

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Реконструкция ГРС «Дубна»

(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	Московская область, Галдомский городской округ
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	73863 +/- 95 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях реконструкции и эксплуатации объекта трубопроводного транспорта федерального значения «Реконструкция ГРС «Дубна» сроком на 49 лет в пользу ПАО Газпром" (ИНН - 7736050003, ОГРН - 1027700070518, Юридический адрес 197229, город Санкт-Петербург, Лахтинский пр-кт, д. 2 к. 3 стр. 1).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, 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	574333.60	2172559.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	574339.01	2172559.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	574339.18	2172564.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	574339.17	2172597.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	574329.42	2172597.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	574326.93	2172597.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	574321.98	2172597.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	574317.11	2172599.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	574312.38	2172600.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	574307.82	2172602.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	574303.50	2172605.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	574299.44	2172608.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	574295.70	2172611.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	574292.30	2172615.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	574289.29	2172619.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	574286.68	2172623.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	574284.51	2172627.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	574282.80	2172632.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	574281.57	2172637.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	574280.82	2172642.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	574280.57	2172647.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	574280.57	2172705.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	574280.82	2172710.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	574281.54	2172715.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	574282.73	2172719.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	574284.38	2172724.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	574286.48	2172728.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	574289.00	2172733.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	574291.92	2172736.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	574295.22	2172740.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	574298.85	2172743.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	574302.80	2172746.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	574307.00	2172749.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	574311.44	2172751.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	574316.06	2172753.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	574320.82	2172754.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	574325.67	2172755.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	574330.57	2172755.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	574382.57	2172755.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	574387.48	2172755.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	574392.33	2172754.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	574397.09	2172753.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	574401.71	2172751.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	574406.14	2172749.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	574410.35	2172746.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	574414.29	2172743.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	574417.93	2172740.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	574421.22	2172736.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	574424.15	2172733.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	574426.67	2172728.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	574428.77	2172724.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	574430.42	2172719.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	574431.61	2172715.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	574432.33	2172710.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	574432.57	2172705.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	574432.57	2172647.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	574432.51	2172644.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	574431.98	2172639.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	574430.95	2172634.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	574429.42	2172629.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	574427.40	2172625.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	574424.93	2172620.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	574422.01	2172616.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	574418.69	2172612.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	574414.93	2172609.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	574410.75	2172605.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	574406.26	2172603.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	574401.51	2172600.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	574396.71	2172599.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	574391.94	2172598.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	574387.07	2172597.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	574384.62	2172597.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	574379.71	2172597.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	574379.71	2172565.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	574747.15	2172561.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	574972.82	2172559.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	574981.41	2172554.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	574987.07	2172550.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	574999.03	2172555.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	575010.49	2172561.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	575021.36	2172568.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	575031.52	2172576.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	575040.91	2172585.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	575042.44	2172587.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	575049.44	2172595.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	575057.03	2172605.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	575071.03	2172626.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	575078.91	2172637.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	575087.66	2172648.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	575097.25	2172657.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	575107.59	2172666.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	575118.61	2172673.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	575130.25	2172680.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	575142.41	2172686.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	575145.72	2172687.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	575155.01	2172691.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	575174.36	2172697.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
98	575177.13	2172699.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	575179.18	2172700.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	575181.26	2172702.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
101	575185.45	2172705.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	575186.56	2172707.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	575187.64	2172709.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	575188.54	2172710.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	575189.29	2172713.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	575189.59	2172714.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	575189.88	2172715.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	575190.25	2172716.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	575190.66	2172717.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	575191.68	2172721.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	575188.65	2172779.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	575187.56	2172790.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	575185.54	2172801.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	575182.60	2172812.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	575178.76	2172823.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	575107.21	2173001.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	575109.90	2173004.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	575107.62	2173012.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	575123.81	2173018.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	575199.16	2172831.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	575203.61	2172819.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	575207.01	2172806.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
123	575209.35	2172793.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	575210.62	2172780.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	575213.65	2172724.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	575213.74	2172722.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
127	575213.82	2172720.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	575213.87	2172719.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	575213.78	2172714.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	575213.59	2172712.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	575213.02	2172709.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	575212.14	2172705.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	575210.96	2172702.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	575209.47	2172698.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	575207.70	2172695.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	575205.66	2172692.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	575203.36	2172689.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	575200.82	2172687.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	575198.06	2172684.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	575195.10	2172682.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	575191.97	2172681.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	575188.99	2172679.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	575187.10	2172678.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	575185.25	2172678.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	575181.82	2172676.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	575161.91	2172670.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	575152.79	2172666.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
148	575140.53	2172661.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	575130.49	2172655.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	575120.97	2172648.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	575112.04	2172641.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	575103.77	2172633.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
153	575096.21	2172624.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	575089.41	2172614.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	575075.40	2172593.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	575073.73	2172591.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	575066.95	2172581.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	575057.49	2172571.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	575047.09	2172561.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	575035.85	2172552.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	575023.85	2172544.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	575011.18	2172537.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	575060.81	2172509.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	575066.20	2172506.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	575062.20	2172498.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	575071.51	2172492.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	575110.63	2172557.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	575115.08	2172554.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	575107.72	2172545.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	575089.25	2172509.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	575076.19	2172489.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	575084.68	2172484.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
173	575086.48	2172483.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	575060.26	2172438.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	575082.35	2172442.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	575082.48	2172441.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	575079.40	2172437.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	575082.46	2172435.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
179	575053.89	2172427.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	575048.71	2172430.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	575076.43	2172478.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	575050.63	2172494.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	575005.23	2172523.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	575000.41	2172532.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	574987.91	2172528.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	574982.73	2172526.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	574973.27	2172524.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	574958.35	2172522.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	574956.75	2172521.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	574943.28	2172521.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	574937.24	2172519.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	574928.81	2172519.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
193	574922.34	2172520.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	574911.57	2172520.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	574897.35	2172520.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	574884.22	2172520.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
197	574879.75	2172520.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
198	574868.78	2172521.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	574834.42	2172521.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	574828.95	2172522.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	574812.80	2172522.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	574800.13	2172522.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	574793.52	2172522.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	574784.14	2172523.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
205	574781.53	2172523.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	574766.00	2172523.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	574755.76	2172524.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	574753.55	2172524.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	574752.09	2172524.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	574742.14	2172524.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	574740.82	2172524.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	574728.57	2172524.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	574723.45	2172524.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	574716.43	2172524.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	574703.29	2172524.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	574692.07	2172524.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	574684.26	2172525.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	574672.55	2172525.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
219	574657.15	2172525.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
220	574637.30	2172526.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
221	574617.65	2172526.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
222	574617.65	2172506.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
223	574073.75	2172522.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
224	574073.75	2172545.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
225	574333.60	2172537.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	574333.60	2172559.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

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

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

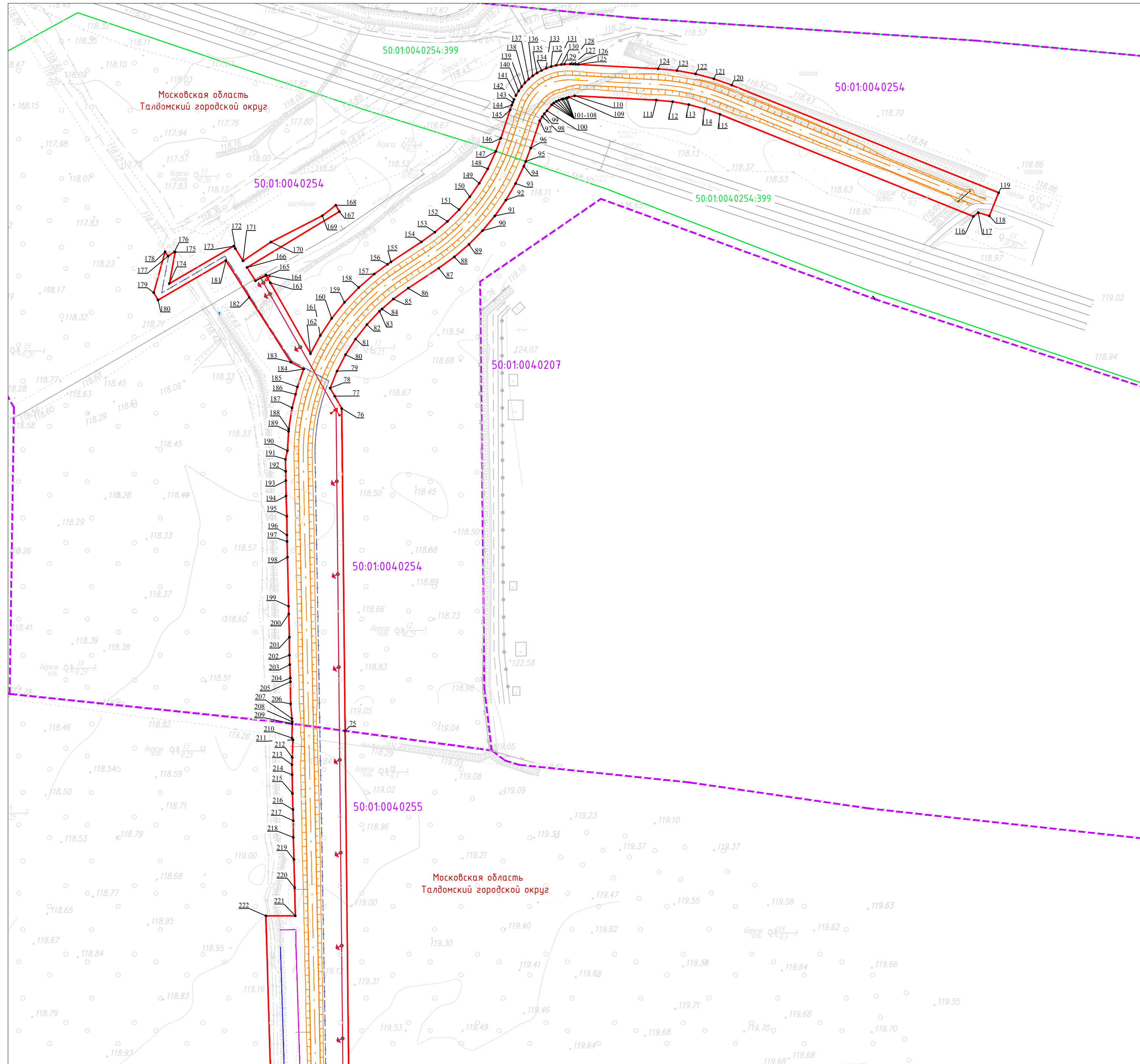
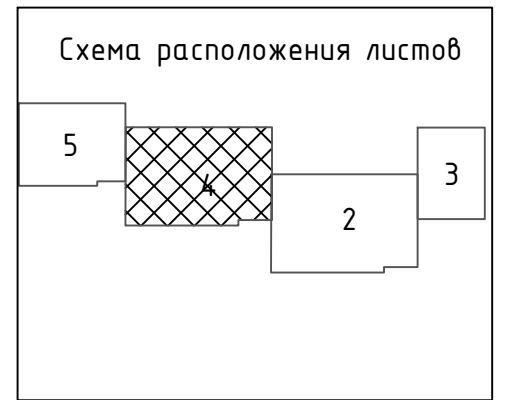
**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

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



Московская область
Талдомский городской округ

Схема расположения границ публичного сервитута

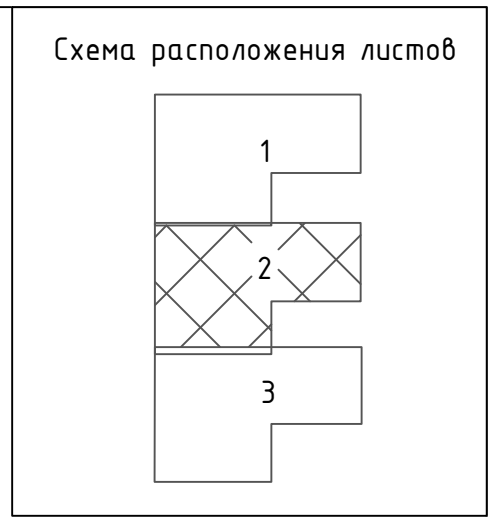
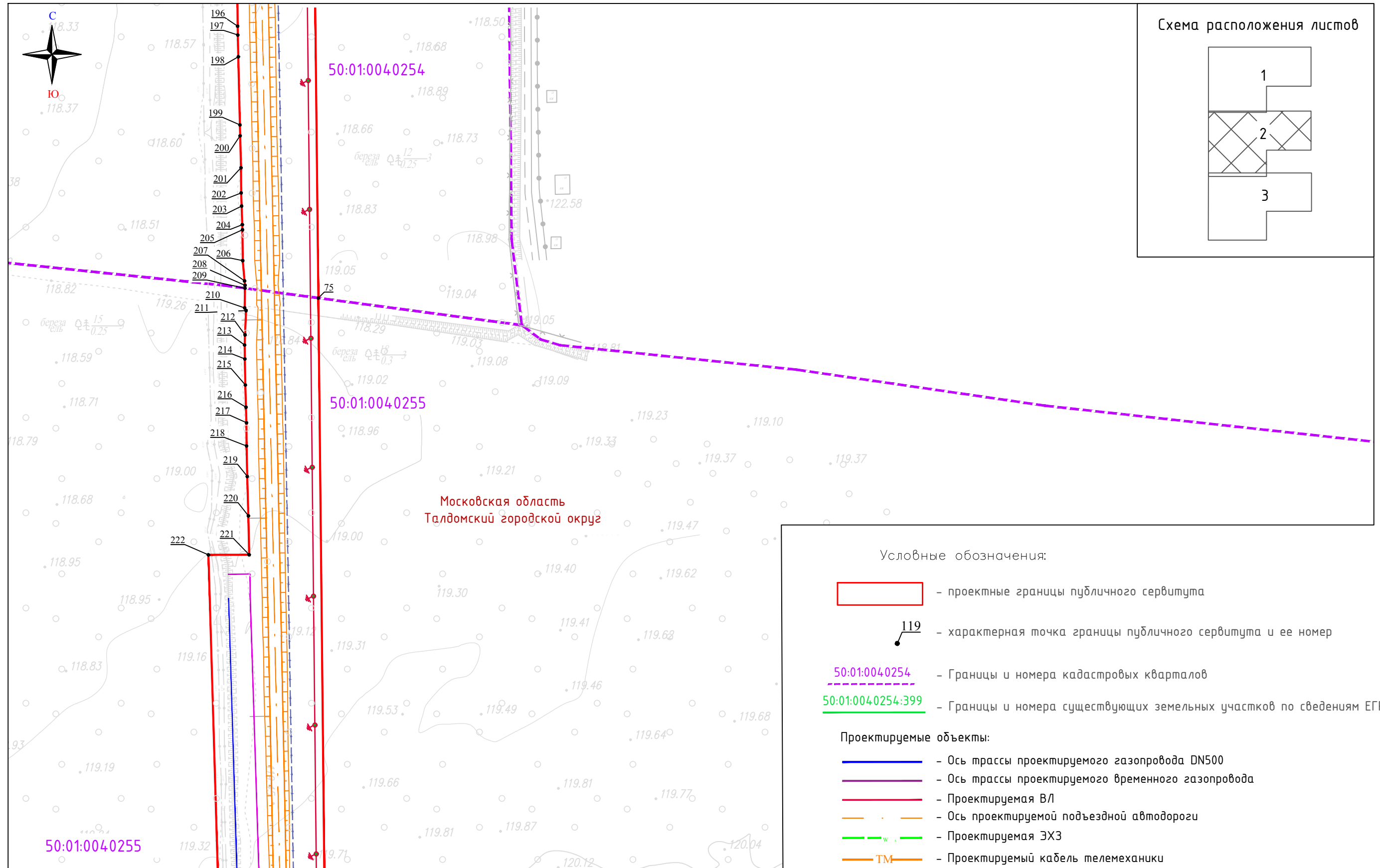


- проектные границы публичного сервитута
- характерная точка границы публичного сервитута и ее номер
- Воздушная линия связи
- Газопровод
- Кабельная линия связи
- Границы муниципальных образований
- Границы и номера кадастровых кварталов
- Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН

Проектируемые объекты:













- Ось трассы проектируемого газопровода DN500
- Ось трассы проектируемого временного газопровода
- Проектируемая ВЛ
- Ось проектируемой подъездной автодороги
- Проектируемая ЭХЗ
- Проектируемый кабель телемеханики
- Проектируемая кабель связи
- Проектируемая ГРС

Масштаб 1 : 2 000



Московская область
 Талдомский городской округ

Условные обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута
 -  - характерная точка границы публичного сервитута и ее номер
 -  50:01:0040254 - Границы и номера кадастровых кварталов
 -  50:01:0040254:399 - Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
- Проектируемые объекты:
-  - Ось трассы проектируемого газопровода DN500
 -  - Ось трассы проектируемого временного газопровода
 -  - Проектируемая ВЛ
 -  - Ось проектируемой подъездной автодороги
 -  - Проектируемая ЭХЗ
 -  - Проектируемый кабель телемеханики
 -  - Проектируемый кабель связи
 -  - Проектируемая ГРС

Масштаб 1 : 1 900

Схема расположения границ публичного сервитута
 Московская область, Талдомский городской округ

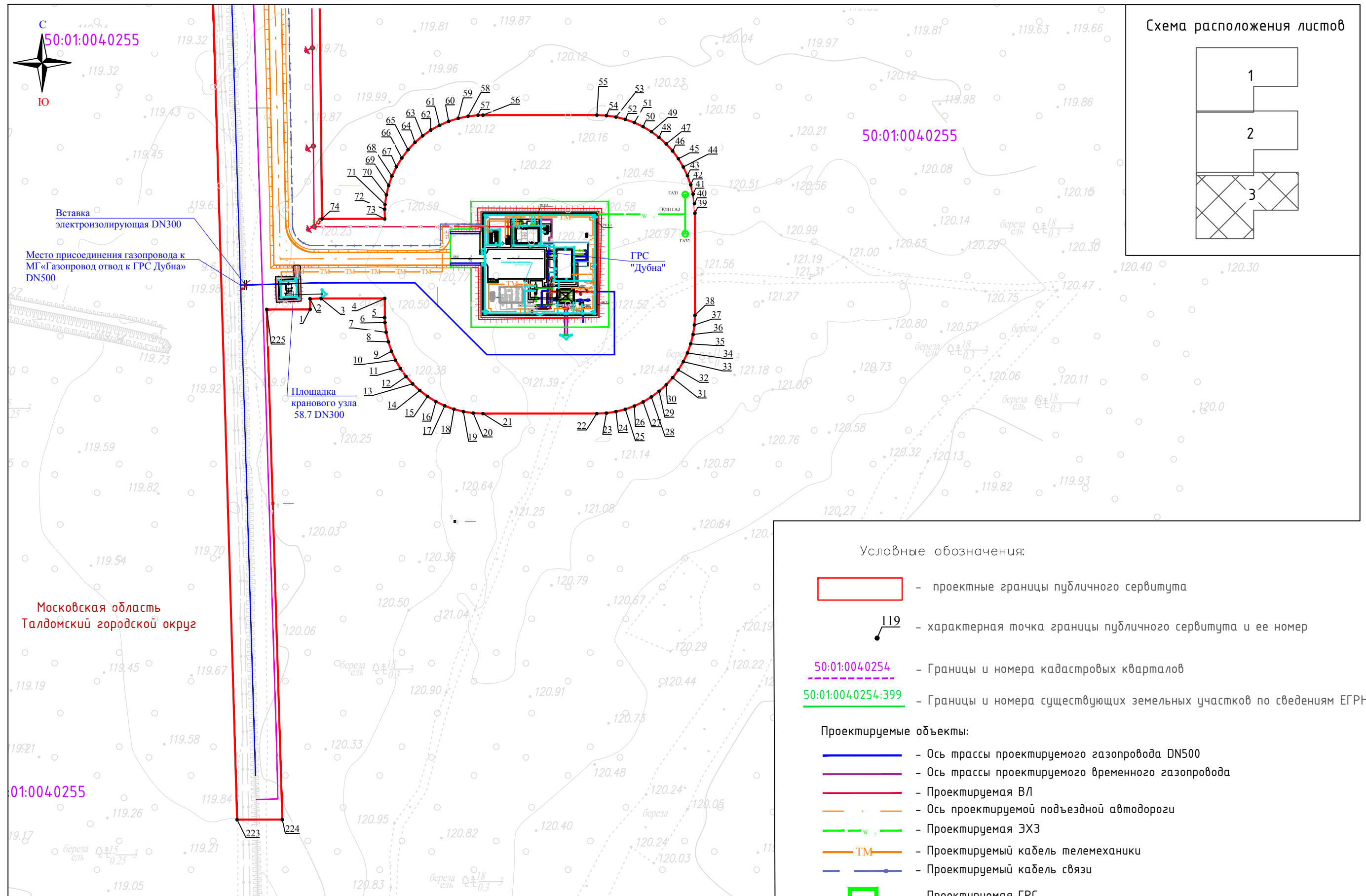
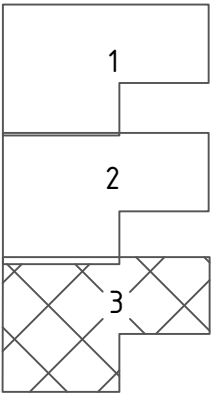


Схема расположения листов



Условные обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- 119 - характерная точка границы публичного сервитута и ее номер
- 50:01:0040254 - Границы и номера кадастровых кварталов
- 50:01:0040254:399 - Границы и номера существующих земельных участков по сведениям ЕГРН
- Проектируемые объекты:**
- Ось трассы проектируемого газопровода DN500
- Ось трассы проектируемого временного газопровода
- Проектируемая ВЛ
- Ось проектируемой подъездной автодороги
- Проектируемая ЭХЗ
- TM - Проектируемый кабель телемеханики
- Проектируемый кабель связи
- Проектируемая ГРС

Масштаб 1 : 1 900