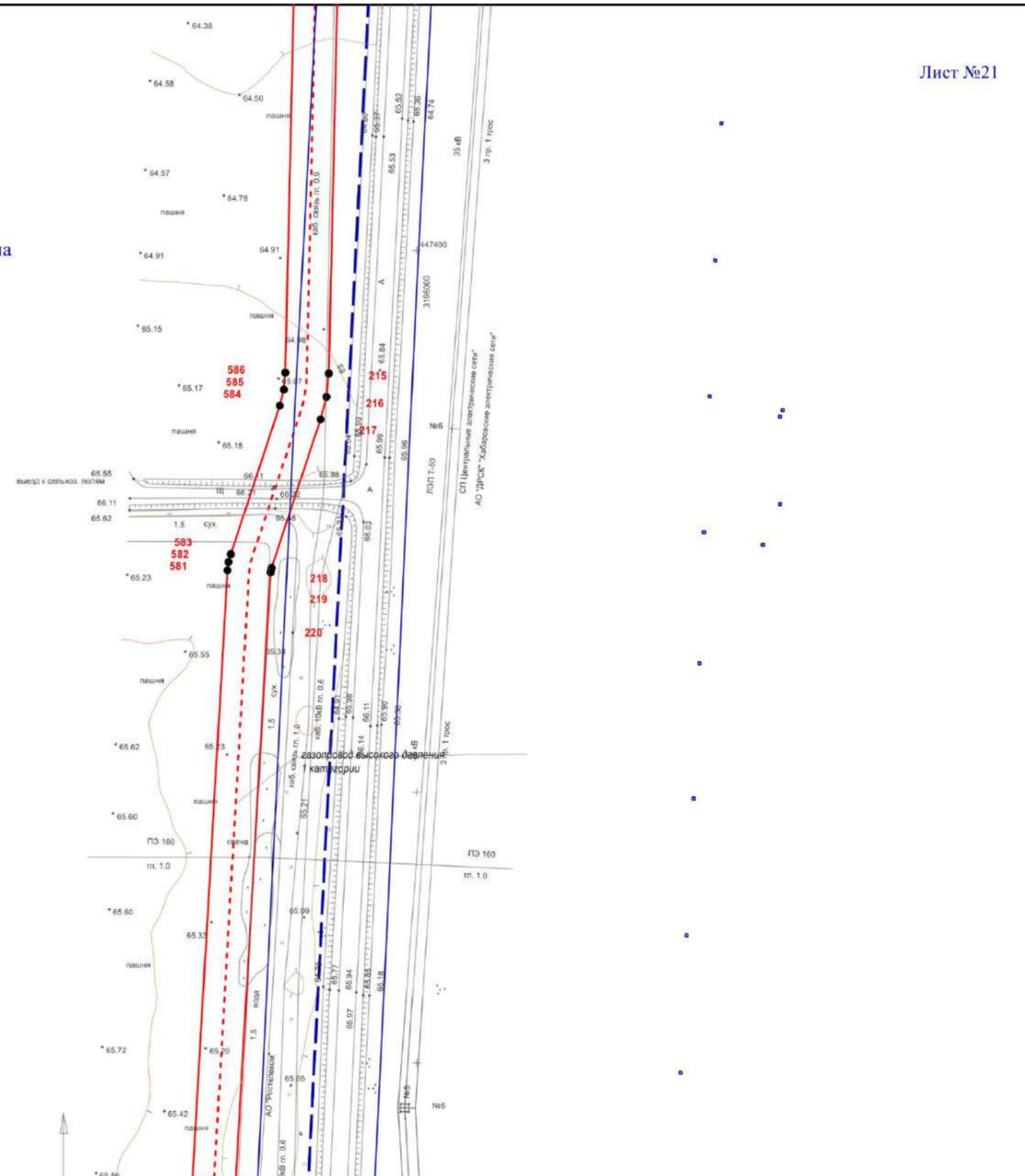
# Схема расположения границ публичного сервитута

линия совмещения с Листом 20

Лист №21

Муниципальное образование  
"Дружбинское сельское поселение"  
Хабаровского муниципального района  
Хабаровского края

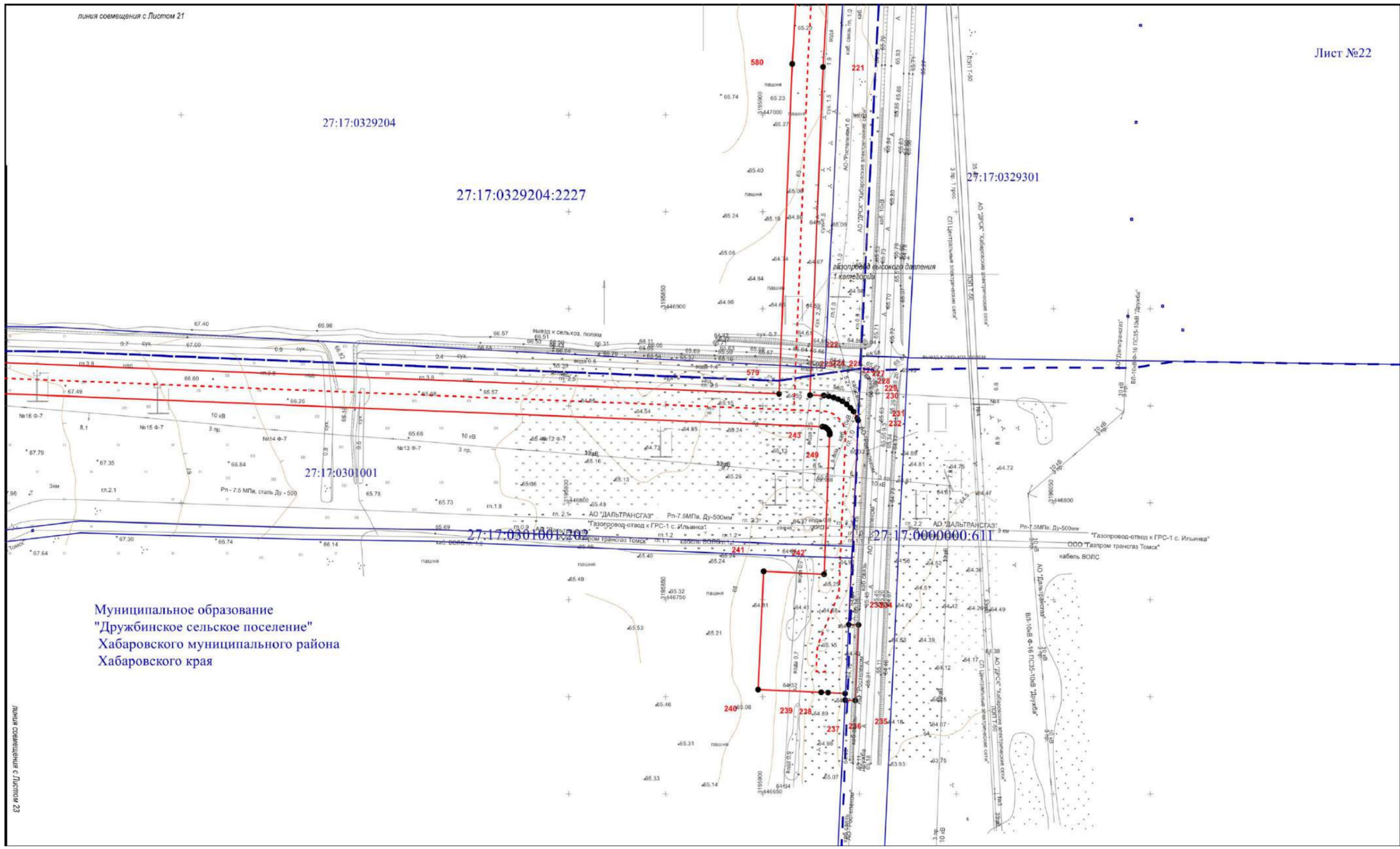
27:17:0329204:2227



линия совмещения с Листом 22

Масштаб 1:2000

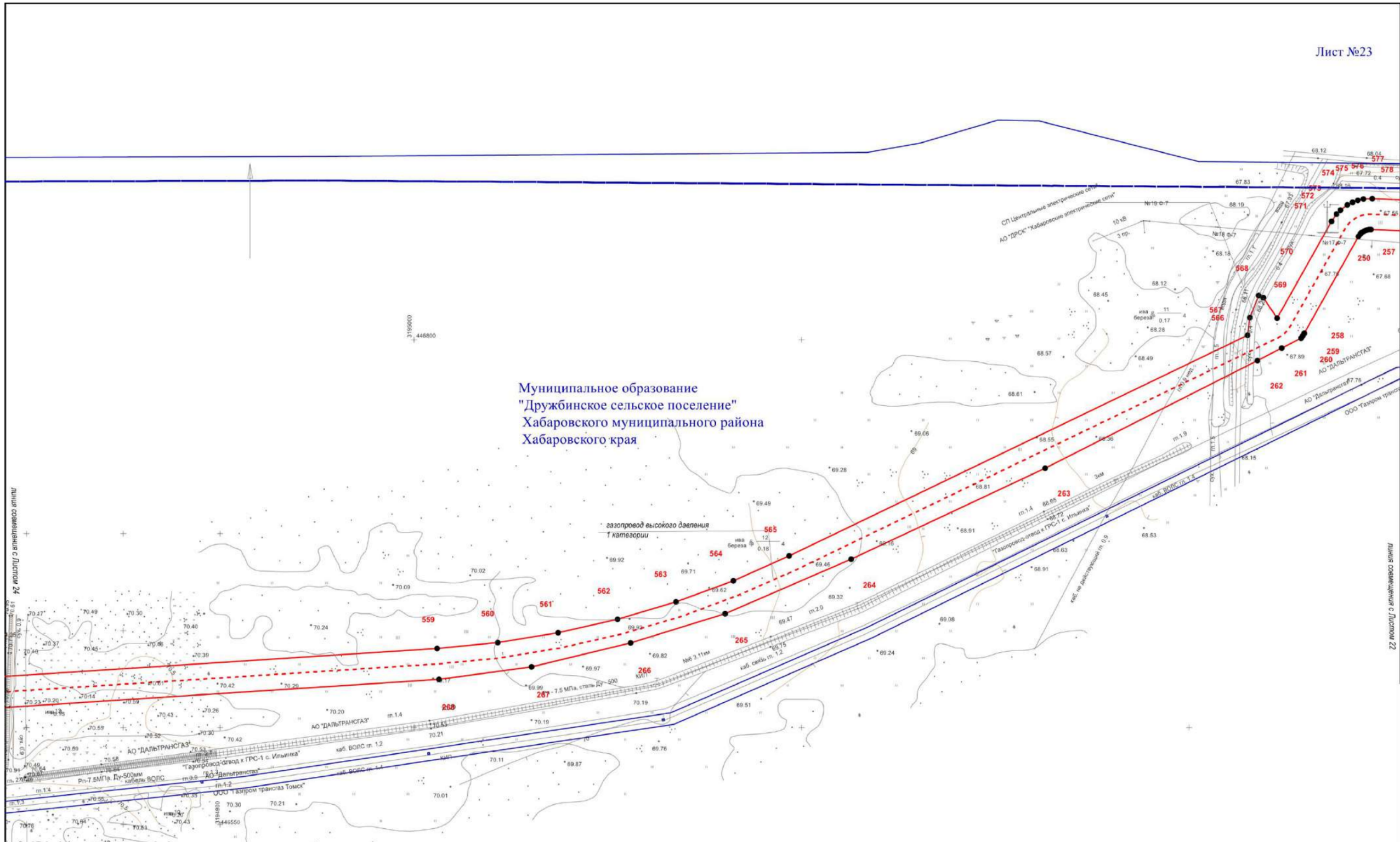
# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

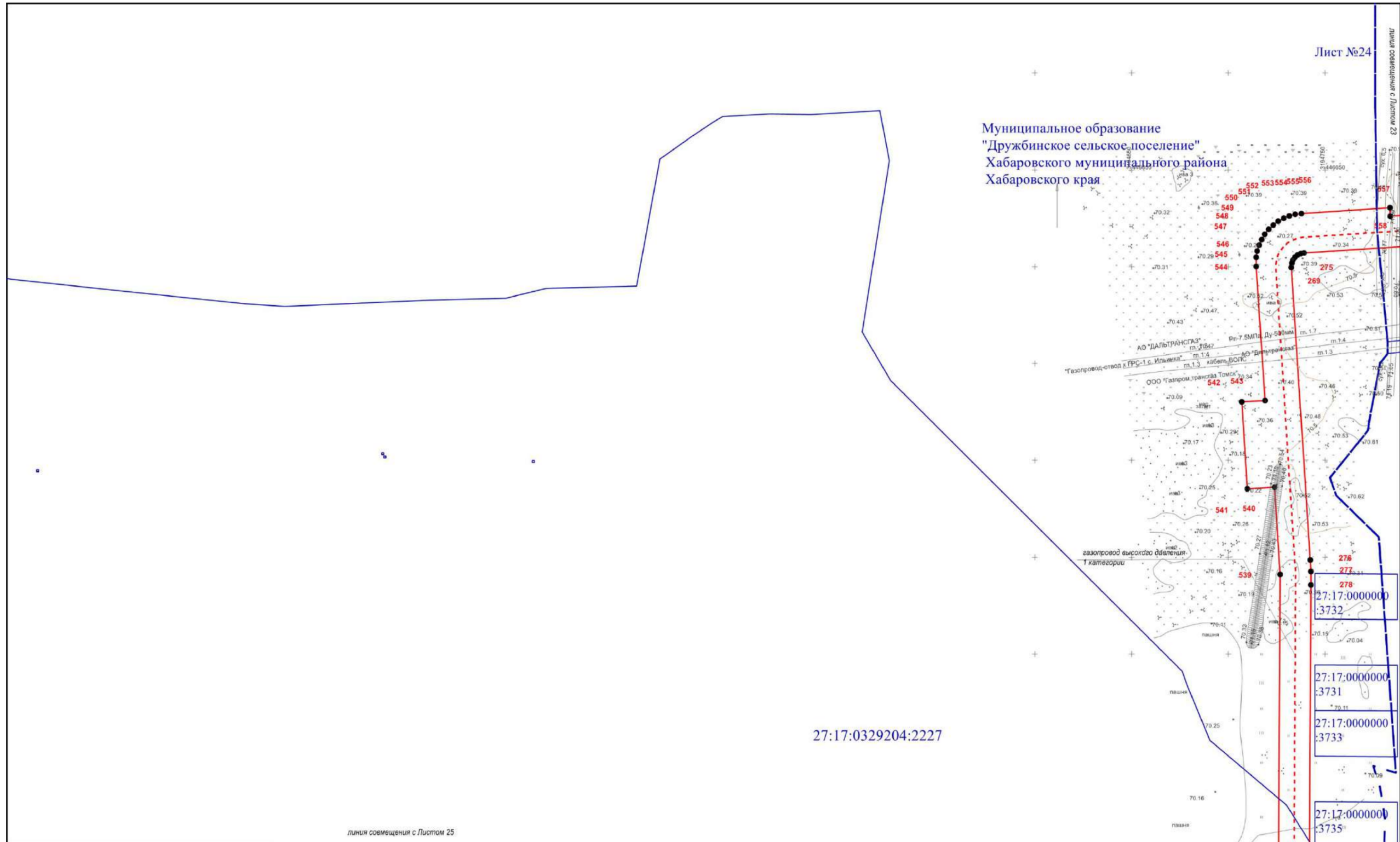
# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №23



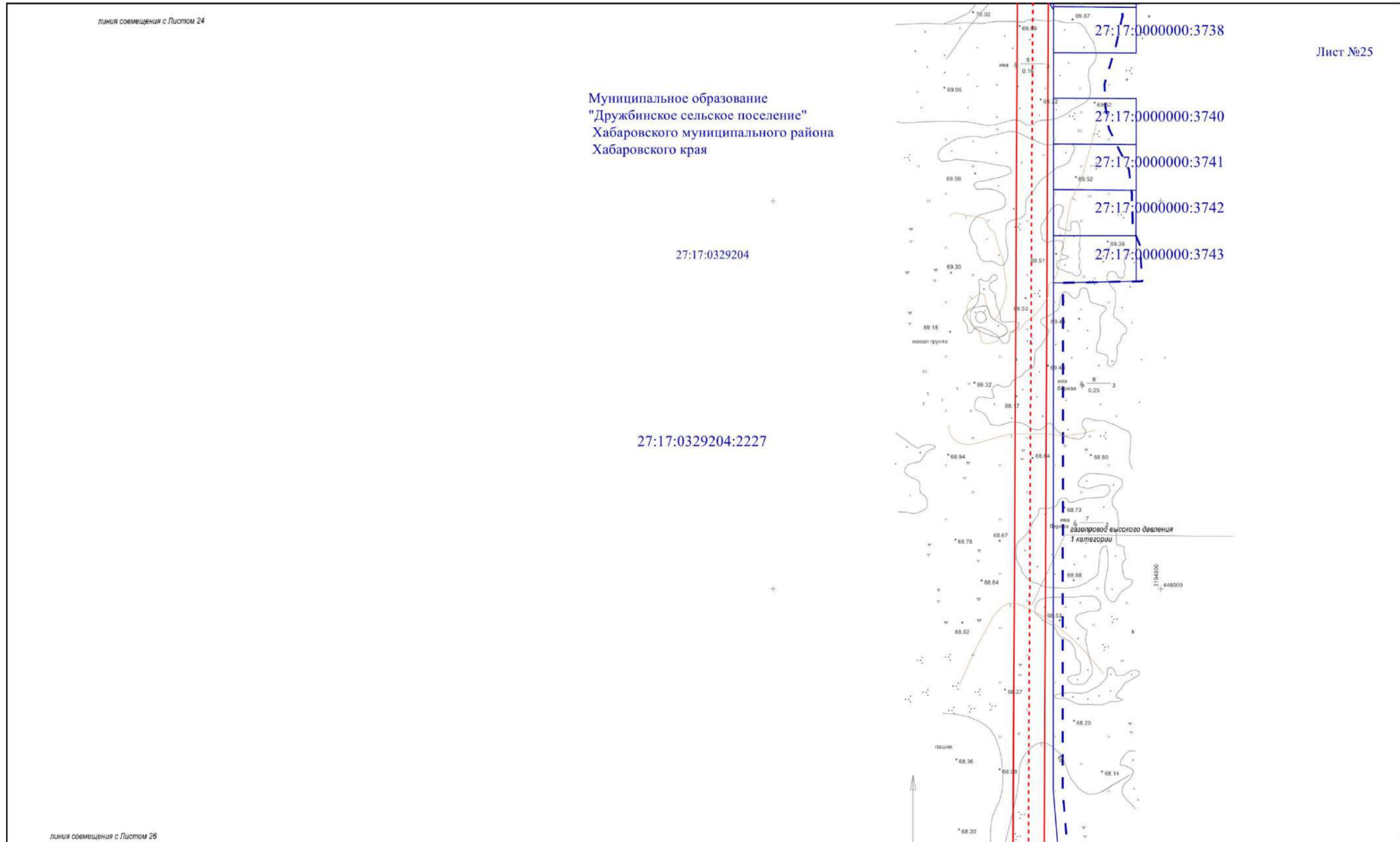
Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута



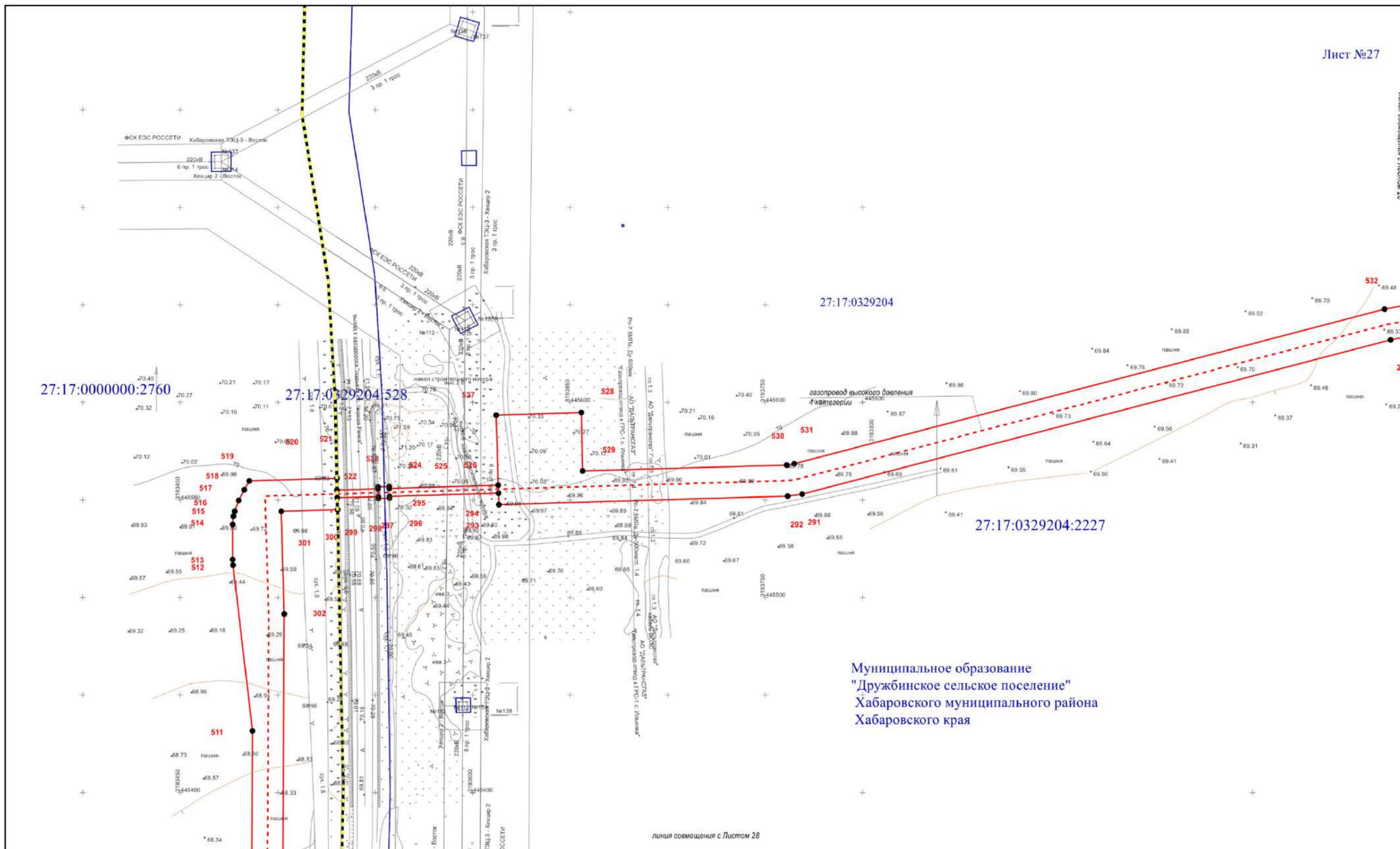
Масштаб 1:2000



# Схема расположения границ публичного сервитута

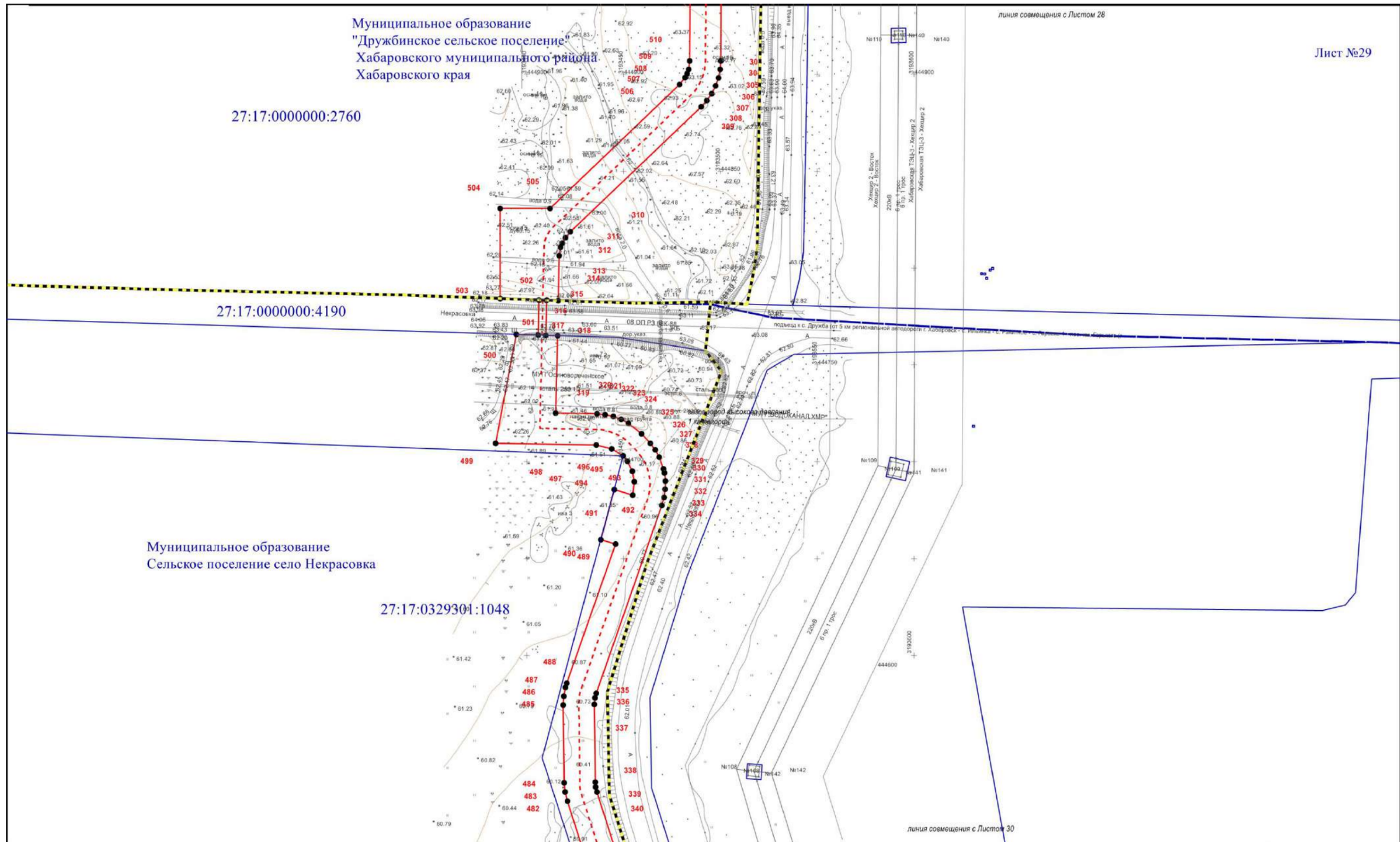
Лист №27

линия совмещения с Листом 26





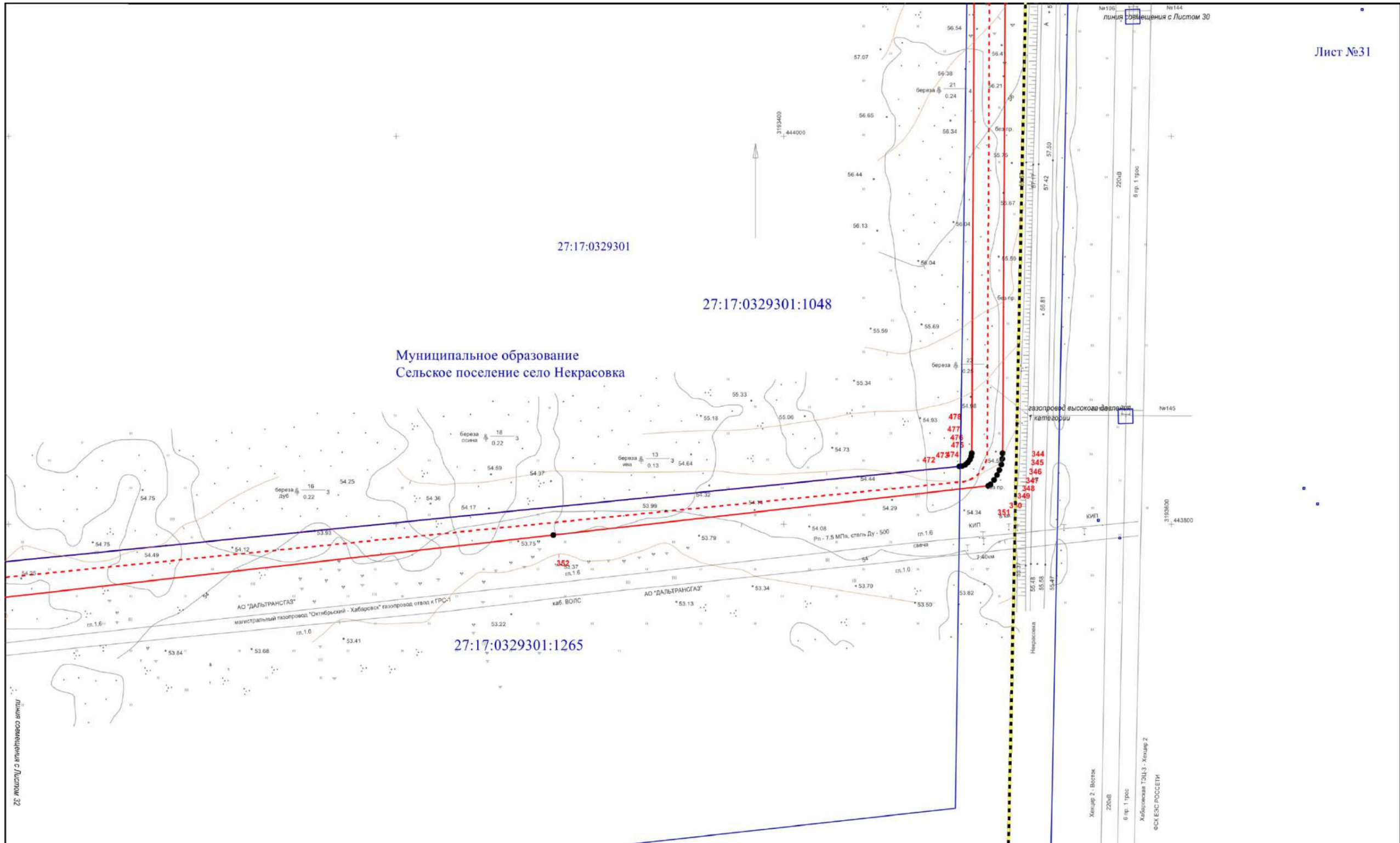
# Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

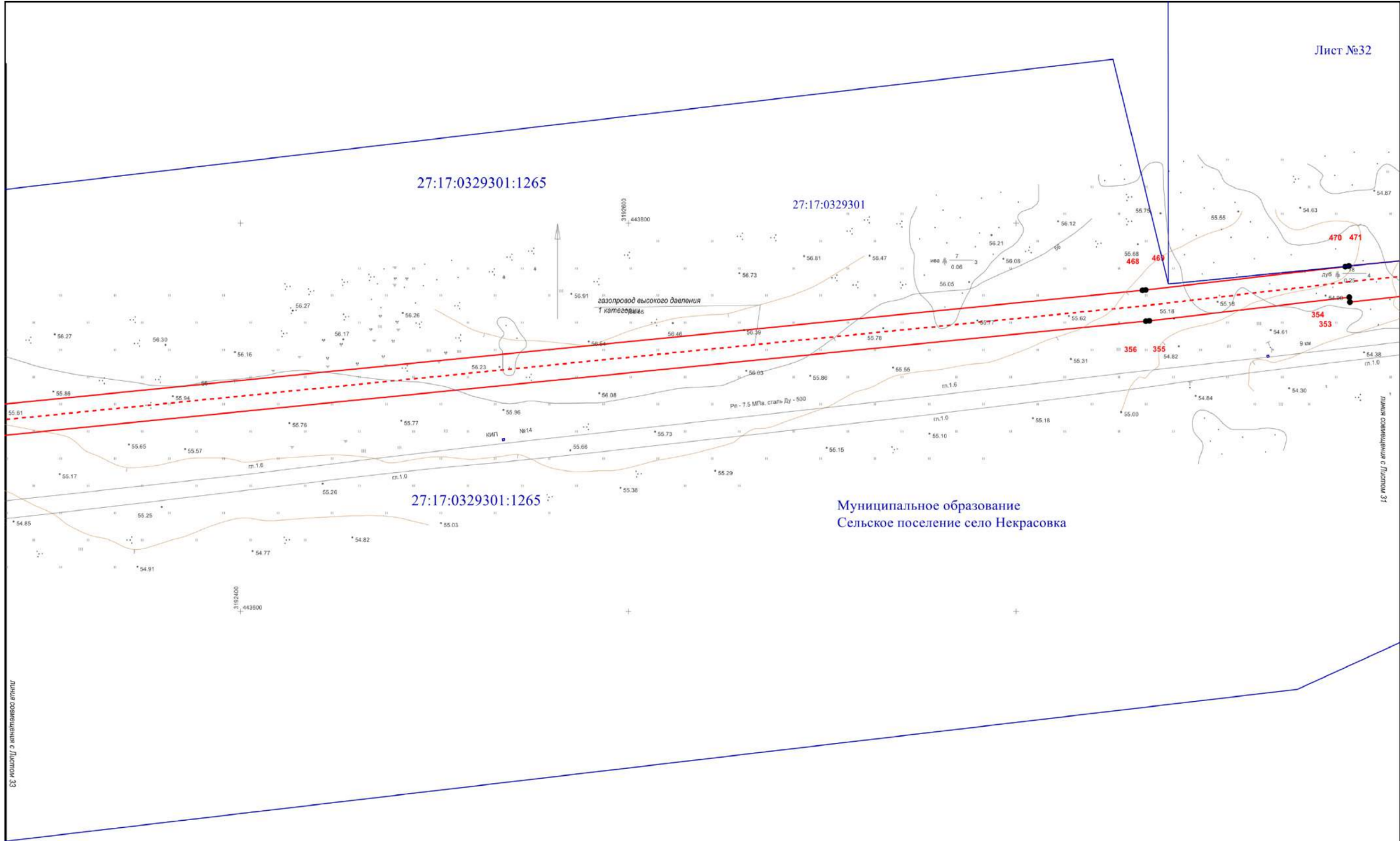


# Схема расположения границ публичного сервитута



# Схема расположения границ публичного сервитута

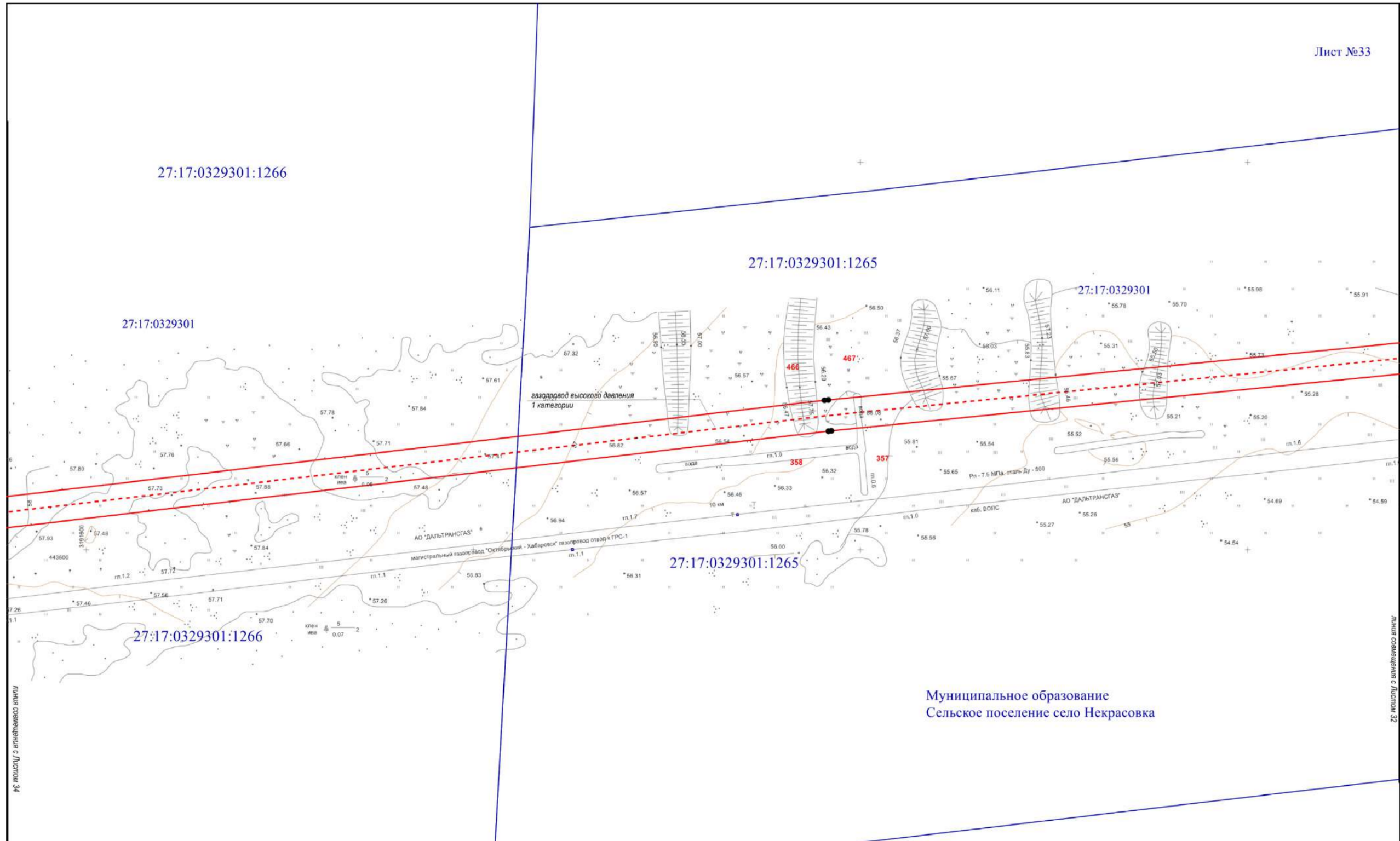
Лист №32



Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

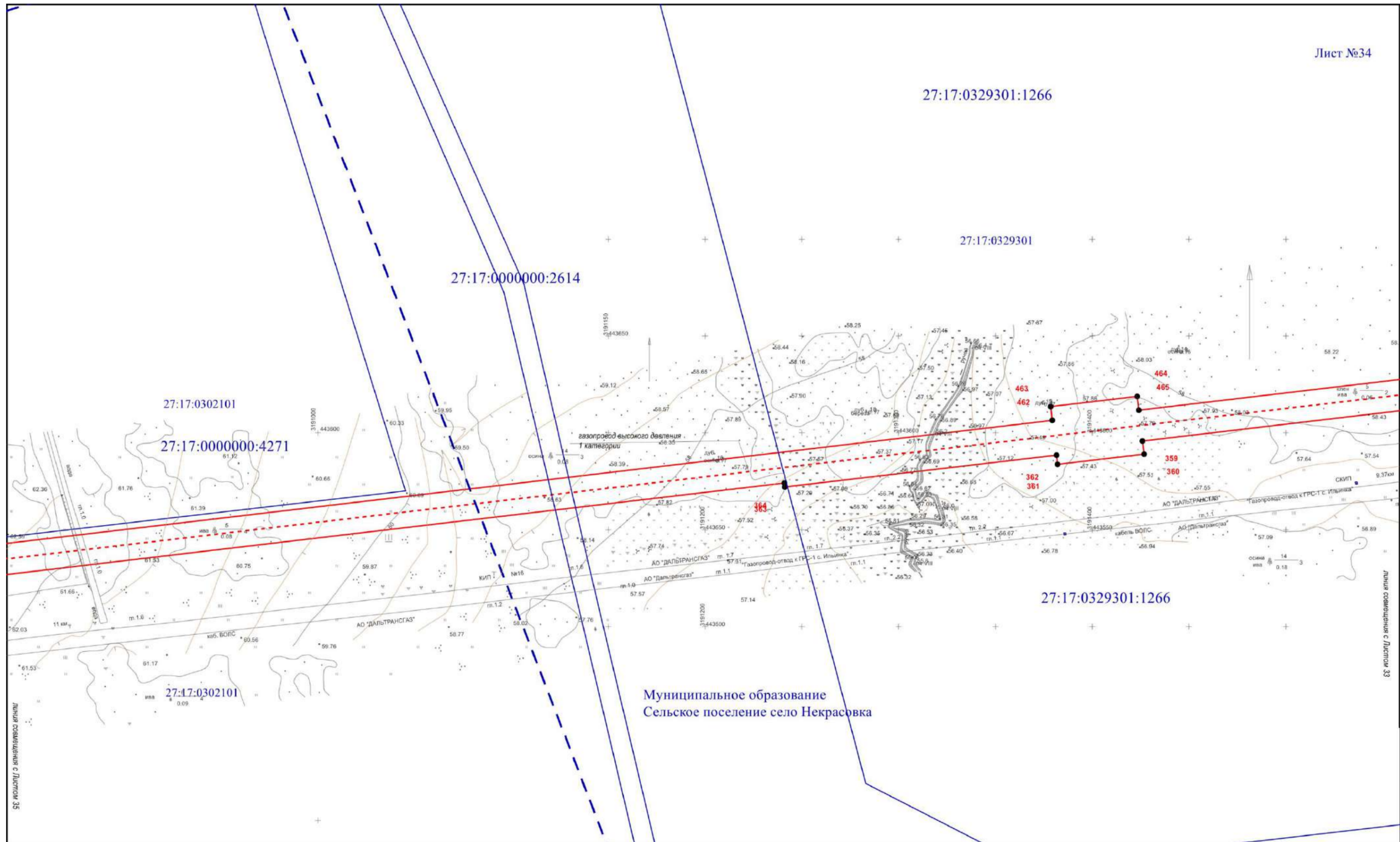
Лист №33



Масштаб 1:2000

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №34

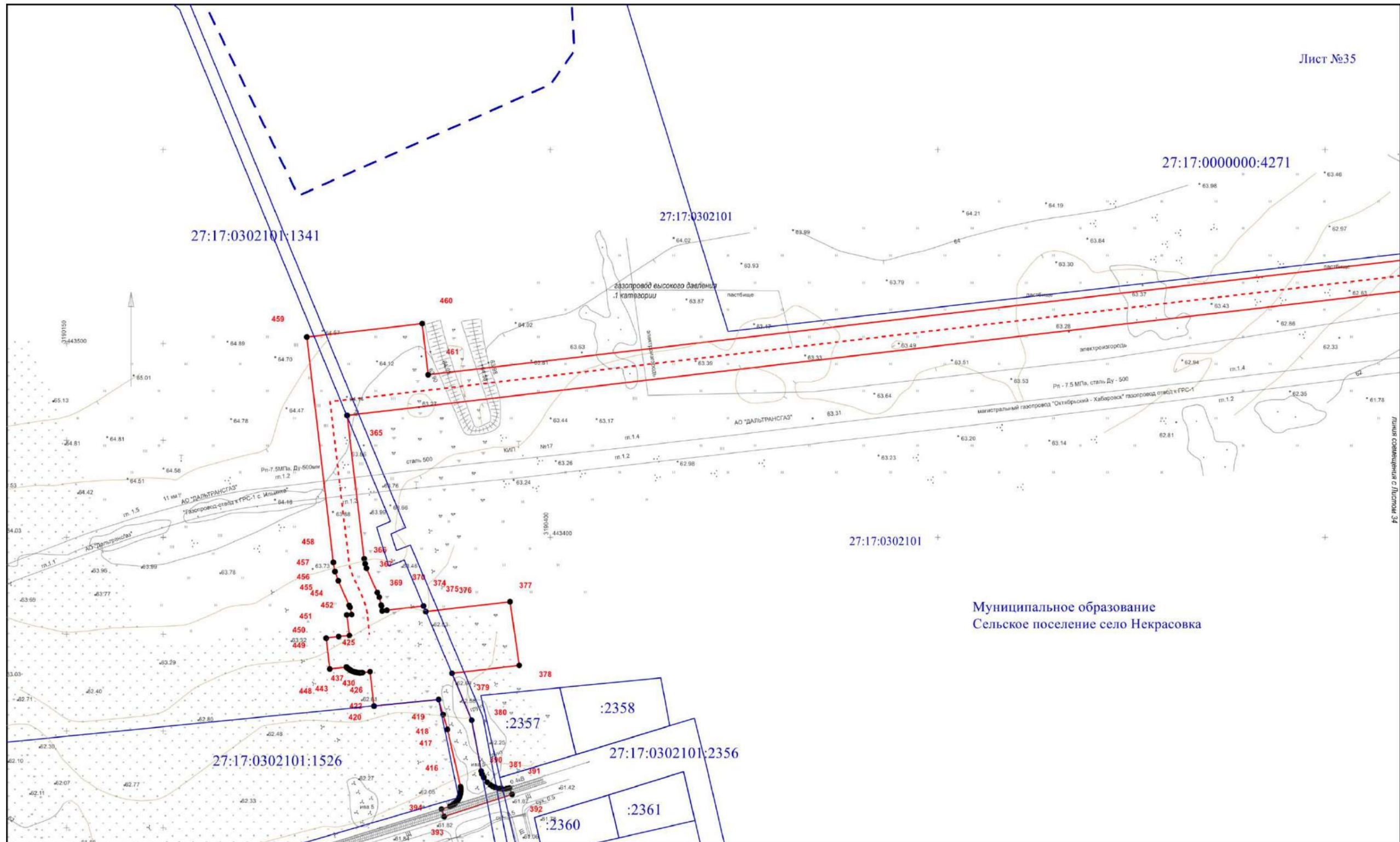


Муниципальное образование  
Сельское поселение село Некрасовка

Масштаб 1:2000

# Схема расположения границ публичного сервитута

Лист №35



Муниципальное образование  
Сельское поселение село Некрасовка

Масштаб 1:2000