

АДМИНИСТРАЦИЯ ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 20.08.2025 № 5125

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации ПО адресу (местоположение): Московская область, Одинцовский городской округ, п. Барвиха Общества с ограниченной в пользу ответственностью «Строительная «Империя» целях компания В 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 «Строительная компания «Империя» (ИНН 7731289006, ОГРН 1157746713024, адрес юридического лица: 129090, г. Москва, ул. Каланчевская, д. 20, стр. 5, помещ. 3) от 11.08.2025 № Р001-4920193042-100133803,

постановляю:

1. Установить публичный сервитут на срок 4 месяца в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Общества с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Империя», 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 муниципальным контрактом от 15.10.2024 № 169/24, проектом производства работ на проведение земляных работ, установку временных ограждений, содержания временных объектов «Реконструкция участков тепловых сетей по адресу: Московская область, Одинцовский г.о., п. Барвиха (в т.ч. ПИР)».

Общество с ограниченной ответственностью «Строительная компания «Империя» обязано: привести части земель кадастровых кварталов 50:20:0010305, 50:20:0010336, 50:20:0010411, 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 течении 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.



06.09.2025

<u>Глава Одинцовского</u> <u>городского округа</u>

А.Р. Иванов

No	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:20:0010336:35016	Московская область, р-н Одинцовский, д Барвиха, в районе д.Барвиха
2	50:20:0010336:35015	Московская область, р-н Одинцовский, д Барвиха, в районе д.Барвиха
3	50:20:0010305:15	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, Московская область, Одинцовский городской округ, поселок Барвиха, земельный участок 18Б
4	50:20:0010305:702	Российская Федерация, Московская область, Одинцовский городской округ, поселок Барвиха, земельный участок 18A
5	50:20:0010305:890	Московская область, р-н Одинцовский, с/п Барвихинское, п Барвиха
6	50:20:0010305:884	Московская область, Одинцовский район, с/п Барвихинское, п. Барвиха
7	50:20:0010305:1862	Московская область, Одинцово район, поселение Барвиха
8	50:20:0010305:31	Российская Федерация, Московская обл., Одинцовский г.о., п. Барвиха, з/у 19А
9	50:20:0010411:11127	Московская область, Одинцовский муниципальный район, Барвихинское с.п., с местоположением в п. Барвиха
10	50:20:0010411:11231	Московская область, Одинцовский район, пос.Барвиха, участок 1а
11	50:20:0010411:12278	Московская область, Одинцовский район, с/п Барвихинское, п. Барвиха
12	50:20:0010411:12196	Московская область, Одинцовский район, с/пос. Барвихинское, пос. Барвиха, участок 42
13	50:20:0010305:886	Московская область, Одинцовский район, с/п Барвихинское, п. Барвиха
14	50:20:0010411:656	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, Барвихинское с/п, 9

Nº	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
15	50:20:0000000:820	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, в районе д.Барвиха, участок расположен в кадастровом квартале 50:20:000000
16	50:20:0010305:716	Московская область, Одинцовский район, сельское поселение Барвихинское, пос. Барвиха, Муниципальное бюджентное общеобразовательное учреждение Барвихинская средняя общеобразовательная школа
17	50:20:0010305:24	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Одинцовский, с/о Барвихинский, п. Барвиха
18	50:20:0010305:700	Московская область, Одинцовский район, поселок Барвиха, д. 19
19	50:20:0010411:12277	Московская область, Одинцовский район, с/п Барвихинское, п. Барвиха

ОПИСАНИЕ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА
Публичный сервитут в целях реконструкции тепловых сетей для объекта:
«Реконструкция участков тепловых сетей по адресу: Московская область, Одинцовский г.о., п. Барвиха (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, городской округ Одинцовский, поселок Барвиха				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$10\ 119\ \mathrm{M}^2\pm35\ \mathrm{M}^2$				
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	Координат	ъ, м	Метод определения	Средняя квадратическая	Описание обозначения точки
характерных точек границ	X	Y	координат характерной точки	погрешность положения характерной точки (Mt), м	на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	465 955,22	2 174 501,33	Аналитический метод	0,10	-
2	465 952,97	2 174 502,39	Аналитический метод	0,10	-
3	465 952,76	2 174 501,95	Аналитический метод	0,10	-
4	465 951,29	2 174 502,63	Аналитический метод	0,10	-
5	465 952,15	2 174 504,40	Аналитический метод	0,10	-
6	465 951,03	2 174 504,94	Аналитический метод	0,10	-
7	465 956,35	2 174 516,66	Аналитический метод	0,10	-
8	465 960,35	2 174 516,56	Аналитический метод	0,10	-
9	465 963,46	2 174 523,54	Аналитический метод	0,10	-
10	465 970,66	2 174 569,58	Аналитический метод	0,10	-
11	465 978,14	2 174 602,73	Аналитический метод	0,10	-
12	465 977,12	2 174 624,48	Аналитический метод	0,10	-
13	465 972,26	2 174 626,03	Аналитический метод	0,10	-
14	465 970,64	2 174 622,43	Аналитический метод	0,10	-
15	465 960,67	2 174 605,02	Аналитический метод	0,10	-
16	465 910,48	2 174 565,05	Аналитический метод	0,10	-
17	465 900,48	2 174 558,62	Аналитический метод	0,10	-
18	465 891,05	2 174 548,23	Аналитический метод	0,10	-
19	465 902,62	2 174 537,63	Аналитический метод	0,10	-
20	465 862,98	2 174 494,35	Аналитический метод	0,10	-
21	465 827,55	2 174 475,31	Аналитический метод	0,10	-
22	465 834,98	2 174 468,30	Аналитический метод	0,10	-
23	465 856,46	2 174 463,52	Аналитический метод	0,10	-
24	465 906,64	2 174 520,37	Аналитический метод	0,10	-
25	465 944,77	2 174 503,08	Аналитический метод	0,10	-
26	465 943,81	2 174 501,11	Аналитический метод	0,10	-
27	465 949,25	2 174 498,45	Аналитический метод	0,10	-
28	465 950,19	2 174 500,37	Аналитический метод	0,10	-
29	465 951,68	2 174 499,68	Аналитический метод	0,10	-
30	465 951,46	2 174 499,23	Аналитический метод	0,10	-
31	465 953,75	2 174 498,16	Аналитический метод	0,10	-
32	465 953,22	2 174 497,03	Аналитический метод	0,10	-
33	465 955,22	2 174 496,11	Аналитический метод	0,10	-
34	465 955,74	2 174 497,23	Аналитический метод	0,10	-
35	465 960,64	2 174 494,94	Аналитический метод	0.10	-

36	465 960,88	2 174 495,43	Аналитический метод	0,10	_
37	465 968,43	2 174 491,94	Аналитический метод	0,10	
38	465 980,36	2 174 516,90	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
39	466 007,39	2 174 519,71	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
40	466 007,61	2 174 517,77	Аналитический метод	0,10	-
41	466 013,67	2 174 517,77	Аналитический метод	0,10	-
42	466 013,44	2 174 520,50	Аналитический метод	0,10	-
43	466 012,93	2 174 525,01	, ,	0,10	
43	466 011,31		Аналитический метод	0,10	-
		2 174 524,84	Аналитический метод	·	-
45	466 006,87	2 174 524,36	Аналитический метод	0,10	-
46	466 007,10	2 174 522,30	Аналитический метод	0,10	-
47	465 978,38	2 174 519,32	Аналитический метод	0,10	-
48	465 967,17	2 174 495,30	Аналитический метод	0,10	-
49	465 961,96	2 174 497,70	Аналитический метод	0,10	-
50	465 962,15	2 174 498,09	Аналитический метод	0,10	-
51	465 957,21	2 174 500,40	Аналитический метод	0,10	-
52	465 957,74	2 174 501,55	Аналитический метод	0,10	-
53	465 955,75	2 174 502,47	Аналитический метод	0,10	-
1	465 955,22	2 174 501,33	Аналитический метод	0,10	-
54	465 718,94	2 174 310,81	Аналитический метод	0,10	-
55	465 728,08	2 174 326,91	Аналитический метод	0,10	-
56	465 720,20	2 174 318,53	Аналитический метод	0,10	-
57	465 714,98	2 174 309,56	Аналитический метод	0,10	-
58	465 718,62	2 174 307,68	Аналитический метод	0,10	-
59	465 718,16	2 174 306,59	Аналитический метод	0,10	-
60	465 714,29	2 174 308,27	Аналитический метод	0,10	-
61	465 689,65	2 174 255,92	Аналитический метод	0,10	-
62	465 693,68	2 174 252,67	Аналитический метод	0,10	-
63	465 686,40	2 174 234,72	Аналитический метод	0,10	-
64	465 684,80	2 174 235,41	Аналитический метод	0,10	-
65	465 682,41	2 174 229,88	Аналитический метод	0,10	-
66	465 683,81	2 174 229,32	Аналитический метод	0,10	-
67	465 680,04	2 174 219,89	Аналитический метод	0,10	-
68	465 695,12	2 174 208,51	Аналитический метод	0,10	-
69	465 692,54	2 174 205,04	Аналитический метод	0,10	-
70	465 698,86	2 174 200,27	Аналитический метод	0,10	-
71	465 697,56	2 174 198,55	Аналитический метод	0,10	-
72	465 702,47	2 174 195,06	Аналитический метод	0,10	-
73	465 703,63	2 174 196,64	Аналитический метод	0,10	-
74	465 719,71	2 174 184,81	Аналитический метод	0,10	-
75	465 717,80	2 174 182,02	Аналитический метод	0,10	-
76	465 723,44	2 174 178,14	Аналитический метод	0,10	-
77	465 725,17	2 174 180,59	Аналитический метод	0,10	-
, ,	105 125,11	2171100,07	тышыны комын мотод	0,10	

78	465 760,71	2 174 155,25	A HO THE THIS CHART IN LOTTO T	0,10	
79			Аналитический метод		
	465 759,31	2 174 152,42	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
80	465 780,92	2 174 141,68	Аналитический метод	0,10	-
81	465 782,35	2 174 144,28	Аналитический метод	0,10	-
82	465 800,99	2 174 134,93	Аналитический метод	0,10	-
83	465 809,19	2 174 138,31	Аналитический метод	0,10	-
84	465 826,57	2 174 129,90	Аналитический метод	0,10	-
85	465 826,01	2 174 077,62	Аналитический метод	0,10	-
86	465 822,69	2 174 077,67	Аналитический метод	0,10	-
87	465 822,53	2 174 065,22	Аналитический метод	0,10	-
88	465 825,80	2 174 065,17	Аналитический метод	0,10	-
89	465 825,77	2 174 063,91	Аналитический метод	0,10	-
90	465 831,74	2 174 063,80	Аналитический метод	0,10	-
91	465 831,92	2 174 070,43	Аналитический метод	0,10	-
92	465 826,35	2 174 070,53	Аналитический метод	0,10	-
93	465 826,36	2 174 073,82	Аналитический метод	0,10	-
94	465 829,82	2 174 073,79	Аналитический метод	0,10	-
95	465 830,37	2 174 132,25	Аналитический метод	0,10	-
96	465 809,33	2 174 142,48	Аналитический метод	0,10	-
97	465 801,10	2 174 139,10	Аналитический метод	0,10	-
98	465 780,96	2 174 149,27	Аналитический метод	0,10	-
99	465 779,38	2 174 146,67	Аналитический метод	0,10	-
100	465 764,40	2 174 154,11	Аналитический метод	0,10	-
101	465 765,57	2 174 156,45	Аналитический метод	0,10	-
102	465 724,71	2 174 185,57	Аналитический метод	0,10	-
103	465 724,86	2 174 185,79	Аналитический метод	0,10	-
104	465 705,85	2 174 199,77	Аналитический метод	0,10	-
105	465 706,33	2 174 200,45	Аналитический метод	0,10	-
106	465 701,43	2 174 203,91	Аналитический метод	0,10	-
107	465 701,05	2 174 203,37	Аналитический метод	0,10	-
108	465 697,84	2 174 205,79	Аналитический метод	0,10	-
109	465 700,44	2 174 209,27	Аналитический метод	0,10	-
110	465 684,83	2 174 221,05	Аналитический метод	0,10	-
111	465 687,50	2 174 227,71	Аналитический метод	0,10	-
112	465 688,50	2 174 227,29	Аналитический метод	0,10	_
113	465 690,87	2 174 232,78	Аналитический метод	0,10	_
114	465 689,12	2 174 233,54	Аналитический метод	0,10	-
115	465 697,22	2 174 253,54	Аналитический метод	0,10	-
116	465 693,27	2 174 256,74	Аналитический метод	0,10	-
117	465 715,68	2 174 230,74	Аналитический метод	0,10	
118	465 719,63	2 174 302,69	Аналитический метод	0,10	_
119	465 722,38	2 174 302,09	Аналитический метод	0,10	
54	465 718,94	2 174 310,81	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
J+	+05 /10,74	2 17+ 310,01	Апалитический метод	0,10	-

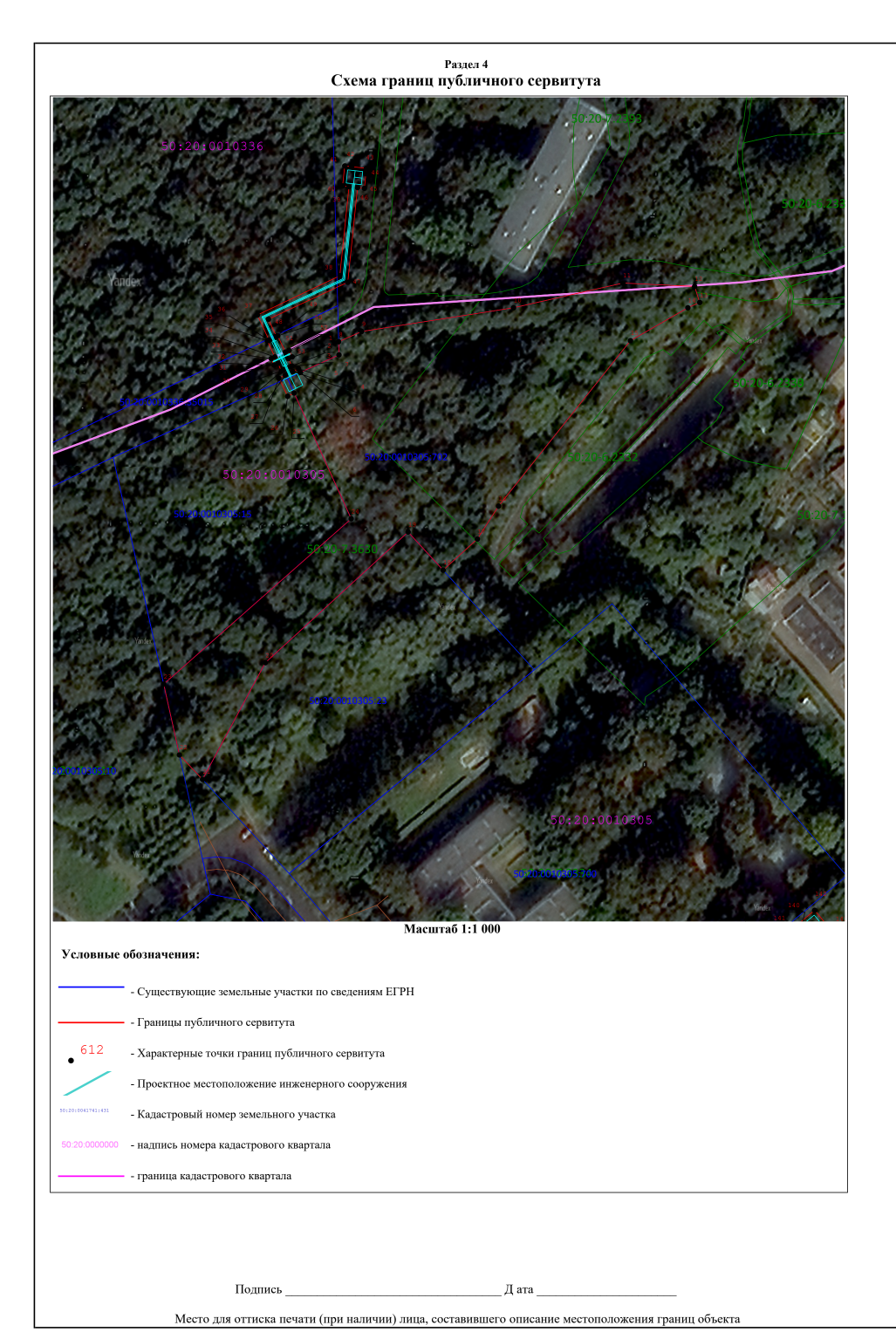
120	465 713,95	2 174 573,34	Аналитический метод	0,10	_
121	465 716,03	2 174 574,07	Аналитический метод	0,10	_
122	465 715,32	2 174 576,09	Аналитический метод	0,10	
123	465 720,16	2 174 581,91	Аналитический метод	0,10	
123	465 721,91	2 174 581,91	Аналитический метод	0,10	<u>-</u>
125	465 725,55	2 174 584,80	Аналитический метод	0,10	-
	-		, ,	·	
126	465 726,86	2 174 583,69	Аналитический метод	0,10	-
127	465 727,89	2 174 584,92	Аналитический метод	0,10	-
128	465 731,11	2 174 588,74	Аналитический метод	0,10	-
129	465 729,81	2 174 589,83	Аналитический метод	0,10	-
130	465 731,61	2 174 592,03	Аналитический метод	0,10	-
131	465 732,88	2 174 590,96	Аналитический метод	0,10	-
132	465 737,13	2 174 596,01	Аналитический метод	0,10	-
133	465 735,78	2 174 597,11	Аналитический метод	0,10	-
134	465 741,94	2 174 604,44	Аналитический метод	0,10	-
135	465 740,54	2 174 605,66	Аналитический метод	0,10	-
136	465 741,00	2 174 606,19	Аналитический метод	0,10	-
137	465 742,49	2 174 604,91	Аналитический метод	0,10	-
138	465 774,77	2 174 643,92	Аналитический метод	0,10	-
139	465 772,85	2 174 645,70	Аналитический метод	0,10	-
140	465 782,40	2 174 656,78	Аналитический метод	0,10	-
141	465 783,58	2 174 655,79	Аналитический метод	0,10	-
142	465 787,83	2 174 660,85	Аналитический метод	0,10	-
143	465 783,22	2 174 664,72	Аналитический метод	0,10	-
144	465 778,97	2 174 659,66	Аналитический метод	0,10	-
145	465 780,31	2 174 658,54	Аналитический метод	0,10	-
146	465 769,20	2 174 645,51	Аналитический метод	0,10	-
147	465 771,20	2 174 643,69	Аналитический метод	0,10	-
148	465 742,23	2 174 608,52	Аналитический метод	0,10	-
149	465 740,74	2 174 609,80	Аналитический метод	0,10	-
150	465 736,83	2 174 605,34	Аналитический метод	0,10	-
151	465 738,24	2 174 604,14	Аналитический метод	0,10	-
152	465 733,78	2 174 598,83	Аналитический метод	0,10	-
153	465 732,52	2 174 599,88	Аналитический метод	0,10	-
154	465 728,28	2 174 594,83	Аналитический метод	0,10	-
155	465 729,62	2 174 593,70	Аналитический метод	0,10	-
156	465 727,82	2 174 591,51	Аналитический метод	0,10	-
157	465 726,51	2 174 592,61	Аналитический метод	0,10	-
158	465 722,26	2 174 587,56	Аналитический метод	0,10	-
159	465 723,53	2 174 586,49	Аналитический метод	0,10	-
160	465 721,55	2 174 584,13	Аналитический метод	0,10	-
161	465 719,80	2 174 585,59	Аналитический метод	0,10	-
162	465 714,31	2 174 578,98	Аналитический метод	0,10	
163	465 714,05		, ,	0,10	-
103	403 / 14,03	2 174 579,73	Аналитический метод	U,1U	-

164	465 711,97	2 174 579,01	Аналитический метод	0,10	_
165	465 712,67	2 174 577,01	Аналитический метод	0,10	
166	465 709,71	2 174 577,01	Аналитический метод	0,10	
167	465 709,42	2 174 573,44	Аналитический метод	0,10	
168	465 698,41	2 174 560,42	Аналитический метод	0,10	-
169	465 698,70	2 174 560,42	Аналитический метод	0,10	
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0,10	-
170	465 692,81	2 174 553,10	Аналитический метод	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-
171	465 691,50	2 174 554,20	Аналитический метод	0,10	-
172	465 684,09	2 174 545,72	Аналитический метод	0,10	-
173	465 685,10	2 174 544,87	Аналитический метод	0,10	-
174	465 682,23	2 174 541,36	Аналитический метод	0,10	-
175	465 684,21	2 174 539,47	Аналитический метод	0,10	-
176	465 676,53	2 174 530,68	Аналитический метод	0,10	-
177	465 676,17	2 174 531,01	Аналитический метод	0,10	-
178	465 670,29	2 174 524,37	Аналитический метод	0,10	-
179	465 670,64	2 174 524,07	Аналитический метод	0,10	-
180	465 665,80	2 174 518,68	Аналитический метод	0,10	-
181	465 675,57	2 174 510,09	Аналитический метод	0,10	-
182	465 640,15	2 174 467,13	Аналитический метод	0,10	-
183	465 638,92	2 174 468,13	Аналитический метод	0,10	-
184	465 634,70	2 174 463,05	Аналитический метод	0,10	-
185	465 639,33	2 174 459,27	Аналитический метод	0,10	-
186	465 643,55	2 174 464,34	Аналитический метод	0,10	-
187	465 642,34	2 174 465,34	Аналитический метод	0,10	-
188	465 679,64	2 174 510,58	Аналитический метод	0,10	-
189	465 670,09	2 174 518,96	Аналитический метод	0,10	-
190	465 672,88	2 174 522,12	Аналитический метод	0,10	-
191	465 673,19	2 174 521,86	Аналитический метод	0,10	-
192	465 678,97	2 174 528,38	Аналитический метод	0,10	-
193	465 678,69	2 174 528,65	Аналитический метод	0,10	-
194	465 688,39	2 174 539,54	Аналитический метод	0,10	-
195	465 686,36	2 174 541,58	Аналитический метод	0,10	-
196	465 687,44	2 174 542,90	Аналитический метод	0,10	-
197	465 688,69	2 174 541,85	Аналитический метод	0,10	-
198	465 696,10	2 174 550,32	Аналитический метод	0,10	-
199	465 694,81	2 174 551,41	Аналитический метод	0,10	-
200	465 700,71	2 174 558,51	Аналитический метод	0.10	-
201	465 701,02	2 174 558,26	Аналитический метод	0,10	-
202	465 712,03	2 174 571,52	Аналитический метод	0,10	-
203	465 711,73	2 174 571,77	Аналитический метод	0,10	-
204	465 713,68	2 174 574,12	Аналитический метод	0,10	-
120	465 713,95	2 174 573,34	Аналитический метод	0,10	-
120	100 /10,70	2111313,5T	1 maniin iedani метод	1 0,10	_L
205	465 419,85	2 174 272,98	Аналитический метод	0,10	-
405	TUJ +17,0J	2117212,30	л машинический метод	0,10	<u> </u>

206	465 418,26	2 174 268,77	Аналитический метод	0,10	-
207	465 420,64	2 174 267,83	Аналитический метод	0,10	-
208	465 413,25	2 174 248,97	Аналитический метод	0,10	-
209	465 415,43	2 174 247,95	Аналитический метод	0,10	-
210	465 414,70	2 174 246,30	Аналитический метод	0,10	-
211	465 411,06	2 174 247,74	Аналитический метод	0,10	_
212	465 389,93	2 174 195,71	Аналитический метод	0,10	-
213	465 385,13	2 174 197,32	Аналитический метод	0,10	_
214	465 382,39	2 174 190,84	Аналитический метод	0,10	-
215	465 386,12	2 174 189,26	Аналитический метол	0,10	-
216	465 374,52	2 174 149,85	Аналитический метол	0,10	-
217	465 383,90	2 174 147,04	Аналитический метол	0,10	-
218	465 381,27	2 174 134,05	Аналитический метод	0,10	-
219	465 379,45	2 174 134,49	Аналитический метод	0,10	_
220	465 378,04	2 174 128,65	Аналитический метод	0,10	_
221	465 384,48	2 174 127,11	Аналитический метод	0,10	
222	465 385,89	2 174 132,94	Аналитический метод	0,10	
223	465 383,92	2 174 133,41	Аналитический метод	0,10	
224	465 387,10	2 174 149,05	Аналитический метод	0,10	
225	465 377,91	2 174 151,69	Аналитический метод	0,10	
226	465 389,50	2 174 190,74	Аналитический метод	0,10	
227	465 385,98	2 174 190,74	Аналитический метод	0,10	
228	465 386,71	2 174 193,96	Аналитический метод	0,10	
229	465 391,46	2 174 193,90	Аналитический метод	0,10	-
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
230	465 412,54	2 174 244,25	Аналитический метод	0,10	-
231	465 416,11	2 174 242,84	Аналитический метод	0,10	-
232	465 418,95	2 174 249,24	Аналитический метод	0,10	-
233	465 416,71	2 174 250,31	Аналитический метод	0,10	-
234	465 423,20	2 174 266,87	Аналитический метод	0,10	-
235	465 424,45	2 174 266,40	Аналитический метод	0,10	-
236	465 426,59	2 174 272,07	Аналитический метод	0,10	-
237	465 425,51	2 174 272,48	Аналитический метод	0,10	-
238	465 430,78	2 174 285,43	Аналитический метод	0,10	-
239	465 453,53	2 174 279,80	Аналитический метод	0,10	-
240	465 453,25	2 174 278,47	Аналитический метод	0,10	-
241	465 460,22	2 174 276,84	Аналитический метод	0,10	-
242	465 461,78	2 174 283,53	Аналитический метод	0,10	-
243	465 454,85	2 174 285,22	Аналитический метод	0,10	-
244	465 454,16	2 174 282,44	Аналитический метод	0,10	-
245	465 428,93	2 174 288,69	Аналитический метод	0,10	-
246	465 422,76	2 174 273,52	Аналитический метод	0,10	-
247	465 420,39	2 174 274,41	Аналитический метод	0,10	-
205	465 419,85	2 174 272,98	Аналитический метод	0,10	-

248	465 713,25	2 174 403,42	Аналитический метод	0,10	-
249	465 715,70	2 174 405,17	Аналитический метод	0,10	-
250	465 710,36	2 174 409,27	Аналитический метод	0,10	-
251	465 711,35	2 174 410,35	Аналитический метод	0,10	-
252	465 706,67	2 174 414,64	Аналитический метод	0,10	-
253	465 702,28	2 174 409,61	Аналитический метод	0,10	-
254	465 706,79	2 174 405,37	Аналитический метод	0,10	-
255	465 708,85	2 174 407,30	Аналитический метод	0,10	-
248	465 713,25	2 174 403,42	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	•	Существующие (уточне кооплинаты, м		енные енные) наты, м	Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на			
точек границы	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)			
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 1:1 000 Условные обозначения: - Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН - Границы публичного сервитута - Характерные точки границ публичного сервитута - Проектное местоположение инженерного сооружения

- Кадастровый номер земельного участка

- надпись номера кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

Раздел 4 Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН

- Границы публичного сервитута

• 612

- Характерные точки границ публичного сервитута

- Проектное местоположение инженерного сооружения

50:20:0000000

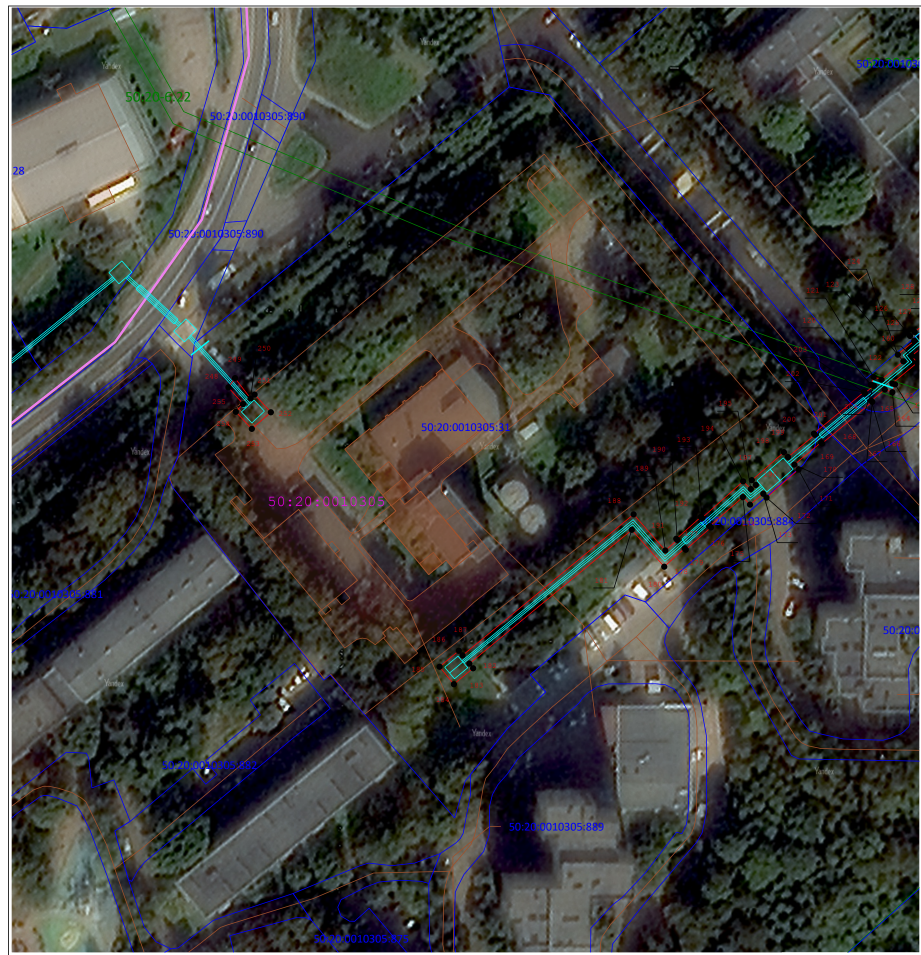
- Кадастровый номер земельного участка- надпись номера кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

Подпись ______ Д ата _____

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

Раздел 4 Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН

- - Границы публичного сервитута

• 612

- Характерные точки границ публичного сервитута

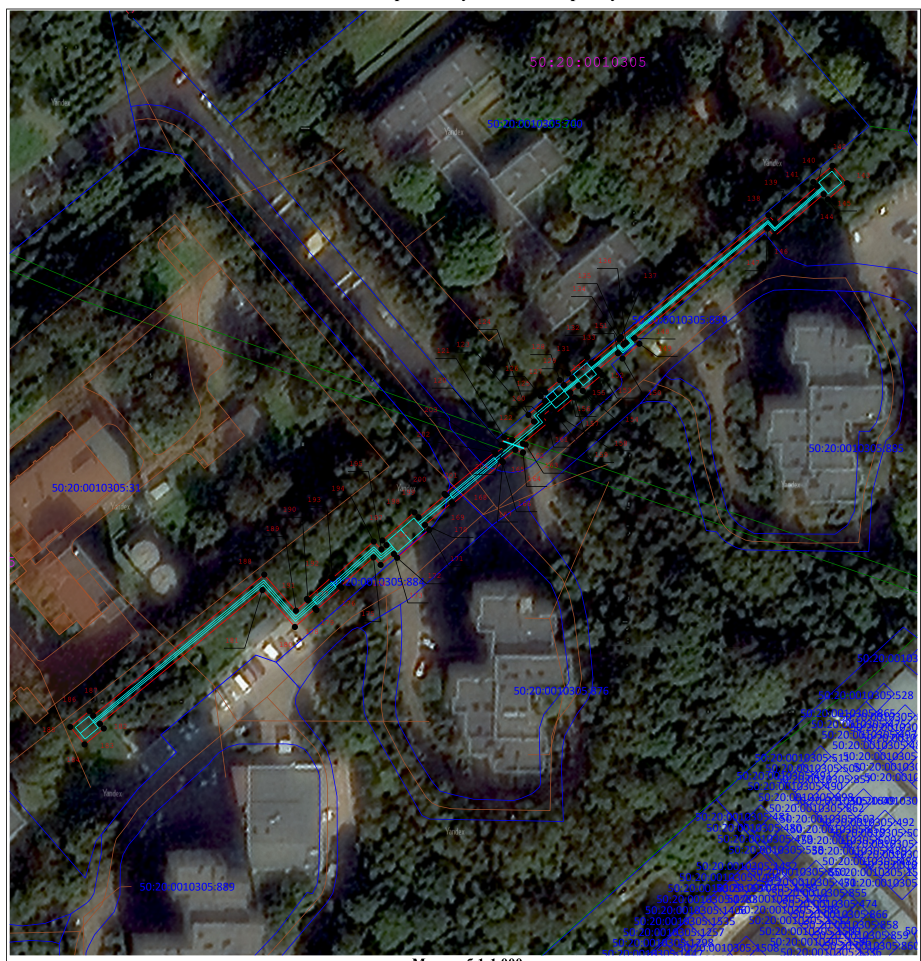
- Проектное местоположение инженерного сооружения

- Кадастровый номер земельного участка- надпись номера кадастрового квартала

J:20:0000000

- граница кадастрового квартала

Раздел 4 Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН

- Границы публичного сервитута

- Характерные точки границ публичного сервитута

- Проектное местоположение инженерного сооружения

- Кадастровый номер земельного участка

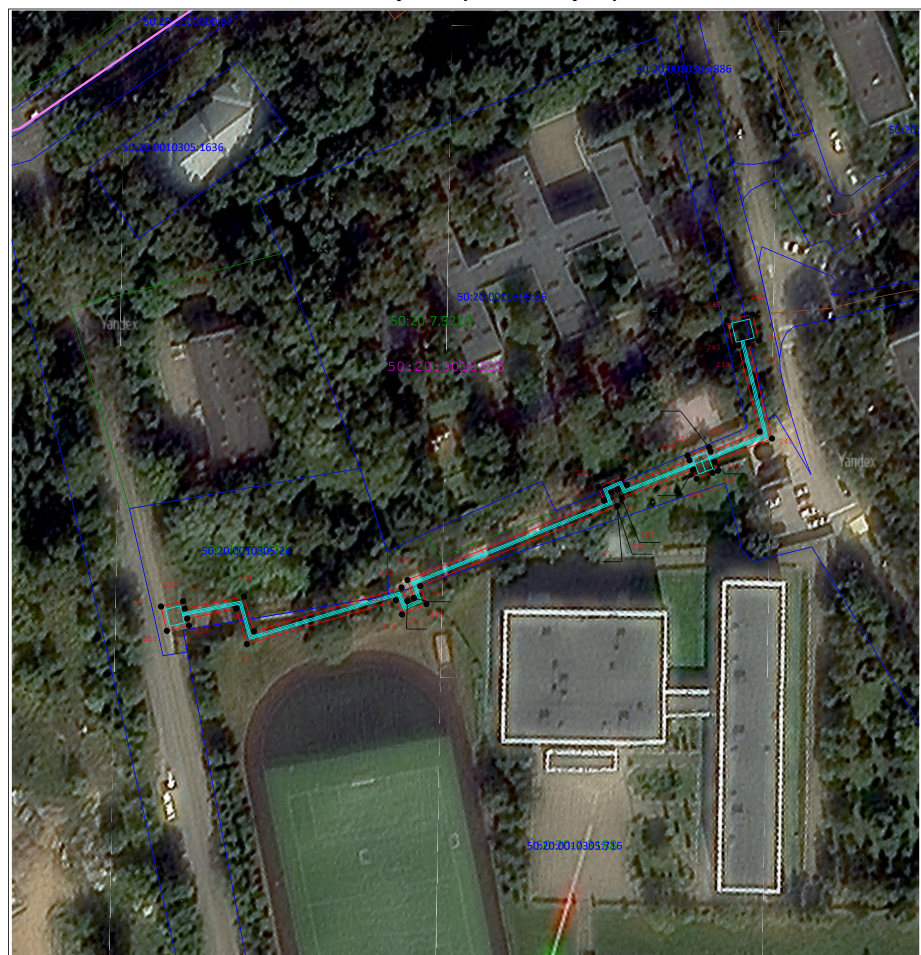
- надпись номера кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

Подпись ______ Д ата _____

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

Раздел 4 Схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:1 000

- Существующие земельные участки по сведениям ЕГРН

- Границы публичного сервитута

2 - Характерные точки границ публичного сервитута

- Проектное местоположение инженерного сооружения

- Кадастровый номер земельного участка

- надпись номера кадастрового квартала

- граница кадастрового квартала

Подпись ______ Д ата _____

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