

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения "Газопровод-отвод на Пермскую ГРЭС" и его неотъемлемых технологических частей.

(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	Пермский край, Добрянский г.о. Пермский край, Чусовской городской округ, г.Чусовой
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м²	4477403 ± 741
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения "Газопровод-отвод на Пермскую ГРЭС" и его неотъемлемых технологических частей. Сроком 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество "Газпром", ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: BOX 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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	559535.15	2249058.14	Аналитический метод	0.1	-
2	559550.11	2249044.30	Аналитический метод	0.1	-
3	559537.66	2249030.50	Аналитический метод	0.1	-
4	559533.40	2249034.42	Аналитический метод	0.1	-
5	559499.32	2248999.68	Аналитический метод	0.1	-
6	559339.21	2248947.43	Аналитический метод	0.1	-
7	559331.12	2248948.28	Аналитический метод	0.1	-
8	559327.46	2248951.94	Аналитический метод	0.1	-
9	559326.12	2248956.94	Аналитический метод	0.1	-
10	559327.46	2248961.94	Аналитический метод	0.1	-
11	559331.12	2248965.60	Аналитический метод	0.1	-
12	559488.86	2249017.08	Аналитический метод	0.1	-
13	559524.06	2249053.15	Аналитический метод	0.1	-
14	559529.06	2249054.49	Аналитический метод	0.1	-
15	559531.33	2249053.88	Аналитический метод	0.1	-
1	559535.15	2249058.14	Аналитический метод	0.1	-
					-
16	559647.57	2249116.84	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
17	559635.65	2249116.82	Аналитический метод	0.1	-
18	559620.65	2249112.09	Аналитический метод	0.1	-
19	559609.82	2249103.43	Аналитический метод	0.1	-
20	559503.87	2248987.79	Аналитический метод	0.1	-
21	559469.81	2248961.51	Аналитический метод	0.1	-
22	559439.10	2248953.94	Аналитический метод	0.1	-
23	559399.71	2248954.52	Аналитический метод	0.1	-
24	559379.99	2248950.12	Аналитический метод	0.1	-
25	559360.46	2248942.08	Аналитический метод	0.1	-
26	559350.15	2248928.63	Аналитический метод	0.1	-
27	559342.24	2248913.36	Аналитический метод	0.1	-
28	559313.86	2248792.69	Аналитический метод	0.1	-
29	559236.78	2248450.05	Аналитический метод	0.1	-
30	559215.29	2248328.36	Аналитический метод	0.1	-
31	559215.12	2248312.87	Аналитический метод	0.1	-
32	559225.60	2248283.04	Аналитический метод	0.1	-
33	559224.11	2248270.14	Аналитический метод	0.1	-
34	559208.26	2248245.47	Аналитический метод	0.1	-
35	559189.96	2248219.20	Аналитический метод	0.1	-
36	559180.20	2248190.20	Аналитический метод	0.1	-
37	559148.28	2248084.37	Аналитический метод	0.1	-
38	559134.53	2248008.19	Аналитический метод	0.1	-
39	559132.80	2247999.60	Аналитический метод	0.1	-
40	559133.44	2247997.22	Аналитический метод	0.1	-
41	559135.18	2247995.48	Аналитический метод	0.1	-
42	559137.56	2247994.84	Аналитический метод	0.1	-
43	559139.94	2247995.48	Аналитический метод	0.1	-
44	559141.68	2247997.22	Аналитический метод	0.1	-
45	559143.88	2248006.42	Аналитический метод	0.1	-
46	559157.60	2248082.41	Аналитический метод	0.1	-
47	559189.25	2248187.23	Аналитический метод	0.1	-
48	559198.76	2248215.50	Аналитический метод	0.1	-
49	559216.10	2248240.06	Аналитический метод	0.1	-
50	559233.44	2248267.95	Аналитический метод	0.1	-
51	559235.19	2248283.05	Аналитический метод	0.1	-
52	559224.65	2248313.68	Аналитический метод	0.1	-
53	559224.81	2248327.87	Аналитический метод	0.1	-
54	559246.14	2248448.28	Аналитический метод	0.1	-
55	559323.13	2248790.53	Аналитический метод	0.1	-
56	559351.36	2248910.59	Аналитический метод	0.1	-
57	559358.05	2248923.31	Аналитический метод	0.1	-
58	559365.89	2248934.07	Аналитический метод	0.1	-
59	559383.21	2248941.16	Аналитический метод	0.1	-
60	559401.20	2248945.10	Аналитический метод	0.1	-
61	559440.78	2248944.55	Аналитический метод	0.1	-
62	559473.06	2248952.51	Аналитический метод	0.1	-
63	559510.01	2248980.50	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
64	559517.08	2248988.11	Аналитический метод	0.1	-
65	559534.31	2248972.14	Аналитический метод	0.1	-
66	559576.06	2249018.27	Аналитический метод	0.1	-
67	559559.01	2249033.88	Аналитический метод	0.1	-
68	559616.62	2249096.76	Аналитический метод	0.1	-
69	559624.51	2249103.34	Аналитический метод	0.1	-
70	559636.43	2249107.30	Аналитический метод	0.1	-
71	559649.95	2249107.96	Аналитический метод	0.1	-
72	559651.69	2249109.70	Аналитический метод	0.1	-
73	559652.33	2249112.08	Аналитический метод	0.1	-
74	559651.69	2249114.46	Аналитический метод	0.1	-
75	559649.95	2249116.20	Аналитический метод	0.1	-
16	559647.57	2249116.84	Аналитический метод	0.1	-
					-
76	562329.46	2311899.63	Аналитический метод	0.1	-
77	562320.00	2311887.41	Аналитический метод	0.1	-
78	562317.68	2311889.09	Аналитический метод	0.1	-
79	562312.28	2311881.38	Аналитический метод	0.1	-
80	562321.19	2311874.70	Аналитический метод	0.1	-
81	562326.58	2311882.66	Аналитический метод	0.1	-
82	562326.10	2311883.01	Аналитический метод	0.1	-
83	562330.80	2311888.98	Аналитический метод	0.1	-
84	562361.49	2311865.81	Аналитический метод	0.1	-
85	562356.71	2311806.70	Аналитический метод	0.1	-
86	562355.08	2311806.35	Аналитический метод	0.1	-
87	562350.45	2311801.72	Аналитический метод	0.1	-
88	562345.95	2311797.20	Аналитический метод	0.1	-
89	562342.70	2311786.90	Аналитический метод	0.1	-
90	562341.42	2311772.36	Аналитический метод	0.1	-
91	562339.28	2311774.50	Аналитический метод	0.1	-
92	562334.28	2311775.83	Аналитический метод	0.1	-
93	562329.29	2311774.50	Аналитический метод	0.1	-
94	562325.62	2311770.83	Аналитический метод	0.1	-
95	562324.33	2311766.74	Аналитический метод	0.1	-
96	562319.50	2311713.64	Аналитический метод	0.1	-
97	562315.07	2311662.56	Аналитический метод	0.1	-
98	562315.66	2311659.18	Аналитический метод	0.1	-
99	562322.86	2311639.19	Аналитический метод	0.1	-
100	562299.58	2311609.69	Аналитический метод	0.1	-
101	562287.26	2311594.09	Аналитический метод	0.1	-
102	562269.76	2311570.33	Аналитический метод	0.1	-
103	562259.90	2311556.86	Аналитический метод	0.1	-
104	562246.52	2311536.93	Аналитический метод	0.1	-
105	562224.12	2311503.81	Аналитический метод	0.1	-
106	562206.78	2311479.35	Аналитический метод	0.1	-
107	562195.07	2311463.15	Аналитический метод	0.1	-
108	562177.09	2311439.15	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
109	562165.10	2311423.14	Аналитический метод	0.1	-
110	562159.11	2311415.14	Аналитический метод	0.1	-
111	562157.07	2311412.41	Аналитический метод	0.1	-
112	562153.87	2311406.48	Аналитический метод	0.1	-
113	562144.36	2311388.88	Аналитический метод	0.1	-
114	562144.36	2311388.87	Аналитический метод	0.1	-
115	562134.57	2311370.34	Аналитический метод	0.1	-
116	562130.45	2311336.21	Аналитический метод	0.1	-
117	562115.44	2311337.84	Аналитический метод	0.1	-
118	562119.40	2311370.28	Аналитический метод	0.1	-
119	562119.28	2311370.90	Аналитический метод	0.1	-
120	562118.91	2311371.27	Аналитический метод	0.1	-
121	562118.41	2311371.40	Аналитический метод	0.1	-
122	562117.91	2311371.27	Аналитический метод	0.1	-
123	562117.54	2311370.90	Аналитический метод	0.1	-
124	562113.33	2311337.09	Аналитический метод	0.1	-
125	562108.82	2311303.64	Аналитический метод	0.1	-
126	562108.94	2311303.01	Аналитический метод	0.1	-
127	562109.31	2311302.64	Аналитический метод	0.1	-
128	562109.81	2311302.51	Аналитический метод	0.1	-
129	562110.31	2311302.64	Аналитический метод	0.1	-
130	562110.68	2311303.01	Аналитический метод	0.1	-
131	562110.80	2311303.38	Аналитический метод	0.1	-
132	562115.18	2311335.86	Аналитический метод	0.1	-
133	562130.21	2311334.23	Аналитический метод	0.1	-
134	562126.33	2311301.51	Аналитический метод	0.1	-
135	562126.46	2311301.01	Аналитический метод	0.1	-
136	562126.83	2311300.64	Аналитический метод	0.1	-
137	562127.33	2311300.51	Аналитический метод	0.1	-
138	562127.83	2311300.64	Аналитический метод	0.1	-
139	562128.20	2311301.01	Аналитический метод	0.1	-
140	562128.32	2311301.39	Аналитический метод	0.1	-
141	562136.42	2311369.57	Аналитический метод	0.1	-
142	562146.12	2311387.93	Аналитический метод	0.1	-
143	562155.63	2311405.53	Аналитический метод	0.1	-
144	562158.78	2311411.37	Аналитический метод	0.1	-
145	562160.71	2311413.94	Аналитический метод	0.1	-
146	562166.70	2311421.94	Аналитический метод	0.1	-
147	562178.69	2311437.95	Аналитический метод	0.1	-
148	562196.68	2311461.96	Аналитический метод	0.1	-
149	562196.69	2311461.97	Аналитический метод	0.1	-
150	562208.40	2311478.18	Аналитический метод	0.1	-
151	562208.41	2311478.19	Аналитический метод	0.1	-
152	562225.76	2311502.66	Аналитический метод	0.1	-
153	562225.77	2311502.68	Аналитический метод	0.1	-
154	562248.18	2311535.81	Аналитический метод	0.1	-
155	562261.55	2311555.73	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
156	562271.38	2311569.15	Аналитический метод	0.1	-
157	562288.87	2311592.89	Аналитический метод	0.1	-
158	562301.14	2311608.45	Аналитический метод	0.1	-
159	562301.15	2311608.45	Аналитический метод	0.1	-
160	562323.66	2311636.97	Аналитический метод	0.1	-
161	562329.48	2311620.80	Аналитический метод	0.1	-
162	562328.34	2311606.16	Аналитический метод	0.1	-
163	562308.61	2311390.49	Аналитический метод	0.1	-
164	562273.74	2310947.91	Аналитический метод	0.1	-
165	562262.63	2310642.61	Аналитический метод	0.1	-
166	562279.53	2310367.17	Аналитический метод	0.1	-
167	562259.13	2310153.62	Аналитический метод	0.1	-
168	562164.65	2309875.48	Аналитический метод	0.1	-
169	562134.41	2309849.76	Аналитический метод	0.1	-
170	562132.23	2309847.14	Аналитический метод	0.1	-
171	562130.91	2309842.89	Аналитический метод	0.1	-
172	562117.10	2309660.35	Аналитический метод	0.1	-
173	562095.77	2309438.43	Аналитический метод	0.1	-
174	562092.78	2309188.03	Аналитический метод	0.1	-
175	562092.25	2309157.45	Аналитический метод	0.1	-
176	562094.29	2309132.66	Аналитический метод	0.1	-
177	562114.66	2308867.00	Аналитический метод	0.1	-
178	562122.63	2308731.00	Аналитический метод	0.1	-
179	562129.86	2308542.70	Аналитический метод	0.1	-
180	562140.46	2308110.81	Аналитический метод	0.1	-
181	562102.66	2307820.14	Аналитический метод	0.1	-
182	562061.42	2307586.88	Аналитический метод	0.1	-
183	562063.26	2307581.09	Аналитический метод	0.1	-
184	562076.84	2307561.97	Аналитический метод	0.1	-
185	562076.58	2307560.02	Аналитический метод	0.1	-
186	562025.47	2307213.51	Аналитический метод	0.1	-
187	562001.62	2307161.96	Аналитический метод	0.1	-
188	561990.06	2306978.61	Аналитический метод	0.1	-
189	561983.44	2306928.69	Аналитический метод	0.1	-
190	561890.48	2306299.99	Аналитический метод	0.1	-
191	561856.64	2306077.81	Аналитический метод	0.1	-
192	561825.92	2305911.20	Аналитический метод	0.1	-
193	561805.22	2305748.76	Аналитический метод	0.1	-
194	561791.60	2305662.20	Аналитический метод	0.1	-
195	561785.02	2305617.69	Аналитический метод	0.1	-
196	561770.85	2305558.21	Аналитический метод	0.1	-
197	561752.85	2305400.09	Аналитический метод	0.1	-
198	561710.45	2305113.33	Аналитический метод	0.1	-
199	561700.26	2305087.77	Аналитический метод	0.1	-
200	561672.80	2305029.41	Аналитический метод	0.1	-
201	561555.45	2304802.81	Аналитический метод	0.1	-
202	561459.63	2304598.90	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
203	561132.57	2303985.48	Аналитический метод	0.1	-
204	560961.28	2303634.04	Аналитический метод	0.1	-
205	560911.85	2303536.92	Аналитический метод	0.1	-
206	560887.63	2303488.04	Аналитический метод	0.1	-
207	560836.63	2303398.30	Аналитический метод	0.1	-
208	560644.26	2303002.26	Аналитический метод	0.1	-
209	560640.70	2302991.05	Аналитический метод	0.1	-
210	560631.51	2302971.67	Аналитический метод	0.1	-
211	560624.45	2302947.16	Аналитический метод	0.1	-
212	560623.49	2302941.26	Аналитический метод	0.1	-
213	560619.71	2302847.92	Аналитический метод	0.1	-
214	560609.84	2302848.36	Аналитический метод	0.1	-
215	560608.15	2302826.69	Аналитический метод	0.1	-
216	560619.23	2302825.98	Аналитический метод	0.1	-
217	560619.01	2302821.79	Аналитический метод	0.1	-
218	560621.61	2302758.80	Аналитический метод	0.1	-
219	560607.89	2302546.65	Аналитический метод	0.1	-
220	560609.73	2302234.85	Аналитический метод	0.1	-
221	560602.11	2302030.59	Аналитический метод	0.1	-
222	560585.42	2301701.26	Аналитический метод	0.1	-
223	560538.81	2300476.80	Аналитический метод	0.1	-
224	560530.14	2300289.96	Аналитический метод	0.1	-
225	560520.63	2300138.32	Аналитический метод	0.1	-
226	560513.59	2299903.82	Аналитический метод	0.1	-
227	560488.47	2299290.24	Аналитический метод	0.1	-
228	560477.00	2299051.51	Аналитический метод	0.1	-
229	560450.29	2298505.62	Аналитический метод	0.1	-
230	560448.28	2298208.44	Аналитический метод	0.1	-
231	560436.76	2297875.42	Аналитический метод	0.1	-
232	560412.78	2297777.33	Аналитический метод	0.1	-
233	560412.50	2297774.96	Аналитический метод	0.1	-
234	560412.50	2297774.86	Аналитический метод	0.1	-
235	560414.61	2297552.89	Аналитический метод	0.1	-
236	560398.67	2297422.85	Аналитический метод	0.1	-
237	560407.83	2297216.91	Аналитический метод	0.1	-
238	560415.21	2297154.84	Аналитический метод	0.1	-
239	560403.56	2296429.28	Аналитический метод	0.1	-
240	560490.56	2296111.00	Аналитический метод	0.1	-
241	560583.60	2295731.90	Аналитический метод	0.1	-
242	560644.41	2295486.13	Аналитический метод	0.1	-
243	560663.35	2295396.09	Аналитический метод	0.1	-
244	560664.81	2295370.61	Аналитический метод	0.1	-
245	560653.71	2295190.22	Аналитический метод	0.1	-
246	560644.27	2295118.58	Аналитический метод	0.1	-
247	560624.76	2295056.47	Аналитический метод	0.1	-
248	560571.41	2294569.86	Аналитический метод	0.1	-
249	560548.43	2294505.09	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
250	560547.87	2294501.37	Аналитический метод	0.1	-
251	560553.26	2294358.19	Аналитический метод	0.1	-
252	560545.23	2294195.64	Аналитический метод	0.1	-
253	560549.36	2294123.23	Аналитический метод	0.1	-
254	560541.86	2293575.63	Аналитический метод	0.1	-
255	560559.71	2293514.20	Аналитический метод	0.1	-
256	560560.36	2293410.97	Аналитический метод	0.1	-
257	560592.97	2292730.14	Аналитический метод	0.1	-
258	560618.66	2292451.79	Аналитический метод	0.1	-
259	560618.74	2292429.20	Аналитический метод	0.1	-
260	560610.05	2292387.48	Аналитический метод	0.1	-
261	560614.75	2292317.40	Аналитический метод	0.1	-
262	560604.29	2290722.25	Аналитический метод	0.1	-
263	560613.19	2290268.96	Аналитический метод	0.1	-
264	560605.38	2289394.62	Аналитический метод	0.1	-
265	560605.38	2289394.52	Аналитический метод	0.1	-
266	560606.60	2288949.14	Аналитический метод	0.1	-
267	560708.28	2288517.93	Аналитический метод	0.1	-
268	560712.90	2288416.15	Аналитический метод	0.1	-
269	560715.22	2288322.79	Аналитический метод	0.1	-
270	560688.48	2288089.44	Аналитический метод	0.1	-
271	560639.14	2287817.26	Аналитический метод	0.1	-
272	560616.62	2287694.17	Аналитический метод	0.1	-
273	560634.75	2287133.58	Аналитический метод	0.1	-
274	560635.36	2287038.37	Аналитический метод	0.1	-
275	560639.45	2286834.43	Аналитический метод	0.1	-
276	560649.16	2286687.89	Аналитический метод	0.1	-
277	560656.09	2286473.56	Аналитический метод	0.1	-
278	560655.46	2286459.03	Аналитический метод	0.1	-
279	560653.81	2286425.95	Аналитический метод	0.1	-
280	560649.97	2286426.26	Аналитический метод	0.1	-
281	560649.88	2286424.74	Аналитический метод	0.1	-
282	560642.42	2286425.64	Аналитический метод	0.1	-
283	560640.91	2286425.58	Аналитический метод	0.1	-
284	560636.03	2286424.60	Аналитический метод	0.1	-
285	560633.58	2286423.26	Аналитический метод	0.1	-
286	560630.35	2286419.96	Аналитический метод	0.1	-
287	560629.02	2286417.16	Аналитический метод	0.1	-
288	560628.33	2286410.85	Аналитический метод	0.1	-
289	560625.93	2285945.41	Аналитический метод	0.1	-
290	560613.46	2285373.88	Аналитический метод	0.1	-
291	560590.39	2285183.68	Аналитический метод	0.1	-
292	560585.67	2285121.57	Аналитический метод	0.1	-
293	560582.80	2285099.41	Аналитический метод	0.1	-
294	560577.59	2285015.35	Аналитический метод	0.1	-
295	560553.47	2284697.97	Аналитический метод	0.1	-
296	560553.46	2284697.61	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
297	560553.46	2284697.60	Аналитический метод	0.1	-
298	560553.83	2284427.39	Аналитический метод	0.1	-
299	560592.56	2284162.10	Аналитический метод	0.1	-
300	560593.83	2284110.43	Аналитический метод	0.1	-
301	560592.66	2284015.46	Аналитический метод	0.1	-
302	560592.66	2284015.42	Аналитический метод	0.1	-
303	560591.46	2283750.00	Аналитический метод	0.1	-
304	560588.43	2283372.10	Аналитический метод	0.1	-
305	560588.43	2283372.09	Аналитический метод	0.1	-
306	560587.29	2283192.03	Аналитический метод	0.1	-
307	560585.97	2283052.04	Аналитический метод	0.1	-
308	560584.45	2282867.42	Аналитический метод	0.1	-
309	560580.87	2282494.32	Аналитический метод	0.1	-
310	560580.87	2282494.27	Аналитический метод	0.1	-
311	560581.14	2282492.69	Аналитический метод	0.1	-
312	560646.80	2282306.77	Аналитический метод	0.1	-
313	560646.81	2282306.76	Аналитический метод	0.1	-
314	560733.23	2282064.16	Аналитический метод	0.1	-
315	560827.82	2281835.82	Аналитический метод	0.1	-
316	560867.98	2281741.39	Аналитический метод	0.1	-
317	560954.60	2281537.16	Аналитический метод	0.1	-
318	561025.83	2281366.62	Аналитический метод	0.1	-
319	561141.82	2281044.19	Аналитический метод	0.1	-
320	561201.12	2280910.31	Аналитический метод	0.1	-
321	561201.12	2280910.29	Аналитический метод	0.1	-
322	561253.04	2280794.30	Аналитический метод	0.1	-
323	561313.41	2280671.04	Аналитический метод	0.1	-
324	561313.57	2280670.75	Аналитический метод	0.1	-
325	561313.58	2280670.74	Аналитический метод	0.1	-
326	561372.28	2280569.96	Аналитический метод	0.1	-
327	561592.83	2280190.69	Аналитический метод	0.1	-
328	561639.88	2280102.44	Аналитический метод	0.1	-
329	561653.59	2280059.82	Аналитический метод	0.1	-
330	561697.75	2279908.54	Аналитический метод	0.1	-
331	561708.50	2279846.88	Аналитический метод	0.1	-
332	561713.71	2279775.80	Аналитический метод	0.1	-
333	561713.71	2279775.79	Аналитический метод	0.1	-
334	561779.82	2278897.51	Аналитический метод	0.1	-
335	561844.51	2278597.24	Аналитический метод	0.1	-
336	561899.14	2278426.36	Аналитический метод	0.1	-
337	561918.14	2278380.51	Аналитический метод	0.1	-
338	561941.65	2278297.68	Аналитический метод	0.1	-
339	562017.16	2278035.07	Аналитический метод	0.1	-
340	562060.10	2277885.73	Аналитический метод	0.1	-
341	562078.71	2277821.00	Аналитический метод	0.1	-
342	562136.71	2277617.64	Аналитический метод	0.1	-
343	562156.18	2277546.58	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
344	562166.16	2277500.67	Аналитический метод	0.1	-
345	562201.46	2277381.38	Аналитический метод	0.1	-
346	562201.48	2277381.32	Аналитический метод	0.1	-
347	562213.21	2277338.53	Аналитический метод	0.1	-
348	562354.78	2276855.70	Аналитический метод	0.1	-
349	562494.86	2276382.40	Аналитический метод	0.1	-
350	562494.89	2276382.29	Аналитический метод	0.1	-
351	562640.76	2275897.29	Аналитический метод	0.1	-
352	562754.03	2275522.22	Аналитический метод	0.1	-
353	562754.03	2275522.21	Аналитический метод	0.1	-
354	562757.22	2275511.62	Аналитический метод	0.1	-
355	562772.38	2275458.34	Аналитический метод	0.1	-
356	562856.17	2275159.60	Аналитический метод	0.1	-
357	562847.76	2275136.43	Аналитический метод	0.1	-
358	562847.63	2275129.98	Аналитический метод	0.1	-
359	562851.57	2275117.58	Аналитический метод	0.1	-
360	562841.34	2275114.62	Аналитический метод	0.1	-
361	562847.60	2275093.51	Аналитический метод	0.1	-
362	562858.15	2275096.54	Аналитический метод	0.1	-
363	562956.69	2274774.05	Аналитический метод	0.1	-
364	562981.48	2274739.99	Аналитический метод	0.1	-
365	563113.55	2274293.68	Аналитический метод	0.1	-
366	563147.90	2274199.67	Аналитический метод	0.1	-
367	563208.12	2274053.96	Аналитический метод	0.1	-
368	563260.20	2273923.30	Аналитический метод	0.1	-
369	563278.98	2273872.44	Аналитический метод	0.1	-
370	563308.55	2273804.10	Аналитический метод	0.1	-
371	563373.53	2273646.46	Аналитический метод	0.1	-
372	563394.01	2273600.57	Аналитический метод	0.1	-
373	563440.58	2273488.39	Аналитический метод	0.1	-
374	563500.17	2273329.46	Аналитический метод	0.1	-
375	563597.75	2273088.56	Аналитический метод	0.1	-
376	563622.58	2273032.91	Аналитический метод	0.1	-
377	563637.17	2272997.94	Аналитический метод	0.1	-
378	563641.02	2272991.59	Аналитический метод	0.1	-
379	563721.22	2272811.85	Аналитический метод	0.1	-
380	563754.43	2272692.53	Аналитический метод	0.1	-
381	563756.38	2272687.38	Аналитический метод	0.1	-
382	563760.20	2272672.15	Аналитический метод	0.1	-
383	563762.09	2272668.32	Аналитический метод	0.1	-
384	563767.22	2272661.91	Аналитический метод	0.1	-
385	563880.44	2272395.79	Аналитический метод	0.1	-
386	563930.14	2272269.91	Аналитический метод	0.1	-
387	563931.73	2272260.26	Аналитический метод	0.1	-
388	564082.79	2271889.96	Аналитический метод	0.1	-
389	564161.45	2271695.71	Аналитический метод	0.1	-
390	564287.47	2271386.69	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
391	564305.34	2271341.12	Аналитический метод	0.1	-
392	564335.39	2271258.35	Аналитический метод	0.1	-
393	564342.61	2271243.65	Аналитический метод	0.1	-
394	564389.33	2271114.27	Аналитический метод	0.1	-
395	564417.71	2271030.84	Аналитический метод	0.1	-
396	564418.49	2271023.65	Аналитический метод	0.1	-
397	564459.50	2270908.00	Аналитический метод	0.1	-
398	564486.38	2270829.22	Аналитический метод	0.1	-
399	564525.57	2270738.55	Аналитический метод	0.1	-
400	564567.21	2270648.91	Аналитический метод	0.1	-
401	564577.15	2270629.11	Аналитический метод	0.1	-
402	564626.82	2270519.67	Аналитический метод	0.1	-
403	564643.07	2270450.85	Аналитический метод	0.1	-
404	564645.54	2270438.29	Аналитический метод	0.1	-
405	564680.00	2270221.71	Аналитический метод	0.1	-
406	564692.62	2270136.13	Аналитический метод	0.1	-
407	564734.78	2269868.21	Аналитический метод	0.1	-
408	564740.01	2269844.49	Аналитический метод	0.1	-
409	564741.66	2269835.26	Аналитический метод	0.1	-
410	564760.83	2269750.08	Аналитический метод	0.1	-
411	564771.24	2269663.72	Аналитический метод	0.1	-
412	564770.87	2269652.81	Аналитический метод	0.1	-
413	564775.16	2269543.18	Аналитический метод	0.1	-
414	564776.25	2269534.15	Аналитический метод	0.1	-
415	564776.55	2269526.10	Аналитический метод	0.1	-
416	564778.65	2269480.72	Аналитический метод	0.1	-
417	564791.64	2269413.36	Аналитический метод	0.1	-
418	564792.09	2269402.32	Аналитический метод	0.1	-
419	564902.44	2268865.41	Аналитический метод	0.1	-
420	564914.81	2268796.68	Аналитический метод	0.1	-
421	564922.53	2268767.70	Аналитический метод	0.1	-
422	564929.43	2268734.11	Аналитический метод	0.1	-
423	564933.98	2268724.67	Аналитический метод	0.1	-
424	564947.25	2268674.84	Аналитический метод	0.1	-
425	564957.54	2268626.98	Аналитический метод	0.1	-
426	564975.55	2268526.84	Аналитический метод	0.1	-
427	565001.58	2268430.64	Аналитический метод	0.1	-
428	565023.98	2268338.34	Аналитический метод	0.1	-
429	565034.35	2268274.09	Аналитический метод	0.1	-
430	565013.96	2268150.17	Аналитический метод	0.1	-
431	565014.85	2268142.22	Аналитический метод	0.1	-
432	565013.74	2268122.52	Аналитический метод	0.1	-
433	565014.30	2268117.24	Аналитический метод	0.1	-
434	565019.28	2268094.17	Аналитический метод	0.1	-
435	565021.24	2268087.63	Аналитический метод	0.1	-
436	565062.40	2267974.34	Аналитический метод	0.1	-
437	565074.97	2267955.37	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
438	565083.03	2267936.06	Аналитический метод	0.1	-
439	565115.85	2267846.62	Аналитический метод	0.1	-
440	565142.36	2267751.92	Аналитический метод	0.1	-
441	565157.39	2267684.90	Аналитический метод	0.1	-
442	565183.16	2267533.17	Аналитический метод	0.1	-
443	565184.01	2267525.13	Аналитический метод	0.1	-
444	565229.41	2267203.74	Аналитический метод	0.1	-
445	565257.07	2267064.06	Аналитический метод	0.1	-
446	565332.89	2266735.81	Аналитический метод	0.1	-
447	565342.86	2266674.10	Аналитический метод	0.1	-
448	565347.98	2266650.28	Аналитический метод	0.1	-
449	565349.94	2266638.51	Аналитический метод	0.1	-
450	565422.74	2266272.17	Аналитический метод	0.1	-
451	565439.71	2266164.91	Аналитический метод	0.1	-
452	565450.27	2266096.29	Аналитический метод	0.1	-
453	565452.78	2266088.76	Аналитический метод	0.1	-
454	565478.35	2265947.94	Аналитический метод	0.1	-
455	565500.79	2265800.21	Аналитический метод	0.1	-
456	565521.10	2265649.61	Аналитический метод	0.1	-
457	565548.33	2265528.32	Аналитический метод	0.1	-
458	565559.06	2265490.01	Аналитический метод	0.1	-
459	565578.83	2265414.34	Аналитический метод	0.1	-
460	565591.44	2265369.29	Аналитический метод	0.1	-
461	565592.57	2265359.84	Аналитический метод	0.1	-
462	565674.65	2265080.17	Аналитический метод	0.1	-
463	565680.87	2265067.04	Аналитический метод	0.1	-
464	565691.67	2265032.01	Аналитический метод	0.1	-
465	565701.64	2264999.69	Аналитический метод	0.1	-
466	565707.39	2264972.55	Аналитический метод	0.1	-
467	565723.73	2264865.04	Аналитический метод	0.1	-
468	565723.91	2264856.06	Аналитический метод	0.1	-
469	565780.78	2264507.44	Аналитический метод	0.1	-
470	565818.21	2264274.79	Аналитический метод	0.1	-
471	565824.15	2264241.58	Аналитический метод	0.1	-
472	565837.85	2264157.60	Аналитический метод	0.1	-
473	565841.22	2264146.18	Аналитический метод	0.1	-
474	565890.04	2263909.22	Аналитический метод	0.1	-
475	565888.93	2263882.32	Аналитический метод	0.1	-
476	565889.34	2263876.67	Аналитический метод	0.1	-
477	565910.83	2263762.28	Аналитический метод	0.1	-
478	565918.86	2263709.38	Аналитический метод	0.1	-
479	565922.22	2263682.62	Аналитический метод	0.1	-
480	565923.32	2263636.29	Аналитический метод	0.1	-
481	565930.40	2263591.99	Аналитический метод	0.1	-
482	565932.24	2263572.40	Аналитический метод	0.1	-
483	565954.33	2263442.38	Аналитический метод	0.1	-
484	565967.57	2263359.58	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
485	565972.11	2263348.14	Аналитический метод	0.1	-
486	565983.12	2263292.67	Аналитический метод	0.1	-
487	565999.50	2263179.12	Аналитический метод	0.1	-
488	566017.94	2263064.02	Аналитический метод	0.1	-
489	566026.54	2263026.36	Аналитический метод	0.1	-
490	566030.26	2263002.31	Аналитический метод	0.1	-
491	566033.90	2262995.22	Аналитический метод	0.1	-
492	566036.01	2262989.83	Аналитический метод	0.1	-
493	566057.63	2262952.60	Аналитический метод	0.1	-
494	566061.46	2262947.58	Аналитический метод	0.1	-
495	566119.00	2262889.32	Аналитический метод	0.1	-
496	566121.59	2262861.45	Аналитический метод	0.1	-
497	566122.89	2262857.38	Аналитический метод	0.1	-
498	566124.43	2262855.35	Аналитический метод	0.1	-
499	566151.32	2262828.18	Аналитический метод	0.1	-
500	566142.55	2262818.95	Аналитический метод	0.1	-
501	566142.79	2262818.72	Аналитический метод	0.1	-
502	566142.75	2262818.69	Аналитический метод	0.1	-
503	566105.79	2262782.65	Аналитический метод	0.1	-
504	566092.93	2262774.73	Аналитический метод	0.1	-
505	566027.76	2262722.91	Аналитический метод	0.1	-
506	566001.37	2262746.25	Аналитический метод	0.1	-
507	566000.87	2262746.38	Аналитический метод	0.1	-
508	566000.37	2262746.25	Аналитический метод	0.1	-
509	566000.00	2262745.88	Аналитический метод	0.1	-
510	565999.87	2262745.38	Аналитический метод	0.1	-
511	566000.00	2262744.88	Аналитический метод	0.1	-
512	566026.19	2262721.63	Аналитический метод	0.1	-
513	566019.30	2262715.98	Аналитический метод	0.1	-
514	566014.81	2262710.60	Аналитический метод	0.1	-
515	565990.08	2262732.71	Аналитический метод	0.1	-
516	565989.58	2262732.84	Аналитический метод	0.1	-
517	565989.08	2262732.71	Аналитический метод	0.1	-
518	565988.71	2262732.34	Аналитический метод	0.1	-
519	565988.58	2262731.84	Аналитический метод	0.1	-
520	565988.71	2262731.34	Аналитический метод	0.1	-
521	566014.24	2262708.42	Аналитический метод	0.1	-
522	566041.05	2262684.42	Аналитический метод	0.1	-
523	566041.55	2262684.29	Аналитический метод	0.1	-
524	566042.05	2262684.42	Аналитический метод	0.1	-
525	566042.42	2262684.79	Аналитический метод	0.1	-
526	566042.55	2262685.29	Аналитический метод	0.1	-
527	566042.42	2262685.79	Аналитический метод	0.1	-
528	566016.30	2262709.26	Аналитический метод	0.1	-
529	566020.78	2262714.63	Аналитический метод	0.1	-
530	566027.70	2262720.29	Аналитический метод	0.1	-
531	566051.87	2262698.89	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
532	566052.53	2262698.64	Аналитический метод	0.1	-
533	566053.03	2262698.77	Аналитический метод	0.1	-
534	566053.40	2262699.14	Аналитический метод	0.1	-
535	566053.53	2262699.64	Аналитический метод	0.1	-
536	566053.40	2262700.14	Аналитический метод	0.1	-
537	566053.19	2262700.39	Аналитический метод	0.1	-
538	566029.28	2262721.56	Аналитический метод	0.1	-
539	566094.13	2262773.13	Аналитический метод	0.1	-
540	566106.93	2262781.01	Аналитический метод	0.1	-
541	566144.15	2262817.25	Аналитический метод	0.1	-
542	566144.20	2262817.31	Аналитический метод	0.1	-
543	566158.07	2262803.57	Аналитический метод	0.1	-
544	566167.09	2262813.04	Аналитический метод	0.1	-
545	566181.53	2262799.29	Аналитический метод	0.1	-
546	566187.64	2262796.56	Аналитический метод	0.1	-
547	566212.31	2262794.60	Аналитический метод	0.1	-
548	566218.55	2262788.50	Аналитический метод	0.1	-
549	566308.56	2262697.37	Аналитический метод	0.1	-
550	566377.70	2262630.95	Аналитический метод	0.1	-
551	566402.86	2262608.41	Аналитический метод	0.1	-
552	566430.54	2262581.40	Аналитический метод	0.1	-
553	566518.25	2262506.66	Аналитический метод	0.1	-
554	566671.61	2262338.47	Аналитический метод	0.1	-
555	566695.79	2262321.11	Аналитический метод	0.1	-
556	566707.87	2262310.34	Аналитический метод	0.1	-
557	566832.27	2262223.44	Аналитический метод	0.1	-
558	566861.91	2262205.66	Аналитический метод	0.1	-
559	566885.88	2262182.65	Аналитический метод	0.1	-
560	566903.30	2262155.87	Аналитический метод	0.1	-
561	566929.18	2262107.64	Аналитический метод	0.1	-
562	566952.31	2262074.26	Аналитический метод	0.1	-
563	567017.24	2261998.35	Аналитический метод	0.1	-
564	567082.52	2261920.74	Аналитический метод	0.1	-
565	567117.40	2261884.05	Аналитический метод	0.1	-
566	567145.35	2261850.34	Аналитический метод	0.1	-
567	567149.23	2261847.49	Аналитический метод	0.1	-
568	567158.60	2261843.61	Аналитический метод	0.1	-
569	567297.78	2261707.03	Аналитический метод	0.1	-
570	567399.80	2261603.73	Аналитический метод	0.1	-
571	567436.46	2261570.94	Аналитический метод	0.1	-
572	567456.19	2261551.58	Аналитический метод	0.1	-
573	567535.15	2261466.61	Аналитический метод	0.1	-
574	567553.13	2261444.07	Аналитический метод	0.1	-
575	567667.33	2261331.64	Аналитический метод	0.1	-
576	567680.83	2261321.98	Аналитический метод	0.1	-
577	567690.22	2261312.76	Аналитический метод	0.1	-
578	567769.95	2261201.15	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
579	567792.02	2261166.56	Аналитический метод	0.1	-
580	567804.83	2261140.90	Аналитический метод	0.1	-
581	567806.86	2261137.54	Аналитический метод	0.1	-
582	567845.22	2261083.83	Аналитический метод	0.1	-
583	567852.47	2261076.45	Аналитический метод	0.1	-
584	567858.72	2261066.94	Аналитический метод	0.1	-
585	567862.08	2261063.77	Аналитический метод	0.1	-
586	567870.81	2261059.68	Аналитический метод	0.1	-
587	567870.83	2261059.66	Аналитический метод	0.1	-
588	567874.28	2261057.02	Аналитический метод	0.1	-
589	567902.66	2261039.25	Аналитический метод	0.1	-
590	568070.06	2260963.11	Аналитический метод	0.1	-
591	568137.93	2260924.77	Аналитический метод	0.1	-
592	568205.05	2260862.27	Аналитический метод	0.1	-
593	568256.45	2260811.83	Аналитический метод	0.1	-
594	568271.44	2260795.49	Аналитический метод	0.1	-
595	568284.94	2260770.13	Аналитический метод	0.1	-
596	568315.53	2260698.23	Аналитический метод	0.1	-
597	568356.46	2260585.12	Аналитический метод	0.1	-
598	568389.38	2260535.84	Аналитический метод	0.1	-
599	568426.38	2260493.39	Аналитический метод	0.1	-
600	568495.60	2260421.81	Аналитический метод	0.1	-
601	568575.37	2260333.34	Аналитический метод	0.1	-
602	568652.21	2260241.89	Аналитический метод	0.1	-
603	568658.49	2260234.29	Аналитический метод	0.1	-
604	568666.96	2260220.67	Аналитический метод	0.1	-
605	568700.64	2260182.52	Аналитический метод	0.1	-
606	568709.10	2260172.98	Аналитический метод	0.1	-
607	568728.68	2260149.27	Аналитический метод	0.1	-
608	568806.76	2260056.40	Аналитический метод	0.1	-
609	568833.06	2260028.28	Аналитический метод	0.1	-
610	568842.57	2260021.25	Аналитический метод	0.1	-
611	568848.63	2260015.01	Аналитический метод	0.1	-
612	568935.67	2259961.10	Аналитический метод	0.1	-
613	569086.28	2259863.92	Аналитический метод	0.1	-
614	569132.56	2259839.42	Аналитический метод	0.1	-
615	569188.81	2259804.43	Аналитический метод	0.1	-
616	569192.19	2259802.22	Аналитический метод	0.1	-
617	569191.01	2259780.49	Аналитический метод	0.1	-
618	569191.60	2259777.12	Аналитический метод	0.1	-
619	569192.67	2259774.12	Аналитический метод	0.1	-
620	569183.60	2259770.63	Аналитический метод	0.1	-
621	569190.82	2259748.35	Аналитический метод	0.1	-
622	569189.35	2259747.75	Аналитический метод	0.1	-
623	569192.61	2259735.93	Аналитический метод	0.1	-
624	569195.25	2259723.15	Аналитический метод	0.1	-
625	569197.29	2259710.36	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
626	569200.76	2259685.73	Аналитический метод	0.1	-
627	569200.76	2259685.70	Аналитический метод	0.1	-
628	569201.64	2259679.79	Аналитический метод	0.1	-
629	569202.35	2259673.17	Аналитический метод	0.1	-
630	569202.77	2259667.82	Аналитический метод	0.1	-
631	569204.51	2259566.49	Аналитический метод	0.1	-
632	569204.93	2259562.53	Аналитический метод	0.1	-
633	569205.52	2259558.98	Аналитический метод	0.1	-
634	569206.82	2259555.15	Аналитический метод	0.1	-
635	569211.37	2259547.02	Аналитический метод	0.1	-
636	569216.44	2259539.33	Аналитический метод	0.1	-
637	569230.62	2259521.10	Аналитический метод	0.1	-
638	569268.19	2259471.60	Аналитический метод	0.1	-
639	569268.23	2259471.56	Аналитический метод	0.1	-
640	569295.57	2259436.67	Аналитический метод	0.1	-
641	569400.68	2259313.35	Аналитический метод	0.1	-
642	569487.08	2259207.78	Аналитический метод	0.1	-
643	569619.67	2259048.73	Аналитический метод	0.1	-
644	569619.67	2259048.72	Аналитический метод	0.1	-
645	569733.26	2258913.08	Аналитический метод	0.1	-
646	569850.02	2258772.30	Аналитический метод	0.1	-
647	569926.89	2258679.34	Аналитический метод	0.1	-
648	569926.93	2258679.30	Аналитический метод	0.1	-
649	569961.44	2258638.81	Аналитический метод	0.1	-
650	569980.68	2258616.53	Аналитический метод	0.1	-
651	569983.94	2258611.20	Аналитический метод	0.1	-
652	569987.45	2258604.23	Аналитический метод	0.1	-
653	569990.17	2258599.90	Аналитический метод	0.1	-
654	569998.89	2258588.28	Аналитический метод	0.1	-
655	570013.59	2258571.30	Аналитический метод	0.1	-
656	570013.59	2258571.28	Аналитический метод	0.1	-
657	570055.38	2258523.41	Аналитический метод	0.1	-
658	570187.45	2258360.38	Аналитический метод	0.1	-
659	570187.47	2258360.35	Аналитический метод	0.1	-
660	570345.26	2258169.25	Аналитический метод	0.1	-
661	570406.07	2258092.89	Аналитический метод	0.1	-
662	570449.28	2258035.32	Аналитический метод	0.1	-
663	570483.41	2257995.99	Аналитический метод	0.1	-
664	570521.74	2257945.48	Аналитический метод	0.1	-
665	570521.80	2257945.41	Аналитический метод	0.1	-
666	570667.01	2257763.27	Аналитический метод	0.1	-
667	570675.93	2257751.77	Аналитический метод	0.1	-
668	570684.14	2257739.40	Аналитический метод	0.1	-
669	570694.95	2257720.49	Аналитический метод	0.1	-
670	570694.96	2257720.47	Аналитический метод	0.1	-
671	570694.97	2257720.46	Аналитический метод	0.1	-
672	570712.33	2257690.62	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
673	570717.51	2257682.64	Аналитический метод	0.1	-
674	570725.49	2257672.86	Аналитический метод	0.1	-
675	570736.22	2257662.92	Аналитический метод	0.1	-
676	570749.18	2257653.39	Аналитический метод	0.1	-
677	570749.19	2257653.38	Аналитический метод	0.1	-
678	570773.34	2257635.74	Аналитический метод	0.1	-
679	570784.01	2257625.87	Аналитический метод	0.1	-
680	570849.08	2257547.10	Аналитический метод	0.1	-
681	570921.85	2257469.23	Аналитический метод	0.1	-
682	570932.81	2257455.43	Аналитический метод	0.1	-
683	570944.67	2257435.97	Аналитический метод	0.1	-
684	570997.11	2257370.00	Аналитический метод	0.1	-
685	571041.25	2257320.76	Аналитический метод	0.1	-
686	571380.40	2256905.94	Аналитический метод	0.1	-
687	571380.41	2256905.92	Аналитический метод	0.1	-
688	571483.16	2256781.92	Аналитический метод	0.1	-
689	571587.80	2256652.10	Аналитический метод	0.1	-
690	571693.61	2256529.16	Аналитический метод	0.1	-
691	571841.94	2256350.77	Аналитический метод	0.1	-
692	571849.84	2256343.05	Аналитический метод	0.1	-
693	571862.66	2256332.61	Аналитический метод	0.1	-
694	571948.84	2256267.83	Аналитический метод	0.1	-
695	572346.93	2255976.32	Аналитический метод	0.1	-
696	572361.23	2255961.26	Аналитический метод	0.1	-
697	572366.94	2255951.26	Аналитический метод	0.1	-
698	572370.83	2255939.39	Аналитический метод	0.1	-
699	572415.98	2255778.07	Аналитический метод	0.1	-
700	572462.72	2255632.03	Аналитический метод	0.1	-
701	572476.88	2255605.52	Аналитический метод	0.1	-
702	572571.87	2255471.61	Аналитический метод	0.1	-
703	572656.39	2255364.90	Аналитический метод	0.1	-
704	572705.59	2255302.13	Аналитический метод	0.1	-
705	572747.69	2255238.40	Аналитический метод	0.1	-
706	572780.52	2255201.68	Аналитический метод	0.1	-
707	572882.21	2255104.69	Аналитический метод	0.1	-
708	573089.56	2254849.09	Аналитический метод	0.1	-
709	573110.75	2254829.15	Аналитический метод	0.1	-
710	573108.84	2254813.78	Аналитический метод	0.1	-
711	573110.18	2254808.78	Аналитический метод	0.1	-
712	573111.25	2254807.27	Аналитический метод	0.1	-
713	573136.33	2254778.05	Аналитический метод	0.1	-
714	573140.24	2254773.44	Аналитический метод	0.1	-
715	573131.54	2254766.18	Аналитический метод	0.1	-
716	573144.81	2254747.88	Аналитический метод	0.1	-
717	573155.06	2254755.96	Аналитический метод	0.1	-
718	573158.51	2254751.88	Аналитический метод	0.1	-
719	573180.67	2254725.49	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
720	573183.33	2254723.26	Аналитический метод	0.1	-
721	573188.33	2254721.93	Аналитический метод	0.1	-
722	573195.16	2254721.96	Аналитический метод	0.1	-
723	573197.55	2254716.44	Аналитический метод	0.1	-
724	573206.89	2254698.48	Аналитический метод	0.1	-
725	573447.47	2254408.94	Аналитический метод	0.1	-
726	573612.79	2254210.33	Аналитический метод	0.1	-
727	573615.67	2254208.98	Аналитический метод	0.1	-
728	573617.54	2254209.48	Аналитический метод	0.1	-
729	573618.92	2254210.85	Аналитический метод	0.1	-
730	573619.42	2254212.73	Аналитический метод	0.1	-
731	573618.92	2254214.60	Аналитический метод	0.1	-
732	573453.23	2254413.74	Аналитический метод	0.1	-
733	573212.92	2254702.96	Аналитический метод	0.1	-
734	573204.19	2254719.96	Аналитический метод	0.1	-
735	573428.56	2254446.22	Аналитический метод	0.1	-
736	573655.96	2254174.77	Аналитический метод	0.1	-
737	573686.62	2254147.93	Аналитический метод	0.1	-
738	573726.20	2254104.20	Аналитический метод	0.1	-
739	573726.28	2254104.11	Аналитический метод	0.1	-
740	573731.11	2254098.90	Аналитический метод	0.1	-
741	573771.74	2254031.64	Аналитический метод	0.1	-
742	573852.16	2253935.89	Аналитический метод	0.1	-
743	573892.58	2253887.72	Аналитический метод	0.1	-
744	574199.26	2253533.16	Аналитический метод	0.1	-
745	574326.19	2253372.32	Аналитический метод	0.1	-
746	574418.60	2253261.46	Аналитический метод	0.1	-
747	574531.97	2253138.20	Аналитический метод	0.1	-
748	574708.55	2252921.38	Аналитический метод	0.1	-
749	574750.57	2252871.82	Аналитический метод	0.1	-
750	575188.02	2252345.99	Аналитический метод	0.1	-
751	576361.01	2250952.92	Аналитический метод	0.1	-
752	576462.34	2250807.56	Аналитический метод	0.1	-
753	576600.78	2250611.46	Аналитический метод	0.1	-
754	576664.33	2250530.08	Аналитический метод	0.1	-
755	576880.59	2250318.56	Аналитический метод	0.1	-
756	577216.84	2249924.89	Аналитический метод	0.1	-
757	577550.77	2249538.35	Аналитический метод	0.1	-
758	577868.62	2249137.00	Аналитический метод	0.1	-
759	577957.88	2248907.03	Аналитический метод	0.1	-
760	578006.66	2248767.03	Аналитический метод	0.1	-
761	578006.66	2248717.24	Аналитический метод	0.1	-
762	577972.05	2248470.98	Аналитический метод	0.1	-
763	577603.11	2246912.94	Аналитический метод	0.1	-
764	577583.20	2246809.74	Аналитический метод	0.1	-
765	577568.58	2246799.15	Аналитический метод	0.1	-
766	577565.79	2246796.05	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
767	577564.62	2246792.86	Аналитический метод	0.1	-
768	577558.23	2246758.07	Аналитический метод	0.1	-
769	577546.17	2246760.31	Аналитический метод	0.1	-
770	577542.46	2246739.12	Аналитический метод	0.1	-
771	577545.03	2246738.65	Аналитический метод	0.1	-
772	577543.58	2246730.75	Аналитический метод	0.1	-
773	577543.71	2246730.25	Аналитический метод	0.1	-
774	577544.08	2246729.88	Аналитический метод	0.1	-
775	577544.40	2246729.77	Аналитический метод	0.1	-
776	577552.34	2246728.32	Аналитический метод	0.1	-
777	577548.05	2246705.78	Аналитический метод	0.1	-
778	577548.18	2246701.41	Аналитический метод	0.1	-
779	577558.22	2246662.54	Аналитический метод	0.1	-
780	577501.38	2246278.18	Аналитический метод	0.1	-
781	577459.99	2246043.65	Аналитический метод	0.1	-
782	577352.75	2245367.22	Аналитический метод	0.1	-
783	577321.80	2245115.55	Аналитический метод	0.1	-
784	577241.15	2244606.90	Аналитический метод	0.1	-
785	577212.57	2244403.85	Аналитический метод	0.1	-
786	577181.33	2244226.86	Аналитический метод	0.1	-
787	577152.04	2244031.15	Аналитический метод	0.1	-
788	577022.94	2243215.52	Аналитический метод	0.1	-
789	577010.55	2243127.49	Аналитический метод	0.1	-
790	576995.88	2243023.20	Аналитический метод	0.1	-
791	576987.02	2242975.44	Аналитический метод	0.1	-
792	576952.41	2242841.70	Аналитический метод	0.1	-
793	576914.87	2242716.64	Аналитический метод	0.1	-
794	576861.75	2242539.65	Аналитический метод	0.1	-
795	576623.60	2241692.59	Аналитический метод	0.1	-
796	576612.54	2241651.97	Аналитический метод	0.1	-
797	576609.65	2241625.59	Аналитический метод	0.1	-
798	576586.41	2241542.35	Аналитический метод	0.1	-
799	576470.50	2241082.46	Аналитический метод	0.1	-
800	576401.64	2240807.73	Аналитический метод	0.1	-
801	576356.89	2240754.70	Аналитический метод	0.1	-
802	576058.05	2240372.56	Аналитический метод	0.1	-
803	575954.79	2240238.01	Аналитический метод	0.1	-
804	575954.58	2240237.74	Аналитический метод	0.1	-
805	575756.57	2239961.08	Аналитический метод	0.1	-
806	575733.45	2239935.42	Аналитический метод	0.1	-
807	575712.38	2239925.99	Аналитический метод	0.1	-
808	575640.57	2239916.66	Аналитический метод	0.1	-
809	575596.50	2239905.41	Аналитический метод	0.1	-
810	575572.35	2239890.42	Аналитический метод	0.1	-
811	575510.86	2239842.45	Аналитический метод	0.1	-
812	574850.92	2239253.76	Аналитический метод	0.1	-
813	574674.24	2239094.47	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
814	574283.16	2238752.62	Аналитический метод	0.1	-
815	574239.83	2238747.26	Аналитический метод	0.1	-
816	574118.36	2238744.14	Аналитический метод	0.1	-
817	574064.66	2238761.38	Аналитический метод	0.1	-
818	573760.70	2238960.78	Аналитический метод	0.1	-
819	573755.70	2238962.12	Аналитический метод	0.1	-
820	573751.57	2238961.24	Аналитический метод	0.1	-
821	573740.45	2238956.20	Аналитический метод	0.1	-
822	573692.23	2238988.08	Аналитический метод	0.1	-
823	573687.12	2238991.46	Аналитический метод	0.1	-
824	573694.05	2239003.40	Аналитический метод	0.1	-
825	573696.02	2239008.43	Аналитический метод	0.1	-
826	573696.89	2239013.79	Аналитический метод	0.1	-
827	573695.72	2239018.81	Аналитический метод	0.1	-
828	573695.22	2239020.01	Аналитический метод	0.1	-
829	573693.45	2239022.19	Аналитический метод	0.1	-
830	573697.28	2239028.37	Аналитический метод	0.1	-
831	573708.76	2239104.00	Аналитический метод	0.1	-
832	573750.10	2239162.97	Аналитический метод	0.1	-
833	573777.50	2239144.70	Аналитический метод	0.1	-
834	573778.00	2239144.57	Аналитический метод	0.1	-
835	573778.50	2239144.70	Аналитический метод	0.1	-
836	573778.87	2239145.07	Аналитический метод	0.1	-
837	573779.00	2239145.57	Аналитический метод	0.1	-
838	573778.87	2239146.07	Аналитический метод	0.1	-
839	573778.55	2239146.40	Аналитический метод	0.1	-
840	573751.25	2239164.60	Аналитический метод	0.1	-
841	573759.75	2239176.74	Аналитический метод	0.1	-
842	573787.45	2239158.62	Аналитический метод	0.1	-
843	573787.95	2239158.49	Аналитический метод	0.1	-
844	573788.45	2239158.62	Аналитический метод	0.1	-
845	573788.82	2239158.99	Аналитический метод	0.1	-
846	573788.95	2239159.49	Аналитический метод	0.1	-
847	573788.82	2239159.99	Аналитический метод	0.1	-
848	573788.50	2239160.33	Аналитический метод	0.1	-
849	573760.04	2239178.95	Аналитический метод	0.1	-
850	573731.55	2239197.59	Аналитический метод	0.1	-
851	573731.00	2239197.75	Аналитический метод	0.1	-
852	573730.50	2239197.62	Аналитический метод	0.1	-
853	573730.13	2239197.25	Аналитический метод	0.1	-
854	573730.00	2239196.75	Аналитический метод	0.1	-
855	573730.13	2239196.25	Аналитический метод	0.1	-
856	573730.45	2239195.91	Аналитический метод	0.1	-
857	573758.08	2239177.84	Аналитический метод	0.1	-
858	573749.58	2239165.71	Аналитический метод	0.1	-
859	573722.05	2239184.05	Аналитический метод	0.1	-
860	573721.50	2239184.22	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
861	573721.00	2239184.09	Аналитический метод	0.1	-
862	573720.63	2239183.72	Аналитический метод	0.1	-
863	573720.50	2239183.22	Аналитический метод	0.1	-
864	573720.63	2239182.72	Аналитический метод	0.1	-
865	573720.95	2239182.39	Аналитический метод	0.1	-
866	573748.43	2239164.08	Аналитический метод	0.1	-
867	573706.99	2239104.95	Аналитический метод	0.1	-
868	573706.82	2239104.53	Аналитический метод	0.1	-
869	573695.33	2239028.88	Аналитический метод	0.1	-
870	573692.08	2239023.77	Аналитический метод	0.1	-
871	573690.22	2239025.88	Аналитический метод	0.1	-
872	573669.49	2239044.99	Аналитический метод	0.1	-
873	573646.66	2239071.05	Аналитический метод	0.1	-
874	573633.69	2239084.22	Аналитический метод	0.1	-
875	573607.87	2239101.50	Аналитический метод	0.1	-
876	573584.67	2239116.99	Аналитический метод	0.1	-
877	573552.62	2239135.52	Аналитический метод	0.1	-
878	573504.71	2239156.01	Аналитический метод	0.1	-
879	573442.80	2239187.23	Аналитический метод	0.1	-
880	573405.58	2239207.69	Аналитический метод	0.1	-
881	573382.56	2239220.34	Аналитический метод	0.1	-
882	573375.97	2239224.49	Аналитический метод	0.1	-
883	573354.34	2239231.24	Аналитический метод	0.1	-
884	573337.82	2239232.03	Аналитический метод	0.1	-
885	573328.93	2239231.12	Аналитический метод	0.1	-
886	573122.40	2239199.26	Аналитический метод	0.1	-
887	573118.53	2239201.98	Аналитический метод	0.1	-
888	573106.03	2239205.33	Аналитический метод	0.1	-
889	573103.05	2239205.15	Аналитический метод	0.1	-
890	573080.43	2239202.43	Аналитический метод	0.1	-
891	573077.02	2239205.64	Аналитический метод	0.1	-
892	573065.31	2239219.50	Аналитический метод	0.1	-
893	573062.81	2239220.17	Аналитический метод	0.1	-
894	573060.31	2239219.50	Аналитический метод	0.1	-
895	573058.48	2239217.67	Аналитический метод	0.1	-
896	573057.81	2239215.17	Аналитический метод	0.1	-
897	573058.48	2239212.67	Аналитический метод	0.1	-
898	573069.89	2239198.62	Аналитический метод	0.1	-
899	573065.70	2239194.43	Аналитический метод	0.1	-
900	573061.33	2239190.06	Аналитический метод	0.1	-
901	573057.98	2239177.56	Аналитический метод	0.1	-
902	573061.33	2239165.06	Аналитический метод	0.1	-
903	573062.38	2239164.01	Аналитический метод	0.1	-
904	573060.85	2239163.58	Аналитический метод	0.1	-
905	573060.12	2239162.85	Аналитический метод	0.1	-
906	573059.85	2239161.85	Аналитический метод	0.1	-
907	573068.33	2239127.19	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
908	573064.03	2239126.09	Аналитический метод	0.1	-
909	573063.30	2239125.36	Аналитический метод	0.1	-
910	573063.03	2239124.36	Аналитический метод	0.1	-
911	573065.83	2239113.23	Аналитический метод	0.1	-
912	573052.90	2239110.01	Аналитический метод	0.1	-
913	573052.17	2239109.28	Аналитический метод	0.1	-
914	573051.95	2239107.82	Аналитический метод	0.1	-
915	573052.47	2239105.62	Аналитический метод	0.1	-
916	573051.21	2239105.20	Аналитический метод	0.1	-
917	573050.48	2239104.47	Аналитический метод	0.1	-
918	573050.27	2239102.98	Аналитический метод	0.1	-
919	573051.03	2239099.93	Аналитический метод	0.1	-
920	572993.55	2239085.28	Аналитический метод	0.1	-
921	572992.81	2239088.02	Аналитический метод	0.1	-
922	572991.88	2239089.23	Аналитический метод	0.1	-
923	572990.88	2239089.50	Аналитический метод	0.1	-
924	572989.88	2239089.23	Аналитический метод	0.1	-
925	572989.15	2239088.50	Аналитический метод	0.1	-
926	572988.95	2239086.98	Аналитический метод	0.1	-
927	572990.21	2239082.34	Аналитический метод	0.1	-
928	572991.14	2239081.13	Аналитический метод	0.1	-
929	572992.14	2239080.86	Аналитический метод	0.1	-
930	573052.94	2239096.29	Аналитический метод	0.1	-
931	573054.18	2239097.23	Аналитический метод	0.1	-
932	573054.93	2239098.57	Аналитический метод	0.1	-
933	573055.13	2239100.04	Аналитический метод	0.1	-
934	573054.62	2239102.08	Аналитический метод	0.1	-
935	573055.85	2239102.49	Аналитический метод	0.1	-
936	573056.58	2239103.22	Аналитический метод	0.1	-
937	573056.80	2239104.68	Аналитический метод	0.1	-
938	573056.30	2239106.80	Аналитический метод	0.1	-
939	573069.27	2239110.03	Аналитический метод	0.1	-
940	573070.00	2239110.76	Аналитический метод	0.1	-
941	573070.27	2239111.76	Аналитический метод	0.1	-
942	573067.48	2239122.88	Аналитический метод	0.1	-
943	573071.76	2239123.98	Аналитический метод	0.1	-
944	573072.49	2239124.71	Аналитический метод	0.1	-
945	573072.70	2239126.19	Аналитический метод	0.1	-
946	573064.28	2239160.34	Аналитический метод	0.1	-
947	573065.73	2239160.66	Аналитический метод	0.1	-
948	573070.48	2239155.91	Аналитический метод	0.1	-
949	573082.98	2239152.56	Аналитический метод	0.1	-
950	573098.78	2239154.28	Аналитический метод	0.1	-
951	573111.69	2239144.51	Аналитический метод	0.1	-
952	573115.62	2239143.46	Аналитический метод	0.1	-
953	573117.71	2239137.77	Аналитический метод	0.1	-
954	573126.86	2239128.62	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
955	573139.36	2239125.27	Аналитический метод	0.1	-
956	573149.33	2239126.74	Аналитический метод	0.1	-
957	573156.07	2239124.94	Аналитический метод	0.1	-
958	573160.81	2239125.39	Аналитический метод	0.1	-
959	573166.40	2239126.86	Аналитический метод	0.1	-
960	573179.25	2239076.78	Аналитический метод	0.1	-
961	573188.40	2239067.63	Аналитический метод	0.1	-
962	573200.90	2239064.28	Аналитический метод	0.1	-
963	573213.40	2239067.63	Аналитический метод	0.1	-
964	573222.55	2239076.78	Аналитический метод	0.1	-
965	573225.90	2239089.28	Аналитический метод	0.1	-
966	573210.77	2239156.60	Аналитический метод	0.1	-
967	573333.33	2239179.05	Аналитический метод	0.1	-
968	573357.12	2239175.87	Аналитический метод	0.1	-
969	573379.59	2239164.92	Аналитический метод	0.1	-
970	573413.07	2239141.50	Аналитический метод	0.1	-
971	573433.20	2239127.42	Аналитический метод	0.1	-
972	573433.46	2239106.26	Аналитический метод	0.1	-
973	573436.81	2239094.07	Аналитический метод	0.1	-
974	573445.11	2239085.44	Аналитический метод	0.1	-
975	573494.49	2239054.23	Аналитический метод	0.1	-
976	573483.19	2239036.11	Аналитический метод	0.1	-
977	573482.89	2239035.05	Аналитический метод	0.1	-
978	573483.16	2239034.05	Аналитический метод	0.1	-
979	573483.81	2239033.37	Аналитический метод	0.1	-
980	573624.32	2238943.30	Аналитический метод	0.1	-
981	573625.40	2238942.98	Аналитический метод	0.1	-
982	573626.40	2238943.25	Аналитический метод	0.1	-
983	573627.07	2238943.88	Аналитический метод	0.1	-
984	573633.74	2238953.97	Аналитический метод	0.1	-
985	573643.55	2238947.55	Аналитический метод	0.1	-
986	573642.43	2238945.80	Аналитический метод	0.1	-
987	573642.30	2238945.30	Аналитический метод	0.1	-
988	573642.43	2238944.80	Аналитический метод	0.1	-
989	573653.62	2238937.22	Аналитический метод	0.1	-
990	573646.83	2238926.94	Аналитический метод	0.1	-
991	573660.46	2238917.10	Аналитический метод	0.1	-
992	573673.49	2238908.57	Аналитический метод	0.1	-
993	573678.49	2238907.24	Аналитический метод	0.1	-
994	573682.59	2238908.11	Аналитический метод	0.1	-
995	573691.30	2238912.03	Аналитический метод	0.1	-
996	573706.35	2238918.80	Аналитический метод	0.1	-
997	574015.22	2238714.59	Аналитический метод	0.1	-
998	574018.47	2238712.77	Аналитический метод	0.1	-
999	574066.83	2238690.29	Аналитический метод	0.1	-
1000	574071.59	2238688.18	Аналитический метод	0.1	-
1001	574076.84	2238685.99	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1002	574082.78	2238683.84	Аналитический метод	0.1	-
1003	574089.46	2238681.97	Аналитический метод	0.1	-
1004	574095.07	2238680.87	Аналитический метод	0.1	-
1005	574104.59	2238679.77	Аналитический метод	0.1	-
1006	574214.18	2238677.70	Аналитический метод	0.1	-
1007	574278.86	2238686.61	Аналитический метод	0.1	-
1008	574288.78	2238688.00	Аналитический метод	0.1	-
1009	574295.53	2238689.39	Аналитический метод	0.1	-
1010	574307.49	2238693.44	Аналитический метод	0.1	-
1011	574317.64	2238698.75	Аналитический метод	0.1	-
1012	574341.70	2238713.71	Аналитический метод	0.1	-
1013	574557.26	2238901.08	Аналитический метод	0.1	-
1014	574562.16	2238905.35	Аналитический метод	0.1	-
1015	574568.39	2238912.36	Аналитический метод	0.1	-
1016	574573.88	2238918.22	Аналитический метод	0.1	-
1017	574678.84	2239012.25	Аналитический метод	0.1	-
1018	575595.65	2239833.70	Аналитический метод	0.1	-
1019	575642.06	2239854.23	Аналитический метод	0.1	-
1020	575733.66	2239868.51	Аналитический метод	0.1	-
1021	575741.10	2239870.90	Аналитический метод	0.1	-
1022	575765.19	2239883.09	Аналитический метод	0.1	-
1023	575771.54	2239887.68	Аналитический метод	0.1	-
1024	575792.80	2239908.84	Аналитический метод	0.1	-
1025	576022.87	2240223.37	Аналитический метод	0.1	-
1026	576105.21	2240332.06	Аналитический метод	0.1	-
1027	576454.01	2240776.27	Аналитический метод	0.1	-
1028	576458.59	2240785.60	Аналитический метод	0.1	-
1029	576521.81	2241036.55	Аналитический метод	0.1	-
1030	576651.59	2241551.66	Аналитический метод	0.1	-
1031	576662.02	2241644.46	Аналитический метод	0.1	-
1032	576671.74	2241679.05	Аналитический метод	0.1	-
1033	576909.83	2242525.90	Аналитический метод	0.1	-
1034	576962.75	2242702.26	Аналитический метод	0.1	-
1035	577000.43	2242827.78	Аналитический метод	0.1	-
1036	577035.64	2242963.76	Аналитический метод	0.1	-
1037	577045.14	2243014.62	Аналитический метод	0.1	-
1038	577060.07	2243120.52	Аналитический метод	0.1	-
1039	577074.17	2243220.67	Аналитический метод	0.1	-
1040	577086.05	2243295.62	Аналитический метод	0.1	-
1041	577201.44	2244023.43	Аналитический метод	0.1	-
1042	577230.73	2244219.14	Аналитический метод	0.1	-
1043	577261.89	2244395.58	Аналитический метод	0.1	-
1044	577290.64	2244599.72	Аналитический метод	0.1	-
1045	577371.25	2245108.15	Аналитический метод	0.1	-
1046	577402.32	2245360.69	Аналитический метод	0.1	-
1047	577509.34	2246035.60	Аналитический метод	0.1	-
1048	577584.39	2246460.80	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1049	577595.99	2246554.93	Аналитический метод	0.1	-
1050	577622.75	2246551.36	Аналитический метод	0.1	-
1051	577622.88	2246551.35	Аналитический метод	0.1	-
1052	577623.30	2246551.44	Аналитический метод	0.1	-
1053	577684.52	2246579.42	Аналитический метод	0.1	-
1054	577772.24	2246570.22	Аналитический метод	0.1	-
1055	577768.45	2246537.41	Аналитический метод	0.1	-
1056	577768.58	2246536.91	Аналитический метод	0.1	-
1057	577768.95	2246536.54	Аналитический метод	0.1	-
1058	577769.45	2246536.41	Аналитический метод	0.1	-
1059	577769.95	2246536.54	Аналитический метод	0.1	-
1060	577770.32	2246536.91	Аналитический метод	0.1	-
1061	577770.44	2246537.30	Аналитический метод	0.1	-
1062	577774.23	2246570.01	Аналитический метод	0.1	-
1063	577788.57	2246568.51	Аналитический метод	0.1	-
1064	577784.79	2246535.98	Аналитический метод	0.1	-
1065	577784.92	2246535.48	Аналитический метод	0.1	-
1066	577785.29	2246535.11	Аналитический метод	0.1	-
1067	577785.79	2246534.98	Аналитический метод	0.1	-
1068	577786.29	2246535.11	Аналитический метод	0.1	-
1069	577786.66	2246535.48	Аналитический метод	0.1	-
1070	577786.78	2246535.86	Аналитический метод	0.1	-
1071	577790.66	2246569.19	Аналитический метод	0.1	-
1072	577794.60	2246603.05	Аналитический метод	0.1	-
1073	577794.48	2246603.67	Аналитический метод	0.1	-
1074	577794.11	2246604.04	Аналитический метод	0.1	-
1075	577793.61	2246604.17	Аналитический метод	0.1	-
1076	577793.11	2246604.04	Аналитический метод	0.1	-
1077	577792.74	2246603.67	Аналитический метод	0.1	-
1078	577792.62	2246603.29	Аналитический метод	0.1	-
1079	577788.80	2246570.50	Аналитический метод	0.1	-
1080	577774.46	2246572.00	Аналитический метод	0.1	-
1081	577778.26	2246604.95	Аналитический метод	0.1	-
1082	577778.13	2246605.45	Аналитический метод	0.1	-
1083	577777.76	2246605.82	Аналитический метод	0.1	-
1084	577777.26	2246605.95	Аналитический метод	0.1	-
1085	577776.76	2246605.82	Аналитический метод	0.1	-
1086	577776.39	2246605.45	Аналитический метод	0.1	-
1087	577776.27	2246605.06	Аналитический метод	0.1	-
1088	577772.47	2246572.21	Аналитический метод	0.1	-
1089	577684.45	2246581.43	Аналитический метод	0.1	-
1090	577684.35	2246581.44	Аналитический метод	0.1	-
1091	577683.93	2246581.35	Аналитический метод	0.1	-
1092	577622.73	2246553.38	Аналитический метод	0.1	-
1093	577596.23	2246556.91	Аналитический метод	0.1	-
1094	577615.34	2246712.36	Аналитический метод	0.1	-
1095	577652.11	2246902.95	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1096	578020.97	2248460.59	Аналитический метод	0.1	-
1097	578056.42	2248712.01	Аналитический метод	0.1	-
1098	578056.66	2248771.26	Аналитический метод	0.1	-
1099	578055.27	2248779.49	Аналитический метод	0.1	-
1100	578004.95	2248923.90	Аналитический метод	0.1	-
1101	577913.87	2249158.61	Аналитический метод	0.1	-
1102	577910.16	2249165.08	Аналитический метод	0.1	-
1103	577589.64	2249569.81	Аналитический метод	0.1	-
1104	577254.72	2249957.52	Аналитический метод	0.1	-
1105	576917.88	2250351.89	Аналитический метод	0.1	-
1106	576700.51	2250564.63	Аналитический метод	0.1	-
1107	576640.61	2250641.69	Аналитический метод	0.1	-
1108	576503.32	2250836.22	Аналитический метод	0.1	-
1109	576401.38	2250982.45	Аналитический метод	0.1	-
1110	575226.41	2252378.03	Аналитический метод	0.1	-
1111	574788.93	2252903.89	Аналитический метод	0.1	-
1112	574746.85	2252953.53	Аналитический метод	0.1	-
1113	574570.26	2253170.36	Аналитический метод	0.1	-
1114	574455.81	2253294.85	Аналитический метод	0.1	-
1115	574364.82	2253404.07	Аналитический метод	0.1	-
1116	574238.17	2253564.58	Аналитический метод	0.1	-
1117	573930.76	2253920.00	Аналитический метод	0.1	-
1118	573890.46	2253968.03	Аналитический метод	0.1	-
1119	573811.31	2254062.27	Аналитический метод	0.1	-
1120	573759.30	2254149.16	Аналитический метод	0.1	-
1121	573754.32	2254155.13	Аналитический метод	0.1	-
1122	573690.36	2254211.11	Аналитический метод	0.1	-
1123	573467.16	2254478.01	Аналитический метод	0.1	-
1124	573233.05	2254763.63	Аналитический метод	0.1	-
1125	573211.62	2254791.37	Аналитический метод	0.1	-
1126	573240.48	2254796.56	Аналитический метод	0.1	-
1127	573289.94	2254803.79	Аналитический метод	0.1	-
1128	573408.80	2254821.15	Аналитический метод	0.1	-
1129	573428.35	2254794.56	Аналитический метод	0.1	-
1130	573428.66	2254794.28	Аналитический метод	0.1	-
1131	573429.16	2254794.15	Аналитический метод	0.1	-
1132	573429.66	2254794.28	Аналитический метод	0.1	-
1133	573430.03	2254794.65	Аналитический метод	0.1	-
1134	573430.16	2254795.15	Аналитический метод	0.1	-
1135	573430.03	2254795.65	Аналитический метод	0.1	-
1136	573411.04	2254821.48	Аналитический метод	0.1	-
1137	573427.73	2254823.92	Аналитический метод	0.1	-
1138	573441.56	2254805.05	Аналитический метод	0.1	-
1139	573441.87	2254804.77	Аналитический метод	0.1	-
1140	573442.37	2254804.64	Аналитический метод	0.1	-
1141	573442.87	2254804.77	Аналитический метод	0.1	-
1142	573443.24	2254805.14	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1143	573443.37	2254805.64	Аналитический метод	0.1	-
1144	573443.24	2254806.14	Аналитический метод	0.1	-
1145	573428.99	2254825.59	Аналитический метод	0.1	-
1146	573403.40	2254861.14	Аналитический метод	0.1	-
1147	573403.09	2254861.43	Аналитический метод	0.1	-
1148	573402.59	2254861.56	Аналитический метод	0.1	-
1149	573402.09	2254861.43	Аналитический метод	0.1	-
1150	573401.72	2254861.06	Аналитический метод	0.1	-
1151	573401.59	2254860.56	Аналитический метод	0.1	-
1152	573401.72	2254860.06	Аналитический метод	0.1	-
1153	573426.41	2254825.75	Аналитический метод	0.1	-
1154	573409.70	2254823.31	Аналитический метод	0.1	-
1155	573389.10	2254851.34	Аналитический метод	0.1	-
1156	573388.79	2254851.62	Аналитический метод	0.1	-
1157	573388.29	2254851.75	Аналитический метод	0.1	-
1158	573387.79	2254851.62	Аналитический метод	0.1	-
1159	573387.42	2254851.25	Аналитический метод	0.1	-
1160	573387.29	2254850.75	Аналитический метод	0.1	-
1161	573387.48	2254850.16	Аналитический метод	0.1	-
1162	573407.46	2254822.98	Аналитический метод	0.1	-
1163	573289.66	2254805.77	Аналитический метод	0.1	-
1164	573240.14	2254798.53	Аналитический метод	0.1	-
1165	573210.24	2254793.15	Аналитический метод	0.1	-
1166	573019.48	2255039.99	Аналитический метод	0.1	-
1167	572937.66	2255136.06	Аналитический метод	0.1	-
1168	572902.17	2255172.96	Аналитический метод	0.1	-
1169	572835.50	2255245.88	Аналитический метод	0.1	-
1170	572600.01	2255542.66	Аналитический метод	0.1	-
1171	572540.58	2255620.86	Аналитический метод	0.1	-
1172	572517.39	2255660.66	Аналитический метод	0.1	-
1173	572493.76	2255728.37	Аналитический метод	0.1	-
1174	572441.44	2255920.50	Аналитический метод	0.1	-
1175	572416.92	2255992.99	Аналитический метод	0.1	-
1176	572411.00	2256002.56	Аналитический метод	0.1	-
1177	572379.32	2256034.53	Аналитический метод	0.1	-
1178	572339.57	2256068.32	Аналитический метод	0.1	-
1179	572256.21	2256127.40	Аналитический метод	0.1	-
1180	572171.11	2256181.16	Аналитический метод	0.1	-
1181	572090.17	2256238.40	Аналитический метод	0.1	-
1182	572010.07	2256297.17	Аналитический метод	0.1	-
1183	571933.10	2256357.88	Аналитический метод	0.1	-
1184	571864.41	2256427.21	Аналитический метод	0.1	-
1185	571734.63	2256577.94	Аналитический метод	0.1	-
1186	571351.38	2257039.02	Аналитический метод	0.1	-
1187	570976.10	2257506.90	Аналитический метод	0.1	-
1188	570975.11	2257508.06	Аналитический метод	0.1	-
1189	570840.97	2257655.82	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1190	570679.99	2257846.10	Аналитический метод	0.1	-
1191	570523.91	2258040.68	Аналитический метод	0.1	-
1192	570401.65	2258198.69	Аналитический метод	0.1	-
1193	570033.67	2258641.42	Аналитический метод	0.1	-
1194	569845.39	2258874.75	Аналитический метод	0.1	-
1195	569660.96	2259099.66	Аналитический метод	0.1	-
1196	569273.36	2259573.02	Аналитический метод	0.1	-
1197	569272.87	2259660.05	Аналитический метод	0.1	-
1198	569276.99	2259673.32	Аналитический метод	0.1	-
1199	569276.93	2259684.15	Аналитический метод	0.1	-
1200	569276.89	2259690.21	Аналитический метод	0.1	-
1201	569273.54	2259702.56	Аналитический метод	0.1	-
1202	569272.63	2259703.47	Аналитический метод	0.1	-
1203	569272.57	2259714.45	Аналитический метод	0.1	-
1204	569278.26	2259747.04	Аналитический метод	0.1	-
1205	569278.63	2259750.94	Аналитический метод	0.1	-
1206	569278.82	2259762.74	Аналитический метод	0.1	-
1207	569276.91	2259778.34	Аналитический метод	0.1	-
1208	569271.13	2259797.11	Аналитический метод	0.1	-
1209	569265.93	2259807.71	Аналитический метод	0.1	-
1210	569263.95	2259811.07	Аналитический метод	0.1	-
1211	569257.17	2259820.72	Аналитический метод	0.1	-
1212	569254.66	2259823.75	Аналитический метод	0.1	-
1213	569246.45	2259832.22	Аналитический метод	0.1	-
1214	569243.51	2259834.81	Аналитический метод	0.1	-
1215	569234.07	2259841.90	Аналитический метод	0.1	-
1216	569230.76	2259844.00	Аналитический метод	0.1	-
1217	569110.64	2259907.60	Аналитический метод	0.1	-
1218	568962.81	2260003.10	Аналитический метод	0.1	-
1219	568867.47	2260064.69	Аналитический метод	0.1	-
1220	568843.73	2260090.07	Аналитический метод	0.1	-
1221	568767.03	2260181.35	Аналитический метод	0.1	-
1222	568690.70	2260273.81	Аналитический метод	0.1	-
1223	568613.37	2260365.84	Аналитический метод	0.1	-
1224	568532.44	2260455.62	Аналитический метод	0.1	-
1225	568462.78	2260527.68	Аналитический метод	0.1	-
1226	568428.17	2260567.43	Аналитический метод	0.1	-
1227	568399.83	2260610.18	Аналитический метод	0.1	-
1228	568362.39	2260715.67	Аналитический метод	0.1	-
1229	568330.53	2260790.71	Аналитический метод	0.1	-
1230	568314.08	2260821.80	Аналитический метод	0.1	-
1231	568310.43	2260826.95	Аналитический метод	0.1	-
1232	568291.94	2260847.05	Аналитический метод	0.1	-
1233	568239.84	2260898.18	Аналитический метод	0.1	-
1234	568169.84	2260963.38	Аналитический метод	0.1	-
1235	568165.30	2260966.73	Аналитический метод	0.1	-
1236	568093.71	2261007.18	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1237	567924.95	2261084.04	Аналитический метод	0.1	-
1238	567902.96	2261098.03	Аналитический метод	0.1	-
1239	567884.37	2261115.03	Аналитический метод	0.1	-
1240	567848.69	2261165.00	Аналитический метод	0.1	-
1241	567836.17	2261190.07	Аналитический метод	0.1	-
1242	567811.01	2261229.68	Аналитический метод	0.1	-
1243	567729.63	2261343.60	Аналитический метод	0.1	-
1244	567665.48	2261407.10	Аналитический метод	0.1	-
1245	567577.05	2261494.96	Аналитический метод	0.1	-
1246	567492.42	2261586.04	Аналитический метод	0.1	-
1247	567152.91	2261919.25	Аналитический метод	0.1	-
1248	567119.29	2261954.63	Аналитический метод	0.1	-
1249	567055.45	2262030.60	Аналитический метод	0.1	-
1250	566991.16	2262105.76	Аналитический метод	0.1	-
1251	566971.17	2262134.81	Аналитический метод	0.1	-
1252	566946.91	2262180.34	Аналитический метод	0.1	-
1253	566926.73	2262211.56	Аналитический метод	0.1	-
1254	566903.58	2262237.70	Аналитический метод	0.1	-
1255	566858.74	2262265.87	Аналитический метод	0.1	-
1256	566737.87	2262350.38	Аналитический метод	0.1	-
1257	566695.77	2262388.90	Аналитический метод	0.1	-
1258	566616.88	2262477.62	Аналитический метод	0.1	-
1259	566547.28	2262550.63	Аналитический метод	0.1	-
1260	566470.32	2262615.10	Аналитический метод	0.1	-
1261	566411.39	2262667.90	Аналитический метод	0.1	-
1262	566343.44	2262733.20	Аналитический метод	0.1	-
1263	566099.27	2262980.45	Аналитический метод	0.1	-
1264	566081.19	2263011.60	Аналитический метод	0.1	-
1265	566066.87	2263074.34	Аналитический метод	0.1	-
1266	566048.91	2263186.82	Аналитический метод	0.1	-
1267	566032.51	2263300.46	Аналитический метод	0.1	-
1268	566008.98	2263419.25	Аналитический метод	0.1	-
1269	565981.70	2263579.81	Аналитический метод	0.1	-
1270	565972.12	2263686.40	Аналитический метод	0.1	-
1271	565964.57	2263746.80	Аналитический метод	0.1	-
1272	565939.01	2263883.11	Аналитический метод	0.1	-
1273	565940.14	2263911.26	Аналитический метод	0.1	-
1274	565939.63	2263916.30	Аналитический метод	0.1	-
1275	565890.26	2264155.94	Аналитический метод	0.1	-
1276	565867.47	2264283.38	Аналитический метод	0.1	-
1277	565781.43	2264818.17	Аналитический метод	0.1	-
1278	565754.01	2264998.62	Аналитический метод	0.1	-
1279	565739.45	2265046.75	Аналитический метод	0.1	-
1280	565704.12	2265161.31	Аналитический метод	0.1	-
1281	565664.13	2265295.14	Аналитический метод	0.1	-
1282	565627.03	2265427.61	Аналитический метод	0.1	-
1283	565607.38	2265502.86	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1284	565596.65	2265541.17	Аналитический метод	0.1	-
1285	565570.12	2265659.49	Аналитический метод	0.1	-
1286	565550.32	2265807.07	Аналитический метод	0.1	-
1287	565527.73	2265955.80	Аналитический метод	0.1	-
1288	565494.16	2266140.74	Аналитический метод	0.1	-
1289	565464.90	2266325.66	Аналитический метод	0.1	-
1290	565437.08	2266473.79	Аналитический метод	0.1	-
1291	565391.88	2266683.98	Аналитический метод	0.1	-
1292	565380.06	2266757.38	Аналитический метод	0.1	-
1293	565359.63	2266861.26	Аналитический метод	0.1	-
1294	565311.86	2267051.00	Аналитический метод	0.1	-
1295	565283.18	2267196.67	Аналитический метод	0.1	-
1296	565261.16	2267372.43	Аналитический метод	0.1	-
1297	565206.58	2267693.92	Аналитический метод	0.1	-
1298	565191.00	2267763.50	Аналитический метод	0.1	-
1299	565160.22	2267873.59	Аналитический метод	0.1	-
1300	565142.88	2267922.34	Аналитический метод	0.1	-
1301	565083.30	2268065.29	Аналитический метод	0.1	-
1302	565067.77	2268106.53	Аналитический метод	0.1	-
1303	565063.90	2268124.46	Аналитический метод	0.1	-
1304	565065.66	2268154.47	Аналитический метод	0.1	-
1305	565082.79	2268248.80	Аналитический метод	0.1	-
1306	565084.90	2268273.71	Аналитический метод	0.1	-
1307	565084.80	2268278.92	Аналитический метод	0.1	-
1308	565079.60	2268320.47	Аналитический метод	0.1	-
1309	565050.10	2268442.74	Аналитический метод	0.1	-
1310	565024.10	2268538.85	Аналитический метод	0.1	-
1311	565006.68	2268636.21	Аналитический метод	0.1	-
1312	564996.00	2268685.95	Аналитический метод	0.1	-
1313	564963.40	2268808.53	Аналитический метод	0.1	-
1314	564922.23	2269038.95	Аналитический метод	0.1	-
1315	564864.18	2269301.33	Аналитический метод	0.1	-
1316	564828.10	2269488.35	Аналитический метод	0.1	-
1317	564826.51	2269528.01	Аналитический метод	0.1	-
1318	564821.32	2269665.32	Аналитический метод	0.1	-
1319	564810.33	2269757.27	Аналитический метод	0.1	-
1320	564783.77	2269878.24	Аналитический метод	0.1	-
1321	564742.04	2270143.78	Аналитический метод	0.1	-
1322	564704.90	2270395.42	Аналитический метод	0.1	-
1323	564689.05	2270476.12	Аналитический метод	0.1	-
1324	564679.45	2270515.80	Аналитический метод	0.1	-
1325	564670.29	2270553.51	Аналитический метод	0.1	-
1326	564612.07	2270670.99	Аналитический метод	0.1	-
1327	564571.06	2270759.31	Аналитический метод	0.1	-
1328	564532.68	2270848.14	Аналитический метод	0.1	-
1329	564436.59	2271130.59	Аналитический метод	0.1	-
1330	564378.30	2271292.00	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1331	564250.70	2271617.42	Аналитический метод	0.1	-
1332	564192.53	2271756.91	Аналитический метод	0.1	-
1333	564100.35	2271989.85	Аналитический метод	0.1	-
1334	564068.88	2272063.67	Аналитический метод	0.1	-
1335	563995.74	2272239.89	Аналитический метод	0.1	-
1336	563926.82	2272414.46	Аналитический метод	0.1	-
1337	563802.16	2272707.51	Аналитический метод	0.1	-
1338	563768.89	2272827.04	Аналитический метод	0.1	-
1339	563643.59	2273108.54	Аналитический метод	0.1	-
1340	563546.63	2273347.92	Аналитический метод	0.1	-
1341	563487.25	2273506.35	Аналитический метод	0.1	-
1342	563440.06	2273620.05	Аналитический метод	0.1	-
1343	563419.34	2273666.51	Аналитический метод	0.1	-
1344	563354.69	2273823.36	Аналитический метод	0.1	-
1345	563325.14	2273891.66	Аналитический метод	0.1	-
1346	563307.00	2273940.89	Аналитический метод	0.1	-
1347	563232.71	2274127.30	Аналитический метод	0.1	-
1348	563194.44	2274219.48	Аналитический метод	0.1	-
1349	563160.59	2274311.96	Аналитический метод	0.1	-
1350	563139.64	2274387.22	Аналитический метод	0.1	-
1351	563024.23	2274775.68	Аналитический метод	0.1	-
1352	562978.70	2274939.34	Аналитический метод	0.1	-
1353	562918.29	2275130.65	Аналитический метод	0.1	-
1354	563083.82	2275186.25	Аналитический метод	0.1	-
1355	563094.85	2275154.31	Аналитический метод	0.1	-
1356	563095.22	2275153.94	Аналитический метод	0.1	-
1357	563095.72	2275153.81	Аналитический метод	0.1	-
1358	563096.22	2275153.94	Аналитический метод	0.1	-
1359	563096.59	2275154.31	Аналитический метод	0.1	-
1360	563096.72	2275154.81	Аналитический метод	0.1	-
1361	563085.71	2275186.88	Аналитический метод	0.1	-
1362	563099.80	2275191.62	Аналитический метод	0.1	-
1363	563110.98	2275159.96	Аналитический метод	0.1	-
1364	563111.35	2275159.59	Аналитический метод	0.1	-
1365	563111.85	2275159.46	Аналитический метод	0.1	-
1366	563112.35	2275159.59	Аналитический метод	0.1	-
1367	563112.72	2275159.96	Аналитический метод	0.1	-
1368	563112.85	2275160.46	Аналитический метод	0.1	-
1369	563101.37	2275193.20	Аналитический метод	0.1	-
1370	563090.77	2275225.12	Аналитический метод	0.1	-
1371	563090.40	2275225.49	Аналитический метод	0.1	-
1372	563089.90	2275225.62	Аналитический метод	0.1	-
1373	563089.40	2275225.49	Аналитический метод	0.1	-
1374	563089.03	2275225.12	Аналитический метод	0.1	-
1375	563088.90	2275224.62	Аналитический метод	0.1	-
1376	563099.16	2275193.51	Аналитический метод	0.1	-
1377	563085.06	2275188.77	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1378	563074.15	2275220.38	Аналитический метод	0.1	-
1379	563073.78	2275220.75	Аналитический метод	0.1	-
1380	563073.28	2275220.88	Аналитический метод	0.1	-
1381	563072.78	2275220.75	Аналитический метод	0.1	-
1382	563072.41	2275220.38	Аналитический метод	0.1	-
1383	563072.28	2275219.88	Аналитический метод	0.1	-
1384	563083.17	2275188.14	Аналитический метод	0.1	-
1385	562917.72	2275132.57	Аналитический метод	0.1	-
1386	562901.34	2275187.85	Аналитический метод	0.1	-
1387	562881.55	2275257.40	Аналитический метод	0.1	-
1388	562896.15	2275261.63	Аналитический метод	0.1	-
1389	562901.70	2275263.99	Аналитический метод	0.1	-
1390	562910.85	2275273.14	Аналитический метод	0.1	-
1391	562914.20	2275285.64	Аналитический метод	0.1	-
1392	562910.85	2275298.14	Аналитический метод	0.1	-
1393	562901.70	2275307.29	Аналитический метод	0.1	-
1394	562889.20	2275310.64	Аналитический метод	0.1	-
1395	562881.89	2275309.55	Аналитический метод	0.1	-
1396	562883.53	2275315.68	Аналитический метод	0.1	-
1397	562880.18	2275328.18	Аналитический метод	0.1	-
1398	562871.03	2275337.33	Аналитический метод	0.1	-
1399	562862.07	2275339.73	Аналитический метод	0.1	-
1400	562859.34	2275342.46	Аналитический метод	0.1	-
1401	562856.97	2275343.75	Аналитический метод	0.1	-
1402	562801.91	2275536.61	Аналитический метод	0.1	-
1403	562801.90	2275536.63	Аналитический метод	0.1	-
1404	562801.90	2275536.64	Аналитический метод	0.1	-
1405	562688.64	2275911.70	Аналитический метод	0.1	-
1406	562542.79	2276396.64	Аналитический метод	0.1	-
1407	562402.75	2276869.79	Аналитический метод	0.1	-
1408	562261.25	2277352.38	Аналитический метод	0.1	-
1409	562184.83	2277631.23	Аналитический метод	0.1	-
1410	562126.78	2277834.74	Аналитический метод	0.1	-
1411	561989.74	2278311.37	Аналитический метод	0.1	-
1412	561910.55	2278590.44	Аналитический метод	0.1	-
1413	561838.40	2278910.06	Аналитический метод	0.1	-
1414	561810.08	2279283.25	Аналитический метод	0.1	-
1415	561810.06	2279283.43	Аналитический метод	0.1	-
1416	561768.39	2279784.92	Аналитический метод	0.1	-
1417	561768.35	2279785.39	Аналитический метод	0.1	-
1418	561757.86	2279887.95	Аналитический метод	0.1	-
1419	561689.11	2280132.77	Аналитический метод	0.1	-
1420	561470.45	2280519.48	Аналитический метод	0.1	-
1421	561331.84	2280764.61	Аналитический метод	0.1	-
1422	561067.58	2281427.10	Аналитический метод	0.1	-
1423	560794.74	2282079.85	Аналитический метод	0.1	-
1424	560642.53	2282496.17	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1425	560642.22	2282544.53	Аналитический метод	0.1	-
1426	560647.05	2283041.34	Аналитический метод	0.1	-
1427	560657.17	2284046.21	Аналитический метод	0.1	-
1428	560655.95	2284160.44	Аналитический метод	0.1	-
1429	560617.43	2284544.06	Аналитический метод	0.1	-
1430	560617.07	2284660.84	Аналитический метод	0.1	-
1431	560643.44	2285038.01	Аналитический метод	0.1	-
1432	560670.90	2285327.64	Аналитический метод	0.1	-
1433	560685.37	2285537.10	Аналитический метод	0.1	-
1434	560684.84	2286040.78	Аналитический метод	0.1	-
1435	560708.51	2286404.51	Аналитический метод	0.1	-
1436	560738.54	2286402.54	Аналитический метод	0.1	-
1437	560739.04	2286402.67	Аналитический метод	0.1	-
1438	560739.41	2286403.04	Аналитический метод	0.1	-
1439	560739.54	2286403.47	Аналитический метод	0.1	-
1440	560744.03	2286468.22	Аналитический метод	0.1	-
1441	560753.50	2286468.63	Аналитический метод	0.1	-
1442	560904.05	2286484.74	Аналитический метод	0.1	-
1443	560906.71	2286452.14	Аналитический метод	0.1	-
1444	560907.08	2286451.77	Аналитический метод	0.1	-
1445	560907.58	2286451.64	Аналитический метод	0.1	-
1446	560908.08	2286451.77	Аналитический метод	0.1	-
1447	560908.45	2286452.14	Аналитический метод	0.1	-
1448	560908.58	2286452.64	Аналитический метод	0.1	-
1449	560906.04	2286484.95	Аналитический метод	0.1	-
1450	560920.90	2286486.54	Аналитический метод	0.1	-
1451	560924.58	2286452.88	Аналитический метод	0.1	-
1452	560924.95	2286452.51	Аналитический метод	0.1	-
1453	560925.45	2286452.38	Аналитический метод	0.1	-
1454	560925.95	2286452.51	Аналитический метод	0.1	-
1455	560926.32	2286452.88	Аналитический метод	0.1	-
1456	560926.45	2286453.38	Аналитический метод	0.1	-
1457	560922.79	2286487.73	Аналитический метод	0.1	-
1458	560919.95	2286522.03	Аналитический метод	0.1	-
1459	560919.58	2286522.40	Аналитический метод	0.1	-
1460	560919.08	2286522.53	Аналитический метод	0.1	-
1461	560918.58	2286522.40	Аналитический метод	0.1	-
1462	560918.21	2286522.03	Аналитический метод	0.1	-
1463	560920.72	2286488.53	Аналитический метод	0.1	-
1464	560905.89	2286486.94	Аналитический метод	0.1	-
1465	560903.11	2286520.99	Аналитический метод	0.1	-
1466	560902.74	2286521.36	Аналитический метод	0.1	-
1467	560902.24	2286521.49	Аналитический метод	0.1	-
1468	560901.74	2286521.36	Аналитический метод	0.1	-
1469	560901.37	2286520.99	Аналитический метод	0.1	-
1470	560903.90	2286486.73	Аналитический метод	0.1	-
1471	560753.39	2286470.63	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1472	560743.05	2286470.18	Аналитический метод	0.1	-
1473	560742.59	2286470.05	Аналитический метод	0.1	-
1474	560742.22	2286469.68	Аналитический метод	0.1	-
1475	560742.09	2286469.25	Аналитический метод	0.1	-
1476	560737.61	2286404.60	Аналитический метод	0.1	-
1477	560708.64	2286406.51	Аналитический метод	0.1	-
1478	560713.13	2286475.43	Аналитический метод	0.1	-
1479	560713.13	2286478.70	Аналитический метод	0.1	-
1480	560689.38	2286837.16	Аналитический метод	0.1	-
1481	560685.36	2287039.20	Аналитический метод	0.1	-
1482	560680.66	2287765.98	Аналитический метод	0.1	-
1483	560737.82	2288081.32	Аналитический метод	0.1	-
1484	560765.10	2288318.82	Аналитический метод	0.1	-
1485	560760.28	2288521.78	Аналитический метод	0.1	-
1486	560665.85	2288929.48	Аналитический метод	0.1	-
1487	560664.23	2289020.58	Аналитический метод	0.1	-
1488	560663.95	2289855.85	Аналитический метод	0.1	-
1489	560663.25	2290279.82	Аналитический метод	0.1	-
1490	560661.96	2290758.79	Аналитический метод	0.1	-
1491	560667.00	2292063.72	Аналитический метод	0.1	-
1492	560669.18	2292309.97	Аналитический метод	0.1	-
1493	560668.66	2292453.08	Аналитический метод	0.1	-
1494	560642.80	2292734.19	Аналитический метод	0.1	-
1495	560610.33	2293412.84	Аналитический метод	0.1	-
1496	560609.71	2293514.56	Аналитический метод	0.1	-
1497	560609.71	2293514.67	Аналитический метод	0.1	-
1498	560604.48	2294018.25	Аналитический метод	0.1	-
1499	560665.52	2294952.54	Аналитический метод	0.1	-
1500	560700.84	2295144.98	Аналитический метод	0.1	-
1501	560717.44	2295411.85	Аналитический метод	0.1	-
1502	560716.93	2295418.64	Аналитический метод	0.1	-
1503	560695.43	2295518.76	Аналитический метод	0.1	-
1504	560570.45	2295997.36	Аналитический метод	0.1	-
1505	560464.44	2296423.45	Аналитический метод	0.1	-
1506	560464.29	2296975.95	Аналитический метод	0.1	-
1507	560470.42	2297365.78	Аналитический метод	0.1	-
1508	560491.39	2297973.75	Аналитический метод	0.1	-
1509	560505.14	2298374.64	Аналитический метод	0.1	-
1510	560524.08	2298973.29	Аналитический метод	0.1	-
1511	560536.92	2299251.47	Аналитический метод	0.1	-
1512	560536.93	2299251.60	Аналитический метод	0.1	-
1513	560566.41	2299971.63	Аналитический метод	0.1	-
1514	560578.87	2300261.28	Аналитический метод	0.1	-
1515	560588.75	2300474.50	Аналитический метод	0.1	-
1516	560611.07	2300974.60	Аналитический метод	0.1	-
1517	560628.66	2301469.43	Аналитический метод	0.1	-
1518	560650.01	2301973.57	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1519	560668.55	2302470.59	Аналитический метод	0.1	-
1520	560680.29	2302785.59	Аналитический метод	0.1	-
1521	560670.22	2302827.86	Аналитический метод	0.1	-
1522	560669.25	2302835.94	Аналитический метод	0.1	-
1523	560670.17	2302858.48	Аналитический метод	0.1	-
1524	560854.67	2302847.85	Аналитический метод	0.1	-
1525	560852.74	2302814.62	Аналитический метод	0.1	-
1526	560852.87	2302814.12	Аналитический метод	0.1	-
1527	560853.24	2302813.75	Аналитический метод	0.1	-
1528	560853.74	2302813.62	Аналитический метод	0.1	-
1529	560854.24	2302813.75	Аналитический метод	0.1	-
1530	560854.61	2302814.12	Аналитический метод	0.1	-
1531	560854.74	2302814.56	Аналитический метод	0.1	-
1532	560856.67	2302847.73	Аналитический метод	0.1	-
1533	560871.38	2302846.89	Аналитический метод	0.1	-
1534	560869.67	2302813.96	Аналитический метод	0.1	-
1535	560869.80	2302813.46	Аналитический метод	0.1	-
1536	560870.17	2302813.09	Аналитический метод	0.1	-
1537	560870.67	2302812.96	Аналитический метод	0.1	-
1538	560871.17	2302813.09	Аналитический метод	0.1	-
1539	560871.54	2302813.46	Аналитический метод	0.1	-
1540	560871.67	2302813.91	Аналитический метод	0.1	-
1541	560873.43	2302847.78	Аналитический метод	0.1	-
1542	560875.13	2302880.61	Аналитический метод	0.1	-
1543	560875.00	2302881.11	Аналитический метод	0.1	-
1544	560874.63	2302881.48	Аналитический метод	0.1	-
1545	560874.13	2302881.61	Аналитический метод	0.1	-
1546	560873.63	2302881.48	Аналитический метод	0.1	-
1547	560873.26	2302881.11	Аналитический метод	0.1	-
1548	560873.13	2302880.66	Аналитический метод	0.1	-
1549	560871.48	2302848.89	Аналитический метод	0.1	-
1550	560864.02	2302849.31	Аналитический метод	0.1	-
1551	560863.93	2302849.34	Аналитический метод	0.1	-
1552	560863.87	2302849.32	Аналитический метод	0.1	-
1553	560856.79	2302849.73	Аналитический метод	0.1	-
1554	560858.70	2302882.58	Аналитический метод	0.1	-
1555	560858.57	2302883.08	Аналитический метод	0.1	-
1556	560858.20	2302883.45	Аналитический метод	0.1	-
1557	560857.70	2302883.58	Аналитический метод	0.1	-
1558	560857.20	2302883.45	Аналитический метод	0.1	-
1559	560856.83	2302883.08	Аналитический метод	0.1	-
1560	560856.70	2302882.64	Аналитический метод	0.1	-
1561	560854.79	2302849.85	Аналитический метод	0.1	-
1562	560670.25	2302860.49	Аналитический метод	0.1	-
1563	560673.33	2302936.21	Аналитический метод	0.1	-
1564	560678.92	2302955.64	Аналитический метод	0.1	-
1565	560810.57	2303219.88	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1566	560956.59	2303514.60	Аналитический метод	0.1	-
1567	561067.15	2303731.83	Аналитический метод	0.1	-
1568	561263.49	2304110.91	Аналитический метод	0.1	-
1569	561317.01	2304220.38	Аналитический метод	0.1	-
1570	561614.09	2304779.56	Аналитический метод	0.1	-
1571	561725.52	2304971.72	Аналитический метод	0.1	-
1572	561758.20	2305095.36	Аналитический метод	0.1	-
1573	561841.04	2305654.77	Аналитический метод	0.1	-
1574	561894.12	2305991.80	Аналитический метод	0.1	-
1575	561894.14	2305991.93	Аналитический метод	0.1	-
1576	561939.92	2306292.52	Аналитический метод	0.1	-
1577	561939.93	2306292.62	Аналитический метод	0.1	-
1578	562041.72	2306981.01	Аналитический метод	0.1	-
1579	562126.07	2307552.90	Аналитический метод	0.1	-
1580	562197.08	2308085.94	Аналитический метод	0.1	-
1581	562172.58	2308733.17	Аналитический метод	0.1	-
1582	562158.67	2308970.74	Аналитический метод	0.1	-
1583	562142.27	2309157.90	Аналитический метод	0.1	-
1584	562147.27	2309445.39	Аналитический метод	0.1	-
1585	562179.89	2309764.89	Аналитический метод	0.1	-
1586	562308.63	2310145.96	Аналитический метод	0.1	-
1587	562329.49	2310364.37	Аналитический метод	0.1	-
1588	562312.64	2310642.02	Аналитический метод	0.1	-
1589	562323.68	2310945.56	Аналитический метод	0.1	-
1590	562358.44	2311386.41	Аналитический метод	0.1	-
1591	562378.15	2311601.77	Аналитический метод	0.1	-
1592	562378.17	2311602.11	Аналитический метод	0.1	-
1593	562390.28	2311757.36	Аналитический метод	0.1	-
1594	562392.50	2311782.50	Аналитический метод	0.1	-
1595	562392.60	2311784.70	Аналитический метод	0.1	-
1596	562389.25	2311797.20	Аналитический метод	0.1	-
1597	562380.10	2311806.35	Аналитический метод	0.1	-
1598	562367.60	2311809.70	Аналитический метод	0.1	-
1599	562364.44	2311808.85	Аналитический метод	0.1	-
1600	562368.71	2311860.35	Аналитический метод	0.1	-
1601	562400.96	2311836.00	Аналитический метод	0.1	-
1602	562403.26	2311835.23	Аналитический метод	0.1	-
1603	562405.17	2311835.74	Аналитический метод	0.1	-
1604	562406.57	2311837.14	Аналитический метод	0.1	-
1605	562407.08	2311839.05	Аналитический метод	0.1	-
1606	562406.57	2311840.96	Аналитический метод	0.1	-
1607	562405.56	2311842.10	Аналитический метод	0.1	-
76	562329.46	2311899.63	Аналитический метод	0.1	-
					-
1608	573650.90	2238955.38	Аналитический метод	0.1	-
1609	573647.37	2238949.83	Аналитический метод	0.1	-
1610	573657.54	2238943.17	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1611	573661.18	2238948.67	Аналитический метод	0.1	-
1612	573653.84	2238953.52	Аналитический метод	0.1	-
1608	573650.90	2238955.38	Аналитический метод	0.1	-
					-
1613	573599.35	2238970.26	Аналитический метод	0.1	-
1614	573597.74	2238968.72	Аналитический метод	0.1	-
1615	573593.75	2238967.65	Аналитический метод	0.1	-
1616	573624.82	2238947.73	Аналитический метод	0.1	-
1617	573631.50	2238957.83	Аналитический метод	0.1	-
1618	573632.17	2238958.46	Аналитический метод	0.1	-
1619	573633.17	2238958.73	Аналитический метод	0.1	-
1620	573634.17	2238958.46	Аналитический метод	0.1	-
1621	573645.70	2238950.92	Аналитический метод	0.1	-
1622	573649.21	2238956.45	Аналитический метод	0.1	-
1623	573637.95	2238963.57	Аналитический метод	0.1	-
1624	573636.80	2238962.42	Аналитический метод	0.1	-
1625	573624.30	2238959.07	Аналитический метод	0.1	-
1626	573611.80	2238962.42	Аналитический метод	0.1	-
1613	573599.35	2238970.26	Аналитический метод	0.1	-
					-
1627	573497.87	2239052.09	Аналитический метод	0.1	-
1628	573487.63	2239035.67	Аналитический метод	0.1	-
1629	573500.17	2239027.63	Аналитический метод	0.1	-
1630	573499.94	2239028.48	Аналитический метод	0.1	-
1631	573501.55	2239034.18	Аналитический метод	0.1	-
1632	573496.55	2239037.40	Аналитический метод	0.1	-
1633	573503.66	2239048.48	Аналитический метод	0.1	-
1627	573497.87	2239052.09	Аналитический метод	0.1	-
					-
1634	573686.32	2239011.01	Аналитический метод	0.1	-
1635	573677.75	2238997.55	Аналитический метод	0.1	-
1636	573678.73	2238996.93	Аналитический метод	0.1	-
1637	573684.96	2239007.57	Аналитический метод	0.1	-
1638	573686.27	2239010.71	Аналитический метод	0.1	-
1634	573686.32	2239011.01	Аналитический метод	0.1	-
					-
1639	573472.24	2239161.19	Аналитический метод	0.1	-
1640	573479.69	2239153.05	Аналитический метод	0.1	-
1641	573483.04	2239140.86	Аналитический метод	0.1	-
1642	573483.11	2239135.43	Аналитический метод	0.1	-
1643	573483.29	2239120.45	Аналитический метод	0.1	-
1644	573530.30	2239090.06	Аналитический метод	0.1	-
1645	573545.67	2239113.99	Аналитический метод	0.1	-
1646	573569.53	2239099.03	Аналитический метод	0.1	-
1647	573638.81	2239055.58	Аналитический метод	0.1	-
1648	573623.52	2239031.85	Аналитический метод	0.1	-
1649	573676.06	2238998.62	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1650	573686.42	2239014.88	Аналитический метод	0.1	-
1651	573683.23	2239018.71	Аналитический метод	0.1	-
1652	573662.14	2239038.20	Аналитический метод	0.1	-
1653	573653.64	2239047.90	Аналитический метод	0.1	-
1654	573641.62	2239061.64	Аналитический метод	0.1	-
1655	573637.56	2239066.05	Аналитический метод	0.1	-
1656	573626.93	2239076.83	Аналитический метод	0.1	-
1657	573621.22	2239080.63	Аналитический метод	0.1	-
1658	573604.56	2239091.69	Аналитический метод	0.1	-
1659	573581.27	2239107.24	Аналитический метод	0.1	-
1660	573548.41	2239126.44	Аналитический метод	0.1	-
1661	573500.63	2239146.87	Аналитический метод	0.1	-
1639	573472.24	2239161.19	Аналитический метод	0.1	-
					-
1662	573679.15	2238936.78	Аналитический метод	0.1	-
1663	573675.40	2238931.21	Аналитический метод	0.1	-
1664	573679.39	2238928.61	Аналитический метод	0.1	-
1665	573686.60	2238931.86	Аналитический метод	0.1	-
1662	573679.15	2238936.78	Аналитический метод	0.1	-
					-
1666	573645.22	2238946.46	Аналитический метод	0.1	-
1667	573644.67	2238945.59	Аналитический метод	0.1	-
1668	573654.68	2238938.83	Аналитический метод	0.1	-
1669	573655.35	2238939.84	Аналитический метод	0.1	-
1666	573645.22	2238946.46	Аналитический метод	0.1	-
					-
1670	577547.05	2246738.29	Аналитический метод	0.1	-
1671	577545.75	2246731.55	Аналитический метод	0.1	-
1672	577552.71	2246730.28	Аналитический метод	0.1	-
1673	577554.00	2246737.04	Аналитический метод	0.1	-
1670	577547.05	2246738.29	Аналитический метод	0.1	-
					-
1674	569989.35	2258616.72	Аналитический метод	0.1	-
1675	569990.57	2258614.71	Аналитический метод	0.1	-
1676	569994.07	2258607.77	Аналитический метод	0.1	-
1677	569996.43	2258604.03	Аналитический метод	0.1	-
1678	570004.81	2258592.89	Аналитический метод	0.1	-
1679	570019.25	2258576.21	Аналитический метод	0.1	-
1680	570061.16	2258528.18	Аналитический метод	0.1	-
1681	570193.26	2258365.11	Аналитический метод	0.1	-
1682	570351.10	2258173.95	Аналитический метод	0.1	-
1683	570411.97	2258097.52	Аналитический метод	0.1	-
1684	570455.03	2258040.14	Аналитический метод	0.1	-
1685	570489.31	2258000.63	Аналитический метод	0.1	-
1686	570527.69	2257950.05	Аналитический метод	0.1	-
1687	570672.92	2257767.89	Аналитический метод	0.1	-
1688	570681.94	2257756.26	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1689	570690.46	2257743.44	Аналитический метод	0.1	-
1690	570690.58	2257743.24	Аналитический метод	0.1	-
1691	570690.59	2257743.23	Аналитический метод	0.1	-
1692	570701.46	2257724.22	Аналитический метод	0.1	-
1693	570718.68	2257694.62	Аналитический метод	0.1	-
1694	570723.69	2257686.89	Аналитический метод	0.1	-
1695	570731.13	2257677.81	Аналитический метод	0.1	-
1696	570740.83	2257668.84	Аналитический метод	0.1	-
1697	570753.62	2257659.43	Аналитический метод	0.1	-
1698	570777.94	2257641.67	Аналитический метод	0.1	-
1699	570789.29	2257631.20	Аналитический метод	0.1	-
1700	570854.64	2257552.14	Аналитический метод	0.1	-
1701	570927.63	2257474.01	Аналитический метод	0.1	-
1702	570939.09	2257459.53	Аналитический метод	0.1	-
1703	570950.69	2257440.45	Аналитический метод	0.1	-
1704	571002.77	2257374.92	Аналитический метод	0.1	-
1705	571046.89	2257325.70	Аналитический метод	0.1	-
1706	571047.00	2257325.57	Аналитический метод	0.1	-
1707	571386.20	2256910.69	Аналитический метод	0.1	-
1708	571488.95	2256786.68	Аналитический метод	0.1	-
1709	571488.98	2256786.64	Аналитический метод	0.1	-
1710	571593.52	2256656.95	Аналитический метод	0.1	-
1711	571699.31	2256534.03	Аналитический метод	0.1	-
1712	571699.35	2256533.98	Аналитический метод	0.1	-
1713	571847.32	2256356.00	Аналитический метод	0.1	-
1714	571854.96	2256348.53	Аналитический метод	0.1	-
1715	571867.22	2256338.56	Аналитический метод	0.1	-
1716	571953.29	2256273.87	Аналитический метод	0.1	-
1717	572352.14	2255981.73	Аналитический метод	0.1	-
1718	572366.98	2255966.09	Аналитический метод	0.1	-
1719	572367.51	2255965.38	Аналитический метод	0.1	-
1720	572367.52	2255965.37	Аналитический метод	0.1	-
1721	572373.94	2255953.96	Аналитический метод	0.1	-
1722	572378.03	2255941.49	Аналитический метод	0.1	-
1723	572423.14	2255780.29	Аналитический метод	0.1	-
1724	572469.50	2255635.27	Аналитический метод	0.1	-
1725	572483.33	2255609.38	Аналитический метод	0.1	-
1726	572577.81	2255476.19	Аналитический метод	0.1	-
1727	572662.28	2255369.55	Аналитический метод	0.1	-
1728	572662.29	2255369.53	Аналитический метод	0.1	-
1729	572711.59	2255306.63	Аналитический метод	0.1	-
1730	572753.80	2255242.77	Аналитический метод	0.1	-
1731	572785.81	2255207.00	Аналитический метод	0.1	-
1732	572887.88	2255109.60	Аналитический метод	0.1	-
1733	573094.88	2254854.38	Аналитический метод	0.1	-
1734	573111.93	2254838.34	Аналитический метод	0.1	-
1735	573111.96	2254838.55	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1736	573030.09	2254944.49	Аналитический метод	0.1	-
1737	572915.65	2255084.80	Аналитический метод	0.1	-
1738	572900.10	2255103.05	Аналитический метод	0.1	-
1739	572865.94	2255138.50	Аналитический метод	0.1	-
1740	572798.01	2255212.79	Аналитический метод	0.1	-
1741	572754.53	2255267.49	Аналитический метод	0.1	-
1742	572737.44	2255286.04	Аналитический метод	0.1	-
1743	572582.03	2255478.77	Аналитический метод	0.1	-
1744	572519.17	2255566.39	Аналитический метод	0.1	-
1745	572499.85	2255591.82	Аналитический метод	0.1	-
1746	572493.95	2255601.58	Аналитический метод	0.1	-
1747	572474.79	2255628.29	Аналитический метод	0.1	-
1748	572466.51	2255654.71	Аналитический метод	0.1	-
1749	572446.27	2255712.72	Аналитический метод	0.1	-
1750	572393.63	2255905.77	Аналитический метод	0.1	-
1751	572371.50	2255971.23	Аналитический метод	0.1	-
1752	572307.67	2256029.76	Аналитический метод	0.1	-
1753	572258.30	2256064.68	Аналитический метод	0.1	-
1754	572171.40	2256121.71	Аналитический метод	0.1	-
1755	572143.86	2256139.23	Аналитический метод	0.1	-
1756	572060.77	2256197.95	Аналитический метод	0.1	-
1757	571980.14	2256257.11	Аналитический метод	0.1	-
1758	571900.94	2256319.57	Аналитический метод	0.1	-
1759	571890.95	2256329.39	Аналитический метод	0.1	-
1760	571881.38	2256336.59	Аналитический метод	0.1	-
1761	571830.71	2256386.20	Аналитический метод	0.1	-
1762	571742.21	2256492.51	Аналитический метод	0.1	-
1763	571696.60	2256545.48	Аналитический метод	0.1	-
1764	571312.51	2257007.57	Аналитический метод	0.1	-
1765	571295.46	2257028.83	Аналитический метод	0.1	-
1766	571163.99	2257186.33	Аналитический метод	0.1	-
1767	571110.77	2257254.86	Аналитический метод	0.1	-
1768	571036.39	2257350.20	Аналитический метод	0.1	-
1769	570900.32	2257507.72	Аналитический метод	0.1	-
1770	570818.91	2257605.74	Аналитический метод	0.1	-
1771	570803.66	2257622.54	Аналитический метод	0.1	-
1772	570641.60	2257814.05	Аналитический метод	0.1	-
1773	570484.50	2258009.91	Аналитический метод	0.1	-
1774	570423.71	2258088.48	Аналитический метод	0.1	-
1775	570401.53	2258116.03	Аналитический метод	0.1	-
1776	570373.77	2258152.62	Аналитический метод	0.1	-
1777	570305.40	2258236.29	Аналитический метод	0.1	-
1778	569995.10	2258609.60	Аналитический метод	0.1	-
1674	569989.35	2258616.72	Аналитический метод	0.1	-
					-
1779	569200.12	2259751.68	Аналитический метод	0.1	-
1780	569196.61	2259750.42	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1781	569199.95	2259737.45	Аналитический метод	0.1	-
1782	569202.64	2259724.42	Аналитический метод	0.1	-
1783	569204.71	2259711.44	Аналитический метод	0.1	-
1784	569208.18	2259686.79	Аналитический метод	0.1	-
1785	569209.09	2259680.66	Аналитический метод	0.1	-
1786	569209.82	2259673.82	Аналитический метод	0.1	-
1787	569210.27	2259668.06	Аналитический метод	0.1	-
1788	569211.99	2259567.11	Аналитический метод	0.1	-
1789	569212.76	2259560.97	Аналитический метод	0.1	-
1790	569213.55	2259558.47	Аналитический метод	0.1	-
1791	569217.71	2259551.03	Аналитический метод	0.1	-
1792	569222.45	2259543.82	Аналитический метод	0.1	-
1793	569236.55	2259525.69	Аналитический метод	0.1	-
1794	569236.58	2259525.66	Аналитический метод	0.1	-
1795	569274.15	2259476.16	Аналитический метод	0.1	-
1796	569301.32	2259441.47	Аналитический метод	0.1	-
1797	569406.41	2259318.18	Аналитический метод	0.1	-
1798	569406.46	2259318.13	Аналитический метод	0.1	-
1799	569492.85	2259212.57	Аналитический метод	0.1	-
1800	569625.43	2259053.53	Аналитический метод	0.1	-
1801	569739.02	2258917.89	Аналитический метод	0.1	-
1802	569739.03	2258917.87	Аналитический метод	0.1	-
1803	569855.80	2258777.08	Аналитический метод	0.1	-
1804	569932.65	2258684.14	Аналитический метод	0.1	-
1805	569967.13	2258643.70	Аналитический метод	0.1	-
1806	569973.99	2258635.75	Аналитический метод	0.1	-
1807	569820.77	2258825.64	Аналитический метод	0.1	-
1808	569611.86	2259079.23	Аналитический метод	0.1	-
1809	569603.72	2259090.64	Аналитический метод	0.1	-
1810	569387.67	2259354.50	Аналитический метод	0.1	-
1811	569381.36	2259360.33	Аналитический метод	0.1	-
1812	569317.43	2259432.51	Аналитический метод	0.1	-
1813	569220.16	2259559.62	Аналитический метод	0.1	-
1814	569218.11	2259565.70	Аналитический метод	0.1	-
1815	569219.99	2259675.77	Аналитический метод	0.1	-
1816	569207.64	2259727.37	Аналитический метод	0.1	-
1779	569200.12	2259751.68	Аналитический метод	0.1	-
					-
1817	569211.88	2259796.04	Аналитический метод	0.1	-
1818	569211.10	2259781.96	Аналитический метод	0.1	-
1819	569215.53	2259769.58	Аналитический метод	0.1	-
1820	569225.69	2259736.68	Аналитический метод	0.1	-
1821	569228.66	2259753.70	Аналитический метод	0.1	-
1822	569228.79	2259761.57	Аналитический метод	0.1	-
1823	569227.69	2259769.35	Аналитический метод	0.1	-
1824	569225.38	2259776.86	Аналитический метод	0.1	-
1825	569221.91	2259783.93	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1826	569217.39	2259790.37	Аналитический метод	0.1	-
1827	569211.92	2259796.01	Аналитический метод	0.1	-
1817	569211.88	2259796.04	Аналитический метод	0.1	-
					-
1828	561788.87	2278903.18	Аналитический метод	0.1	-
1829	561789.17	2278899.19	Аналитический метод	0.1	-
1830	561853.62	2278599.92	Аналитический метод	0.1	-
1831	561858.23	2278585.48	Аналитический метод	0.1	-
1832	561811.13	2278803.76	Аналитический метод	0.1	-
1828	561788.87	2278903.18	Аналитический метод	0.1	-
					-
1833	561302.48	2280714.95	Аналитический метод	0.1	-
1834	561321.87	2280675.37	Аналитический метод	0.1	-
1835	561380.49	2280574.74	Аналитический метод	0.1	-
1836	561380.50	2280574.74	Аналитический метод	0.1	-
1837	561426.39	2280495.82	Аналитический метод	0.1	-
1833	561302.48	2280714.95	Аналитический метод	0.1	-
					-
1838	561253.72	2280816.05	Аналитический метод	0.1	-
1839	561261.61	2280798.41	Аналитический метод	0.1	-
1840	561277.39	2280766.19	Аналитический метод	0.1	-
1838	561253.72	2280816.05	Аналитический метод	0.1	-
					-
1841	560575.01	2284466.26	Аналитический метод	0.1	-
1842	560575.11	2284439.28	Аналитический метод	0.1	-
1843	560582.74	2284389.48	Аналитический метод	0.1	-
1841	560575.01	2284466.26	Аналитический метод	0.1	-
					-
1844	560642.04	2286416.11	Аналитический метод	0.1	-
1845	560638.28	2286414.49	Аналитический метод	0.1	-
1846	560637.80	2286410.06	Аналитический метод	0.1	-
1847	560637.35	2286322.72	Аналитический метод	0.1	-
1848	560650.37	2286357.21	Аналитический метод	0.1	-
1849	560652.66	2286405.82	Аналитический метод	0.1	-
1850	560653.27	2286414.73	Аналитический метод	0.1	-
1844	560642.04	2286416.11	Аналитический метод	0.1	-
					-
1851	560589.91	2294562.19	Аналитический метод	0.1	-
1852	560567.93	2294500.22	Аналитический метод	0.1	-
1853	560573.26	2294358.13	Аналитический метод	0.1	-
1854	560565.23	2294195.19	Аналитический метод	0.1	-
1855	560565.56	2294189.52	Аналитический метод	0.1	-
1851	560589.91	2294562.19	Аналитический метод	0.1	-
					-
1856	560423.78	2297464.13	Аналитический метод	0.1	-
1857	560418.68	2297422.91	Аналитический метод	0.1	-
1858	560420.75	2297376.28	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1856	560423.78	2297464.13	Аналитический метод	0.1	-
					-
1859	560434.78	2297783.06	Аналитический метод	0.1	-
1860	560432.51	2297773.79	Аналитический метод	0.1	-
1861	560432.93	2297729.52	Аналитический метод	0.1	-
1859	560434.78	2297783.06	Аналитический метод	0.1	-
					-
1862	561684.10	2305007.74	Аналитический метод	0.1	-
1863	561646.44	2304935.02	Аналитический метод	0.1	-
1864	561680.53	2304993.81	Аналитический метод	0.1	-
1862	561684.10	2305007.74	Аналитический метод	0.1	-
					-
1865	562152.11	2309838.56	Аналитический метод	0.1	-
1866	562150.54	2309837.22	Аналитический метод	0.1	-
1867	562150.22	2309832.99	Аналитический метод	0.1	-
1865	562152.11	2309838.56	Аналитический метод	0.1	-
					-
1868	545828.08	2325631.06	Аналитический метод	0.1	-
1869	545827.78	2325576.39	Аналитический метод	0.1	-
1870	545882.82	2325575.38	Аналитический метод	0.1	-
1871	545882.83	2325578.17	Аналитический метод	0.1	-
1872	545921.06	2325577.42	Аналитический метод	0.1	-
1873	545928.19	2325531.82	Аналитический метод	0.1	-
1874	545924.66	2325483.16	Аналитический метод	0.1	-
1875	545891.60	2325372.39	Аналитический метод	0.1	-
1876	545891.52	2325371.82	Аналитический метод	0.1	-
1877	545891.79	2325370.82	Аналитический метод	0.1	-
1878	545892.98	2325369.89	Аналитический метод	0.1	-
1879	545902.31	2325367.27	Аналитический метод	0.1	-
1880	545898.59	2325355.02	Аналитический метод	0.1	-
1881	545898.55	2325354.73	Аналитический метод	0.1	-
1882	545898.68	2325354.23	Аналитический метод	0.1	-
1883	545899.27	2325353.77	Аналитический метод	0.1	-
1884	545961.99	2325335.17	Аналитический метод	0.1	-
1885	545955.82	2325313.65	Аналитический метод	0.1	-
1886	545955.95	2325313.15	Аналитический метод	0.1	-
1887	545956.32	2325312.78	Аналитический метод	0.1	-
1888	545986.97	2325303.71	Аналитический метод	0.1	-
1889	545985.43	2325298.11	Аналитический метод	0.1	-
1890	545985.56	2325297.61	Аналитический метод	0.1	-
1891	545985.93	2325297.24	Аналитический метод	0.1	-
1892	545986.43	2325297.11	Аналитический метод	0.1	-
1893	545986.93	2325297.24	Аналитический метод	0.1	-
1894	545987.30	2325297.61	Аналитический метод	0.1	-
1895	545989.20	2325304.39	Аналитический метод	0.1	-
1896	545989.07	2325304.89	Аналитический метод	0.1	-
1897	545988.70	2325305.26	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
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			
1898	545958.06	2325314.33	Аналитический метод	0.1	-
1899	545964.23	2325335.85	Аналитический метод	0.1	-
1900	545964.10	2325336.35	Аналитический метод	0.1	-
1901	545963.73	2325336.72	Аналитический метод	0.1	-
1902	545900.80	2325355.40	Аналитический метод	0.1	-
1903	545904.24	2325366.72	Аналитический метод	0.1	-
1904	545926.56	2325360.53	Аналитический метод	0.1	-
1905	545927.56	2325360.80	Аналитический метод	0.1	-
1906	545928.38	2325361.72	Аналитический метод	0.1	-
1907	545974.92	2325347.18	Аналитический метод	0.1	-
1908	545980.26	2325346.12	Аналитический метод	0.1	-
1909	546007.57	2325336.87	Аналитический метод	0.1	-
1910	545985.72	2325264.42	Аналитический метод	0.1	-
1911	545931.63	2325279.53	Аналитический метод	0.1	-
1912	545931.68	2325279.90	Аналитический метод	0.1	-
1913	545931.41	2325280.90	Аналитический метод	0.1	-
1914	545930.68	2325281.63	Аналитический метод	0.1	-
1915	545929.68	2325281.90	Аналитический метод	0.1	-
1916	545928.68	2325281.63	Аналитический метод	0.1	-
1917	545927.95	2325280.90	Аналитический метод	0.1	-
1918	545927.20	2325278.13	Аналитический метод	0.1	-
1919	545927.47	2325277.13	Аналитический метод	0.1	-
1920	545928.20	2325276.40	Аналитический метод	0.1	-
1921	545987.07	2325259.97	Аналитический метод	0.1	-
1922	545988.07	2325260.24	Аналитический метод	0.1	-
1923	545988.80	2325260.97	Аналитический метод	0.1	-
1924	546012.04	2325338.14	Аналитический метод	0.1	-
1925	546011.77	2325339.14	Аналитический метод	0.1	-
1926	546011.04	2325339.87	Аналитический метод	0.1	-
1927	545981.42	2325349.95	Аналитический метод	0.1	-
1928	545975.80	2325351.08	Аналитический метод	0.1	-
1929	545927.13	2325366.21	Аналитический метод	0.1	-
1930	545926.13	2325365.94	Аналитический метод	0.1	-
1931	545925.29	2325364.97	Аналитический метод	0.1	-
1932	545905.41	2325370.56	Аналитический метод	0.1	-
1933	545905.57	2325371.10	Аналитический метод	0.1	-
1934	545905.56	2325371.71	Аналитический метод	0.1	-
1935	545900.89	2325385.51	Аналитический метод	0.1	-
1936	545924.10	2325462.75	Аналитический метод	0.1	-
1937	545928.23	2325461.60	Аналитический метод	0.1	-
1938	545928.73	2325461.73	Аналитический метод	0.1	-
1939	545929.19	2325462.32	Аналитический метод	0.1	-
1940	545934.88	2325481.89	Аналитический метод	0.1	-
1941	545938.79	2325532.19	Аналитический метод	0.1	-
1942	545932.15	2325589.16	Аналитический метод	0.1	-
1943	545932.03	2325589.54	Аналитический метод	0.1	-
1944	545931.66	2325589.91	Аналитический метод	0.1	-

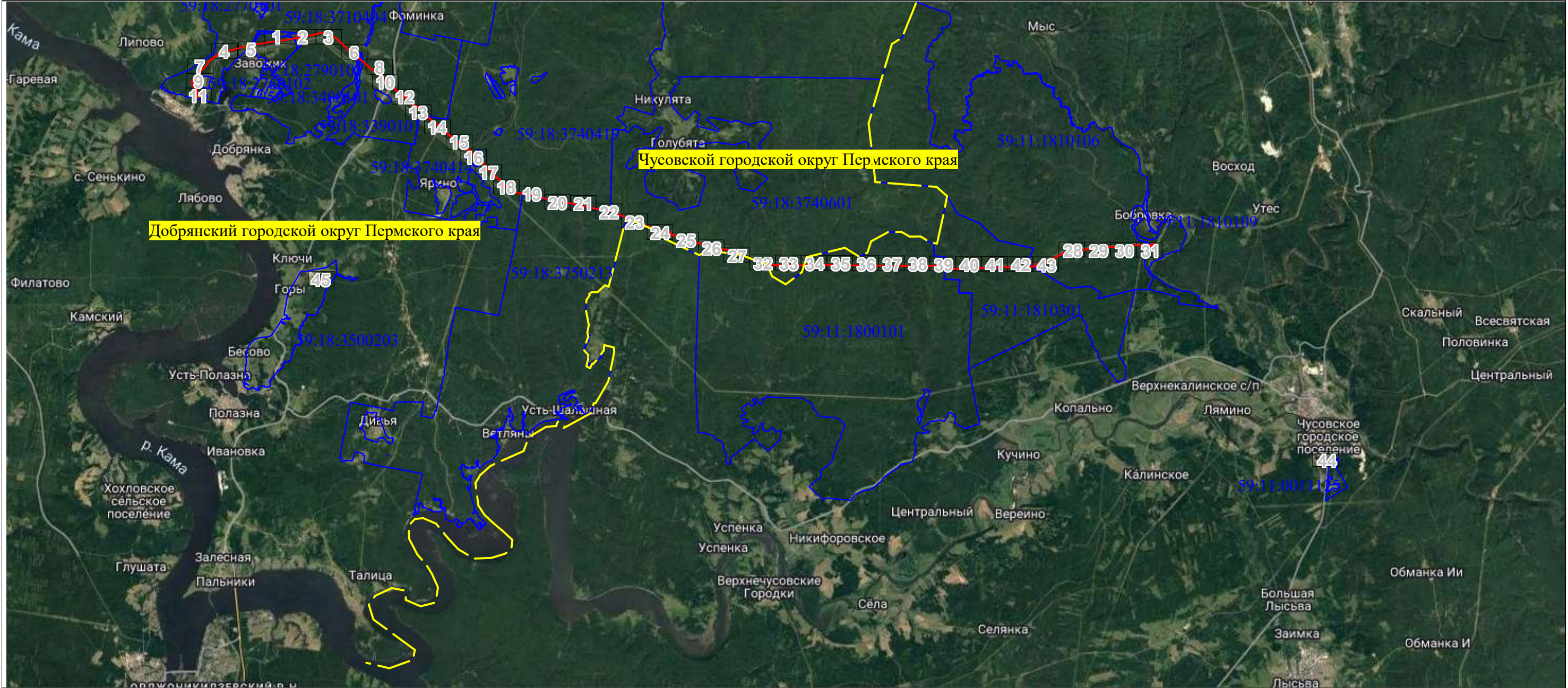
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-59, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1945	545931.16	2325590.04	Аналитический метод	0.1	-
1946	545882.87	2325590.01	Аналитический метод	0.1	-
1947	545883.01	2325630.41	Аналитический метод	0.1	-
1868	545828.08	2325631.06	Аналитический метод	0.1	-
					-
1948	545930.27	2325588.04	Аналитический метод	0.1	-
1949	545882.86	2325588.04	Аналитический метод	0.1	-
1950	545882.84	2325582.19	Аналитический метод	0.1	-
1951	545922.82	2325581.39	Аналитический метод	0.1	-
1952	545923.78	2325581.12	Аналитический метод	0.1	-
1953	545924.51	2325580.39	Аналитический метод	0.1	-
1954	545924.76	2325579.70	Аналитический метод	0.1	-
1955	545932.20	2325531.90	Аналитический метод	0.1	-
1956	545928.56	2325482.23	Аналитический метод	0.1	-
1957	545923.41	2325464.99	Аналитический метод	0.1	-
1958	545927.55	2325463.84	Аналитический метод	0.1	-
1959	545932.89	2325482.15	Аналитический метод	0.1	-
1960	545936.79	2325532.25	Аналитический метод	0.1	-
1948	545930.27	2325588.04	Аналитический метод	0.1	-
					-
1961	545899.26	2325384.07	Аналитический метод	0.1	-
1962	545896.02	2325373.20	Аналитический метод	0.1	-
1963	545903.48	2325371.10	Аналитический метод	0.1	-
1964	545903.56	2325371.37	Аналитический метод	0.1	-
1961	545899.26	2325384.07	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 МСК-59, зона 2							
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
-	-	-	-	-	-	-	-

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Обзорная схема границ публичного сервитута



Условные обозначения:

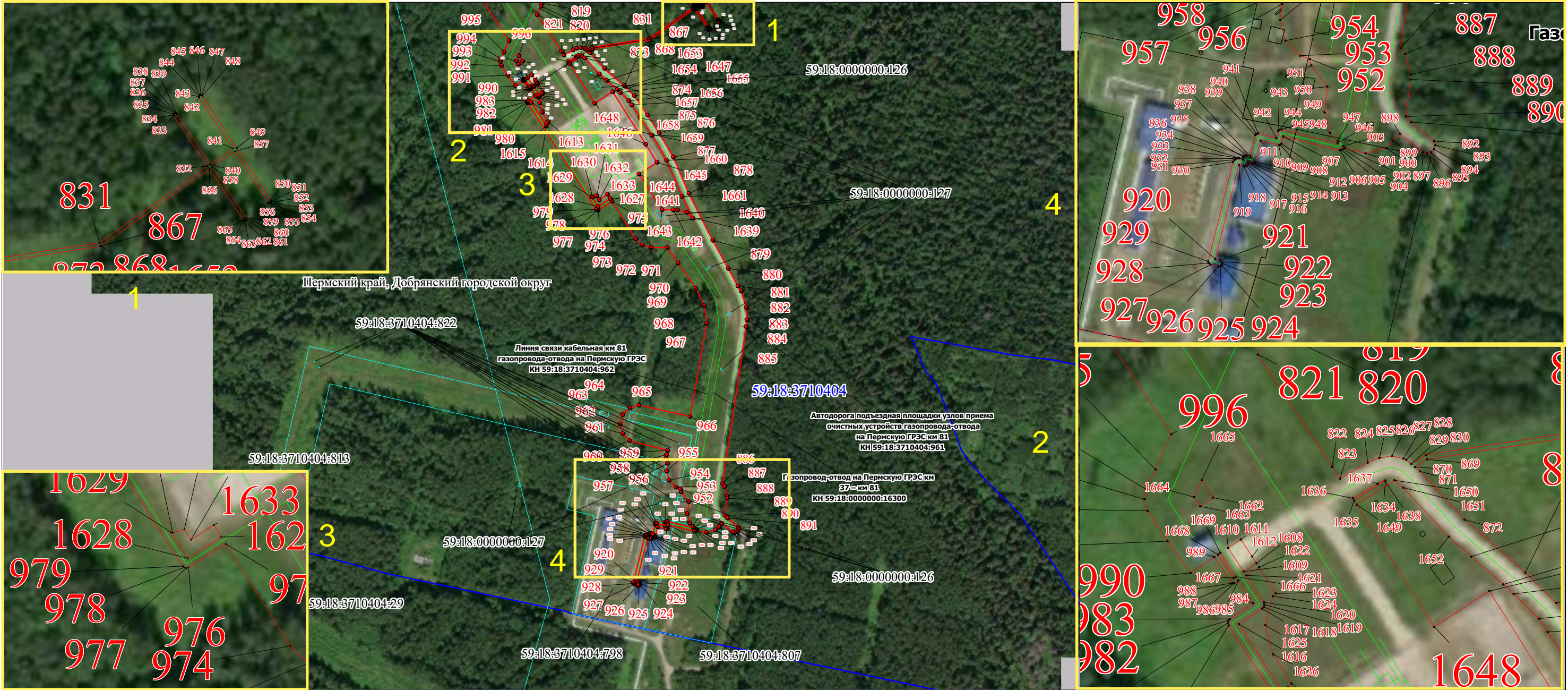
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Проектные границы публичного сервитута
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала
-  Установленные границы административно-территориальных образований

Дата 1 апреля 2024г










Подпись  Зюева М. Ю.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 1



Условные обозначения:

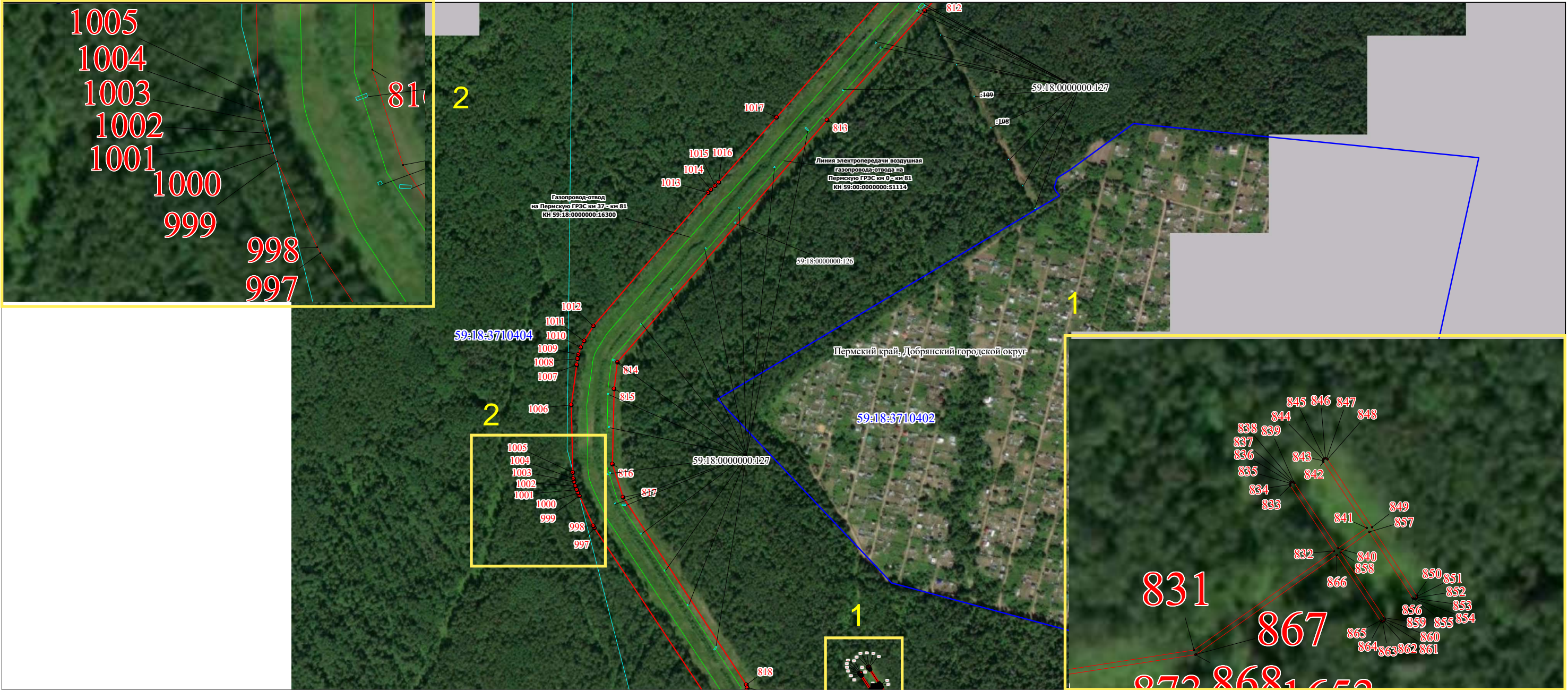
- | | |
|---|--|
|  Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  Надписи номеров характерных точек границы объекта |  Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  Проектные границы публичного сервитута |  Местоположение инженерного сооружения |
|  Граница кадастрового квартала |  Установленные границы административно-территориальных образований |
|  Обозначение кадастрового квартала | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 2



Условные обозначения:

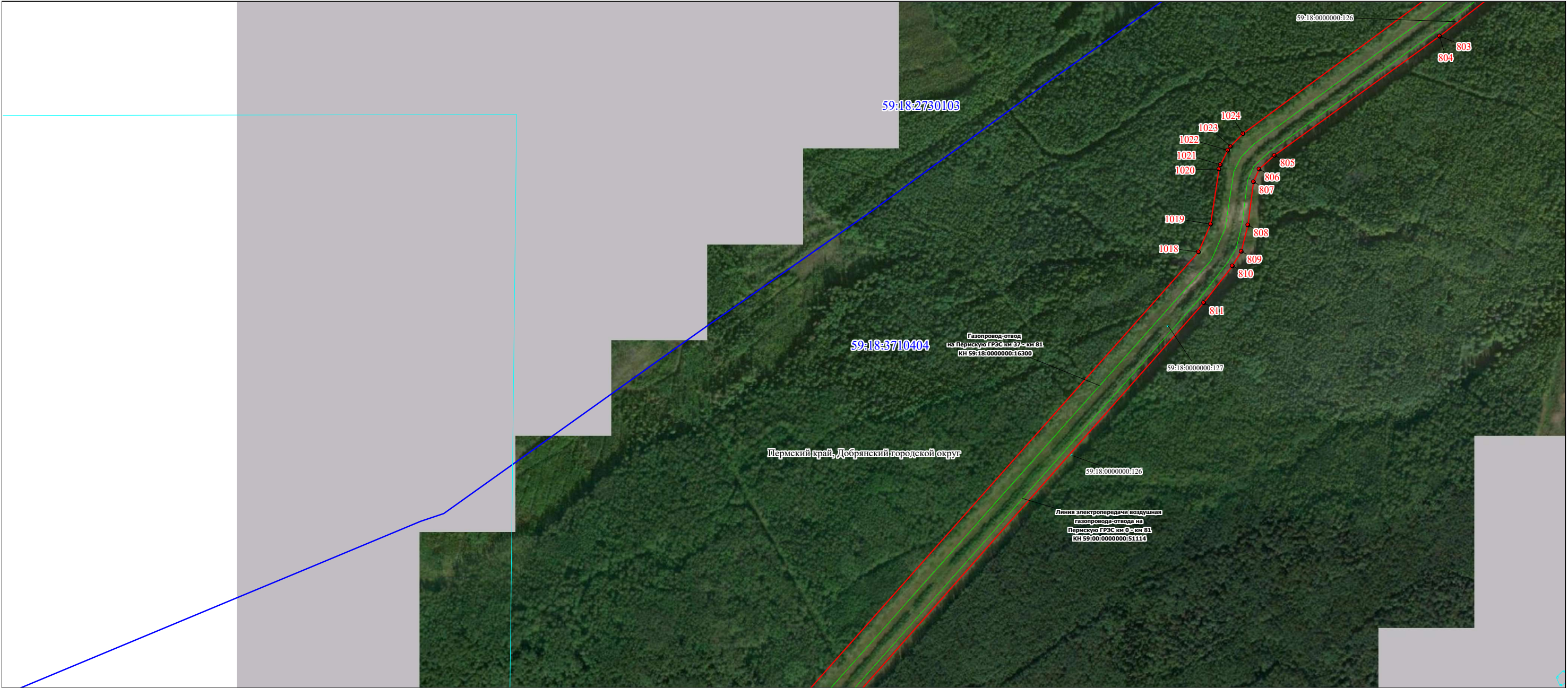
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

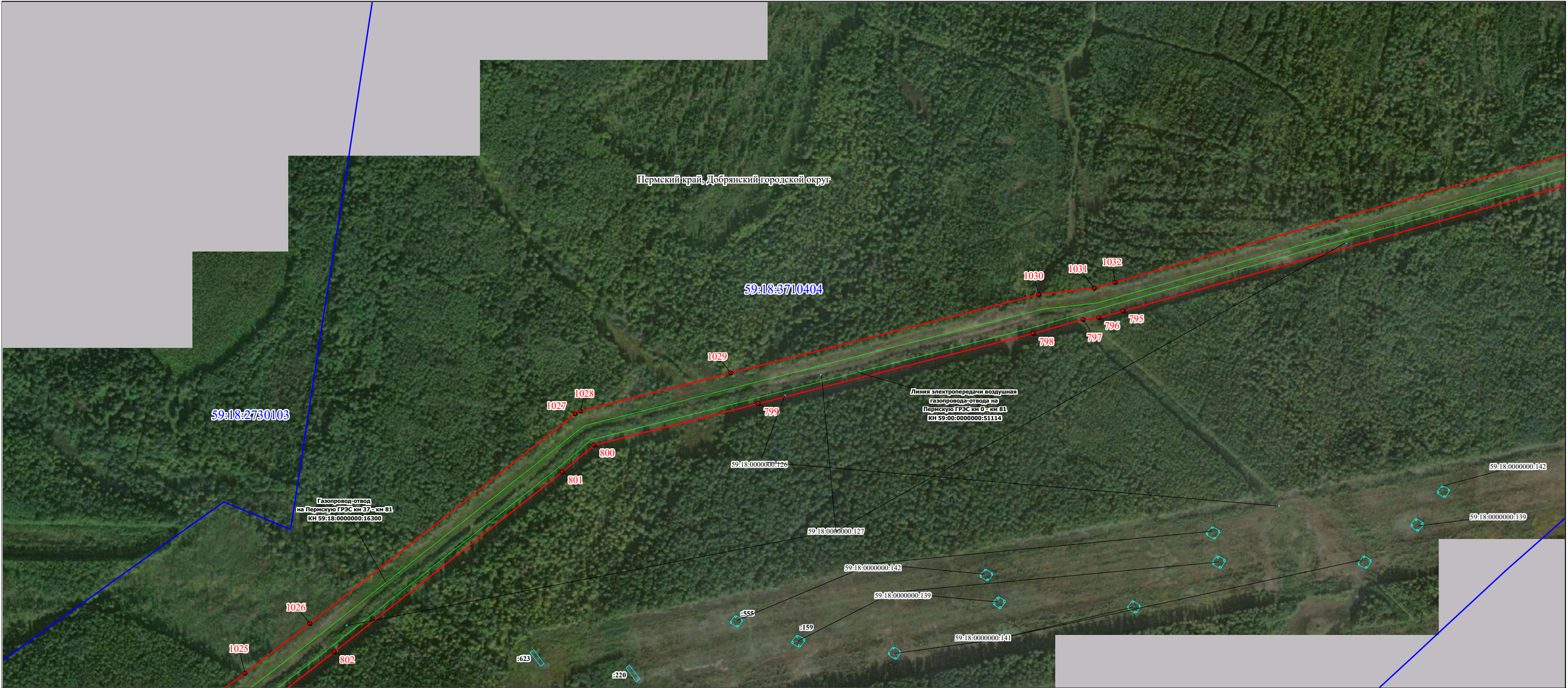
Дата 1 апреля 2024г

Подпись _____ Зюева М. Ю.



Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 4



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

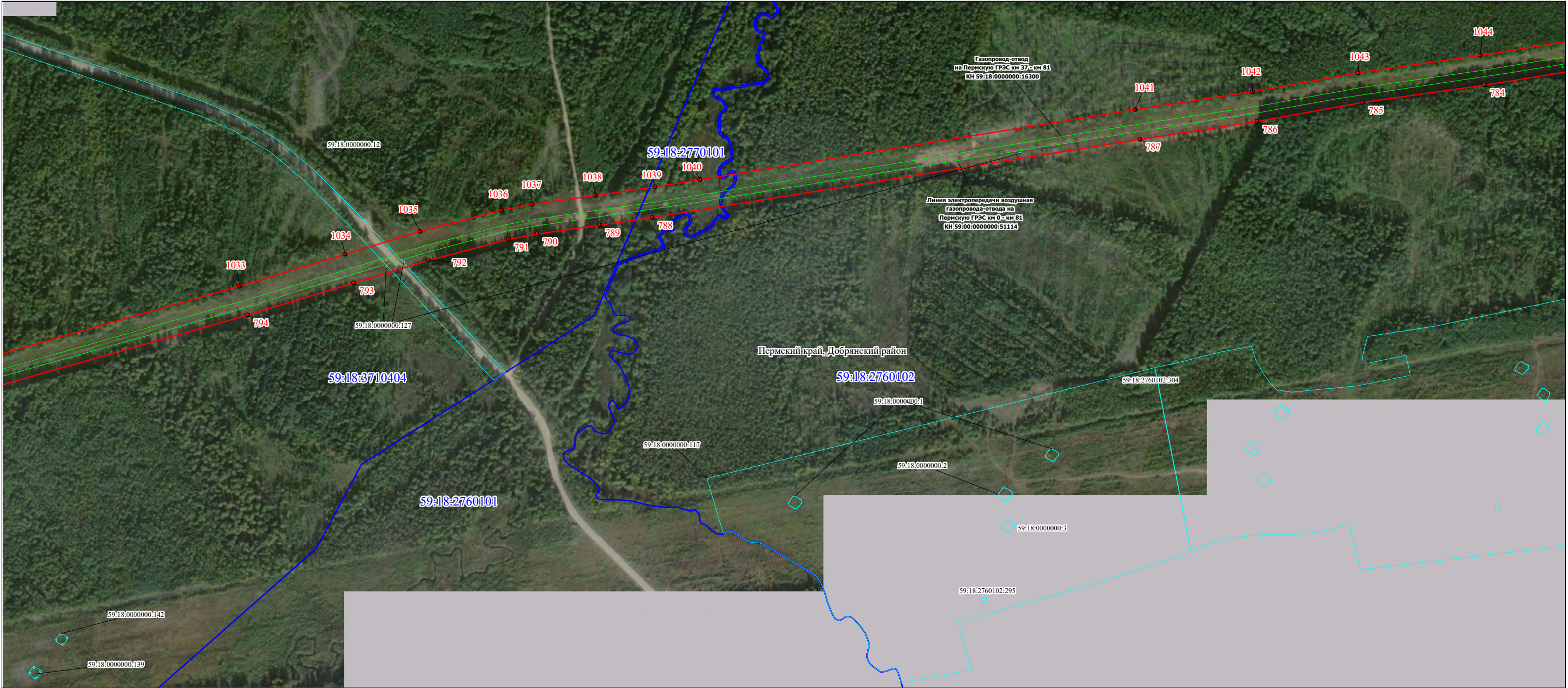
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Дата 1 апреля 2024г

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Место для оттистка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 5



Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- Надписи номеров характерных точек границы объекта
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- Обозначение кадастрового квартала

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Надписи кадастрового номера земельного участка
- Местоположение инженерного сооружения
- Установленные границы административно-территориальных образований

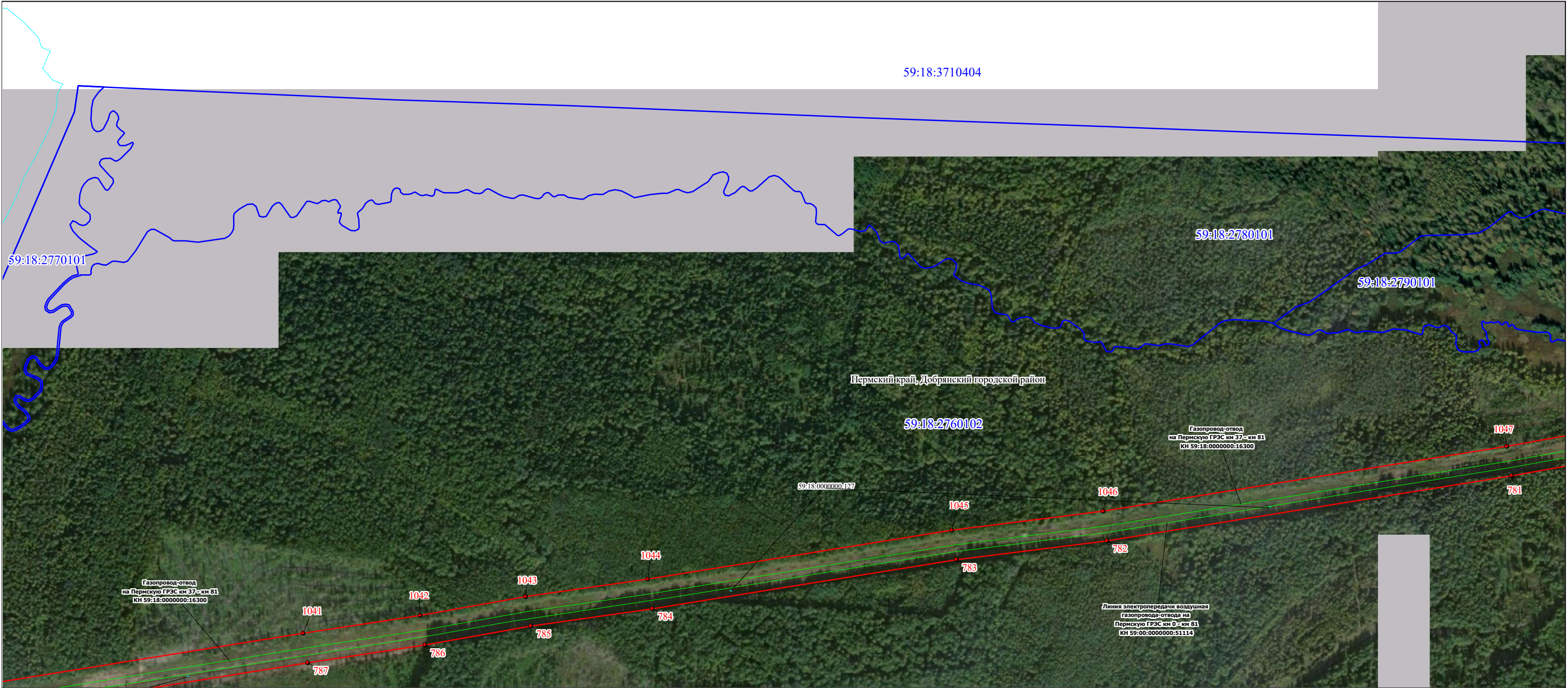
Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 6



Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- ! Надписи номеров характерных точек границы объекта
- ▭ Проектные границы публичного сервитута
- ▭ Граница кадастрового квартала
- 59:11:0011125 Обозначение кадастрового квартала

- ▭ Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :7 Надписи кадастрового номера земельного участка
- ▭ Местоположение инженерного сооружения
- ▭ Установленные границы административно-территориальных образований

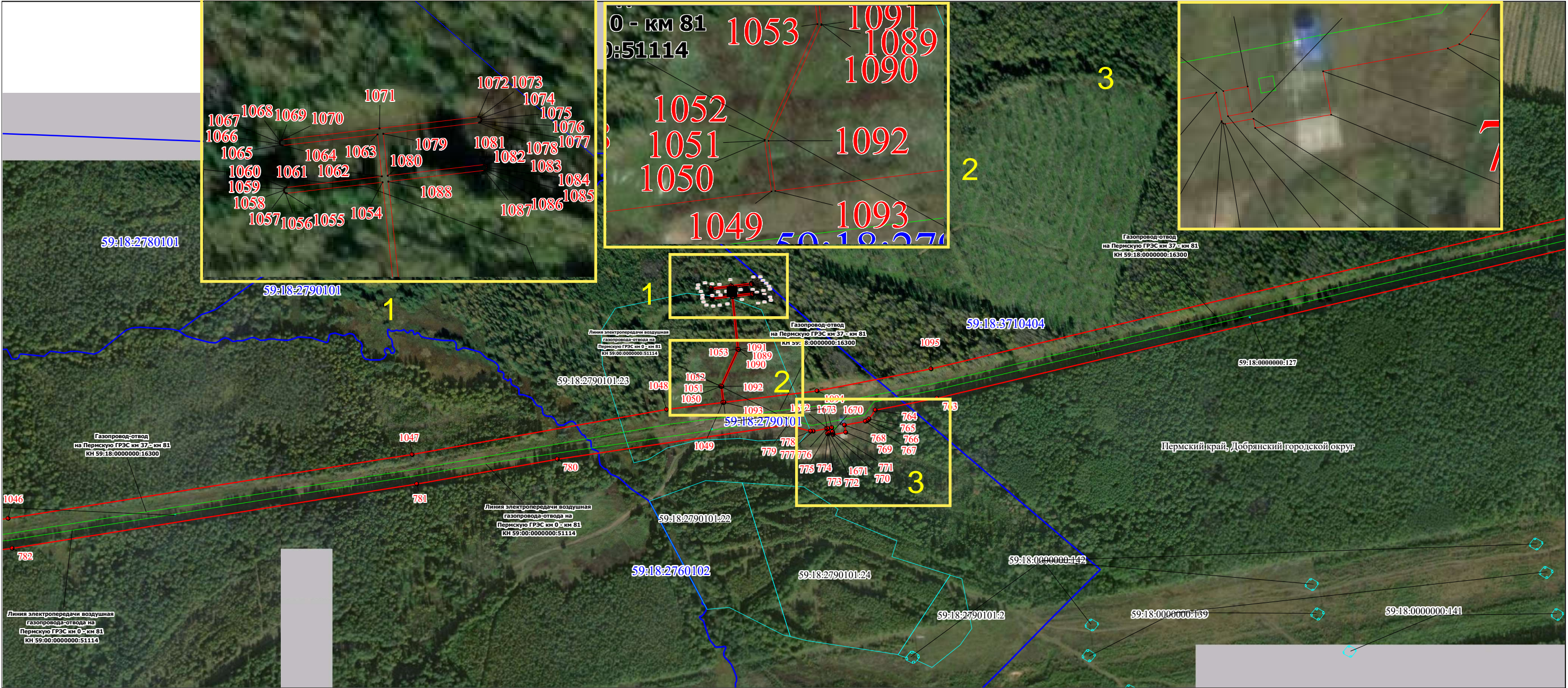
Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 7



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

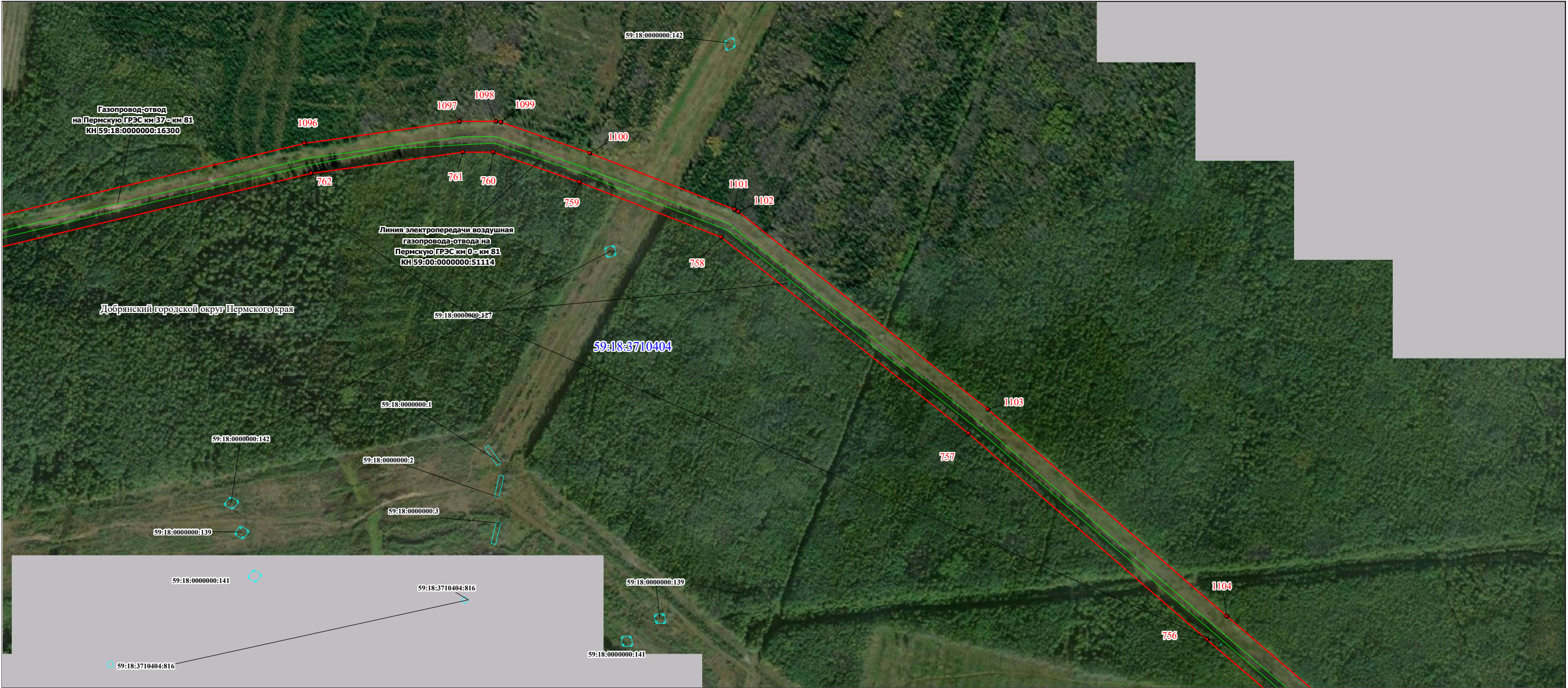
Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

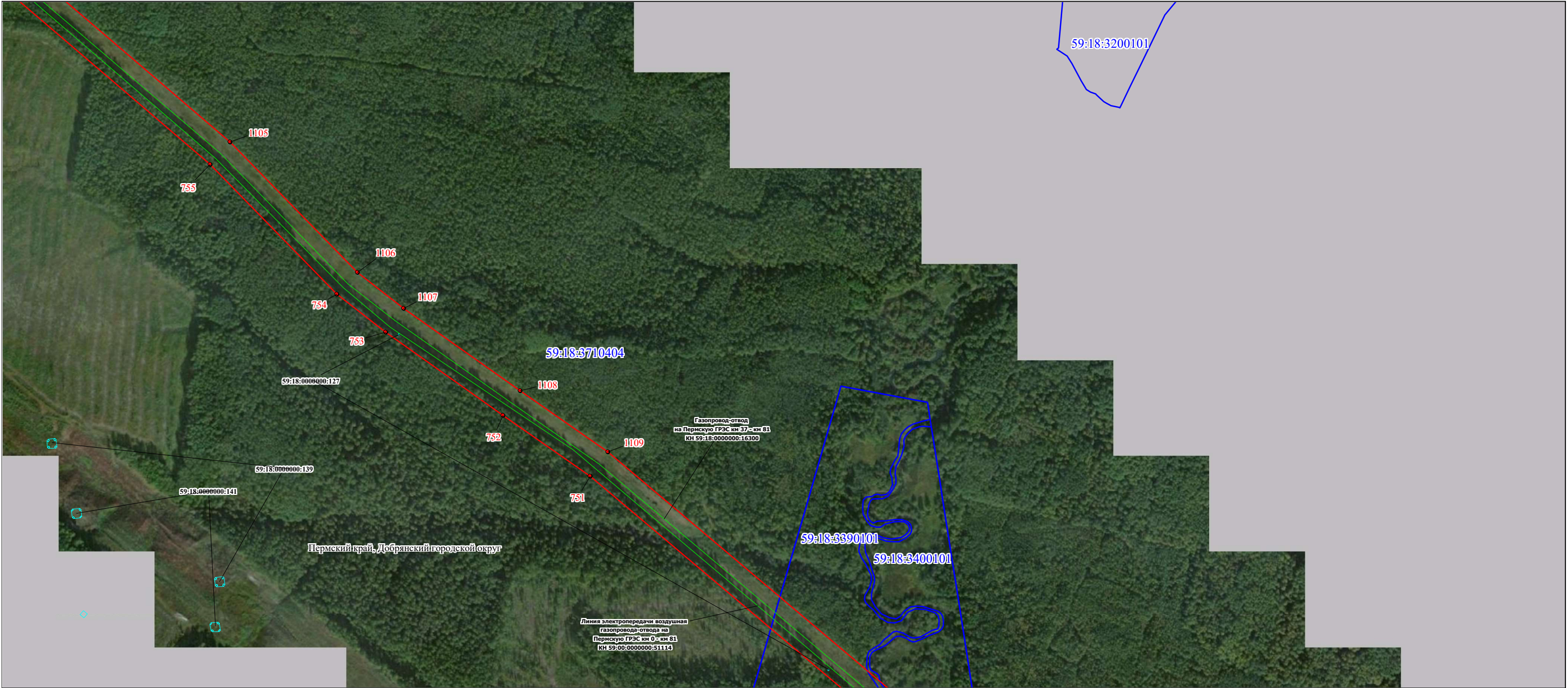
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 9



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 10



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- I Надписи номеров характерных точек границы объекта
- ▭ Проектные границы публичного сервитута
- ▭ Граница кадастрового квартала
- 59:11:0011125 Обозначение кадастрового квартала

- ▭ Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :7 Надписи кадастрового номера земельного участка
- ▭ Местоположение инженерного сооружения
- ▭ Установленные границы административно-территориальных образований

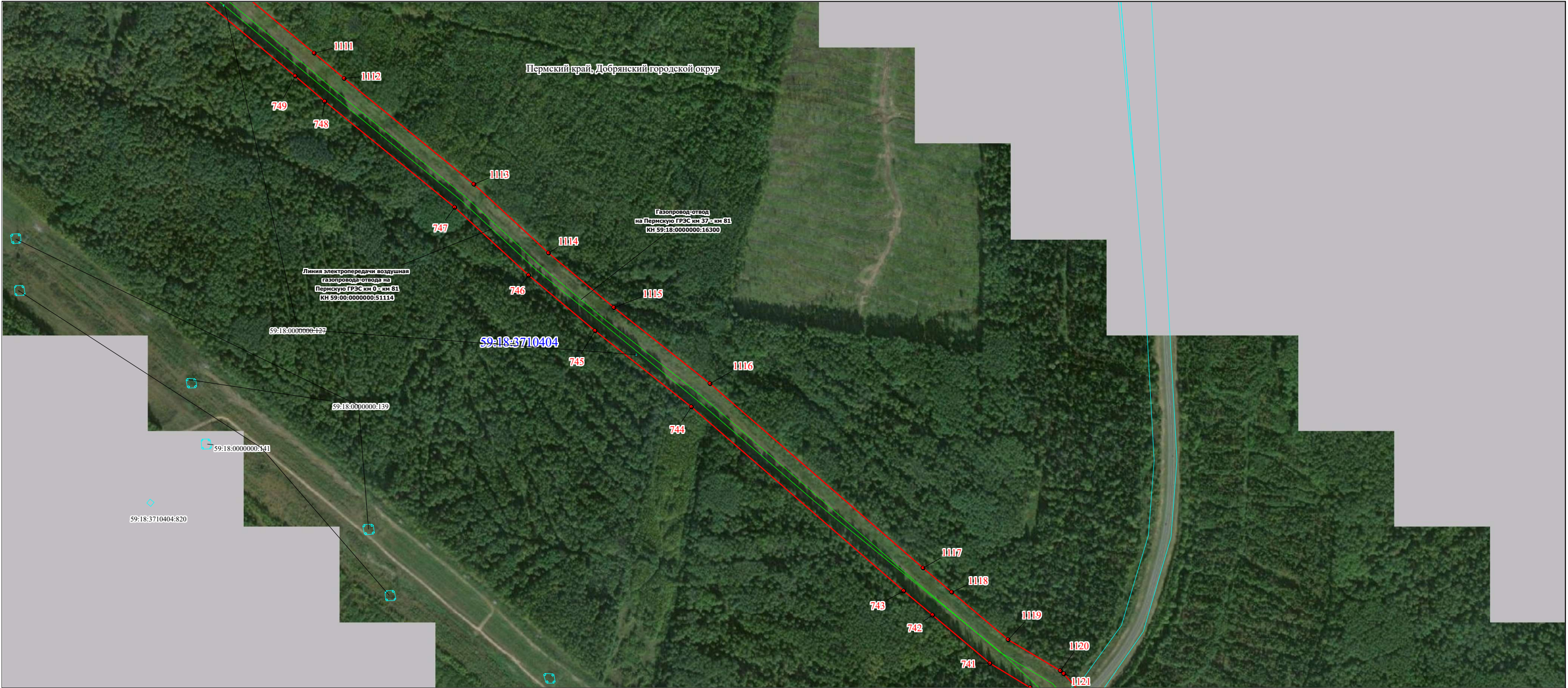
Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 11



Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- I Надписи номеров характерных точек границы объекта
- ▭ Проектные границы публичного сервитута
- ▭ Граница кадастрового квартала
- 59:11:0011125 Обозначение кадастрового квартала

- ▭ Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :7 Надписи кадастрового номера земельного участка
- ▭ Местоположение инженерного сооружения
- ▭ Установленные границы административно-территориальных образований

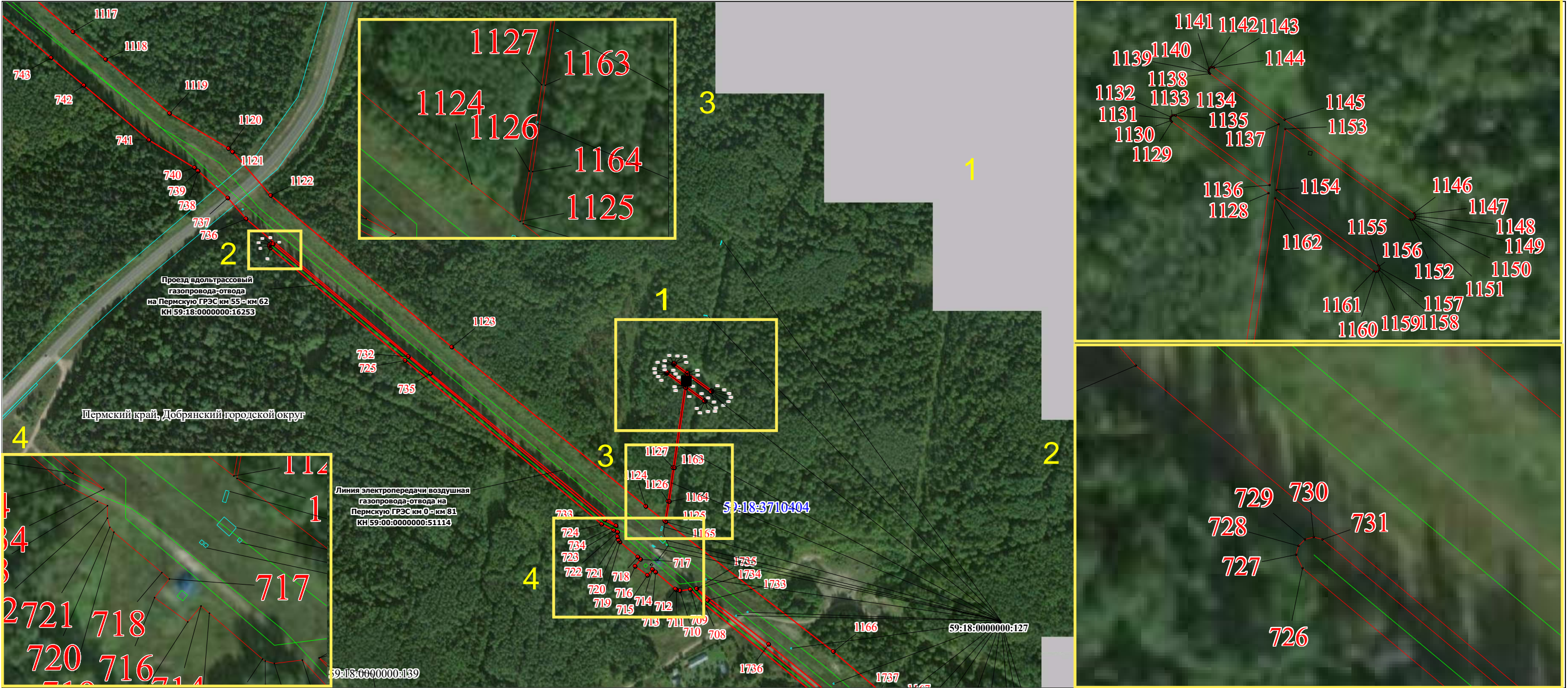
Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 12



Условные обозначения:

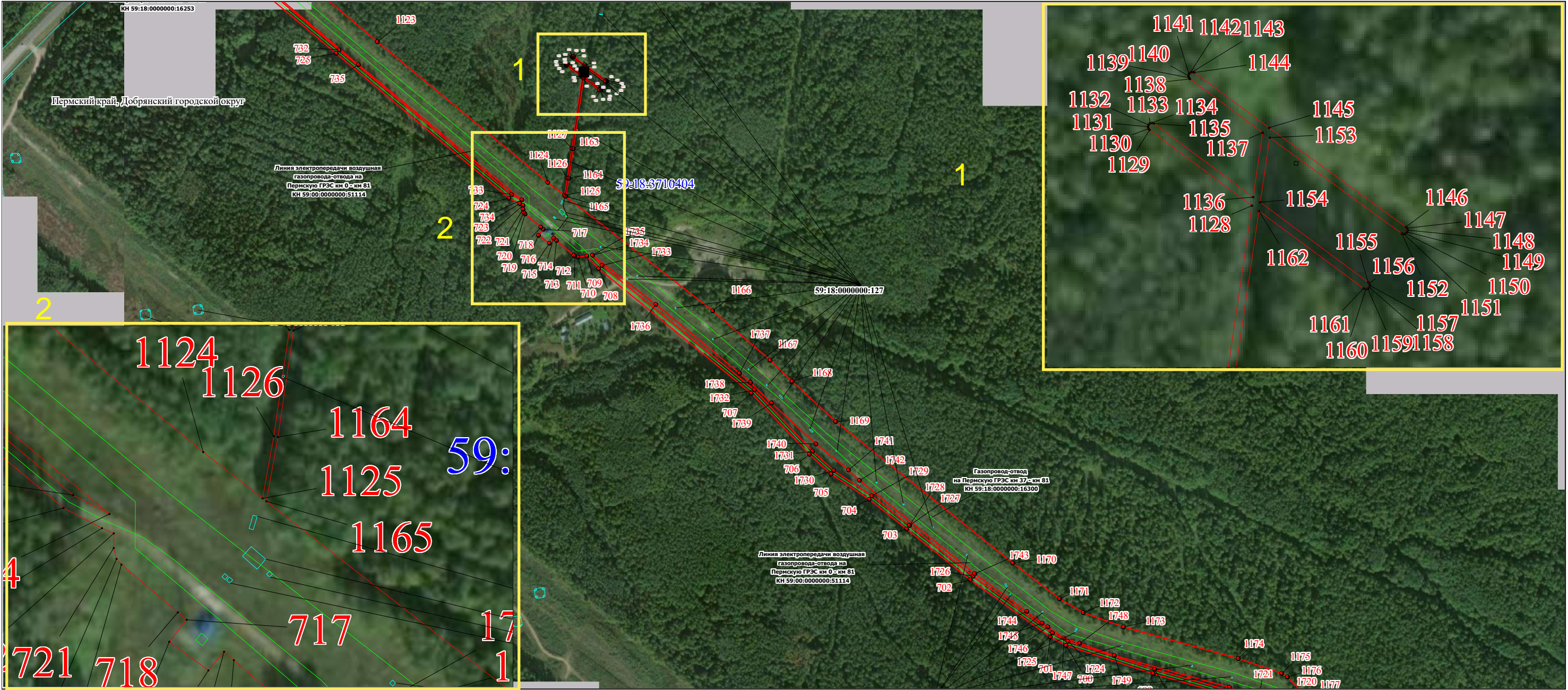
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 13



Условные обозначения:

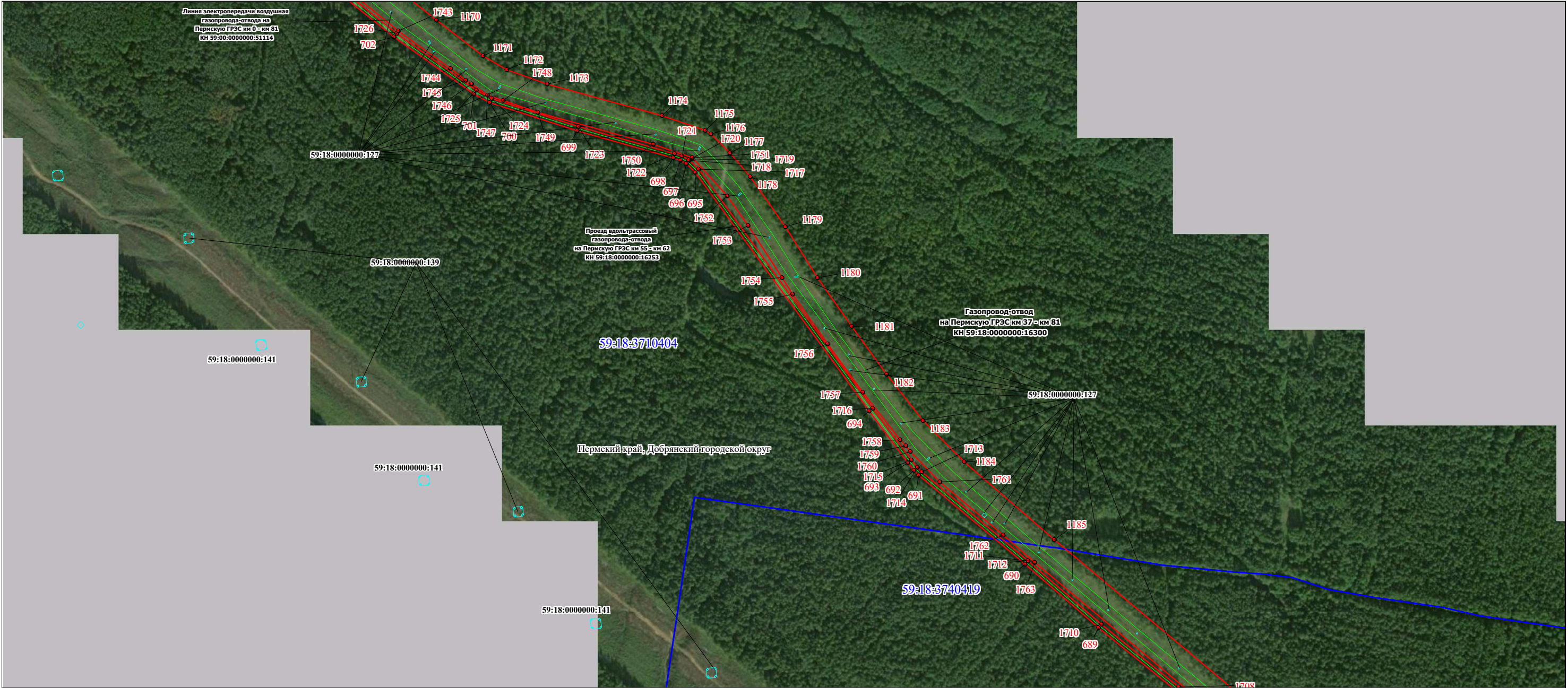
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 14



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

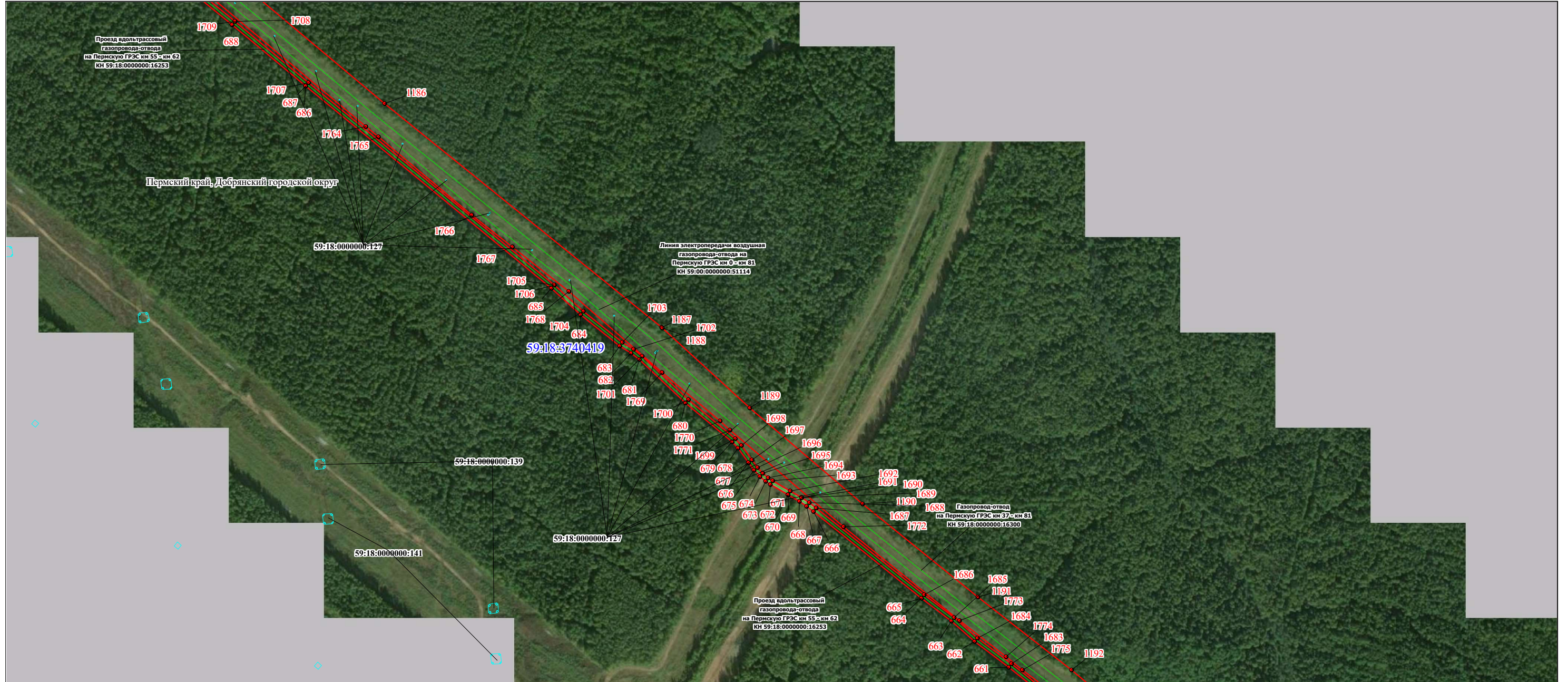
Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г










Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 15



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

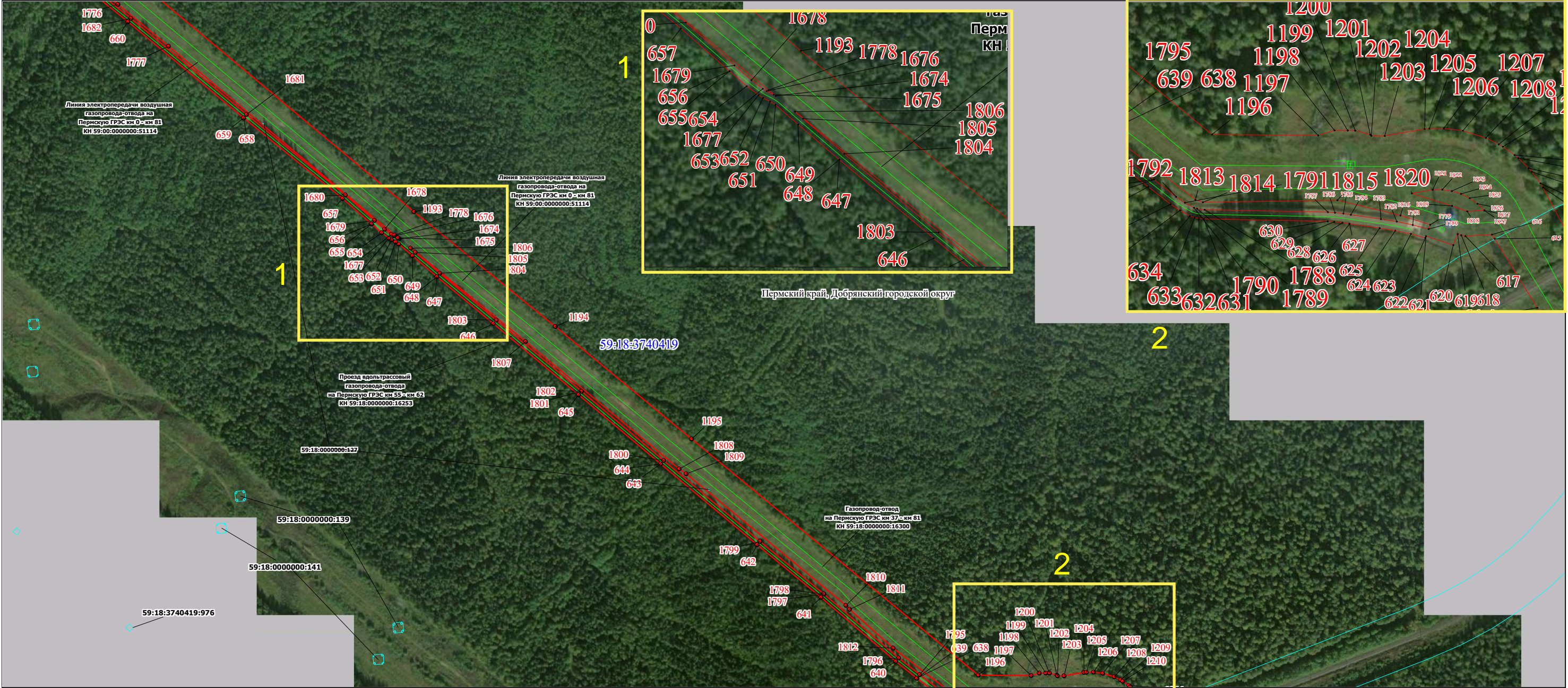
- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 16



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

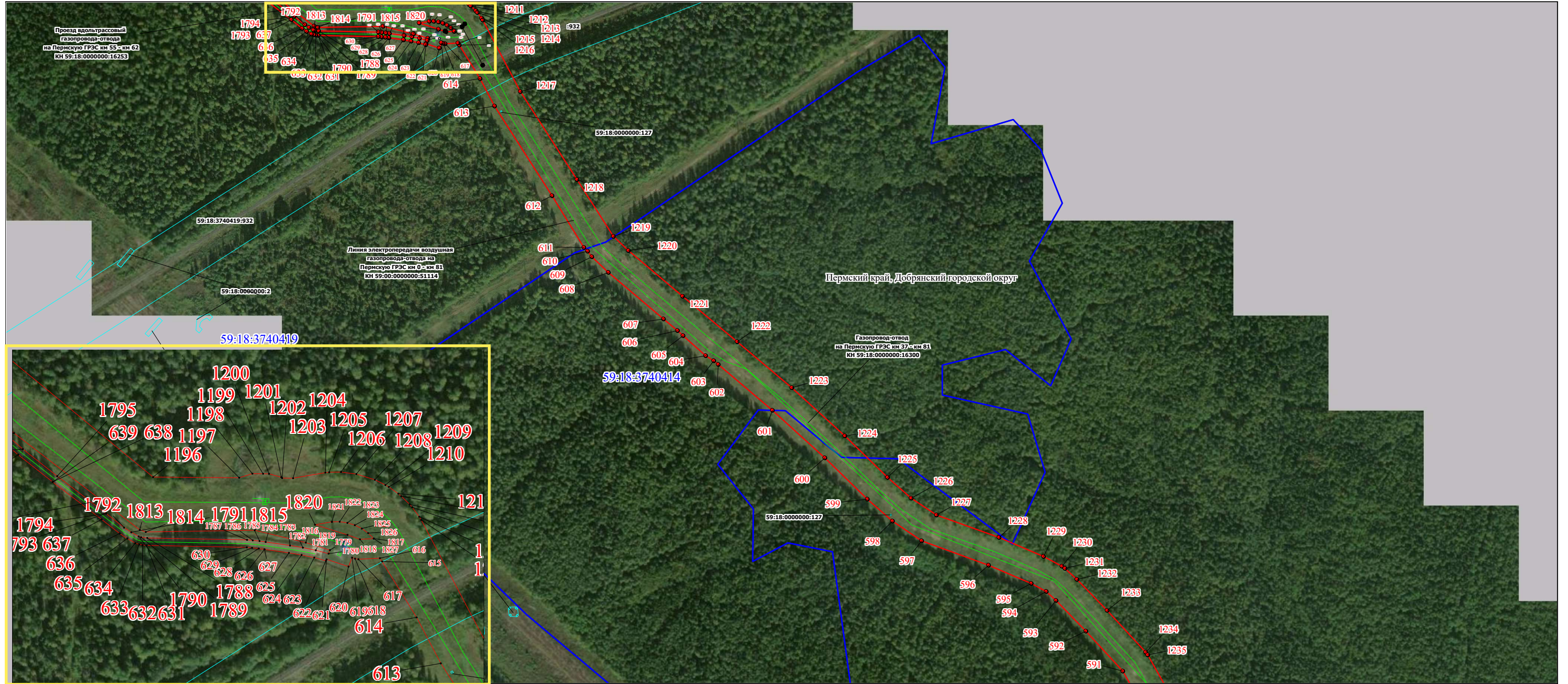
Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г










Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 17



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |
- Подпись _____

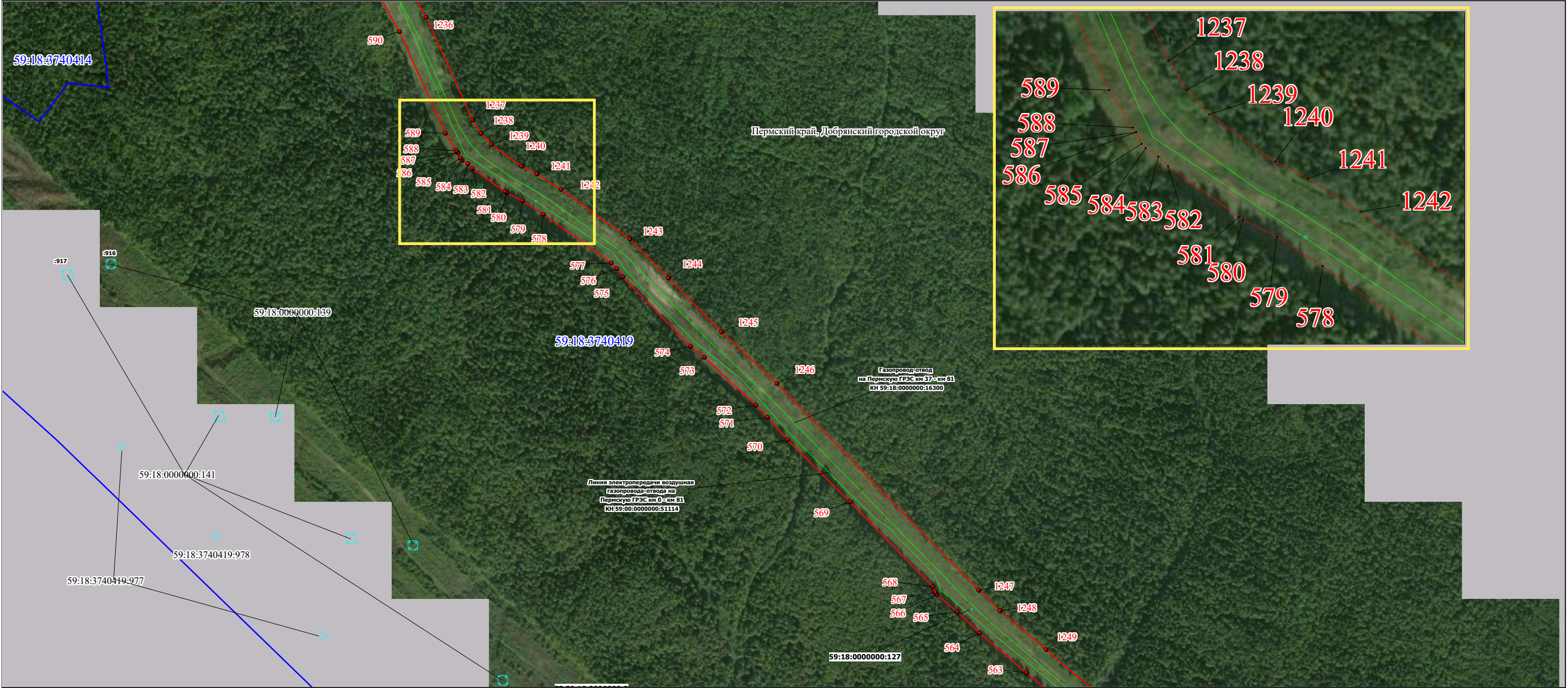
Зюзева М.

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 18



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

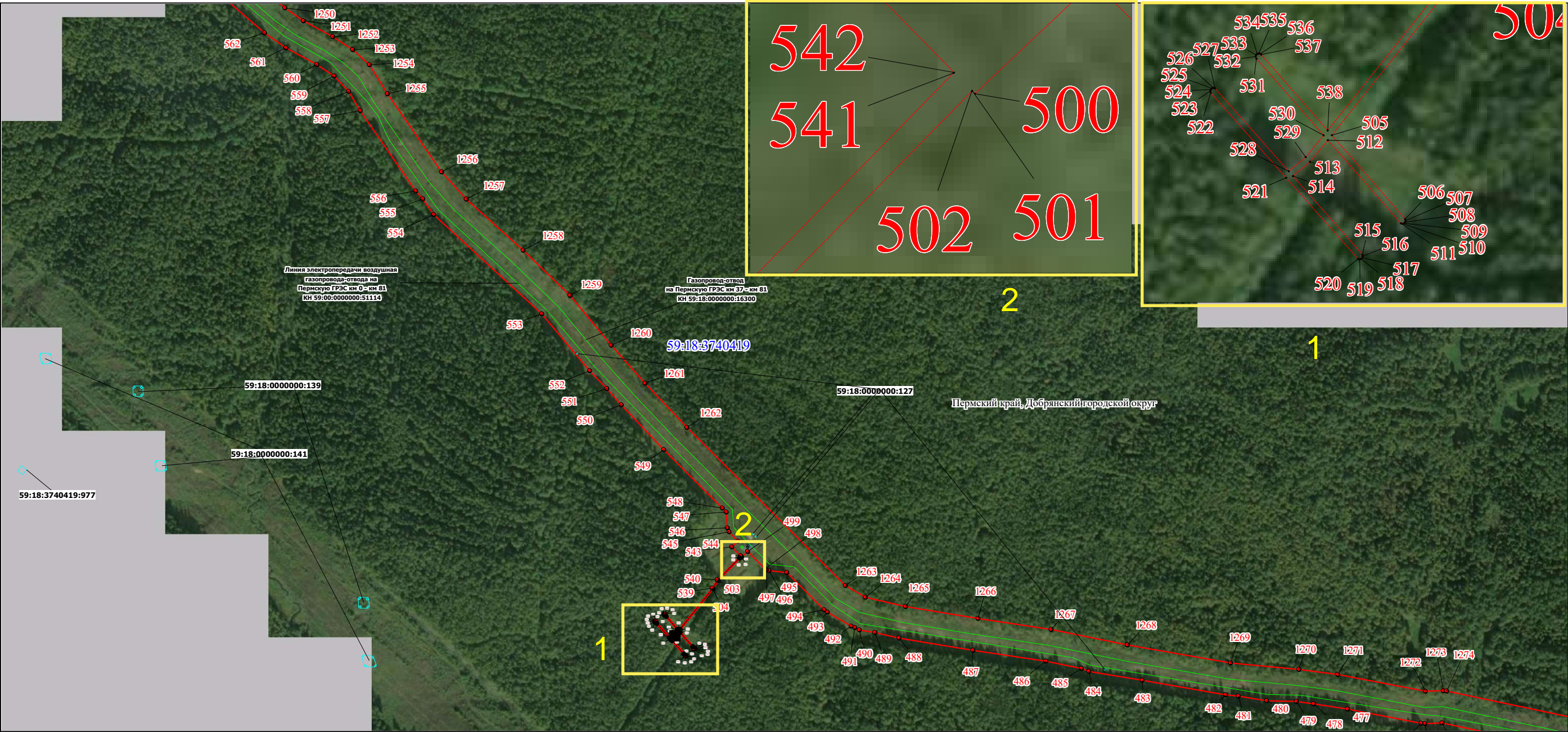
Дата 1 апреля 2024г

Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 19



Условные обозначения:

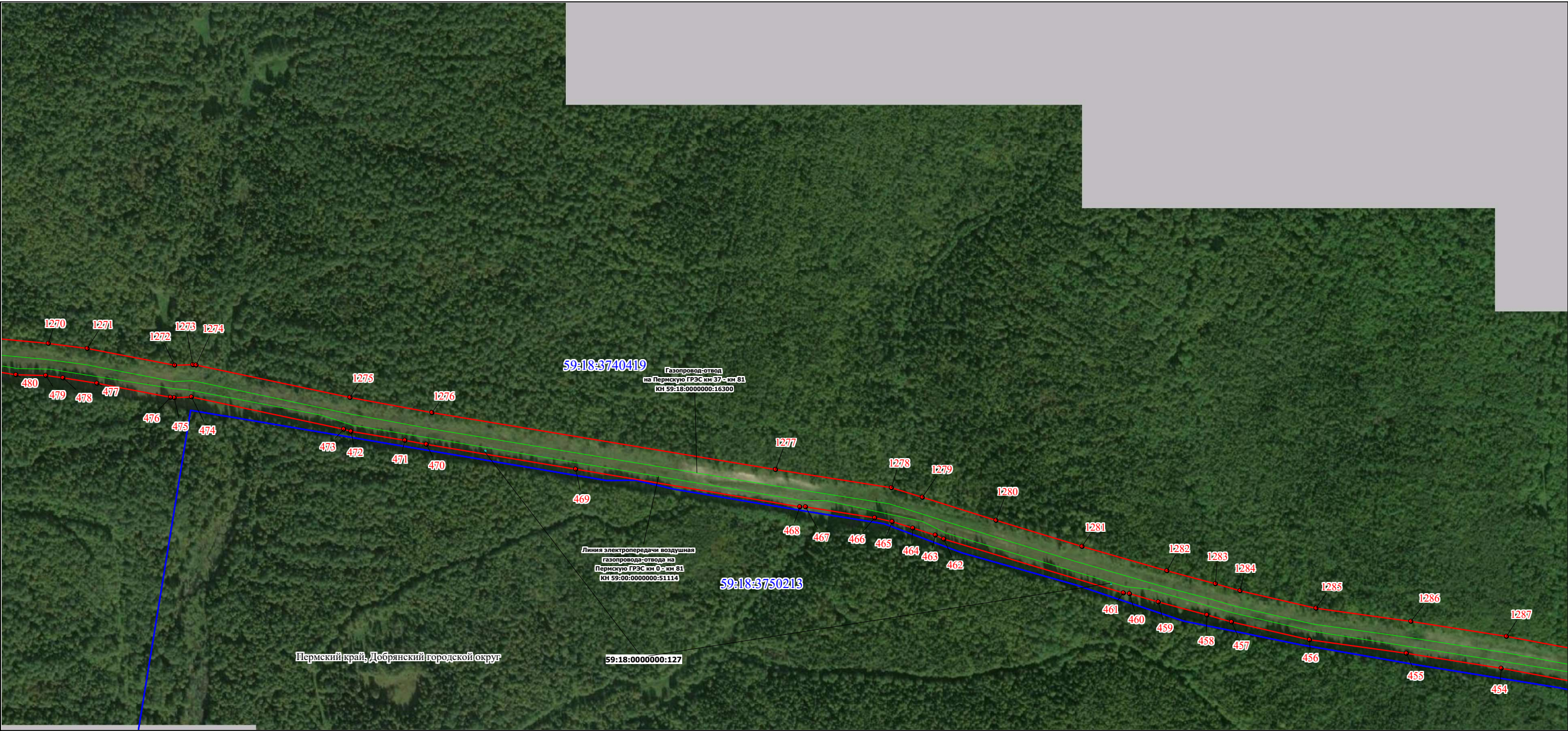
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттистка печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 20



Условные обозначения:

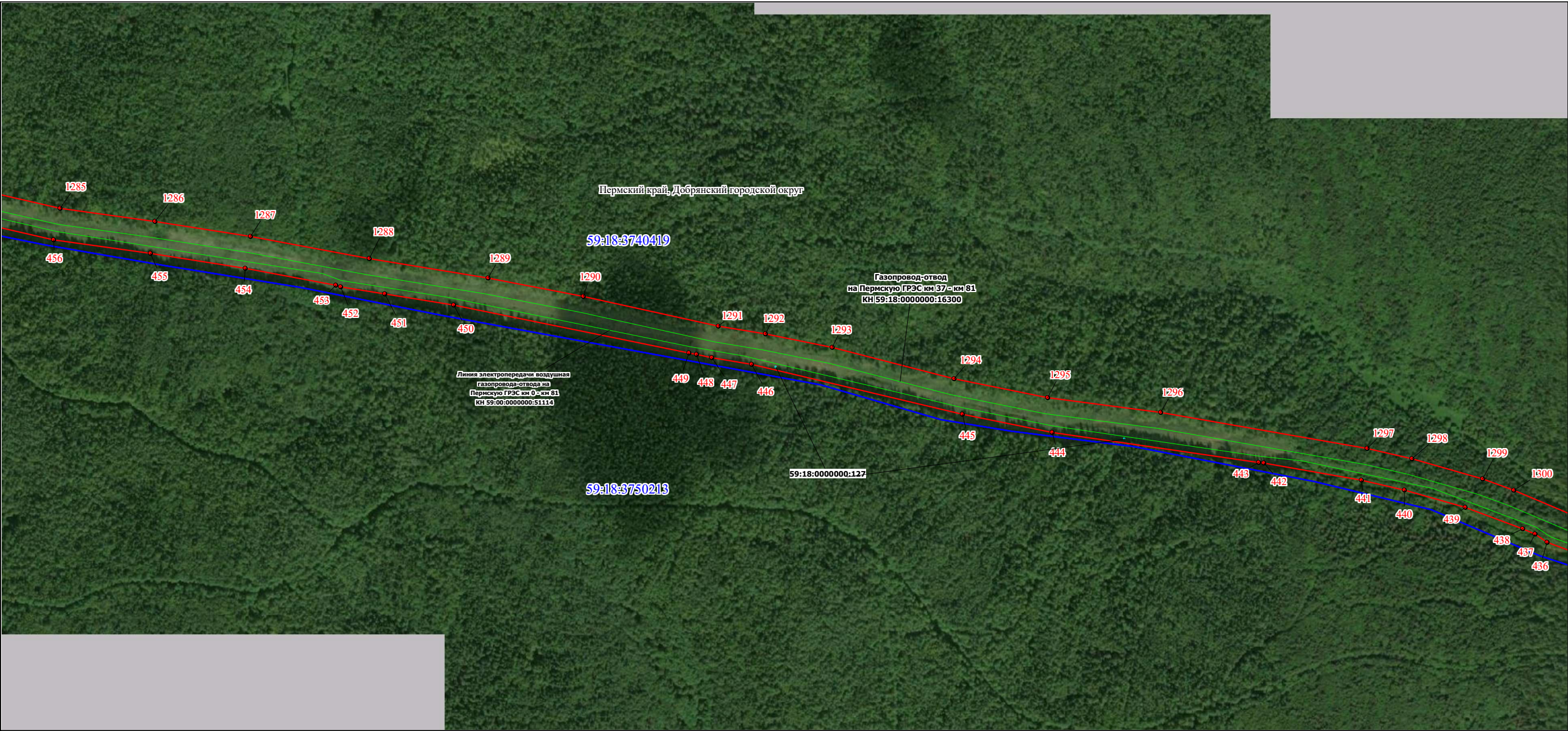
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 21



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

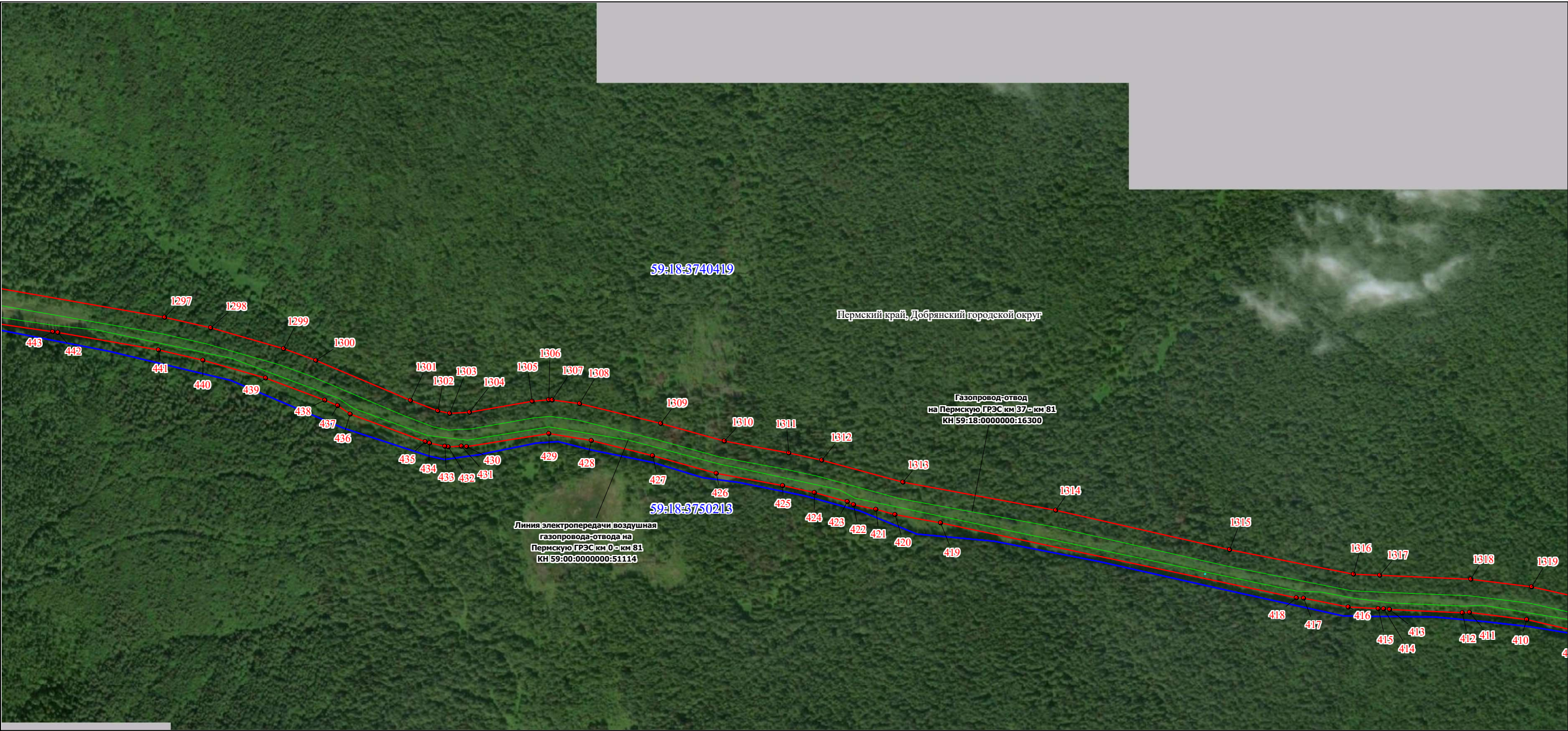
Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 22



Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 1 Надписи номеров характерных точек границы объекта
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 59:11:0011125 Обозначение кадастрового квартала

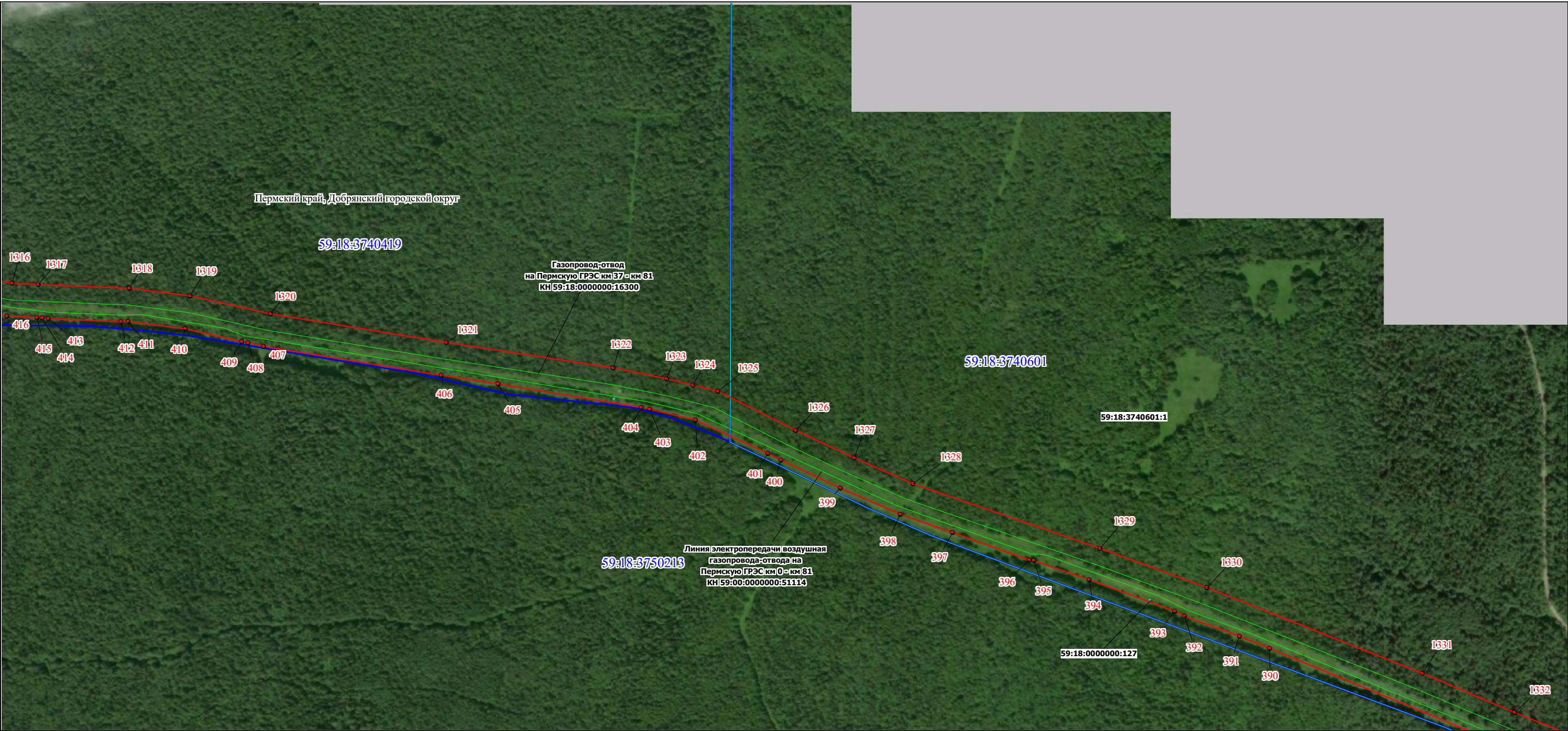
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :7 Надписи кадастрового номера земельного участка
- Местоположение инженерного сооружения
- Установленные границы административно-территориальных образований

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 23



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

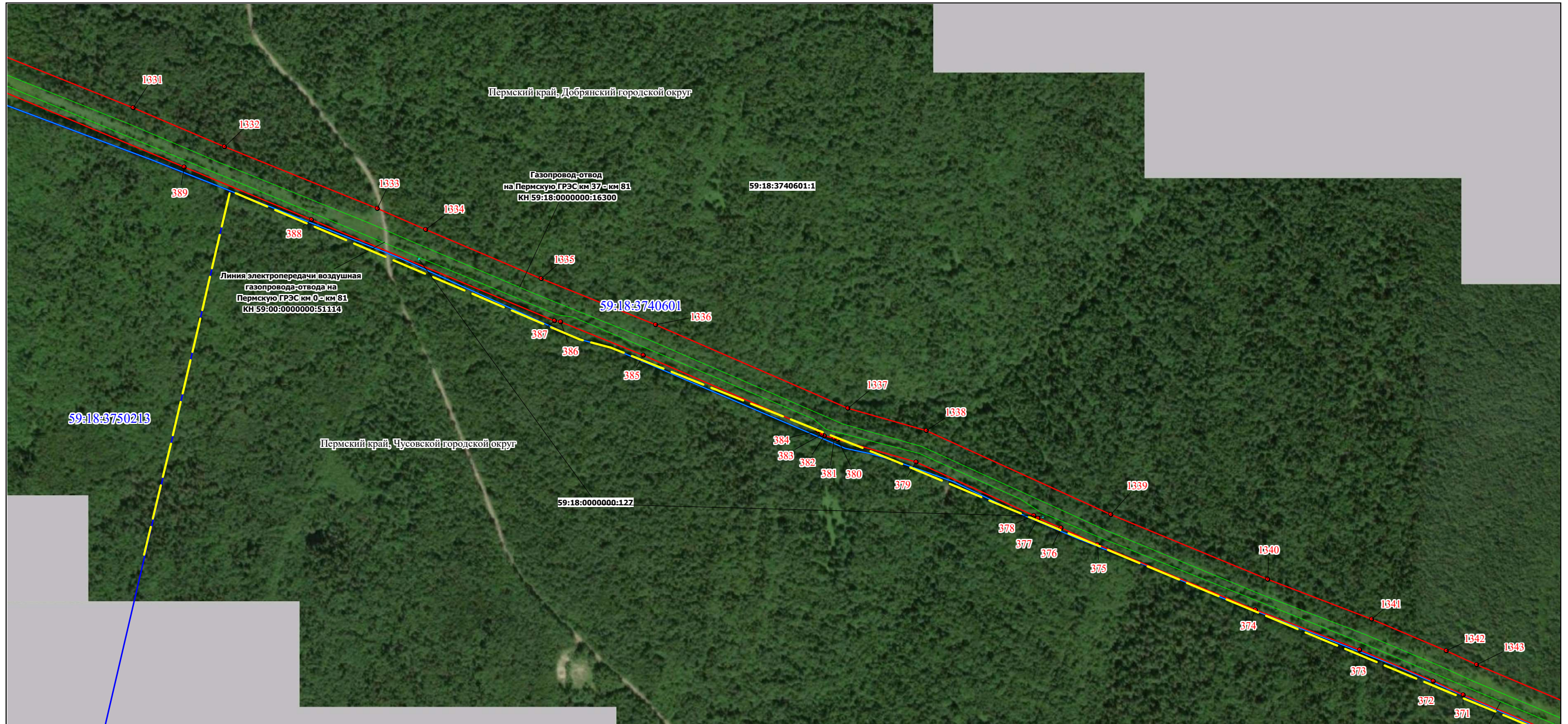
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г










Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 24



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |
- Подпись _____

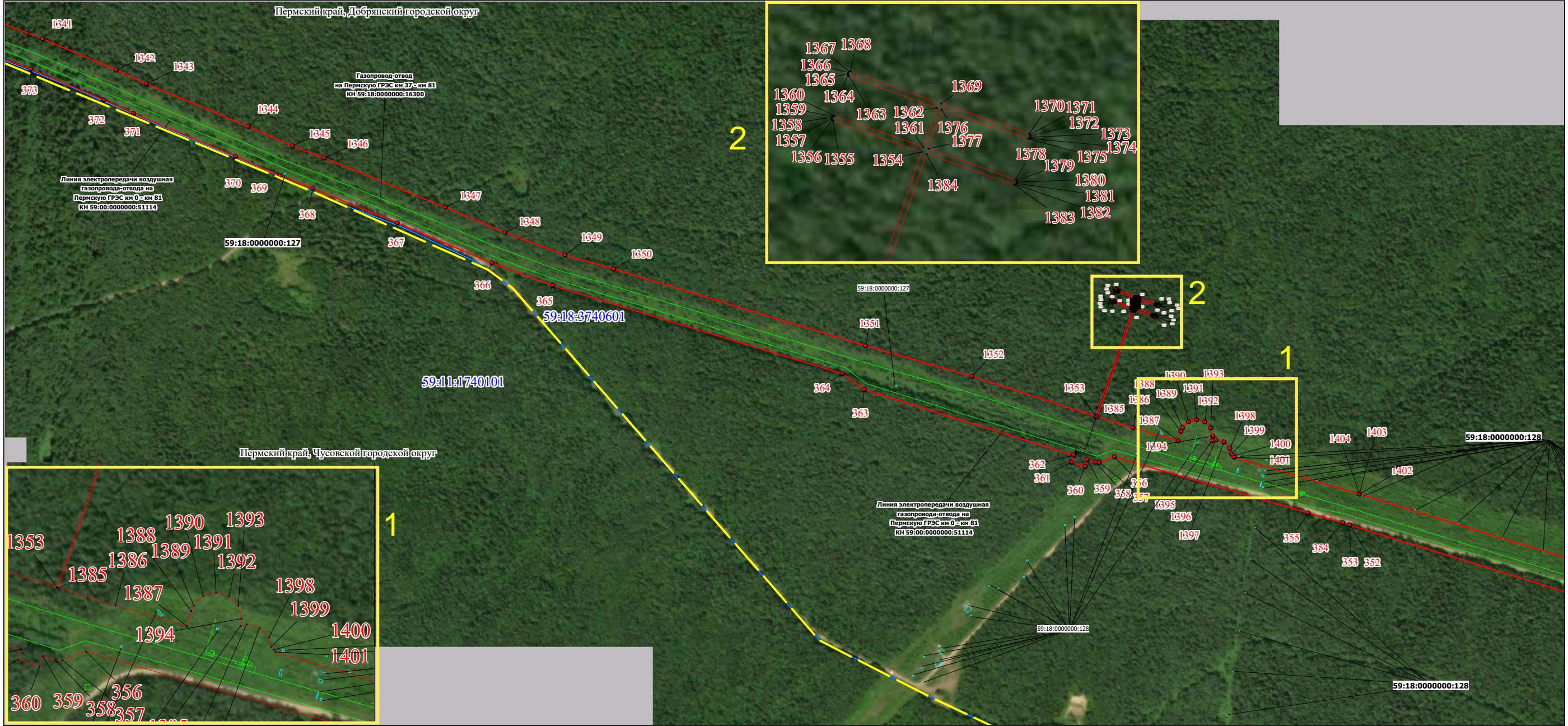
Зюзева М

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 25



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 26



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

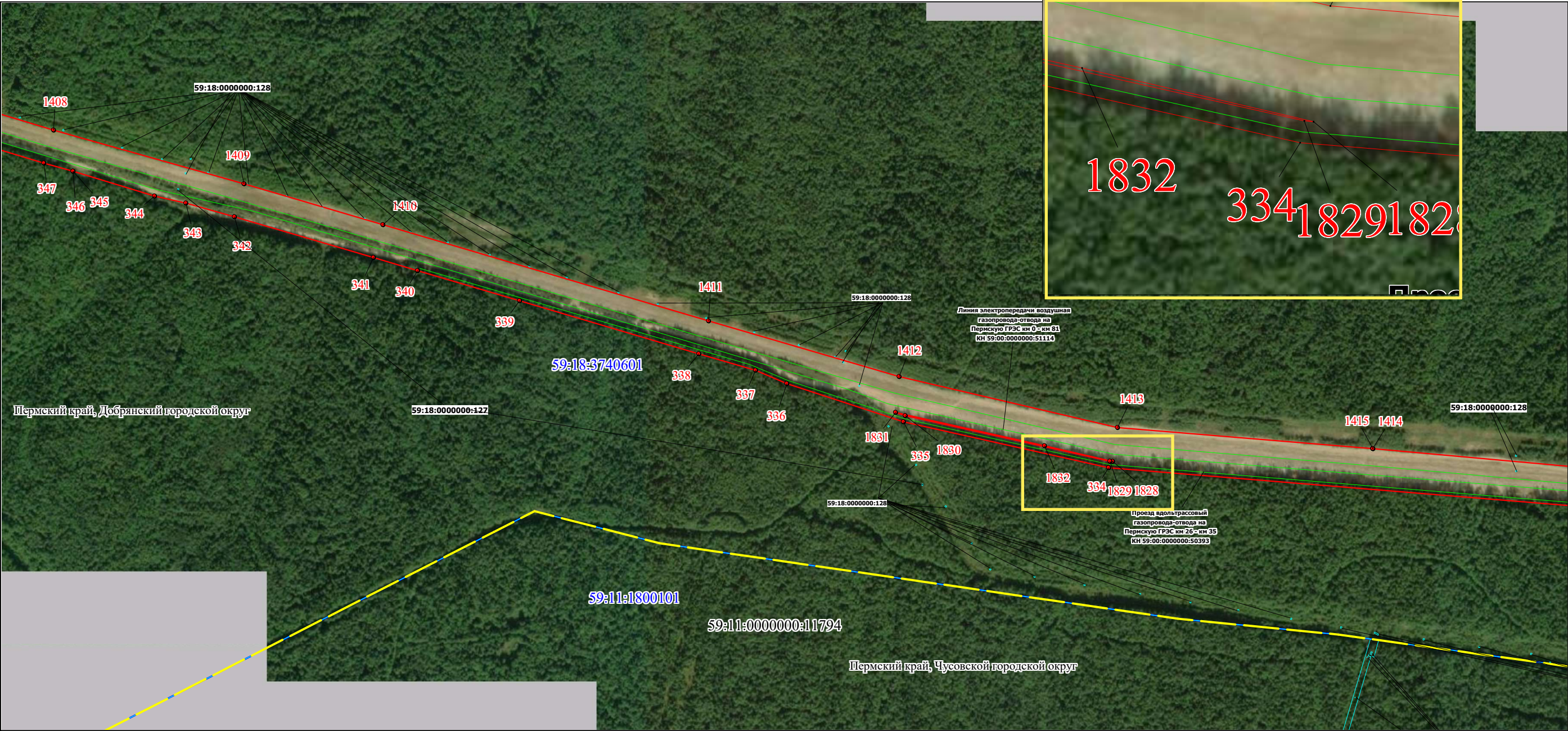
Дата 1 апреля 2024г

Подпись _____ Зюева М. Ю.



Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 27



Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 1 Надписи номеров характерных точек границы объекта
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 59:11:0011125 Обозначение кадастрового квартала

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :7 Надписи кадастрового номера земельного участка
- Местоположение инженерного сооружения
- Установленные границы административно-территориальных образований

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 28



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

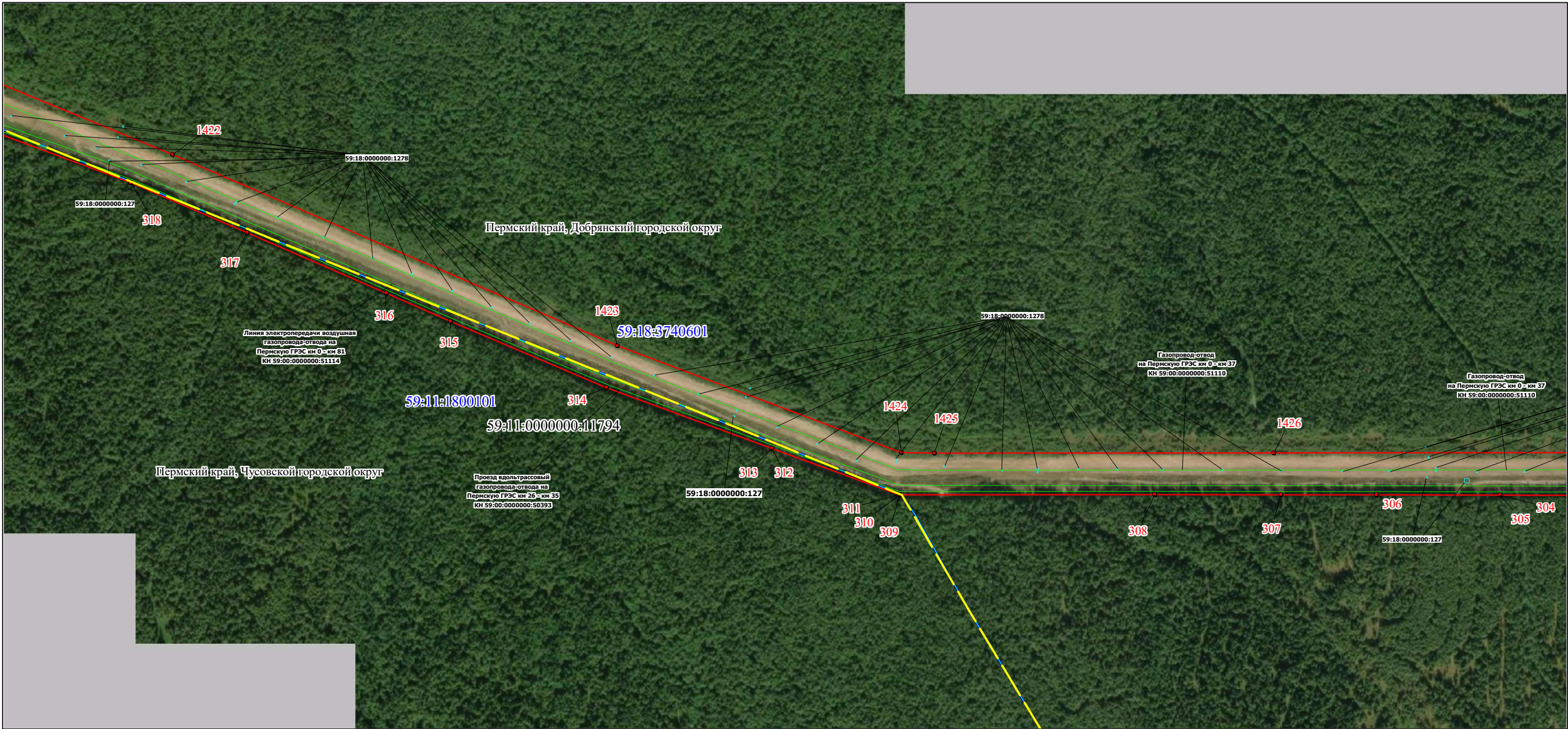
Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 29



Условные обозначения:

- Характерные точки проектных границ публичного сервитута
- 1 Надписи номеров характерных точек границы объекта
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- 59:11:0011125 Обозначение кадастрового квартала

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- :7 Надписи кадастрового номера земельного участка
- Местоположение инженерного сооружения
- Установленные границы административно-территориальных образований

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 30



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

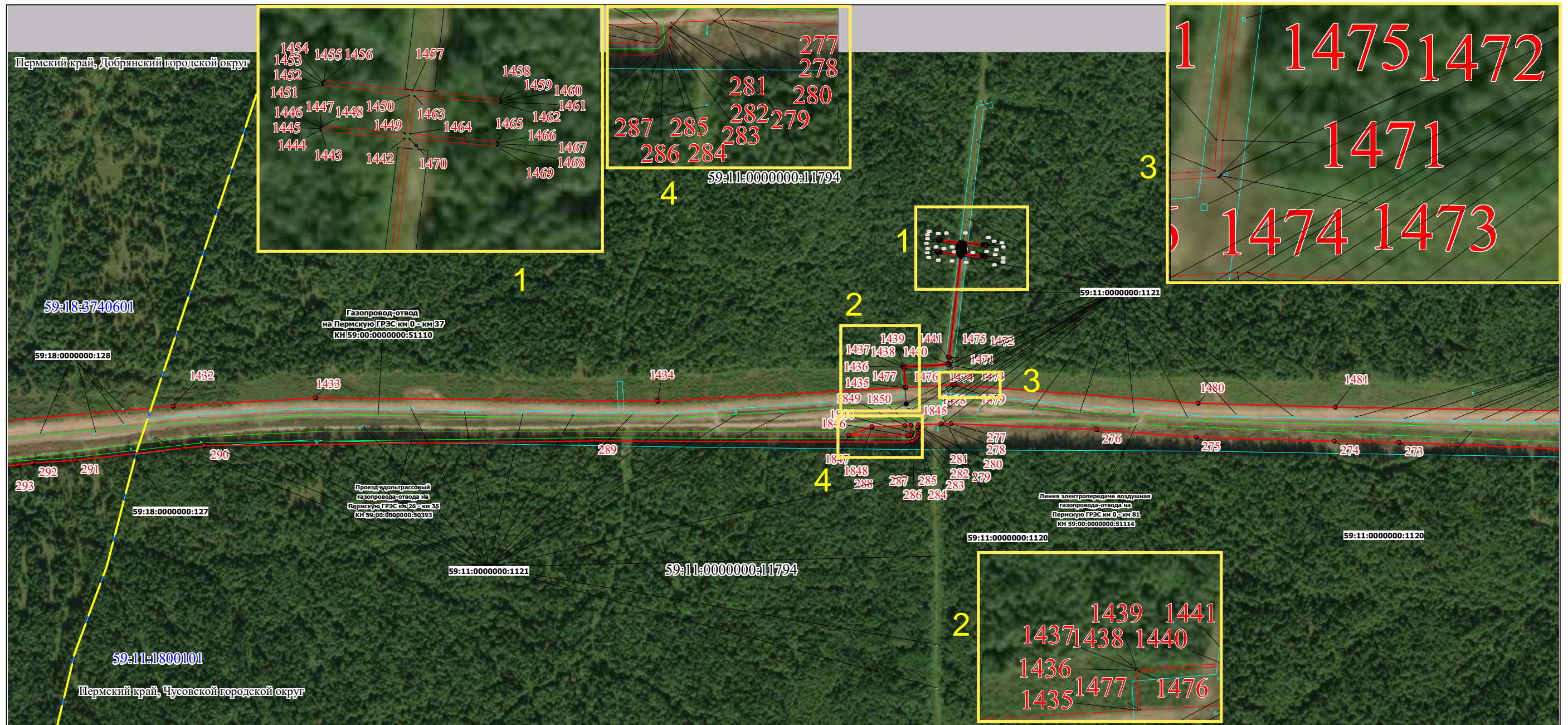
Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г










Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 31



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 32



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 33



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

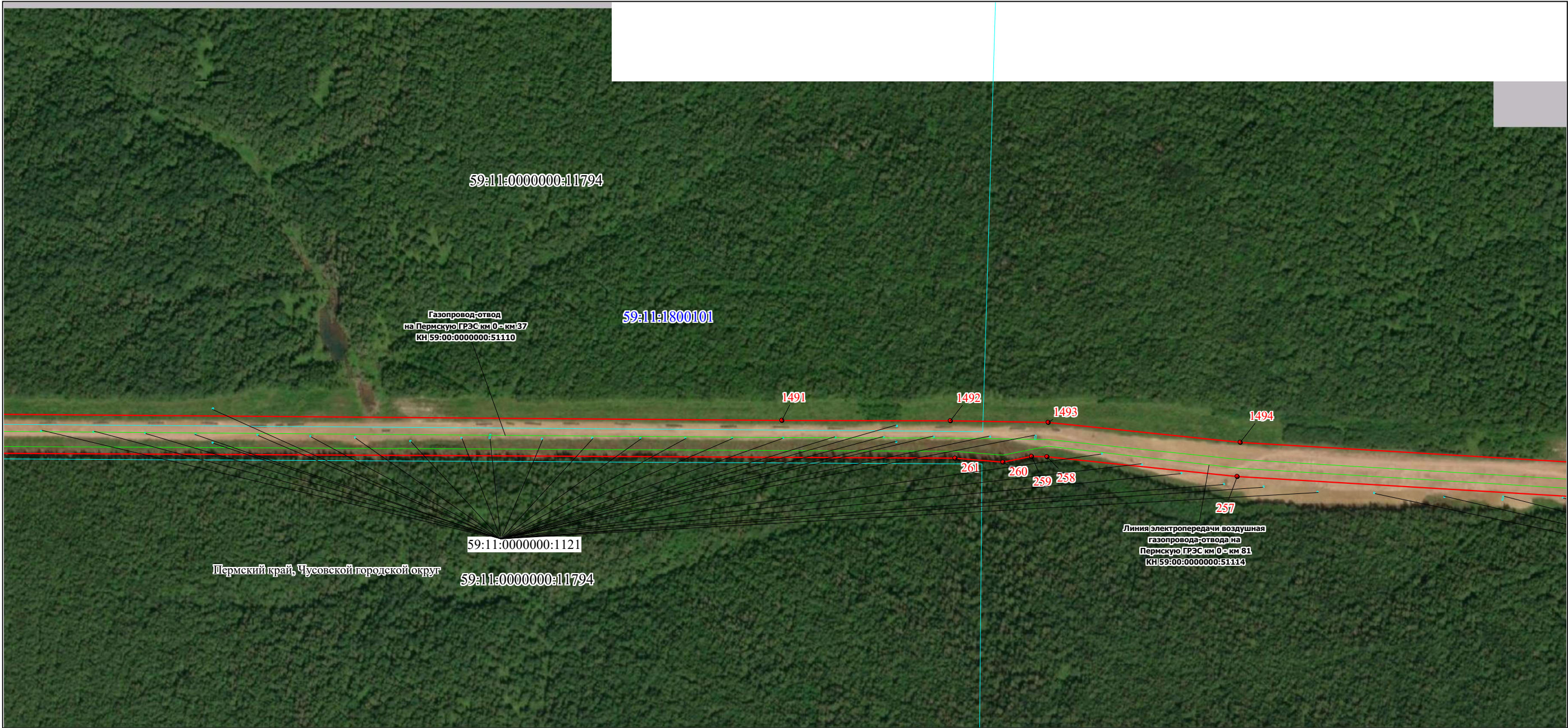
Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 34



Условные обозначения:

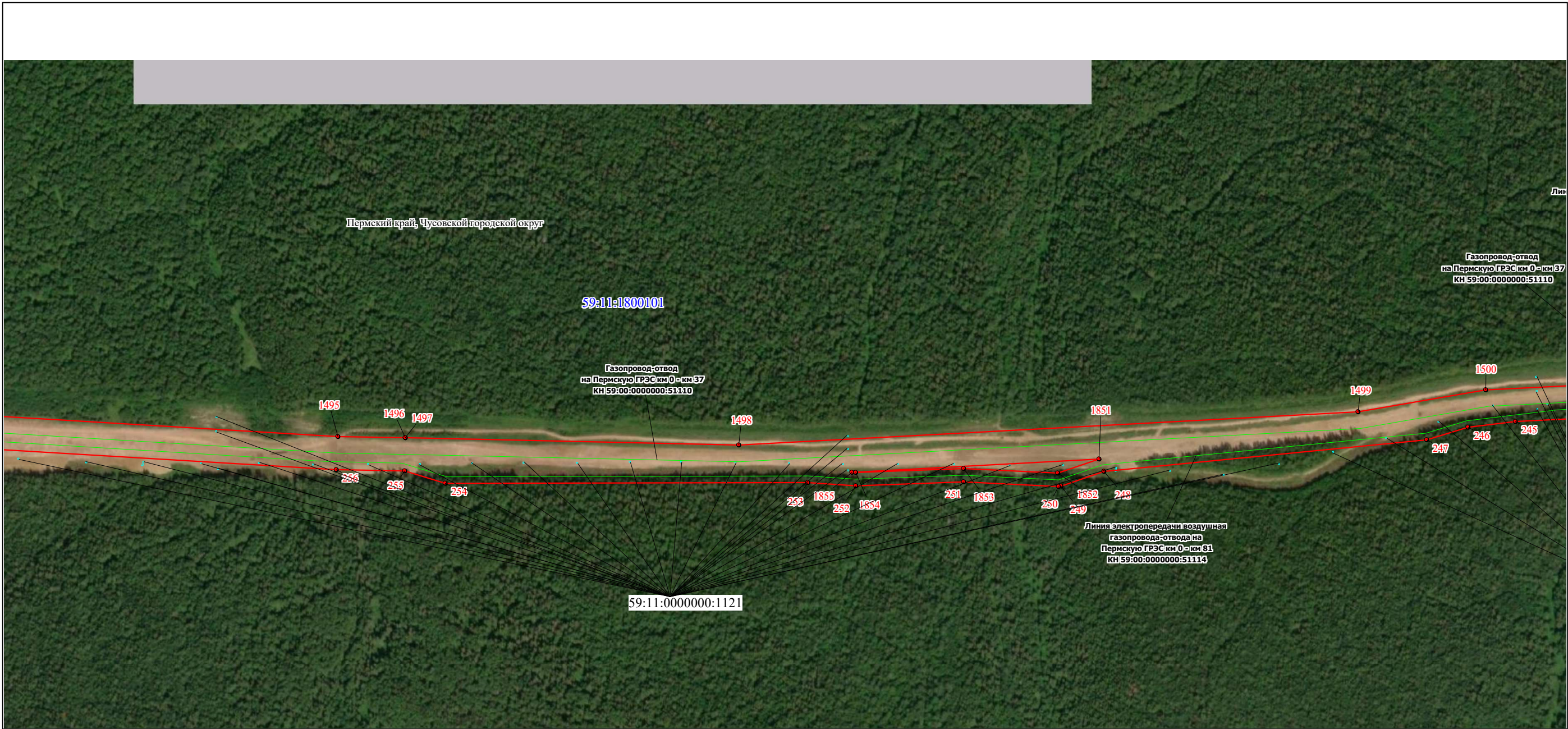
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 35



Условные обозначения:

Масштаб 1:5000

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 36



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

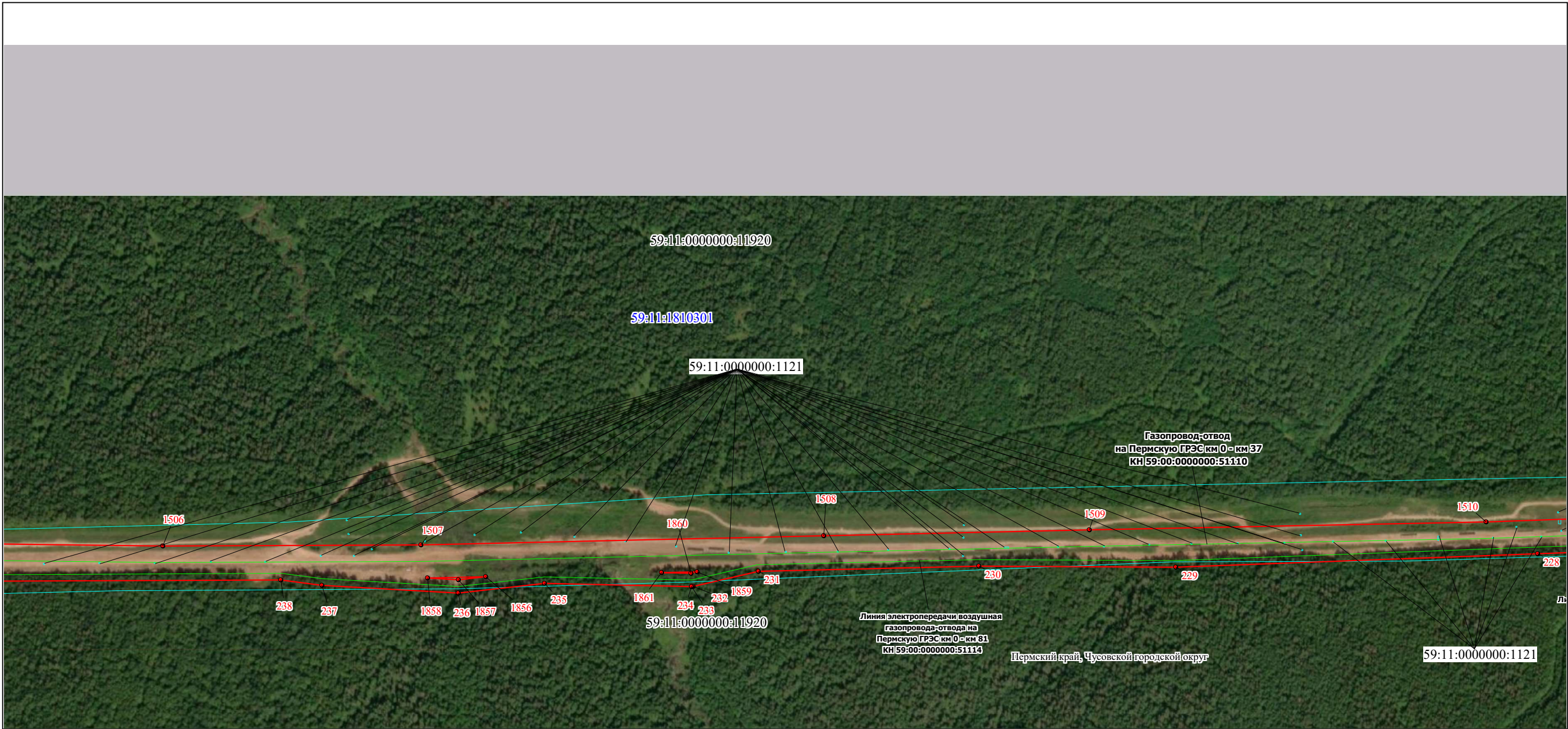
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 37



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

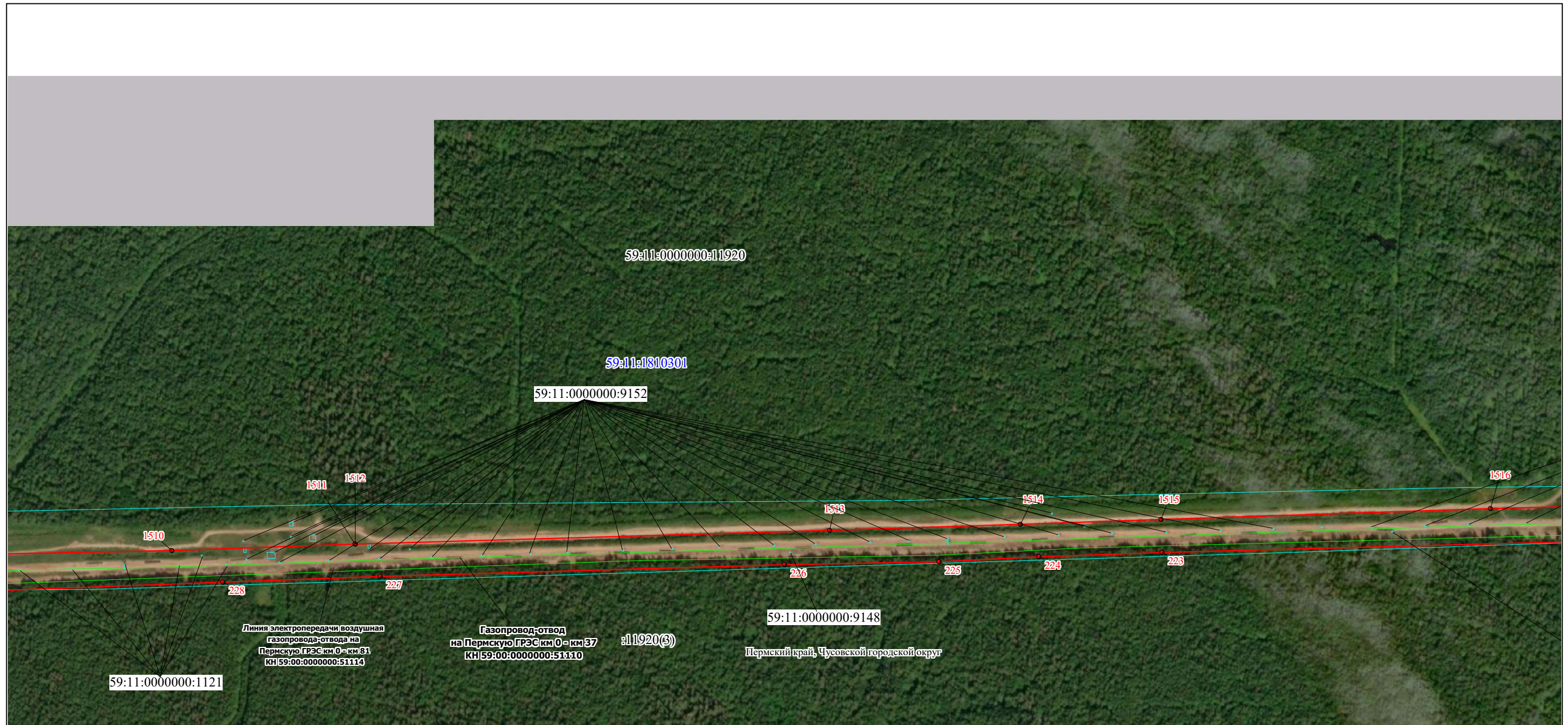
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г










Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 38



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

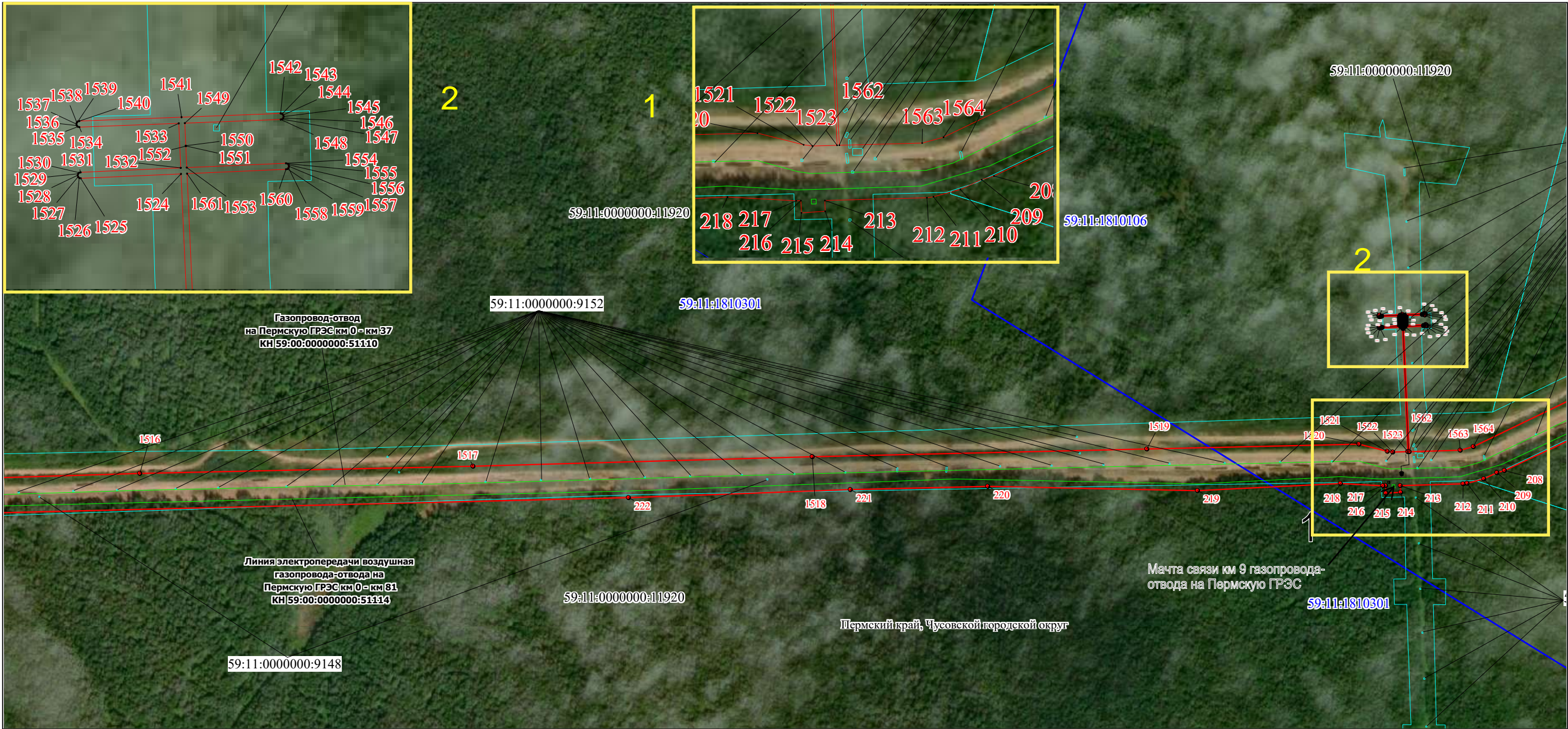
- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 39



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 40



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

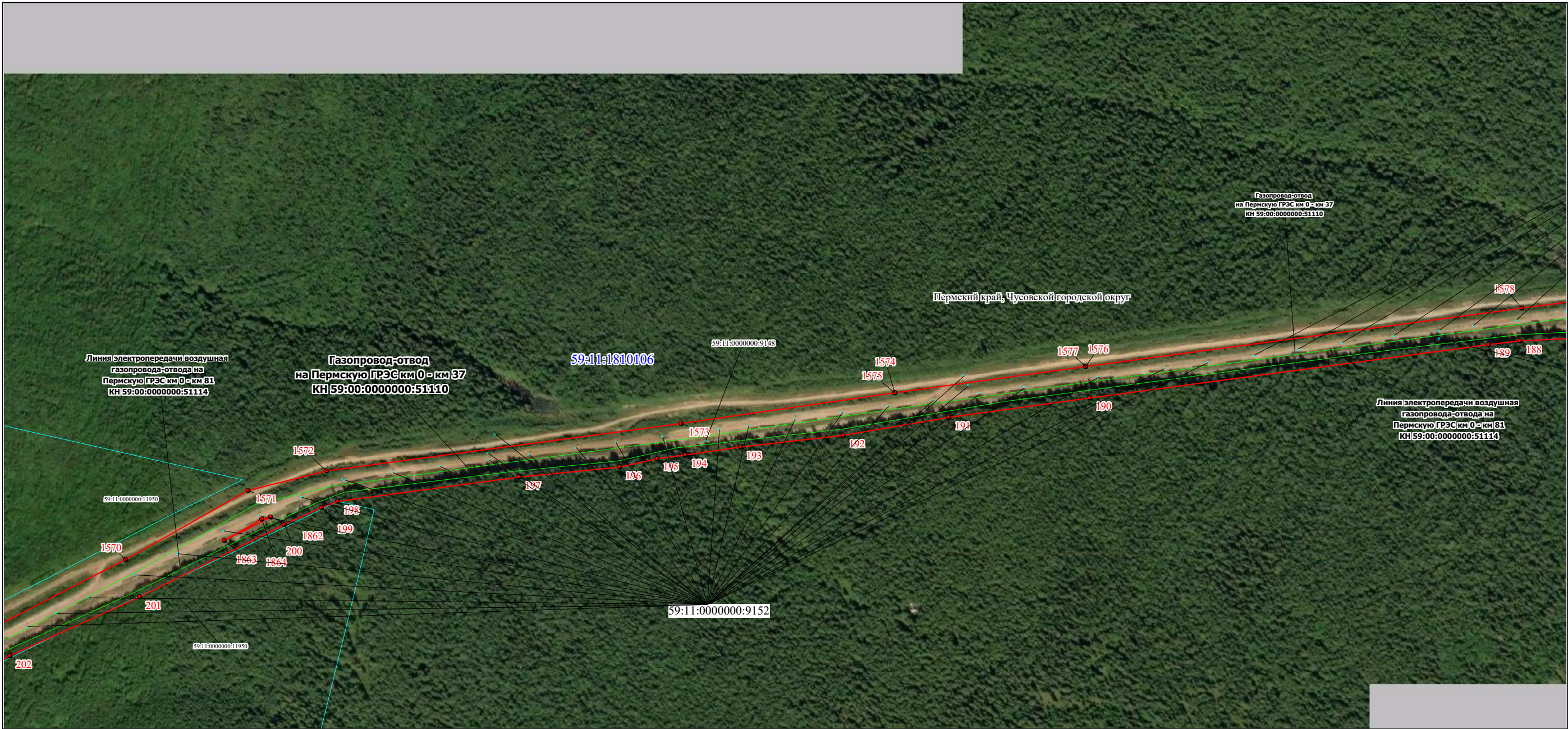
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 41



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 42



Условные обозначения:

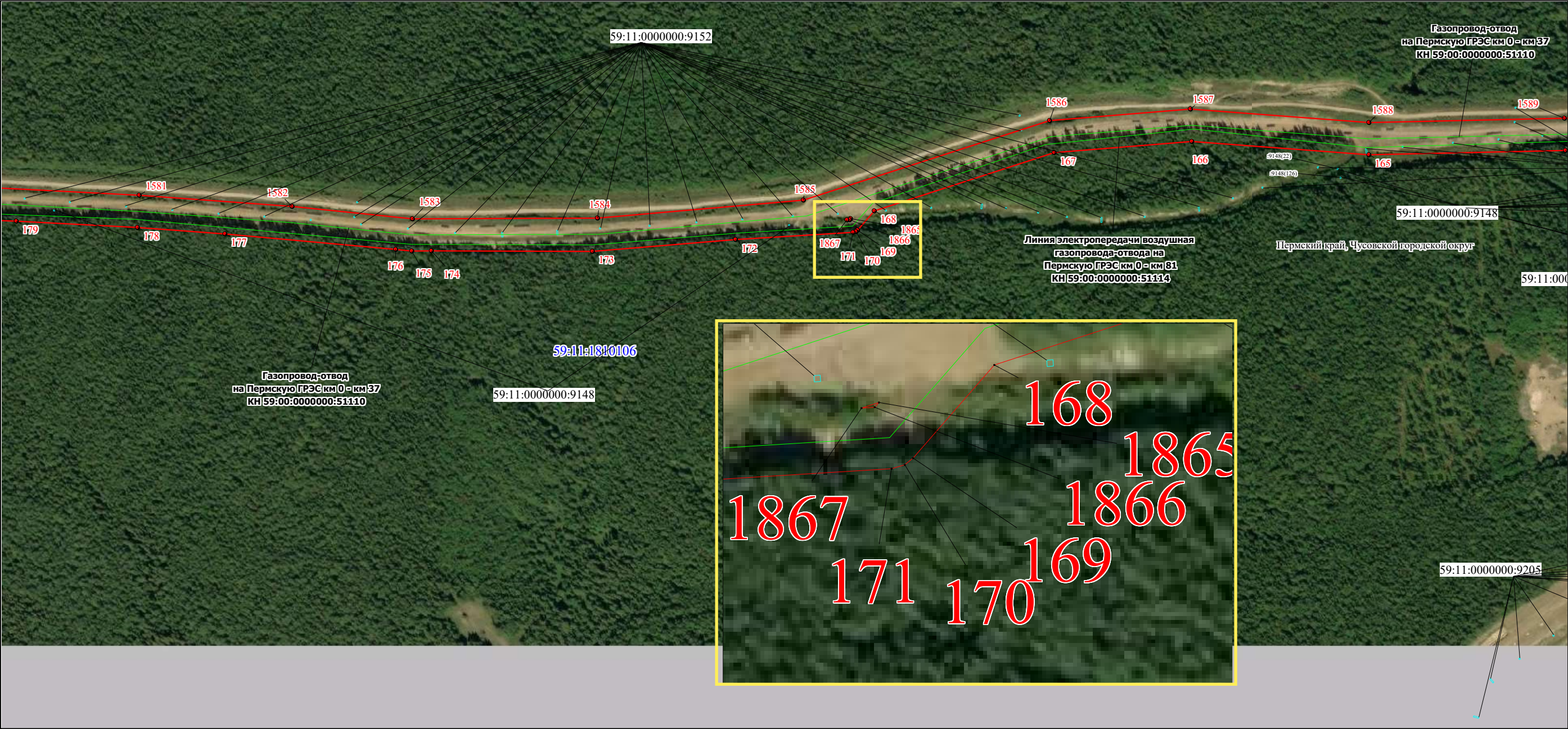
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 43



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

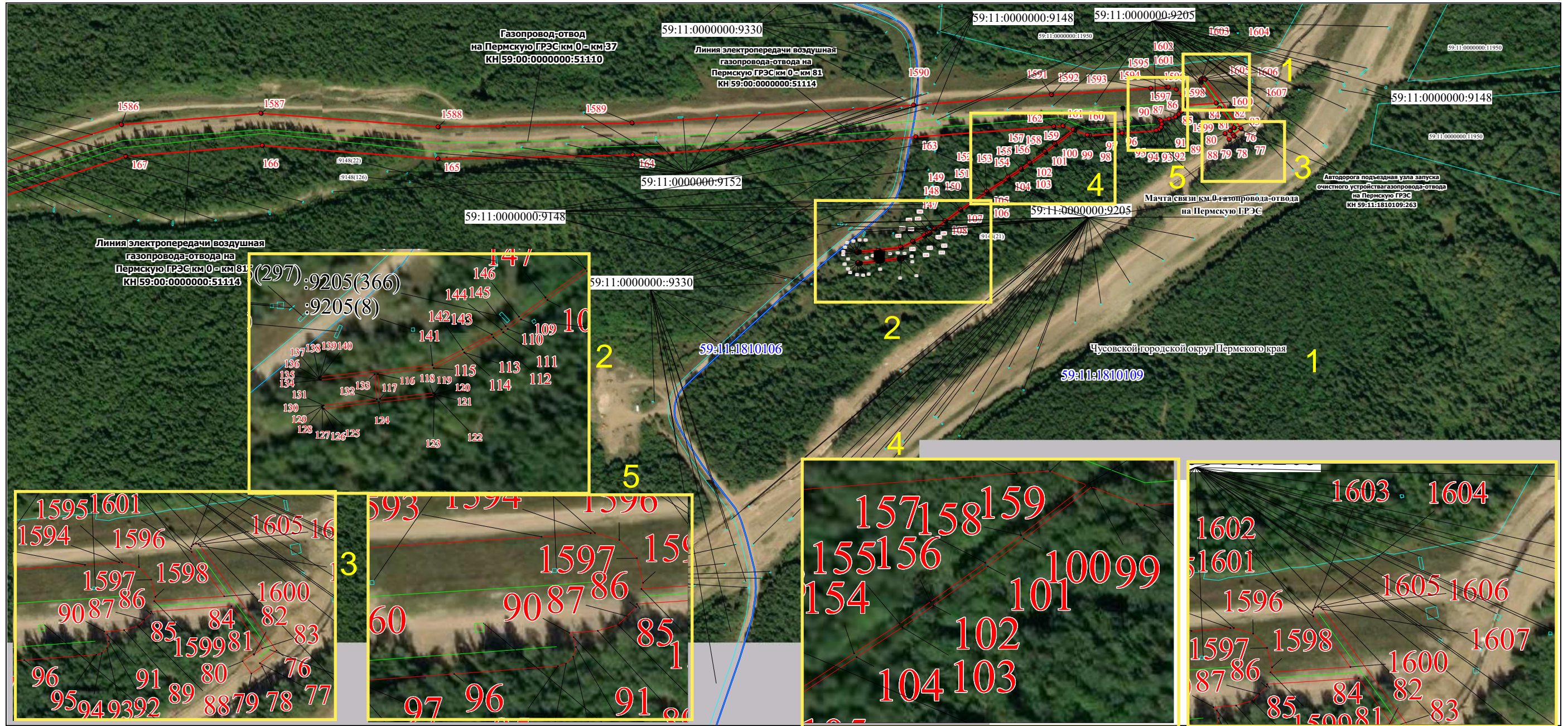
- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г










Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 44



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

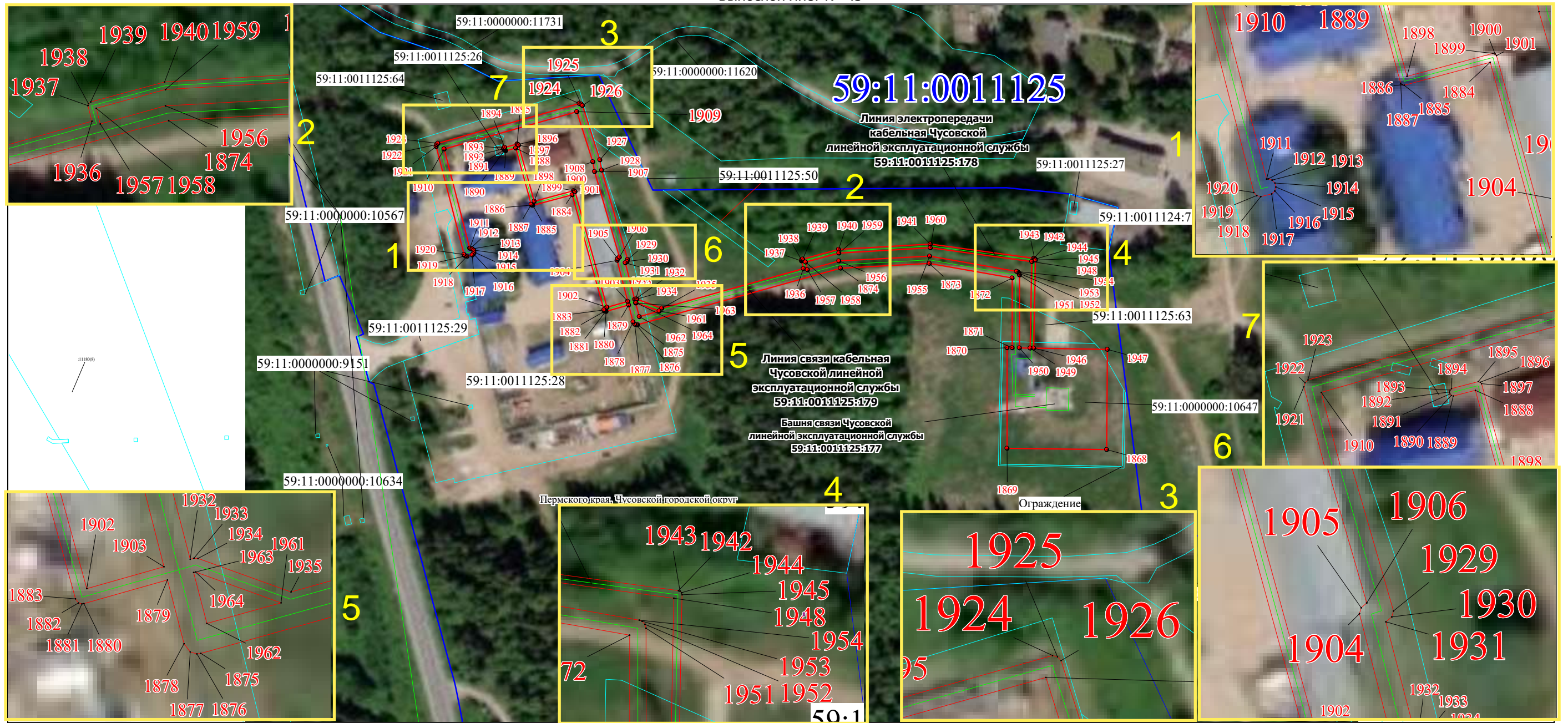
- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г










Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 45



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

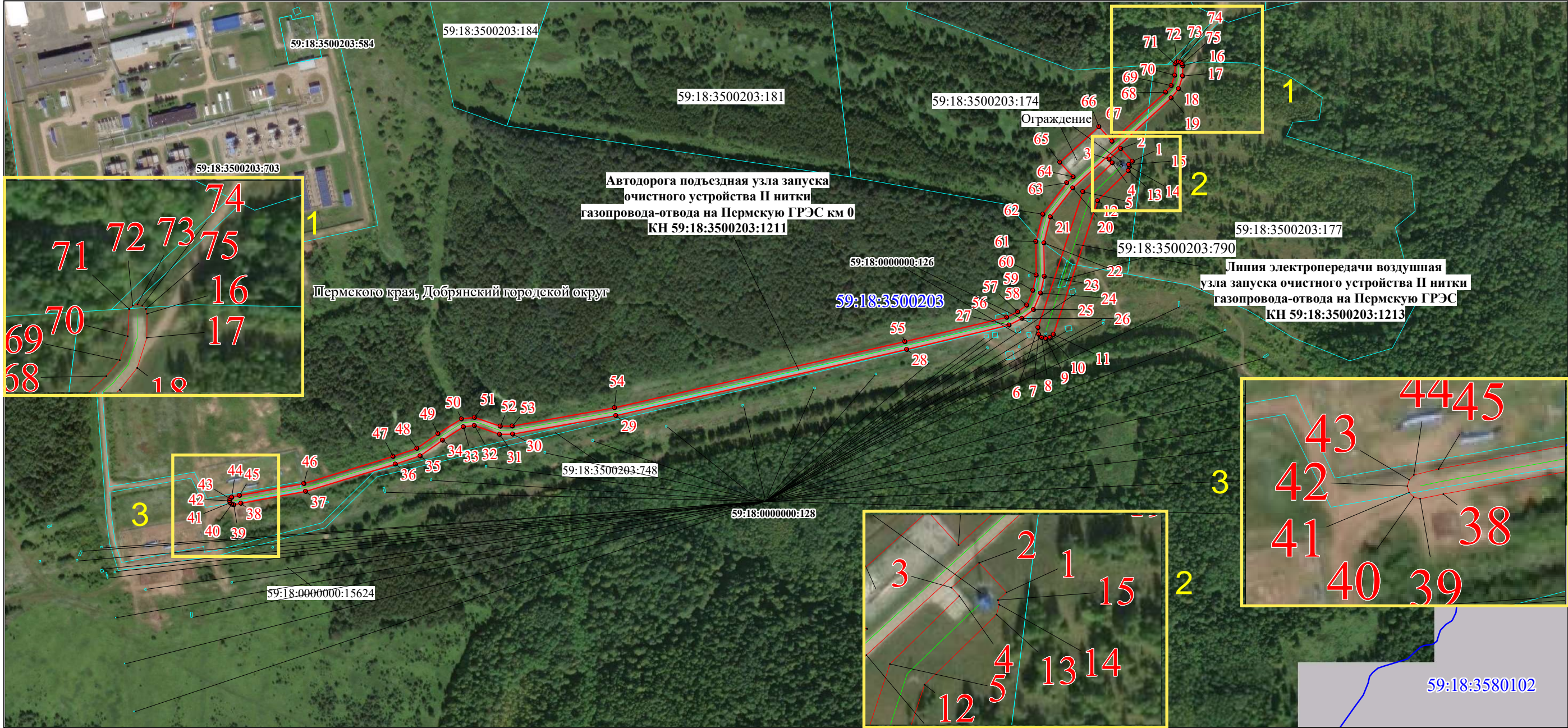
- | | | | |
|---|---|---|--|
|  | Характерные точки проектных границ публичного сервитута |  | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
|  | Надписи номеров характерных точек границы объекта |  | Надписи кадастрового номера земельного участка |
|  | Проектные границы публичного сервитута |  | Местоположение инженерного сооружения |
|  | Граница кадастрового квартала |  | Установленные границы административно-территориальных образований |
|  | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.

Дата 1 апреля 2024г

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ публичного сервитута
Выносной лист № 46



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|--|
| | Характерные точки проектных границ публичного сервитута | | Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения |
| | Надписи номеров характерных точек границы объекта | | Надписи кадастрового номера земельного участка |
| | Проектные границы публичного сервитута | | Местоположение инженерного сооружения |
| | Граница кадастрового квартала | | Установленные границы административно-территориальных образований |
| | Обозначение кадастрового квартала | | |

Подпись _____ Зюзева М. Ю.



Дата 1 апреля 2024г

Место для отриски печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	15	-
15	1	-
16	75	-
75	16	-
76	1607	-
1607	76	-
1608	1612	-
1612	1608	-
1613	1626	-
1626	1613	-
1627	1633	-
1633	1627	-
1634	1638	-
1638	1634	-
1639	1661	-
1661	1639	-
1662	1665	-
1665	1662	-
1666	1669	-
1669	1666	-
1670	1673	-
1673	1670	-
1674	1778	-
1778	1674	-
1779	1816	-
1816	1779	-
1817	1827	-
1827	1817	-
1828	1832	-
1832	1828	-
1833	1837	-
1837	1833	-
1838	1840	-
1840	1838	-
1841	1843	-
1843	1841	-
1844	1850	-
1850	1844	-
1851	1855	-
1855	1851	-
1856	1858	-
1858	1856	-
1859	1861	-
1861	1859	-
1862	1864	-
1864	1862	-
1865	1867	-
1867	1865	-
1868	1947	-
1947	1868	-
1948	1960	-

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1960	1948	-
1961	1964	-
1964	1961	-