

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

---

Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	29
4	План границ	30

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Новгородская обл., Хвойнинский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( <b>P ± ΔP</b> )	23860±54 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера», сроком на 49 лет, в пользу АО «Газпром газораспределение Великий Новгород» (ИНН - 5321039753, ОГРН - 1025300780812, юридический адрес и фактический адрес: 173015, Новгородская Область, г.о. Великий Новгород, г Великий Новгород, ул Загородная, д. 2, к. 2А, телефон: +7 (816 2) 62-56-47, электронная почта post@oblgas.natm.ru).

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта****1. Система координат МСК-53, зона 3****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	615092,12	3202862,09	Аналитический метод	0,10	—
2	615091,21	3202862,52	Аналитический метод	0,10	—
3	615089,13	3202856,34	Аналитический метод	0,10	—
4	615090,08	3202856,02	Аналитический метод	0,10	—
5	615077,35	3202818,24	Аналитический метод	0,10	—
6	615060,38	3202799,20	Аналитический метод	0,10	—
7	615043,78	3202780,58	Аналитический метод	0,10	—
8	615040,05	3202783,91	Аналитический метод	0,10	—
9	615072,94	3202820,80	Аналитический метод	0,10	—
10	615087,57	3202864,24	Аналитический метод	0,10	—
11	615118,81	3202914,05	Аналитический метод	0,10	—
12	615127,99	3202921,30	Аналитический метод	0,10	—
13	615117,85	3202934,10	Аналитический метод	0,10	—
14	615080,24	3202950,45	Аналитический метод	0,10	—
15	615082,67	3202956,02	Аналитический метод	0,10	—
16	615083,57	3202955,60	Аналитический метод	0,10	—
17	615092,04	3202975,05	Аналитический метод	0,10	—
18	615090,77	3202975,62	Аналитический метод	0,10	—
19	615076,17	3202986,65	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
20	615028,53	3203059,70	Аналитический метод	0,10	—
21	615023,26	3203056,29	Аналитический метод	0,10	—
22	615006,13	3203082,73	Аналитический метод	0,10	—
23	614980,13	3203117,45	Аналитический метод	0,10	—
24	614978,39	3203115,84	Аналитический метод	0,10	—
25	614974,47	3203112,20	Аналитический метод	0,10	—
26	614973,21	3203111,03	Аналитический метод	0,10	—
27	614966,86	3203105,13	Аналитический метод	0,10	—
28	614956,68	3203116,09	Аналитический метод	0,10	—
29	614956,67	3203116,10	Аналитический метод	0,10	—
30	614942,50	3203131,35	Аналитический метод	0,10	—
31	614941,94	3203130,48	Аналитический метод	0,10	—
32	614935,26	3203132,82	Аналитический метод	0,10	—
33	614932,68	3203133,72	Аналитический метод	0,10	—
34	614932,32	3203133,85	Аналитический метод	0,10	—
35	614895,47	3203161,44	Аналитический метод	0,10	—
36	614855,78	3203188,92	Аналитический метод	0,10	—
37	614855,44	3203189,36	Аналитический метод	0,10	—
38	614853,21	3203190,66	Аналитический метод	0,10	—
39	614847,90	3203193,33	Аналитический метод	0,10	—
40	614847,56	3203192,65	Аналитический метод	0,10	—
41	614844,14	3203191,29	Аналитический метод	0,10	—
42	614828,41	3203198,07	Аналитический метод	0,10	—
43	614825,00	3203190,34	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
44	614820,43	3203192,35	Аналитический метод	0,10	—
45	614820,42	3203192,36	Аналитический метод	0,10	—
46	614823,82	3203200,05	Аналитический метод	0,10	—
47	614811,61	3203205,33	Аналитический метод	0,10	—
48	614803,64	3203210,05	Аналитический метод	0,10	—
49	614792,26	3203211,14	Аналитический метод	0,10	—
50	614792,25	3203211,03	Аналитический метод	0,10	—
51	614790,77	3203204,34	Аналитический метод	0,10	—
52	614785,89	3203205,43	Аналитический метод	0,10	—
53	614786,84	3203209,71	Аналитический метод	0,10	—
54	614787,26	3203211,61	Аналитический метод	0,10	—
55	614730,29	3203217,04	Аналитический метод	0,10	—
56	614730,29	3203217,05	Аналитический метод	0,10	—
57	614730,77	3203222,02	Аналитический метод	0,10	—
58	614797,22	3203215,68	Аналитический метод	0,10	—
59	614805,22	3203214,92	Аналитический метод	0,10	—
60	614813,94	3203209,76	Аналитический метод	0,10	—
61	614844,22	3203196,70	Аналитический метод	0,10	—
62	614847,35	3203197,95	Аналитический метод	0,10	—
63	614848,67	3203198,47	Аналитический метод	0,10	—
64	614858,65	3203194,23	Аналитический метод	0,10	—
65	614858,17	3203193,34	Аналитический метод	0,10	—
66	614898,39	3203165,50	Аналитический метод	0,10	—
67	614934,70	3203138,25	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
68	614944,75	3203134,81	Аналитический метод	0,10	—
69	614945,31	3203135,67	Аналитический метод	0,10	—
70	614967,12	3203112,20	Аналитический метод	0,10	—
71	614969,81	3203114,69	Аналитический метод	0,10	—
72	614970,49	3203113,96	Аналитический метод	0,10	—
73	614970,73	3203114,19	Аналитический метод	0,10	—
74	614975,64	3203118,75	Аналитический метод	0,10	—
75	614974,57	3203119,91	Аналитический метод	0,10	—
76	614972,95	3203127,15	Аналитический метод	0,10	—
77	614977,11	3203141,10	Аналитический метод	0,10	—
78	614980,28	3203147,80	Аналитический метод	0,10	—
79	614992,43	3203175,93	Аналитический метод	0,10	—
80	615020,74	3203238,64	Аналитический метод	0,10	—
81	615022,23	3203237,92	Аналитический метод	0,10	—
82	615025,10	3203244,37	Аналитический метод	0,10	—
83	615029,62	3203242,24	Аналитический метод	0,10	—
84	615026,92	3203236,18	Аналитический метод	0,10	—
85	615025,52	3203233,03	Аналитический метод	0,10	—
86	615023,99	3203233,69	Аналитический метод	0,10	—
87	614997,01	3203173,91	Аналитический метод	0,10	—
88	614993,36	3203165,47	Аналитический метод	0,10	—
89	614984,84	3203145,74	Аналитический метод	0,10	—
90	614981,79	3203139,31	Аналитический метод	0,10	—
91	614978,26	3203127,44	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
92	614978,12	3203126,97	Аналитический метод	0,10	—
93	614978,55	3203125,02	Аналитический метод	0,10	—
94	614982,72	3203121,41	Аналитический метод	0,10	—
95	614990,35	3203111,54	Аналитический метод	0,10	—
96	614991,73	3203110,52	Аналитический метод	0,10	—
97	615010,21	3203085,62	Аналитический метод	0,10	—
98	615024,74	3203063,21	Аналитический метод	0,10	—
99	615029,43	3203066,24	Аналитический метод	0,10	—
100	615029,67	3203066,30	Аналитический метод	0,10	—
101	615029,92	3203066,30	Аналитический метод	0,10	—
102	615030,12	3203066,21	Аналитический метод	0,10	—
103	615030,49	3203065,85	Аналитический метод	0,10	—
104	615079,96	3202989,91	Аналитический метод	0,10	—
105	615093,33	3202979,90	Аналитический метод	0,10	—
106	615097,69	3202978,01	Аналитический метод	0,10	—
107	615095,68	3202973,40	Аналитический метод	0,10	—
108	615087,21	3202953,92	Аналитический метод	0,10	—
109	615086,83	3202953,04	Аналитический метод	0,10	—
110	615120,99	3202938,19	Аналитический метод	0,10	—
111	615134,77	3202920,80	Аналитический метод	0,10	—
112	615145,12	3202907,74	Аналитический метод	0,10	—
113	615145,47	3202907,70	Аналитический метод	0,10	—
114	615174,31	3202904,49	Аналитический метод	0,10	—
115	615176,62	3202904,24	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
116	615180,22	3202900,75	Аналитический метод	0,10	—
117	615193,67	3202914,48	Аналитический метод	0,10	—
118	615196,37	3202924,62	Аналитический метод	0,10	—
119	615198,79	3202934,10	Аналитический метод	0,10	—
120	615213,80	3202930,25	Аналитический метод	0,10	—
121	615228,55	3202931,46	Аналитический метод	0,10	—
122	615245,55	3202931,27	Аналитический метод	0,10	—
123	615250,42	3202931,67	Аналитический метод	0,10	—
124	615251,19	3202922,15	Аналитический метод	0,10	—
125	615253,72	3202920,97	Аналитический метод	0,10	—
126	615284,87	3202911,62	Аналитический метод	0,10	—
127	615290,34	3202914,65	Аналитический метод	0,10	—
128	615293,09	3202910,12	Аналитический метод	0,10	—
129	615296,86	3202907,94	Аналитический метод	0,10	—
130	615297,84	3202909,62	Аналитический метод	0,10	—
131	615296,23	3202916,02	Аналитический метод	0,10	—
132	615293,25	3202925,52	Аналитический метод	0,10	—
133	615344,69	3202941,70	Аналитический метод	0,10	—
134	615352,74	3202948,21	Аналитический метод	0,10	—
135	615348,99	3202971,09	Аналитический метод	0,10	—
136	615348,85	3202989,95	Аналитический метод	0,10	—
137	615337,60	3202996,33	Аналитический метод	0,10	—
138	615323,64	3203019,83	Аналитический метод	0,10	—
139	615321,24	3203025,36	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
140	615311,59	3203021,27	Аналитический метод	0,10	—
141	615310,79	3203023,13	Аналитический метод	0,10	—
142	615310,03	3203024,87	Аналитический метод	0,10	—
143	615298,05	3203052,50	Аналитический метод	0,10	—
144	615282,21	3203068,38	Аналитический метод	0,10	—
145	615290,97	3203077,16	Аналитический метод	0,10	—
146	615280,38	3203087,77	Аналитический метод	0,10	—
147	615279,43	3203091,45	Аналитический метод	0,10	—
148	615270,55	3203125,61	Аналитический метод	0,10	—
149	615269,54	3203129,52	Аналитический метод	0,10	—
150	615267,25	3203194,77	Аналитический метод	0,10	—
151	615266,60	3203198,32	Аналитический метод	0,10	—
152	615227,61	3203191,08	Аналитический метод	0,10	—
153	615214,36	3203189,58	Аналитический метод	0,10	—
154	615206,63	3203191,77	Аналитический метод	0,10	—
155	615205,52	3203196,32	Аналитический метод	0,10	—
156	615187,36	3203201,69	Аналитический метод	0,10	—
157	615163,54	3203212,56	Аналитический метод	0,10	—
158	615159,21	3203213,62	Аналитический метод	0,10	—
159	615157,02	3203211,33	Аналитический метод	0,10	—
160	615156,48	3203210,77	Аналитический метод	0,10	—
161	615118,56	3203220,39	Аналитический метод	0,10	—
162	615109,70	3203221,73	Аналитический метод	0,10	—
163	615109,18	3203221,94	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
164	615101,55	3203204,12	Аналитический метод	0,10	—
165	615095,54	3203187,31	Аналитический метод	0,10	—
166	615093,28	3203182,25	Аналитический метод	0,10	—
167	615089,02	3203172,70	Аналитический метод	0,10	—
168	615084,20	3203161,91	Аналитический метод	0,10	—
169	615081,24	3203157,29	Аналитический метод	0,10	—
170	615089,96	3203151,70	Аналитический метод	0,10	—
171	615080,30	3203136,62	Аналитический метод	0,10	—
172	615072,98	3203141,55	Аналитический метод	0,10	—
173	615065,44	3203129,38	Аналитический метод	0,10	—
174	615061,19	3203132,01	Аналитический метод	0,10	—
175	615071,47	3203148,60	Аналитический метод	0,10	—
176	615078,85	3203143,63	Аналитический метод	0,10	—
177	615083,05	3203150,19	Аналитический метод	0,10	—
178	615074,33	3203155,78	Аналитический метод	0,10	—
179	615079,79	3203164,30	Аналитический метод	0,10	—
180	615090,90	3203189,17	Аналитический метод	0,10	—
181	615096,89	3203205,94	Аналитический метод	0,10	—
182	615105,34	3203225,67	Аналитический метод	0,10	—
183	615109,77	3203236,89	Аналитический метод	0,10	—
184	615125,54	3203268,08	Аналитический метод	0,10	—
185	615130,00	3203265,82	Аналитический метод	0,10	—
186	615118,68	3203243,42	Аналитический метод	0,10	—
187	615114,34	3203234,84	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
188	615112,54	3203230,28	Аналитический метод	0,10	—
189	615110,70	3203225,64	Аналитический метод	0,10	—
190	615110,77	3203225,62	Аналитический метод	0,10	—
191	615119,35	3203224,31	Аналитический метод	0,10	—
192	615154,09	3203215,51	Аналитический метод	0,10	—
193	615157,60	3203219,16	Аналитический метод	0,10	—
194	615165,19	3203217,30	Аналитический метод	0,10	—
195	615189,12	3203206,39	Аналитический метод	0,10	—
196	615209,70	3203200,29	Аналитический метод	0,10	—
197	615210,80	3203195,78	Аналитический метод	0,10	—
198	615214,77	3203194,66	Аналитический метод	0,10	—
199	615226,87	3203196,03	Аналитический метод	0,10	—
200	615265,70	3203203,23	Аналитический метод	0,10	—
201	615258,91	3203240,32	Аналитический метод	0,10	—
202	615256,78	3203250,64	Аналитический метод	0,10	—
203	615238,22	3203246,82	Аналитический метод	0,10	—
204	615237,12	3203252,30	Аналитический метод	0,10	—
205	615237,12	3203252,31	Аналитический метод	0,10	—
206	615224,04	3203317,49	Аналитический метод	0,10	—
207	615226,55	3203356,51	Аналитический метод	0,10	—
208	615152,14	3203361,31	Аналитический метод	0,10	—
209	615144,52	3203354,83	Аналитический метод	0,10	—
210	615143,89	3203354,29	Аналитический метод	0,10	—
211	615142,27	3203351,11	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
212	615142,95	3203334,71	Аналитический метод	0,10	—
213	615143,45	3203333,89	Аналитический метод	0,10	—
214	615145,43	3203330,65	Аналитический метод	0,10	—
215	615146,67	3203314,75	Аналитический метод	0,10	—
216	615141,70	3203314,25	Аналитический метод	0,10	—
217	615140,54	3203329,07	Аналитический метод	0,10	—
218	615138,01	3203333,20	Аналитический метод	0,10	—
219	615137,39	3203347,99	Аналитический метод	0,10	—
220	615132,38	3203348,43	Аналитический метод	0,10	—
221	615132,74	3203352,41	Аналитический метод	0,10	—
222	615137,23	3203352,02	Аналитический метод	0,10	—
223	615137,22	3203352,21	Аналитический метод	0,10	—
224	615139,88	3203357,45	Аналитический метод	0,10	—
225	615150,45	3203366,43	Аналитический метод	0,10	—
226	615226,87	3203361,50	Аналитический метод	0,10	—
227	615227,16	3203366,00	Аналитический метод	0,10	—
228	615227,24	3203367,16	Аналитический метод	0,10	—
229	615260,98	3203364,82	Аналитический метод	0,10	—
230	615277,89	3203363,23	Аналитический метод	0,10	—
231	615284,32	3203363,22	Аналитический метод	0,10	—
232	615284,39	3203363,22	Аналитический метод	0,10	—
233	615284,46	3203363,21	Аналитический метод	0,10	—
234	615284,53	3203363,21	Аналитический метод	0,10	—
235	615284,60	3203363,20	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
236	615284,67	3203363,19	Аналитический метод	0,10	—
237	615284,74	3203363,18	Аналитический метод	0,10	—
238	615284,80	3203363,16	Аналитический метод	0,10	—
239	615284,87	3203363,14	Аналитический метод	0,10	—
240	615284,94	3203363,12	Аналитический метод	0,10	—
241	615285,00	3203363,10	Аналитический метод	0,10	—
242	615285,07	3203363,07	Аналитический метод	0,10	—
243	615285,13	3203363,05	Аналитический метод	0,10	—
244	615285,20	3203363,02	Аналитический метод	0,10	—
245	615285,26	3203362,98	Аналитический метод	0,10	—
246	615285,32	3203362,95	Аналитический метод	0,10	—
247	615285,38	3203362,91	Аналитический метод	0,10	—
248	615285,44	3203362,88	Аналитический метод	0,10	—
249	615285,49	3203362,84	Аналитический метод	0,10	—
250	615285,55	3203362,79	Аналитический метод	0,10	—
251	615285,60	3203362,75	Аналитический метод	0,10	—
252	615285,66	3203362,70	Аналитический метод	0,10	—
253	615285,71	3203362,66	Аналитический метод	0,10	—
254	615285,76	3203362,61	Аналитический метод	0,10	—
255	615285,81	3203362,56	Аналитический метод	0,10	—
256	615285,85	3203362,50	Аналитический метод	0,10	—
257	615285,89	3203362,45	Аналитический метод	0,10	—
258	615285,94	3203362,39	Аналитический метод	0,10	—
259	615285,98	3203362,34	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
260	615286,01	3203362,28	Аналитический метод	0,10	—
261	615286,05	3203362,22	Аналитический метод	0,10	—
262	615286,08	3203362,15	Аналитический метод	0,10	—
263	615286,12	3203362,10	Аналитический метод	0,10	—
264	615286,15	3203362,03	Аналитический метод	0,10	—
265	615286,17	3203361,97	Аналитический метод	0,10	—
266	615286,20	3203361,90	Аналитический метод	0,10	—
267	615286,22	3203361,84	Аналитический метод	0,10	—
268	615286,24	3203361,77	Аналитический метод	0,10	—
269	615286,26	3203361,70	Аналитический метод	0,10	—
270	615286,27	3203361,63	Аналитический метод	0,10	—
271	615286,29	3203361,57	Аналитический метод	0,10	—
272	615286,30	3203361,50	Аналитический метод	0,10	—
273	615286,31	3203361,43	Аналитический метод	0,10	—
274	615286,31	3203361,36	Аналитический метод	0,10	—
275	615286,32	3203361,29	Аналитический метод	0,10	—
276	615286,32	3203361,22	Аналитический метод	0,10	—
277	615286,32	3203358,11	Аналитический метод	0,10	—
278	615307,60	3203358,12	Аналитический метод	0,10	—
279	615329,20	3203358,39	Аналитический метод	0,10	—
280	615339,05	3203357,03	Аналитический метод	0,10	—
281	615342,16	3203360,98	Аналитический метод	0,10	—
282	615339,00	3203387,78	Аналитический метод	0,10	—
283	615336,86	3203410,19	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
284	615335,64	3203416,41	Аналитический метод	0,10	—
285	615331,59	3203456,25	Аналитический метод	0,10	—
286	615330,13	3203467,70	Аналитический метод	0,10	—
287	615326,88	3203497,21	Аналитический метод	0,10	—
288	615318,73	3203496,39	Аналитический метод	0,10	—
289	615312,76	3203549,13	Аналитический метод	0,10	—
290	615317,73	3203549,69	Аналитический метод	0,10	—
291	615323,14	3203501,86	Аналитический метод	0,10	—
292	615331,31	3203502,68	Аналитический метод	0,10	—
293	615335,09	3203468,31	Аналитический метод	0,10	—
294	615336,57	3203456,77	Аналитический метод	0,10	—
295	615340,59	3203417,14	Аналитический метод	0,10	—
296	615341,82	3203410,91	Аналитический метод	0,10	—
297	615343,97	3203388,31	Аналитический метод	0,10	—
298	615347,36	3203359,52	Аналитический метод	0,10	—
299	615341,21	3203351,68	Аналитический метод	0,10	—
300	615328,89	3203353,38	Аналитический метод	0,10	—
301	615322,19	3203353,30	Аналитический метод	0,10	—
302	615321,09	3203353,28	Аналитический метод	0,10	—
303	615307,64	3203353,12	Аналитический метод	0,10	—
304	615298,85	3203353,11	Аналитический метод	0,10	—
305	615295,50	3203353,11	Аналитический метод	0,10	—
306	615281,32	3203353,10	Аналитический метод	0,10	—
307	615281,32	3203358,23	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
308	615277,65	3203358,23	Аналитический метод	0,10	—
309	615259,30	3203359,95	Аналитический метод	0,10	—
310	615231,90	3203361,83	Аналитический метод	0,10	—
311	615229,07	3203317,82	Аналитический метод	0,10	—
312	615242,13	3203252,73	Аналитический метод	0,10	—
313	615260,67	3203256,55	Аналитический метод	0,10	—
314	615263,83	3203241,19	Аналитический метод	0,10	—
315	615283,29	3203244,69	Аналитический метод	0,10	—
316	615302,61	3203250,37	Аналитический метод	0,10	—
317	615319,39	3203253,39	Аналитический метод	0,10	—
318	615400,34	3203267,98	Аналитический метод	0,10	—
319	615443,31	3203275,72	Аналитический метод	0,10	—
320	615441,57	3203285,19	Аналитический метод	0,10	—
321	615441,60	3203297,31	Аналитический метод	0,10	—
322	615439,96	3203306,63	Аналитический метод	0,10	—
323	615428,63	3203304,71	Аналитический метод	0,10	—
324	615423,10	3203336,19	Аналитический метод	0,10	—
325	615434,43	3203345,77	Аналитический метод	0,10	—
326	615432,11	3203359,33	Аналитический метод	0,10	—
327	615409,49	3203432,69	Аналитический метод	0,10	—
328	615390,20	3203512,61	Аналитический метод	0,10	—
329	615389,67	3203517,61	Аналитический метод	0,10	—
330	615394,64	3203518,13	Аналитический метод	0,10	—
331	615395,13	3203513,46	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
332	615414,32	3203434,01	Аналитический метод	0,10	—
333	615436,98	3203360,50	Аналитический метод	0,10	—
334	615439,84	3203343,79	Аналитический метод	0,10	—
335	615428,52	3203334,22	Аналитический метод	0,10	—
336	615432,70	3203310,47	Аналитический метод	0,10	—
337	615444,02	3203312,39	Аналитический метод	0,10	—
338	615446,60	3203297,74	Аналитический метод	0,10	—
339	615446,57	3203285,64	Аналитический метод	0,10	—
340	615449,38	3203270,39	Аналитический метод	0,10	—
341	615451,73	3203209,13	Аналитический метод	0,10	—
342	615470,69	3203142,24	Аналитический метод	0,10	—
343	615462,81	3203107,73	Аналитический метод	0,10	—
344	615476,25	3203063,14	Аналитический метод	0,10	—
345	615489,03	3203048,96	Аналитический метод	0,10	—
346	615491,25	3203050,97	Аналитический метод	0,10	—
347	615493,26	3203051,74	Аналитический метод	0,10	—
348	615496,20	3203052,86	Аналитический метод	0,10	—
349	615497,98	3203048,19	Аналитический метод	0,10	—
350	615493,91	3203046,64	Аналитический метод	0,10	—
351	615492,38	3203045,25	Аналитический метод	0,10	—
352	615523,39	3203010,86	Аналитический метод	0,10	—
353	615551,73	3202960,82	Аналитический метод	0,10	—
354	615566,33	3202916,42	Аналитический метод	0,10	—
355	615605,12	3202859,13	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
356	615636,08	3202821,91	Аналитический метод	0,10	—
357	615658,27	3202840,43	Аналитический метод	0,10	—
358	615678,00	3202847,03	Аналитический метод	0,10	—
359	615681,38	3202863,67	Аналитический метод	0,10	—
360	615698,99	3202875,33	Аналитический метод	0,10	—
361	615694,79	3202881,62	Аналитический метод	0,10	—
362	615712,84	3202893,67	Аналитический метод	0,10	—
363	615724,41	3202876,33	Аналитический метод	0,10	—
364	615706,36	3202864,28	Аналитический метод	0,10	—
365	615702,28	3202870,40	Аналитический метод	0,10	—
366	615686,77	3202860,04	Аналитический метод	0,10	—
367	615683,19	3202842,44	Аналитический метод	0,10	—
368	615661,25	3202835,09	Аналитический метод	0,10	—
369	615636,08	3202814,09	Аналитический метод	0,10	—
370	615632,24	3202818,71	Аналитический метод	0,10	—
371	615633,01	3202819,35	Аналитический метод	0,10	—
372	615624,52	3202829,56	Аналитический метод	0,10	—
373	615623,75	3202828,92	Аналитический метод	0,10	—
374	615601,12	3202856,12	Аналитический метод	0,10	—
375	615561,79	3202914,20	Аналитический метод	0,10	—
376	615547,17	3202958,74	Аналитический метод	0,10	—
377	615519,31	3203007,92	Аналитический метод	0,10	—
378	615471,79	3203060,62	Аналитический метод	0,10	—
379	615457,64	3203107,55	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
380	615465,53	3203142,11	Аналитический метод	0,10	—
381	615446,76	3203208,34	Аналитический метод	0,10	—
382	615444,40	3203269,84	Аналитический метод	0,10	—
383	615444,22	3203270,80	Аналитический метод	0,10	—
384	615440,89	3203270,20	Аналитический метод	0,10	—
385	615440,71	3203271,19	Аналитический метод	0,10	—
386	615400,97	3203264,03	Аналитический метод	0,10	—
387	615320,18	3203249,47	Аналитический метод	0,10	—
388	615312,04	3203248,00	Аналитический метод	0,10	—
389	615312,22	3203247,02	Аналитический метод	0,10	—
390	615303,76	3203245,49	Аналитический метод	0,10	—
391	615284,44	3203239,82	Аналитический метод	0,10	—
392	615264,73	3203236,27	Аналитический метод	0,10	—
393	615272,23	3203195,31	Аналитический метод	0,10	—
394	615274,52	3203130,25	Аналитический метод	0,10	—
395	615275,39	3203126,87	Аналитический метод	0,10	—
396	615274,42	3203126,61	Аналитический метод	0,10	—
397	615283,30	3203092,45	Аналитический метод	0,10	—
398	615284,26	3203092,71	Аналитический метод	0,10	—
399	615284,88	3203090,34	Аналитический метод	0,10	—
400	615298,03	3203077,16	Аналитический метод	0,10	—
401	615289,27	3203068,38	Аналитический метод	0,10	—
402	615301,87	3203055,75	Аналитический метод	0,10	—
403	615304,82	3203057,01	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
404	615306,98	3203057,94	Аналитический метод	0,10	—
405	615308,76	3203053,26	Аналитический метод	0,10	—
406	615304,04	3203051,25	Аналитический метод	0,10	—
407	615314,21	3203027,81	Аналитический метод	0,10	—
408	615323,86	3203031,90	Аналитический метод	0,10	—
409	615328,10	3203022,11	Аналитический метод	0,10	—
410	615341,22	3203000,03	Аналитический метод	0,10	—
411	615353,82	3202992,88	Аналитический метод	0,10	—
412	615353,99	3202971,51	Аналитический метод	0,10	—
413	615355,08	3202964,85	Аналитический метод	0,10	—
414	615359,94	3202965,67	Аналитический метод	0,10	—
415	615384,01	3202977,32	Аналитический метод	0,10	—
416	615423,27	3202988,64	Аналитический метод	0,10	—
417	615428,99	3202990,89	Аналитический метод	0,10	—
418	615432,49	3202998,89	Аналитический метод	0,10	—
419	615421,12	3203027,37	Аналитический метод	0,10	—
420	615408,26	3203067,92	Аналитический метод	0,10	—
421	615412,96	3203069,62	Аналитический метод	0,10	—
422	615425,83	3203029,06	Аналитический метод	0,10	—
423	615437,91	3202998,80	Аналитический метод	0,10	—
424	615432,74	3202986,99	Аналитический метод	0,10	—
425	615424,88	3202983,90	Аналитический метод	0,10	—
426	615385,80	3202972,63	Аналитический метод	0,10	—
427	615361,48	3202960,86	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
428	615355,89	3202959,91	Аналитический метод	0,10	—
429	615358,14	3202946,15	Аналитический метод	0,10	—
430	615347,09	3202937,22	Аналитический метод	0,10	—
431	615299,52	3202922,25	Аналитический метод	0,10	—
432	615301,05	3202917,38	Аналитический метод	0,10	—
433	615303,19	3202908,86	Аналитический метод	0,10	—
434	615301,18	3202905,43	Аналитический метод	0,10	—
435	615316,74	3202896,30	Аналитический метод	0,10	—
436	615324,96	3202887,76	Аналитический метод	0,10	—
437	615338,66	3202877,27	Аналитический метод	0,10	—
438	615344,32	3202874,33	Аналитический метод	0,10	—
439	615354,83	3202877,67	Аналитический метод	0,10	—
440	615361,77	3202857,91	Аналитический метод	0,10	—
441	615382,76	3202793,40	Аналитический метод	0,10	—
442	615393,78	3202776,64	Аналитический метод	0,10	—
443	615387,24	3202772,27	Аналитический метод	0,10	—
444	615401,82	3202750,10	Аналитический метод	0,10	—
445	615425,72	3202722,30	Аналитический метод	0,10	—
446	615431,32	3202715,66	Аналитический метод	0,10	—
447	615433,42	3202717,43	Аналитический метод	0,10	—
448	615450,81	3202696,60	Аналитический метод	0,10	—
449	615450,98	3202696,74	Аналитический метод	0,10	—
450	615454,13	3202692,86	Аналитический метод	0,10	—
451	615454,01	3202692,76	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
452	615461,07	3202684,31	Аналитический метод	0,10	—
453	615461,08	3202684,30	Аналитический метод	0,10	—
454	615460,38	3202677,24	Аналитический метод	0,10	—
455	615465,59	3202670,83	Аналитический метод	0,10	—
456	615471,85	3202662,89	Аналитический метод	0,10	—
457	615514,73	3202606,96	Аналитический метод	0,10	—
458	615523,00	3202577,03	Аналитический метод	0,10	—
459	615532,65	3202563,74	Аналитический метод	0,10	—
460	615536,64	3202566,67	Аналитический метод	0,10	—
461	615537,10	3202566,14	Аналитический метод	0,10	—
462	615537,62	3202566,61	Аналитический метод	0,10	—
463	615540,98	3202563,65	Аналитический метод	0,10	—
464	615539,62	3202562,65	Аналитический метод	0,10	—
465	615535,59	3202559,70	Аналитический метод	0,10	—
466	615543,39	3202548,96	Аналитический метод	0,10	—
467	615541,89	3202539,41	Аналитический метод	0,10	—
468	615553,99	3202523,00	Аналитический метод	0,10	—
469	615554,00	3202522,99	Аналитический метод	0,10	—
470	615562,61	3202513,54	Аналитический метод	0,10	—
471	615596,90	3202475,89	Аналитический метод	0,10	—
472	615609,04	3202460,61	Аналитический метод	0,10	—
473	615614,93	3202453,55	Аналитический метод	0,10	—
474	615615,06	3202453,39	Аналитический метод	0,10	—
475	615618,21	3202449,62	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
476	615631,66	3202459,40	Аналитический метод	0,10	—
477	615639,42	3202448,73	Аналитический метод	0,10	—
478	615656,03	3202434,25	Аналитический метод	0,10	—
479	615683,32	3202403,23	Аналитический метод	0,10	—
480	615719,56	3202369,24	Аналитический метод	0,10	—
481	615736,03	3202351,81	Аналитический метод	0,10	—
482	615718,80	3202335,81	Аналитический метод	0,10	—
483	615718,36	3202322,10	Аналитический метод	0,10	—
484	615721,00	3202312,99	Аналитический метод	0,10	—
485	615726,37	3202304,21	Аналитический метод	0,10	—
486	615736,55	3202301,75	Аналитический метод	0,10	—
487	615742,20	3202292,38	Аналитический метод	0,10	—
488	615748,55	3202275,22	Аналитический метод	0,10	—
489	615753,68	3202268,02	Аналитический метод	0,10	—
490	615761,04	3202273,27	Аналитический метод	0,10	—
491	615792,97	3202234,86	Аналитический метод	0,10	—
492	615789,13	3202231,66	Аналитический метод	0,10	—
493	615760,17	3202266,50	Аналитический метод	0,10	—
494	615752,52	3202261,05	Аналитический метод	0,10	—
495	615744,09	3202272,86	Аналитический метод	0,10	—
496	615737,67	3202290,21	Аналитический метод	0,10	—
497	615733,35	3202297,38	Аналитический метод	0,10	—
498	615723,19	3202299,84	Аналитический метод	0,10	—
499	615716,38	3202310,95	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
500	615713,34	3202321,47	Аналитический метод	0,10	—
501	615713,87	3202338,05	Аналитический метод	0,10	—
502	615728,93	3202352,04	Аналитический метод	0,10	—
503	615716,03	3202365,69	Аналитический метод	0,10	—
504	615679,72	3202399,75	Аналитический метод	0,10	—
505	615652,49	3202430,69	Аналитический метод	0,10	—
506	615635,70	3202445,33	Аналитический метод	0,10	—
507	615630,55	3202452,41	Аналитический метод	0,10	—
508	615617,36	3202442,82	Аналитический метод	0,10	—
509	615605,16	3202457,46	Аналитический метод	0,10	—
510	615593,09	3202472,65	Аналитический метод	0,10	—
511	615550,13	3202519,81	Аналитический метод	0,10	—
512	615536,63	3202538,12	Аналитический метод	0,10	—
513	615538,13	3202547,69	Аналитический метод	0,10	—
514	615518,42	3202574,82	Аналитический метод	0,10	—
515	615510,17	3202604,69	Аналитический метод	0,10	—
516	615497,49	3202621,23	Аналитический метод	0,10	—
517	615489,41	3202615,03	Аналитический метод	0,10	—
518	615489,40	3202615,04	Аналитический метод	0,10	—
519	615486,27	3202618,93	Аналитический метод	0,10	—
520	615494,45	3202625,20	Аналитический метод	0,10	—
521	615467,91	3202659,82	Аналитический метод	0,10	—
522	615461,68	3202667,70	Аналитический метод	0,10	—
523	615459,11	3202670,87	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
524	615458,29	3202670,22	Аналитический метод	0,10	—
525	615454,25	3202675,28	Аналитический метод	0,10	—
526	615451,57	3202673,22	Аналитический метод	0,10	—
527	615430,74	3202658,56	Аналитический метод	0,10	—
528	615427,67	3202662,92	Аналитический метод	0,10	—
529	615431,76	3202665,80	Аналитический метод	0,10	—
530	615431,95	3202665,53	Аналитический метод	0,10	—
531	615448,60	3202677,25	Аналитический метод	0,10	—
532	615455,09	3202682,23	Аналитический метод	0,10	—
533	615455,76	3202681,38	Аналитический метод	0,10	—
534	615455,90	3202682,70	Аналитический метод	0,10	—
535	615432,81	3202710,36	Аналитический метод	0,10	—
536	615430,73	3202708,60	Аналитический метод	0,10	—
537	615421,91	3202719,06	Аналитический метод	0,10	—
538	615416,54	3202725,30	Аналитический метод	0,10	—
539	615405,92	3202716,10	Аналитический метод	0,10	—
540	615402,61	3202713,86	Аналитический метод	0,10	—
541	615402,60	3202713,88	Аналитический метод	0,10	—
542	615399,78	3202717,94	Аналитический метод	0,10	—
543	615402,85	3202720,06	Аналитический метод	0,10	—
544	615413,28	3202729,10	Аналитический метод	0,10	—
545	615397,82	3202747,08	Аналитический метод	0,10	—
546	615380,33	3202773,68	Аналитический метод	0,10	—
547	615386,88	3202778,04	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
548	615378,21	3202791,22	Аналитический метод	0,10	—
549	615357,03	3202856,31	Аналитический метод	0,10	—
550	615351,72	3202871,44	Аналитический метод	0,10	—
551	615343,86	3202868,94	Аналитический метод	0,10	—
552	615335,97	3202873,03	Аналитический метод	0,10	—
553	615321,62	3202884,03	Аналитический метод	0,10	—
554	615313,24	3202892,72	Аналитический метод	0,10	—
555	615289,48	3202906,43	Аналитический метод	0,10	—
556	615288,56	3202907,95	Аналитический метод	0,10	—
557	615285,44	3202906,23	Аналитический метод	0,10	—
558	615251,93	3202916,28	Аналитический метод	0,10	—
559	615246,44	3202918,84	Аналитический метод	0,10	—
560	615245,84	3202926,27	Аналитический метод	0,10	—
561	615245,73	3202926,26	Аналитический метод	0,10	—
562	615228,72	3202926,46	Аналитический метод	0,10	—
563	615213,37	3202925,20	Аналитический метод	0,10	—
564	615202,40	3202928,02	Аналитический метод	0,10	—
565	615201,21	3202923,36	Аналитический метод	0,10	—
566	615198,16	3202911,92	Аналитический метод	0,10	—
567	615184,52	3202897,99	Аналитический метод	0,10	—
568	615191,98	3202890,76	Аналитический метод	0,10	—
569	615162,32	3202860,27	Аналитический метод	0,10	—
570	615158,74	3202863,76	Аналитический метод	0,10	—
571	615184,90	3202890,66	Аналитический метод	0,10	—

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

местоположения границ публичного сервитута

**Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

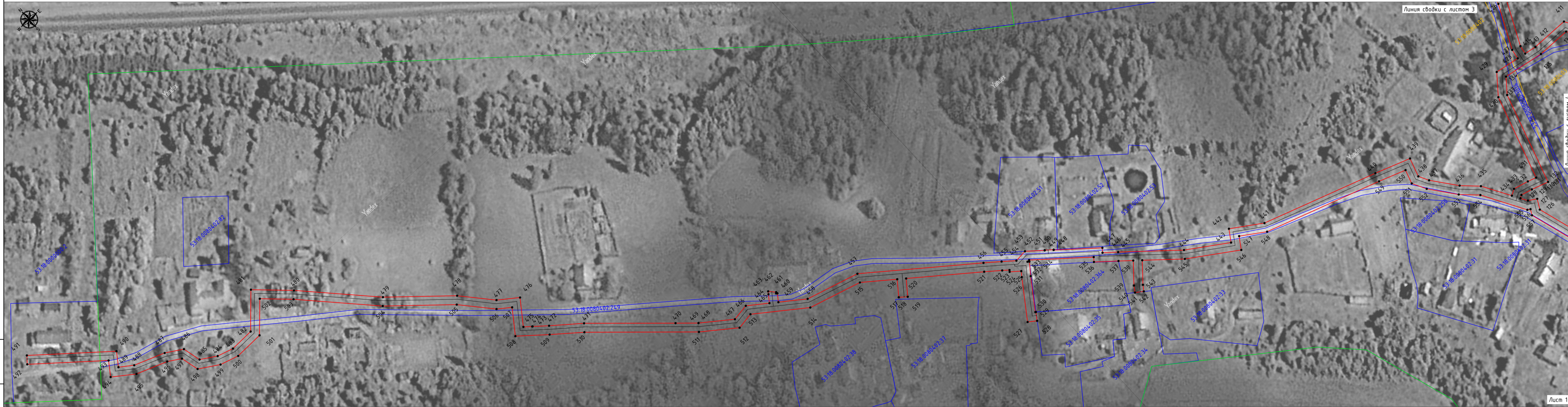
1	2	3	4	5	6
572	615180,12	3202895,28	Аналитический метод	0,10	—
573	615179,43	3202894,56	Аналитический метод	0,10	—
574	615174,37	3202899,46	Аналитический метод	0,10	—
575	615173,76	3202899,52	Аналитический метод	0,10	—
576	615173,87	3202900,52	Аналитический метод	0,10	—
577	615145,03	3202903,72	Аналитический метод	0,10	—
578	615144,92	3202902,73	Аналитический метод	0,10	—
579	615142,50	3202903,00	Аналитический метод	0,10	—
580	615131,68	3202916,65	Аналитический метод	0,10	—
581	615131,10	3202917,38	Аналитический метод	0,10	—
582	615122,58	3202910,66	Аналитический метод	0,10	—
1	615092,12	3202862,09	Аналитический метод	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера



Линия сводки с листом 3

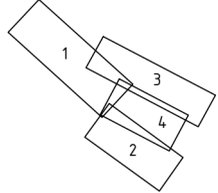
Линия сводки с листом 4

Лист 1

М 1:1000

Вариант: упр. N  
Подоб. и форма  
Имя, И. подл.

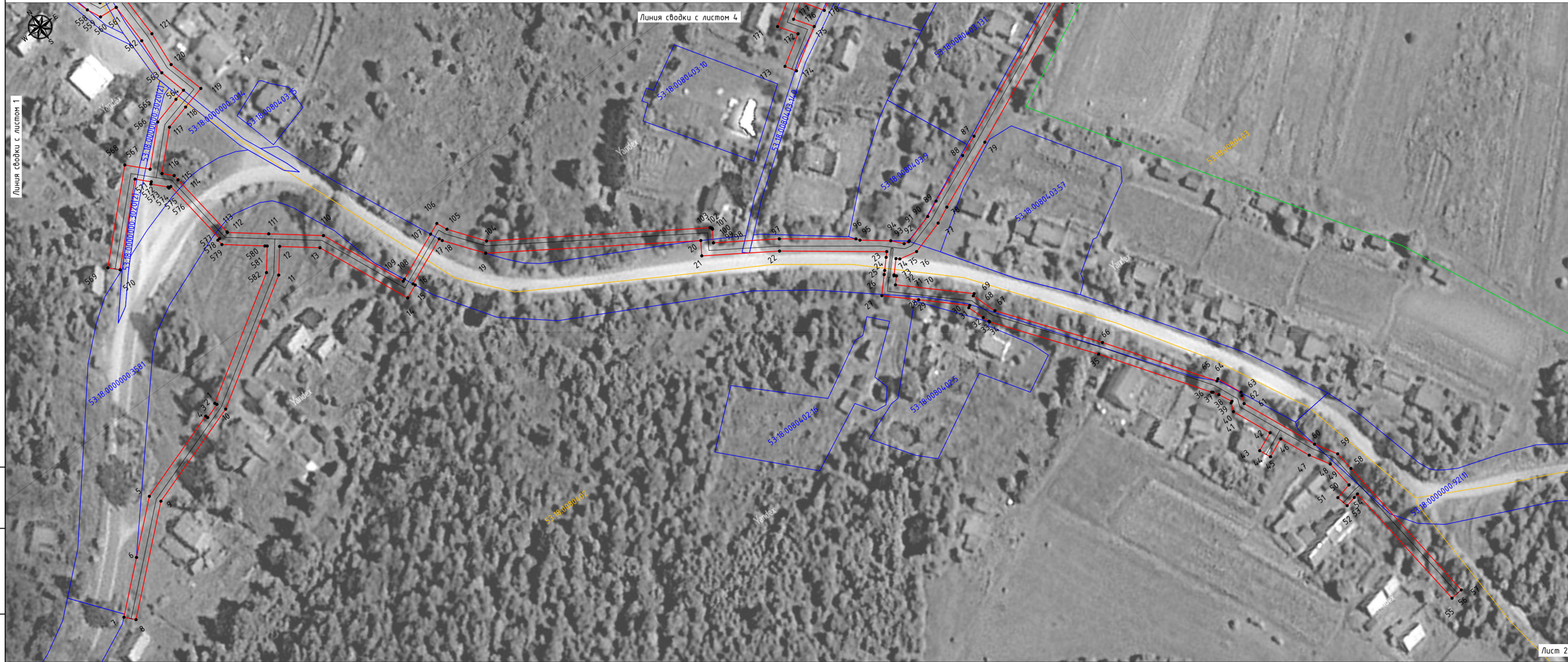
Схема расположения листов



- Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
  - 10 - характерные точки публичного сервитута
  - границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
  - 53:18:00804:02 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - 53:18:00804:02:249 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
  - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Подпись:  Дата 10.10.2024 г.

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
 Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера



- Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
  - 10 - характерные точки публичного сервитута
  - границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
  - 53:18:0080402 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - 53:18:0080402:249 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
  - установленные границы административно-территориальных образования (границы населенных пунктов)

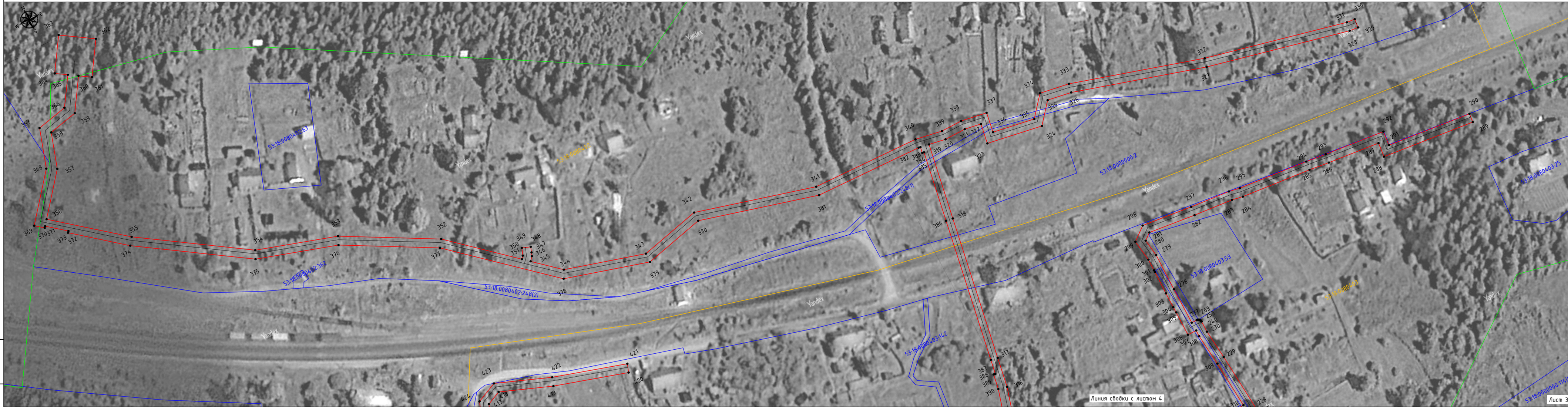


Лист 2  
 М 1:1000

Имя, И. Ф. Фамилия  
 Подпись и дата  
 Визы, таб. №

Подпись: \_\_\_\_\_ Дата 10.10.2024 г.  
 Место для отложения подписи и даты составления  
 описания местности

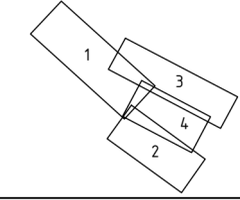
СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера



Вариант: упр. N  
Подп. и дата  
Имя, И.И.Ф.И.

- Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
  - характерные точки публичного сервитута
  - границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
  - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
- 53:18:00804:02 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН  
53:18:00804:02:249 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН

Схема расположения листов



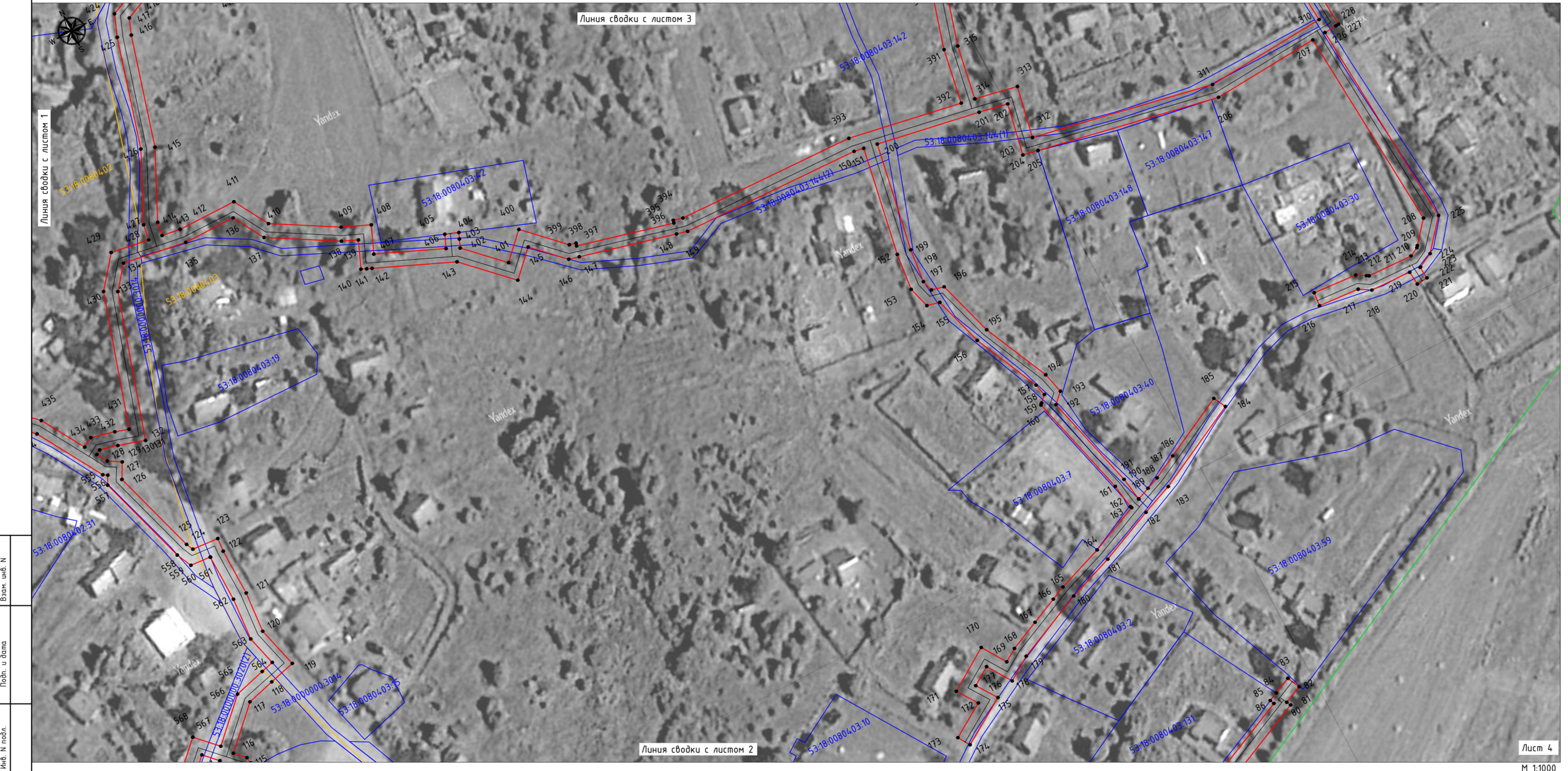
Линия сводки с листом 4

Лист 3

M 1:1000

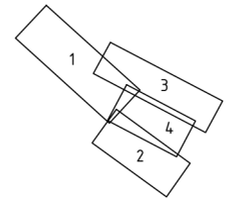
Подпись: \_\_\_\_\_ Дата 10.10.2024 г.  
Место для отложения государственного  
описания местоположения

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
 Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера



- Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
  - 10 - характерные точки публичного сервитута
  - границы земельных участков по данным ЕГРН
  - границы кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - проектное местоположение инженерного сооружения (газопровод)
  - 53:18:00804:02 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН
  - 53:18:00804:02:249 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН
  - установленные границы административно-территориальных образования (границы населенных пунктов)

Схема расположения листов



Вариант: упр. N  
 Подп. и дата  
 Имя, N подл.