

**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	49
4	План границ	50

**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> )	31051±62 кв.м
3	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях складирования строительных и иных материалов, возведения некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещения строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства линейного объекта «Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера» в соответствии с пунктом 2 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации сроком на 3 года, 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).</p>

**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>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
ПС1(1)					
1	615497,49	3202621,23	Аналитический метод	0,10	—
2	615489,41	3202615,03	Аналитический метод	0,10	—
3	615490,85	3202613,33	Аналитический метод	0,10	—
4	615496,43	3202617,68	Аналитический метод	0,10	—
5	615507,43	3202603,33	Аналитический метод	0,10	—
6	615515,68	3202573,50	Аналитический метод	0,10	—
7	615531,50	3202551,72	Аналитический метод	0,10	—
8	615533,24	3202552,67	Аналитический метод	0,10	—
9	615535,20	3202549,06	Аналитический метод	0,10	—
10	615533,93	3202548,37	Аналитический метод	0,10	—
11	615534,97	3202546,93	Аналитический метод	0,10	—
12	615532,08	3202528,51	Аналитический метод	0,10	—
13	615613,93	3202436,63	Аналитический метод	0,10	—
14	615631,23	3202449,32	Аналитический метод	0,10	—
15	615643,81	3202435,28	Аналитический метод	0,10	—
16	615650,37	3202428,56	Аналитический метод	0,10	—
17	615655,25	3202423,02	Аналитический метод	0,10	—
18	615677,77	3202398,88	Аналитический метод	0,10	—
19	615687,54	3202388,41	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	615710,28	3202366,97	Аналитический метод	0,10	—
21	615711,16	3202366,04	Аналитический метод	0,10	—
22	615713,47	3202368,05	Аналитический метод	0,10	—
23	615723,86	3202355,84	Аналитический метод	0,10	—
24	615722,14	3202354,42	Аналитический метод	0,10	—
25	615724,45	3202351,98	Аналитический метод	0,10	—
26	615710,92	3202339,40	Аналитический метод	0,10	—
27	615710,33	3202321,10	Аналитический метод	0,10	—
28	615713,61	3202309,73	Аналитический метод	0,10	—
29	615721,28	3202297,21	Аналитический метод	0,10	—
30	615731,43	3202294,76	Аналитический метод	0,10	—
31	615734,96	3202288,90	Аналитический метод	0,10	—
32	615741,41	3202271,44	Аналитический метод	0,10	—
33	615751,82	3202256,86	Аналитический метод	0,10	—
34	615759,64	3202262,44	Аналитический метод	0,10	—
35	615790,51	3202225,30	Аналитический метод	0,10	—
36	615798,28	3202231,93	Аналитический метод	0,10	—
37	615779,41	3202254,69	Аналитический метод	0,10	—
38	615761,92	3202280,04	Аналитический метод	0,10	—
39	615754,85	3202274,99	Аналитический метод	0,10	—
40	615753,01	3202277,58	Аналитический метод	0,10	—
41	615746,73	3202294,56	Аналитический метод	0,10	—
42	615742,81	3202301,04	Аналитический метод	0,10	—
43	615739,13	3202298,17	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	615737,83	3202299,80	Аналитический метод	0,10	—
45	615741,70	3202302,89	Аналитический метод	0,10	—
46	615739,75	3202306,12	Аналитический метод	0,10	—
47	615730,47	3202308,36	Аналитический метод	0,10	—
48	615728,40	3202305,64	Аналитический метод	0,10	—
49	615726,79	3202304,32	Аналитический метод	0,10	—
50	615725,24	3202306,20	Аналитический метод	0,10	—
51	615726,86	3202307,53	Аналитический метод	0,10	—
52	615728,47	3202310,00	Аналитический метод	0,10	—
53	615721,05	3202313,13	Аналитический метод	0,10	—
54	615722,87	3202317,43	Аналитический метод	0,10	—
55	615720,32	3202319,67	Аналитический метод	0,10	—
56	615720,81	3202323,17	Аналитический метод	0,10	—
57	615723,39	3202322,82	Аналитический метод	0,10	—
58	615723,74	3202333,57	Аналитический метод	0,10	—
59	615742,90	3202351,38	Аналитический метод	0,10	—
60	615719,46	3202376,19	Аналитический метод	0,10	—
61	615686,91	3202406,71	Аналитический метод	0,10	—
62	615653,80	3202443,43	Аналитический метод	0,10	—
63	615671,43	3202456,57	Аналитический метод	0,10	—
64	615649,76	3202487,75	Аналитический метод	0,10	—
65	615618,54	3202466,40	Аналитический метод	0,10	—
66	615623,92	3202459,88	Аналитический метод	0,10	—
67	615615,07	3202453,41	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	615618,21	3202449,62	Аналитический метод	0,10	—
69	615631,66	3202459,40	Аналитический метод	0,10	—
70	615639,42	3202448,73	Аналитический метод	0,10	—
71	615656,03	3202434,25	Аналитический метод	0,10	—
72	615683,32	3202403,23	Аналитический метод	0,10	—
73	615719,56	3202369,24	Аналитический метод	0,10	—
74	615736,03	3202351,81	Аналитический метод	0,10	—
75	615718,80	3202335,81	Аналитический метод	0,10	—
76	615718,36	3202322,10	Аналитический метод	0,10	—
77	615721,00	3202312,99	Аналитический метод	0,10	—
78	615726,37	3202304,21	Аналитический метод	0,10	—
79	615736,55	3202301,75	Аналитический метод	0,10	—
80	615742,20	3202292,38	Аналитический метод	0,10	—
81	615748,55	3202275,22	Аналитический метод	0,10	—
82	615753,68	3202268,02	Аналитический метод	0,10	—
83	615761,04	3202273,27	Аналитический метод	0,10	—
84	615792,97	3202234,86	Аналитический метод	0,10	—
85	615789,13	3202231,66	Аналитический метод	0,10	—
86	615760,17	3202266,50	Аналитический метод	0,10	—
87	615752,52	3202261,05	Аналитический метод	0,10	—
88	615744,09	3202272,86	Аналитический метод	0,10	—
89	615737,67	3202290,21	Аналитический метод	0,10	—
90	615733,35	3202297,38	Аналитический метод	0,10	—
91	615723,19	3202299,84	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
92	615716,38	3202310,95	Аналитический метод	0,10	—
93	615713,34	3202321,47	Аналитический метод	0,10	—
94	615713,87	3202338,05	Аналитический метод	0,10	—
95	615728,93	3202352,04	Аналитический метод	0,10	—
96	615716,03	3202365,69	Аналитический метод	0,10	—
97	615679,72	3202399,75	Аналитический метод	0,10	—
98	615652,49	3202430,69	Аналитический метод	0,10	—
99	615635,70	3202445,33	Аналитический метод	0,10	—
100	615630,55	3202452,41	Аналитический метод	0,10	—
101	615617,36	3202442,82	Аналитический метод	0,10	—
102	615605,16	3202457,46	Аналитический метод	0,10	—
103	615593,09	3202472,65	Аналитический метод	0,10	—
104	615550,13	3202519,81	Аналитический метод	0,10	—
105	615536,63	3202538,12	Аналитический метод	0,10	—
106	615538,13	3202547,69	Аналитический метод	0,10	—
107	615518,42	3202574,82	Аналитический метод	0,10	—
108	615510,17	3202604,69	Аналитический метод	0,10	—
1	615497,49	3202621,23	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(2)					
109	615401,77	3203259,09	Аналитический метод	0,10	—
110	615441,53	3203266,25	Аналитический метод	0,10	—
111	615443,77	3203207,87	Аналитический метод	0,10	—
112	615462,44	3203142,03	Аналитический метод	0,10	—
113	615454,54	3203107,45	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
114	615469,11	3203059,11	Аналитический метод	0,10	—
115	615484,65	3203041,88	Аналитический метод	0,10	—
116	615479,75	3203036,05	Аналитический метод	0,10	—
117	615491,36	3203018,23	Аналитический метод	0,10	—
118	615502,36	3203022,24	Аналитический метод	0,10	—
119	615516,86	3203006,16	Аналитический метод	0,10	—
120	615544,39	3202957,55	Аналитический метод	0,10	—
121	615559,07	3202912,86	Аналитический метод	0,10	—
122	615598,72	3202854,32	Аналитический метод	0,10	—
123	615636,01	3202809,47	Аналитический метод	0,10	—
124	615662,99	3202831,99	Аналитический метод	0,10	—
125	615686,22	3202839,76	Аналитический метод	0,10	—
126	615689,91	3202857,92	Аналитический метод	0,10	—
127	615711,09	3202871,94	Аналитический метод	0,10	—
128	615709,11	3202874,96	Аналитический метод	0,10	—
129	615686,77	3202860,04	Аналитический метод	0,10	—
130	615683,19	3202842,44	Аналитический метод	0,10	—
131	615661,25	3202835,09	Аналитический метод	0,10	—
132	615636,08	3202814,09	Аналитический метод	0,10	—
133	615632,24	3202818,71	Аналитический метод	0,10	—
134	615633,01	3202819,35	Аналитический метод	0,10	—
135	615624,52	3202829,56	Аналитический метод	0,10	—
136	615623,75	3202828,92	Аналитический метод	0,10	—
137	615601,12	3202856,12	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
138	615561,79	3202914,20	Аналитический метод	0,10	—
139	615547,17	3202958,74	Аналитический метод	0,10	—
140	615519,31	3203007,92	Аналитический метод	0,10	—
141	615471,79	3203060,62	Аналитический метод	0,10	—
142	615457,64	3203107,55	Аналитический метод	0,10	—
143	615465,53	3203142,11	Аналитический метод	0,10	—
144	615446,76	3203208,34	Аналитический метод	0,10	—
145	615444,40	3203269,84	Аналитический метод	0,10	—
146	615444,22	3203270,80	Аналитический метод	0,10	—
147	615440,89	3203270,20	Аналитический метод	0,10	—
148	615440,71	3203271,19	Аналитический метод	0,10	—
149	615400,97	3203264,03	Аналитический метод	0,10	—
109	615401,77	3203259,09	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(3)					
150	615492,38	3203045,25	Аналитический метод	0,10	—
151	615523,39	3203010,86	Аналитический метод	0,10	—
152	615551,73	3202960,82	Аналитический метод	0,10	—
153	615566,33	3202916,42	Аналитический метод	0,10	—
154	615605,12	3202859,13	Аналитический метод	0,10	—
155	615636,08	3202821,91	Аналитический метод	0,10	—
156	615658,27	3202840,43	Аналитический метод	0,10	—
157	615678,00	3202847,03	Аналитический метод	0,10	—
158	615681,38	3202863,67	Аналитический метод	0,10	—
159	615705,81	3202879,99	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
160	615703,95	3202882,81	Аналитический метод	0,10	—
161	615678,24	3202865,79	Аналитический метод	0,10	—
162	615675,50	3202852,29	Аналитический метод	0,10	—
163	615676,42	3202852,53	Аналитический метод	0,10	—
164	615677,83	3202847,03	Аналитический метод	0,10	—
165	615674,06	3202846,02	Аналитический метод	0,10	—
166	615673,28	3202849,14	Аналитический метод	0,10	—
167	615656,54	3202843,54	Аналитический метод	0,10	—
168	615637,69	3202827,81	Аналитический метод	0,10	—
169	615609,12	3202862,14	Аналитический метод	0,10	—
170	615588,01	3202893,31	Аналитический метод	0,10	—
171	615585,46	3202891,90	Аналитический метод	0,10	—
172	615584,49	3202893,57	Аналитический метод	0,10	—
173	615586,79	3202895,14	Аналитический метод	0,10	—
174	615576,56	3202910,22	Аналитический метод	0,10	—
175	615571,78	3202908,52	Аналитический метод	0,10	—
176	615570,27	3202912,44	Аналитический метод	0,10	—
177	615574,07	3202913,91	Аналитический метод	0,10	—
178	615570,86	3202918,65	Аналитический метод	0,10	—
179	615556,34	3202962,83	Аналитический метод	0,10	—
180	615527,47	3203013,80	Аналитический метод	0,10	—
181	615507,38	3203036,08	Аналитический метод	0,10	—
182	615507,16	3203036,13	Аналитический метод	0,10	—
183	615502,47	3203035,76	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
184	615496,81	3203053,09	Аналитический метод	0,10	—
185	615496,20	3203052,86	Аналитический метод	0,10	—
186	615497,98	3203048,19	Аналитический метод	0,10	—
187	615493,91	3203046,64	Аналитический метод	0,10	—
150	615492,38	3203045,25	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(4)					
188	615597,20	3202475,53	Аналитический метод	0,10	—
189	615609,04	3202460,61	Аналитический метод	0,10	—
190	615614,36	3202454,25	Аналитический метод	0,10	—
188	615597,20	3202475,53	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(5)					
191	615562,61	3202513,54	Аналитический метод	0,10	—
192	615596,85	3202475,97	Аналитический метод	0,10	—
193	615586,25	3202488,93	Аналитический метод	0,10	—
194	615580,79	3202495,35	Аналитический метод	0,10	—
191	615562,61	3202513,54	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(6)					
195	615454,25	3202675,28	Аналитический метод	0,10	—
196	615451,57	3202673,22	Аналитический метод	0,10	—
197	615424,31	3202654,04	Аналитический метод	0,10	—
198	615426,62	3202650,77	Аналитический метод	0,10	—
199	615455,22	3202670,90	Аналитический метод	0,10	—
200	615459,34	3202665,83	Аналитический метод	0,10	—
201	615465,54	3202657,98	Аналитический метод	0,10	—
202	615489,99	3202626,08	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
203	615484,28	3202621,08	Аналитический метод	0,10	—
204	615486,17	3202618,85	Аналитический метод	0,10	—
205	615494,45	3202625,20	Аналитический метод	0,10	—
206	615467,91	3202659,82	Аналитический метод	0,10	—
207	615461,68	3202667,70	Аналитический метод	0,10	—
208	615459,11	3202670,87	Аналитический метод	0,10	—
209	615458,29	3202670,22	Аналитический метод	0,10	—
195	615454,25	3202675,28	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(7)					
210	615400,34	3203267,98	Аналитический метод	0,10	—
211	615443,31	3203275,72	Аналитический метод	0,10	—
212	615441,57	3203285,19	Аналитический метод	0,10	—
213	615441,60	3203297,31	Аналитический метод	0,10	—
214	615439,96	3203306,63	Аналитический метод	0,10	—
215	615428,63	3203304,71	Аналитический метод	0,10	—
216	615423,10	3203336,19	Аналитический метод	0,10	—
217	615434,43	3203345,77	Аналитический метод	0,10	—
218	615432,11	3203359,33	Аналитический метод	0,10	—
219	615409,49	3203432,69	Аналитический метод	0,10	—
220	615390,20	3203512,61	Аналитический метод	0,10	—
221	615389,67	3203517,61	Аналитический метод	0,10	—
222	615394,64	3203518,13	Аналитический метод	0,10	—
223	615395,13	3203513,46	Аналитический метод	0,10	—
224	615414,32	3203434,01	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
225	615436,98	3203360,50	Аналитический метод	0,10	—
226	615439,84	3203343,79	Аналитический метод	0,10	—
227	615428,52	3203334,22	Аналитический метод	0,10	—
228	615432,70	3203310,47	Аналитический метод	0,10	—
229	615444,02	3203312,39	Аналитический метод	0,10	—
230	615446,60	3203297,74	Аналитический метод	0,10	—
231	615446,57	3203285,64	Аналитический метод	0,10	—
232	615449,38	3203270,39	Аналитический метод	0,10	—
233	615451,73	3203209,13	Аналитический метод	0,10	—
234	615470,69	3203142,24	Аналитический метод	0,10	—
235	615462,81	3203107,73	Аналитический метод	0,10	—
236	615476,25	3203063,14	Аналитический метод	0,10	—
237	615489,03	3203048,96	Аналитический метод	0,10	—
238	615491,25	3203050,97	Аналитический метод	0,10	—
239	615493,26	3203051,74	Аналитический метод	0,10	—
240	615482,49	3203063,68	Аналитический метод	0,10	—
241	615478,67	3203062,28	Аналитический метод	0,10	—
242	615468,87	3203089,58	Аналитический метод	0,10	—
243	615469,12	3203095,47	Аналитический метод	0,10	—
244	615468,12	3203097,68	Аналитический метод	0,10	—
245	615470,71	3203098,85	Аналитический метод	0,10	—
246	615467,98	3203107,90	Аналитический метод	0,10	—
247	615475,85	3203142,37	Аналитический метод	0,10	—
248	615456,70	3203209,92	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
249	615454,46	3203269,23	Аналитический метод	0,10	—
250	615473,22	3203272,76	Аналитический метод	0,10	—
251	615471,54	3203283,77	Аналитический метод	0,10	—
252	615451,93	3203280,34	Аналитический метод	0,10	—
253	615451,61	3203298,17	Аналитический метод	0,10	—
254	615448,08	3203318,15	Аналитический метод	0,10	—
255	615436,76	3203316,23	Аналитический метод	0,10	—
256	615432,79	3203335,77	Аналитический метод	0,10	—
257	615441,01	3203343,93	Аналитический метод	0,10	—
258	615440,04	3203348,03	Аналитический метод	0,10	—
259	615461,67	3203357,69	Аналитический метод	0,10	—
260	615454,73	3203376,53	Аналитический метод	0,10	—
261	615439,07	3203370,71	Аналитический метод	0,10	—
262	615419,14	3203435,33	Аналитический метод	0,10	—
263	615400,07	3203514,32	Аналитический метод	0,10	—
264	615399,19	3203522,64	Аналитический метод	0,10	—
265	615386,26	3203521,27	Аналитический метод	0,10	—
266	615387,23	3203512,10	Аналитический метод	0,10	—
267	615397,09	3203471,28	Аналитический метод	0,10	—
268	615398,37	3203471,46	Аналитический метод	0,10	—
269	615399,30	3203464,89	Аналитический метод	0,10	—
270	615398,65	3203464,80	Аналитический метод	0,10	—
271	615406,60	3203431,89	Аналитический метод	0,10	—
272	615422,58	3203380,07	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
273	615424,68	3203380,19	Аналитический метод	0,10	—
274	615425,29	3203377,63	Аналитический метод	0,10	—
275	615423,53	3203376,97	Аналитический метод	0,10	—
276	615429,18	3203358,64	Аналитический метод	0,10	—
277	615431,19	3203346,95	Аналитический метод	0,10	—
278	615419,84	3203337,37	Аналитический метод	0,10	—
279	615426,20	3203301,25	Аналитический метод	0,10	—
280	615437,52	3203303,17	Аналитический метод	0,10	—
281	615438,60	3203297,05	Аналитический метод	0,10	—
282	615438,57	3203284,92	Аналитический метод	0,10	—
283	615439,63	3203279,12	Аналитический метод	0,10	—
284	615399,71	3203271,93	Аналитический метод	0,10	—
210	615400,34	3203267,98	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(8)					
285	615416,54	3202725,30	Аналитический метод	0,10	—
286	615405,92	3202716,10	Аналитический метод	0,10	—
287	615402,61	3202713,86	Аналитический метод	0,10	—
288	615403,80	3202712,21	Аналитический метод	0,10	—
289	615407,15	3202714,52	Аналитический метод	0,10	—
290	615414,67	3202721,04	Аналитический метод	0,10	—
291	615421,74	3202718,95	Аналитический метод	0,10	—
292	615437,48	3202700,30	Аналитический метод	0,10	—
293	615437,92	3202699,76	Аналитический метод	0,10	—
294	615453,21	3202680,90	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
295	615431,76	3202665,80	Аналитический метод	0,10	—
296	615425,27	3202661,35	Аналитический метод	0,10	—
297	615425,53	3202661,01	Аналитический метод	0,10	—
298	615448,60	3202677,25	Аналитический метод	0,10	—
299	615455,09	3202682,23	Аналитический метод	0,10	—
300	615455,76	3202681,38	Аналитический метод	0,10	—
301	615455,90	3202682,70	Аналитический метод	0,10	—
302	615432,81	3202710,36	Аналитический метод	0,10	—
303	615430,73	3202708,60	Аналитический метод	0,10	—
304	615421,91	3202719,06	Аналитический метод	0,10	—
285	615416,54	3202725,30	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(9)					
305	615304,04	3203051,25	Аналитический метод	0,10	—
306	615314,21	3203027,81	Аналитический метод	0,10	—
307	615323,86	3203031,90	Аналитический метод	0,10	—
308	615328,10	3203022,11	Аналитический метод	0,10	—
309	615341,22	3203000,03	Аналитический метод	0,10	—
310	615353,82	3202992,88	Аналитический метод	0,10	—
311	615353,99	3202971,51	Аналитический метод	0,10	—
312	615355,08	3202964,85	Аналитический метод	0,10	—
313	615359,94	3202965,67	Аналитический метод	0,10	—
314	615384,01	3202977,32	Аналитический метод	0,10	—
315	615423,27	3202988,64	Аналитический метод	0,10	—
316	615428,99	3202990,89	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
317	615432,49	3202998,89	Аналитический метод	0,10	—
318	615421,12	3203027,37	Аналитический метод	0,10	—
319	615408,26	3203067,92	Аналитический метод	0,10	—
320	615412,96	3203069,62	Аналитический метод	0,10	—
321	615425,83	3203029,06	Аналитический метод	0,10	—
322	615437,91	3202998,80	Аналитический метод	0,10	—
323	615432,74	3202986,99	Аналитический метод	0,10	—
324	615424,88	3202983,90	Аналитический метод	0,10	—
325	615385,80	3202972,63	Аналитический метод	0,10	—
326	615361,48	3202960,86	Аналитический метод	0,10	—
327	615355,89	3202959,91	Аналитический метод	0,10	—
328	615358,14	3202946,15	Аналитический метод	0,10	—
329	615347,09	3202937,22	Аналитический метод	0,10	—
330	615299,52	3202922,25	Аналитический метод	0,10	—
331	615301,05	3202917,38	Аналитический метод	0,10	—
332	615303,19	3202908,86	Аналитический метод	0,10	—
333	615301,18	3202905,43	Аналитический метод	0,10	—
334	615316,74	3202896,30	Аналитический метод	0,10	—
335	615324,96	3202887,76	Аналитический метод	0,10	—
336	615338,66	3202877,27	Аналитический метод	0,10	—
337	615344,32	3202874,33	Аналитический метод	0,10	—
338	615354,83	3202877,67	Аналитический метод	0,10	—
339	615361,77	3202857,91	Аналитический метод	0,10	—
340	615382,76	3202793,40	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
341	615393,78	3202776,64	Аналитический метод	0,10	—
342	615387,24	3202772,27	Аналитический метод	0,10	—
343	615401,82	3202750,10	Аналитический метод	0,10	—
344	615425,72	3202722,30	Аналитический метод	0,10	—
345	615431,32	3202715,66	Аналитический метод	0,10	—
346	615433,42	3202717,43	Аналитический метод	0,10	—
347	615450,81	3202696,60	Аналитический метод	0,10	—
348	615454,01	3202692,76	Аналитический метод	0,10	—
349	615455,25	3202691,27	Аналитический метод	0,10	—
350	615455,35	3202691,36	Аналитический метод	0,10	—
351	615449,62	3202698,42	Аналитический метод	0,10	—
352	615434,06	3202717,91	Аналитический метод	0,10	—
353	615431,61	3202721,30	Аналитический метод	0,10	—
354	615431,00	3202721,93	Аналитический метод	0,10	—
355	615415,59	3202740,70	Аналитический метод	0,10	—
356	615394,14	3202770,87	Аналитический метод	0,10	—
357	615400,69	3202775,24	Аналитический метод	0,10	—
358	615387,31	3202795,59	Аналитический метод	0,10	—
359	615366,50	3202859,51	Аналитический метод	0,10	—
360	615357,94	3202883,90	Аналитический метод	0,10	—
361	615344,78	3202879,73	Аналитический метод	0,10	—
362	615340,63	3202880,91	Аналитический метод	0,10	—
363	615338,71	3202879,34	Аналитический метод	0,10	—
364	615335,93	3202880,38	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
365	615331,45	3202883,90	Аналитический метод	0,10	—
366	615328,30	3202891,50	Аналитический метод	0,10	—
367	615307,68	3202907,41	Аналитический метод	0,10	—
368	615304,90	3202918,47	Аналитический метод	0,10	—
369	615304,53	3202919,64	Аналитический метод	0,10	—
370	615349,02	3202933,63	Аналитический метод	0,10	—
371	615362,47	3202944,51	Аналитический метод	0,10	—
372	615360,75	3202954,96	Аналитический метод	0,10	—
373	615387,60	3202967,95	Аналитический метод	0,10	—
374	615435,64	3202982,83	Аналитический метод	0,10	—
375	615437,68	3202985,93	Аналитический метод	0,10	—
376	615438,18	3202988,15	Аналитический метод	0,10	—
377	615439,45	3202993,73	Аналитический метод	0,10	—
378	615437,97	3202998,88	Аналитический метод	0,10	—
379	615427,98	3203030,44	Аналитический метод	0,10	—
380	615424,50	3203039,34	Аналитический метод	0,10	—
381	615414,58	3203073,20	Аналитический метод	0,10	—
382	615404,45	3203069,99	Аналитический метод	0,10	—
383	615427,93	3202995,95	Аналитический метод	0,10	—
384	615426,74	3202993,23	Аналитический метод	0,10	—
385	615422,30	3202991,48	Аналитический метод	0,10	—
386	615382,93	3202980,13	Аналитический метод	0,10	—
387	615359,02	3202968,56	Аналитический метод	0,10	—
388	615357,55	3202968,31	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
389	615356,98	3202971,77	Аналитический метод	0,10	—
390	615356,81	3202994,63	Аналитический метод	0,10	—
391	615343,39	3203002,24	Аналитический метод	0,10	—
392	615330,78	3203023,47	Аналитический метод	0,10	—
393	615325,94	3203034,63	Аналитический метод	0,10	—
394	615315,78	3203031,73	Аналитический метод	0,10	—
395	615307,20	3203051,51	Аналитический метод	0,10	—
396	615309,12	3203052,31	Аналитический метод	0,10	—
397	615308,76	3203053,26	Аналитический метод	0,10	—
305	615304,04	3203051,25	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(10)					
398	615310,79	3203023,13	Аналитический метод	0,10	—
399	615312,93	3203016,40	Аналитический метод	0,10	—
400	615318,63	3203018,82	Аналитический метод	0,10	—
401	615319,18	3203017,55	Аналитический метод	0,10	—
402	615333,98	3202992,64	Аналитический метод	0,10	—
403	615342,67	3202987,71	Аналитический метод	0,10	—
404	615346,40	3202989,14	Аналитический метод	0,10	—
405	615348,62	3202983,35	Аналитический метод	0,10	—
406	615343,91	3202981,55	Аналитический метод	0,10	—
407	615343,99	3202970,66	Аналитический метод	0,10	—
408	615347,82	3202953,47	Аналитический метод	0,10	—
409	615348,42	3202949,86	Аналитический метод	0,10	—
410	615342,76	3202945,29	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
411	615288,23	3202928,14	Аналитический метод	0,10	—
412	615290,93	3202919,55	Аналитический метод	0,10	—
413	615284,40	3202915,94	Аналитический метод	0,10	—
414	615255,14	3202924,72	Аналитический метод	0,10	—
415	615254,99	3202924,79	Аналитический метод	0,10	—
416	615254,44	3202931,50	Аналитический метод	0,10	—
417	615251,14	3202931,74	Аналитический метод	0,10	—
418	615245,04	3202931,83	Аналитический метод	0,10	—
419	615238,76	3202931,92	Аналитический метод	0,10	—
420	615228,29	3202932,39	Аналитический метод	0,10	—
421	615214,99	3202933,01	Аналитический метод	0,10	—
422	615211,31	3202932,72	Аналитический метод	0,10	—
423	615203,20	3202933,79	Аналитический метод	0,10	—
424	615195,11	3202935,43	Аналитический метод	0,10	—
425	615190,72	3202918,97	Аналитический метод	0,10	—
426	615179,26	3202907,26	Аналитический метод	0,10	—
427	615179,05	3202907,46	Аналитический метод	0,10	—
428	615176,23	3202908,58	Аналитический метод	0,10	—
429	615174,76	3202908,53	Аналитический метод	0,10	—
430	615174,31	3202904,49	Аналитический метод	0,10	—
431	615176,62	3202904,24	Аналитический метод	0,10	—
432	615180,22	3202900,75	Аналитический метод	0,10	—
433	615193,67	3202914,48	Аналитический метод	0,10	—
434	615196,37	3202924,62	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
435	615198,79	3202934,10	Аналитический метод	0,10	—
436	615213,80	3202930,25	Аналитический метод	0,10	—
437	615228,55	3202931,46	Аналитический метод	0,10	—
438	615245,55	3202931,27	Аналитический метод	0,10	—
439	615250,42	3202931,67	Аналитический метод	0,10	—
440	615251,19	3202922,15	Аналитический метод	0,10	—
441	615253,72	3202920,97	Аналитический метод	0,10	—
442	615284,87	3202911,62	Аналитический метод	0,10	—
443	615290,34	3202914,65	Аналитический метод	0,10	—
444	615293,09	3202910,12	Аналитический метод	0,10	—
445	615296,86	3202907,94	Аналитический метод	0,10	—
446	615297,84	3202909,62	Аналитический метод	0,10	—
447	615296,23	3202916,02	Аналитический метод	0,10	—
448	615293,25	3202925,52	Аналитический метод	0,10	—
449	615344,69	3202941,70	Аналитический метод	0,10	—
450	615352,74	3202948,21	Аналитический метод	0,10	—
451	615348,99	3202971,09	Аналитический метод	0,10	—
452	615348,85	3202989,95	Аналитический метод	0,10	—
453	615337,60	3202996,33	Аналитический метод	0,10	—
454	615323,64	3203019,83	Аналитический метод	0,10	—
455	615321,24	3203025,36	Аналитический метод	0,10	—
456	615311,59	3203021,27	Аналитический метод	0,10	—
398	615310,79	3203023,13	Аналитический метод	0,10	—

ПС1(11)

**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
457	615286,32	3203358,11	Аналитический метод	0,10	—
458	615307,60	3203358,12	Аналитический метод	0,10	—
459	615329,20	3203358,39	Аналитический метод	0,10	—
460	615339,05	3203357,03	Аналитический метод	0,10	—
461	615342,16	3203360,98	Аналитический метод	0,10	—
462	615339,00	3203387,78	Аналитический метод	0,10	—
463	615336,86	3203410,19	Аналитический метод	0,10	—
464	615335,64	3203416,41	Аналитический метод	0,10	—
465	615331,59	3203456,25	Аналитический метод	0,10	—
466	615330,13	3203467,70	Аналитический метод	0,10	—
467	615326,88	3203497,21	Аналитический метод	0,10	—
468	615318,73	3203496,39	Аналитический метод	0,10	—
469	615312,76	3203549,13	Аналитический метод	0,10	—
470	615317,73	3203549,69	Аналитический метод	0,10	—
471	615323,14	3203501,86	Аналитический метод	0,10	—
472	615331,31	3203502,68	Аналитический метод	0,10	—
473	615335,09	3203468,31	Аналитический метод	0,10	—
474	615336,57	3203456,77	Аналитический метод	0,10	—
475	615340,59	3203417,14	Аналитический метод	0,10	—
476	615341,82	3203410,91	Аналитический метод	0,10	—
477	615343,97	3203388,31	Аналитический метод	0,10	—
478	615347,36	3203359,52	Аналитический метод	0,10	—
479	615341,21	3203351,68	Аналитический метод	0,10	—
480	615328,89	3203353,38	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
481	615322,19	3203353,30	Аналитический метод	0,10	—
482	615333,38	3203352,16	Аналитический метод	0,10	—
483	615343,13	3203349,27	Аналитический метод	0,10	—
484	615348,76	3203356,45	Аналитический метод	0,10	—
485	615344,13	3203394,32	Аналитический метод	0,10	—
486	615341,88	3203412,71	Аналитический метод	0,10	—
487	615341,35	3203417,26	Аналитический метод	0,10	—
488	615331,37	3203502,98	Аналитический метод	0,10	—
489	615323,42	3203502,05	Аналитический метод	0,10	—
490	615317,64	3203551,69	Аналитический метод	0,10	—
491	615308,57	3203550,66	Аналитический метод	0,10	—
492	615315,20	3203492,02	Аналитический метод	0,10	—
493	615323,34	3203492,83	Аналитический метод	0,10	—
494	615323,90	3203487,73	Аналитический метод	0,10	—
495	615329,98	3203439,67	Аналитический метод	0,10	—
496	615329,26	3203439,64	Аналитический метод	0,10	—
497	615331,68	3203415,82	Аналитический метод	0,10	—
498	615332,90	3203409,61	Аналитический метод	0,10	—
499	615334,26	3203395,38	Аналитический метод	0,10	—
500	615341,36	3203360,08	Аналитический метод	0,10	—
501	615286,12	3203362,13	Аналитический метод	0,10	—
502	615286,17	3203361,97	Аналитический метод	0,10	—
503	615286,26	3203361,70	Аналитический метод	0,10	—
504	615286,31	3203361,43	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
505	615286,32	3203361,29	Аналитический метод	0,10	—
457	615286,32	3203358,11	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(12)					
506	615298,85	3203353,11	Аналитический метод	0,10	—
507	615307,30	3203352,73	Аналитический метод	0,10	—
508	615321,09	3203353,28	Аналитический метод	0,10	—
509	615307,64	3203353,12	Аналитический метод	0,10	—
506	615298,85	3203353,11	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(13)					
510	615274,59	3203090,19	Аналитический метод	0,10	—
511	615275,88	3203085,19	Аналитический метод	0,10	—
512	615283,91	3203077,16	Аналитический метод	0,10	—
513	615275,15	3203068,38	Аналитический метод	0,10	—
514	615293,84	3203049,64	Аналитический метод	0,10	—
515	615305,22	3203023,39	Аналитический метод	0,10	—
516	615310,03	3203024,87	Аналитический метод	0,10	—
517	615298,05	3203052,50	Аналитический метод	0,10	—
518	615282,21	3203068,38	Аналитический метод	0,10	—
519	615290,97	3203077,16	Аналитический метод	0,10	—
520	615280,38	3203087,77	Аналитический метод	0,10	—
521	615279,43	3203091,45	Аналитический метод	0,10	—
510	615274,59	3203090,19	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(14)					
522	615157,02	3203211,33	Аналитический метод	0,10	—
523	615169,43	3203206,68	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	615184,27	3203200,41	Аналитический метод	0,10	—
525	615189,99	3203197,74	Аналитический метод	0,10	—
526	615203,02	3203193,93	Аналитический метод	0,10	—
527	615204,14	3203189,36	Аналитический метод	0,10	—
528	615211,41	3203187,29	Аналитический метод	0,10	—
529	615231,08	3203189,89	Аналитический метод	0,10	—
530	615243,66	3203191,61	Аналитический метод	0,10	—
531	615252,76	3203192,70	Аналитический метод	0,10	—
532	615262,26	3203194,46	Аналитический метод	0,10	—
533	615264,56	3203128,80	Аналитический метод	0,10	—
534	615265,71	3203124,35	Аналитический метод	0,10	—
535	615270,55	3203125,61	Аналитический метод	0,10	—
536	615269,54	3203129,52	Аналитический метод	0,10	—
537	615267,25	3203194,77	Аналитический метод	0,10	—
538	615266,60	3203198,32	Аналитический метод	0,10	—
539	615227,61	3203191,08	Аналитический метод	0,10	—
540	615214,36	3203189,58	Аналитический метод	0,10	—
541	615206,63	3203191,77	Аналитический метод	0,10	—
542	615205,52	3203196,32	Аналитический метод	0,10	—
543	615187,36	3203201,69	Аналитический метод	0,10	—
544	615163,54	3203212,56	Аналитический метод	0,10	—
545	615159,21	3203213,62	Аналитический метод	0,10	—
522	615157,02	3203211,33	Аналитический метод	0,10	—

ПС1(15)

**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
546	615110,70	3203225,64	Аналитический метод	0,10	—
547	615110,77	3203225,62	Аналитический метод	0,10	—
548	615119,35	3203224,31	Аналитический метод	0,10	—
549	615154,09	3203215,51	Аналитический метод	0,10	—
550	615157,60	3203219,16	Аналитический метод	0,10	—
551	615165,19	3203217,30	Аналитический метод	0,10	—
552	615189,12	3203206,39	Аналитический метод	0,10	—
553	615209,70	3203200,29	Аналитический метод	0,10	—
554	615210,80	3203195,78	Аналитический метод	0,10	—
555	615214,77	3203194,66	Аналитический метод	0,10	—
556	615226,87	3203196,03	Аналитический метод	0,10	—
557	615265,70	3203203,23	Аналитический метод	0,10	—
558	615258,91	3203240,32	Аналитический метод	0,10	—
559	615256,78	3203250,64	Аналитический метод	0,10	—
560	615238,22	3203246,82	Аналитический метод	0,10	—
561	615237,12	3203252,30	Аналитический метод	0,10	—
562	615232,20	3203251,38	Аналитический метод	0,10	—
563	615234,31	3203240,91	Аналитический метод	0,10	—
564	615252,89	3203244,74	Аналитический метод	0,10	—
565	615254,00	3203239,36	Аналитический метод	0,10	—
566	615259,88	3203207,24	Аналитический метод	0,10	—
567	615226,13	3203200,98	Аналитический метод	0,10	—
568	615215,19	3203199,74	Аналитический метод	0,10	—
569	615214,96	3203199,80	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
570	615213,87	3203204,27	Аналитический метод	0,10	—
571	615190,87	3203211,08	Аналитический метод	0,10	—
572	615165,30	3203222,21	Аналитический метод	0,10	—
573	615160,80	3203223,41	Аналитический метод	0,10	—
574	615156,25	3203218,99	Аналитический метод	0,10	—
575	615141,67	3203220,62	Аналитический метод	0,10	—
576	615124,36	3203226,35	Аналитический метод	0,10	—
577	615123,91	3203225,65	Аналитический метод	0,10	—
578	615122,61	3203226,14	Аналитический метод	0,10	—
579	615122,65	3203226,92	Аналитический метод	0,10	—
580	615112,54	3203230,27	Аналитический метод	0,10	—
546	615110,70	3203225,64	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(16)					
581	615237,10	3203252,40	Аналитический метод	0,10	—
582	615224,56	3203314,89	Аналитический метод	0,10	—
583	615230,36	3203280,41	Аналитический метод	0,10	—
581	615237,10	3203252,40	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(17)					
584	615132,74	3203352,41	Аналитический метод	0,10	—
585	615137,23	3203352,02	Аналитический метод	0,10	—
586	615137,22	3203352,21	Аналитический метод	0,10	—
587	615139,88	3203357,45	Аналитический метод	0,10	—
588	615150,45	3203366,43	Аналитический метод	0,10	—
589	615226,87	3203361,50	Аналитический метод	0,10	—
590	615227,16	3203366,00	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
591	615149,09	3203370,52	Аналитический метод	0,10	—
592	615136,68	3203359,98	Аналитический метод	0,10	—
584	615132,74	3203352,41	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(18)					
593	615138,01	3203310,02	Аналитический метод	0,10	—
594	615147,06	3203310,64	Аналитический метод	0,10	—
595	615148,09	3203326,81	Аналитический метод	0,10	—
596	615148,48	3203332,55	Аналитический метод	0,10	—
597	615143,45	3203333,89	Аналитический метод	0,10	—
598	615145,43	3203330,65	Аналитический метод	0,10	—
599	615146,67	3203314,75	Аналитический метод	0,10	—
600	615141,70	3203314,25	Аналитический метод	0,10	—
601	615140,54	3203329,07	Аналитический метод	0,10	—
602	615138,01	3203333,20	Аналитический метод	0,10	—
603	615137,39	3203347,99	Аналитический метод	0,10	—
604	615132,38	3203348,43	Аналитический метод	0,10	—
605	615134,06	3203332,00	Аналитический метод	0,10	—
606	615136,63	3203327,80	Аналитический метод	0,10	—
593	615138,01	3203310,02	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(19)					
607	615131,10	3202917,38	Аналитический метод	0,10	—
608	615122,58	3202910,66	Аналитический метод	0,10	—
609	615092,12	3202862,09	Аналитический метод	0,10	—
610	615091,21	3202862,52	Аналитический метод	0,10	—
611	615089,13	3202856,34	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
612	615090,08	3202856,02	Аналитический метод	0,10	—
613	615077,35	3202818,24	Аналитический метод	0,10	—
614	615060,28	3202799,09	Аналитический метод	0,10	—
615	615081,27	3202817,34	Аналитический метод	0,10	—
616	615095,76	3202860,36	Аналитический метод	0,10	—
617	615114,21	3202890,65	Аналитический метод	0,10	—
618	615129,38	3202880,81	Аналитический метод	0,10	—
619	615140,54	3202887,37	Аналитический метод	0,10	—
620	615144,53	3202899,25	Аналитический метод	0,10	—
621	615144,92	3202902,73	Аналитический метод	0,10	—
622	615142,50	3202903,00	Аналитический метод	0,10	—
623	615131,68	3202916,65	Аналитический метод	0,10	—
607	615131,10	3202917,38	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(20)					
624	615098,67	3203187,07	Аналитический метод	0,10	—
625	615101,13	3203191,10	Аналитический метод	0,10	—
626	615101,64	3203192,11	Аналитический метод	0,10	—
627	615098,25	3203193,67	Аналитический метод	0,10	—
628	615103,11	3203203,45	Аналитический метод	0,10	—
629	615101,67	3203204,22	Аналитический метод	0,10	—
630	615102,21	3203205,35	Аналитический метод	0,10	—
631	615102,10	3203205,41	Аналитический метод	0,10	—
632	615101,55	3203204,12	Аналитический метод	0,10	—
633	615095,60	3203187,47	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
634	615090,90	3203189,16	Аналитический метод	0,10	—
635	615096,89	3203205,94	Аналитический метод	0,10	—
636	615105,34	3203225,67	Аналитический метод	0,10	—
637	615109,77	3203236,89	Аналитический метод	0,10	—
638	615125,54	3203268,08	Аналитический метод	0,10	—
639	615130,00	3203265,82	Аналитический метод	0,10	—
640	615118,68	3203243,42	Аналитический метод	0,10	—
641	615119,56	3203244,98	Аналитический метод	0,10	—
642	615124,52	3203254,51	Аналитический метод	0,10	—
643	615129,04	3203261,78	Аналитический метод	0,10	—
644	615131,63	3203267,25	Аналитический метод	0,10	—
645	615122,95	3203271,64	Аналитический метод	0,10	—
646	615106,19	3203238,50	Аналитический метод	0,10	—
647	615104,45	3203233,56	Аналитический метод	0,10	—
648	615093,24	3203207,38	Аналитический метод	0,10	—
649	615087,26	3203190,63	Аналитический метод	0,10	—
650	615086,39	3203188,67	Аналитический метод	0,10	—
651	615096,41	3203185,05	Аналитический метод	0,10	—
624	615098,67	3203187,07	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(21)					
652	615108,90	3203221,29	Аналитический метод	0,10	—
653	615109,24	3203221,91	Аналитический метод	0,10	—
654	615109,18	3203221,94	Аналитический метод	0,10	—
652	615108,90	3203221,29	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(22)					

**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
655	615027,87	3203235,74	Аналитический метод	0,10	—
656	615030,41	3203241,87	Аналитический метод	0,10	—
657	615029,62	3203242,24	Аналитический метод	0,10	—
658	615026,92	3203236,18	Аналитический метод	0,10	—
655	615027,87	3203235,74	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(23)					
659	614964,34	3203107,84	Аналитический метод	0,10	—
660	614956,67	3203116,09	Аналитический метод	0,10	—
661	614956,05	3203115,42	Аналитический метод	0,10	—
662	614957,22	3203114,51	Аналитический метод	0,10	—
663	614954,57	3203111,75	Аналитический метод	0,10	—
664	614960,07	3203105,83	Аналитический метод	0,10	—
665	614958,27	3203099,93	Аналитический метод	0,10	—
666	614962,44	3203096,21	Аналитический метод	0,10	—
667	614961,20	3203097,54	Аналитический метод	0,10	—
659	614964,34	3203107,84	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(24)					
668	614956,43	3203116,34	Аналитический метод	0,10	—
669	614942,50	3203131,35	Аналитический метод	0,10	—
670	614941,94	3203130,48	Аналитический метод	0,10	—
671	614935,26	3203132,82	Аналитический метод	0,10	—
672	614954,26	3203118,59	Аналитический метод	0,10	—
668	614956,43	3203116,34	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(25)					
673	614932,68	3203133,72	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
674	614932,32	3203133,85	Аналитический метод	0,10	—
675	614895,47	3203161,44	Аналитический метод	0,10	—
676	614855,78	3203188,92	Аналитический метод	0,10	—
677	614855,44	3203189,36	Аналитический метод	0,10	—
678	614856,04	3203184,48	Аналитический метод	0,10	—
679	614893,41	3203158,60	Аналитический метод	0,10	—
680	614900,03	3203153,64	Аналитический метод	0,10	—
681	614917,25	3203140,72	Аналитический метод	0,10	—
682	614931,26	3203132,46	Аналитический метод	0,10	—
683	614932,37	3203133,72	Аналитический метод	0,10	—
673	614932,68	3203133,72	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(26)					
684	614847,56	3203192,65	Аналитический метод	0,10	—
685	614844,14	3203191,29	Аналитический метод	0,10	—
686	614828,41	3203198,07	Аналитический метод	0,10	—
687	614825,00	3203190,34	Аналитический метод	0,10	—
688	614820,54	3203192,30	Аналитический метод	0,10	—
689	614826,97	3203189,31	Аналитический метод	0,10	—
690	614829,54	3203195,18	Аналитический метод	0,10	—
691	614841,79	3203188,67	Аналитический метод	0,10	—
692	614846,36	3203190,27	Аналитический метод	0,10	—
684	614847,56	3203192,65	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(27)					
693	614823,82	3203200,05	Аналитический метод	0,10	—
694	614811,61	3203205,33	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
695	614803,64	3203210,05	Аналитический метод	0,10	—
696	614792,26	3203211,14	Аналитический метод	0,10	—
697	614787,26	3203211,61	Аналитический метод	0,10	—
698	614782,22	3203212,09	Аналитический метод	0,10	—
699	614781,81	3203209,57	Аналитический метод	0,10	—
700	614786,87	3203209,88	Аналитический метод	0,10	—
701	614786,05	3203205,39	Аналитический метод	0,10	—
702	614790,77	3203204,34	Аналитический метод	0,10	—
703	614797,81	3203205,89	Аналитический метод	0,10	—
704	614803,64	3203204,73	Аналитический метод	0,10	—
705	614808,93	3203203,13	Аналитический метод	0,10	—
706	614821,42	3203196,57	Аналитический метод	0,10	—
707	614819,91	3203192,59	Аналитический метод	0,10	—
708	614820,42	3203192,35	Аналитический метод	0,10	—
693	614823,82	3203200,05	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(28)					
709	614777,23	3203212,57	Аналитический метод	0,10	—
710	614730,29	3203217,04	Аналитический метод	0,10	—
711	614729,80	3203210,30	Аналитический метод	0,10	—
712	614761,89	3203207,14	Аналитический метод	0,10	—
713	614763,85	3203213,52	Аналитический метод	0,10	—
714	614776,90	3203210,54	Аналитический метод	0,10	—
709	614777,23	3203212,57	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(29)					
715	615458,50	3202687,47	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
716	615458,46	3202687,43	Аналитический метод	0,10	—
717	615461,08	3202684,29	Аналитический метод	0,10	—
718	615460,38	3202677,24	Аналитический метод	0,10	—
719	615465,59	3202670,83	Аналитический метод	0,10	—
720	615471,85	3202662,89	Аналитический метод	0,10	—
721	615514,73	3202606,96	Аналитический метод	0,10	—
722	615523,00	3202577,03	Аналитический метод	0,10	—
723	615532,65	3202563,74	Аналитический метод	0,10	—
724	615535,59	3202559,70	Аналитический метод	0,10	—
725	615543,39	3202548,96	Аналитический метод	0,10	—
726	615541,89	3202539,41	Аналитический метод	0,10	—
727	615554,00	3202522,99	Аналитический метод	0,10	—
728	615542,59	3202540,23	Аналитический метод	0,10	—
729	615547,72	3202551,50	Аналитический метод	0,10	—
730	615539,62	3202562,65	Аналитический метод	0,10	—
731	615540,98	3202563,65	Аналитический метод	0,10	—
732	615537,62	3202566,61	Аналитический метод	0,10	—
733	615537,10	3202566,14	Аналитический метод	0,10	—
734	615535,42	3202568,09	Аналитический метод	0,10	—
735	615527,10	3202580,97	Аналитический метод	0,10	—
736	615520,02	3202606,59	Аналитический метод	0,10	—
737	615513,09	3202617,32	Аналитический метод	0,10	—
738	615475,80	3202665,96	Аналитический метод	0,10	—
739	615469,48	3202673,95	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
740	615461,08	3202684,30	Аналитический метод	0,10	—
715	615458,50	3202687,47	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(30)					
741	615202,40	3202928,02	Аналитический метод	0,10	—
742	615201,21	3202923,36	Аналитический метод	0,10	—
743	615198,16	3202911,92	Аналитический метод	0,10	—
744	615184,52	3202897,99	Аналитический метод	0,10	—
745	615191,98	3202890,76	Аналитический метод	0,10	—
746	615162,32	3202860,27	Аналитический метод	0,10	—
747	615158,74	3202863,76	Аналитический метод	0,10	—
748	615184,90	3202890,66	Аналитический метод	0,10	—
749	615180,12	3202895,28	Аналитический метод	0,10	—
750	615179,43	3202894,56	Аналитический метод	0,10	—
751	615174,37	3202899,46	Аналитический метод	0,10	—
752	615173,76	3202899,52	Аналитический метод	0,10	—
753	615173,26	3202895,01	Аналитический метод	0,10	—
754	615180,74	3202887,49	Аналитический метод	0,10	—
755	615176,47	3202883,81	Аналитический метод	0,10	—
756	615174,15	3202880,39	Аналитический метод	0,10	—
757	615158,27	3202864,27	Аналитический метод	0,10	—
758	615157,46	3202862,21	Аналитический метод	0,10	—
759	615163,44	3202856,39	Аналитический метод	0,10	—
760	615165,56	3202858,37	Аналитический метод	0,10	—
761	615185,49	3202878,87	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
762	615185,22	3202879,01	Аналитический метод	0,10	—
763	615188,07	3202884,32	Аналитический метод	0,10	—
764	615189,86	3202883,36	Аналитический метод	0,10	—
765	615194,34	3202887,96	Аналитический метод	0,10	—
766	615189,30	3202898,93	Аналитический метод	0,10	—
767	615202,41	3202912,31	Аналитический метод	0,10	—
768	615205,29	3202923,14	Аналитический метод	0,10	—
769	615213,03	3202921,16	Аналитический метод	0,10	—
770	615228,86	3202922,45	Аналитический метод	0,10	—
771	615242,15	3202922,30	Аналитический метод	0,10	—
772	615242,64	3202916,20	Аналитический метод	0,10	—
773	615250,51	3202912,54	Аналитический метод	0,10	—
774	615285,91	3202901,92	Аналитический метод	0,10	—
775	615287,64	3202902,87	Аналитический метод	0,10	—
776	615311,74	3202889,96	Аналитический метод	0,10	—
777	615319,61	3202881,78	Аналитический метод	0,10	—
778	615334,36	3202870,49	Аналитический метод	0,10	—
779	615343,58	3202865,71	Аналитический метод	0,10	—
780	615349,85	3202867,70	Аналитический метод	0,10	—
781	615351,02	3202864,15	Аналитический метод	0,10	—
782	615352,11	3202864,45	Аналитический метод	0,10	—
783	615352,95	3202862,12	Аналитический метод	0,10	—
784	615352,02	3202861,52	Аналитический метод	0,10	—
785	615354,19	3202855,35	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
786	615375,48	3202789,91	Аналитический метод	0,10	—
787	615382,73	3202778,89	Аналитический метод	0,10	—
788	615376,19	3202774,52	Аналитический метод	0,10	—
789	615400,58	3202737,43	Аналитический метод	0,10	—
790	615408,15	3202728,62	Аналитический метод	0,10	—
791	615401,01	3202722,43	Аналитический метод	0,10	—
792	615397,95	3202720,32	Аналитический метод	0,10	—
793	615402,56	3202713,93	Аналитический метод	0,10	—
794	615399,78	3202717,94	Аналитический метод	0,10	—
795	615402,85	3202720,06	Аналитический метод	0,10	—
796	615413,28	3202729,10	Аналитический метод	0,10	—
797	615397,82	3202747,08	Аналитический метод	0,10	—
798	615380,33	3202773,68	Аналитический метод	0,10	—
799	615386,88	3202778,04	Аналитический метод	0,10	—
800	615378,21	3202791,22	Аналитический метод	0,10	—
801	615357,03	3202856,31	Аналитический метод	0,10	—
802	615351,72	3202871,44	Аналитический метод	0,10	—
803	615343,86	3202868,94	Аналитический метод	0,10	—
804	615335,97	3202873,03	Аналитический метод	0,10	—
805	615321,62	3202884,03	Аналитический метод	0,10	—
806	615313,24	3202892,72	Аналитический метод	0,10	—
807	615289,48	3202906,43	Аналитический метод	0,10	—
808	615288,56	3202907,95	Аналитический метод	0,10	—
809	615285,44	3202906,23	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
810	615251,93	3202916,28	Аналитический метод	0,10	—
811	615246,44	3202918,84	Аналитический метод	0,10	—
812	615245,84	3202926,27	Аналитический метод	0,10	—
813	615245,73	3202926,26	Аналитический метод	0,10	—
814	615228,72	3202926,46	Аналитический метод	0,10	—
815	615213,37	3202925,20	Аналитический метод	0,10	—
741	615202,40	3202928,02	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(31)					
816	615264,73	3203236,27	Аналитический метод	0,10	—
817	615272,23	3203195,31	Аналитический метод	0,10	—
818	615274,52	3203130,25	Аналитический метод	0,10	—
819	615275,39	3203126,87	Аналитический метод	0,10	—
820	615274,42	3203126,61	Аналитический метод	0,10	—
821	615283,30	3203092,45	Аналитический метод	0,10	—
822	615284,26	3203092,71	Аналитический метод	0,10	—
823	615284,88	3203090,34	Аналитический метод	0,10	—
824	615298,03	3203077,16	Аналитический метод	0,10	—
825	615289,27	3203068,38	Аналитический метод	0,10	—
826	615301,87	3203055,75	Аналитический метод	0,10	—
827	615304,82	3203057,01	Аналитический метод	0,10	—
828	615304,79	3203057,08	Аналитический метод	0,10	—
829	615293,51	3203068,38	Аналитический метод	0,10	—
830	615300,39	3203075,28	Аналитический метод	0,10	—
831	615297,94	3203081,50	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
832	615287,58	3203091,88	Аналитический метод	0,10	—
833	615277,50	3203130,68	Аналитический метод	0,10	—
834	615275,22	3203195,64	Аналитический метод	0,10	—
835	615268,41	3203232,87	Аналитический метод	0,10	—
836	615285,36	3203235,92	Аналитический метод	0,10	—
837	615304,68	3203241,60	Аналитический метод	0,10	—
838	615321,18	3203244,57	Аналитический метод	0,10	—
839	615320,18	3203249,47	Аналитический метод	0,10	—
840	615312,04	3203248,00	Аналитический метод	0,10	—
841	615312,22	3203247,02	Аналитический метод	0,10	—
842	615303,76	3203245,49	Аналитический метод	0,10	—
843	615284,44	3203239,82	Аналитический метод	0,10	—
816	615264,73	3203236,27	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(32)					
844	615242,13	3203252,73	Аналитический метод	0,10	—
845	615260,67	3203256,55	Аналитический метод	0,10	—
846	615263,83	3203241,19	Аналитический метод	0,10	—
847	615283,29	3203244,69	Аналитический метод	0,10	—
848	615302,61	3203250,37	Аналитический метод	0,10	—
849	615319,39	3203253,39	Аналитический метод	0,10	—
850	615319,02	3203256,37	Аналитический метод	0,10	—
851	615301,86	3203253,28	Аналитический метод	0,10	—
852	615282,60	3203247,61	Аналитический метод	0,10	—
853	615280,95	3203246,99	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
854	615273,05	3203245,32	Аналитический метод	0,10	—
855	615272,92	3203245,87	Аналитический метод	0,10	—
856	615266,18	3203244,66	Аналитический метод	0,10	—
857	615263,00	3203260,09	Аналитический метод	0,10	—
858	615244,48	3203256,28	Аналитический метод	0,10	—
859	615232,09	3203318,03	Аналитический метод	0,10	—
860	615234,56	3203358,63	Аналитический метод	0,10	—
861	615250,53	3203357,90	Аналитический метод	0,10	—
862	615256,49	3203357,56	Аналитический метод	0,10	—
863	615278,32	3203355,67	Аналитический метод	0,10	—
864	615278,32	3203350,10	Аналитический метод	0,10	—
865	615292,99	3203350,11	Аналитический метод	0,10	—
866	615295,50	3203353,11	Аналитический метод	0,10	—
867	615281,32	3203353,10	Аналитический метод	0,10	—
868	615281,32	3203358,23	Аналитический метод	0,10	—
869	615277,65	3203358,23	Аналитический метод	0,10	—
870	615259,30	3203359,95	Аналитический метод	0,10	—
871	615231,90	3203361,83	Аналитический метод	0,10	—
872	615229,07	3203317,82	Аналитический метод	0,10	—
844	615242,13	3203252,73	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(33)					
873	615284,42	3203363,22	Аналитический метод	0,10	—
874	615284,46	3203363,21	Аналитический метод	0,10	—
875	615284,74	3203363,18	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
876	615285,07	3203363,07	Аналитический метод	0,10	—
877	615285,20	3203363,02	Аналитический метод	0,10	—
878	615285,44	3203362,88	Аналитический метод	0,10	—
879	615285,55	3203362,79	Аналитический метод	0,10	—
880	615285,81	3203362,56	Аналитический метод	0,10	—
881	615286,05	3203362,22	Аналитический метод	0,10	—
882	615286,09	3203362,14	Аналитический метод	0,10	—
883	615286,17	3203363,22	Аналитический метод	0,10	—
873	615284,42	3203363,22	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(34)					
884	615144,52	3203354,83	Аналитический метод	0,10	—
885	615150,97	3203355,06	Аналитический метод	0,10	—
886	615153,50	3203357,21	Аналитический метод	0,10	—
887	615169,42	3203356,19	Аналитический метод	0,10	—
888	615187,29	3203356,52	Аналитический метод	0,10	—
889	615187,43	3203355,03	Аналитический метод	0,10	—
890	615221,30	3203352,84	Аналитический метод	0,10	—
891	615219,62	3203325,65	Аналитический метод	0,10	—
892	615219,58	3203314,27	Аналитический метод	0,10	—
893	615224,54	3203314,98	Аналитический метод	0,10	—
894	615224,04	3203317,49	Аналитический метод	0,10	—
895	615226,55	3203356,51	Аналитический метод	0,10	—
896	615152,14	3203361,31	Аналитический метод	0,10	—
884	615144,52	3203354,83	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(35)					

**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
897	615046,50	3202981,88	Аналитический метод	0,10	—
898	615063,97	3202955,47	Аналитический метод	0,10	—
899	615130,07	3202926,73	Аналитический метод	0,10	—
900	615134,77	3202920,80	Аналитический метод	0,10	—
901	615145,12	3202907,74	Аналитический метод	0,10	—
902	615145,47	3202907,70	Аналитический метод	0,10	—
903	615146,06	3202913,00	Аналитический метод	0,10	—
904	615137,24	3202924,12	Аналитический метод	0,10	—
905	615131,93	3202930,83	Аналитический метод	0,10	—
906	615064,56	3202960,12	Аналитический метод	0,10	—
907	615052,36	3202974,82	Аналитический метод	0,10	—
897	615046,50	3202981,88	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(36)					
908	614988,69	3203067,96	Аналитический метод	0,10	—
909	614963,50	3203095,07	Аналитический метод	0,10	—
910	614961,17	3203092,45	Аналитический метод	0,10	—
911	614986,20	3203065,50	Аналитический метод	0,10	—
912	614988,11	3203063,65	Аналитический метод	0,10	—
913	614990,86	3203065,18	Аналитический метод	0,10	—
914	614993,87	3203058,12	Аналитический метод	0,10	—
915	614995,66	3203056,40	Аналитический метод	0,10	—
916	615025,40	3202998,37	Аналитический метод	0,10	—
917	615058,28	3202948,68	Аналитический метод	0,10	—
918	615121,43	3202921,21	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
919	615115,78	3202916,76	Аналитический метод	0,10	—
920	615104,18	3202896,32	Аналитический метод	0,10	—
921	615088,38	3202872,77	Аналитический метод	0,10	—
922	615083,93	3202865,97	Аналитический метод	0,10	—
923	615069,41	3202822,85	Аналитический метод	0,10	—
924	615058,66	3202810,80	Аналитический метод	0,10	—
925	615057,63	3202807,81	Аналитический метод	0,10	—
926	615056,23	3202808,07	Аналитический метод	0,10	—
927	615035,73	3202785,08	Аналитический метод	0,10	—
928	615042,44	3202779,09	Аналитический метод	0,10	—
929	615043,77	3202780,58	Аналитический метод	0,10	—
930	615040,05	3202783,91	Аналитический метод	0,10	—
931	615072,94	3202820,80	Аналитический метод	0,10	—
932	615087,57	3202864,24	Аналитический метод	0,10	—
933	615118,81	3202914,05	Аналитический метод	0,10	—
934	615127,99	3202921,30	Аналитический метод	0,10	—
935	615126,93	3202922,64	Аналитический метод	0,10	—
936	615060,62	3202951,48	Аналитический метод	0,10	—
937	615061,29	3202952,27	Аналитический метод	0,10	—
938	615046,99	3202973,90	Аналитический метод	0,10	—
939	615046,14	3202973,35	Аналитический метод	0,10	—
940	615028,42	3203000,14	Аналитический метод	0,10	—
941	614998,51	3203058,51	Аналитический метод	0,10	—
908	614988,69	3203067,96	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
ПС1(37)					
942	615021,87	3203225,85	Аналитический метод	0,10	—
943	615025,52	3203233,03	Аналитический метод	0,10	—
944	615023,99	3203233,69	Аналитический метод	0,10	—
945	614997,01	3203173,91	Аналитический метод	0,10	—
946	614993,36	3203165,47	Аналитический метод	0,10	—
947	614996,49	3203171,23	Аналитический метод	0,10	—
948	615003,93	3203186,69	Аналитический метод	0,10	—
949	615011,15	3203202,10	Аналитический метод	0,10	—
942	615021,87	3203225,85	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(38)					
950	615022,23	3203237,92	Аналитический метод	0,10	—
951	615025,10	3203244,37	Аналитический метод	0,10	—
952	615024,92	3203244,46	Аналитический метод	0,10	—
953	615018,73	3203247,92	Аналитический метод	0,10	—
954	614994,17	3203197,84	Аналитический метод	0,10	—
955	614991,42	3203188,53	Аналитический метод	0,10	—
956	614992,22	3203178,13	Аналитический метод	0,10	—
957	614982,58	3203157,86	Аналитический метод	0,10	—
958	614973,56	3203144,42	Аналитический метод	0,10	—
959	614977,11	3203141,10	Аналитический метод	0,10	—
960	614977,17	3203141,24	Аналитический метод	0,10	—
961	614980,28	3203147,80	Аналитический метод	0,10	—
962	614992,43	3203175,93	Аналитический метод	0,10	—
963	615020,74	3203238,64	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
950	615022,23	3203237,92	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(39)					
964	614984,86	3203084,72	Аналитический метод	0,10	—
965	614972,38	3203099,46	Аналитический метод	0,10	—
966	614968,43	3203104,13	Аналитический метод	0,10	—
967	614966,82	3203098,84	Аналитический метод	0,10	—
968	614992,26	3203071,46	Аналитический метод	0,10	—
969	614999,13	3203064,85	Аналитический метод	0,10	—
964	614984,86	3203084,72	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(40)					
970	614848,44	3203198,39	Аналитический метод	0,10	—
971	614839,53	3203202,54	Аналитический метод	0,10	—
972	614827,83	3203206,84	Аналитический метод	0,10	—
973	614823,66	3203208,26	Аналитический метод	0,10	—
974	614822,84	3203208,01	Аналитический метод	0,10	—
975	614814,26	3203209,62	Аналитический метод	0,10	—
976	614844,22	3203196,70	Аналитический метод	0,10	—
977	614847,35	3203197,95	Аналитический метод	0,10	—
970	614848,44	3203198,39	Аналитический метод	0,10	—
ПС1(41)					
978	614771,84	3203218,10	Аналитический метод	0,10	—
979	614769,86	3203219,45	Аналитический метод	0,10	—
980	614747,33	3203222,13	Аналитический метод	0,10	—
981	614730,81	3203223,98	Аналитический метод	0,10	—
982	614730,32	3203217,38	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
983	614730,77	3203222,02	Аналитический метод	0,10	—
978	614771,84	3203218,10	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>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

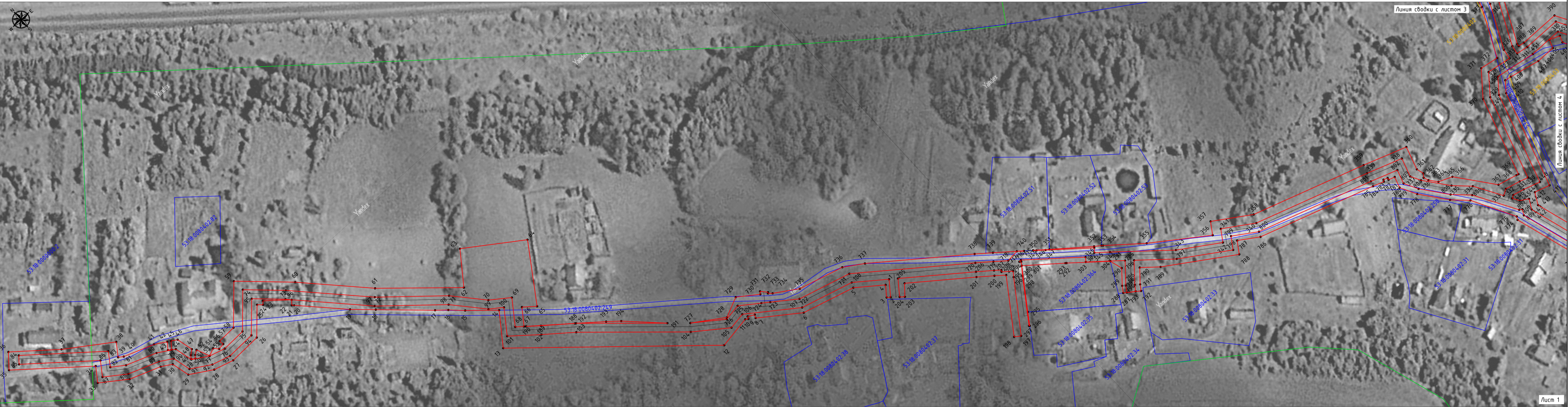


СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера



Линия сводки с листом 3

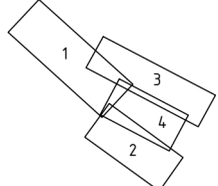
Линия сводки с листом 4



Лист 1

М 1:1000

Схема расположения листов



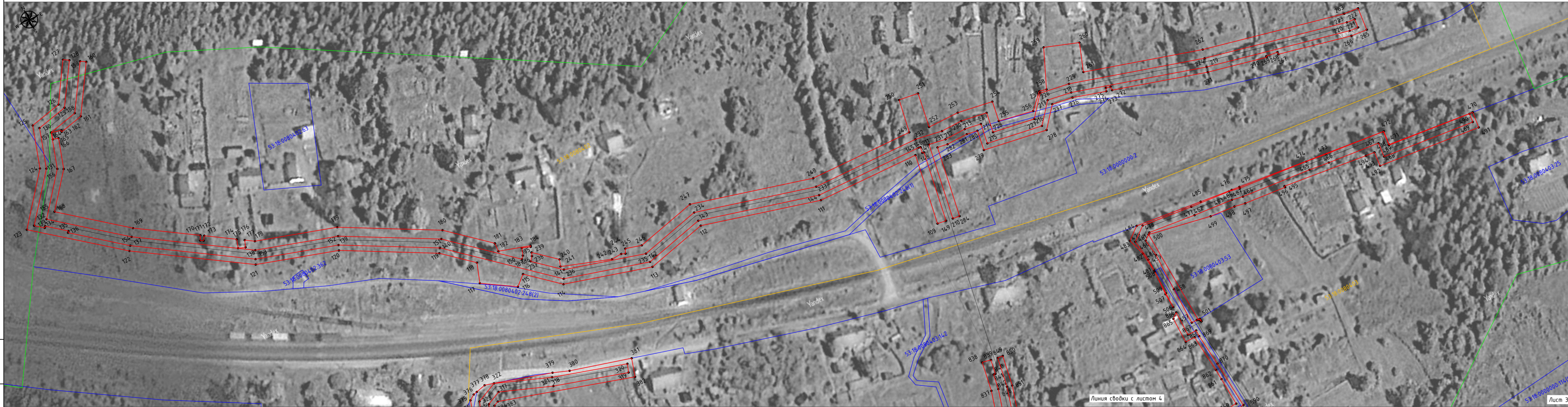
Имя, И. Ф. и отчество  
Подпись и дата  
Вариант, табл. N

- 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 09.04.2025 г.  
Место для отпечатка государственного  
описания местоположения инженерного сооружения



СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА  
Распределительный газопровод железнодорожная станция Кушавера

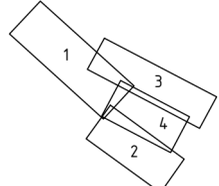


Линия сводки с листом 4

Лист 3

М 1:1000

Схема расположения листов

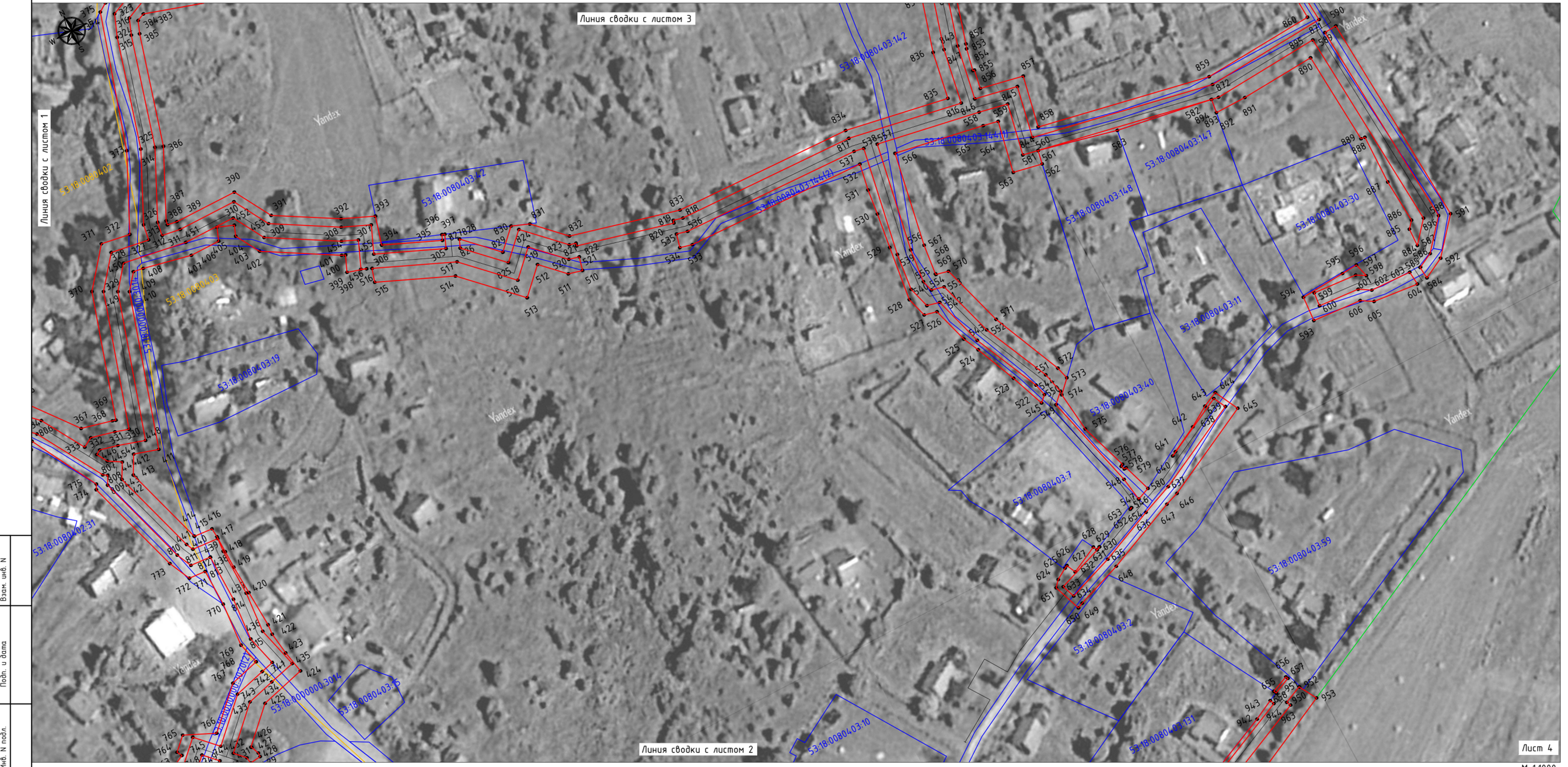


Вариант: упр. N  
Подп. и дата  
Имя, И.И.Ф.И.

- 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)
  - установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)
- 53:18:00804:02 - номера кадастровых кварталов по данным ЕГРН  
53:18:00804:02:24.9 - кадастровые номера земельных участков по данным ЕГРН

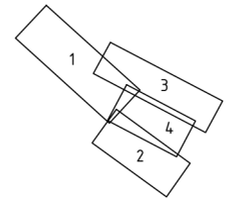
Подпись: \_\_\_\_\_ Дата 09.04.2025 г.  
Место для отложения подписей и даты составления  
описания местоположения инженерного сооружения

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 образований (границы населенных пунктов)

Схема расположения листов



Подпись: \_\_\_\_\_ Дата 09.04.2025 г.

Место для отложения государственного  
 архивного дела