

## Описание местоположения границ публичного сервитута

### "Распределительный газопровод д. Бураково"

(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	Новгородская область, район Поддорский, деревня Бураково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11686 +/- 38 м²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного участка (земельных участков) в целях: строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения "Распределительный газопровод д. Бураково" сроком на 49 лет. Обладатель публичного сервитута Акционерное общество "Газпром газораспределение Великий Новгород" (ИНН 5321039753, ОГРН 1025300780812, юридический адрес: 173015, Российская Федерация, Новгородская обл., г.Великий Новгород, ул.Загородная, д.2, корп.2. тел. +7 (8162) 62-48-58, адрес электр. почты: post@oblgas.natm.ru)

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-53, 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	473394.92	2170316.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	473465.46	2170347.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	473467.10	2170344.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	473396.65	2170312.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	473327.84	2170279.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	473322.86	2170276.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	473278.16	2170249.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	473213.63	2170215.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	473189.16	2170202.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	473182.83	2170195.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	473179.04	2170198.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	473185.98	2170206.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	473205.38	2170217.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	473190.85	2170240.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	473177.89	2170260.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	473169.36	2170272.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	473166.76	2170270.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	473167.35	2170270.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	473164.15	2170267.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	473156.58	2170263.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	473130.85	2170271.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	473067.38	2170392.97	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	473071.81	2170395.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	473134.32	2170275.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	473156.09	2170269.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	473161.51	2170272.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	473170.26	2170278.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	473181.20	2170263.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	473194.24	2170243.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	473209.44	2170218.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	473211.76	2170219.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	473276.21	2170253.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	473320.87	2170279.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	473321.77	2170280.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	473312.90	2170296.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	473312.90	2170337.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	473329.61	2170337.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	473329.61	2170358.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	473327.72	2170377.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	473319.65	2170398.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	473320.23	2170399.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	473317.26	2170400.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	473312.40	2170406.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	473285.59	2170469.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	473274.30	2170486.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	473260.86	2170477.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	473229.84	2170527.09	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	473210.84	2170515.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	473208.08	2170513.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	473189.50	2170536.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	473188.57	2170535.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	473181.90	2170531.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
53	473159.13	2170538.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	473134.93	2170524.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	473136.72	2170521.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	473146.49	2170504.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	473150.47	2170499.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	473149.88	2170494.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	473149.46	2170491.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	473124.07	2170471.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	473120.99	2170475.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	473144.75	2170493.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	473145.26	2170497.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	473142.32	2170501.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	473132.36	2170519.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	473103.69	2170570.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	473096.97	2170581.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	473087.03	2170594.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	473086.06	2170595.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	473082.92	2170593.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	473083.45	2170592.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	473076.17	2170588.25	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
73	473067.73	2170565.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	473060.06	2170550.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	473032.39	2170520.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	473018.14	2170508.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	473009.22	2170503.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	473017.16	2170489.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	473033.49	2170470.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	473066.32	2170431.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	473062.52	2170428.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
82	473029.67	2170466.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	473013.06	2170486.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	473004.89	2170500.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	472994.44	2170494.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	472991.93	2170498.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
87	473015.22	2170512.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
88	473028.91	2170524.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
89	473055.95	2170553.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
90	473063.14	2170567.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
91	473072.05	2170591.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
92	473076.57	2170594.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
93	473046.83	2170641.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
94	473038.71	2170654.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
95	473031.43	2170656.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
96	473019.15	2170658.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
97	473010.93	2170668.38	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	473015.26	2170671.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
99	473018.39	2170667.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
100	473017.96	2170667.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
101	473021.75	2170662.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
102	473032.33	2170661.73	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
103	473041.94	2170659.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
104	473042.36	2170658.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
105	473068.16	2170673.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
106	473062.30	2170683.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
107	473067.61	2170686.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
108	473094.99	2170712.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
109	473088.03	2170719.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
110	473098.61	2170729.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
111	473122.06	2170751.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
112	473144.25	2170775.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
113	473175.79	2170822.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
114	473188.99	2170835.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
115	473240.60	2170880.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
116	473278.52	2170915.32	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
117	473315.84	2170948.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
118	473371.59	2170999.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
119	473391.71	2171017.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
120	473394.40	2171014.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
121	473374.27	2170996.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
122	473318.51	2170945.95	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
123	473281.20	2170912.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
124	473243.26	2170877.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
125	473191.72	2170832.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
126	473178.91	2170820.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
127	473147.39	2170772.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
128	473124.89	2170748.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
129	473101.34	2170726.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
130	473093.68	2170719.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
131	473097.42	2170715.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
132	473098.16	2170715.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
133	473102.01	2170711.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
134	473070.67	2170682.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
135	473069.20	2170681.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
136	473073.48	2170674.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
137	473072.63	2170674.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
138	473073.69	2170672.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
139	473070.83	2170670.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
140	473044.42	2170655.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
141	473051.08	2170644.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
142	473080.24	2170598.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
143	473087.57	2170602.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
144	473091.19	2170597.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
145	473101.09	2170584.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
146	473107.93	2170573.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
147	473132.99	2170528.19	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
148	473157.15	2170541.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
149	473156.66	2170542.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
150	473158.50	2170543.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
151	473181.28	2170537.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
152	473185.75	2170539.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
153	473190.21	2170543.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
154	473198.37	2170533.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
155	473207.56	2170540.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
156	473219.11	2170550.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
157	473232.44	2170561.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
158	473245.89	2170571.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
159	473249.76	2170566.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
160	473306.70	2170611.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
161	473358.04	2170646.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
162	473455.60	2170719.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
163	473544.94	2170792.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
164	473547.48	2170789.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
165	473458.07	2170716.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
166	473360.37	2170643.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
167	473309.08	2170608.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
168	473249.09	2170561.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
169	473245.17	2170566.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
170	473244.46	2170565.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
171	473244.99	2170564.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
172	473235.58	2170557.66	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
173	473222.33	2170546.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
174	473210.72	2170536.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
175	473200.77	2170528.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
176	473208.66	2170519.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
177	473209.72	2170519.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
178	473209.20	2170520.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
179	473231.47	2170533.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
180	473262.44	2170484.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
181	473262.97	2170483.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
182	473275.54	2170491.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
183	473276.99	2170489.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
184	473277.22	2170488.86	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
185	473278.05	2170489.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
186	473290.01	2170471.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
187	473316.65	2170408.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
188	473320.22	2170405.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
189	473324.06	2170403.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
190	473334.76	2170398.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
191	473336.01	2170395.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
192	473378.69	2170427.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
193	473397.47	2170440.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
194	473390.45	2170450.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
195	473374.69	2170472.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
196	473377.94	2170475.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
197	473420.73	2170415.22	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
198	473425.38	2170408.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
199	473422.16	2170406.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
200	473417.49	2170412.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
201	473399.79	2170437.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
202	473381.05	2170424.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
203	473335.21	2170389.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
204	473331.56	2170394.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
205	473324.06	2170397.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
206	473330.79	2170380.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
207	473331.72	2170380.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
208	473332.63	2170378.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
209	473334.61	2170359.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
210	473334.61	2170332.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
211	473330.07	2170332.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
212	473330.07	2170333.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
213	473317.90	2170333.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
214	473317.90	2170298.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
215	473316.90	2170298.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
216	473316.90	2170297.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
217	473325.27	2170282.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
218	473326.19	2170282.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	473394.92	2170316.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

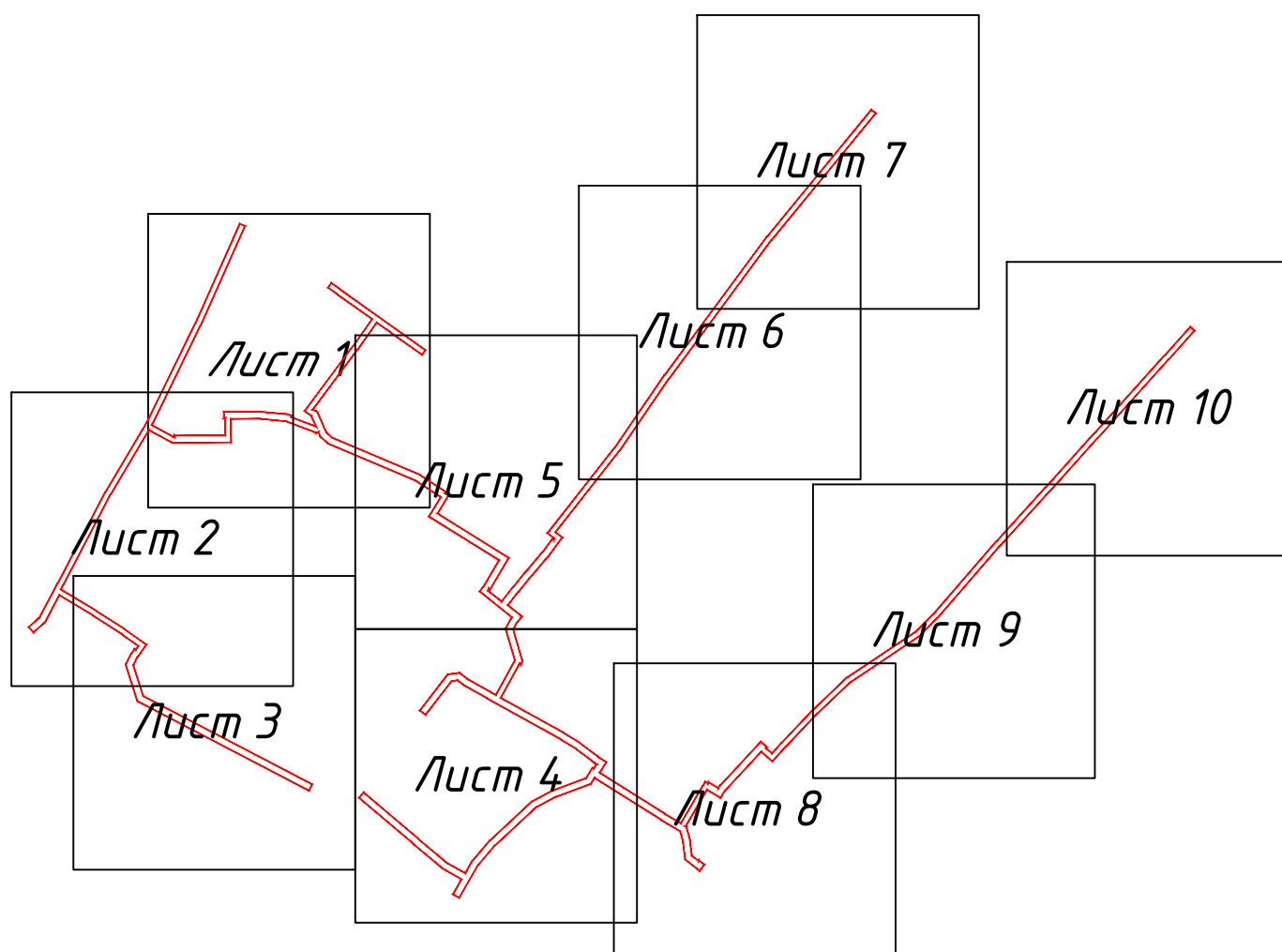
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-

<div></div>
-------------

Раздел 3							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

## Схема расположения границ публичного сервитута

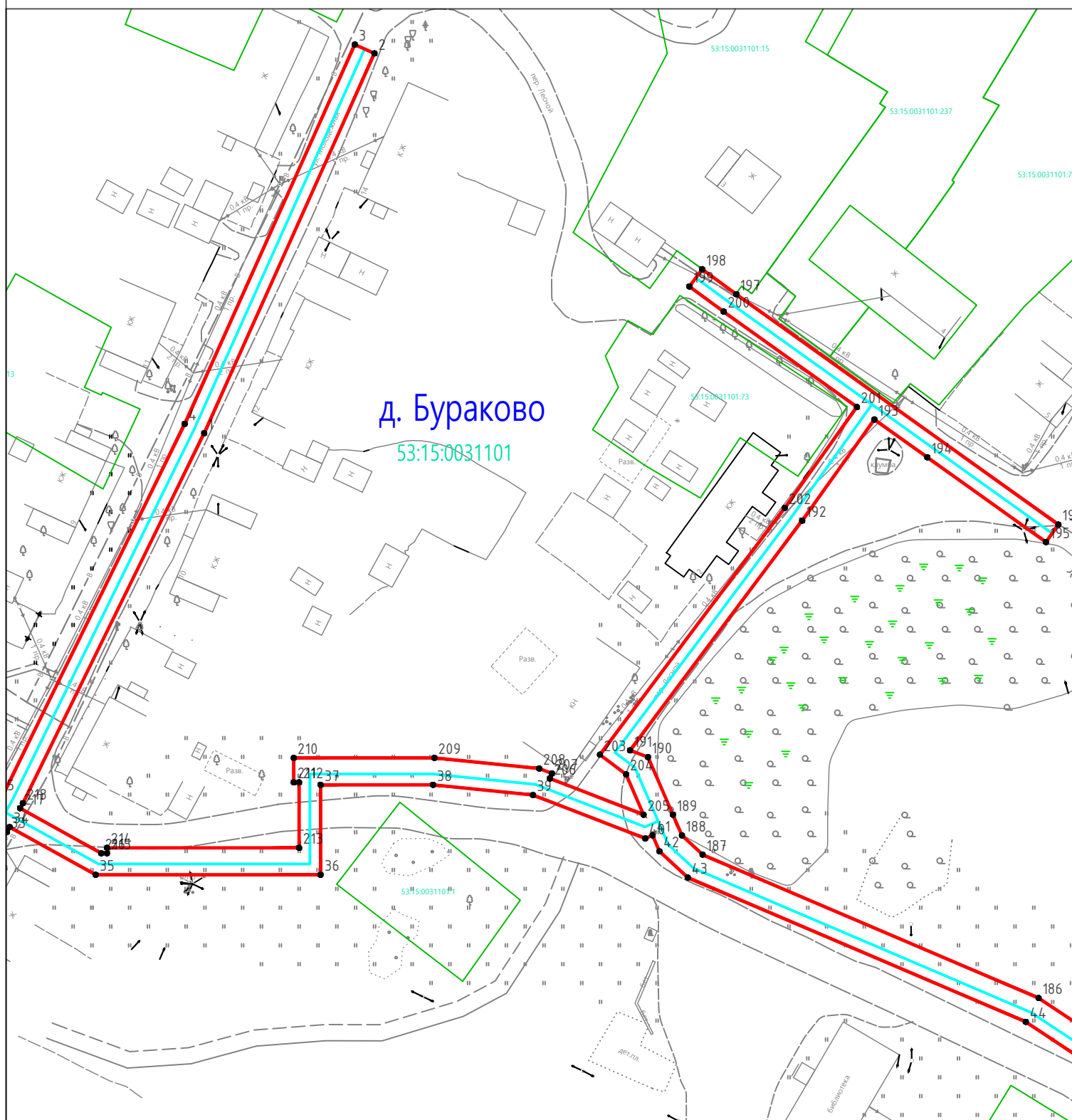


Условные обозначения:

Масштаб 1:5000

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:043201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

# Схема расположения границ публичного сервитута

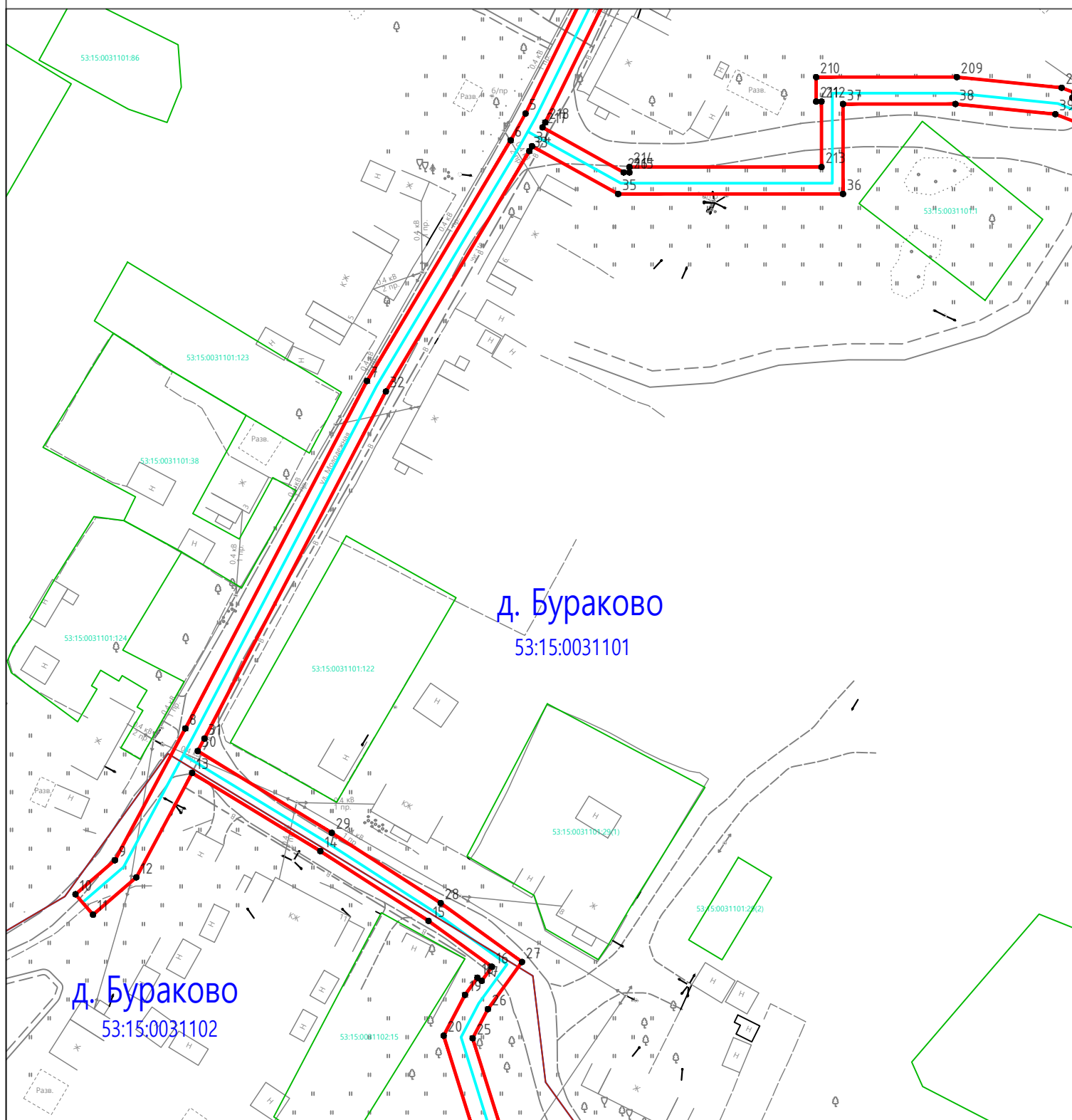


## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04.3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

Лист 1 из 10  
Масштаб 1:1000

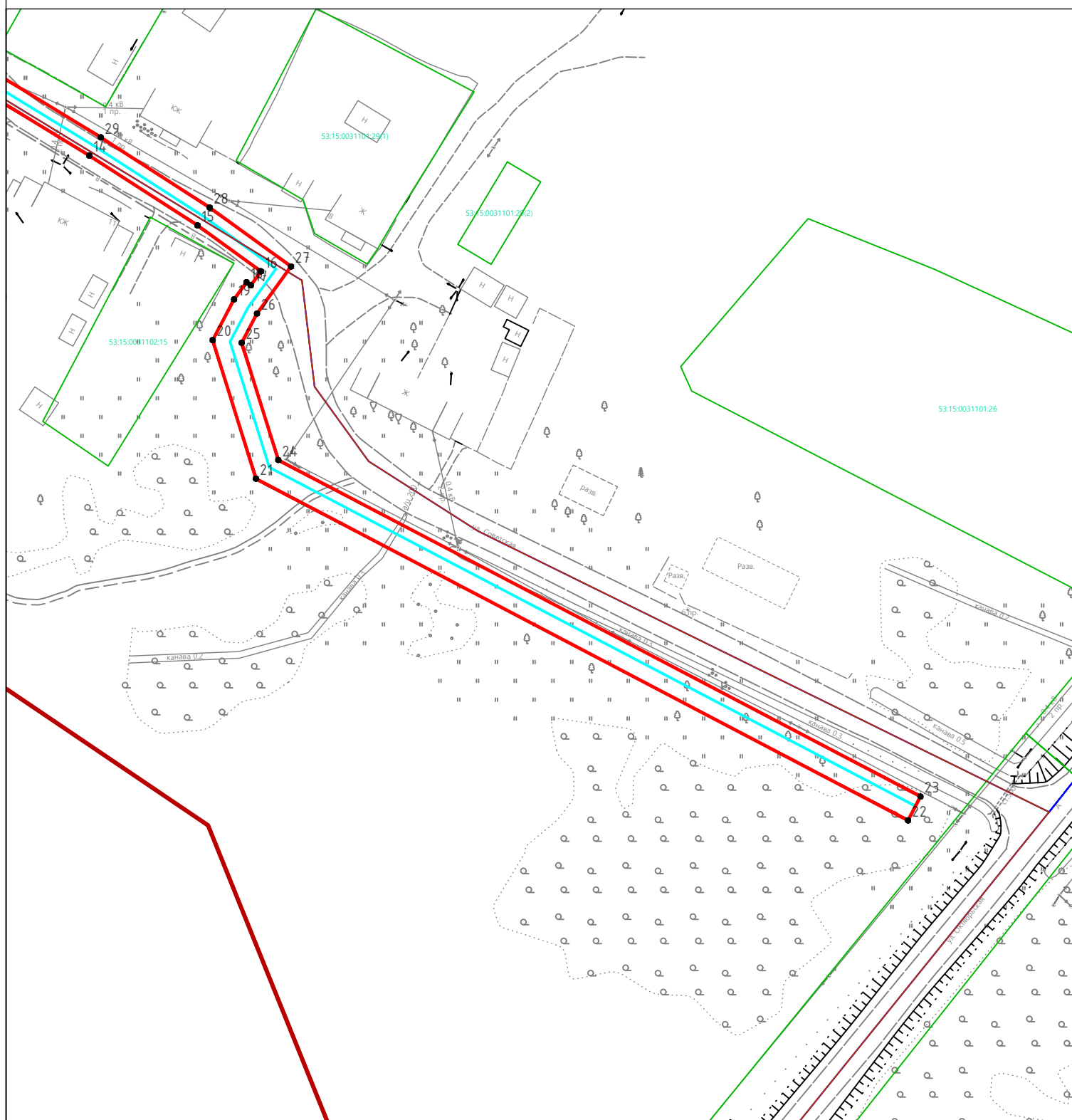
# Схема расположения границ публичного сервитута



## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04.3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

# Схема расположения границ публичного сервитута



## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04:3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

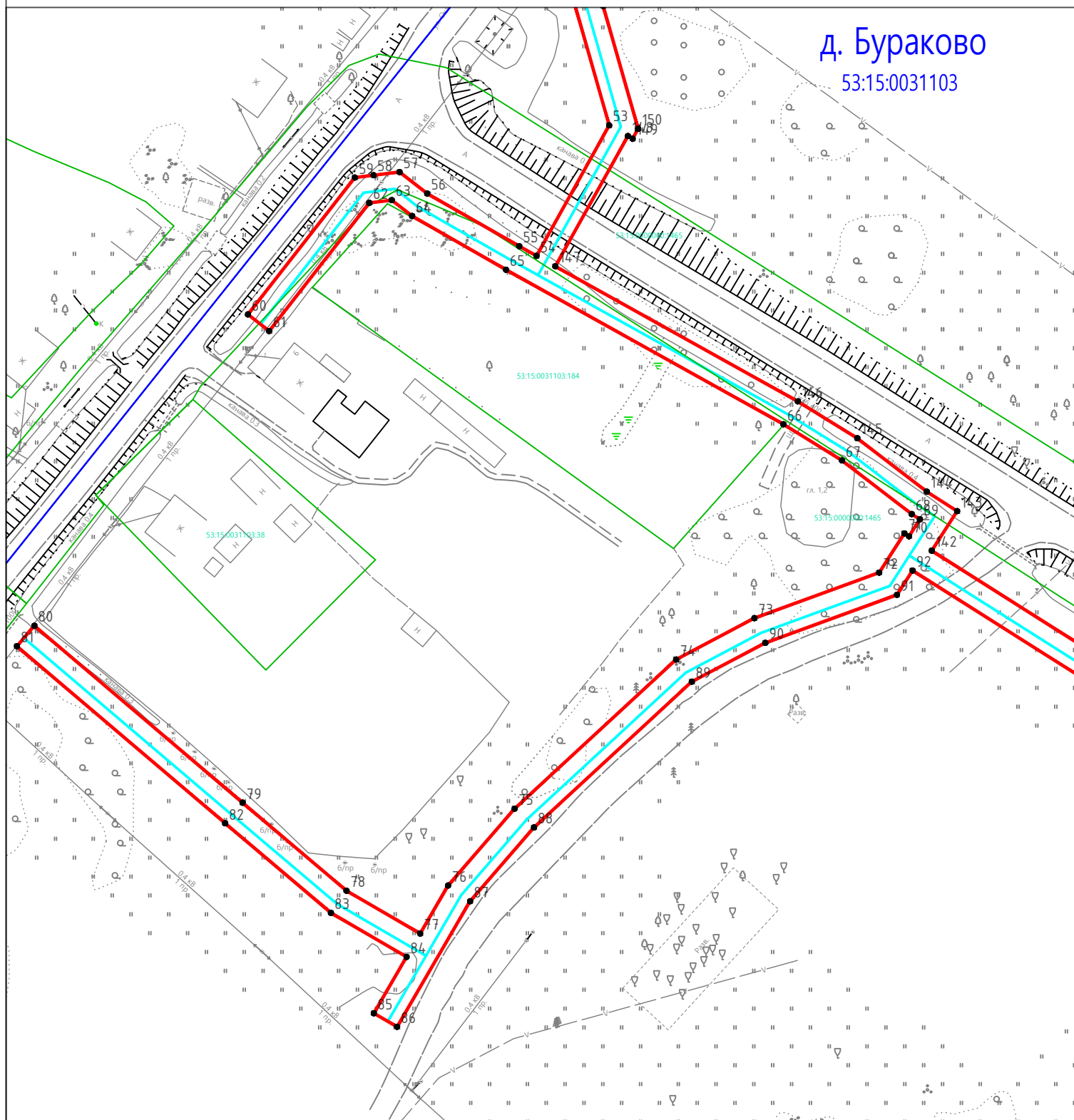
Лист 3 из 10  
Масштаб 1:1000



# Схема расположения границ публичного сервитута

д. Бураково

53:15:0031103

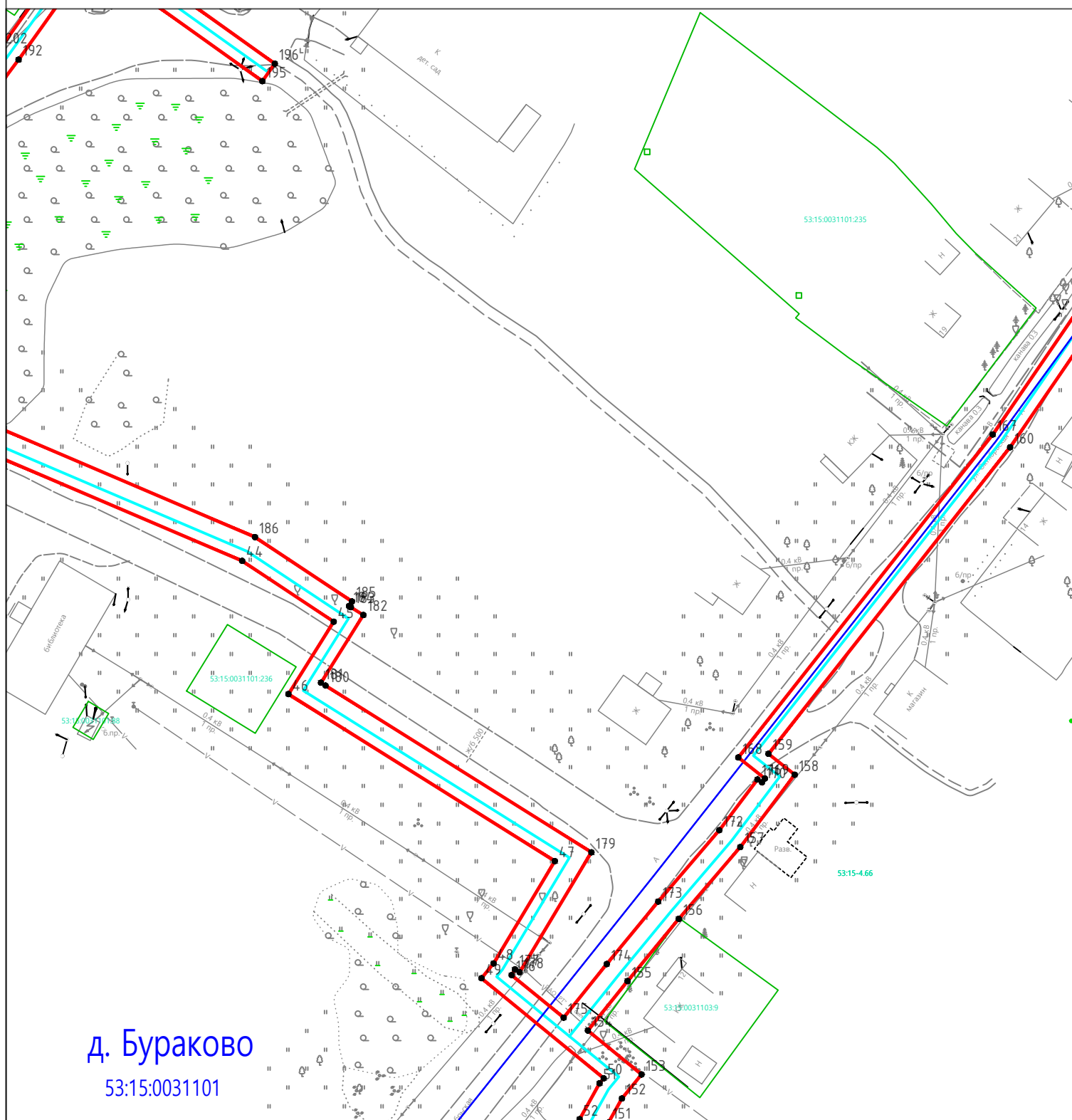


## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04.3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

Лист 4 из 10  
Масштаб 1:1000

# Схема расположения границ публичного сервитута



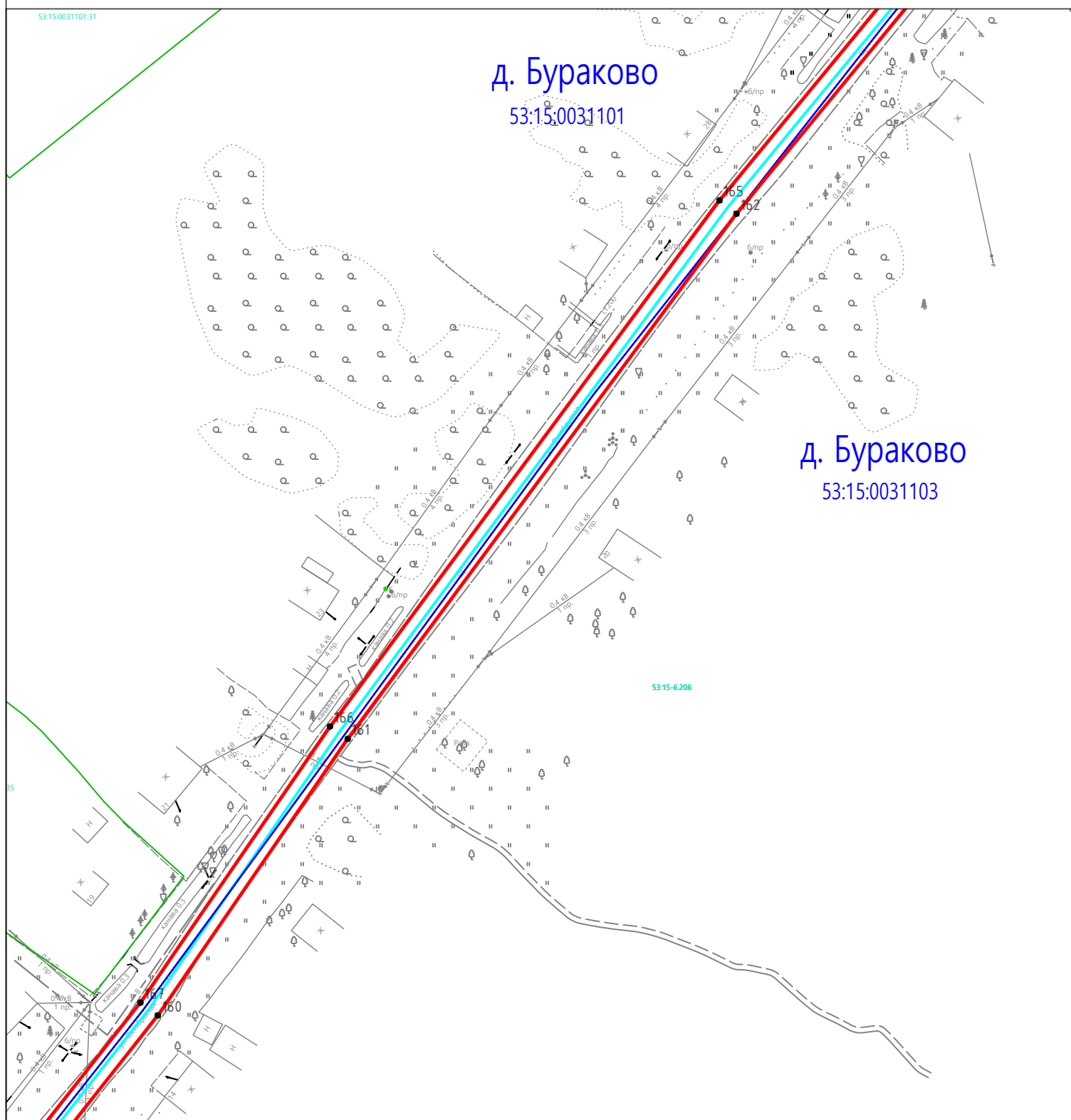
д. Бураково

53:15:0031101

## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04:3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

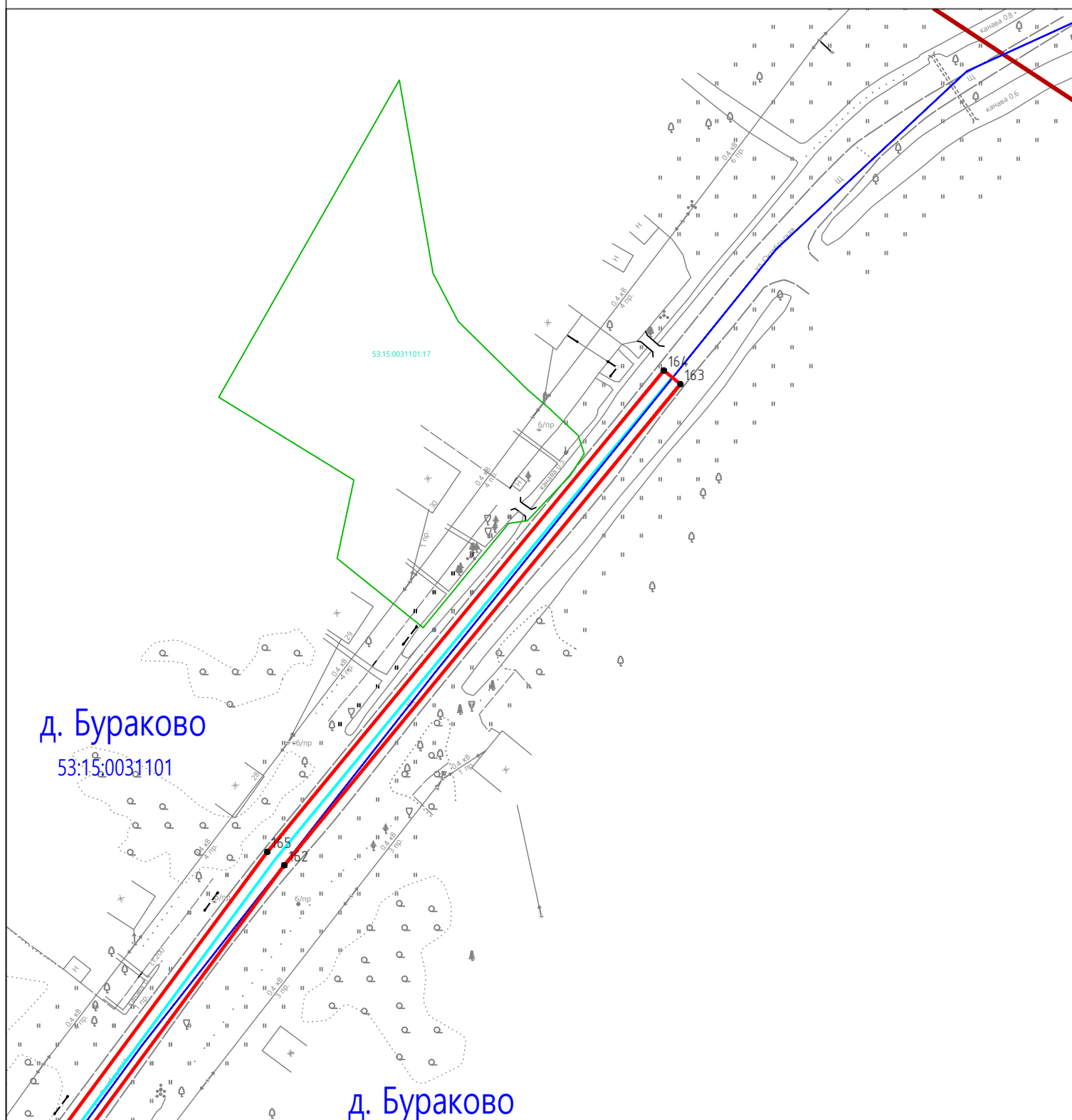
# Схема расположения границ публичного сервитута



## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04:3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута









# Схема расположения границ публичного сервитута



## Условные обозначения:

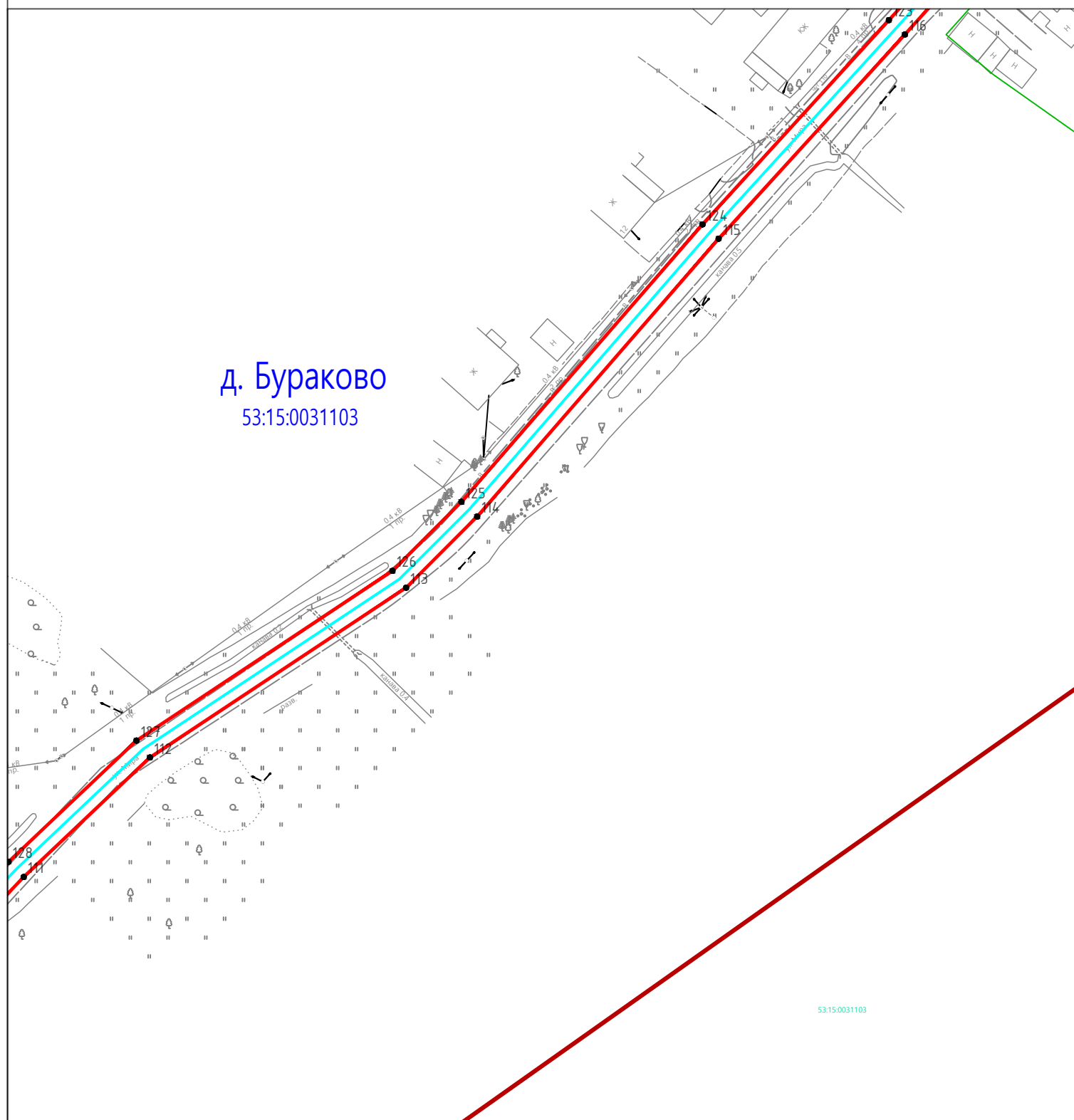
- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04:3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута

Лист 8 из 10  
Масштаб 1:1000

-  - границы населенного пункта;
-  - границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
-  - границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - проектное местоположение газопровода;
-  76:02:04.3201 - обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
-  53:15:0000000:1465 - обозначение кадастрового номера земельного участка;
-  <sup>1</sup> - характерные точки границы публичного сервитута

# Схема расположения границ публичного сервитута

д. Бураково  
53:15:0031103

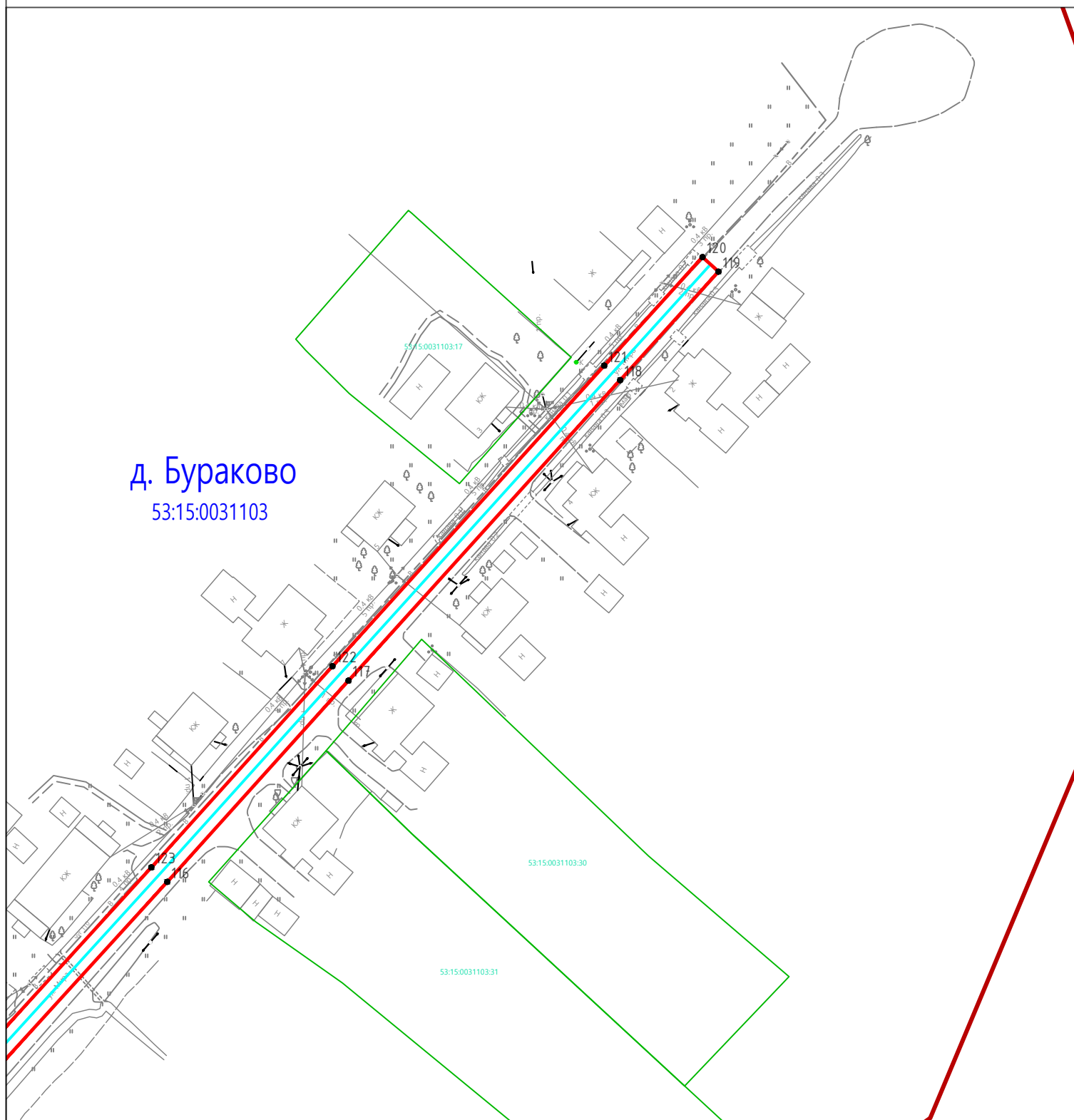


## Условные обозначения:

- - границы населенного пункта;
- - границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- - границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- - проектные границы публичного сервитута;
- - проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04.3201 - обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 - обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> - характерные точки границы публичного сервитута



# Схема расположения границ публичного сервитута



## Условные обозначения:

- — границы населенного пункта;
- — границы земельных участков в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — границы кадастровых кварталов в соответствии со сведениями ЕГРН;
- — проектные границы публичного сервитута;
- — проектное местоположение газопровода;
- 76:02:04.3201 — обозначение кадастрового номера кадастрового квартала;
- 53:15:0000000:1465 — обозначение кадастрового номера земельного участка;
- <sup>1</sup> — характерные точки границы публичного сервитута