

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Ростовская область, г. Батайск, ул. Можайского, ул. Седова, ул. Некрасова, ул. Речная, ул. Коммунистическая, пер. Семашко
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	3 $\pm$ 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут. Устанавливается в соответствии с пунктом 1 статьи 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения «Подземный и надземный газопровод низкого давления». Срок публичного сервитута – 49 лет. Обладателем публичного сервитута является Публичное акционерное общество «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону», ИНН: 6163000368, ОГРН: 1026103159785. Почтовый адрес: 344022, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр. Кировский, 40А. Адрес электронной почты: rostovoblgaz@rostovoblgaz.ru.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК-61, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	414386,74	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
2	414386,79	2207467,58	Картометрический метод	0,10	—
3	414386,83	2207467,62	Картометрический метод	0,10	—
4	414386,84	2207467,67	Картометрический метод	0,10	—
5	414386,83	2207467,72	Картометрический метод	0,10	—
6	414386,79	2207467,76	Картометрический метод	0,10	—
7	414386,74	2207467,77	Картометрический метод	0,10	—
8	414386,69	2207467,76	Картометрический метод	0,10	—
9	414386,65	2207467,72	Картометрический метод	0,10	—
10	414386,64	2207467,67	Картометрический метод	0,10	—
11	414386,65	2207467,62	Картометрический метод	0,10	—
12	414386,69	2207467,58	Картометрический метод	0,10	—
1	414386,74	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
13	414382,44	2207467,56	Картометрический метод	0,10	—
14	414382,49	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
15	414382,53	2207467,61	Картометрический метод	0,10	—
16	414382,54	2207467,66	Картометрический метод	0,10	—
17	414382,53	2207467,71	Картометрический метод	0,10	—
18	414382,49	2207467,75	Картометрический метод	0,10	—
19	414382,44	2207467,76	Картометрический метод	0,10	—
20	414382,39	2207467,75	Картометрический метод	0,10	—
21	414382,36	2207467,71	Картометрический метод	0,10	—
22	414382,34	2207467,66	Картометрический метод	0,10	—
23	414382,36	2207467,61	Картометрический метод	0,10	—
24	414382,39	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
13	414382,44	2207467,56	Картометрический метод	0,10	—
25	414377,63	2207467,56	Картометрический метод	0,10	—
26	414377,68	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
27	414377,72	2207467,61	Картометрический метод	0,10	—
28	414377,73	2207467,66	Картометрический метод	0,10	—
29	414377,72	2207467,71	Картометрический метод	0,10	—
30	414377,68	2207467,75	Картометрический метод	0,10	—
31	414377,63	2207467,76	Картометрический метод	0,10	—
32	414377,58	2207467,75	Картометрический метод	0,10	—
33	414377,54	2207467,71	Картометрический метод	0,10	—
34	414377,53	2207467,66	Картометрический метод	0,10	—
35	414377,54	2207467,61	Картометрический метод	0,10	—
36	414377,58	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
25	414377,63	2207467,56	Картометрический метод	0,10	—
37	414372,51	2207467,50	Картометрический метод	0,10	—
38	414372,56	2207467,51	Картометрический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	414372,60	2207467,55	Картометрический метод	0,10	—
40	414372,61	2207467,60	Картометрический метод	0,10	—
41	414372,60	2207467,65	Картометрический метод	0,10	—
42	414372,56	2207467,68	Картометрический метод	0,10	—
43	414372,51	2207467,70	Картометрический метод	0,10	—
44	414372,46	2207467,68	Картометрический метод	0,10	—
45	414372,42	2207467,65	Картометрический метод	0,10	—
46	414372,41	2207467,60	Картометрический метод	0,10	—
47	414372,42	2207467,55	Картометрический метод	0,10	—
48	414372,46	2207467,51	Картометрический метод	0,10	—
37	414372,51	2207467,50	Картометрический метод	0,10	—
49	414367,53	2207467,45	Картометрический метод	0,10	—
50	414367,58	2207467,46	Картометрический метод	0,10	—
51	414367,62	2207467,50	Картометрический метод	0,10	—
52	414367,63	2207467,55	Картометрический метод	0,10	—
53	414367,62	2207467,60	Картометрический метод	0,10	—
54	414367,58	2207467,64	Картометрический метод	0,10	—
55	414367,53	2207467,65	Картометрический метод	0,10	—
56	414367,48	2207467,64	Картометрический метод	0,10	—
57	414367,44	2207467,60	Картометрический метод	0,10	—
58	414367,43	2207467,55	Картометрический метод	0,10	—
59	414367,44	2207467,50	Картометрический метод	0,10	—
60	414367,48	2207467,46	Картометрический метод	0,10	—
49	414367,53	2207467,45	Картометрический метод	0,10	—
61	414362,82	2207467,42	Картометрический метод	0,10	—
62	414362,87	2207467,44	Картометрический метод	0,10	—
63	414362,90	2207467,47	Картометрический метод	0,10	—
64	414362,92	2207467,52	Картометрический метод	0,10	—
65	414362,90	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
66	414362,87	2207467,61	Картометрический метод	0,10	—
67	414362,82	2207467,62	Картометрический метод	0,10	—
68	414362,77	2207467,61	Картометрический метод	0,10	—
69	414362,73	2207467,57	Картометрический метод	0,10	—
70	414362,72	2207467,52	Картометрический метод	0,10	—
71	414362,73	2207467,47	Картометрический метод	0,10	—
72	414362,77	2207467,44	Картометрический метод	0,10	—
61	414362,82	2207467,42	Картометрический метод	0,10	—
73	414359,60	2207467,96	Картометрический метод	0,10	—
74	414359,65	2207467,97	Картометрический метод	0,10	—
75	414359,69	2207468,01	Картометрический метод	0,10	—
76	414359,70	2207468,06	Картометрический метод	0,10	—
77	414359,69	2207468,11	Картометрический метод	0,10	—
78	414359,65	2207468,15	Картометрический метод	0,10	—
79	414359,60	2207468,16	Картометрический метод	0,10	—
80	414359,55	2207468,15	Картометрический метод	0,10	—
81	414359,52	2207468,11	Картометрический метод	0,10	—
82	414359,50	2207468,06	Картометрический метод	0,10	—
83	414359,52	2207468,01	Картометрический метод	0,10	—
84	414359,55	2207467,97	Картометрический метод	0,10	—
73	414359,60	2207467,96	Картометрический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
85	414359,66	2207471,37	Картометрический метод	0,10	—
86	414359,71	2207471,38	Картометрический метод	0,10	—
87	414359,75	2207471,42	Картометрический метод	0,10	—
88	414359,76	2207471,47	Картометрический метод	0,10	—
89	414359,75	2207471,52	Картометрический метод	0,10	—
90	414359,71	2207471,56	Картометрический метод	0,10	—
91	414359,66	2207471,57	Картометрический метод	0,10	—
92	414359,61	2207471,56	Картометрический метод	0,10	—
93	414359,57	2207471,52	Картометрический метод	0,10	—
94	414359,56	2207471,47	Картометрический метод	0,10	—
95	414359,57	2207471,42	Картометрический метод	0,10	—
96	414359,61	2207471,38	Картометрический метод	0,10	—
85	414359,66	2207471,37	Картометрический метод	0,10	—
97	414359,95	2207476,10	Картометрический метод	0,10	—
98	414360,00	2207476,11	Картометрический метод	0,10	—
99	414360,04	2207476,15	Картометрический метод	0,10	—
100	414360,05	2207476,20	Картометрический метод	0,10	—
101	414360,04	2207476,25	Картометрический метод	0,10	—
102	414360,00	2207476,29	Картометрический метод	0,10	—
103	414359,95	2207476,30	Картометрический метод	0,10	—
104	414359,90	2207476,29	Картометрический метод	0,10	—
105	414359,86	2207476,25	Картометрический метод	0,10	—
106	414359,85	2207476,20	Картометрический метод	0,10	—
107	414359,86	2207476,15	Картометрический метод	0,10	—
108	414359,90	2207476,11	Картометрический метод	0,10	—
97	414359,95	2207476,10	Картометрический метод	0,10	—
109	414360,23	2207482,14	Картометрический метод	0,10	—
110	414360,28	2207482,15	Картометрический метод	0,10	—
111	414360,32	2207482,19	Картометрический метод	0,10	—
112	414360,33	2207482,24	Картометрический метод	0,10	—
113	414360,32	2207482,29	Картометрический метод	0,10	—
114	414360,28	2207482,33	Картометрический метод	0,10	—
115	414360,23	2207482,34	Картометрический метод	0,10	—
116	414360,18	2207482,33	Картометрический метод	0,10	—
117	414360,14	2207482,29	Картометрический метод	0,10	—
118	414360,13	2207482,24	Картометрический метод	0,10	—
119	414360,14	2207482,19	Картометрический метод	0,10	—
120	414360,18	2207482,15	Картометрический метод	0,10	—
109	414360,23	2207482,14	Картометрический метод	0,10	—
121	414360,34	2207489,19	Картометрический метод	0,10	—
122	414360,39	2207489,20	Картометрический метод	0,10	—
123	414360,43	2207489,24	Картометрический метод	0,10	—
124	414360,44	2207489,29	Картометрический метод	0,10	—
125	414360,43	2207489,34	Картометрический метод	0,10	—
126	414360,39	2207489,38	Картометрический метод	0,10	—
127	414360,34	2207489,39	Картометрический метод	0,10	—
128	414360,29	2207489,38	Картометрический метод	0,10	—
129	414360,25	2207489,34	Картометрический метод	0,10	—
130	414360,24	2207489,29	Картометрический метод	0,10	—
131	414360,25	2207489,24	Картометрический метод	0,10	—
132	414360,29	2207489,20	Картометрический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
121	414360,34	2207489,19	Картометрический метод	0,10	—
133	414360,39	2207493,92	Картометрический метод	0,10	—
134	414360,44	2207493,93	Картометрический метод	0,10	—
135	414360,48	2207493,97	Картометрический метод	0,10	—
136	414360,49	2207494,02	Картометрический метод	0,10	—
137	414360,48	2207494,07	Картометрический метод	0,10	—
138	414360,44	2207494,11	Картометрический метод	0,10	—
139	414360,39	2207494,12	Картометрический метод	0,10	—
140	414360,34	2207494,11	Картометрический метод	0,10	—
141	414360,30	2207494,07	Картометрический метод	0,10	—
142	414360,29	2207494,02	Картометрический метод	0,10	—
143	414360,30	2207493,97	Картометрический метод	0,10	—
144	414360,34	2207493,93	Картометрический метод	0,10	—
133	414360,39	2207493,92	Картометрический метод	0,10	—
145	414360,58	2207498,72	Картометрический метод	0,10	—
146	414360,63	2207498,73	Картометрический метод	0,10	—
147	414360,67	2207498,77	Картометрический метод	0,10	—
148	414360,68	2207498,82	Картометрический метод	0,10	—
149	414360,67	2207498,87	Картометрический метод	0,10	—
150	414360,63	2207498,91	Картометрический метод	0,10	—
151	414360,58	2207498,92	Картометрический метод	0,10	—
152	414360,53	2207498,91	Картометрический метод	0,10	—
153	414360,49	2207498,87	Картометрический метод	0,10	—
154	414360,48	2207498,82	Картометрический метод	0,10	—
155	414360,49	2207498,77	Картометрический метод	0,10	—
156	414360,53	2207498,73	Картометрический метод	0,10	—
145	414360,58	2207498,72	Картометрический метод	0,10	—
157	414360,79	2207505,79	Картометрический метод	0,10	—
158	414360,84	2207505,80	Картометрический метод	0,10	—
159	414360,87	2207505,84	Картометрический метод	0,10	—
160	414360,89	2207505,89	Картометрический метод	0,10	—
161	414360,87	2207505,94	Картометрический метод	0,10	—
162	414360,84	2207505,97	Картометрический метод	0,10	—
163	414360,79	2207505,99	Картометрический метод	0,10	—
164	414360,74	2207505,97	Картометрический метод	0,10	—
165	414360,70	2207505,94	Картометрический метод	0,10	—
166	414360,69	2207505,89	Картометрический метод	0,10	—
167	414360,70	2207505,84	Картометрический метод	0,10	—
168	414360,74	2207505,80	Картометрический метод	0,10	—
157	414360,79	2207505,79	Картометрический метод	0,10	—
169	414360,86	2207511,74	Картометрический метод	0,10	—
170	414360,91	2207511,75	Картометрический метод	0,10	—
171	414360,95	2207511,79	Картометрический метод	0,10	—
172	414360,96	2207511,84	Картометрический метод	0,10	—
173	414360,95	2207511,89	Картометрический метод	0,10	—
174	414360,91	2207511,93	Картометрический метод	0,10	—
175	414360,86	2207511,94	Картометрический метод	0,10	—
176	414360,81	2207511,93	Картометрический метод	0,10	—
177	414360,77	2207511,89	Картометрический метод	0,10	—
178	414360,76	2207511,84	Картометрический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
179	414360,77	2207511,79	Картометрический метод	0,10	—
180	414360,81	2207511,75	Картометрический метод	0,10	—
169	414360,86	2207511,74	Картометрический метод	0,10	—
181	414361,02	2207517,86	Картометрический метод	0,10	—
182	414361,07	2207517,87	Картометрический метод	0,10	—
183	414361,11	2207517,91	Картометрический метод	0,10	—
184	414361,12	2207517,96	Картометрический метод	0,10	—
185	414361,11	2207518,01	Картометрический метод	0,10	—
186	414361,07	2207518,05	Картометрический метод	0,10	—
187	414361,02	2207518,06	Картометрический метод	0,10	—
188	414360,97	2207518,05	Картометрический метод	0,10	—
189	414360,93	2207518,01	Картометрический метод	0,10	—
190	414360,92	2207517,96	Картометрический метод	0,10	—
191	414360,93	2207517,91	Картометрический метод	0,10	—
192	414360,97	2207517,87	Картометрический метод	0,10	—
181	414361,02	2207517,86	Картометрический метод	0,10	—
193	414361,02	2207520,13	Картометрический метод	0,10	—
194	414361,07	2207520,14	Картометрический метод	0,10	—
195	414361,11	2207520,18	Картометрический метод	0,10	—
196	414361,12	2207520,23	Картометрический метод	0,10	—
197	414361,11	2207520,28	Картометрический метод	0,10	—
198	414361,07	2207520,32	Картометрический метод	0,10	—
199	414361,02	2207520,33	Картометрический метод	0,10	—
200	414360,97	2207520,32	Картометрический метод	0,10	—
201	414360,93	2207520,28	Картометрический метод	0,10	—
202	414360,92	2207520,23	Картометрический метод	0,10	—
203	414360,93	2207520,18	Картометрический метод	0,10	—
204	414360,97	2207520,14	Картометрический метод	0,10	—
193	414361,02	2207520,13	Картометрический метод	0,10	—
205	414350,43	2207521,59	Картометрический метод	0,10	—
206	414350,48	2207521,60	Картометрический метод	0,10	—
207	414350,52	2207521,64	Картометрический метод	0,10	—
208	414350,53	2207521,69	Картометрический метод	0,10	—
209	414350,52	2207521,74	Картометрический метод	0,10	—
210	414350,48	2207521,78	Картометрический метод	0,10	—
211	414350,43	2207521,79	Картометрический метод	0,10	—
212	414350,38	2207521,78	Картометрический метод	0,10	—
213	414350,34	2207521,74	Картометрический метод	0,10	—
214	414350,33	2207521,69	Картометрический метод	0,10	—
215	414350,34	2207521,64	Картометрический метод	0,10	—
216	414350,38	2207521,60	Картометрический метод	0,10	—
205	414350,43	2207521,59	Картометрический метод	0,10	—
217	414343,60	2207521,57	Картометрический метод	0,10	—
218	414343,65	2207521,58	Картометрический метод	0,10	—
219	414343,69	2207521,62	Картометрический метод	0,10	—
220	414343,70	2207521,67	Картометрический метод	0,10	—
221	414343,69	2207521,72	Картометрический метод	0,10	—
222	414343,65	2207521,76	Картометрический метод	0,10	—
223	414343,60	2207521,77	Картометрический метод	0,10	—
224	414343,55	2207521,76	Картометрический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
225	414343,51	2207521,72	Картометрический метод	0,10	—
226	414343,50	2207521,67	Картометрический метод	0,10	—
227	414343,51	2207521,62	Картометрический метод	0,10	—
228	414343,55	2207521,58	Картометрический метод	0,10	—
217	414343,60	2207521,57	Картометрический метод	0,10	—
229	414336,49	2207521,54	Картометрический метод	0,10	—
230	414336,54	2207521,55	Картометрический метод	0,10	—
231	414336,58	2207521,59	Картометрический метод	0,10	—
232	414336,59	2207521,64	Картометрический метод	0,10	—
233	414336,58	2207521,69	Картометрический метод	0,10	—
234	414336,54	2207521,73	Картометрический метод	0,10	—
235	414336,49	2207521,74	Картометрический метод	0,10	—
236	414336,44	2207521,73	Картометрический метод	0,10	—
237	414336,40	2207521,69	Картометрический метод	0,10	—
238	414336,39	2207521,64	Картометрический метод	0,10	—
239	414336,40	2207521,59	Картометрический метод	0,10	—
240	414336,44	2207521,55	Картометрический метод	0,10	—
229	414336,49	2207521,54	Картометрический метод	0,10	—
241	414329,85	2207521,54	Картометрический метод	0,10	—
242	414329,90	2207521,55	Картометрический метод	0,10	—
243	414329,94	2207521,59	Картометрический метод	0,10	—
244	414329,95	2207521,64	Картометрический метод	0,10	—
245	414329,94	2207521,69	Картометрический метод	0,10	—
246	414329,90	2207521,73	Картометрический метод	0,10	—
247	414329,85	2207521,74	Картометрический метод	0,10	—
248	414329,80	2207521,73	Картометрический метод	0,10	—
249	414329,76	2207521,69	Картометрический метод	0,10	—
250	414329,75	2207521,64	Картометрический метод	0,10	—
251	414329,76	2207521,59	Картометрический метод	0,10	—
252	414329,80	2207521,55	Картометрический метод	0,10	—
241	414329,85	2207521,54	Картометрический метод	0,10	—
253	414329,14	2207525,37	Картометрический метод	0,10	—
254	414329,19	2207525,38	Картометрический метод	0,10	—
255	414329,23	2207525,42	Картометрический метод	0,10	—
256	414329,24	2207525,47	Картометрический метод	0,10	—
257	414329,23	2207525,52	Картометрический метод	0,10	—
258	414329,19	2207525,56	Картометрический метод	0,10	—
259	414329,14	2207525,57	Картометрический метод	0,10	—
260	414329,09	2207525,56	Картометрический метод	0,10	—
261	414329,05	2207525,52	Картометрический метод	0,10	—
262	414329,04	2207525,47	Картометрический метод	0,10	—
263	414329,05	2207525,42	Картометрический метод	0,10	—
264	414329,09	2207525,38	Картометрический метод	0,10	—
253	414329,14	2207525,37	Картометрический метод	0,10	—
265	414326,40	2207526,11	Картометрический метод	0,10	—
266	414326,45	2207526,12	Картометрический метод	0,10	—
267	414326,49	2207526,16	Картометрический метод	0,10	—
268	414326,50	2207526,21	Картометрический метод	0,10	—
269	414326,49	2207526,26	Картометрический метод	0,10	—
270	414326,45	2207526,30	Картометрический метод	0,10	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
271	414326,40	2207526,31	Картометрический метод	0,10	—
272	414326,35	2207526,30	Картометрический метод	0,10	—
273	414326,31	2207526,26	Картометрический метод	0,10	—
274	414326,30	2207526,21	Картометрический метод	0,10	—
275	414326,31	2207526,16	Картометрический метод	0,10	—
276	414326,35	2207526,12	Картометрический метод	0,10	—
265	414326,40	2207526,11	Картометрический метод	0,10	—
277	414318,87	2207525,53	Картометрический метод	0,10	—
278	414318,92	2207525,54	Картометрический метод	0,10	—
279	414318,96	2207525,58	Картометрический метод	0,10	—
280	414318,97	2207525,63	Картометрический метод	0,10	—
281	414318,96	2207525,68	Картометрический метод	0,10	—
282	414318,92	2207525,72	Картометрический метод	0,10	—
283	414318,87	2207525,73	Картометрический метод	0,10	—
284	414318,82	2207525,72	Картометрический метод	0,10	—
285	414318,78	2207525,68	Картометрический метод	0,10	—
286	414318,77	2207525,63	Картометрический метод	0,10	—
287	414318,78	2207525,58	Картометрический метод	0,10	—
288	414318,82	2207525,54	Картометрический метод	0,10	—
277	414318,87	2207525,53	Картометрический метод	0,10	—
289	414315,50	2207525,76	Картометрический метод	0,10	—
290	414315,55	2207525,77	Картометрический метод	0,10	—
291	414315,59	2207525,81	Картометрический метод	0,10	—
292	414315,60	2207525,86	Картометрический метод	0,10	—
293	414315,59	2207525,91	Картометрический метод	0,10	—
294	414315,55	2207525,95	Картометрический метод	0,10	—
295	414315,50	2207525,96	Картометрический метод	0,10	—
296	414315,45	2207525,95	Картометрический метод	0,10	—
297	414315,41	2207525,91	Картометрический метод	0,10	—
298	414315,40	2207525,86	Картометрический метод	0,10	—
299	414315,41	2207525,81	Картометрический метод	0,10	—
300	414315,45	2207525,77	Картометрический метод	0,10	—
289	414315,50	2207525,76	Картометрический метод	0,10	—
301	414159,18	2207616,96	Картометрический метод	0,10	—
302	414159,23	2207616,97	Картометрический метод	0,10	—
303	414159,27	2207617,01	Картометрический метод	0,10	—
304	414159,28	2207617,06	Картометрический метод	0,10	—
305	414159,27	2207617,11	Картометрический метод	0,10	—
306	414159,23	2207617,15	Картометрический метод	0,10	—
307	414159,18	2207617,16	Картометрический метод	0,10	—
308	414159,13	2207617,15	Картометрический метод	0,10	—
309	414159,09	2207617,11	Картометрический метод	0,10	—
310	414159,08	2207617,06	Картометрический метод	0,10	—
311	414159,09	2207617,01	Картометрический метод	0,10	—
312	414159,13	2207616,97	Картометрический метод	0,10	—
301	414159,18	2207616,96	Картометрический метод	0,10	—
313	414152,16	2207616,65	Картометрический метод	0,10	—
314	414152,21	2207616,66	Картометрический метод	0,10	—
315	414152,25	2207616,70	Картометрический метод	0,10	—
316	414152,26	2207616,75	Картометрический метод	0,10	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
317	414152,25	2207616,80	Картометрический метод	0,10	—
318	414152,21	2207616,84	Картометрический метод	0,10	—
319	414152,16	2207616,85	Картометрический метод	0,10	—
320	414152,11	2207616,84	Картометрический метод	0,10	—
321	414152,07	2207616,80	Картометрический метод	0,10	—
322	414152,06	2207616,75	Картометрический метод	0,10	—
323	414152,07	2207616,70	Картометрический метод	0,10	—
324	414152,11	2207616,66	Картометрический метод	0,10	—
313	414152,16	2207616,65	Картометрический метод	0,10	—
325	414216,37	2207205,95	Картометрический метод	0,10	—
326	414216,42	2207205,96	Картометрический метод	0,10	—
327	414216,46	2207206,00	Картометрический метод	0,10	—
328	414216,47	2207206,05	Картометрический метод	0,10	—
329	414216,46	2207206,10	Картометрический метод	0,10	—
330	414216,42	2207206,14	Картометрический метод	0,10	—
331	414216,37	2207206,15	Картометрический метод	0,10	—
332	414216,32	2207206,14	Картометрический метод	0,10	—
333	414216,28	2207206,10	Картометрический метод	0,10	—
334	414216,27	2207206,05	Картометрический метод	0,10	—
335	414216,28	2207206,00	Картометрический метод	0,10	—
336	414216,32	2207205,96	Картометрический метод	0,10	—
325	414216,37	2207205,95	Картометрический метод	0,10	—
337	414215,04	2207207,33	Картометрический метод	0,10	—
338	414215,09	2207207,34	Картометрический метод	0,10	—
339	414215,13	2207207,38	Картометрический метод	0,10	—
340	414215,14	2207207,43	Картометрический метод	0,10	—
341	414215,13	2207207,48	Картометрический метод	0,10	—
342	414215,09	2207207,52	Картометрический метод	0,10	—
343	414215,04	2207207,53	Картометрический метод	0,10	—
344	414214,99	2207207,52	Картометрический метод	0,10	—
345	414214,95	2207207,48	Картометрический метод	0,10	—
346	414214,94	2207207,43	Картометрический метод	0,10	—
347	414214,95	2207207,38	Картометрический метод	0,10	—
348	414214,99	2207207,34	Картометрический метод	0,10	—
337	414215,04	2207207,33	Картометрический метод	0,10	—
349	414213,59	2207206,56	Картометрический метод	0,10	—
350	414214,57	2207206,73	Картометрический метод	0,10	—
351	414214,41	2207207,72	Картометрический метод	0,10	—
352	414213,42	2207207,55	Картометрический метод	0,10	—
349	414213,59	2207206,56	Картометрический метод	0,10	—
353	414214,67	2207204,93	Картометрический метод	0,10	—
354	414215,63	2207205,18	Картометрический метод	0,10	—
355	414215,38	2207206,15	Картометрический метод	0,10	—
356	414214,42	2207205,90	Картометрический метод	0,10	—
353	414214,67	2207204,93	Картометрический метод	0,10	—

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат *МСК-61, зона 2*

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

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

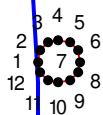
Часть № —

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

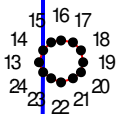


**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №1**

61:46:0011001

**Масштаб 1:35**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Андрусенко Ю. И.* Дата *5 февраля 2021 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



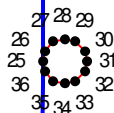
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

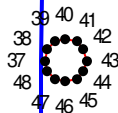
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №2



61:46:0011001



Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



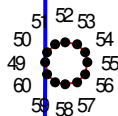
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

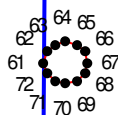
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №3



61:46:0011001

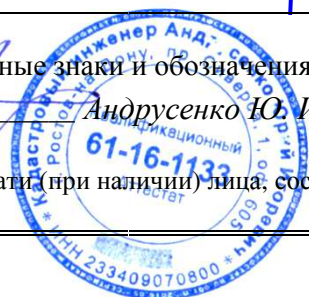


Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



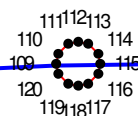






**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №6****61:46:0011001****Масштаб 1:35**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Андрусенко Ю. И.* Дата *5 февраля 2021 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

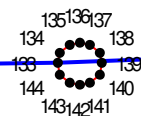
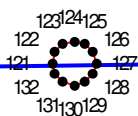
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

Выносной лист №7

61:46:0011001



Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





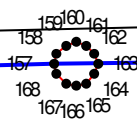
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №9



61:46:0011001

Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

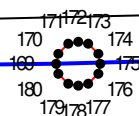
Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ****Публичный сервитут**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**План границ объекта****Выносной лист №10**

61:46:0011001

**Масштаб 1:35**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ *Андрусенко Ю. И.* Дата *5 февраля 2021 г.*

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта











## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №14



61:46:0011001

Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



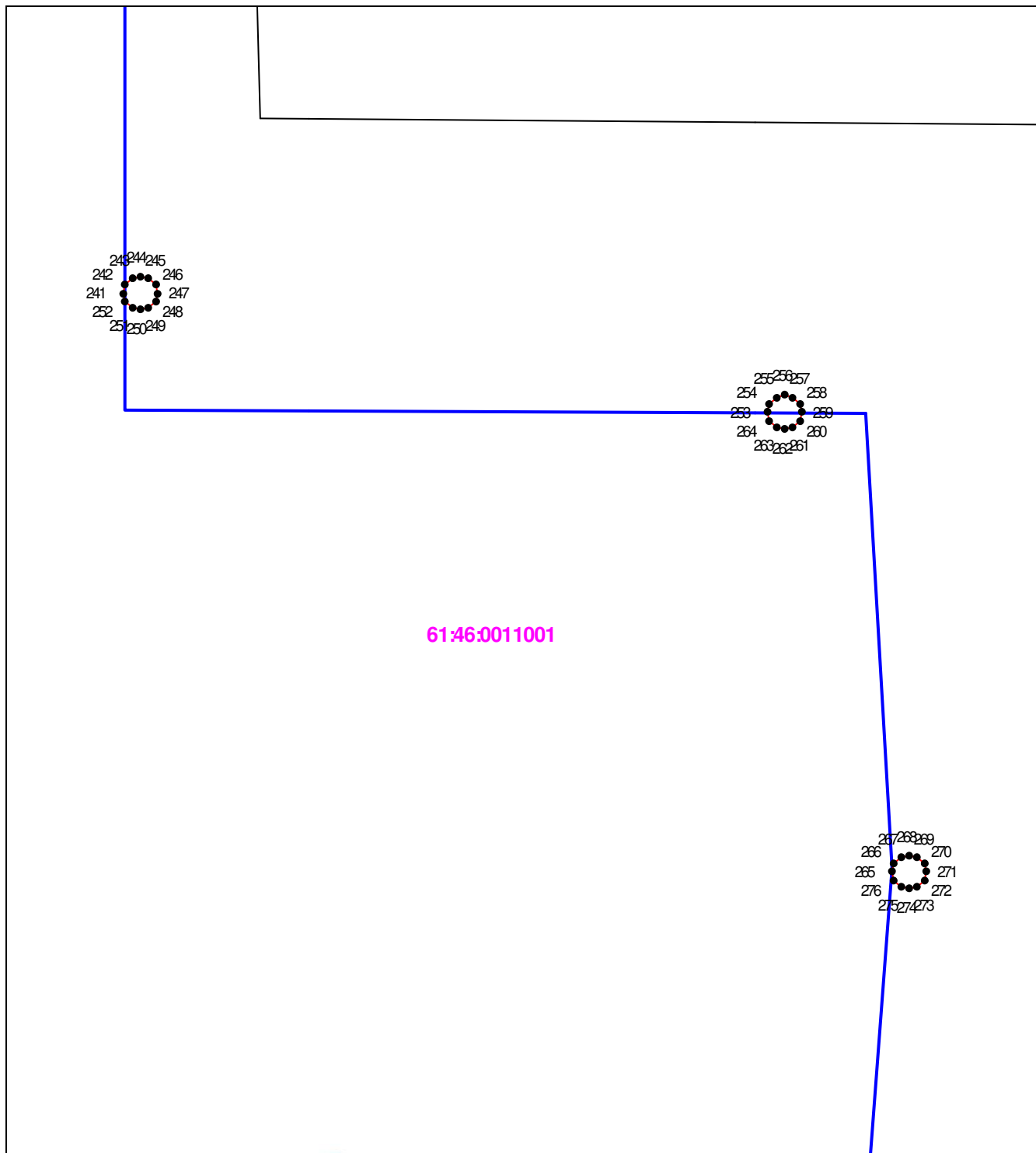
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №15



Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





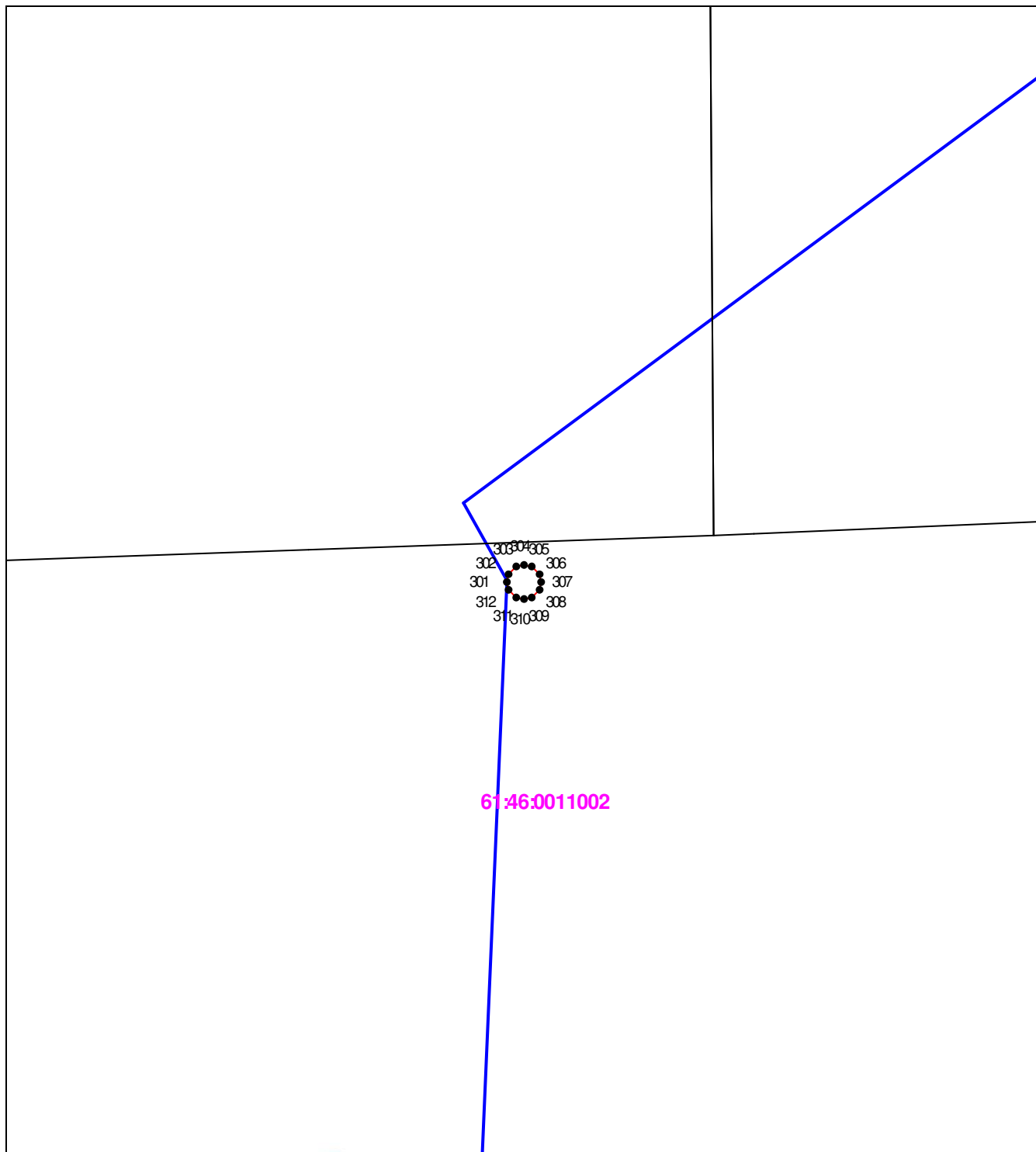
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №17



Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

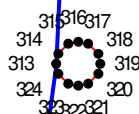
Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №18

61:46:0011002



Масштаб 1:35

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



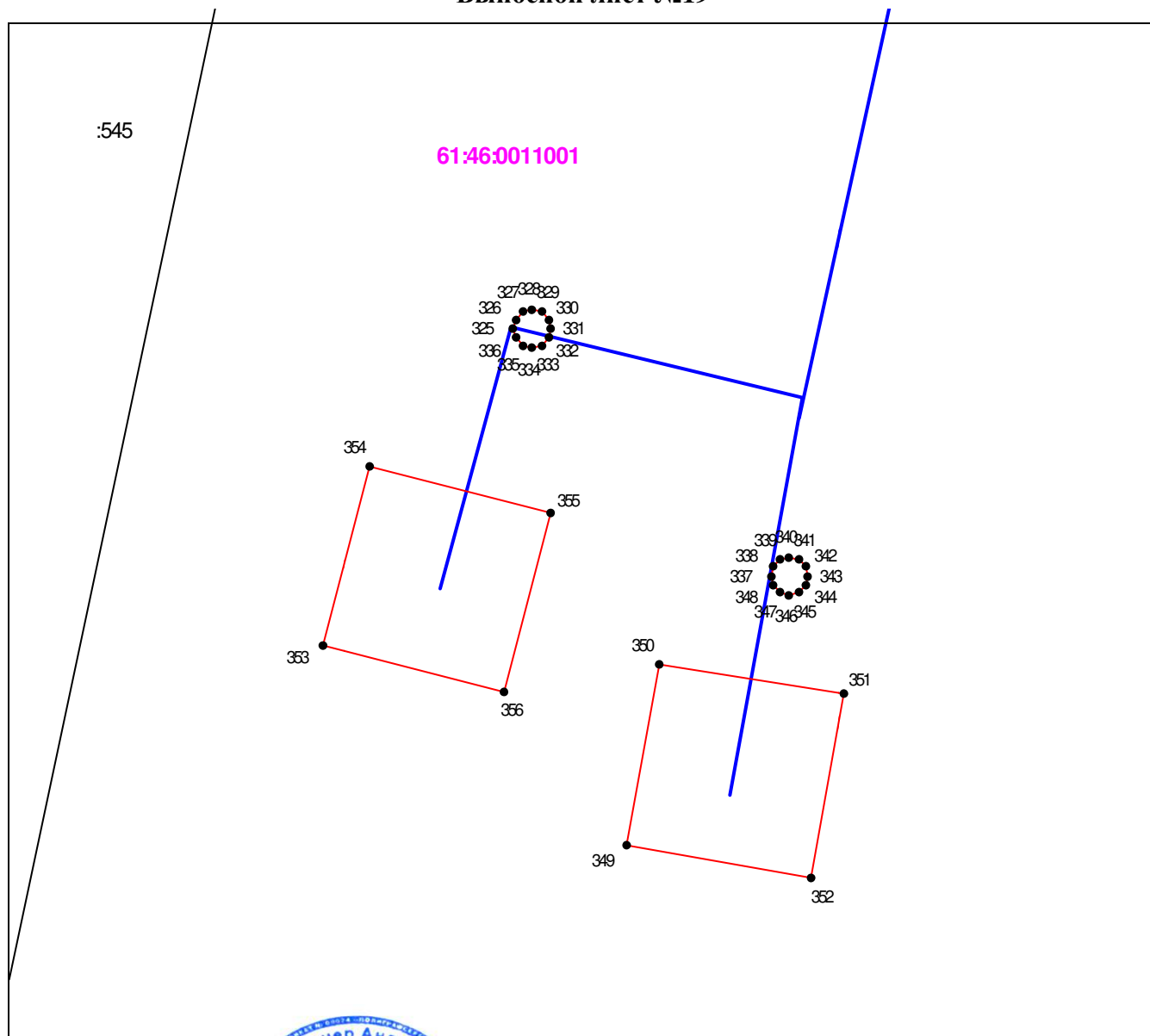
## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

## Публичный сервитут

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

## План границ объекта

## Выносной лист №19



Масштаб 1:35

Подпись \_\_\_\_\_ Андрусенко Ю. И. Дата 5 февраля 2021 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

## Используемые условные знаки и обозначения:

- граница публичного сервитута,
- граница кадастрового квартала,
- ось газопровода,
- граница земельного участка,
- — характерная точка объекта.