



АДМИНИСТРАЦИЯ АБАНСКОГО РАЙОНА
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.08.2023

п. Абан

№ 293-п

О внесении изменений в постановление администрации Абанского района Красноярского края № 96-п от 21.03.2023 «Об установлении публичного сервитута»

В соответствии со ст. 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 № 136-ФЗ, ст. ст. 3.3, 3.6 Федерального закона «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 № 137-ФЗ, проектом планировки и межевания территории, предусматривающего размещения линейного объекта «Строительство водопроводных сетей в микрорайоне «Южный» п. Абан Абанского района», утвержденного Постановлением администрации Абанского района Красноярского края от 26.07.2021 № 376-п, на основании обращения Государственного предприятия Красноярского края «Центр развития коммунального комплекса» (далее – ГПКК «ЦРКК»), в лице исполняющего обязанности директора Пузика Алексея Николаевича (входящий № 1-10/3663 от 25.07.2023), руководствуясь статьями 43, 44 Устава Абанского района Красноярского края, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление администрации Абанского района Красноярского края № 96-п от 21.03.2023 «Об установлении публичного сервитута» (далее – Постановление), следующие изменения:

1.1. В пункте 1:

в первом абзаце слова «публичный сервитут площадью 119 501 кв. м.» заменить на «публичный сервитут площадью 119 422 кв. м.»;

абзацы 3, 4, 12, 13, 27, 28, 31 исключить.

2. Приложение 1 к Постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

3. Приложение 2 к Постановлению изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Районному отделу по управлению муниципальным имуществом администрации Абанского района в течение пяти рабочих дней со дня вступления настоящего постановления в силу:

направить копию постановления о внесении имений в орган, уполномоченный на регистрацию прав;

направить обладателю публичного сервитута копию настоящего постановления;

разместить настоящего постановление на официальных сайтах муниципальных образований: Абанский район Красноярского края <http://abannet.ru>, Абанский сельсовет Абанского района Красноярского края <https://abanskij-r04.gosweb.gosuslugi.ru>, в общественно-политической газете «Красное знамя», на информационных щитах поселка Абан.

5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя главы Абанского района С.Д. Горнакову.

6. Постановление вступает в силу со дня его подписания.

Глава Абанского района

Г.В. Иванченко

Приложение 1
к постановлению администрации
Абанского района
от 11.08.2023 № 293-п

Приложение 1
к постановлению администрации
Абанского района
от 21.03.2023 № 96-п

Порядок определения платы за публичный сервитут

Настоящий порядок определяет процедуру определения размера платы за публичный сервитут ГПКК «ЦРКК» в соответствии со ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации, в отношении земельных участков, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, в размере 0,01 процента кадастровой стоимости таких земельных участков за каждый год использования этих земельных участков. При этом плата за публичный сервитут, установленный на три года и более, не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.

Приложение 2
к постановлению
администрации Абанского района
от № -п

Приложение 2
к постановлению
администрации Абанского района
от 21.03.2023 № 96-п

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

Строительство водопроводных сетей в микрорайоне "Южный" п. Абан Абанского района

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Красноярский край, Абанский р-н, Абан п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	119422 ± 121
3	Иные характеристики объекта	1. Установить публичный сервитут в целях размещения водопроводных сетей, в рамках проекта планировки и межевания территории, предусматривающего размещения линейного объекта «Строительство водопроводных сетей в микрорайоне «Южный» п. Абан Абанского района», утвержденного Постановлением администрации Абанского района Красноярского края № 376-п от 26.07.2021, сроком на 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	778828.81	111082.34	Аналитический метод	0.1	-
2	778823.29	111080.32	Аналитический метод	0.1	-
3	778807.75	111087.48	Аналитический метод	0.1	-
4	778807.88	111087.77	Аналитический метод	0.1	-
5	778807.68	111087.86	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
6	778809.05	111090.87	Аналитический метод	0.1	-
7	778806.60	111091.93	Аналитический метод	0.1	-
8	778799.73	111095.49	Аналитический метод	0.1	-
9	778901.73	111296.62	Аналитический метод	0.1	-
10	778890.79	111301.59	Аналитический метод	0.1	-
11	778887.83	111297.88	Аналитический метод	0.1	-
12	778877.71	111302.93	Аналитический метод	0.1	-
13	778860.84	111311.44	Аналитический метод	0.1	-
14	778847.18	111318.05	Аналитический метод	0.1	-
15	778848.45	111320.84	Аналитический метод	0.1	-
16	778841.36	111324.06	Аналитический метод	0.1	-
17	778876.05	111406.30	Аналитический метод	0.1	-
18	778877.14	111407.79	Аналитический метод	0.1	-
19	778885.05	111418.67	Аналитический метод	0.1	-
20	778923.68	111483.19	Аналитический метод	0.1	-
21	778985.77	111545.01	Аналитический метод	0.1	-
22	778989.16	111545.01	Аналитический метод	0.1	-
23	779034.61	111588.58	Аналитический метод	0.1	-
24	779074.30	111625.68	Аналитический метод	0.1	-
25	779086.53	111634.59	Аналитический метод	0.1	-
26	779138.25	111685.59	Аналитический метод	0.1	-
27	779150.03	111685.59	Аналитический метод	0.1	-
28	779177.25	111710.43	Аналитический метод	0.1	-
29	779181.80	111714.91	Аналитический метод	0.1	-
30	779183.03	111716.07	Аналитический метод	0.1	-
31	779182.41	111716.65	Аналитический метод	0.1	-
32	779184.11	111718.32	Аналитический метод	0.1	-
33	779184.32	111718.50	Аналитический метод	0.1	-
34	779185.15	111719.22	Аналитический метод	0.1	-
35	779195.32	111728.60	Аналитический метод	0.1	-
36	779205.21	111737.57	Аналитический метод	0.1	-
37	779205.29	111737.48	Аналитический метод	0.1	-
38	779215.68	111747.29	Аналитический метод	0.1	-
39	779215.64	111747.35	Аналитический метод	0.1	-
40	779216.07	111747.74	Аналитический метод	0.1	-
41	779214.12	111749.93	Аналитический метод	0.1	-
42	779223.19	111758.00	Аналитический метод	0.1	-
43	779225.04	111755.77	Аналитический метод	0.1	-
44	779225.33	111756.02	Аналитический метод	0.1	-
45	779225.58	111755.73	Аналитический метод	0.1	-
46	779226.83	111756.80	Аналитический метод	0.1	-
47	779226.65	111757.02	Аналитический метод	0.1	-
48	779231.94	111761.61	Аналитический метод	0.1	-
49	779232.15	111761.37	Аналитический метод	0.1	-
50	779235.36	111764.08	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
51	779235.43	111764.07	Аналитический метод	0.1	-
52	779235.88	111764.06	Аналитический метод	0.1	-
53	779236.12	111764.29	Аналитический метод	0.1	-
54	779234.32	111766.21	Аналитический метод	0.1	-
55	779239.72	111771.09	Аналитический метод	0.1	-
56	779241.43	111769.29	Аналитический метод	0.1	-
57	779242.88	111770.71	Аналитический метод	0.1	-
58	779248.23	111775.89	Аналитический метод	0.2	-
59	779248.68	111775.41	Аналитический метод	0.1	-
60	779251.38	111777.86	Аналитический метод	0.1	-
61	779249.09	111780.24	Аналитический метод	0.1	-
62	779254.74	111785.89	Аналитический метод	0.1	-
63	779256.36	111784.27	Аналитический метод	0.1	-
64	779259.63	111787.80	Аналитический метод	0.1	-
65	779259.48	111787.93	Аналитический метод	0.1	-
66	779262.57	111791.05	Аналитический метод	0.1	-
67	779262.65	111791.05	Аналитический метод	0.2	-
68	779263.24	111791.58	Аналитический метод	0.1	-
69	779265.76	111794.77	Аналитический метод	0.1	-
70	779272.88	111800.12	Аналитический метод	0.1	-
71	779275.33	111802.28	Аналитический метод	0.1	-
72	779273.34	111804.39	Аналитический метод	0.1	-
73	779282.59	111813.15	Аналитический метод	0.1	-
74	779285.97	111816.27	Аналитический метод	0.1	-
75	779288.02	111814.09	Аналитический метод	0.1	-
76	779290.00	111816.37	Аналитический метод	0.1	-
77	779292.19	111818.59	Аналитический метод	0.1	-
78	779291.86	111818.92	Аналитический метод	0.1	-
79	779292.41	111819.48	Аналитический метод	0.1	-
80	779290.88	111820.97	Аналитический метод	0.1	-
81	779293.81	111824.06	Аналитический метод	0.1	-
82	779295.18	111828.70	Аналитический метод	0.1	-
83	779356.04	111888.89	Аналитический метод	0.1	-
84	779356.04	111894.81	Аналитический метод	0.1	-
85	779374.95	111912.96	Аналитический метод	0.1	-
86	779382.07	111906.21	Аналитический метод	0.1	-
87	779385.46	111909.13	Аналитический метод	0.1	-
88	779387.54	111907.89	Аналитический метод	0.1	-
89	779404.92	111891.07	Аналитический метод	0.1	-
90	779418.81	111877.56	Аналитический метод	0.1	-
91	779419.25	111878.02	Аналитический метод	0.1	-
92	779425.56	111872.05	Аналитический метод	0.1	-
93	779423.51	111870.10	Аналитический метод	0.1	-
94	779426.45	111866.84	Аналитический метод	0.1	-
95	779428.89	111864.30	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
96	779445.18	111849.83	Аналитический метод	0.1	-
97	779448.47	111853.77	Аналитический метод	0.1	-
98	779450.42	111854.89	Аналитический метод	0.1	-
99	779454.78	111850.21	Аналитический метод	0.1	-
100	779463.25	111841.08	Аналитический метод	0.1	-
101	779467.89	111836.24	Аналитический метод	0.1	-
102	779472.65	111832.05	Аналитический метод	0.1	-
103	779477.49	111827.26	Аналитический метод	0.1	-
104	779475.52	111825.15	Аналитический метод	0.1	-
105	779474.46	111824.24	Аналитический метод	0.1	-
106	779477.62	111821.76	Аналитический метод	0.1	-
107	779484.24	111816.54	Аналитический метод	0.1	-
108	779487.51	111815.37	Аналитический метод	0.1	-
109	779488.16	111816.10	Аналитический метод	0.1	-
110	779489.93	111814.51	Аналитический метод	0.1	-
111	779502.42	111810.05	Аналитический метод	0.1	-
112	779521.69	111823.57	Аналитический метод	0.1	-
113	779577.76	111891.86	Аналитический метод	0.1	-
114	779595.90	111913.82	Аналитический метод	0.1	-
115	779604.32	111907.56	Аналитический метод	0.1	-
116	779616.26	111923.61	Аналитический метод	0.1	-
117	779594.38	111939.88	Аналитический метод	0.1	-
118	779593.77	111939.21	Аналитический метод	0.1	-
119	779592.17	111940.71	Аналитический метод	0.1	-
120	779578.99	111924.18	Аналитический метод	0.1	-
121	779562.32	111904.57	Аналитический метод	0.1	-
122	779507.96	111838.37	Аналитический метод	0.1	-
123	779499.40	111832.36	Аналитический метод	0.1	-
124	779494.04	111834.28	Аналитический метод	0.1	-
125	779489.98	111837.47	Аналитический метод	0.1	-
126	779489.12	111838.15	Аналитический метод	0.1	-
127	779485.59	111834.99	Аналитический метод	0.1	-
128	779484.42	111835.81	Аналитический метод	0.1	-
129	779471.68	111851.66	Аналитический метод	0.1	-
130	779471.18	111852.26	Аналитический метод	0.1	-
131	779463.81	111860.02	Аналитический метод	0.1	-
132	779459.85	111863.54	Аналитический метод	0.1	-
133	779459.39	111863.03	Аналитический метод	0.1	-
134	779459.20	111863.20	Аналитический метод	0.1	-
135	779459.04	111863.00	Аналитический метод	0.1	-
136	779458.24	111861.98	Аналитический метод	0.1	-
137	779456.21	111863.75	Аналитический метод	0.1	-
138	779455.76	111863.26	Аналитический метод	0.1	-
139	779448.16	111870.04	Аналитический метод	0.1	-
140	779445.16	111872.90	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
141	779442.22	111875.32	Аналитический метод	0.1	-
142	779441.84	111874.85	Аналитический метод	0.1	-
143	779435.23	111880.64	Аналитический метод	0.1	-
144	779433.77	111879.14	Аналитический метод	0.1	-
145	779428.69	111883.48	Аналитический метод	0.1	-
146	779430.62	111885.68	Аналитический метод	0.1	-
147	779430.46	111885.82	Аналитический метод	0.1	-
148	779430.61	111885.99	Аналитический метод	0.1	-
149	779427.62	111888.87	Аналитический метод	0.1	-
150	779424.66	111885.79	Аналитический метод	0.1	-
151	779416.09	111893.66	Аналитический метод	0.1	-
152	779402.21	111903.34	Аналитический метод	0.1	-
153	779403.09	111904.10	Аналитический метод	0.1	-
154	779402.97	111904.20	Аналитический метод	0.1	-
155	779408.38	111908.85	Аналитический метод	0.1	-
156	779374.84	111940.59	Аналитический метод	0.1	-
157	779362.28	111928.53	Аналитический метод	0.1	-
158	779362.44	111928.37	Аналитический метод	0.1	-
159	779354.53	111920.49	Аналитический метод	0.1	-
160	779354.23	111920.80	Аналитический метод	0.1	-
161	779346.29	111913.17	Аналитический метод	0.1	-
162	779347.26	111912.20	Аналитический метод	0.1	-
163	779337.59	111902.50	Аналитический метод	0.1	-
164	779336.46	111903.72	Аналитический метод	0.1	-
165	779336.04	111903.33	Аналитический метод	0.1	-
166	779336.04	111897.24	Аналитический метод	0.1	-
167	779277.45	111839.30	Аналитический метод	0.1	-
168	779273.27	111825.12	Аналитический метод	0.1	-
169	779142.28	111705.59	Аналитический метод	0.1	-
170	779130.05	111705.59	Аналитический метод	0.1	-
171	779073.54	111649.88	Аналитический метод	0.1	-
172	779061.53	111641.12	Аналитический метод	0.1	-
173	779020.86	111603.10	Аналитический метод	0.1	-
174	778981.13	111565.01	Аналитический метод	0.1	-
175	778977.52	111565.01	Аналитический метод	0.1	-
176	778907.80	111495.60	Аналитический метод	0.1	-
177	778865.54	111431.86	Аналитический метод	0.1	-
178	778863.98	111429.62	Аналитический метод	0.1	-
179	778862.37	111430.92	Аналитический метод	0.1	-
180	778851.68	111434.49	Аналитический метод	0.1	-
181	778848.43	111430.15	Аналитический метод	0.2	-
182	778835.35	111441.62	Аналитический метод	0.1	-
183	778793.80	111464.93	Аналитический метод	0.1	-
184	778792.02	111463.56	Аналитический метод	0.1	-
185	778790.03	111466.14	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
186	778769.42	111454.82	Аналитический метод	0.1	-
187	778766.91	111452.02	Аналитический метод	0.1	-
188	778761.41	111453.09	Аналитический метод	0.2	-
189	778760.25	111454.28	Аналитический метод	0.1	-
190	778745.15	111465.08	Аналитический метод	0.1	-
191	778733.84	111478.90	Аналитический метод	0.1	-
192	778734.37	111481.54	Аналитический метод	0.1	-
193	778729.07	111487.18	Аналитический метод	0.2	-
194	778738.85	111495.76	Аналитический метод	0.1	-
195	778738.55	111496.00	Аналитический метод	0.1	-
196	778738.81	111496.21	Аналитический метод	0.1	-
197	778736.91	111498.24	Аналитический метод	0.1	-
198	778746.04	111506.62	Аналитический метод	0.1	-
199	778748.17	111504.38	Аналитический метод	0.1	-
200	778749.55	111505.67	Аналитический метод	0.1	-
201	778749.68	111505.53	Аналитический метод	0.1	-
202	778753.45	111508.86	Аналитический метод	0.1	-
203	778756.85	111512.02	Аналитический метод	0.1	-
204	778760.96	111516.30	Аналитический метод	0.1	-
205	778761.21	111516.53	Аналитический метод	0.1	-
206	778759.19	111519.01	Аналитический метод	0.1	-
207	778766.80	111525.93	Аналитический метод	0.1	-
208	778774.41	111532.85	Аналитический метод	0.1	-
209	778776.84	111529.93	Аналитический метод	0.1	-
210	778780.69	111533.30	Аналитический метод	0.1	-
211	778780.03	111534.06	Аналитический метод	0.1	-
212	778782.57	111536.40	Аналитический метод	0.1	-
213	778782.05	111537.68	Аналитический метод	0.1	-
214	778784.17	111539.88	Аналитический метод	0.1	-
215	778785.53	111538.90	Аналитический метод	0.1	-
216	778788.99	111542.05	Аналитический метод	0.1	-
217	778788.05	111543.23	Аналитический метод	0.1	-
218	778793.81	111548.40	Аналитический метод	0.1	-
219	778798.59	111552.84	Аналитический метод	0.1	-
220	778800.32	111550.91	Аналитический метод	0.1	-
221	778804.53	111554.58	Аналитический метод	0.1	-
222	778804.62	111554.46	Аналитический метод	0.1	-
223	778812.45	111561.52	Аналитический метод	0.1	-
224	778811.06	111563.20	Аналитический метод	0.1	-
225	778822.25	111572.50	Аналитический метод	0.1	-
226	778823.29	111571.27	Аналитический метод	0.1	-
227	778831.22	111578.41	Аналитический метод	0.1	-
228	778788.83	111643.98	Аналитический метод	0.1	-
229	778773.82	111672.39	Аналитический метод	0.1	-
230	778770.10	111681.20	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
231	778745.34	111739.92	Аналитический метод	0.1	-
232	778750.50	111751.79	Аналитический метод	0.1	-
233	778741.61	111792.71	Аналитический метод	0.1	-
234	778735.60	111808.78	Аналитический метод	0.1	-
235	778737.94	111809.61	Аналитический метод	0.1	-
236	778737.09	111813.51	Аналитический метод	0.1	-
237	778732.91	111824.74	Аналитический метод	0.1	-
238	778730.22	111823.71	Аналитический метод	0.1	-
239	778728.43	111828.41	Аналитический метод	0.1	-
240	778725.14	111837.31	Аналитический метод	0.1	-
241	778724.11	111840.43	Аналитический метод	0.1	-
242	778726.55	111841.18	Аналитический метод	0.1	-
243	778726.82	111841.28	Аналитический метод	0.1	-
244	778726.50	111842.14	Аналитический метод	0.2	-
245	778729.65	111843.31	Аналитический метод	0.2	-
246	778729.36	111844.08	Аналитический метод	0.2	-
247	778729.40	111844.10	Аналитический метод	0.1	-
248	778728.94	111845.17	Аналитический метод	0.1	-
249	778730.00	111845.50	Аналитический метод	0.1	-
250	778717.01	111881.83	Аналитический метод	0.1	-
251	778715.44	111881.31	Аналитический метод	0.1	-
252	778716.30	111878.73	Аналитический метод	0.1	-
253	778714.12	111877.99	Аналитический метод	0.1	-
254	778712.77	111881.93	Аналитический метод	0.1	-
255	778696.53	111876.06	Аналитический метод	0.1	-
256	778697.71	111872.11	Аналитический метод	0.1	-
257	778690.25	111869.72	Аналитический метод	0.1	-
258	778682.97	111867.30	Аналитический метод	0.1	-
259	778681.86	111870.77	Аналитический метод	0.1	-
260	778667.51	111865.59	Аналитический метод	0.1	-
261	778668.16	111863.74	Аналитический метод	0.1	-
262	778662.56	111861.78	Аналитический метод	0.1	-
263	778662.49	111861.96	Аналитический метод	0.1	-
264	778662.43	111861.94	Аналитический метод	0.2	-
265	778661.82	111863.54	Аналитический метод	0.1	-
266	778650.79	111859.55	Аналитический метод	0.1	-
267	778651.31	111858.17	Аналитический метод	0.1	-
268	778635.78	111852.41	Аналитический метод	0.1	-
269	778635.75	111852.50	Аналитический метод	0.1	-
270	778630.23	111850.44	Аналитический метод	0.1	-
271	778629.68	111851.93	Аналитический метод	0.1	-
272	778617.66	111847.59	Аналитический метод	0.1	-
273	778618.16	111846.23	Аналитический метод	0.1	-
274	778610.71	111843.45	Аналитический метод	0.1	-
275	778610.17	111844.90	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
276	778608.33	111844.23	Аналитический метод	0.1	-
277	778608.85	111842.80	Аналитический метод	0.1	-
278	778601.51	111840.16	Аналитический метод	0.1	-
279	778601.00	111841.58	Аналитический метод	0.1	-
280	778599.14	111840.91	Аналитический метод	0.1	-
281	778597.21	111819.94	Аналитический метод	0.1	-
282	778453.68	111767.37	Аналитический метод	0.1	-
283	778442.78	111797.33	Аналитический метод	0.1	-
284	778449.22	111799.87	Аналитический метод	0.1	-
285	778445.09	111810.88	Аналитический метод	0.1	-
286	778448.65	111812.29	Аналитический метод	0.1	-
287	778447.19	111815.99	Аналитический метод	0.1	-
288	778443.68	111814.62	Аналитический метод	0.1	-
289	778442.19	111818.59	Аналитический метод	0.1	-
290	778435.94	111816.13	Аналитический метод	0.1	-
291	778432.03	111826.86	Аналитический метод	0.1	-
292	778436.04	111829.69	Аналитический метод	0.1	-
293	778417.52	111880.99	Аналитический метод	0.1	-
294	778416.52	111885.29	Аналитический метод	0.1	-
295	778403.85	111939.42	Аналитический метод	0.1	-
296	778376.81	111983.93	Аналитический метод	0.1	-
297	778348.08	112022.21	Аналитический метод	0.1	-
298	778339.32	112037.60	Аналитический метод	0.1	-
299	778339.35	112063.07	Аналитический метод	0.1	-
300	778364.95	112082.98	Аналитический метод	0.1	-
301	778363.99	112084.84	Аналитический метод	0.1	-
302	778464.22	112156.46	Аналитический метод	0.1	-
303	778464.22	112165.90	Аналитический метод	0.1	-
304	778482.85	112178.49	Аналитический метод	0.1	-
305	778621.78	112264.45	Аналитический метод	0.1	-
306	778680.74	112311.07	Аналитический метод	0.1	-
307	778722.32	112352.65	Аналитический метод	0.1	-
308	778749.02	112381.79	Аналитический метод	0.1	-
309	778760.02	112395.39	Аналитический метод	0.1	-
310	778801.79	112451.15	Аналитический метод	0.1	-
311	778838.73	112491.17	Аналитический метод	0.1	-
312	778838.50	112491.51	Аналитический метод	0.1	-
313	778840.01	112492.56	Аналитический метод	0.1	-
314	778840.16	112492.72	Аналитический метод	0.1	-
315	778977.67	112595.70	Аналитический метод	0.1	-
316	779073.93	112659.34	Аналитический метод	0.1	-
317	779078.22	112659.34	Аналитический метод	0.1	-
318	779089.83	112666.99	Аналитический метод	0.1	-
319	779091.45	112670.59	Аналитический метод	0.1	-
320	779268.27	112794.82	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
321	779272.60	112794.82	Аналитический метод	0.1	-
322	779292.92	112809.25	Аналитический метод	0.1	-
323	779296.06	112816.29	Аналитический метод	0.1	-
324	779329.94	112840.35	Аналитический метод	0.1	-
325	779334.03	112836.49	Аналитический метод	0.1	-
326	779338.17	112839.80	Аналитический метод	0.1	-
327	779343.44	112833.49	Аналитический метод	0.1	-
328	779343.72	112833.72	Аналитический метод	0.1	-
329	779347.58	112829.07	Аналитический метод	0.1	-
330	779347.88	112829.32	Аналитический метод	0.1	-
331	779349.89	112827.81	Аналитический метод	0.1	-
332	779351.00	112826.87	Аналитический метод	0.1	-
333	779351.17	112827.06	Аналитический метод	0.1	-
334	779356.47	112822.58	Аналитический метод	0.1	-
335	779381.50	112801.31	Аналитический метод	0.1	-
336	779395.08	112790.20	Аналитический метод	0.1	-
337	779395.38	112789.95	Аналитический метод	0.1	-
338	779395.41	112789.98	Аналитический метод	0.2	-
339	779405.81	112781.20	Аналитический метод	0.2	-
340	779410.40	112777.33	Аналитический метод	0.2	-
341	779415.51	112772.93	Аналитический метод	0.2	-
342	779424.21	112766.08	Аналитический метод	0.1	-
343	779424.56	112766.43	Аналитический метод	0.1	-
344	779424.79	112766.22	Аналитический метод	0.1	-
345	779427.11	112767.26	Аналитический метод	0.1	-
346	779432.23	112762.58	Аналитический метод	0.1	-
347	779414.99	112747.17	Аналитический метод	0.1	-
348	779415.14	112747.00	Аналитический метод	0.2	-
349	779407.39	112740.53	Аналитический метод	0.1	-
350	779403.27	112736.84	Аналитический метод	0.1	-
351	779394.25	112728.99	Аналитический метод	0.1	-
352	779392.37	112727.57	Аналитический метод	0.1	-
353	779389.72	112725.48	Аналитический метод	0.1	-
354	779385.88	112730.91	Аналитический метод	0.1	-
355	779361.66	112716.79	Аналитический метод	0.1	-
356	779359.45	112716.07	Аналитический метод	0.1	-
357	779356.76	112714.11	Аналитический метод	0.1	-
358	779356.57	112714.35	Аналитический метод	0.1	-
359	779352.05	112710.70	Аналитический метод	0.1	-
360	779352.29	112710.40	Аналитический метод	0.1	-
361	779352.00	112710.19	Аналитический метод	0.1	-
362	779353.37	112708.37	Аналитический метод	0.1	-
363	779340.22	112699.05	Аналитический метод	0.1	-
364	779338.94	112700.90	Аналитический метод	0.1	-
365	779338.67	112700.71	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
366	779338.40	112701.06	Аналитический метод	0.1	-
367	779334.00	112697.95	Аналитический метод	0.1	-
368	779330.06	112695.11	Аналитический метод	0.1	-
369	779331.64	112692.95	Аналитический метод	0.1	-
370	779325.90	112688.99	Аналитический метод	0.1	-
371	779317.27	112683.04	Аналитический метод	0.1	-
372	779310.61	112678.46	Аналитический метод	0.1	-
373	779309.46	112680.15	Аналитический метод	0.1	-
374	779306.48	112678.01	Аналитический метод	0.1	-
375	779306.59	112677.85	Аналитический метод	0.1	-
376	779306.33	112677.66	Аналитический метод	0.1	-
377	779307.50	112675.88	Аналитический метод	0.1	-
378	779300.54	112670.76	Аналитический метод	0.1	-
379	779299.21	112672.57	Аналитический метод	0.1	-
380	779298.83	112672.29	Аналитический метод	0.1	-
381	779298.66	112672.53	Аналитический метод	0.1	-
382	779293.11	112668.83	Аналитический метод	0.1	-
383	779288.14	112665.32	Аналитический метод	0.1	-
384	779284.47	112662.70	Аналитический метод	0.1	-
385	779285.29	112661.34	Аналитический метод	0.1	-
386	779280.94	112658.71	Аналитический метод	0.1	-
387	779280.48	112659.48	Аналитический метод	0.1	-
388	779276.81	112656.88	Аналитический метод	0.1	-
389	779276.99	112656.62	Аналитический метод	0.1	-
390	779273.45	112654.11	Аналитический метод	0.1	-
391	779275.17	112651.81	Аналитический метод	0.1	-
392	779261.07	112642.02	Аналитический метод	0.1	-
393	779261.93	112640.70	Аналитический метод	0.1	-
394	779256.91	112637.20	Аналитический метод	0.1	-
395	779256.96	112637.14	Аналитический метод	0.1	-
396	779256.94	112637.13	Аналитический метод	0.1	-
397	779263.23	112628.41	Аналитический метод	0.1	-
398	779268.68	112632.22	Аналитический метод	0.1	-
399	779268.54	112632.40	Аналитический метод	0.1	-
400	779268.76	112632.58	Аналитический метод	0.1	-
401	779268.36	112633.12	Аналитический метод	0.1	-
402	779274.10	112637.19	Аналитический метод	0.1	-
403	779276.08	112634.63	Аналитический метод	0.1	-
404	779360.37	112695.34	Аналитический метод	0.1	-
405	779369.89	112698.43	Аналитический метод	0.1	-
406	779377.97	112703.14	Аналитический метод	0.1	-
407	779377.16	112704.14	Аналитический метод	0.1	-
408	779383.64	112708.88	Аналитический метод	0.1	-
409	779389.46	112713.22	Аналитический метод	0.1	-
410	779390.66	112711.61	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
411	779391.00	112711.86	Аналитический метод	0.1	-
412	779391.32	112711.42	Аналитический метод	0.1	-
413	779397.08	112715.23	Аналитический метод	0.1	-
414	779396.99	112715.35	Аналитический метод	0.1	-
415	779400.41	112717.86	Аналитический метод	0.1	-
416	779400.03	112718.35	Аналитический метод	0.3	-
417	779405.17	112723.46	Аналитический метод	0.1	-
418	779408.18	112726.74	Аналитический метод	0.1	-
419	779409.85	112728.11	Аналитический метод	0.1	-
420	779421.80	112740.08	Аналитический метод	0.1	-
421	779426.69	112744.52	Аналитический метод	0.1	-
422	779425.45	112745.88	Аналитический метод	0.1	-
423	779429.64	112749.68	Аналитический метод	0.1	-
424	779429.89	112749.40	Аналитический метод	0.1	-
425	779437.20	112756.04	Аналитический метод	0.1	-
426	779440.68	112753.25	Аналитический метод	0.3	-
427	779440.97	112752.97	Аналитический метод	0.1	-
428	779448.05	112759.70	Аналитический метод	0.1	-
429	779443.56	112764.21	Аналитический метод	0.1	-
430	779444.84	112765.51	Аналитический метод	0.1	-
431	779443.96	112766.37	Аналитический метод	0.1	-
432	779440.76	112769.57	Аналитический метод	0.1	-
433	779440.55	112769.36	Аналитический метод	0.1	-
434	779438.84	112771.06	Аналитический метод	0.1	-
435	779434.13	112774.30	Аналитический метод	0.3	-
436	779434.52	112774.89	Аналитический метод	0.1	-
437	779432.60	112776.23	Аналитический метод	0.1	-
438	779431.30	112774.57	Аналитический метод	0.1	-
439	779426.44	112778.38	Аналитический метод	0.1	-
440	779427.01	112779.12	Аналитический метод	0.1	-
441	779419.31	112784.03	Аналитический метод	0.1	-
442	779419.49	112784.30	Аналитический метод	0.1	-
443	779405.97	112794.75	Аналитический метод	0.1	-
444	779405.82	112794.51	Аналитический метод	0.1	-
445	779402.60	112797.00	Аналитический метод	0.1	-
446	779395.43	112803.72	Аналитический метод	0.1	-
447	779395.29	112803.83	Аналитический метод	0.1	-
448	779393.82	112802.44	Аналитический метод	0.1	-
449	779388.63	112806.92	Аналитический метод	0.1	-
450	779388.29	112807.19	Аналитический метод	0.1	-
451	779389.03	112807.98	Аналитический метод	0.1	-
452	779386.29	112810.56	Аналитический метод	0.1	-
453	779366.84	112827.19	Аналитический метод	0.1	-
454	779366.67	112826.98	Аналитический метод	0.1	-
455	779361.07	112832.32	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
456	779358.21	112834.23	Аналитический метод	0.1	-
457	779356.91	112835.01	Аналитический метод	0.1	-
458	779352.57	112840.39	Аналитический метод	0.1	-
459	779349.42	112844.17	Аналитический метод	0.1	-
460	779347.64	112846.51	Аналитический метод	0.1	-
461	779350.28	112848.64	Аналитический метод	0.1	-
462	779332.16	112865.79	Аналитический метод	0.1	-
463	779322.52	112858.99	Аналитический метод	0.1	-
464	779322.23	112859.41	Аналитический метод	0.1	-
465	779313.75	112853.39	Аналитический метод	0.1	-
466	779314.08	112852.89	Аналитический метод	0.2	-
467	779311.48	112850.75	Аналитический метод	0.1	-
468	779311.88	112850.25	Аналитический метод	0.1	-
469	779308.23	112847.42	Аналитический метод	0.1	-
470	779307.90	112847.80	Аналитический метод	0.1	-
471	779301.66	112842.68	Аналитический метод	0.1	-
472	779301.80	112842.51	Аналитический метод	0.1	-
473	779296.49	112838.49	Аналитический метод	0.1	-
474	779296.09	112838.18	Аналитический метод	0.2	-
475	779294.77	112837.03	Аналитический метод	0.2	-
476	779285.76	112830.01	Аналитический метод	0.2	-
477	779281.20	112826.73	Аналитический метод	0.1	-
478	779281.12	112826.83	Аналитический метод	0.1	-
479	779277.87	112824.61	Аналитический метод	0.1	-
480	779276.89	112822.40	Аналитический метод	0.1	-
481	779271.22	112818.37	Аналитический метод	0.1	-
482	779271.88	112817.50	Аналитический метод	0.1	-
483	779271.65	112817.20	Аналитический метод	0.1	-
484	779269.38	112815.44	Аналитический метод	0.1	-
485	779269.36	112815.47	Аналитический метод	0.1	-
486	779266.05	112813.13	Аналитический метод	0.1	-
487	779260.58	112809.56	Аналитический метод	0.2	-
488	779251.78	112803.71	Аналитический метод	0.1	-
489	779250.14	112806.16	Аналитический метод	0.1	-
490	779249.46	112807.14	Аналитический метод	0.2	-
491	779245.95	112804.92	Аналитический метод	0.1	-
492	779246.08	112804.74	Аналитический метод	0.1	-
493	779245.77	112804.53	Аналитический метод	0.1	-
494	779247.29	112802.26	Аналитический метод	0.1	-
495	779235.45	112793.91	Аналитический метод	0.1	-
496	779234.37	112795.44	Аналитический метод	0.1	-
497	779221.58	112786.46	Аналитический метод	0.1	-
498	779223.17	112784.50	Аналитический метод	0.1	-
499	779218.30	112780.76	Аналитический метод	0.1	-
500	779213.13	112776.88	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
501	779205.69	112772.00	Аналитический метод	0.1	-
502	779192.21	112763.15	Аналитический метод	0.1	-
503	779191.16	112764.76	Аналитический метод	0.1	-
504	779187.29	112761.94	Аналитический метод	0.1	-
505	779187.57	112761.53	Аналитический метод	0.1	-
506	779183.86	112758.99	Аналитический метод	0.1	-
507	779183.72	112759.20	Аналитический метод	0.1	-
508	779177.96	112755.14	Аналитический метод	0.1	-
509	779177.81	112755.04	Аналитический метод	0.1	-
510	779178.48	112752.38	Аналитический метод	0.1	-
511	779168.69	112745.56	Аналитический метод	0.1	-
512	779166.90	112748.05	Аналитический метод	0.1	-
513	779161.47	112744.22	Аналитический метод	0.1	-
514	779162.78	112742.42	Аналитический метод	0.1	-
515	779159.44	112740.26	Аналитический метод	0.1	-
516	779158.21	112741.94	Аналитический метод	0.1	-
517	779154.66	112739.45	Аналитический метод	0.1	-
518	779156.65	112736.72	Аналитический метод	0.1	-
519	779146.98	112729.89	Аналитический метод	0.1	-
520	779144.93	112732.61	Аналитический метод	0.1	-
521	779133.19	112724.36	Аналитический метод	0.1	-
522	779134.51	112722.38	Аналитический метод	0.1	-
523	779127.94	112717.80	Аналитический метод	0.1	-
524	779126.58	112719.71	Аналитический метод	0.1	-
525	779115.14	112711.68	Аналитический метод	0.1	-
526	779116.60	112709.51	Аналитический метод	0.1	-
527	779111.10	112705.32	Аналитический метод	0.1	-
528	779109.35	112707.61	Аналитический метод	0.1	-
529	779106.13	112705.35	Аналитический метод	0.1	-
530	779105.43	112704.73	Аналитический метод	0.1	-
531	779107.31	112701.72	Аналитический метод	0.3	-
532	779099.49	112695.68	Аналитический метод	0.3	-
533	779096.77	112698.76	Аналитический метод	0.1	-
534	779090.66	112694.48	Аналитический метод	0.1	-
535	779092.87	112691.35	Аналитический метод	0.1	-
536	779088.87	112688.70	Аналитический метод	0.1	-
537	779083.87	112685.37	Аналитический метод	0.1	-
538	779083.41	112684.97	Аналитический метод	0.1	-
539	779083.49	112684.85	Аналитический метод	0.1	-
540	779081.11	112683.27	Аналитический метод	0.1	-
541	779080.55	112684.08	Аналитический метод	0.1	-
542	779080.07	112683.81	Аналитический метод	0.1	-
543	779073.82	112679.51	Аналитический метод	0.1	-
544	779073.87	112679.43	Аналитический метод	0.1	-
545	779071.37	112677.71	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
546	779069.39	112680.67	Аналитический метод	0.1	-
547	779065.29	112677.78	Аналитический метод	0.1	-
548	779065.76	112677.12	Аналитический метод	0.1	-
549	779060.42	112673.24	Аналитический метод	0.1	-
550	779060.06	112673.74	Аналитический метод	0.1	-
551	779057.48	112672.04	Аналитический метод	0.1	-
552	779053.81	112669.35	Аналитический метод	0.1	-
553	779054.04	112668.98	Аналитический метод	0.1	-
554	779048.82	112665.55	Аналитический метод	0.1	-
555	779047.08	112664.40	Аналитический метод	0.1	-
556	779048.47	112662.03	Аналитический метод	0.6	-
557	779034.67	112652.45	Аналитический метод	0.6	-
558	779032.44	112655.89	Аналитический метод	0.1	-
559	779021.04	112648.35	Аналитический метод	0.1	-
560	779018.60	112646.58	Аналитический метод	0.1	-
561	779010.90	112640.99	Аналитический метод	0.1	-
562	779010.64	112641.48	Аналитический метод	0.1	-
563	779007.35	112639.32	Аналитический метод	0.1	-
564	779009.19	112636.21	Аналитический метод	0.1	-
565	779003.70	112632.95	Аналитический метод	0.1	-
566	778999.64	112630.54	Аналитический метод	0.1	-
567	778998.04	112633.15	Аналитический метод	0.1	-
568	778987.84	112626.40	Аналитический метод	0.1	-
569	778989.50	112623.31	Аналитический метод	0.1	-
570	778984.35	112620.54	Аналитический метод	0.1	-
571	778982.76	112623.04	Аналитический метод	0.1	-
572	778974.26	112617.43	Аналитический метод	0.1	-
573	778975.35	112615.69	Аналитический метод	0.1	-
574	778966.98	112610.44	Аналитический метод	0.1	-
575	778965.99	112611.94	Аналитический метод	0.1	-
576	778957.01	112605.21	Аналитический метод	0.1	-
577	778957.31	112604.76	Аналитический метод	0.1	-
578	778950.07	112599.88	Аналитический метод	0.1	-
579	778950.00	112599.97	Аналитический метод	0.1	-
580	778826.71	112507.63	Аналитический метод	0.1	-
581	778805.77	112484.95	Аналитический метод	0.1	-
582	778807.45	112482.82	Аналитический метод	0.1	-
583	778806.78	112482.29	Аналитический метод	0.1	-
584	778807.36	112481.53	Аналитический метод	0.1	-
585	778802.94	112478.18	Аналитический метод	0.1	-
586	778801.40	112480.20	Аналитический метод	0.1	-
587	778786.40	112463.97	Аналитический метод	0.1	-
588	778747.76	112412.36	Аналитический метод	0.1	-
589	778751.01	112408.22	Аналитический метод	0.2	-
590	778732.36	112393.13	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
591	778707.86	112366.48	Аналитический метод	0.1	-
592	778667.42	112326.03	Аналитический метод	0.1	-
593	778660.82	112320.82	Аналитический метод	0.1	-
594	778662.17	112319.26	Аналитический метод	0.2	-
595	778645.10	112308.38	Аналитический метод	0.1	-
596	778610.28	112280.86	Аналитический метод	0.1	-
597	778564.68	112252.64	Аналитический метод	0.1	-
598	778564.86	112252.42	Аналитический метод	0.1	-
599	778558.16	112248.20	Аналитический метод	0.1	-
600	778549.59	112242.55	Аналитический метод	0.1	-
601	778549.29	112243.12	Аналитический метод	0.1	-
602	778534.97	112234.26	Аналитический метод	0.1	-
603	778535.09	112234.09	Аналитический метод	0.1	-
604	778520.85	112225.41	Аналитический метод	0.1	-
605	778520.72	112225.44	Аналитический метод	0.1	-
606	778471.98	112195.29	Аналитический метод	0.1	-
607	778471.53	112194.98	Аналитический метод	0.1	-
608	778471.94	112194.39	Аналитический метод	0.1	-
609	778463.69	112189.25	Аналитический метод	0.1	-
610	778463.49	112189.54	Аналитический метод	0.1	-
611	778444.22	112176.52	Аналитический метод	0.1	-
612	778444.22	112166.75	Аналитический метод	0.1	-
613	778354.70	112102.78	Аналитический метод	0.1	-
614	778344.48	112122.51	Аналитический метод	0.1	-
615	778340.53	112120.56	Аналитический метод	0.1	-
616	778338.43	112125.16	Аналитический метод	0.1	-
617	778335.64	112131.35	Аналитический метод	0.1	-
618	778333.01	112137.35	Аналитический метод	0.1	-
619	778331.94	112139.80	Аналитический метод	0.1	-
620	778329.08	112145.54	Аналитический метод	0.1	-
621	778328.31	112148.16	Аналитический метод	0.1	-
622	778323.01	112148.16	Аналитический метод	0.1	-
623	778299.47	112205.30	Аналитический метод	0.1	-
624	778280.97	112197.68	Аналитический метод	0.1	-
625	778296.56	112159.86	Аналитический метод	0.1	-
626	778301.51	112162.15	Аналитический метод	0.1	-
627	778314.11	112134.51	Аналитический метод	0.1	-
628	778317.50	112128.16	Аналитический метод	0.1	-
629	778319.03	112128.16	Аналитический метод	0.1	-
630	778337.40	112092.68	Аналитический метод	0.1	-
631	778339.54	112088.55	Аналитический метод	0.1	-
632	778319.36	112072.86	Аналитический метод	0.1	-
633	778319.34	112050.32	Аналитический метод	0.1	-
634	778339.16	112013.09	Аналитический метод	0.1	-
635	778339.88	112013.50	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
636	778358.28	111982.72	Аналитический метод	0.1	-
637	778354.47	111980.38	Аналитический метод	0.1	-
638	778360.22	111972.71	Аналитический метод	0.1	-
639	778385.10	111931.76	Аналитический метод	0.1	-
640	778394.77	111890.47	Аналитический метод	0.1	-
641	778337.53	111877.07	Аналитический метод	0.1	-
642	778324.50	111871.78	Аналитический метод	0.1	-
643	778304.35	111920.52	Аналитический метод	0.1	-
644	778266.13	112012.92	Аналитический метод	0.1	-
645	778258.29	112031.91	Аналитический метод	0.1	-
646	778253.27	112049.04	Аналитический метод	0.1	-
647	778250.94	112052.76	Аналитический метод	0.1	-
648	778247.68	112057.95	Аналитический метод	0.1	-
649	778224.90	112113.93	Аналитический метод	0.1	-
650	778201.47	112171.53	Аналитический метод	0.1	-
651	778198.36	112176.43	Аналитический метод	0.1	-
652	778197.26	112178.23	Аналитический метод	0.1	-
653	778191.93	112192.37	Аналитический метод	0.1	-
654	778160.92	112267.37	Аналитический метод	0.1	-
655	778137.42	112324.20	Аналитический метод	0.1	-
656	778118.94	112316.56	Аналитический метод	0.1	-
657	778124.62	112302.81	Аналитический метод	0.1	-
658	778128.02	112304.99	Аналитический метод	0.1	-
659	778151.41	112248.49	Аналитический метод	0.1	-
660	778174.70	112192.19	Аналитический метод	0.1	-
661	778171.28	112190.00	Аналитический метод	0.1	-
662	778173.33	112185.02	Аналитический метод	0.1	-
663	778177.13	112174.93	Аналитический метод	0.1	-
664	778156.81	112162.00	Аналитический метод	0.1	-
665	778124.19	112141.24	Аналитический метод	0.1	-
666	778059.35	112099.97	Аналитический метод	0.1	-
667	777986.22	112053.43	Аналитический метод	0.1	-
668	777894.99	111995.37	Аналитический метод	0.1	-
669	777839.43	111960.01	Аналитический метод	0.1	-
670	777848.36	111945.98	Аналитический метод	0.1	-
671	777860.23	111953.53	Аналитический метод	0.1	-
672	777881.32	111966.95	Аналитический метод	0.1	-
673	777902.42	111980.38	Аналитический метод	0.1	-
674	777923.51	111993.80	Аналитический метод	0.1	-
675	777944.60	112007.22	Аналитический метод	0.1	-
676	777965.69	112020.65	Аналитический метод	0.1	-
677	777967.50	112017.81	Аналитический метод	0.1	-
678	777984.36	112028.54	Аналитический метод	0.1	-
679	777982.56	112031.38	Аналитический метод	0.1	-
680	778003.65	112044.81	Аналитический метод	0.2	-

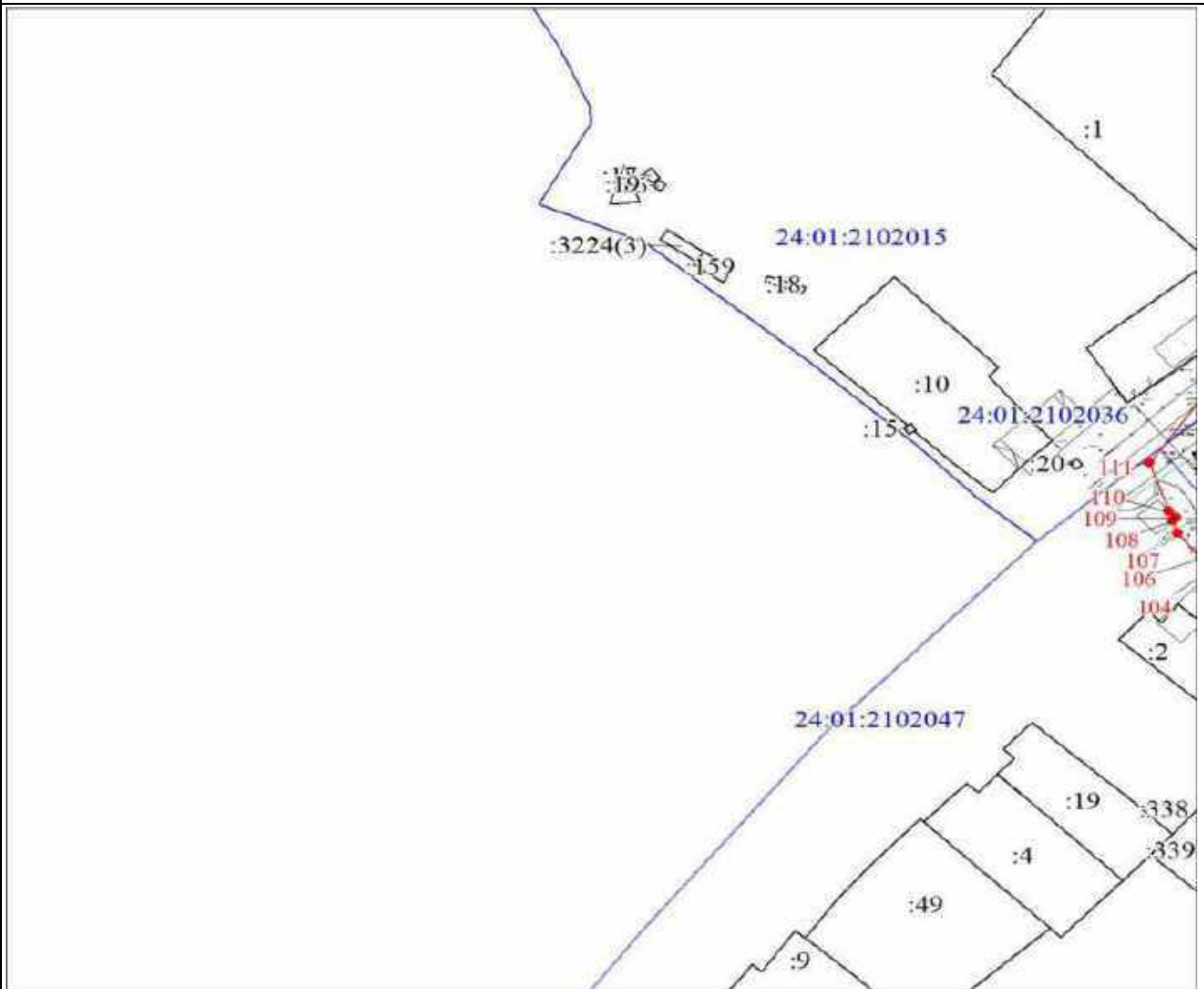
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
681	778024.74	112058.23	Аналитический метод	0.2	-
682	778045.83	112071.65	Аналитический метод	0.1	-
683	778066.92	112085.08	Аналитический метод	0.1	-
684	778088.01	112098.50	Аналитический метод	0.1	-
685	778109.11	112111.93	Аналитический метод	0.1	-
686	778130.20	112125.35	Аналитический метод	0.1	-
687	778151.29	112138.77	Аналитический метод	0.1	-
688	778187.31	112161.69	Аналитический метод	0.1	-
689	778210.60	112105.38	Аналитический метод	0.1	-
690	778233.87	112049.08	Аналитический метод	0.1	-
691	778233.55	112048.87	Аналитический метод	0.1	-
692	778233.87	112048.08	Аналитический метод	0.1	-
693	778215.72	112037.53	Аналитический метод	0.1	-
694	778194.63	112024.11	Аналитический метод	0.1	-
695	778173.54	112010.68	Аналитический метод	0.1	-
696	778152.44	111997.26	Аналитический метод	0.1	-
697	778131.35	111983.84	Аналитический метод	0.1	-
698	778110.26	111970.42	Аналитический метод	0.1	-
699	778089.77	111956.99	Аналитический метод	0.1	-
700	778068.08	111943.57	Аналитический метод	0.1	-
701	778046.99	111930.15	Аналитический метод	0.1	-
702	778044.84	111933.52	Аналитический метод	0.1	-
703	778027.98	111922.78	Аналитический метод	0.1	-
704	778030.12	111919.41	Аналитический метод	0.1	-
705	778009.03	111905.99	Аналитический метод	0.1	-
706	777987.94	111892.56	Аналитический метод	0.1	-
707	777966.84	111879.14	Аналитический метод	0.1	-
708	777945.75	111865.72	Аналитический метод	0.1	-
709	777924.66	111852.30	Аналитический метод	0.1	-
710	777912.79	111844.74	Аналитический метод	0.1	-
711	777921.35	111831.22	Аналитический метод	0.1	-
712	778237.33	112032.32	Аналитический метод	0.1	-
713	778239.39	112025.26	Аналитический метод	0.1	-
714	778243.05	112016.41	Аналитический метод	0.1	-
715	778246.48	112018.59	Аналитический метод	0.1	-
716	778269.76	111962.28	Аналитический метод	0.1	-
717	778285.24	111924.86	Аналитический метод	0.1	-
718	778299.00	111891.59	Аналитический метод	0.1	-
719	778295.31	111890.05	Аналитический метод	0.1	-
720	778308.15	111858.99	Аналитический метод	0.1	-
721	778232.68	111827.96	Аналитический метод	0.1	-
722	778222.67	111823.84	Аналитический метод	0.1	-
723	778225.24	111817.59	Аналитический метод	0.1	-
724	778217.27	111809.66	Аналитический метод	0.1	-
725	778224.10	111802.80	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
726	778315.79	111840.51	Аналитический метод	0.1	-
727	778326.25	111815.21	Аналитический метод	0.1	-
728	778329.95	111816.74	Аналитический метод	0.2	-
729	778352.88	111761.29	Аналитический метод	0.2	-
730	778329.78	111751.74	Аналитический метод	0.2	-
731	778306.67	111742.18	Аналитический метод	0.2	-
732	778283.57	111732.63	Аналитический метод	0.2	-
733	778260.47	111723.08	Аналитический метод	0.2	-
734	778259.70	111724.93	Аналитический метод	0.1	-
735	778248.16	111720.15	Аналитический метод	0.1	-
736	778248.92	111718.30	Аналитический метод	0.2	-
737	778225.82	111708.74	Аналитический метод	0.1	-
738	778202.71	111699.19	Аналитический метод	0.2	-
739	778179.61	111689.64	Аналитический метод	0.2	-
740	778156.51	111680.09	Аналитический метод	0.2	-
741	778155.74	111681.93	Аналитический метод	0.1	-
742	778132.64	111672.38	Аналитический метод	0.1	-
743	778133.40	111670.53	Аналитический метод	0.2	-
744	778096.91	111655.44	Аналитический метод	0.1	-
745	778103.78	111638.81	Аналитический метод	0.1	-
746	778374.54	111750.77	Аналитический метод	0.1	-
747	778332.14	111853.30	Аналитический метод	0.1	-
748	778343.61	111857.96	Аналитический метод	0.1	-
749	778399.83	111871.11	Аналитический метод	0.1	-
750	778445.11	111745.69	Аналитический метод	0.1	-
751	778535.74	111776.72	Аналитический метод	0.1	-
752	778616.20	111807.96	Аналитический метод	0.1	-
753	778617.89	111826.41	Аналитический метод	0.1	-
754	778704.41	111857.65	Аналитический метод	0.1	-
755	778711.09	111838.98	Аналитический метод	0.1	-
756	778729.59	111753.84	Аналитический метод	0.1	-
757	778723.59	111740.03	Аналитический метод	0.1	-
758	778747.59	111683.11	Аналитический метод	0.1	-
759	778730.00	111678.65	Аналитический метод	0.1	-
760	778731.81	111673.89	Аналитический метод	0.1	-
761	778726.26	111671.78	Аналитический метод	0.1	-
762	778720.64	111669.84	Аналитический метод	0.1	-
763	778712.24	111666.87	Аналитический метод	0.1	-
764	778709.92	111673.57	Аналитический метод	0.1	-
765	778602.73	111646.42	Аналитический метод	0.1	-
766	778608.40	111624.18	Аналитический метод	0.1	-
767	778736.49	111659.66	Аналитический метод	0.1	-
768	778735.34	111663.20	Аналитический метод	0.1	-
769	778747.19	111667.06	Аналитический метод	0.1	-
770	778748.86	111662.80	Аналитический метод	0.1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
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			
771	778755.46	111664.47	Аналитический метод	0.1	-
772	778755.73	111663.82	Аналитический метод	0.1	-
773	778771.55	111633.86	Аналитический метод	0.1	-
774	778805.17	111581.87	Аналитический метод	0.1	-
775	778785.66	111564.31	Аналитический метод	0.1	-
776	778786.08	111563.82	Аналитический метод	0.1	-
777	778780.23	111558.89	Аналитический метод	0.1	-
778	778774.45	111553.92	Аналитический метод	0.1	-
779	778774.31	111554.09	Аналитический метод	0.1	-
780	778737.81	111521.24	Аналитический метод	0.1	-
781	778733.39	111511.16	Аналитический метод	0.1	-
782	778716.92	111496.33	Аналитический метод	0.1	-
783	778712.39	111473.54	Аналитический метод	0.1	-
784	778731.36	111450.36	Аналитический метод	0.1	-
785	778752.19	111435.45	Аналитический метод	0.1	-
786	778765.39	111432.95	Аналитический метод	0.1	-
787	778767.55	111436.97	Аналитический метод	0.1	-
788	778770.49	111439.90	Аналитический метод	0.1	-
789	778780.90	111446.31	Аналитический метод	0.1	-
790	778786.55	111448.54	Аналитический метод	0.1	-
791	778789.75	111447.66	Аналитический метод	0.1	-
792	778802.84	111441.95	Аналитический метод	0.1	-
793	778828.56	111431.08	Аналитический метод	0.1	-
794	778830.93	111430.23	Аналитический метод	0.1	-
795	778830.40	111427.92	Аналитический метод	0.1	-
796	778830.91	111427.42	Аналитический метод	0.1	-
797	778834.26	111425.79	Аналитический метод	0.1	-
798	778836.00	111425.72	Аналитический метод	0.1	-
799	778843.79	111422.61	Аналитический метод	0.1	-
800	778847.15	111421.00	Аналитический метод	0.1	-
801	778847.49	111421.71	Аналитический метод	0.1	-
802	778858.35	111416.06	Аналитический метод	0.1	-
803	778856.21	111412.16	Аналитический метод	0.1	-
804	778855.64	111411.08	Аналитический метод	0.1	-
805	778856.19	111410.68	Аналитический метод	0.1	-
806	778823.74	111333.73	Аналитический метод	0.1	-
807	778825.79	111332.82	Аналитический метод	0.1	-
808	778816.91	111313.18	Аналитический метод	0.1	-
809	778874.45	111287.05	Аналитический метод	0.1	-
810	778778.55	111098.16	Аналитический метод	0.1	-
811	778774.79	111099.94	Аналитический метод	0.1	-
812	778774.78	111099.82	Аналитический метод	0.1	-
813	778774.59	111097.96	Аналитический метод	0.1	-
814	778774.28	111096.12	Аналитический метод	0.1	-
815	778773.86	111094.30	Аналитический метод	0.1	-


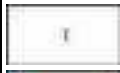


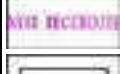




Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-168, зона 5					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
816	778773.32	111092.52	Аналитический метод	0.1	-
817	778772.68	111090.77	Аналитический метод	0.1	-
818	778771.92	111089.06	Аналитический метод	0.1	-
819	778771.07	111087.40	Аналитический метод	0.1	-
820	778770.11	111085.80	Аналитический метод	0.1	-
821	778769.05	111084.26	Аналитический метод	0.1	-
822	778767.90	111082.79	Аналитический метод	0.1	-
823	778766.83	111081.58	Аналитический метод	0.1	-
824	778778.89	111075.88	Аналитический метод	0.1	-
825	778781.88	111082.21	Аналитический метод	0.1	-
826	778798.03	111073.85	Аналитический метод	0.1	-
827	778799.62	111073.16	Аналитический метод	0.1	-
828	778802.53	111079.46	Аналитический метод	0.1	-
829	778804.36	111078.62	Аналитический метод	0.1	-
830	778804.71	111079.24	Аналитический метод	0.2	-
831	778807.93	111077.60	Аналитический метод	0.2	-
832	778814.76	111073.78	Аналитический метод	0.1	-
833	778826.16	111068.46	Аналитический метод	0.1	-
834	778841.32	111061.14	Аналитический метод	0.1	-
835	778855.82	111052.86	Аналитический метод	0.1	-
836	778861.18	111049.41	Аналитический метод	0.1	-
837	778868.78	111046.04	Аналитический метод	0.1	-
838	778887.71	111051.82	Аналитический метод	0.1	-
839	778886.24	111056.62	Аналитический метод	0.1	-
840	778884.06	111057.74	Аналитический метод	0.1	-
841	778885.19	111060.06	Аналитический метод	0.1	-
842	778881.86	111070.95	Аналитический метод	0.1	-
843	778866.25	111066.18	Аналитический метод	0.1	-
1	778828.81	111082.34	Аналитический метод	0.1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

План границ объекта

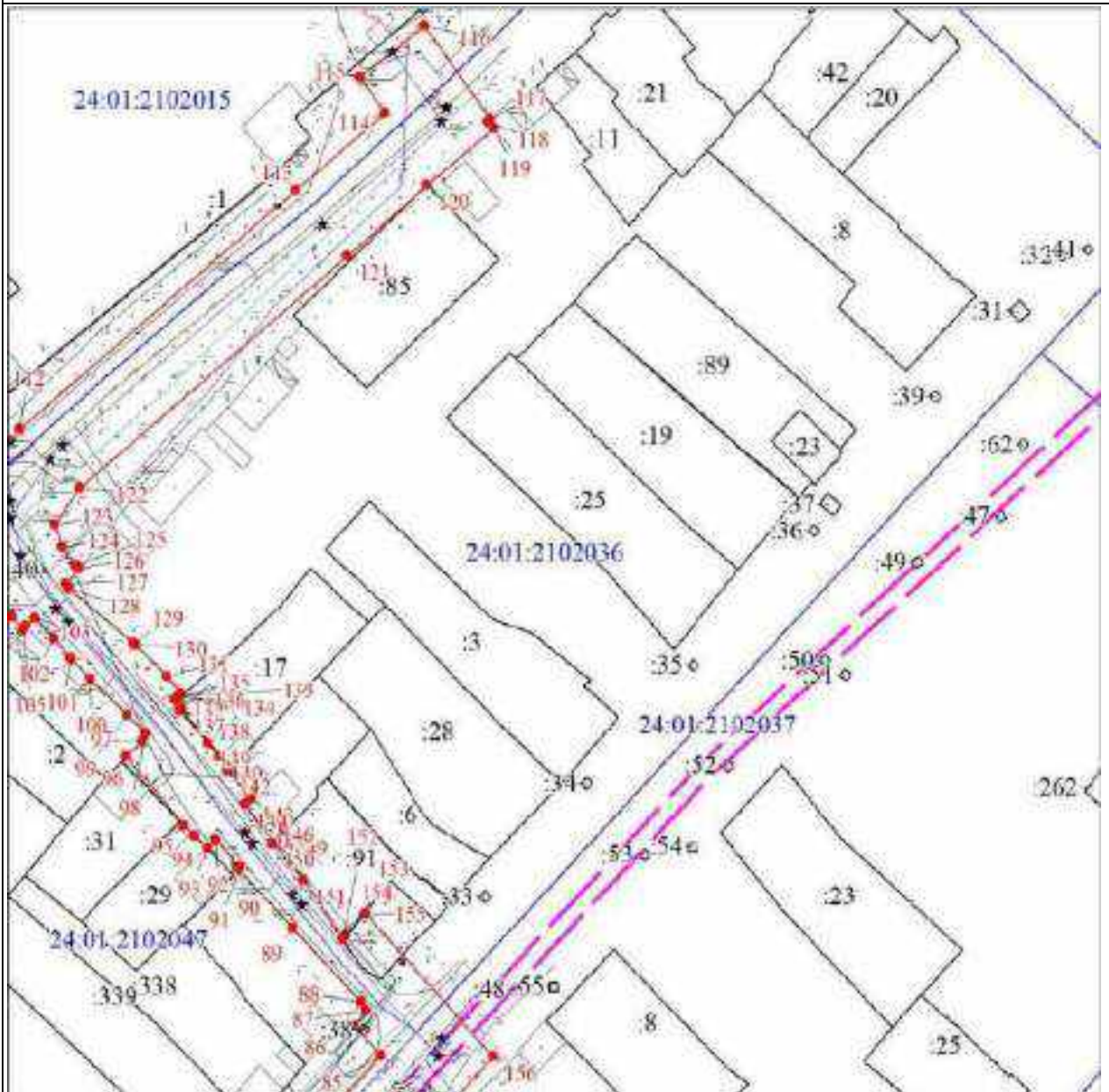


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

	Характерная точка границы публичного сервитута
	Надписи номеров характерных точек границы публичного сервитута
	Граница публичного сервитута
	Граница охранной зоны
	Обозначение границы охранной зоны
	Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение кадастрового квартала

План границ объекта

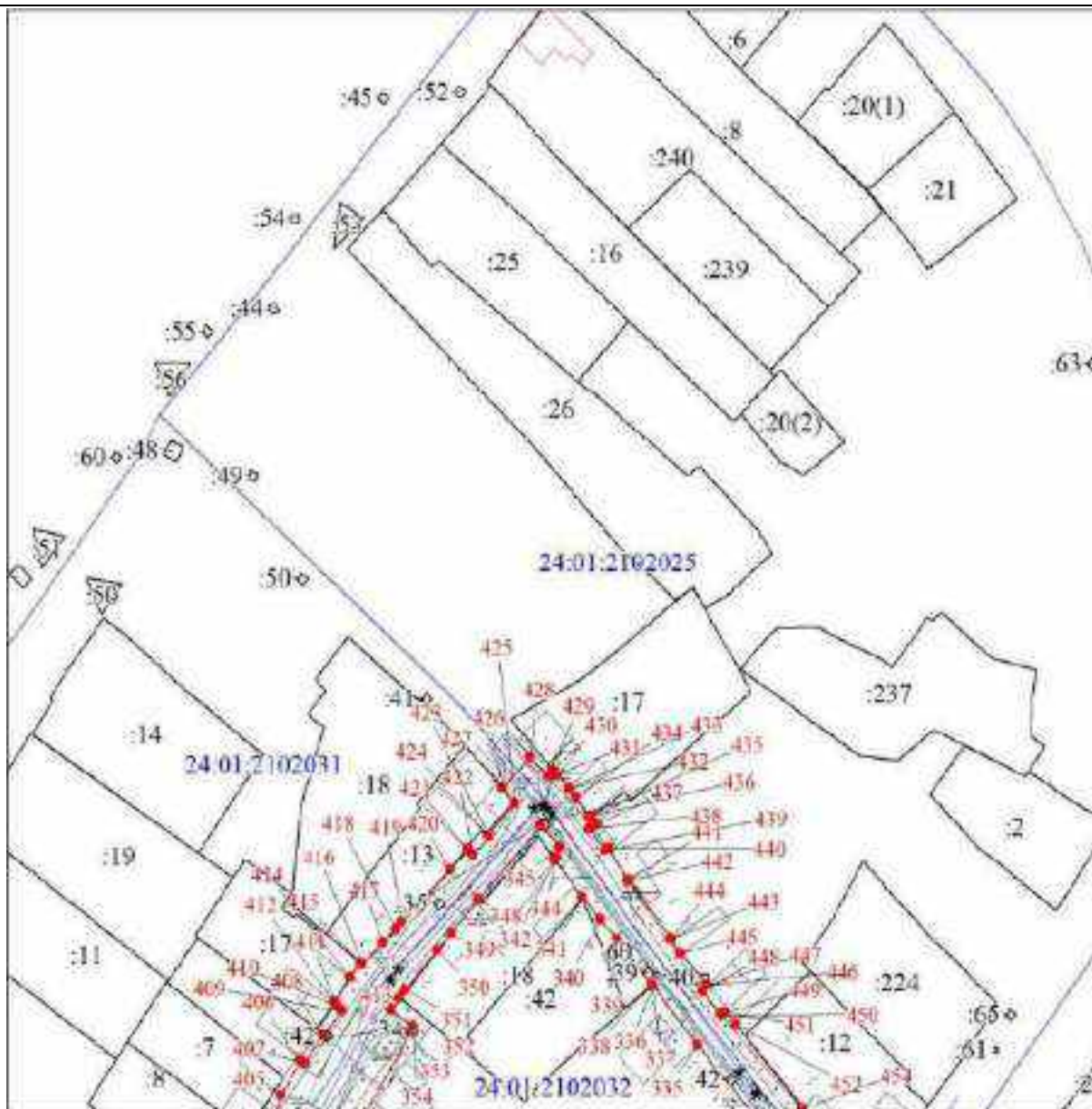


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

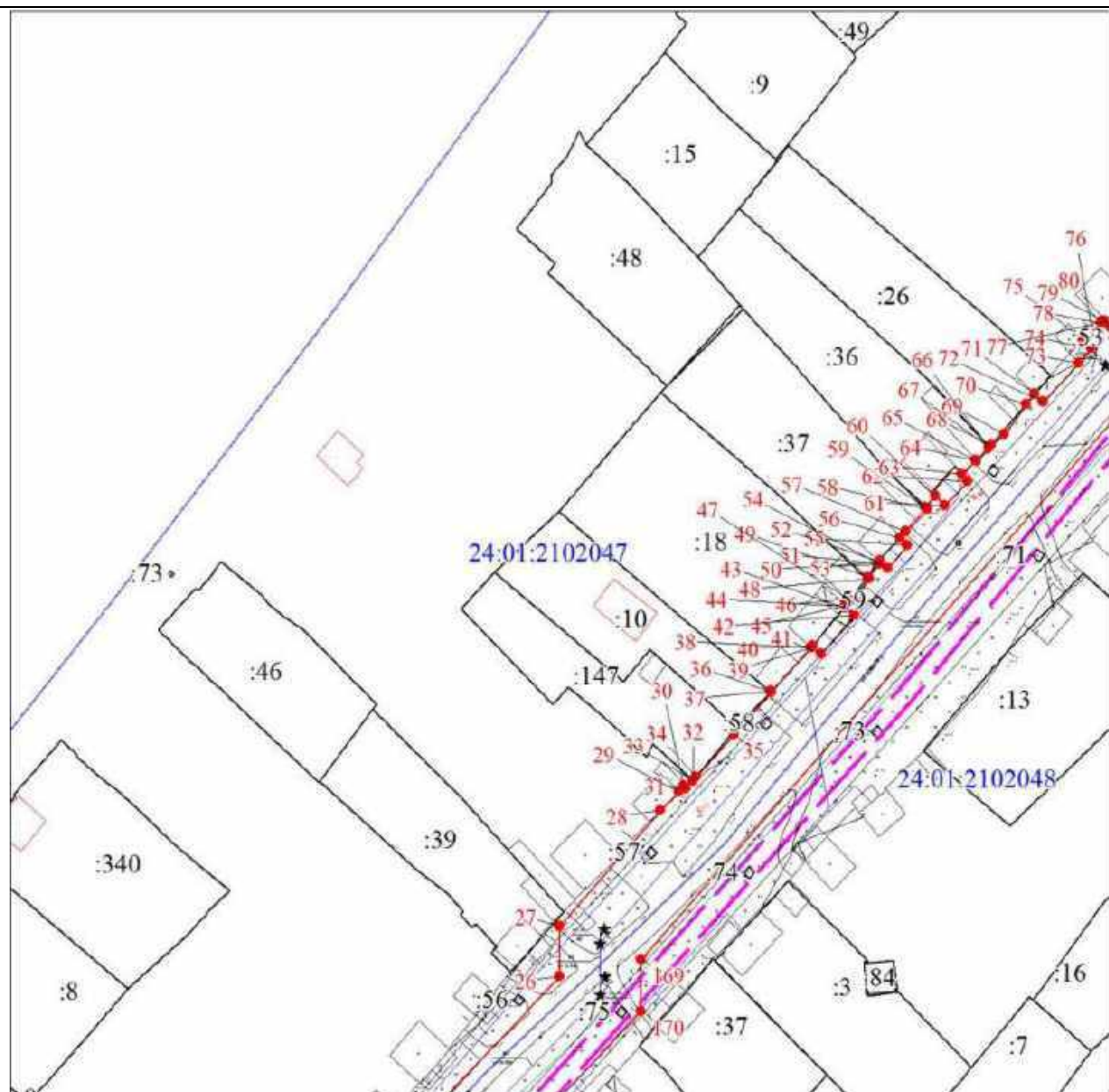
Условные обозначения представлены на листе 25

Подпись _____ Юрий В. Э.

Дата 03 августа 2023 г.

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

План границ объекта

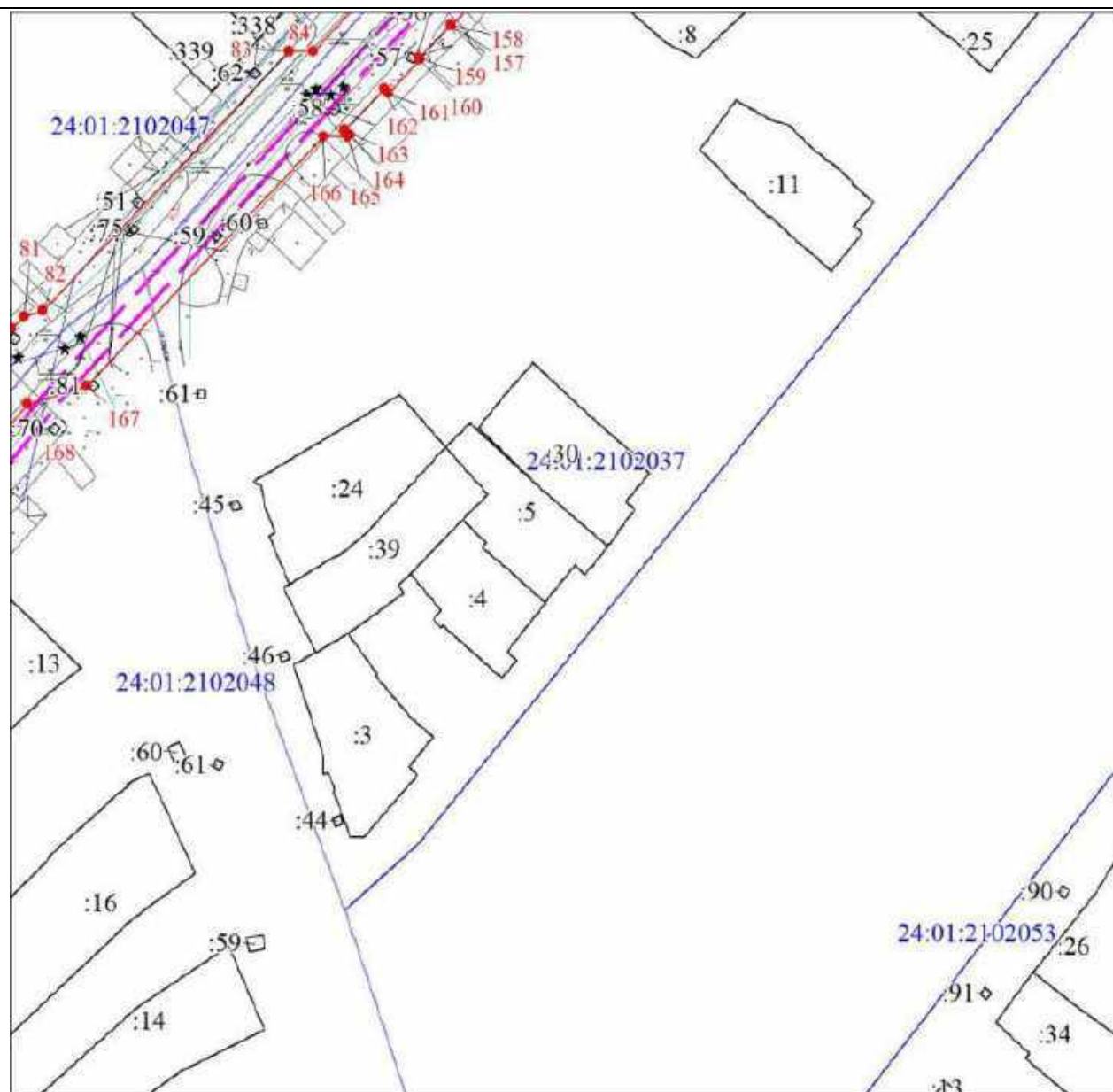


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

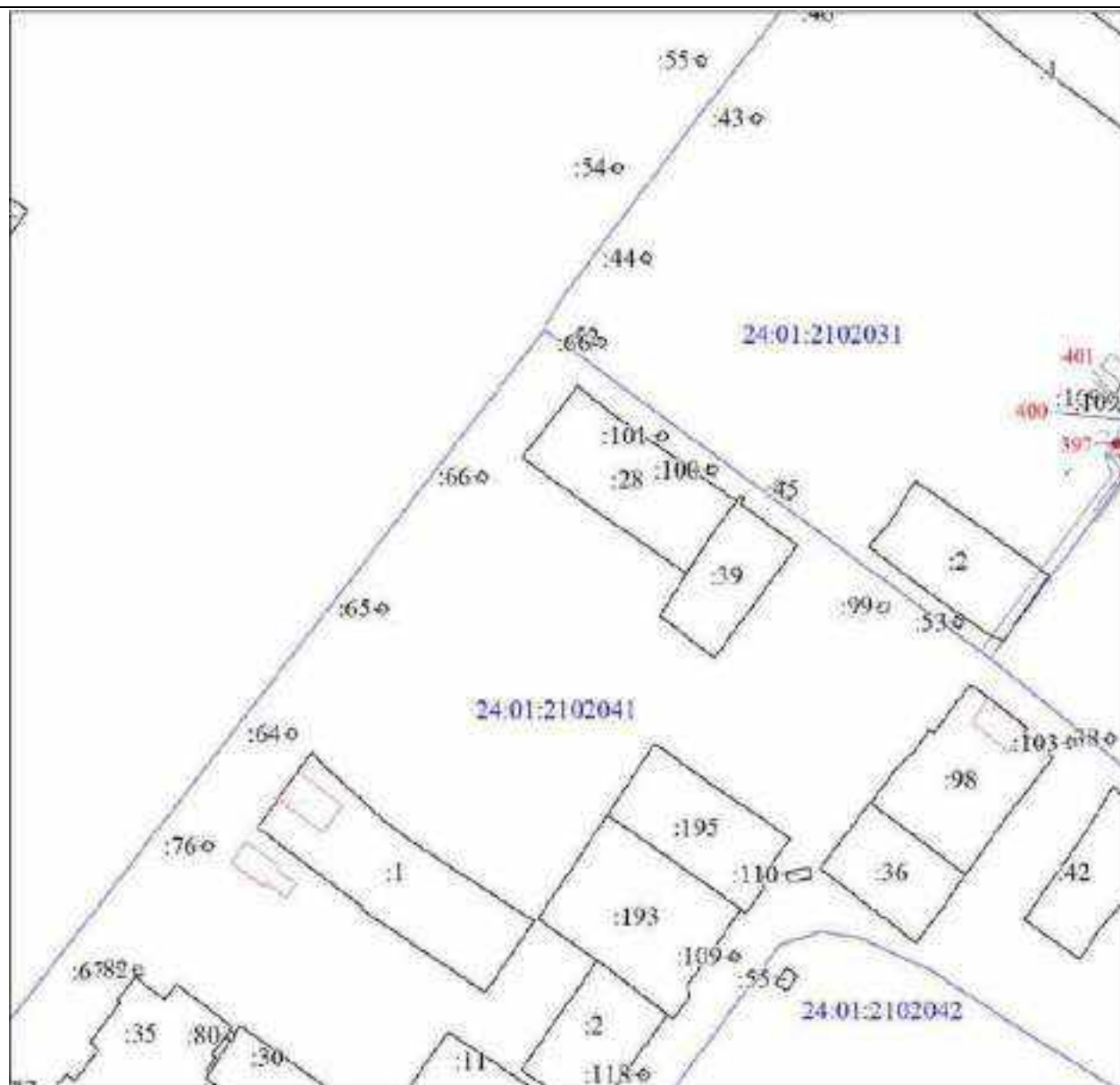


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

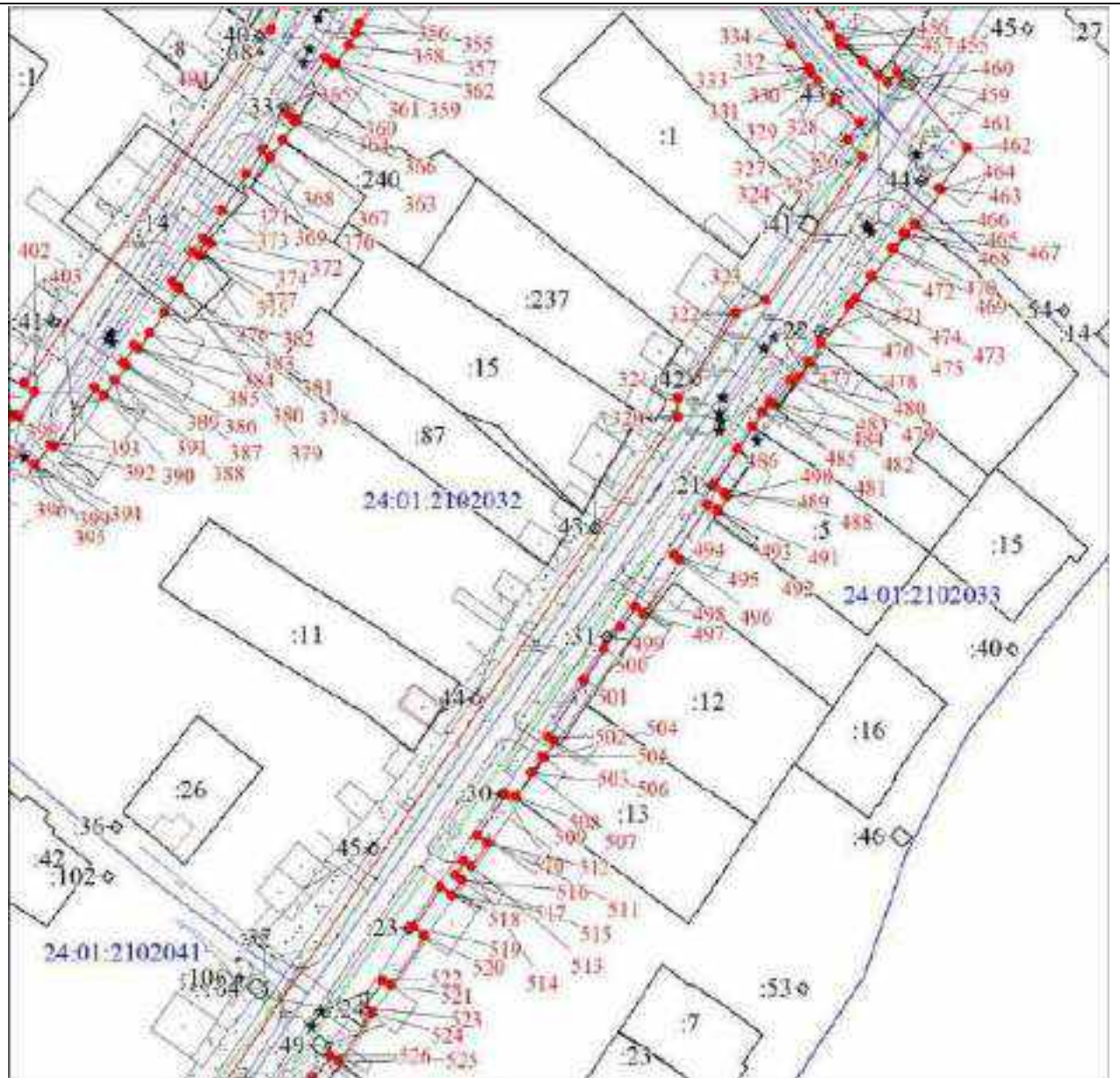


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

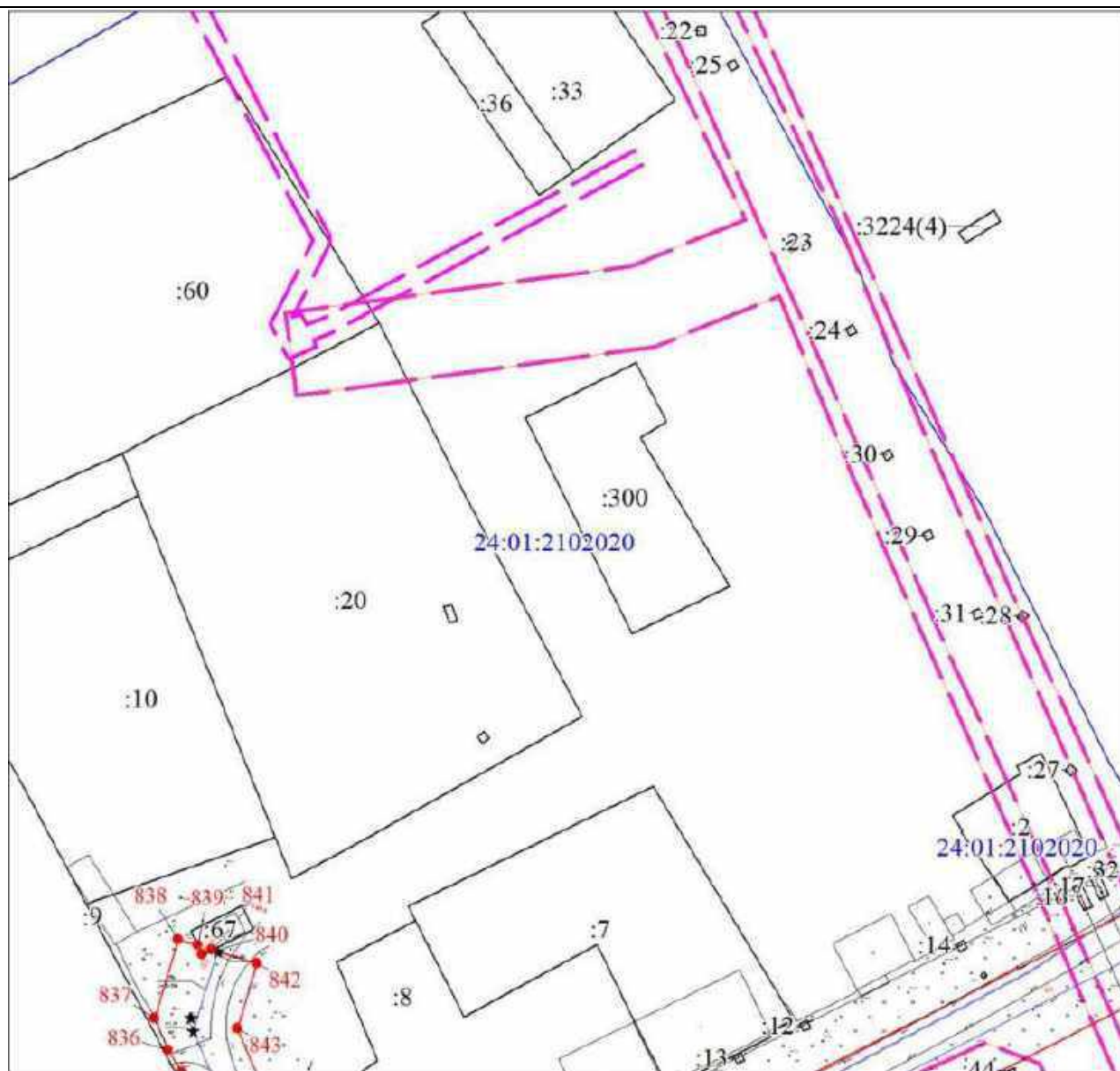


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

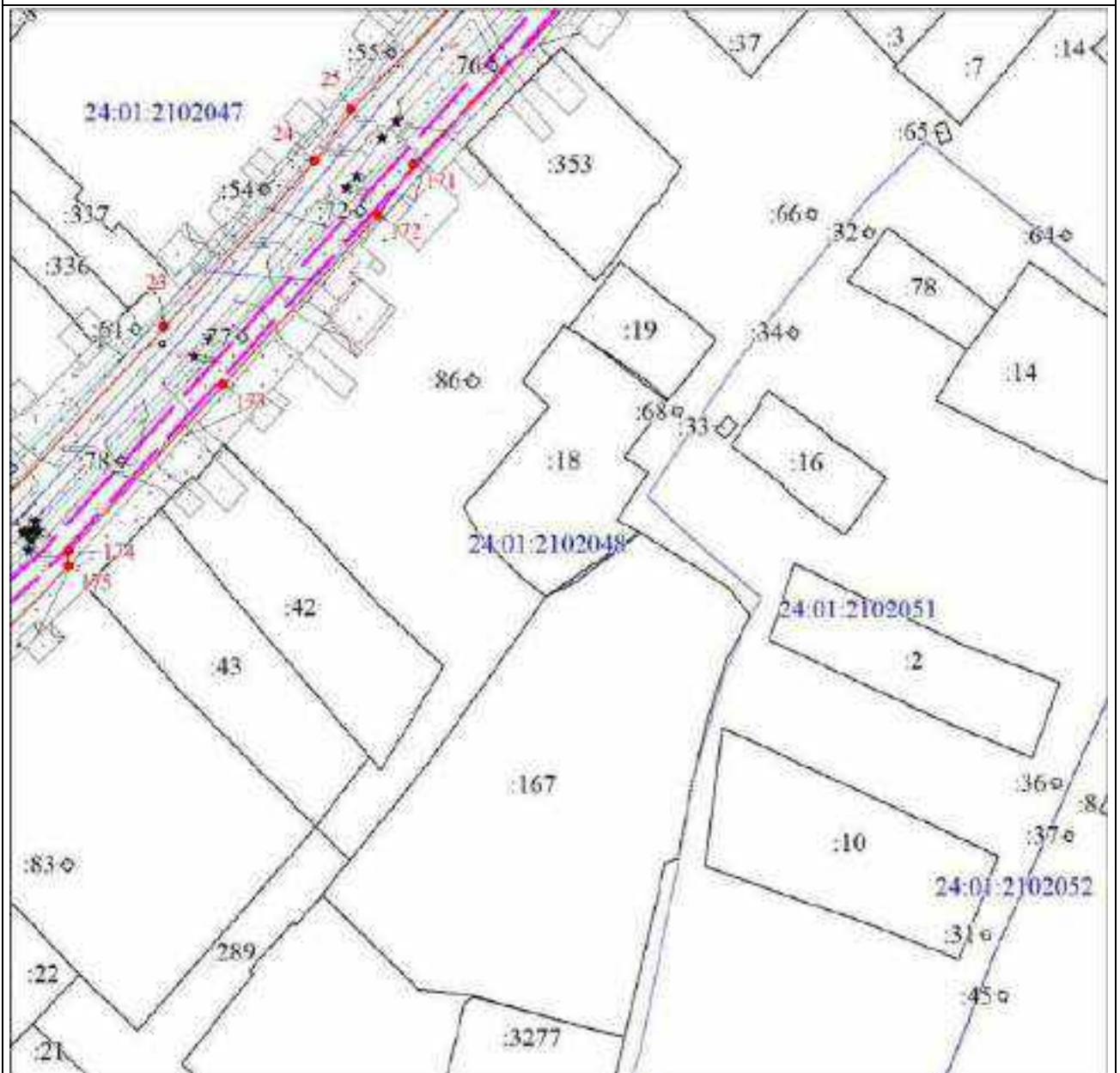


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 25

План границ объекта

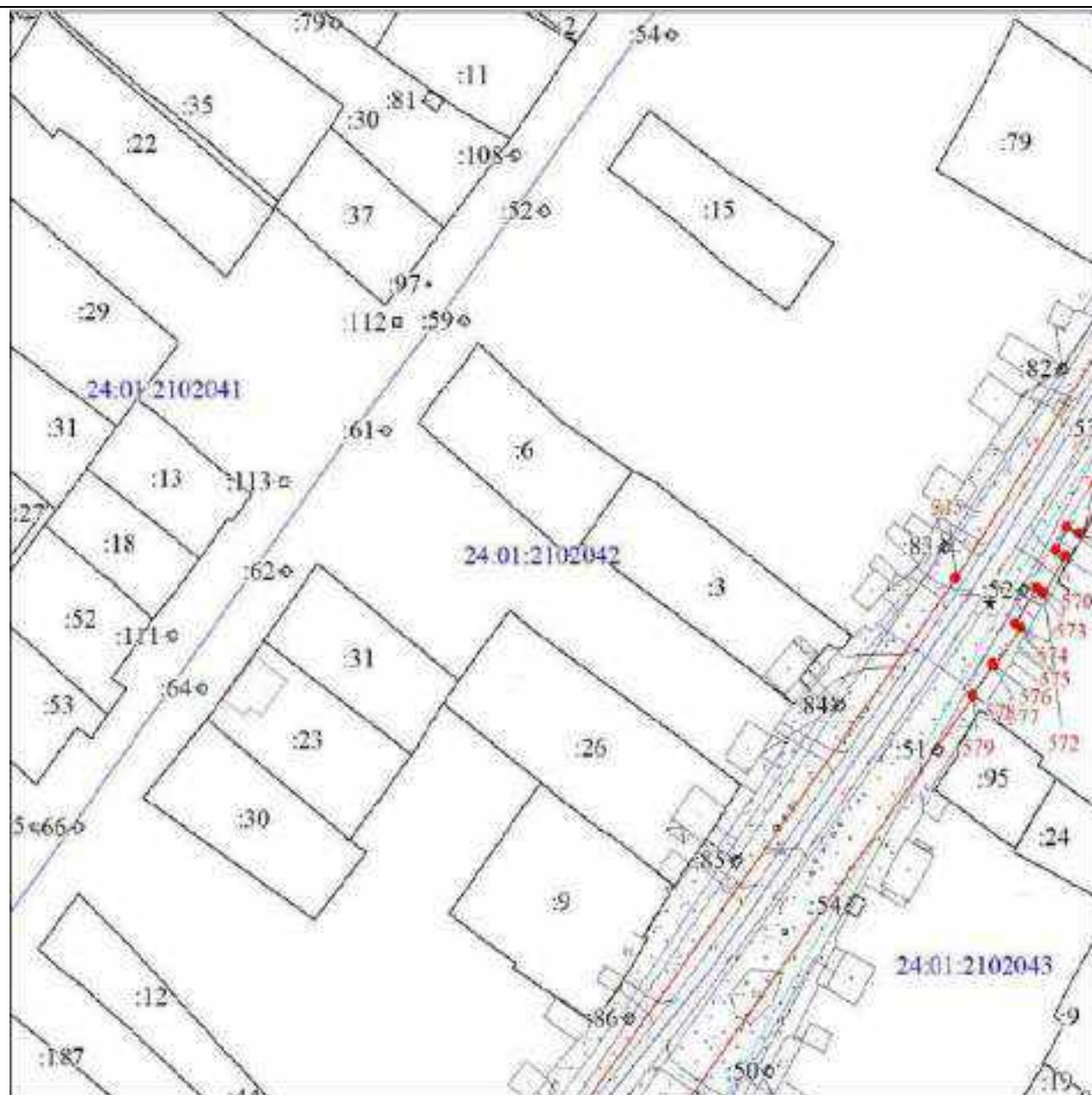


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

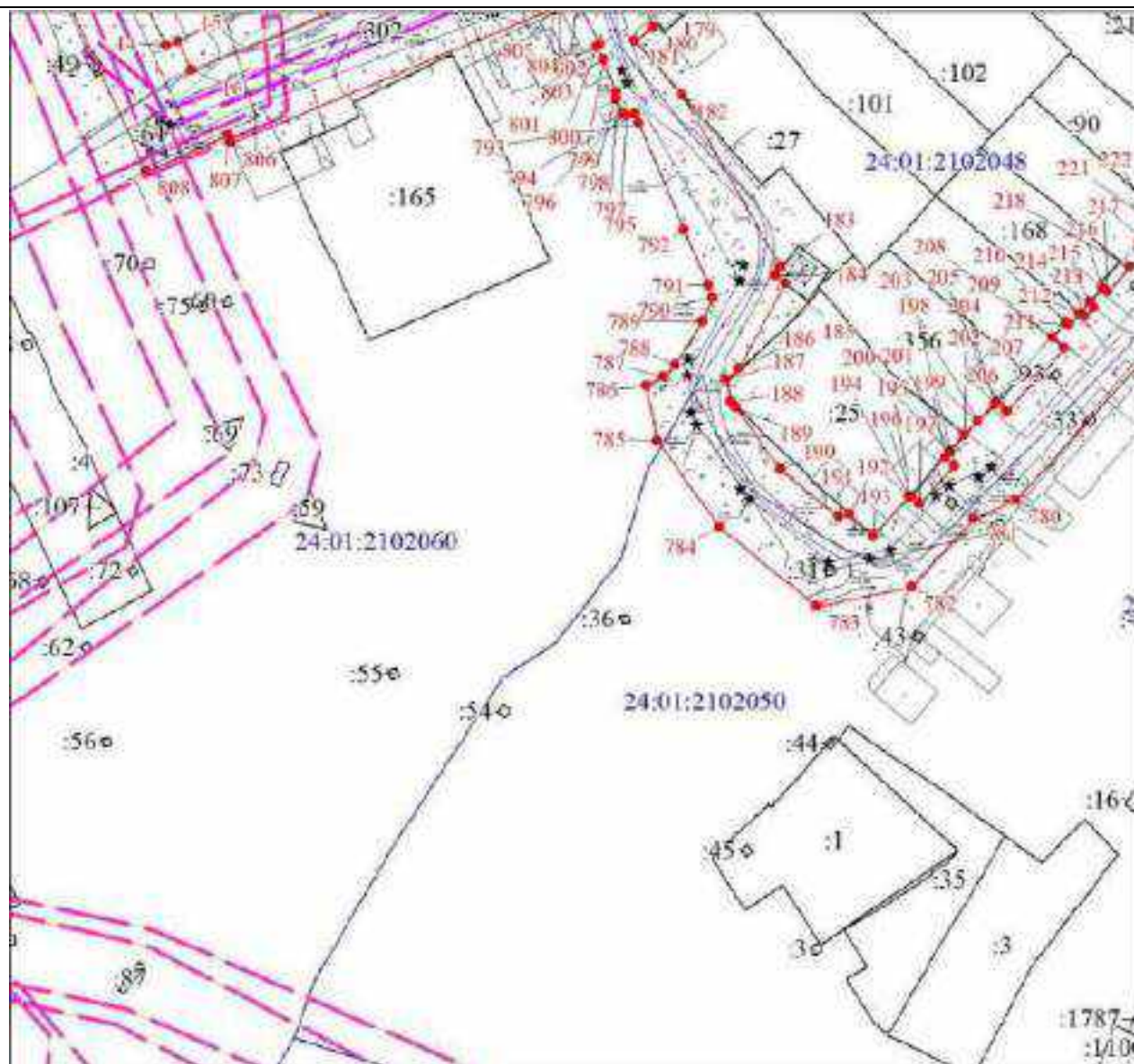


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

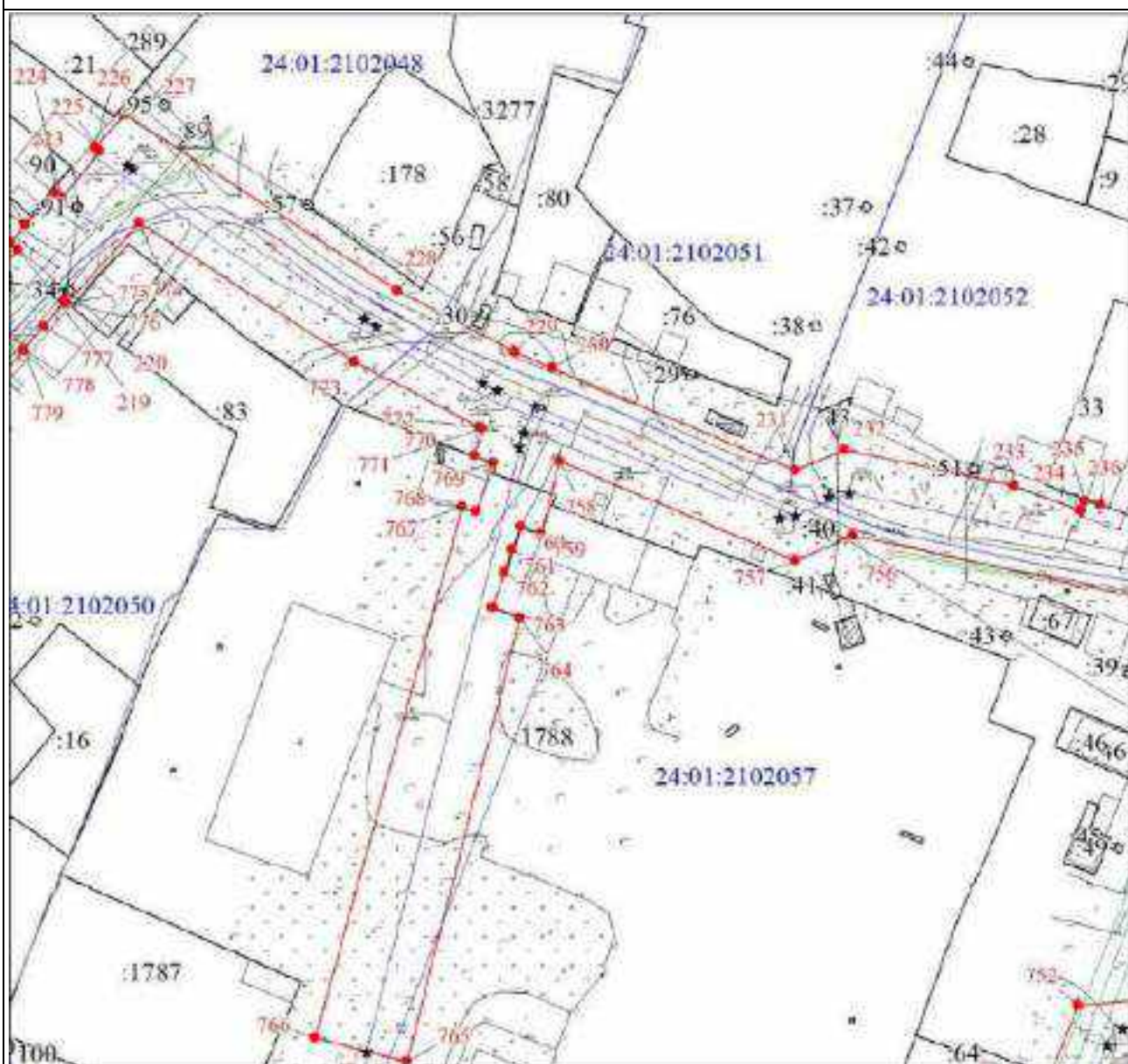


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

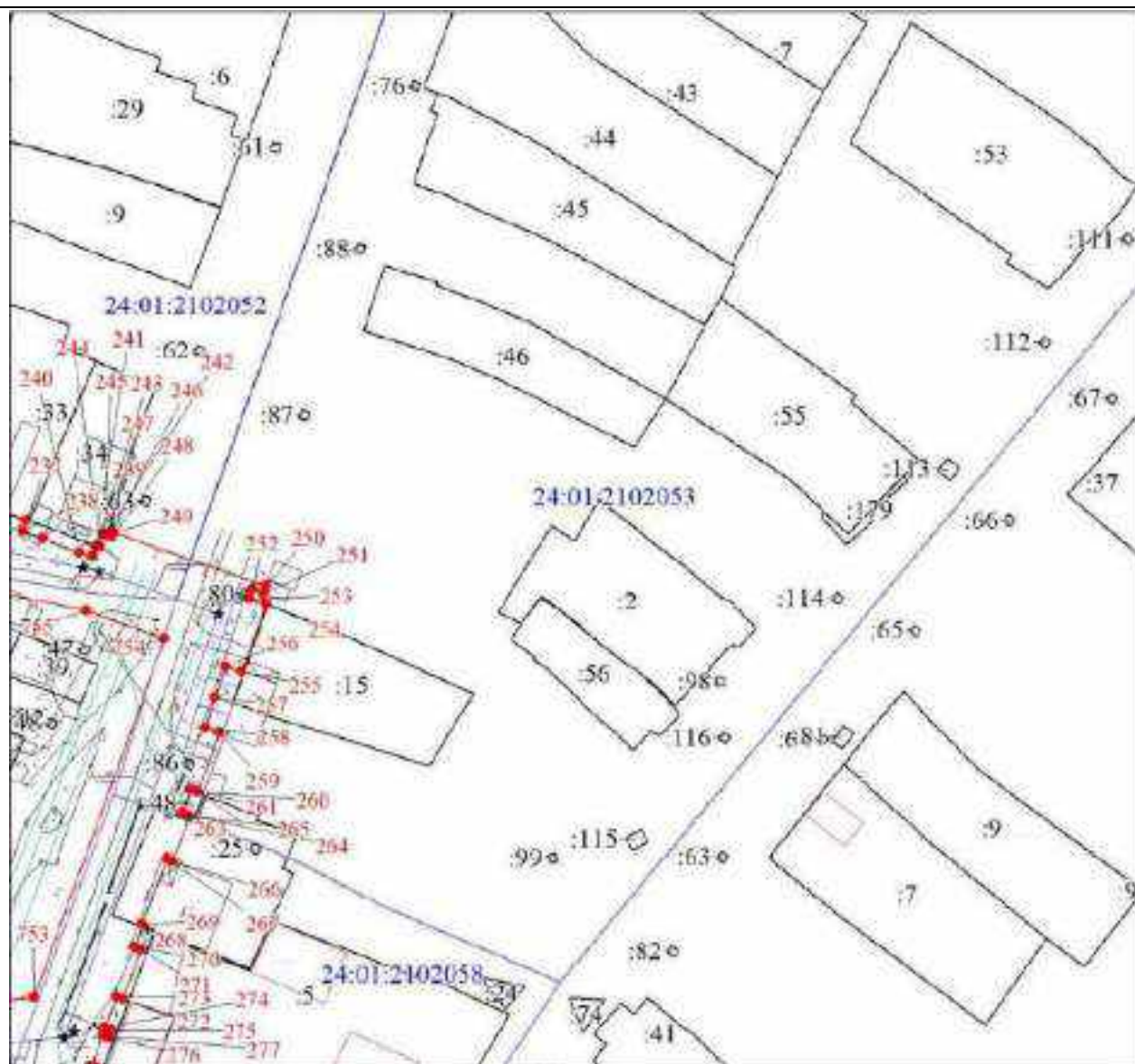


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

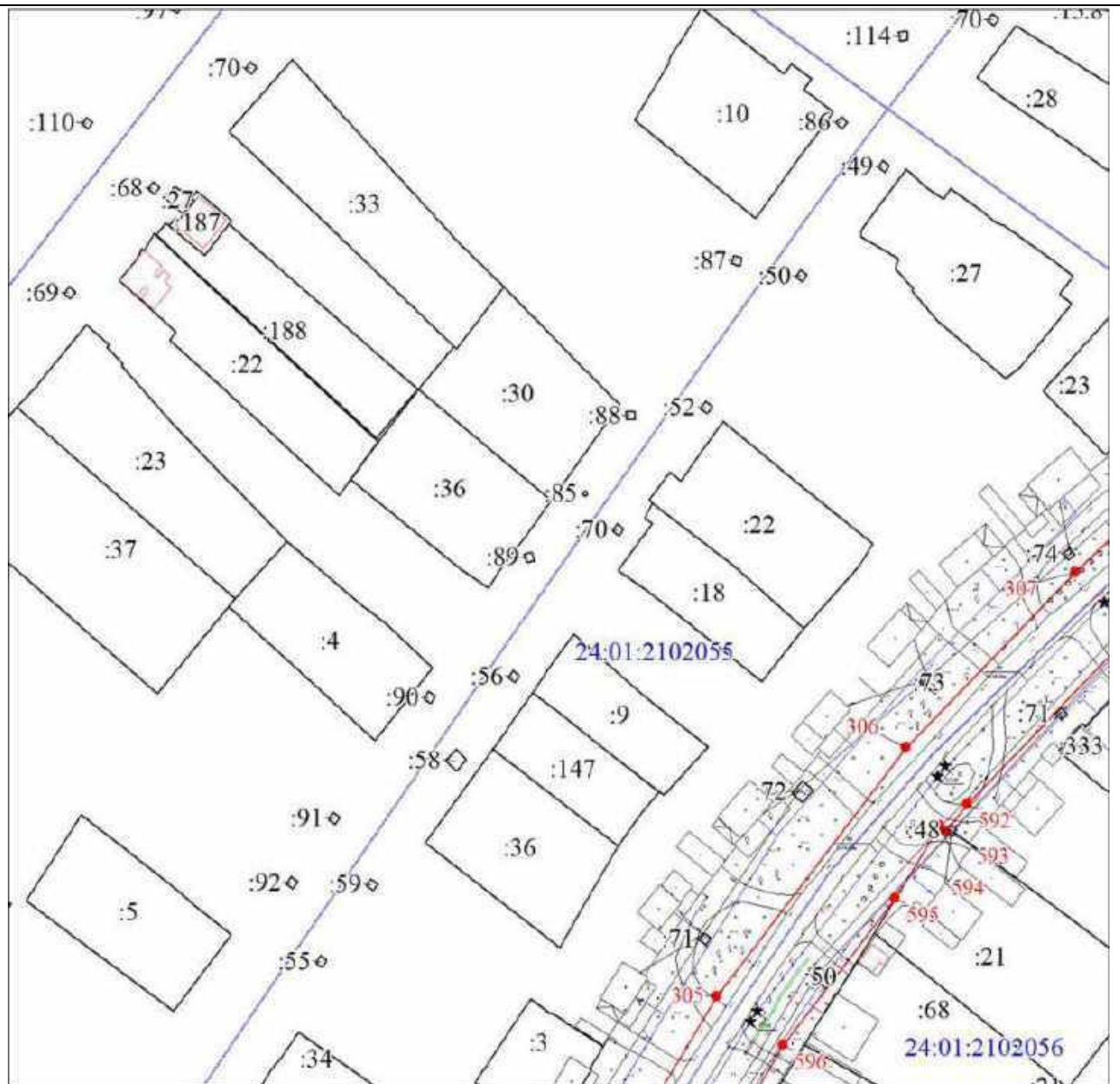


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

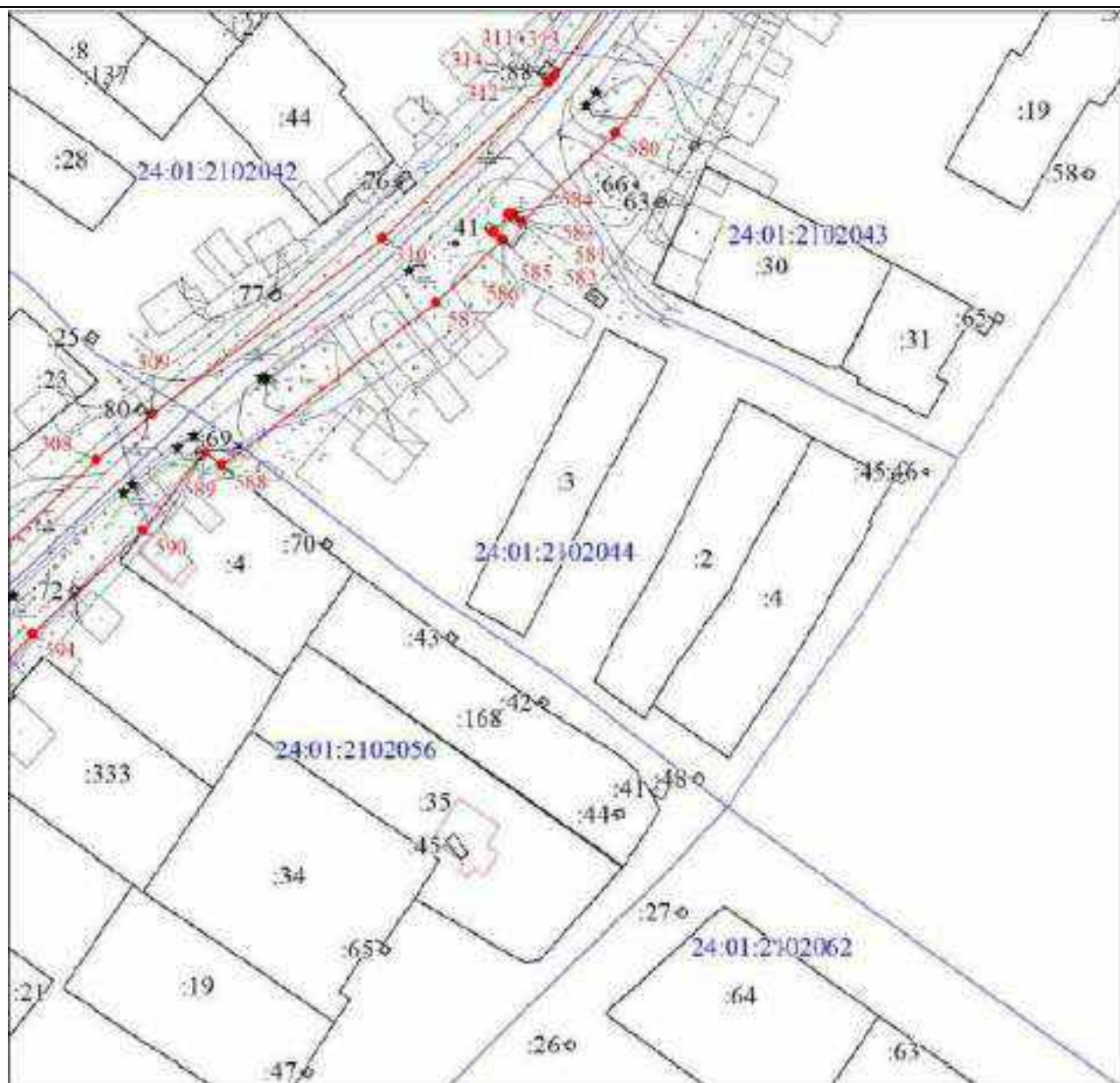


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

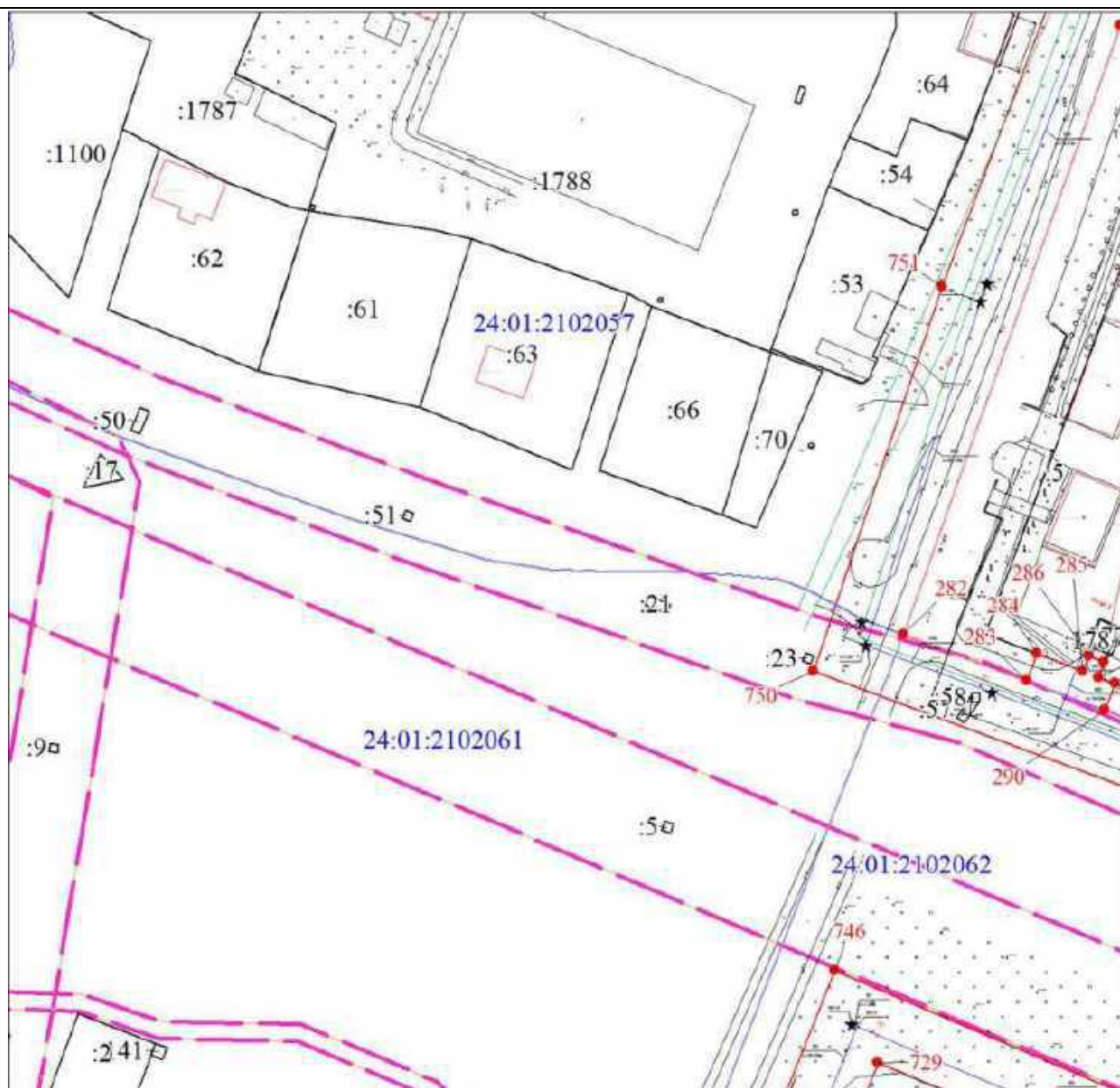


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

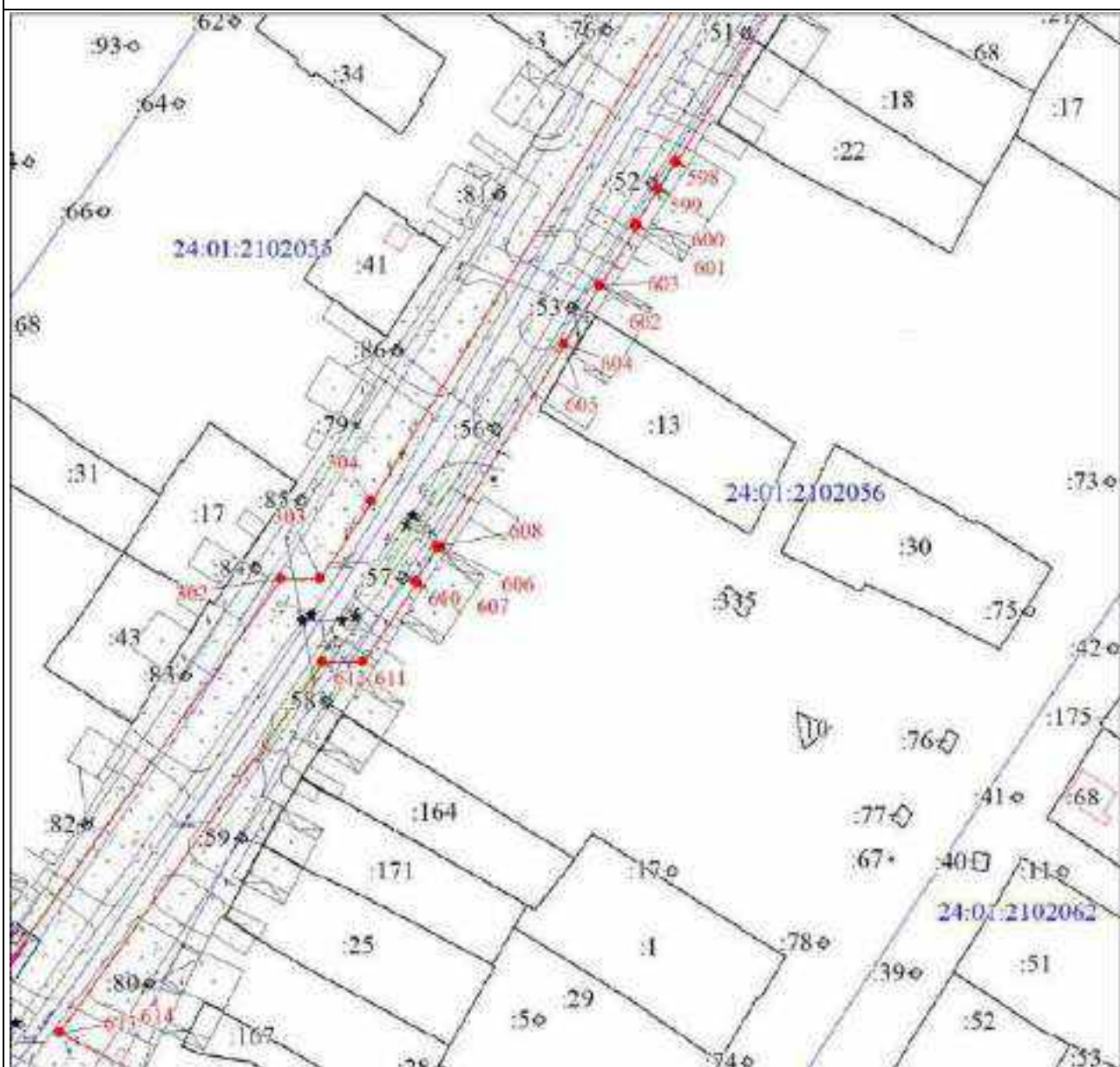


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

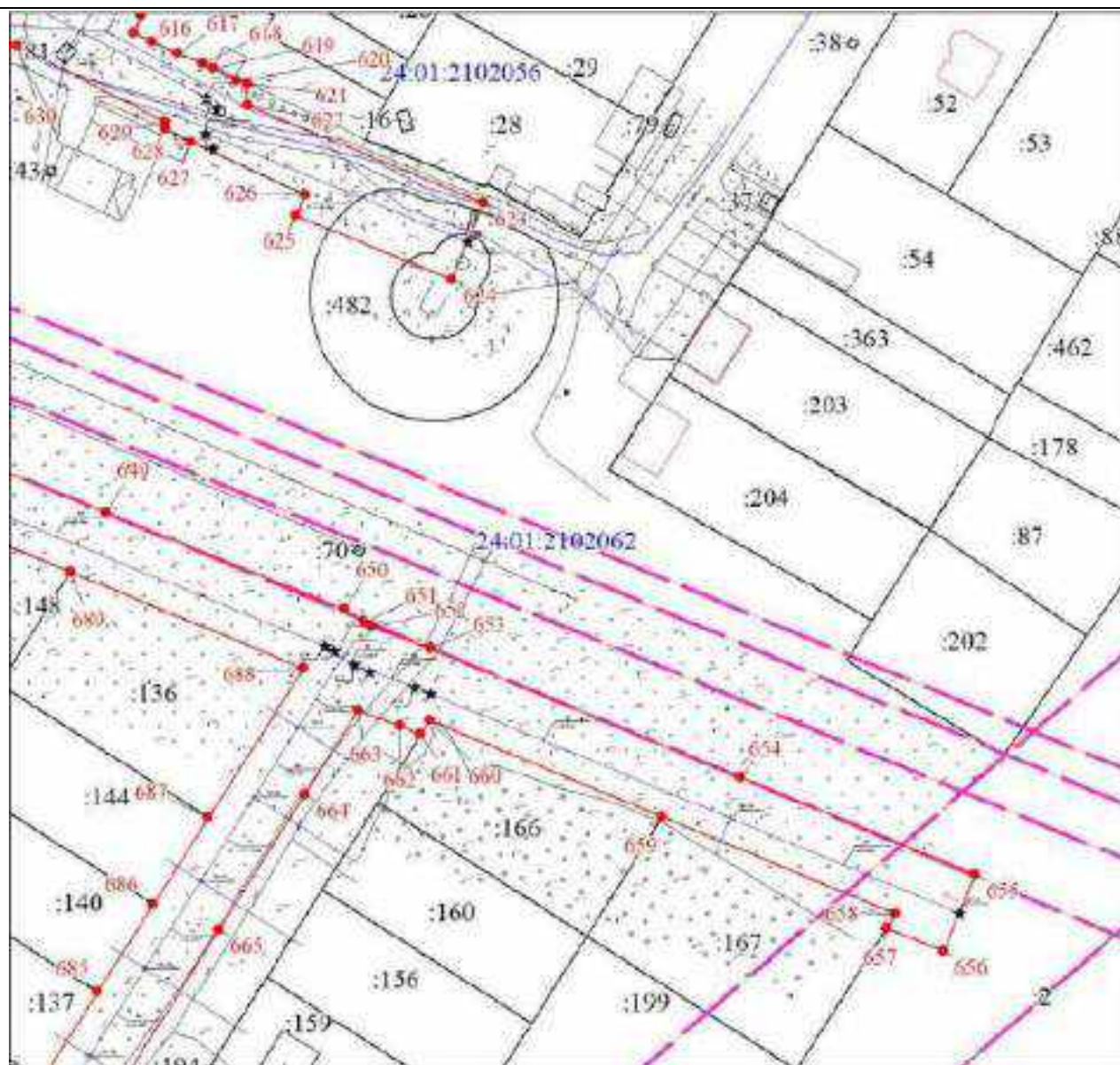


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта

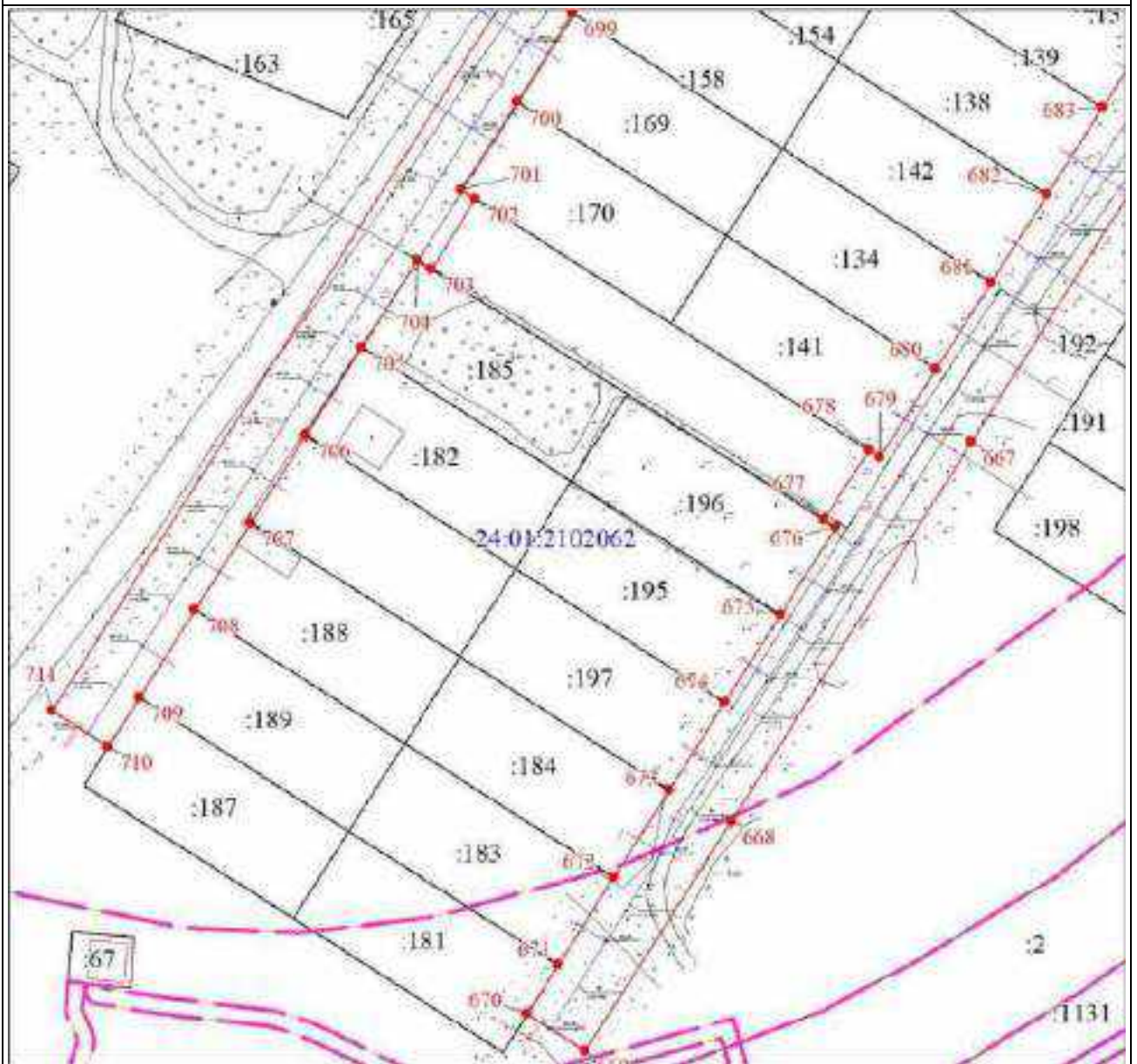


Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта

План границ объекта



Масштаб 1:1500

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на первом изображении границ объекта