

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Республика Татарстан, Высокогорский муниципальный район, Атининский муниципальный район.
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- ΔР)	303258 +/- 179 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы газоснабжения федерального значения: "Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы, установлен в соответствии с пунктом 1 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации". Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром», ИНН 7736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru, телефон: 8 (812) 413-74-44.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат *МСК-16, зона 1*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	505640,9	1315188,63	Аналитический метод	0.10	-
2	505641,52	1315194,25	Аналитический метод	0.10	-
3	505641,82	1315199,9	Аналитический метод	0.10	-
4	505641,8	1315205,56	Аналитический метод	0.10	-
5	505641,46	1315211,2	Аналитический метод	0.10	-
6	505640,8	1315216,82	Аналитический метод	0.10	-
7	505639,83	1315222,39	Аналитический метод	0.10	-
8	505638,54	1315227,9	Аналитический метод	0.10	-
9	505636,94	1315233,32	Аналитический метод	0.10	-
10	505635,04	1315238,65	Аналитический метод	0.10	-
11	505632,19	1315245,97	Аналитический метод	0.10	-
12	505629,98	1315251,19	Аналитический метод	0.10	-
13	505627,49	1315256,27	Аналитический метод	0.10	-
14	505624,71	1315261,21	Аналитический метод	0.10	-
15	505621,65	1315265,98	Аналитический метод	0.10	-
16	505618,33	1315270,57	Аналитический метод	0.10	-
17	505614,76	1315274,96	Аналитический метод	0.10	-
18	505610,94	1315279,14	Аналитический метод	0.10	-
19	505606,9	1315283,11	Аналитический метод	0.10	-
20	505602,63	1315286,83	Аналитический метод	0.10	-
21	505598,16	1315290,31	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
22	505593,5	1315293,53	Аналитический метод	0.10	-
23	505588,67	1315296,48	Аналитический метод	0.10	-
24	505583,68	1315299,16	Аналитический метод	0.10	-
25	505578,54	1315301,54	Аналитический метод	0.10	-
26	505573,28	1315303,63	Аналитический метод	0.10	-
27	505567,9	1315305,42	Аналитический метод	0.10	-
28	505562,44	1315306,9	Аналитический метод	0.10	-
29	505556,9	1315308,08	Аналитический метод	0.10	-
30	505551,3	1315308,93	Аналитический метод	0.10	-
31	505545,66	1315309,47	Аналитический метод	0.10	-
32	505540	1315309,69	Аналитический метод	0.10	-
33	505534,34	1315309,58	Аналитический метод	0.10	-
34	505530,86	1315309,32	Аналитический метод	0.10	-
35	505524,92	1315367,28	Аналитический метод	0.10	-
36	505529,68	1315394,88	Аналитический метод	0.10	-
37	505529,98	1315396,36	Аналитический метод	0.10	-
38	505545,15	1315470,7	Аналитический метод	0.10	-
39	505559,65	1315530,8	Аналитический метод	0.10	-
40	505572,03	1315590,52	Аналитический метод	0.10	-
41	505583,08	1315656,35	Аналитический метод	0.10	-
42	505595,54	1315724,66	Аналитический метод	0.10	-
43	505610,26	1315790,9	Аналитический метод	0.10	-
44	505622,26	1315856,07	Аналитический метод	0.10	-
45	505632,31	1315913,59	Аналитический метод	0.10	-
46	505643,64	1315971,83	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубъязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	505654,02	1316029,59	Аналитический метод	0.10	-
48	505656,37	1316039,09	Аналитический метод	0.10	-
49	505664,11	1316063,25	Аналитический метод	0.10	-
50	505667,09	1316070,44	Аналитический метод	0.10	-
51	505685,19	1316115,49	Аналитический метод	0.10	-
52	505705,4	1316173,98	Аналитический метод	0.10	-
53	505726,97	1316233,95	Аналитический метод	0.10	-
54	505748,7	1316294,78	Аналитический метод	0.10	-
55	505770,73	1316352,72	Аналитический метод	0.10	-
56	505795,12	1316411,35	Аналитический метод	0.10	-
57	505818,14	1316476,14	Аналитический метод	0.10	-
58	505842,68	1316539,68	Аналитический метод	0.10	-
59	505869,24	1316597,18	Аналитический метод	0.10	-
60	505897,48	1316660,94	Аналитический метод	0.10	-
61	505921,57	1316722,75	Аналитический метод	0.10	-
62	505945,77	1316783,16	Аналитический метод	0.10	-
63	505974,65	1316852,17	Аналитический метод	0.10	-
64	505999,46	1316911,95	Аналитический метод	0.10	-
65	506024,13	1316970,54	Аналитический метод	0.10	-
66	506047,28	1317025,42	Аналитический метод	0.10	-
67	506072,11	1317084,37	Аналитический метод	0.10	-
68	506094,36	1317143,04	Аналитический метод	0.10	-
69	506114,24	1317203,47	Аналитический метод	0.10	-
70	506130,57	1317263,09	Аналитический метод	0.10	-
71	506145,92	1317326,75	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
72	506156,91	1317377,12	Аналитический метод	0.10	-
73	506168,58	1317439,12	Аналитический метод	0.10	-
74	506181,29	1317511,68	Аналитический метод	0.10	-
75	506185,43	1317534,54	Аналитический метод	0.10	-
76	506196,64	1317589,6	Аналитический метод	0.10	-
77	506205,69	1317632,33	Аналитический метод	0.10	-
78	506212,16	1317672,98	Аналитический метод	0.10	-
79	506218,44	1317715,05	Аналитический метод	0.10	-
80	506230,01	1317772,42	Аналитический метод	0.10	-
81	506240,79	1317806,66	Аналитический метод	0.10	-
82	506259,07	1317856,14	Аналитический метод	0.10	-
83	506282,14	1317925,49	Аналитический метод	0.10	-
84	506300,3	1317981,43	Аналитический метод	0.10	-
85	506313,61	1318030,82	Аналитический метод	0.10	-
86	506320,22	1318072,02	Аналитический метод	0.10	-
87	506330,1	1318145,47	Аналитический метод	0.10	-
88	506339,75	1318218,43	Аналитический метод	0.10	-
89	506347,95	1318281,01	Аналитический метод	0.10	-
90	506350,75	1318308,17	Аналитический метод	0.10	-
91	506352,68	1318329,15	Аналитический метод	0.10	-
92	506355,81	1318403,49	Аналитический метод	0.10	-
93	506357,6	1318474,81	Аналитический метод	0.10	-
94	506360,82	1318546,44	Аналитический метод	0.10	-
95	506364,99	1318627,54	Аналитический метод	0.10	-
96	506370,08	1318702,59	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
97	506376,73	1318774,6	Аналитический метод	0.10	-
98	506382,89	1318845,62	Аналитический метод	0.10	-
99	506386,61	1318919,53	Аналитический метод	0.10	-
100	506386,26	1318957,13	Аналитический метод	0.10	-
101	506381,34	1319017,7	Аналитический метод	0.10	-
102	506373,8	1319064,39	Аналитический метод	0.10	-
103	506365,74	1319105,22	Аналитический метод	0.10	-
104	506355,19	1319161,18	Аналитический метод	0.10	-
105	506340,74	1319240,32	Аналитический метод	0.10	-
106	506327,12	1319324,19	Аналитический метод	0.10	-
107	506300,54	1319470,55	Аналитический метод	0.10	-
108	506288,31	1319541,66	Аналитический метод	0.10	-
109	506276,82	1319613,21	Аналитический метод	0.10	-
110	506265,48	1319690,31	Аналитический метод	0.10	-
111	506255,79	1319758,32	Аналитический метод	0.10	-
112	506254,87	1319778,84	Аналитический метод	0.10	-
113	506256,39	1319847,83	Аналитический метод	0.10	-
114	506257,76	1319903,91	Аналитический метод	0.10	-
115	506258,83	1319980,02	Аналитический метод	0.10	-
116	506259,77	1320055	Аналитический метод	0.10	-
117	506259,73	1320122,4	Аналитический метод	0.10	-
118	506258,91	1320141,57	Аналитический метод	0.10	-
119	506256,89	1320154,37	Аналитический метод	0.10	-
120	506254,32	1320166,52	Аналитический метод	0.10	-
121	506243,52	1320204,95	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
122	506236,6	1320230,74	Аналитический метод	0.10	-
123	506228,47	1320253,64	Аналитический метод	0.10	-
124	506218,59	1320278,38	Аналитический метод	0.10	-
125	506193,65	1320335,47	Аналитический метод	0.10	-
126	506175,99	1320374,68	Аналитический метод	0.10	-
127	506157,26	1320416,41	Аналитический метод	0.10	-
128	506125,22	1320483,81	Аналитический метод	0.10	-
129	506120,21	1320498,34	Аналитический метод	0.10	-
130	506119,88	1320499,39	Аналитический метод	0.10	-
131	506119,57	1320500,36	Аналитический метод	0.10	-
132	506115,43	1320513,47	Аналитический метод	0.10	-
133	506114,72	1320515,43	Аналитический метод	0.10	-
134	506112,82	1320519,14	Аналитический метод	0.10	-
135	506110,34	1320522,48	Аналитический метод	0.10	-
136	506107,33	1320525,36	Аналитический метод	0.10	-
137	506103,89	1320527,71	Аналитический метод	0.10	-
138	506100,1	1320529,45	Аналитический метод	0.10	-
139	506096,08	1320530,53	Аналитический метод	0.10	-
140	506091,94	1320530,94	Аналитический метод	0.10	-
141	506087,78	1320530,65	Аналитический метод	0.10	-
142	506084,06	1320529,78	Аналитический метод	0.10	-
143	506082,43	1320529,2	Аналитический метод	0.10	-
144	506078,69	1320527,36	Аналитический метод	0.10	-
145	506075,31	1320524,92	Аналитический метод	0.10	-
146	506072,39	1320521,95	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
147	506070	1320518,54	Аналитический метод	0.10	-
148	506068,21	1320514,78	Аналитический метод	0.10	-
149	506067,06	1320510,77	Аналитический метод	0.10	-
150	506066,6	1320506,63	Аналитический метод	0.10	-
151	506066,83	1320502,48	Аналитический метод	0.10	-
152	506067,75	1320498,41	Аналитический метод	0.10	-
153	506071,87	1320485,38	Аналитический метод	0.10	-
154	506072,16	1320484,43	Аналитический метод	0.10	-
155	506072,71	1320482,68	Аналитический метод	0.10	-
156	506078,86	1320464,87	Аналитический метод	0.10	-
157	506111,86	1320395,43	Аналитический метод	0.10	-
158	506130,39	1320354,18	Аналитический метод	0.10	-
159	506147,95	1320315,19	Аналитический метод	0.10	-
160	506172,45	1320259,1	Аналитический метод	0.10	-
161	506181,67	1320236	Аналитический метод	0.10	-
162	506188,82	1320215,88	Аналитический метод	0.10	-
163	506195,3	1320191,71	Аналитический метод	0.10	-
164	506205,74	1320154,56	Аналитический метод	0.10	-
165	506207,71	1320145,29	Аналитический метод	0.10	-
166	506209,07	1320136,59	Аналитический метод	0.10	-
167	506209,73	1320121,32	Аналитический метод	0.10	-
168	506209,77	1320055,3	Аналитический метод	0.10	-
169	506208,83	1319980,68	Аналитический метод	0.10	-
170	506207,76	1319904,87	Аналитический метод	0.10	-
171	506206,41	1319848,99	Аналитический метод	0.10	-



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
172	506204,85	1319778,28	Аналитический метод	0.10	-
173	506205,95	1319753,66	Аналитический метод	0.10	-
174	506216	1319683,15	Аналитический метод	0.10	-
175	506227,4	1319605,61	Аналитический метод	0.10	-
176	506238,99	1319533,46	Аналитический метод	0.10	-
177	506251,3	1319461,85	Аналитический метод	0.10	-
178	506277,84	1319315,71	Аналитический метод	0.10	-
179	506291,46	1319231,82	Аналитический метод	0.10	-
180	506306,03	1319152,06	Аналитический метод	0.10	-
181	506316,64	1319095,74	Аналитический метод	0.10	-
182	506324,58	1319055,55	Аналитический метод	0.10	-
183	506331,66	1319011,68	Аналитический метод	0.10	-
184	506336,28	1318954,87	Аналитический метод	0.10	-
185	506336,59	1318920,55	Аналитический метод	0.10	-
186	506332,99	1318849,04	Аналитический метод	0.10	-
187	506326,93	1318779,06	Аналитический метод	0.10	-
188	506320,24	1318706,59	Аналитический метод	0.10	-
189	506315,07	1318630,52	Аналитический метод	0.10	-
190	506310,88	1318548,84	Аналитический метод	0.10	-
191	506307,62	1318476,57	Аналитический метод	0.10	-
192	506305,83	1318405,17	Аналитический метод	0.10	-
193	506302,78	1318332,49	Аналитический метод	0.10	-
194	506300,99	1318313,03	Аналитический метод	0.10	-
195	506298,29	1318286,83	Аналитический метод	0.10	-
196	506290,17	1318224,95	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
197	506280,54	1318152,07	Аналитический метод	0.10	-
198	506270,76	1318079,32	Аналитический метод	0.10	-
199	506264,65	1318041,32	Аналитический метод	0.10	-
200	506252,36	1317995,67	Аналитический метод	0.10	-
201	506234,64	1317941,11	Аналитический метод	0.10	-
202	506211,89	1317872,7	Аналитический метод	0.10	-
203	506193,47	1317822,84	Аналитический метод	0.10	-
204	506181,53	1317784,9	Аналитический метод	0.10	-
205	506169,18	1317723,69	Аналитический метод	0.10	-
206	506162,74	1317680,6	Аналитический метод	0.10	-
207	506156,51	1317641,45	Аналитический метод	0.10	-
208	506147,68	1317599,76	Аналитический метод	0.10	-
209	506136,33	1317543,98	Аналитический метод	0.10	-
210	506132,07	1317520,44	Аналитический метод	0.10	-
211	506119,38	1317448,06	Аналитический метод	0.10	-
212	506107,91	1317387,08	Аналитический метод	0.10	-
213	506097,18	1317337,95	Аналитический метод	0.10	-
214	506082,15	1317275,55	Аналитический метод	0.10	-
215	506066,34	1317217,89	Аналитический метод	0.10	-
216	506047,22	1317159,72	Аналитический метод	0.10	-
217	506025,69	1317102,95	Аналитический метод	0.10	-
218	506001,2	1317044,84	Аналитический метод	0.10	-
219	505978,05	1316989,96	Аналитический метод	0.10	-
220	505953,32	1316931,23	Аналитический метод	0.10	-
221	505928,49	1316871,41	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
222	505899,49	1316802,1	Аналитический метод	0.10	-
223	505875,07	1316741,13	Аналитический метод	0.10	-
224	505851,3	1316680,16	Аналитический метод	0.10	-
225	505823,68	1316617,78	Аналитический метод	0.10	-
226	505796,62	1316559,18	Аналитический метод	0.10	-
227	505771,26	1316493,52	Аналитический метод	0.10	-
228	505748,44	1316429,33	Аналитический метод	0.10	-
229	505724,27	1316371,22	Аналитический метод	0.10	-
230	505701,78	1316312,08	Аналитический метод	0.10	-
231	505679,91	1316250,83	Аналитический метод	0.10	-
232	505658,24	1316190,6	Аналитический метод	0.10	-
233	505638,33	1316132,99	Аналитический метод	0.10	-
234	505620,79	1316089,32	Аналитический метод	0.10	-
235	505617,13	1316080,47	Аналитический метод	0.10	-
236	505608,23	1316052,73	Аналитический метод	0.10	-
237	505605,1	1316040,01	Аналитический метод	0.10	-
238	505594,5	1315981,03	Аналитический метод	0.10	-
239	505583,13	1315922,67	Аналитический метод	0.10	-
240	505573,04	1315864,89	Аналитический метод	0.10	-
241	505561,26	1315800,86	Аналитический метод	0.10	-
242	505546,52	1315734,58	Аналитический метод	0.10	-
243	505533,82	1315664,97	Аналитический метод	0.10	-
244	505522,87	1315599,74	Аналитический метод	0.10	-
245	505510,85	1315541,74	Аналитический метод	0.10	-
246	505496,33	1315481,56	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
247	505481	1315406,38	Аналитический метод	0.10	-
248	505480,54	1315404,16	Аналитический метод	0.10	-
249	505475,06	1315372,39	Аналитический метод	0.10	-
250	505474,83	1315365,59	Аналитический метод	0.10	-
251	505481,17	1315303,8	Аналитический метод	0.10	-
252	505482,24	1315293,3	Аналитический метод	0.10	-
253	505477,58	1315290,18	Аналитический метод	0.10	-
254	505472,98	1315286,7	Аналитический метод	0.10	-
255	505468,6	1315282,96	Аналитический метод	0.10	-
256	505464,43	1315278,98	Аналитический метод	0.10	-
257	505460,5	1315274,76	Аналитический метод	0.10	-
258	505456,82	1315270,33	Аналитический метод	0.10	-
259	505453,41	1315265,68	Аналитический метод	0.10	-
260	505450,26	1315260,85	Аналитический метод	0.10	-
261	505447,4	1315255,85	Аналитический метод	0.10	-
262	505444,83	1315250,69	Аналитический метод	0.10	-
263	505442,57	1315245,39	Аналитический метод	0.10	-
264	505440,61	1315239,97	Аналитический метод	0.10	-
265	505438,97	1315234,44	Аналитический метод	0.10	-
266	505437,65	1315228,83	Аналитический метод	0.10	-
267	505436,65	1315223,16	Аналитический метод	0.10	-
268	505435,99	1315217,43	Аналитический метод	0.10	-
269	505435,65	1315211,68	Аналитический метод	0.10	-
270	505435,65	1315205,91	Аналитический метод	0.10	-
271	505435,98	1315200,16	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
272	505436,64	1315194,43	Аналитический метод	0.10	-
273	505437,63	1315188,76	Аналитический метод	0.10	-
274	505438,94	1315183,14	Аналитический метод	0.10	-
275	505440,58	1315177,62	Аналитический метод	0.10	-
276	505442,53	1315172,19	Аналитический метод	0.10	-
277	505445,51	1315164,6	Аналитический метод	0.10	-
278	505447,76	1315159,31	Аналитический метод	0.10	-
279	505450,32	1315154,15	Аналитический метод	0.10	-
280	505453,17	1315149,15	Аналитический метод	0.10	-
281	505456,31	1315144,32	Аналитический метод	0.10	-
282	505459,72	1315139,68	Аналитический метод	0.10	-
283	505463,39	1315135,24	Аналитический метод	0.10	-
284	505467,3	1315131,02	Аналитический метод	0.10	-
285	505471,46	1315127,03	Аналитический метод	0.10	-
286	505475,83	1315123,29	Аналитический метод	0.10	-
287	505480,42	1315119,81	Аналитический метод	0.10	-
288	505485,2	1315116,6	Аналитический метод	0.10	-
289	505490,15	1315113,66	Аналитический метод	0.10	-
290	505495,27	1315111,02	Аналитический метод	0.10	-
291	505500,53	1315108,68	Аналитический метод	0.10	-
292	505505,91	1315106,64	Аналитический метод	0.10	-
293	505511,4	1315104,92	Аналитический метод	0.10	-
294	505516,99	1315103,51	Аналитический метод	0.10	-
295	505522,64	1315102,43	Аналитический метод	0.10	-
296	505528,35	1315101,68	Аналитический метод	0.10	-

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения: «Газопровод-отвод и АГРС к населенному пункту Дубьязы»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

### Сведения о характерных точках границ объекта

1	2	3	4	5	6
297	505534,09	1315101,25	Аналитический метод	0.10	-
298	505539,85	1315101,16	Аналитический метод	0.10	-
299	505545,6	1315101,4	Аналитический метод	0.10	-
300	505551,33	1315101,97	Аналитический метод	0.10	-
301	505557,02	1315102,86	Аналитический метод	0.10	-
302	505562,64	1315104,09	Аналитический метод	0.10	-
303	505568,19	1315105,63	Аналитический метод	0.10	-
304	505573,64	1315107,49	Аналитический метод	0.10	-
305	505582,14	1315110,85	Аналитический метод	0.10	-
306	505587,25	1315113,27	Аналитический метод	0.10	-
307	505592,21	1315115,98	Аналитический метод	0.10	-
308	505597,02	1315118,96	Аналитический метод	0.10	-
309	505601,65	1315122,22	Аналитический метод	0.10	-
310	505606,08	1315125,73	Аналитический метод	0.10	-
311	505610,31	1315129,48	Аналитический метод	0.10	-
312	505614,32	1315133,47	Аналитический метод	0.10	-
313	505618,1	1315137,68	Аналитический метод	0.10	-
314	505621,64	1315142,09	Аналитический метод	0.10	-
315	505624,92	1315146,7	Аналитический метод	0.10	-
316	505627,94	1315151,49	Аналитический метод	0.10	-
317	505630,67	1315156,43	Аналитический метод	0.10	-
318	505633,13	1315161,53	Аналитический метод	0.10	-
319	505635,29	1315166,76	Аналитический метод	0.10	-
320	505637,16	1315172,1	Аналитический метод	0.10	-
321	505638,72	1315177,53	Аналитический метод	0.10	-

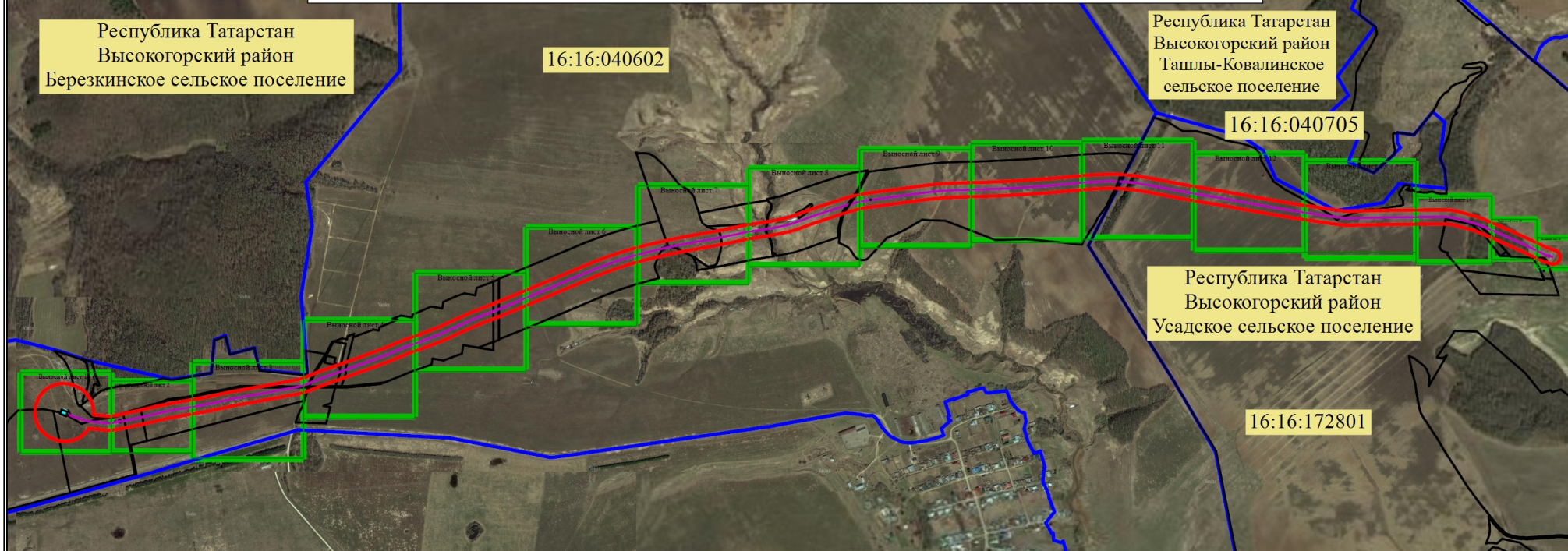









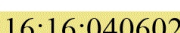
## Схема расположения границ публичного сервитута




Публичный сервитут в целях эксплуатации существующего линейного объекта системы газоснабжения  
федерального значения "Газопровод-отвод и АГРС "Урожай-1" к н.п. Дубьязы"



Масштаб 1:21000

Используемые условные знаки и обозначения:

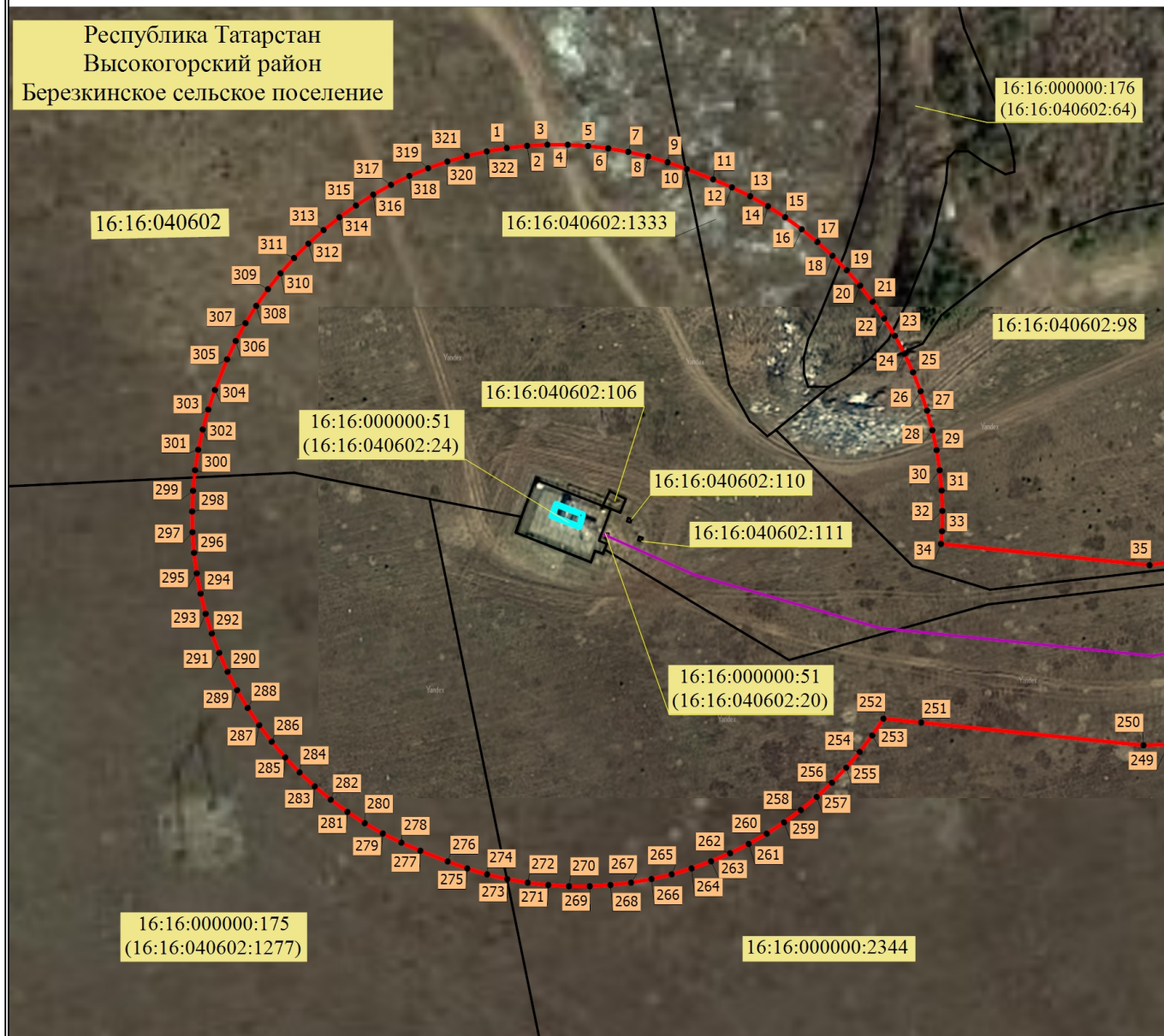
-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Номер кадастрового квартала.

-  - Граница кадастрового квартала,
-  - Автоматизированная газораспределительная станция (АГРС),
-  - Выносной лист,

# Схема расположения границ публичного сервитута





Выносной лист 1

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Березкинское сельское поселение




Масштаб 1:1800

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Автоматизированная газораспределительная станция (АГРС),
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,

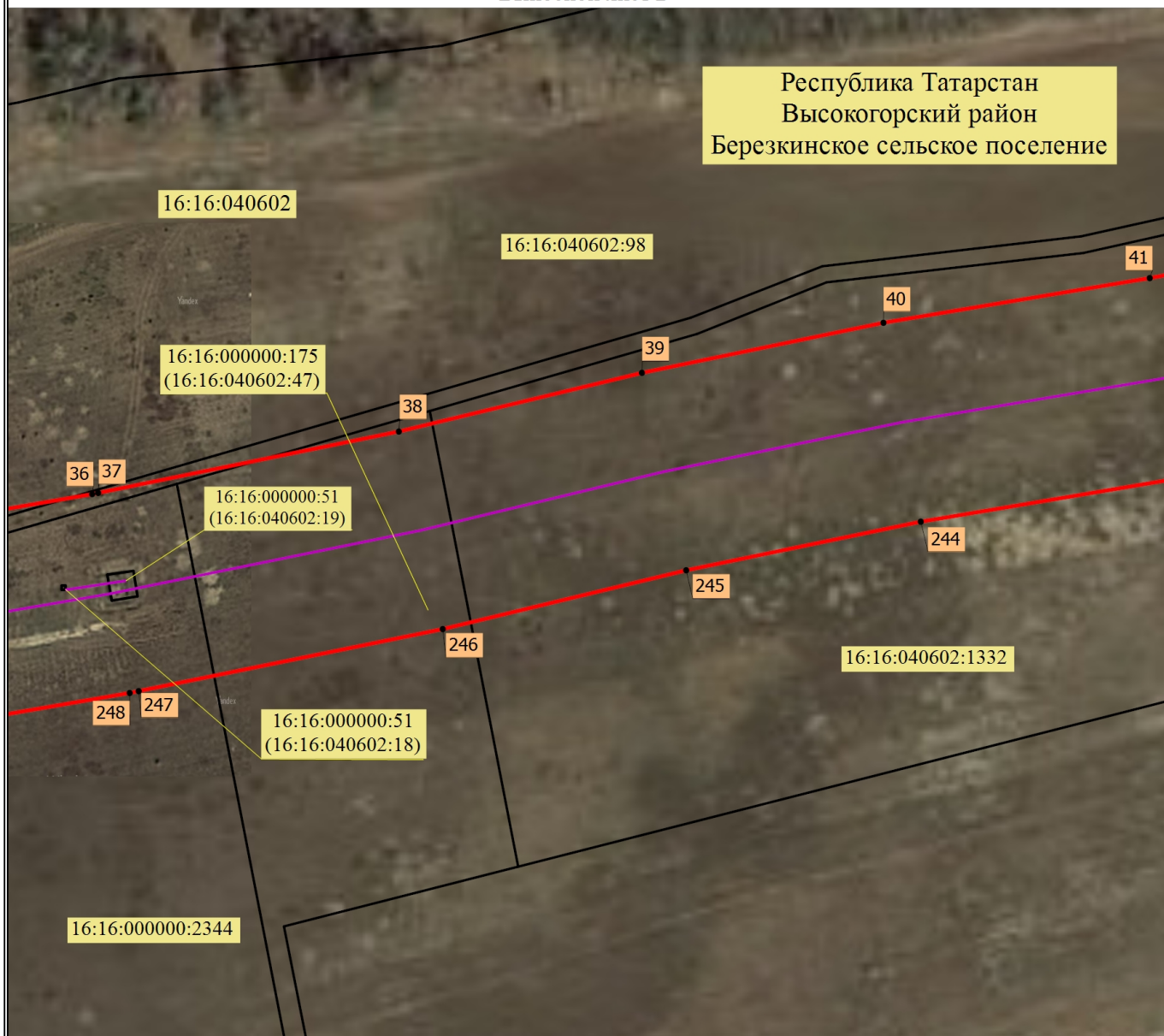
16:16:040602 - Номер кадастрового квартала,

16:16:040602:110 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,

 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



Масштаб 1:1600

Используемые условные знаки и обозначения:

— - Проектная граница публичного сервитута,

— - Газопровод-отвод к АГРС,

— - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,

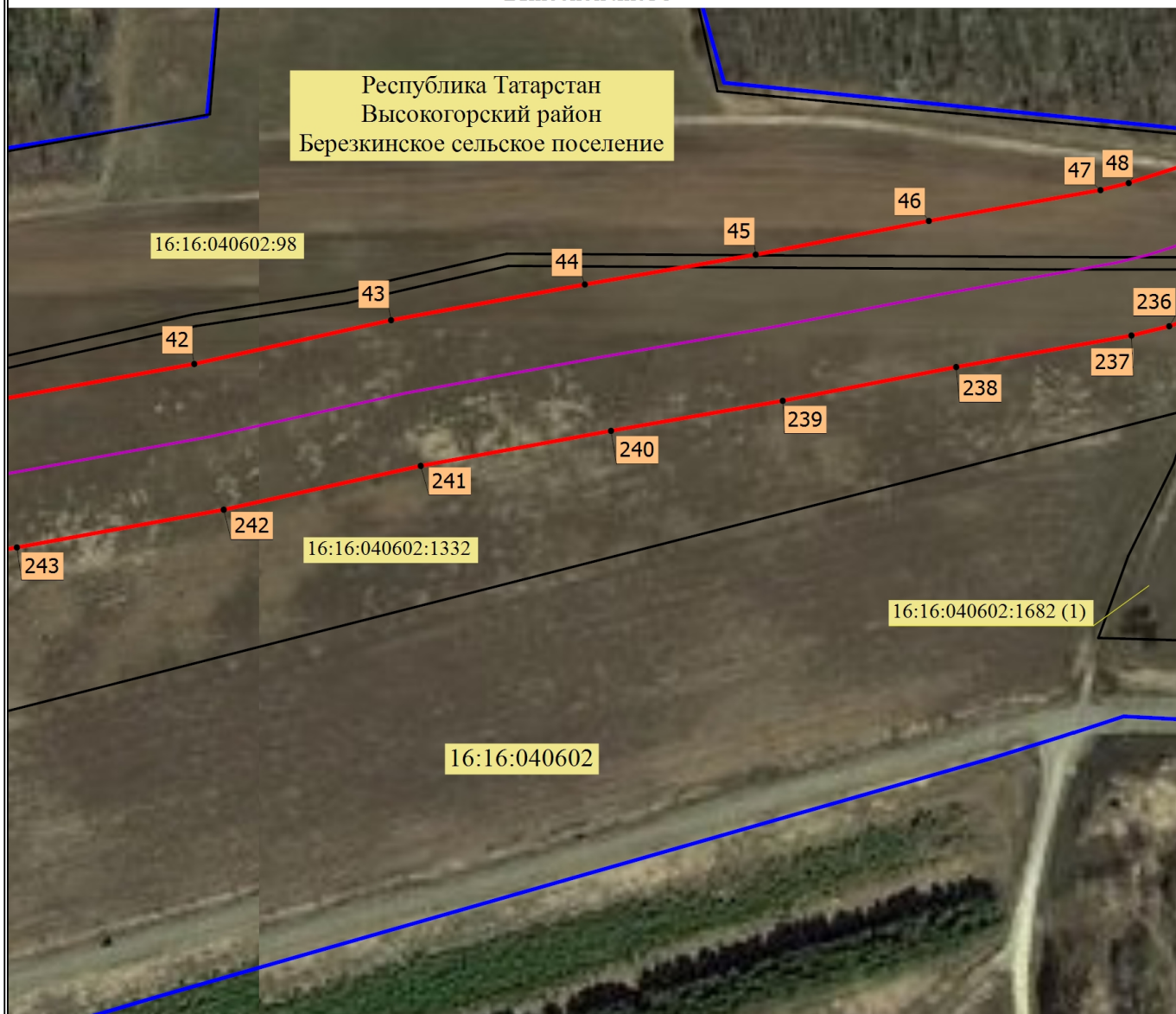
16:16:040602 - Номер кадастрового квартала,

16:16:040602:1332 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,

36 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.






# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



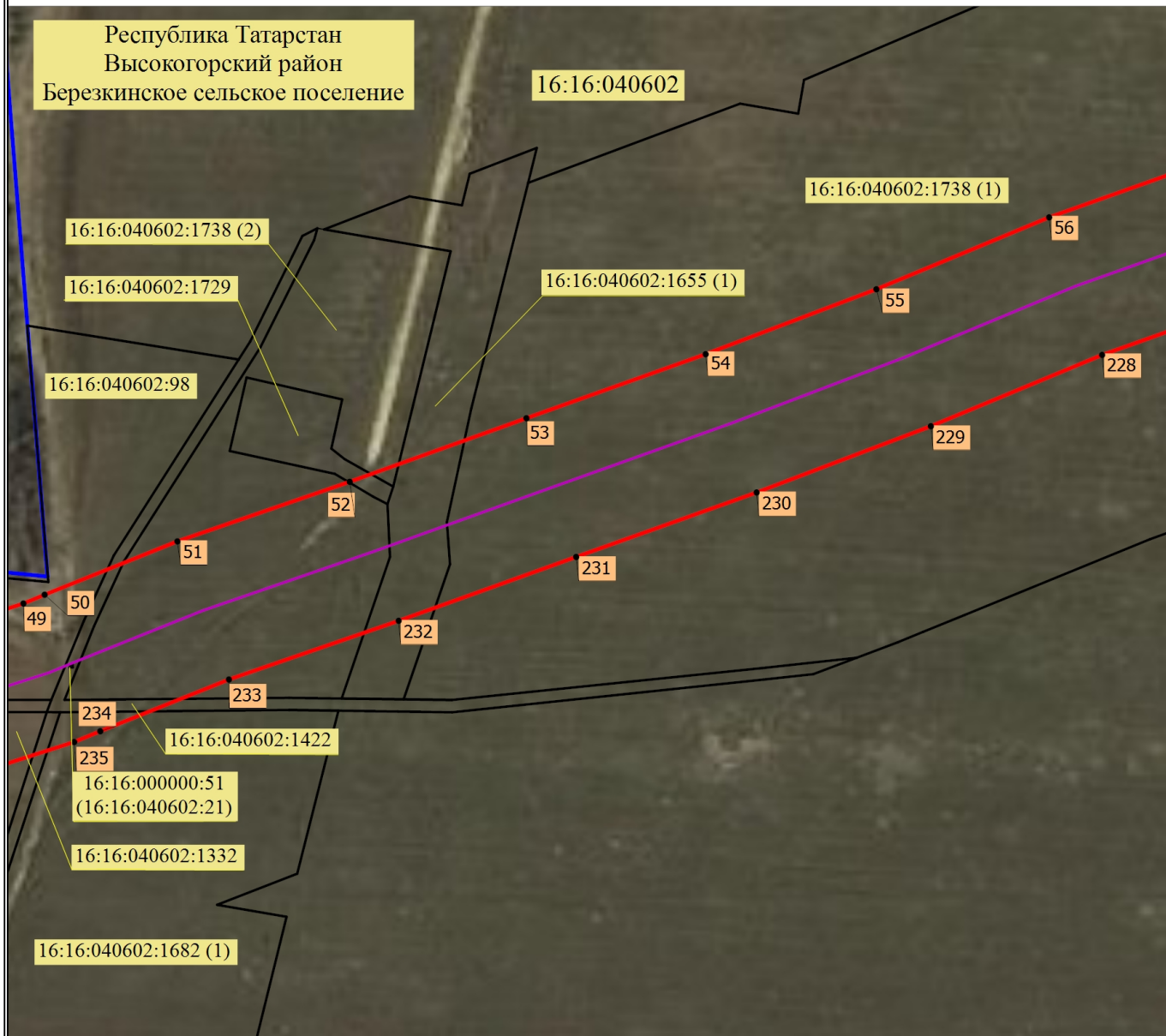
Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Граница кадастрового квартала,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 16:16:040602** - Номер кадастрового квартала,
- 16:16:040602:1332** - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.






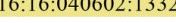

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



Масштаб 1:2200

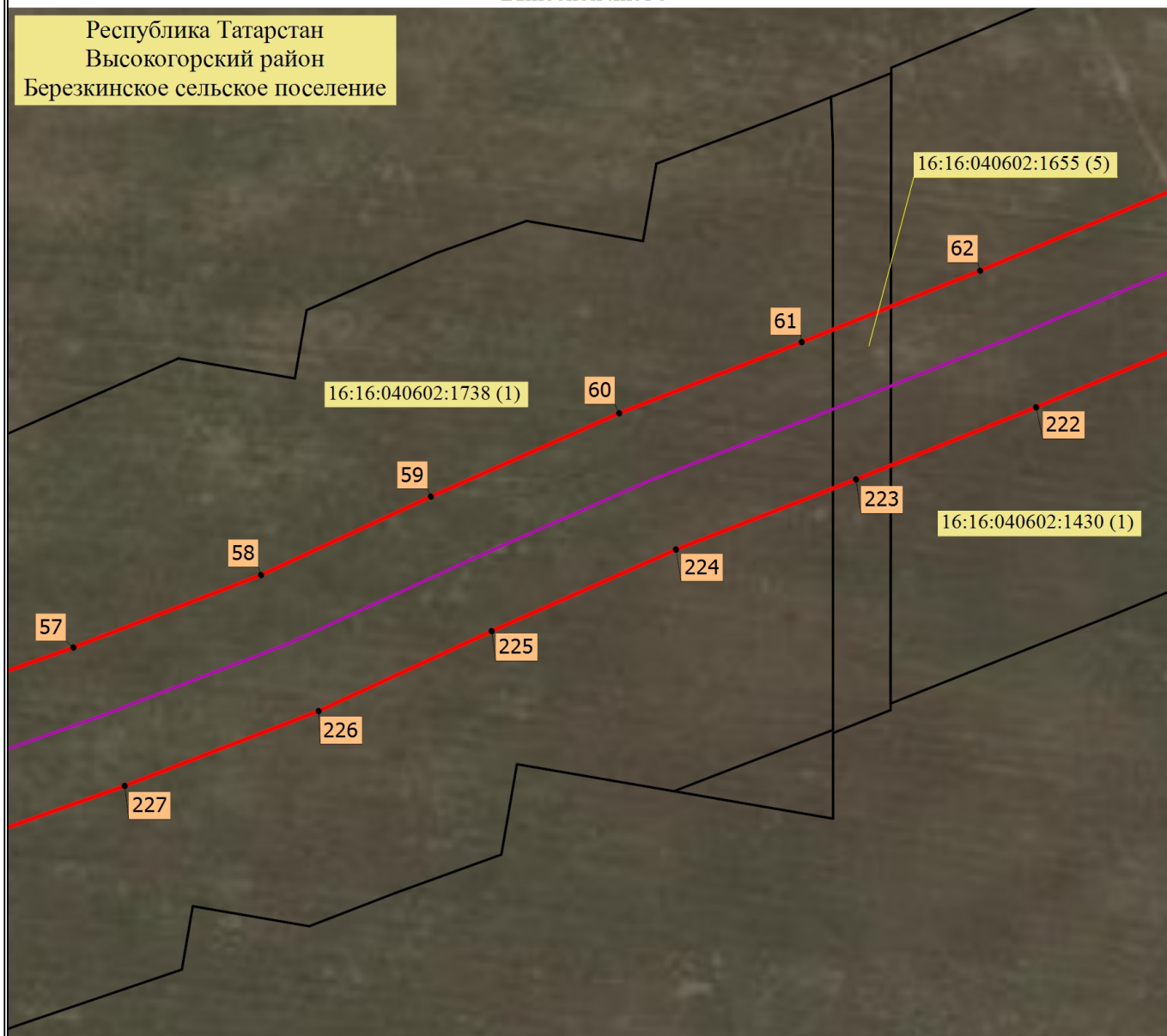
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Граница кадастрового квартала,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Номер кадастрового квартала,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута




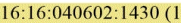

Выносной лист 5

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Березкинское сельское поселение



Масштаб 1:2200

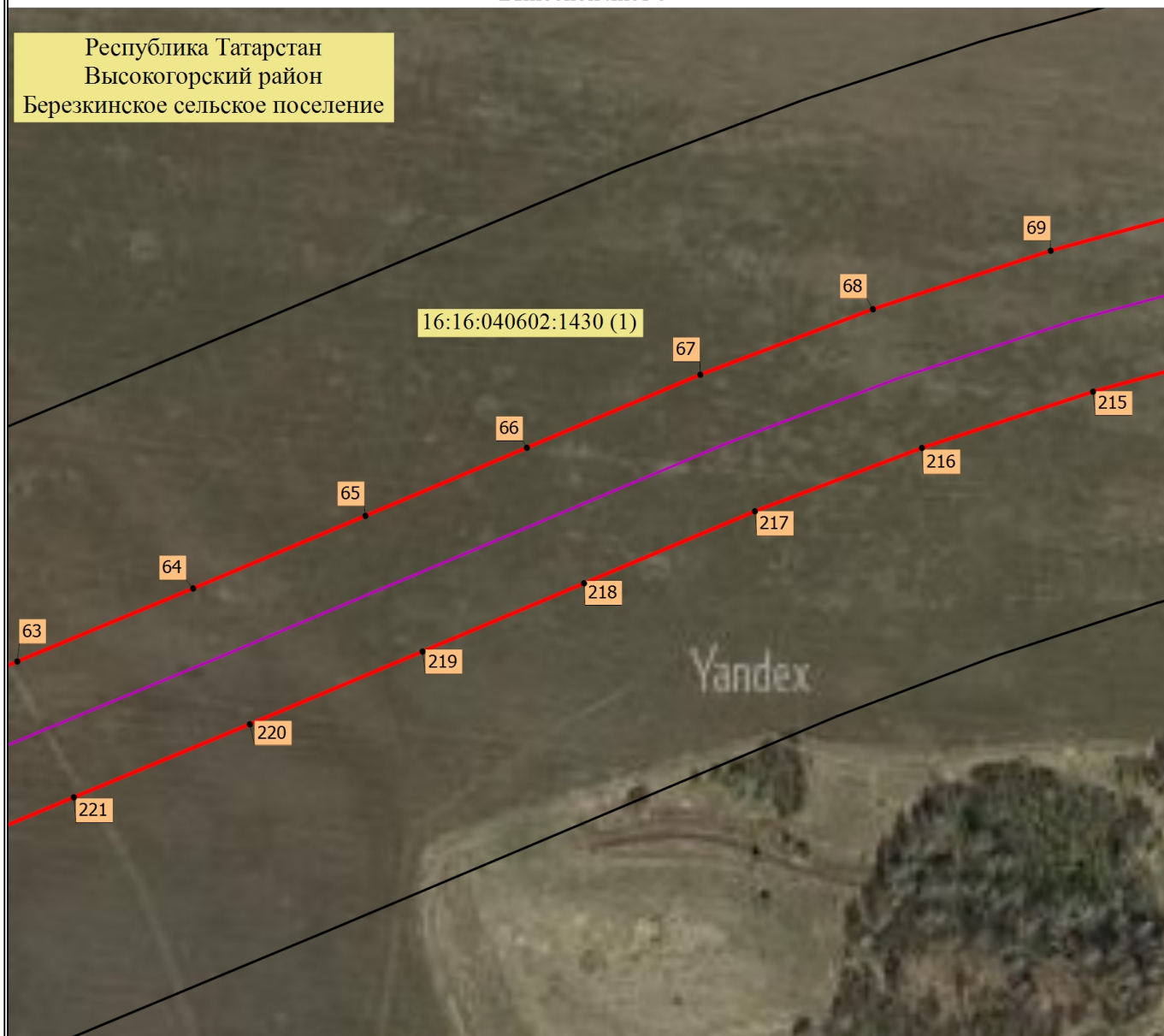
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута




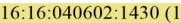


Выносной лист 6

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Березкинское сельское поселение



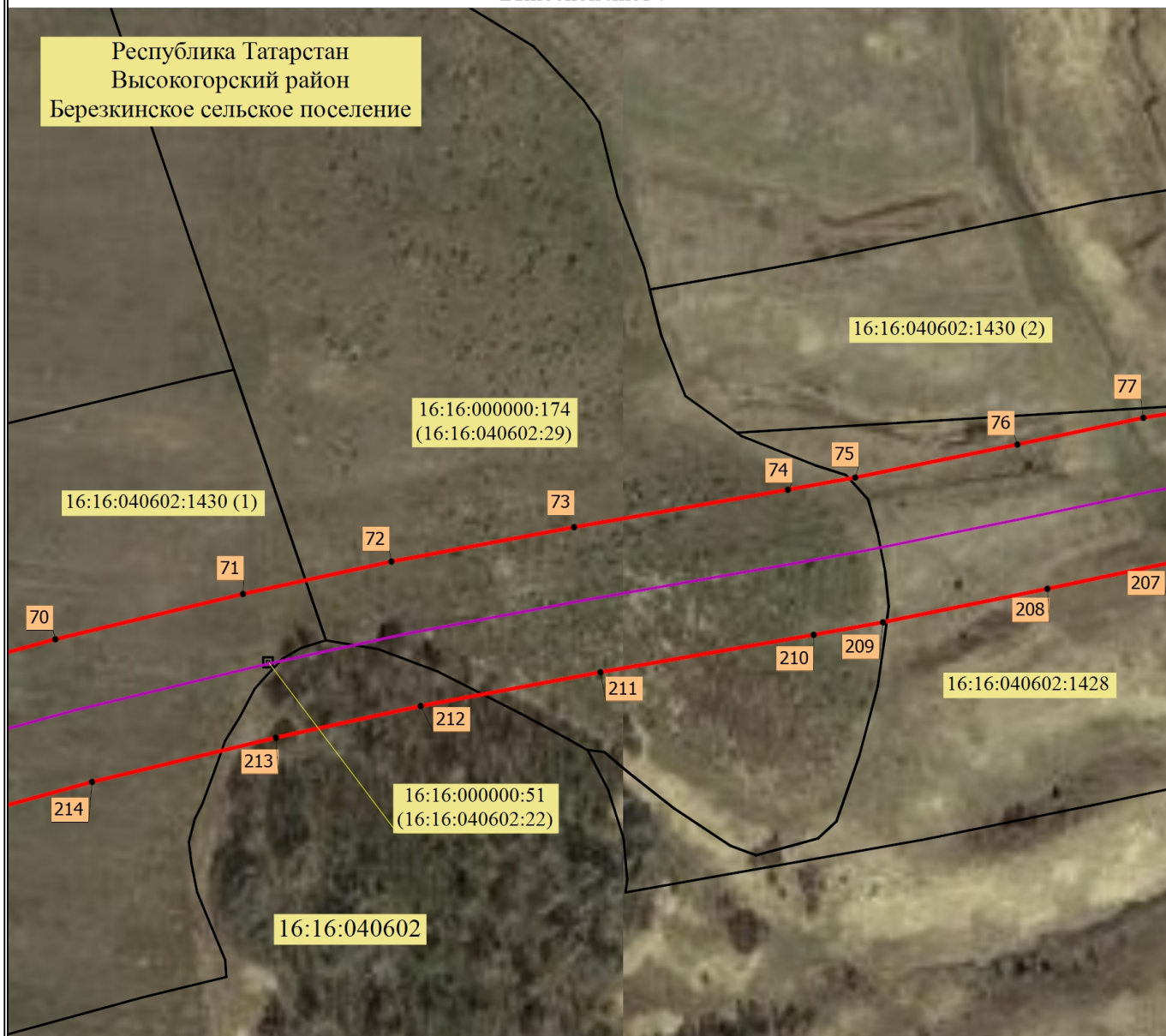
Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-   - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.





# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



Масштаб 1:2200

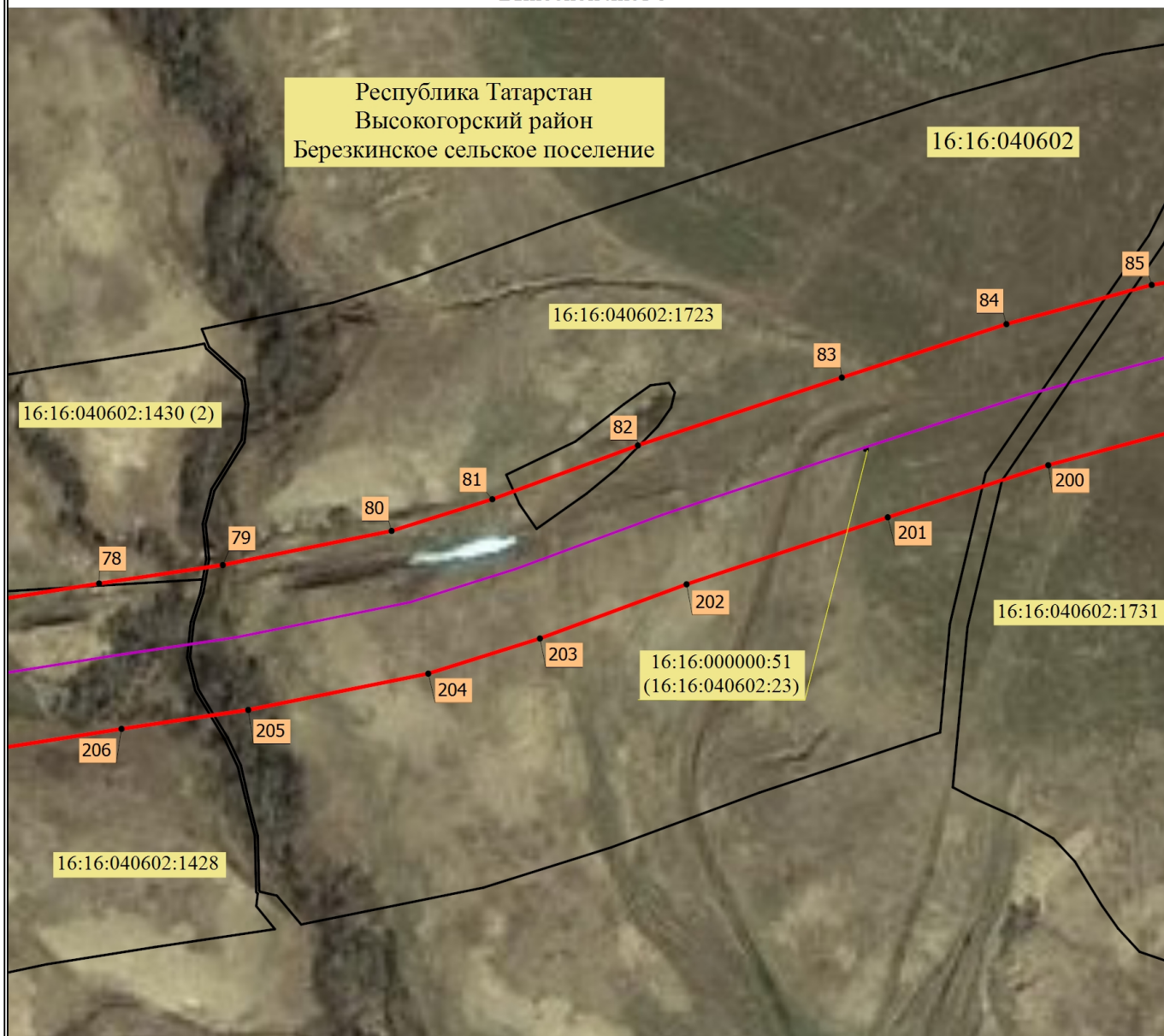
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 16:16:040602** - Номер кадастрового квартала,
- 16:16:040602:1430 (1)** - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.







# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:2200

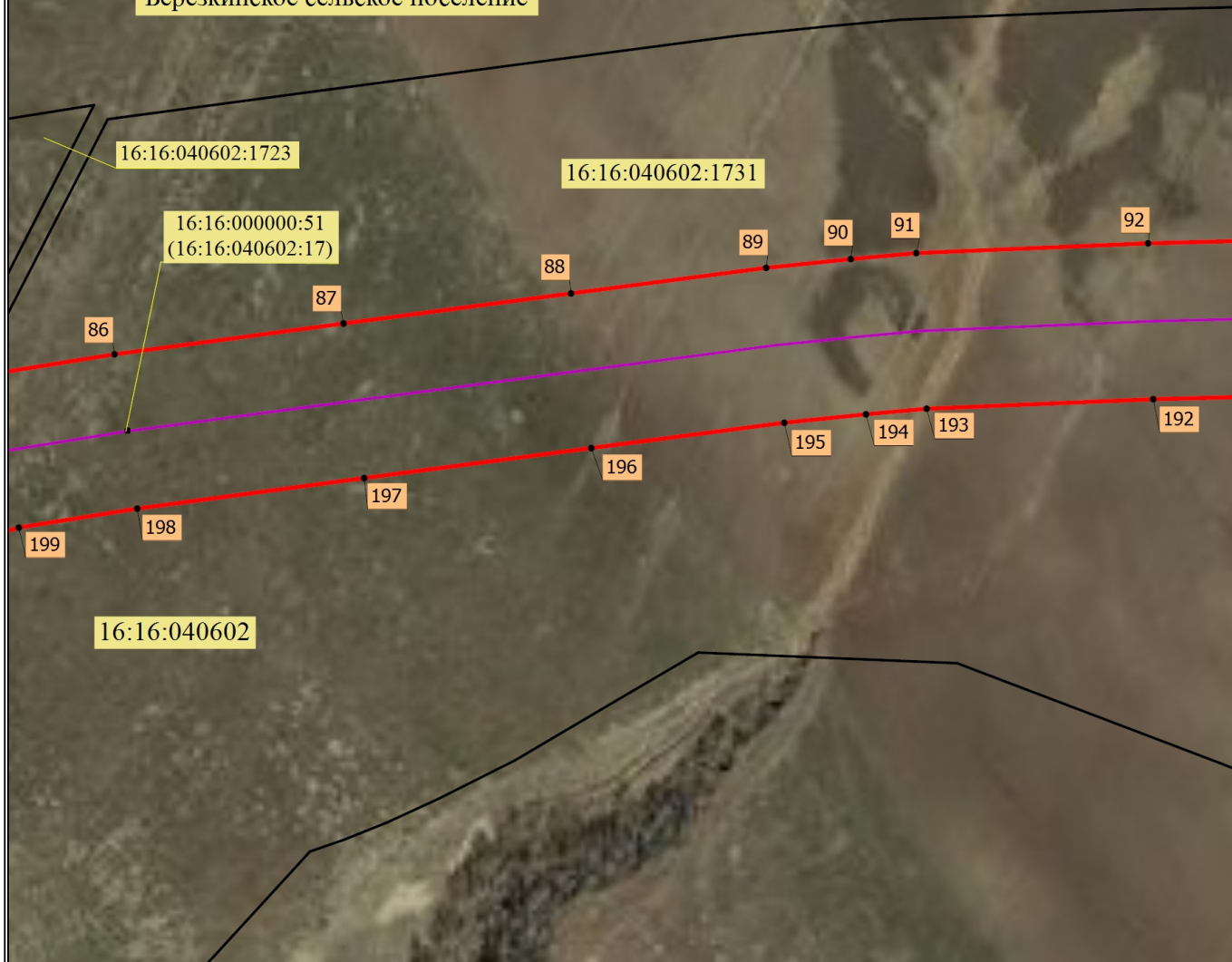
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 16:16:040602** - Номер кадастрового квартала,
- 16:16:040602:1731** - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  **78** - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута





Выносной лист 9

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Березкинское сельское поселение



Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

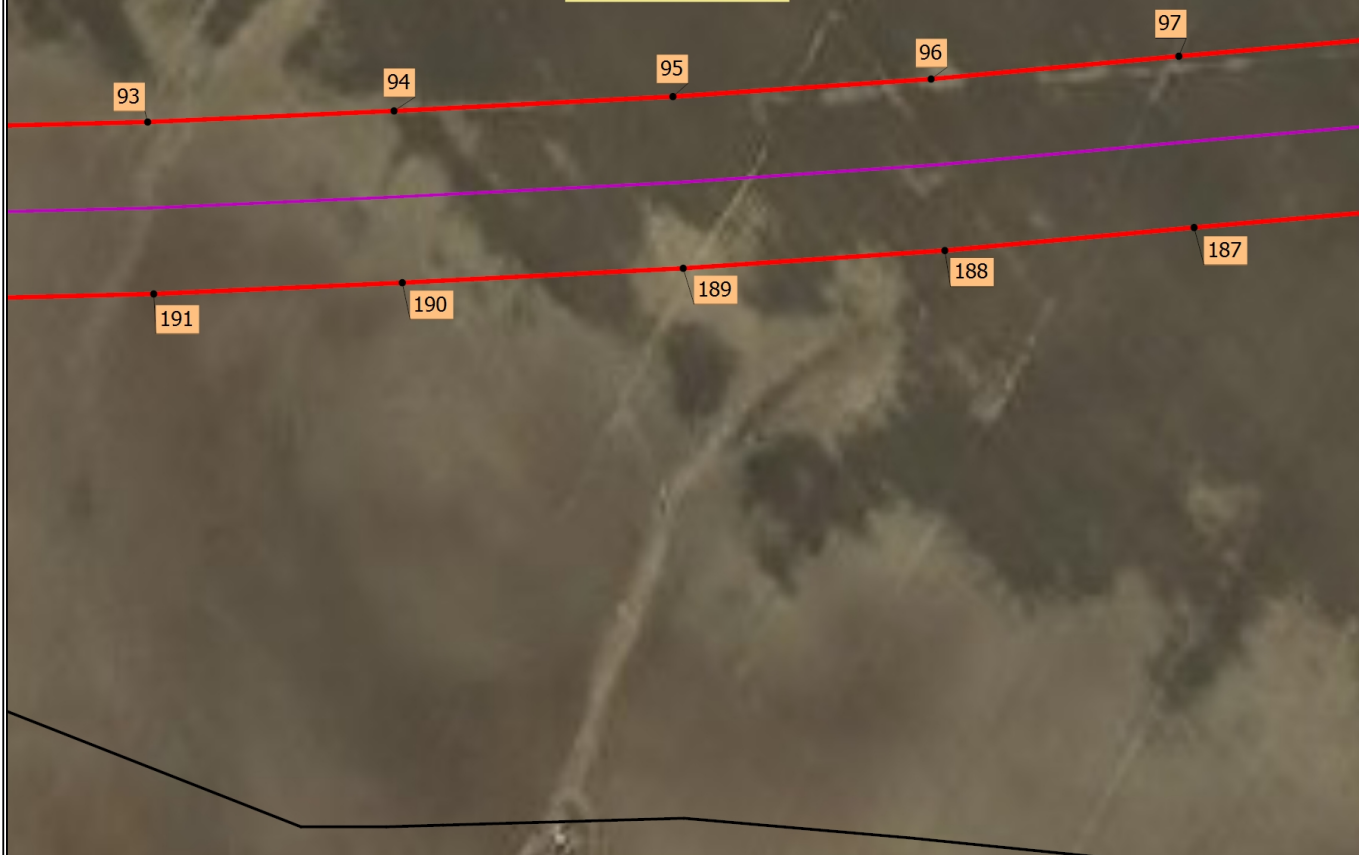
-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 16:16:040602** - Номер кадастрового квартала,
- 16:16:040602:1731** - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10




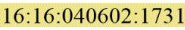

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Березкинское сельское поселение

16:16:040602:1731



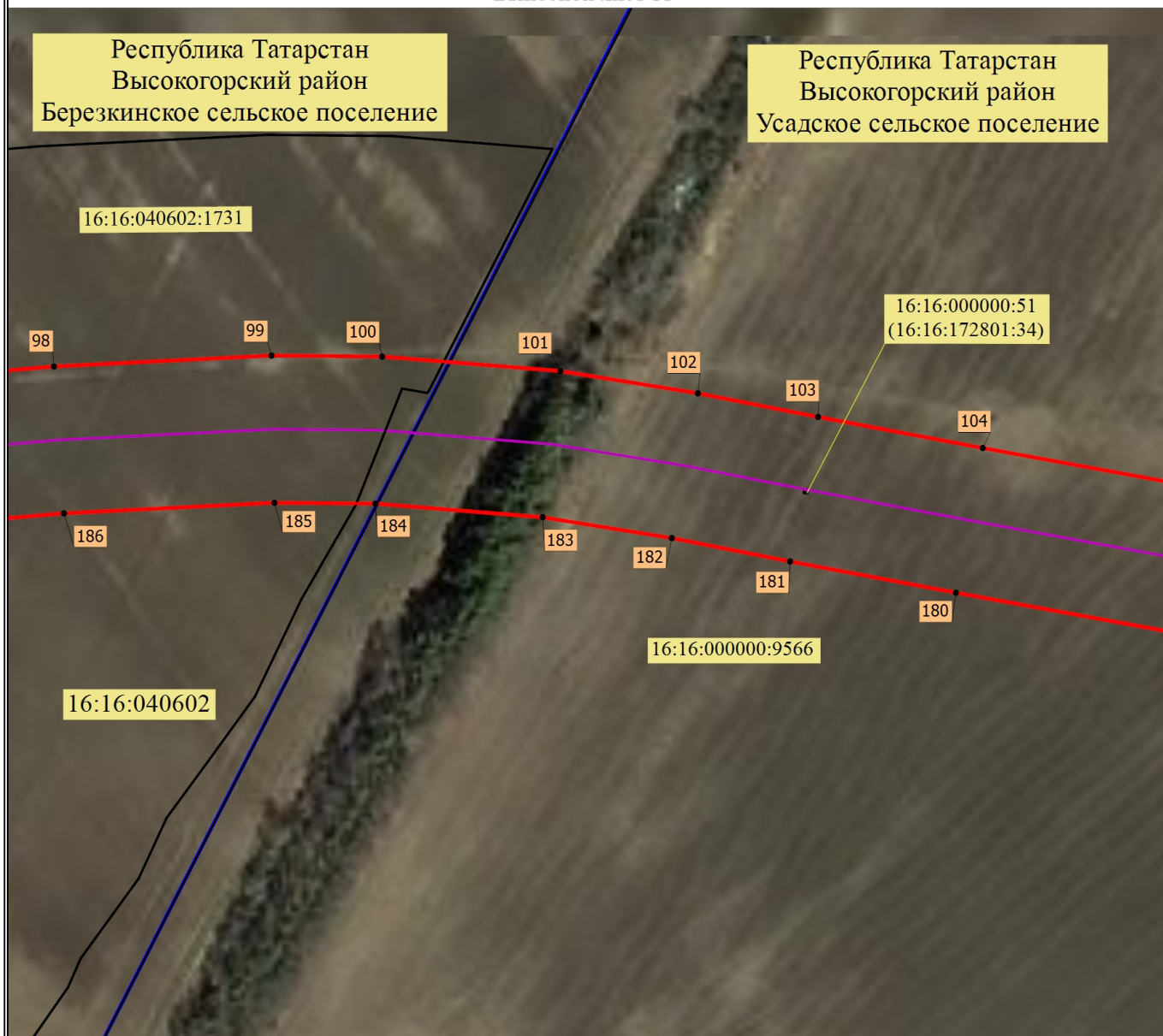
Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.





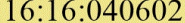


# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 11



Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

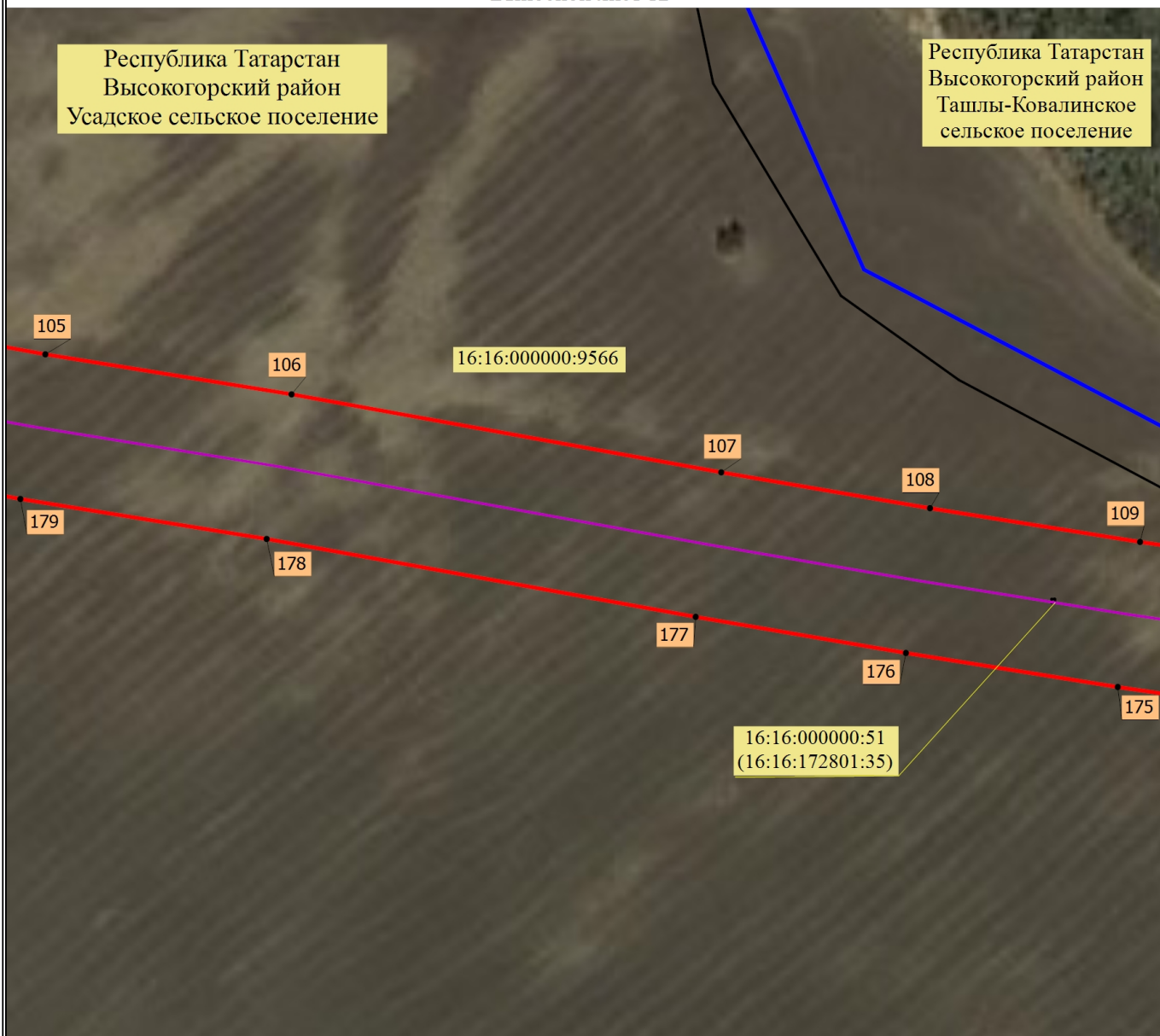
-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Граница кадастрового квартала,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Номер кадастрового квартала,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 12







Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Усадское сельское поселение

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Ташлы-Ковалинское  
сельское поселение



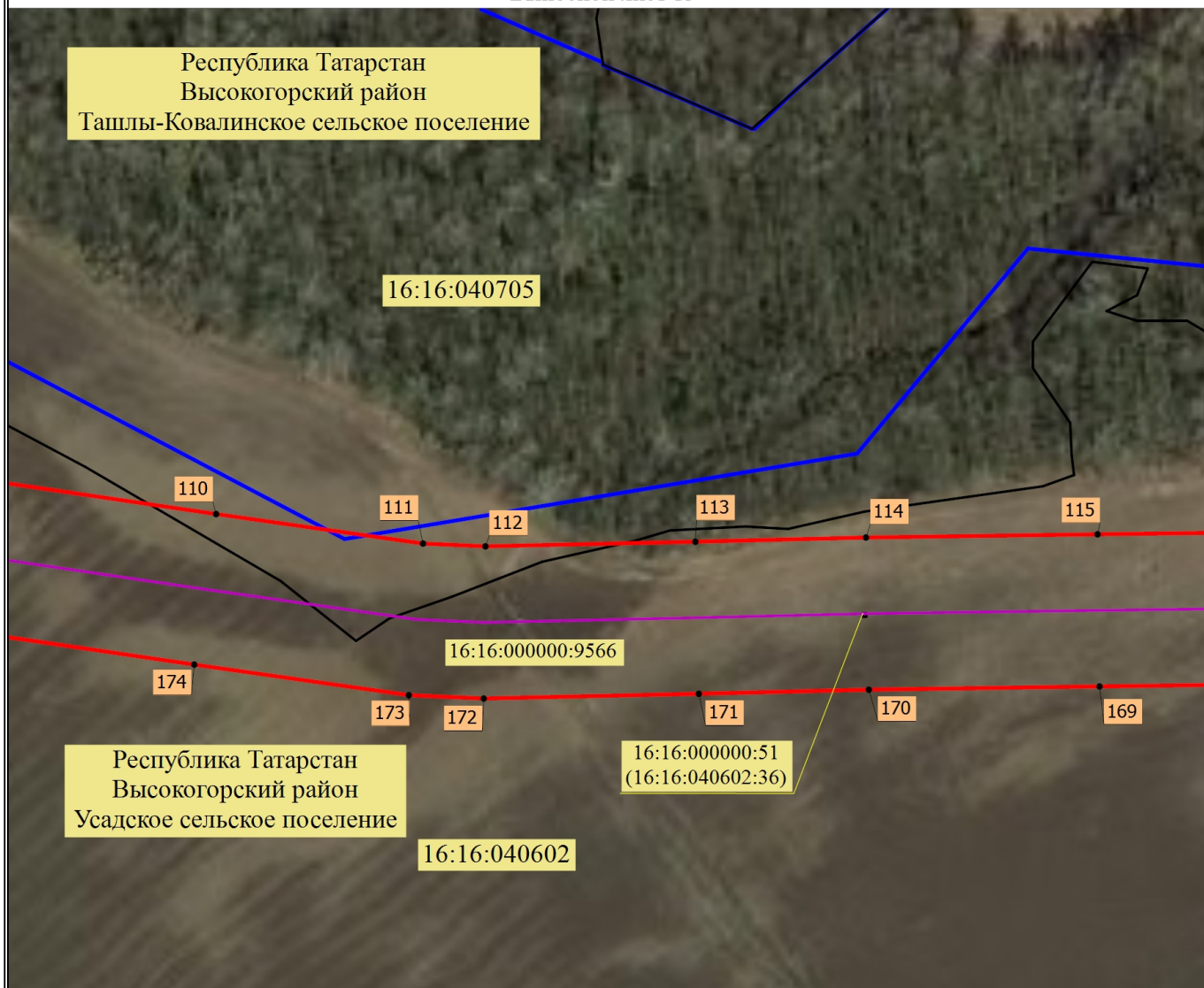
Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Граница кадастрового квартала,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 13



Масштаб 1:2200

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Проектная граница публичного сервитута,
- - Граница кадастрового квартала,
- - Газопровод-отвод к АГРС,
- - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 16:16:040705 - Номер кадастрового квартала,
- 16:16:000000:9566 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 110  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 14

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Усадское сельское поселение

16:16:172801



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

— - Проектная граница публичного сервитута,

— - Газопровод-отвод к АГРС,

— - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,

16:16:172801 - Номер кадастрового квартала,

16:16:000000:9566 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,

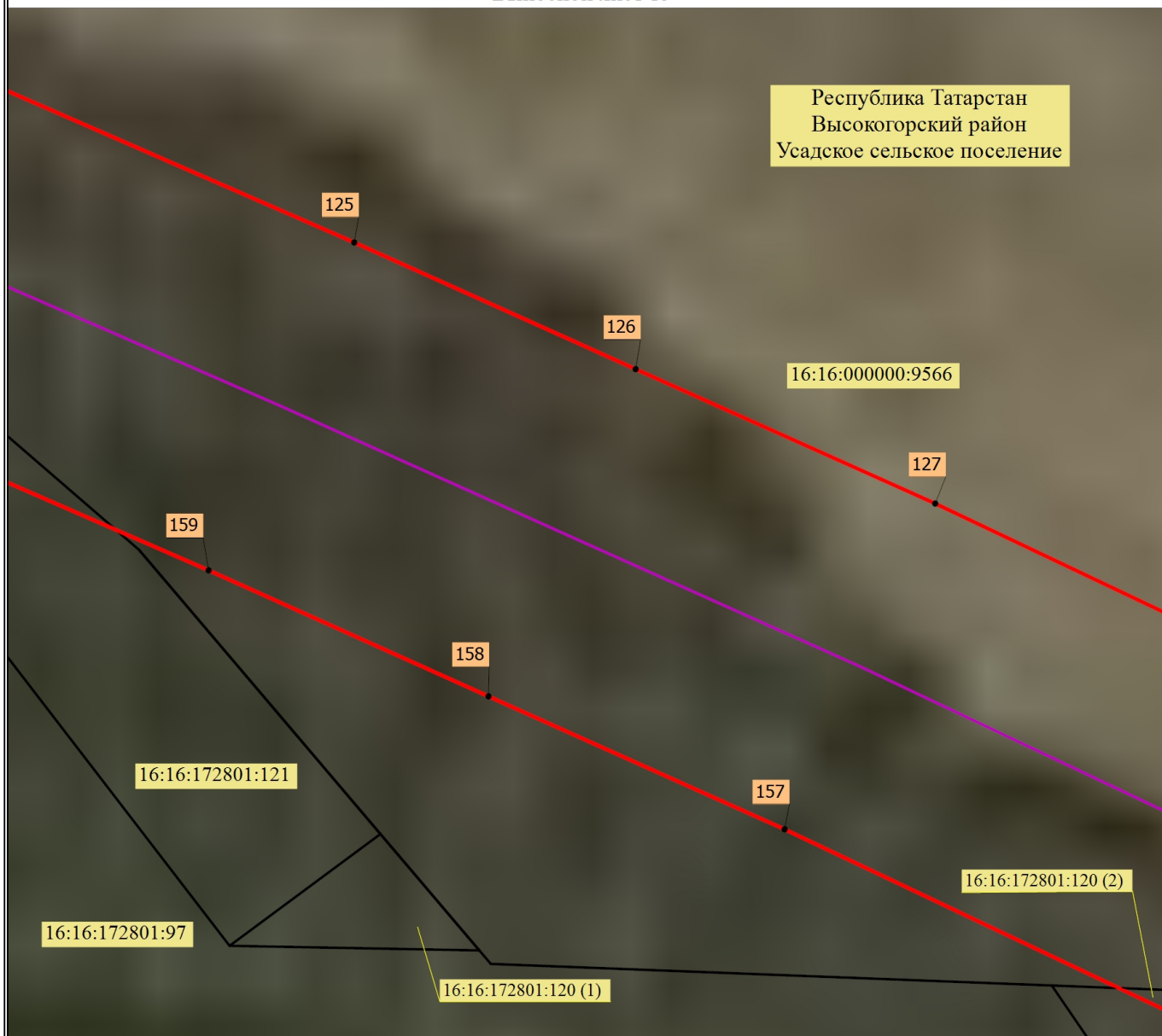
116

- Характерная точка проектной границы публичного сервитута.

# Схема расположения границ публичного сервитута






Выносной лист 15

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Усадское сельское поселение



Масштаб 1:900

Используемые условные знаки и обозначения:

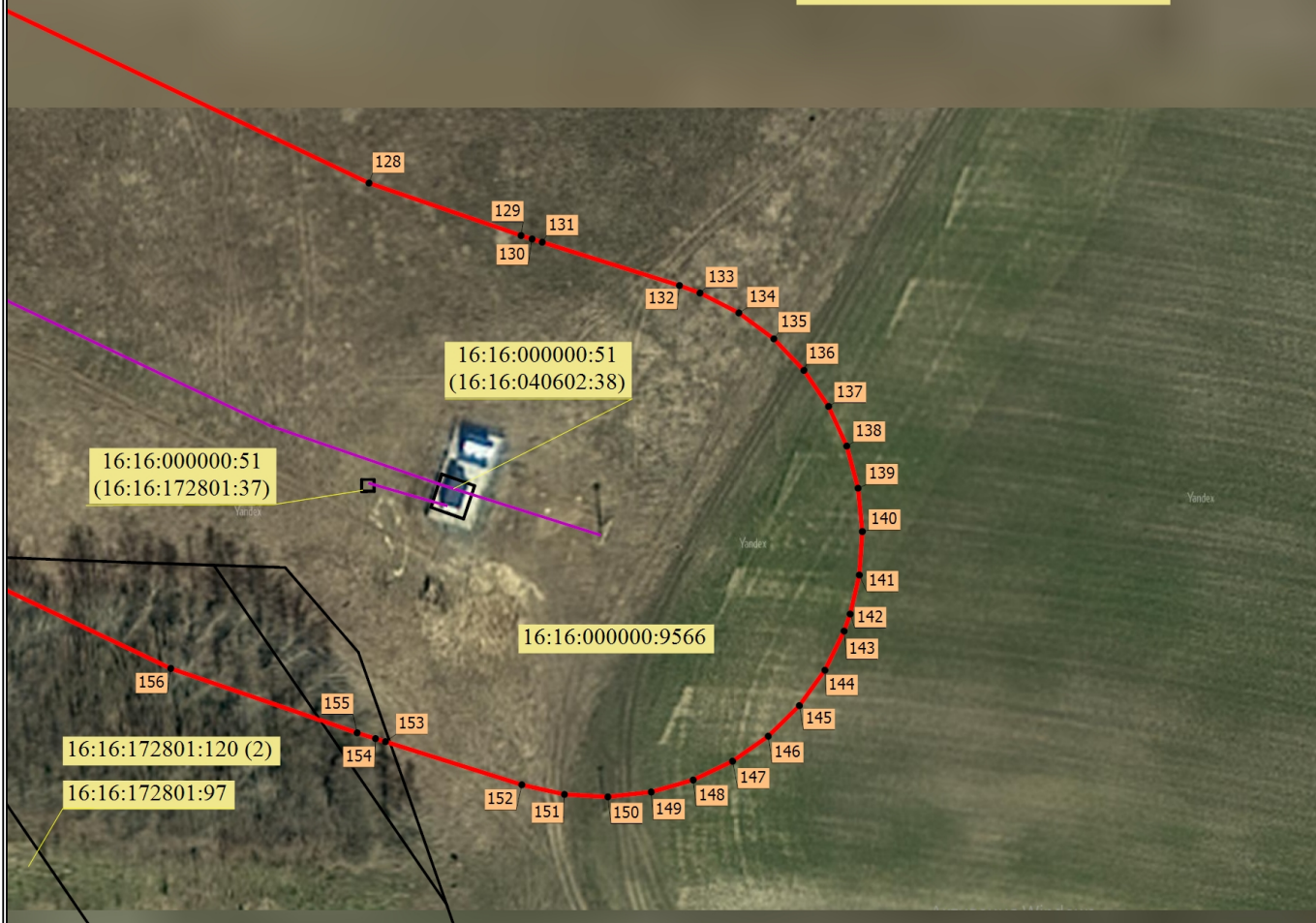
-  - Проектная граница публичного сервитута,
-  - Газопровод-отвод к АГРС,
-  - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
-  - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.



# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 16

Республика Татарстан  
Высокогорский район  
Усадское сельское поселение



Масштаб 1:700

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Проектная граница публичного сервитута,
- - Газопровод-отвод к АГРС,
- - Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 16:16:000000:9566 - Кадастровый номер земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН,
- 128 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута.