



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 15.09.2025 № 5677**

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Одинцовский городской округ в пользу Общества с ограниченной ответственностью «Югар» в целях реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом Одинцовского городского округа Московской области, учитывая ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Югар» (ИНН 9729152833, ОГРН 5177746053690, адрес юридического лица: 119285, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Раменки, км МЖД Киевское 5-й, д. 1, стр. 1, помещ. 3/3) от 19.08.2025 № P001-3439298079-100438625,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 9 месяцев в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Общества с ограниченной ответственностью «Югар», в целях реконструкции, капитального ремонта участков (частей) инженерных сооружений, являющихся линейными объектами, в границах в соответствии с приложением № 2 к настоящему Постановлению.

Решение об установлении публичного сервитута принимается в соответствии с

государственной программой Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы, утвержденной постановлением Правительства Московской области от 04.10.2022 № 1061/35, муниципальным контрактом от 16.12.2024 № 203/24.

Плата за публичный сервитут в отношении земельного участка с кадастровым номером 50:20:0000000:307289, находящегося в федеральной собственности, устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка, пропорционально площади земельного участка в установленных границах публичного сервитута, за каждый год использования этого земельного участка. Плата за публичный сервитут вносится в виде единовременного платежа – не позднее 30 дней с момента издания настоящего постановления, путем перечисления денежных средств по следующим реквизитам: УФК по Московской области (Комитет лесного хозяйства Московской области) ИНН 5024129468, КПП 502401001, ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО//УФК ПО МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ г. Москва, БИК 004525987, единый казначейский счет 40102810845370000004, казначейский счет 03100643000000014800, ОКТМО 46000000, КБК 856 1 11 05430 04 0000 120.

Общество с ограниченной ответственностью «Югар» обязано: привести части земель кадастровых кварталов 50:20:0041615, 50:20:0041737, 50:20:0041712, государственная собственность на которые не разграничена, и земельных участков, указанных в абзаце 1 пункта 1 настоящего Постановления в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок не позднее чем 3 месяца после завершения деятельности, для осуществления которой установлен публичный сервитут; направить в Администрацию Одинцовского городского округа Московской области подготовленные в соответствии с приложением к настоящему Постановлению сведения о границах публичного сервитута в электронном виде в течение 3 рабочих дней с момента принятия настоящего Постановления.

2. Администрации в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Московской области для внесения сведений об установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, указанных в пункте 1 настоящего Постановления, в Единый государственный реестр недвижимости.

3. Администрации в течение 5 рабочих дней разместить настоящее Постановление на официальном информационном сайте администрации - <http://www.odin.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Одинцовского городского округа Московской области в течение 5 рабочих дней направить обладателю публичного сервитута копию настоящего Постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

5. Контроль за выполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы Одинцовского городского округа – начальника Управления правового обеспечения Администрации Одинцовского городского округа Московской области Тесля А.А.

Глава Одинцовского
городского округа



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ
ПОДПИСЬЮ

Сертификат
1349D5FFB517324666CB4DF113B718C8
Владелец **Иванов Андрей Робертович**
ФИО владельца **Иванов Андрей
Робертович**
Действителен с 25.08.2025 по
18.11.2026

А.Р. Иванов

Приложение № 1
к Постановлению
от 15.09.2025 № 5677

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:20:0041615:475	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, в районе д.Горышкино
2	50:20:0041615:3037	Московская область, Одинцовский муниципальный район, Звенигородское лесничество, Хлюпинское участковое лесничество, квартал 6 выделы 3, 6, 7, 8, 10, 13
3	50:20:0000000:307289	Российская Федерация, Московская область, р-н Одинцовский, Звенигородское лесничество, Хлюпинское участковое лесничество, кварталы №№ 7, 17, 28, 39, части кварталов №№ 5, 6, 8, 49
4	50:20:0041615:187	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, с/о Успенский, п. Горки-10
5	50:20:0041615:5288	Российская Федерация, Московская область, Одинцовский городской округ, территория Горская 10, земельный участок 2
6	50:20:0041615:5289	Российская Федерация, Московская область, Одинцовский городской округ, территория Горская 10, земельный участок 1
7	50:20:0041615:582	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, в районе с. Успенское, ЗАО «Московский конный завод №1»
8	50:20:0041737:252	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, с/о Аксиньинский, в районе с. Иславское
9	50:20:0041741:371	обл. Московская, р-н Одинцовский, в районе с. Успенское, ЗАО «Московский конный завод №1»
10	50:20:0041741:431	Российская Федерация, Московская область, Одинцовский городской округ, территория «пансионат Лесные дали», участок 1

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Публичный сервитут в целях капитального ремонта сетей водоотведения для объекта: «Капитальный ремонт сетей водоотведения от КНС 3 до КНС 12, п. Горки-10 (в т.ч. ПИР)»

(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	Московская область, Одинцовский г.о.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6 949 м ² ± 29 м ²
3	Иные характеристики объекта	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, 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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	465 255,66	2 155 676,85	Аналитический метод	0,10	-
2	465 364,71	2 155 433,03	Аналитический метод	0,10	-
3	465 404,08	2 155 406,80	Аналитический метод	0,10	-
4	465 413,07	2 155 405,97	Аналитический метод	0,10	-
5	465 462,86	2 155 401,30	Аналитический метод	0,10	-
6	465 468,81	2 155 400,65	Аналитический метод	0,10	-
7	465 501,92	2 155 419,30	Аналитический метод	0,10	-
8	465 513,61	2 155 441,31	Аналитический метод	0,10	-
9	465 532,86	2 155 464,64	Аналитический метод	0,10	-
10	465 547,38	2 155 483,66	Аналитический метод	0,10	-
11	465 555,81	2 155 495,56	Аналитический метод	0,10	-
12	465 570,50	2 155 517,55	Аналитический метод	0,10	-
13	465 585,17	2 155 541,61	Аналитический метод	0,10	-
14	465 595,06	2 155 559,91	Аналитический метод	0,10	-
15	465 595,19	2 155 561,68	Аналитический метод	0,10	-
16	465 584,23	2 155 541,93	Аналитический метод	0,10	-
17	465 569,59	2 155 518,00	Аналитический метод	0,10	-
18	465 554,85	2 155 495,93	Аналитический метод	0,10	-
19	465 546,53	2 155 484,24	Аналитический метод	0,10	-
20	465 532,09	2 155 465,21	Аналитический метод	0,10	-
21	465 512,67	2 155 441,70	Аналитический метод	0,10	-
22	465 501,26	2 155 420,13	Аналитический метод	0,10	-
23	465 468,25	2 155 402,65	Аналитический метод	0,10	-
24	465 465,04	2 155 402,97	Аналитический метод	0,10	-
25	465 411,98	2 155 408,19	Аналитический метод	0,10	-
26	465 404,25	2 155 408,94	Аналитический метод	0,10	-
27	465 366,37	2 155 434,21	Аналитический метод	0,10	-
28	465 257,46	2 155 677,78	Аналитический метод	0,10	-
1	465 255,66	2 155 676,85	Аналитический метод	0,10	-
29	465 012,02	2 155 705,02	Аналитический метод	0,10	-
30	465 051,64	2 155 702,68	Аналитический метод	0,10	-
31	465 081,97	2 155 703,01	Аналитический метод	0,10	-
32	465 112,03	2 155 645,55	Аналитический метод	0,10	-
33	465 176,95	2 155 585,26	Аналитический метод	0,10	-

34	465 235,27	2 155 590,81	Аналитический метод	0,10	-
35	465 239,74	2 155 596,25	Аналитический метод	0,10	-
36	465 176,05	2 155 608,58	Аналитический метод	0,10	-
37	465 111,18	2 155 620,74	Аналитический метод	0,10	-
38	465 081,07	2 155 652,74	Аналитический метод	0,10	-
39	465 051,00	2 155 680,87	Аналитический метод	0,10	-
40	465 011,66	2 155 686,49	Аналитический метод	0,10	-
29	465 012,02	2 155 654,55	Аналитический метод	0,10	-
41	464 820,08	2 155 936,69	Аналитический метод	0,10	-
42	464 781,03	2 155 904,58	Аналитический метод	0,10	-
43	464 770,43	2 155 895,86	Аналитический метод	0,10	-
44	464 720,77	2 155 855,03	Аналитический метод	0,10	-
45	464 816,70	2 155 678,46	Аналитический метод	0,10	-
46	464 813,51	2 155 677,85	Аналитический метод	0,10	-
47	464 818,21	2 155 669,60	Аналитический метод	0,10	-
48	464 820,56	2 155 651,12	Аналитический метод	0,10	-
49	464 821,37	2 155 644,78	Аналитический метод	0,10	-
50	464 829,46	2 155 645,04	Аналитический метод	0,10	-
51	464 832,21	2 155 631,77	Аналитический метод	0,10	-
52	464 848,34	2 155 648,74	Аналитический метод	0,10	-
53	464 860,81	2 155 661,08	Аналитический метод	0,10	-
54	464 870,65	2 155 669,48	Аналитический метод	0,10	-
55	464 871,96	2 155 670,61	Аналитический метод	0,10	-
56	464 883,09	2 155 677,91	Аналитический метод	0,10	-
57	464 896,20	2 155 684,10	Аналитический метод	0,10	-
58	464 910,67	2 155 690,19	Аналитический метод	0,10	-
59	464 921,42	2 155 692,99	Аналитический метод	0,10	-
60	464 920,91	2 155 695,04	Аналитический метод	0,10	-
61	464 909,92	2 155 692,10	Аналитический метод	0,10	-
62	464 895,45	2 155 686,01	Аналитический метод	0,10	-
63	464 882,34	2 155 679,82	Аналитический метод	0,10	-
64	464 870,94	2 155 672,41	Аналитический метод	0,10	-
65	464 869,63	2 155 671,30	Аналитический метод	0,10	-
66	464 859,45	2 155 662,71	Аналитический метод	0,10	-
67	464 846,98	2 155 650,37	Аналитический метод	0,10	-
68	464 833,06	2 155 635,61	Аналитический метод	0,10	-
69	464 831,44	2 155 645,11	Аналитический метод	0,10	-
70	464 835,87	2 155 645,25	Аналитический метод	0,10	-
71	464 837,99	2 155 654,82	Аналитический метод	0,10	-
72	464 837,82	2 155 659,15	Аналитический метод	0,10	-
73	464 837,37	2 155 670,51	Аналитический метод	0,10	-
74	464 840,70	2 155 673,93	Аналитический метод	0,10	-
75	464 849,55	2 155 675,21	Аналитический метод	0,10	-
76	464 852,49	2 155 679,44	Аналитический метод	0,10	-

77	464 849,69	2 155 680,91	Аналитический метод	0,10	-
78	464 848,22	2 155 683,39	Аналитический метод	0,10	-
79	464 847,51	2 155 690,05	Аналитический метод	0,10	-
80	464 832,43	2 155 688,30	Аналитический метод	0,10	-
81	464 833,16	2 155 681,18	Аналитический метод	0,10	-
82	464 821,10	2 155 677,60	Аналитический метод	0,10	-
83	464 820,26	2 155 679,14	Аналитический метод	0,10	-
84	464 724,27	2 155 854,60	Аналитический метод	0,10	-
85	464 772,68	2 155 894,06	Аналитический метод	0,10	-
86	464 805,61	2 155 921,00	Аналитический метод	0,10	-
87	464 805,63	2 155 921,01	Аналитический метод	0,10	-
88	464 821,54	2 155 934,19	Аналитический метод	0,10	-
89	464 854,87	2 155 955,74	Аналитический метод	0,10	-
90	464 854,14	2 155 958,57	Аналитический метод	0,10	-
41	464 820,08	2 155 936,69	Аналитический метод	0,10	-
91	464 138,87	2 157 054,06	Аналитический метод	0,10	-
92	464 140,90	2 156 991,26	Аналитический метод	0,10	-
93	464 142,49	2 156 988,60	Аналитический метод	0,10	-
94	464 144,82	2 156 989,99	Аналитический метод	0,10	-
95	464 143,42	2 156 992,34	Аналитический метод	0,10	-
96	464 141,39	2 157 055,39	Аналитический метод	0,10	-
91	464 138,87	2 157 054,06	Аналитический метод	0,10	-
97	464 066,47	2 157 979,21	Аналитический метод	0,10	-
98	464 057,33	2 157 977,78	Аналитический метод	0,10	-
99	464 021,42	2 157 974,38	Аналитический метод	0,10	-
100	464 021,40	2 157 975,15	Аналитический метод	0,10	-
101	464 066,41	2 157 982,11	Аналитический метод	0,10	-
97	464 066,47	2 157 979,21	Аналитический метод	0,10	-
102	463 072,04	2 158 400,57	Аналитический метод	0,10	-
103	463 079,59	2 158 393,73	Аналитический метод	0,10	-
104	463 108,02	2 158 369,87	Аналитический метод	0,10	-
105	463 137,38	2 158 349,02	Аналитический метод	0,10	-
106	463 168,17	2 158 330,57	Аналитический метод	0,10	-
107	463 200,06	2 158 314,74	Аналитический метод	0,10	-
108	463 209,70	2 158 310,50	Аналитический метод	0,10	-
109	463 233,62	2 158 301,17	Аналитический метод	0,10	-
110	463 304,15	2 158 236,44	Аналитический метод	0,10	-
111	463 374,68	2 158 171,70	Аналитический метод	0,10	-
112	463 411,85	2 158 153,76	Аналитический метод	0,10	-
113	463 448,88	2 158 135,80	Аналитический метод	0,10	-
114	463 450,91	2 158 135,98	Аналитический метод	0,10	-
115	463 465,67	2 158 137,26	Аналитический метод	0,10	-

116	463 469,46	2 158 137,66	Аналитический метод	0,10	-
117	463 471,20	2 158 136,65	Аналитический метод	0,10	-
118	463 471,08	2 158 135,21	Аналитический метод	0,10	-
119	463 532,80	2 158 100,80	Аналитический метод	0,10	-
120	463 565,94	2 158 087,24	Аналитический метод	0,10	-
121	463 589,51	2 158 077,59	Аналитический метод	0,10	-
122	463 646,49	2 158 054,27	Аналитический метод	0,10	-
123	463 670,84	2 158 039,76	Аналитический метод	0,10	-
124	463 674,17	2 158 037,33	Аналитический метод	0,10	-
125	463 679,66	2 158 031,35	Аналитический метод	0,10	-
126	463 679,60	2 158 033,52	Аналитический метод	0,10	-
127	463 692,57	2 158 024,51	Аналитический метод	0,10	-
128	463 710,33	2 158 013,14	Аналитический метод	0,10	-
129	463 725,42	2 158 004,05	Аналитический метод	0,10	-
130	463 752,80	2 157 989,58	Аналитический метод	0,10	-
131	463 766,04	2 157 983,19	Аналитический метод	0,10	-
132	463 785,32	2 157 974,64	Аналитический метод	0,10	-
133	463 804,91	2 157 966,83	Аналитический метод	0,10	-
134	463 824,78	2 157 959,76	Аналитический метод	0,10	-
135	463 844,91	2 157 953,45	Аналитический метод	0,10	-
136	463 865,16	2 157 947,94	Аналитический метод	0,10	-
137	463 867,54	2 157 945,02	Аналитический метод	0,10	-
138	463 867,65	2 157 943,02	Аналитический метод	0,10	-
139	463 869,27	2 157 942,90	Аналитический метод	0,10	-
140	463 906,43	2 157 955,96	Аналитический метод	0,10	-
141	463 955,48	2 157 964,94	Аналитический метод	0,10	-
142	463 979,86	2 157 968,72	Аналитический метод	0,10	-
143	463 979,85	2 157 965,83	Аналитический метод	0,10	-
144	463 955,80	2 157 962,10	Аналитический метод	0,10	-
145	463 907,07	2 157 953,27	Аналитический метод	0,10	-
146	463 880,76	2 157 943,98	Аналитический метод	0,10	-
147	463 868,31	2 157 939,59	Аналитический метод	0,10	-
148	463 863,13	2 157 945,96	Аналитический метод	0,10	-
149	463 842,78	2 157 951,51	Аналитический метод	0,10	-
150	463 822,66	2 157 957,82	Аналитический метод	0,10	-
151	463 802,78	2 157 964,90	Аналитический метод	0,10	-
152	463 783,20	2 157 972,72	Аналитический метод	0,10	-
153	463 763,92	2 157 981,28	Аналитический метод	0,10	-
154	463 761,55	2 157 982,28	Аналитический метод	0,10	-
155	463 736,22	2 157 995,16	Аналитический метод	0,10	-
156	463 722,31	2 158 002,96	Аналитический метод	0,10	-
157	463 708,23	2 158 011,25	Аналитический метод	0,10	-
158	463 690,46	2 158 022,62	Аналитический метод	0,10	-
159	463 679,69	2 158 030,11	Аналитический метод	0,10	-
160	463 673,14	2 158 034,66	Аналитический метод	0,10	-

161	463 669,31	2 158 037,40	Аналитический метод	0,10	-
162	463 644,95	2 158 051,90	Аналитический метод	0,10	-
163	463 588,25	2 158 075,09	Аналитический метод	0,10	-
164	463 561,67	2 158 085,96	Аналитический метод	0,10	-
165	463 531,56	2 158 098,29	Аналитический метод	0,10	-
166	463 468,39	2 158 135,04	Аналитический метод	0,10	-
167	463 455,11	2 158 133,59	Аналитический метод	0,10	-
168	463 448,58	2 158 132,92	Аналитический метод	0,10	-
169	463 410,68	2 158 151,21	Аналитический метод	0,10	-
170	463 372,60	2 158 169,74	Аналитический метод	0,10	-
171	463 302,24	2 158 234,40	Аналитический метод	0,10	-
172	463 231,89	2 158 299,06	Аналитический метод	0,10	-
173	463 209,46	2 158 307,75	Аналитический метод	0,10	-
174	463 198,99	2 158 312,26	Аналитический метод	0,10	-
175	463 166,93	2 158 328,17	Аналитический метод	0,10	-
176	463 136,16	2 158 346,61	Аналитический метод	0,10	-
177	463 106,41	2 158 367,68	Аналитический метод	0,10	-
178	463 077,80	2 158 391,69	Аналитический метод	0,10	-
179	463 070,28	2 158 398,70	Аналитический метод	0,10	-
102	463 072,04	2 158 400,57	Аналитический метод	0,10	-
180	463 058,81	2 158 413,67	Аналитический метод	0,10	-
181	463 056,95	2 158 411,95	Аналитический метод	0,10	-
182	463 054,04	2 158 414,99	Аналитический метод	0,10	-
183	463 052,23	2 158 412,91	Аналитический метод	0,10	-
184	463 050,28	2 158 414,95	Аналитический метод	0,10	-
185	463 053,73	2 158 419,17	Аналитический метод	0,10	-
180	463 058,81	2 158 413,67	Аналитический метод	0,10	-
186	463 237,71	2 158 428,52	Аналитический метод	0,10	-
187	463 247,68	2 158 427,67	Аналитический метод	0,10	-
188	463 248,69	2 158 439,63	Аналитический метод	0,10	-
189	463 238,73	2 158 440,48	Аналитический метод	0,10	-
186	463 237,71	2 158 428,52	Аналитический метод	0,10	-

Раздел 3**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта****1. Система координат МСК-50, зона 2****2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), 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							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

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

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Условные обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

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

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

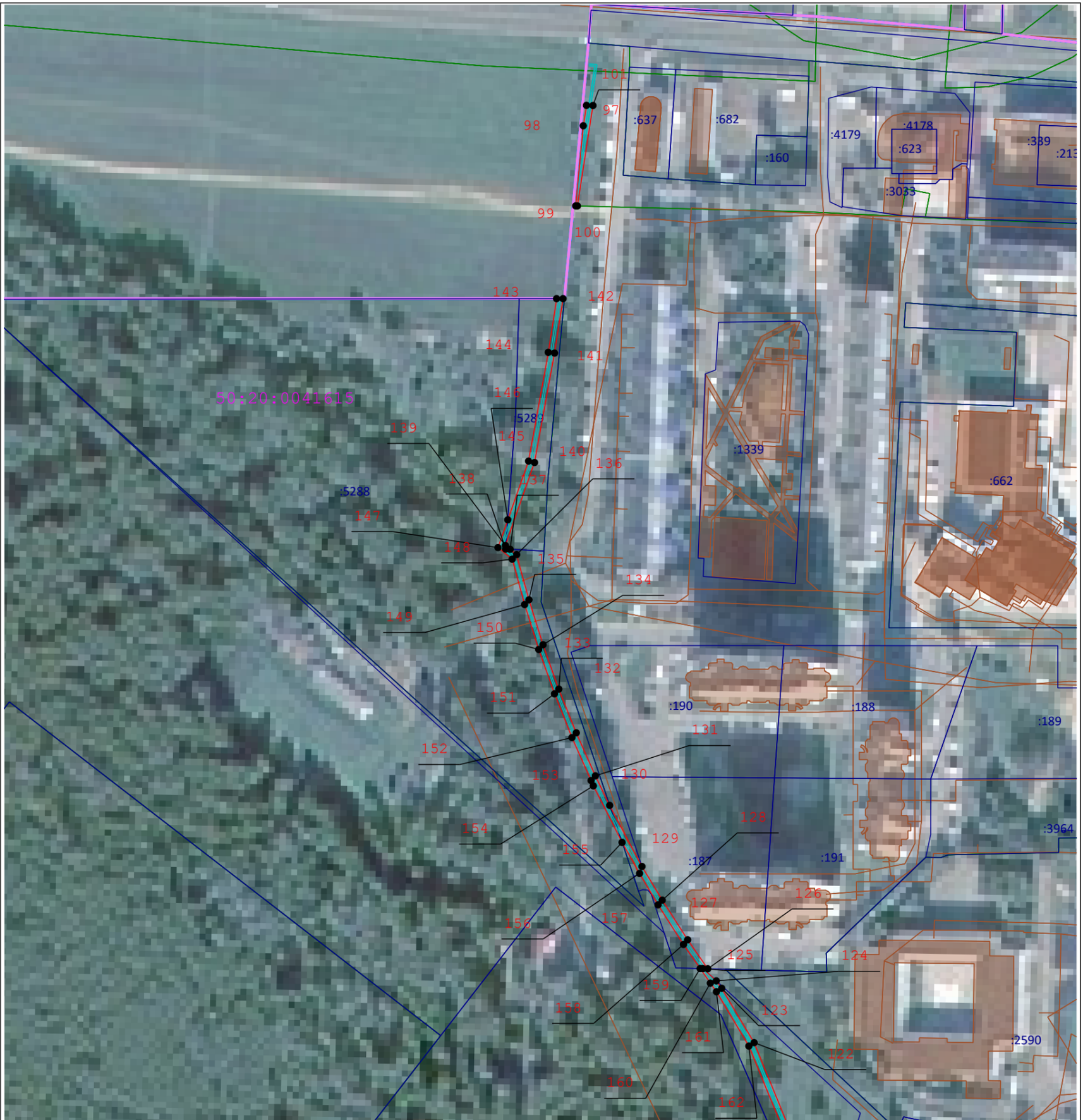
Условные обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

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

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

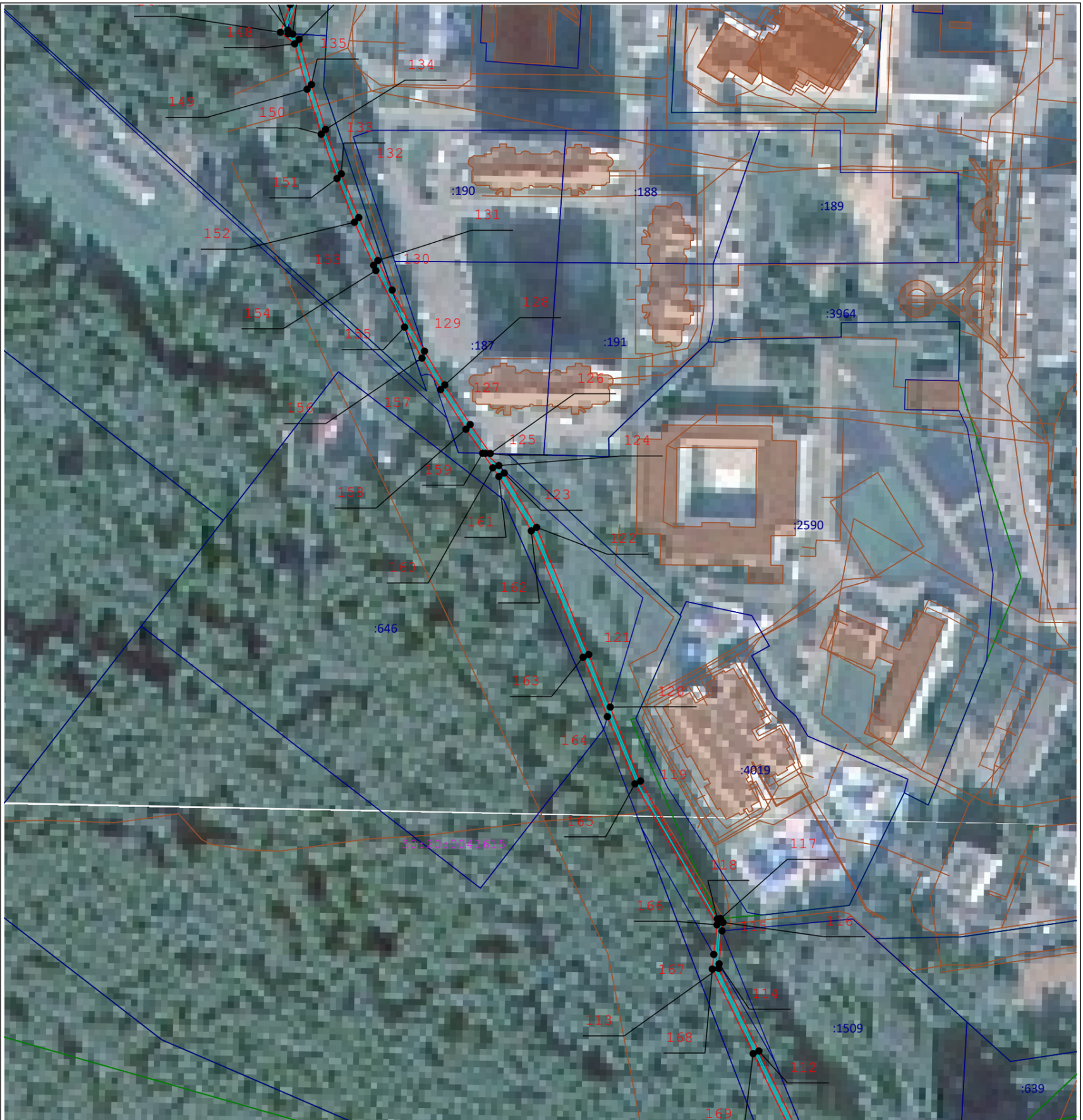
Условные обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

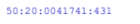
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

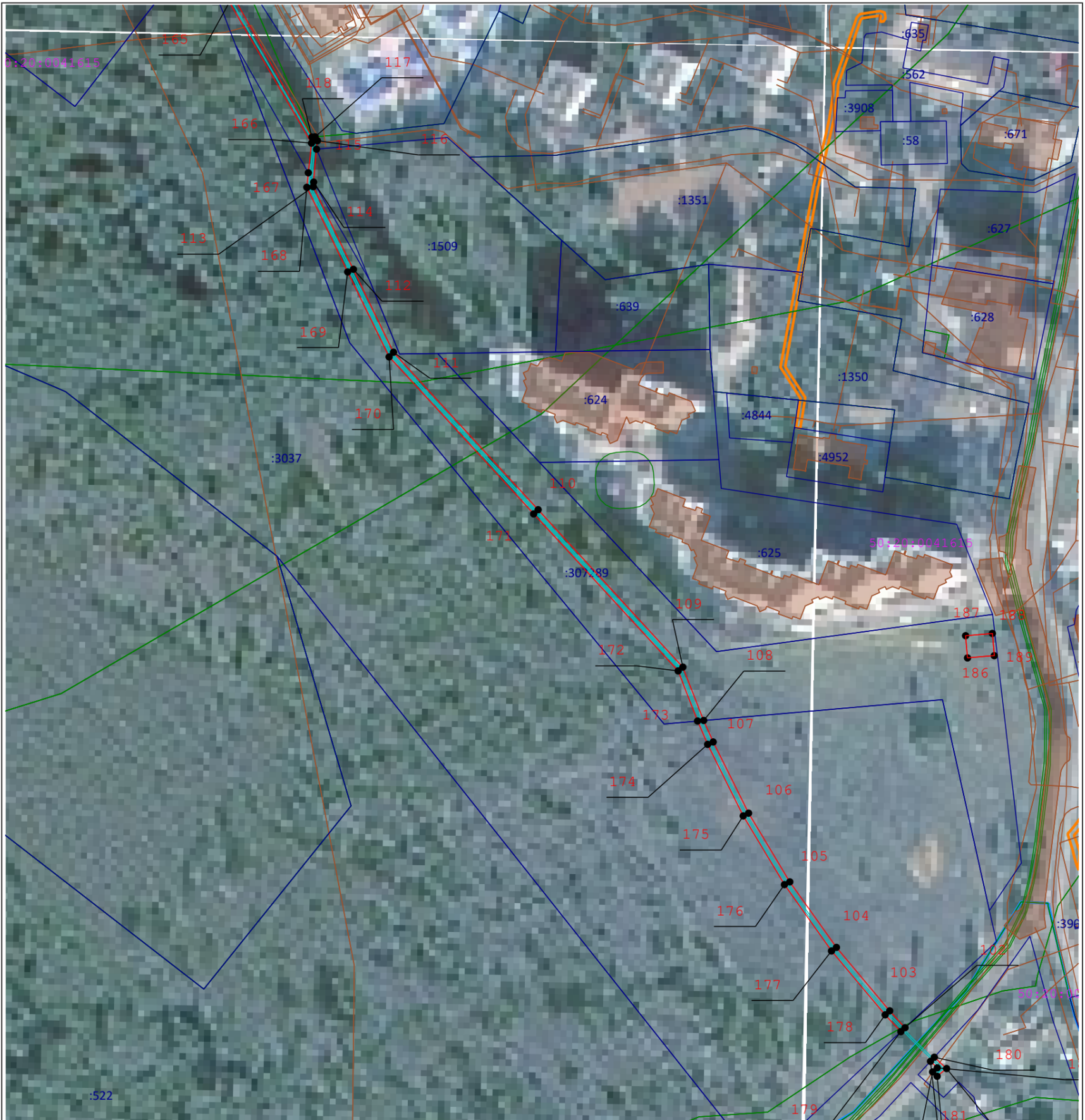
Условные обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  50:20:0041741:431 - Кадастровый номер земельного участка
-  50:20:0000000 - надпись номера кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

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

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

- - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
- - Границы публичного сервитута
- - Проектное местоположение инженерного сооружения
- 7 - Характерные точки границ публичного сервитута
- 50:20:0041741:431 - Кадастровый номер земельного участка
- 50:20:0000000 - надпись номера кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

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

Раздел 4
Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

-  - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН
-  - Границы публичного сервитута
-  - Проектное местоположение инженерного сооружения
-  - Характерные точки границ публичного сервитута
-  - Кадастровый номер земельного участка
-  - надпись номера кадастрового квартала
-  - граница кадастрового квартала

Подпись _____ Дата _____

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