



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ОДИНЦОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 01.06.2026 № 3045**

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Одинцовский городской округ, с. Покровское в пользу Акционерного общества «Мособлгаз» в целях размещения существующего объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей

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 Акционерного общества «Мособлгаз» (ИНН: 5032292612, ОГРН: 1175024034734, адрес юридического лица: 143082, Московская область, г. Одинцово, д. Раздоры, км 1-й (Рублево-Успенское шоссе тер.), д. 1, к. Б, кабинет 901) от 07.05.2026 № P001-0048198848-110371400,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 588 месяцев в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Акционерного общества

«Мособлгаз», в целях размещения существующего объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей - Сооружение: распределительный газопровод высокого давления с кадастровым номером 50:20:0000000:22352, принадлежащего на праве собственности Акционерному обществу «Мособлгаз», о чем в Едином государственном реестре недвижимости 19.03.2020 сделана запись регистрации № 50:20:0000000:22352-50/020/2020-4, в границах в соответствии с приложением № 2 к настоящему Постановлению.

Срок, в течение которого использование земель кадастровых кварталов 50:20:0060512, 50:20:0060511, 50:20:0060548 государственная собственность на которые не разграничена и частей земельных участков, указанных в абзаце 1 пункта 1 настоящего постановления и (или) расположенных на них объектов недвижимого имущества в соответствии с разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено (при возникновении таких обстоятельств) в связи с осуществлением сервитута: определяется планами капитального и (или) текущего ремонта, утверждаемыми Акционерным обществом «Мособлгаз» ежегодно в соответствии со Стандартом организации СТО МОГ 9.4-003-2018 «Сети газораспределения и газопотребления. Общие требования к эксплуатации сетей газораспределения и газопотребления», утвержденным приказом Акционерного общества «Мособлгаз» от 27.09.2018 № 511, разработанным согласно Федеральному закону от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», а также Техническому регламенту «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870, но не более трех месяцев в отношении земельных участков, предназначенных для жилищного строительства (в том числе индивидуального жилищного строительства), ведения личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества, или одного года в отношении иных земельных участков.

Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон, в целях размещения газораспределительных сетей, определен Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

Акционерное общество «Мособлгаз» обязано: привести земли, государственная собственность на которые не разграничена, и части земельных участков, указанные 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.

Глава Одинцовского
городского округа



А.Р. Иванов

**Приложение № 1
к Постановлению
от 01.06.2026 № 3045**

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:20:0060512:85	Российская Федерация, Московская область, г.о. Одинцовский, с Покровское (сп Часцовское), з/у 16Б
2	50:20:0000000:305895	Московская область, р-н. Одинцовский, с. Покровское (сп Часцовское)
3	50:20:0000000:307390	Московская область, р-н Одинцовский, с/о Часцовский, в районе д. Покровское , уч. 1
4	50:20:0000000:307251	Московская область, р-н Одинцовский, Звенигородское лесничество, Шараповское участковое лесничество, квартал 56, выделы 20-23,25, квартал 67, выделы 1-30, квартал 72, выделы 1-21, квартал 73, выделы 1-35, квартал 74, выделы 1-28, квартал 80, выделы 1-26, квартал 81, выделы 1-43

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Сооружение: распределительный газопровод высокого давления»,
кадастровый номер 50:20:0000000:22352**

(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., с. Покровское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	8 145 м ² ± 32 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Сооружение: распределительный газопровод высокого давления», кадастровый номер 50:20:0000000:22352 Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 588 месяцев. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

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	457 304,63	2 146 074,85	Аналитический метод	0,10	—
2	457 302,74	2 146 078,38	Аналитический метод	0,10	—
3	457 284,88	2 146 068,28	Аналитический метод	0,10	—
4	457 271,56	2 146 059,85	Аналитический метод	0,10	—
5	457 280,70	2 146 044,14	Аналитический метод	0,10	—
6	457 291,14	2 146 030,15	Аналитический метод	0,10	—
7	457 303,52	2 146 008,16	Аналитический метод	0,10	—
8	457 310,67	2 145 994,81	Аналитический метод	0,10	—
9	457 311,49	2 145 992,68	Аналитический метод	0,10	—
10	457 315,90	2 145 983,73	Аналитический метод	0,10	—
11	457 288,66	2 145 969,58	Аналитический метод	0,10	—
12	457 263,17	2 145 955,96	Аналитический метод	0,10	—
13	457 226,46	2 145 935,96	Аналитический метод	0,10	—
14	457 233,34	2 145 920,98	Аналитический метод	0,10	—
15	457 256,40	2 145 875,67	Аналитический метод	0,10	—
16	457 264,00	2 145 859,79	Аналитический метод	0,10	—
17	457 275,29	2 145 830,59	Аналитический метод	0,10	—
18	457 283,38	2 145 811,89	Аналитический метод	0,10	—
19	457 293,37	2 145 792,54	Аналитический метод	0,10	—
20	457 291,78	2 145 790,62	Аналитический метод	0,10	—
21	457 283,19	2 145 778,30	Аналитический метод	0,10	—
22	457 267,97	2 145 754,97	Аналитический метод	0,10	—
23	457 244,40	2 145 725,70	Аналитический метод	0,10	—
24	457 221,85	2 145 692,03	Аналитический метод	0,10	—
25	457 210,49	2 145 677,31	Аналитический метод	0,10	—
26	457 198,89	2 145 663,45	Аналитический метод	0,10	—
27	457 185,94	2 145 649,28	Аналитический метод	0,10	—
28	457 174,56	2 145 639,28	Аналитический метод	0,10	—
29	457 147,12	2 145 617,17	Аналитический метод	0,10	—
30	457 134,82	2 145 610,27	Аналитический метод	0,10	—
31	457 124,54	2 145 606,34	Аналитический метод	0,10	—
32	457 115,84	2 145 604,57	Аналитический метод	0,10	—
33	457 105,74	2 145 605,72	Аналитический метод	0,10	—
34	457 093,30	2 145 609,39	Аналитический метод	0,10	—
35	457 060,61	2 145 620,77	Аналитический метод	0,10	—
36	457 035,70	2 145 627,96	Аналитический метод	0,10	—
37	457 000,12	2 145 639,75	Аналитический метод	0,10	—
38	456 988,28	2 145 641,26	Аналитический метод	0,10	—
39	456 977,46	2 145 639,88	Аналитический метод	0,10	—
40	456 968,79	2 145 636,17	Аналитический метод	0,10	—
41	456 967,51	2 145 636,71	Аналитический метод	0,10	—
42	456 964,21	2 145 635,30	Аналитический метод	0,10	—
43	456 930,88	2 145 600,85	Аналитический метод	0,10	—
44	456 898,22	2 145 567,08	Аналитический метод	0,10	—
45	456 888,74	2 145 560,98	Аналитический метод	0,10	—
46	456 863,28	2 145 541,99	Аналитический метод	0,10	—
47	456 840,27	2 145 528,30	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	456 816,92	2 145 508,26	Аналитический метод	0,10	—
49	456 801,50	2 145 497,09	Аналитический метод	0,10	—
50	456 790,56	2 145 487,65	Аналитический метод	0,10	—
51	456 780,77	2 145 479,05	Аналитический метод	0,10	—
52	456 772,44	2 145 471,82	Аналитический метод	0,10	—
53	456 763,01	2 145 463,74	Аналитический метод	0,10	—
54	456 747,56	2 145 451,53	Аналитический метод	0,10	—
55	456 743,45	2 145 445,46	Аналитический метод	0,10	—
56	456 739,11	2 145 438,32	Аналитический метод	0,10	—
57	456 734,55	2 145 432,91	Аналитический метод	0,10	—
58	456 727,66	2 145 426,58	Аналитический метод	0,10	—
59	456 723,82	2 145 421,38	Аналитический метод	0,10	—
60	456 722,29	2 145 415,09	Аналитический метод	0,10	—
61	456 719,48	2 145 397,17	Аналитический метод	0,10	—
62	456 717,57	2 145 379,20	Аналитический метод	0,10	—
63	456 714,39	2 145 366,81	Аналитический метод	0,10	—
64	456 714,01	2 145 360,32	Аналитический метод	0,10	—
65	456 714,90	2 145 355,45	Аналитический метод	0,10	—
66	456 716,51	2 145 351,68	Аналитический метод	0,10	—
67	456 718,39	2 145 348,38	Аналитический метод	0,10	—
68	456 719,80	2 145 347,01	Аналитический метод	0,10	—
69	456 720,70	2 145 344,34	Аналитический метод	0,10	—
70	456 721,29	2 145 339,08	Аналитический метод	0,10	—
71	456 721,63	2 145 335,76	Аналитический метод	0,10	—
72	456 721,48	2 145 333,15	Аналитический метод	0,10	—
73	456 721,29	2 145 332,30	Аналитический метод	0,10	—
74	456 719,87	2 145 329,78	Аналитический метод	0,10	—
75	456 719,46	2 145 328,17	Аналитический метод	0,10	—
76	456 720,33	2 145 327,56	Аналитический метод	0,10	—
77	456 720,09	2 145 326,63	Аналитический метод	0,10	—
78	456 720,33	2 145 324,88	Аналитический метод	0,10	—
79	456 722,00	2 145 321,96	Аналитический метод	0,10	—
80	456 724,93	2 145 319,04	Аналитический метод	0,10	—
81	456 739,53	2 145 307,42	Аналитический метод	0,10	—
82	456 755,29	2 145 296,39	Аналитический метод	0,10	—
83	456 772,60	2 145 282,75	Аналитический метод	0,10	—
84	456 787,00	2 145 274,09	Аналитический метод	0,10	—
85	456 800,61	2 145 264,65	Аналитический метод	0,10	—
86	456 826,91	2 145 247,54	Аналитический метод	0,10	—
87	456 853,55	2 145 228,65	Аналитический метод	0,10	—
88	456 860,91	2 145 223,87	Аналитический метод	0,10	—
89	456 881,83	2 145 215,11	Аналитический метод	0,10	—
90	456 885,73	2 145 212,39	Аналитический метод	0,10	—
91	456 888,02	2 145 211,44	Аналитический метод	0,10	—
92	456 901,77	2 145 205,93	Аналитический метод	0,10	—
93	456 924,81	2 145 198,57	Аналитический метод	0,10	—
94	456 934,29	2 145 194,97	Аналитический метод	0,10	—
95	456 936,70	2 145 193,70	Аналитический метод	0,10	—
96	456 943,10	2 145 189,40	Аналитический метод	0,10	—
97	456 947,66	2 145 183,81	Аналитический метод	0,10	—
98	456 951,45	2 145 175,31	Аналитический метод	0,10	—
99	456 952,40	2 145 172,27	Аналитический метод	0,10	—
100	456 953,42	2 145 172,34	Аналитический метод	0,10	—
101	456 956,94	2 145 161,11	Аналитический метод	0,10	—
102	456 962,08	2 145 143,29	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	456 969,77	2 145 106,97	Аналитический метод	0,10	—
104	456 974,99	2 145 087,31	Аналитический метод	0,10	—
105	456 983,31	2 145 064,81	Аналитический метод	0,10	—
106	456 993,64	2 145 040,79	Аналитический метод	0,10	—
107	457 003,68	2 145 021,55	Аналитический метод	0,10	—
108	456 999,26	2 145 019,15	Аналитический метод	0,10	—
109	456 996,72	2 145 020,37	Аналитический метод	0,10	—
110	456 993,76	2 145 020,82	Аналитический метод	0,10	—
111	456 990,81	2 145 020,39	Аналитический метод	0,10	—
112	456 987,26	2 145 018,66	Аналитический метод	0,10	—
113	456 985,01	2 145 016,70	Аналитический метод	0,10	—
114	456 983,87	2 145 015,05	Аналитический метод	0,10	—
115	456 983,09	2 145 013,22	Аналитический метод	0,10	—
116	456 982,63	2 145 010,26	Аналитический метод	0,10	—
117	456 983,07	2 145 007,30	Аналитический метод	0,10	—
118	456 985,03	2 145 003,26	Аналитический метод	0,10	—
119	456 986,62	2 145 001,09	Аналитический метод	0,10	—
120	456 988,15	2 144 999,80	Аналитический метод	0,10	—
121	456 990,84	2 144 998,49	Аналитический метод	0,10	—
122	456 992,79	2 144 998,08	Аналитический метод	0,10	—
123	456 995,78	2 144 998,22	Аналитический метод	0,10	—
124	456 997,69	2 144 998,81	Аналитический метод	0,10	—
125	457 001,11	2 145 000,77	Аналитический метод	0,10	—
126	457 002,55	2 145 002,16	Аналитический метод	0,10	—
127	457 003,68	2 145 003,80	Аналитический метод	0,10	—
128	457 004,47	2 145 005,64	Аналитический метод	0,10	—
129	457 004,87	2 145 007,59	Аналитический метод	0,10	—
130	457 004,88	2 145 009,59	Аналитический метод	0,10	—
131	457 004,49	2 145 011,55	Аналитический метод	0,10	—
132	457 002,17	2 145 016,18	Аналитический метод	0,10	—
133	457 009,08	2 145 019,93	Аналитический метод	0,10	—
134	456 997,27	2 145 042,50	Аналитический метод	0,10	—
135	456 987,03	2 145 066,30	Аналитический метод	0,10	—
136	456 978,81	2 145 088,52	Аналитический метод	0,10	—
137	456 973,66	2 145 107,88	Аналитический метод	0,10	—
138	456 965,96	2 145 144,28	Аналитический метод	0,10	—
139	456 960,77	2 145 162,26	Аналитический метод	0,10	—
140	456 957,54	2 145 172,59	Аналитический метод	0,10	—
141	456 958,56	2 145 172,65	Аналитический метод	0,10	—
142	456 957,07	2 145 177,43	Аналитический метод	0,10	—
143	456 952,82	2 145 186,99	Аналитический метод	0,10	—
144	456 947,19	2 145 193,88	Аналитический метод	0,10	—
145	456 939,79	2 145 198,86	Аналитический метод	0,10	—
146	456 936,76	2 145 200,45	Аналитический метод	0,10	—
147	456 926,79	2 145 204,24	Аналитический метод	0,10	—
148	456 903,80	2 145 211,58	Аналитический метод	0,10	—
149	456 890,29	2 145 216,99	Аналитический метод	0,10	—
150	456 866,62	2 145 226,90	Аналитический метод	0,10	—
151	456 866,23	2 145 225,98	Аналитический метод	0,10	—
152	456 862,78	2 145 227,42	Аналитический метод	0,10	—
153	456 855,80	2 145 231,96	Аналитический метод	0,10	—
154	456 829,16	2 145 250,85	Аналитический метод	0,10	—
155	456 802,84	2 145 267,97	Аналитический метод	0,10	—
156	456 789,18	2 145 277,45	Аналитический метод	0,10	—
157	456 774,88	2 145 286,05	Аналитический метод	0,10	—

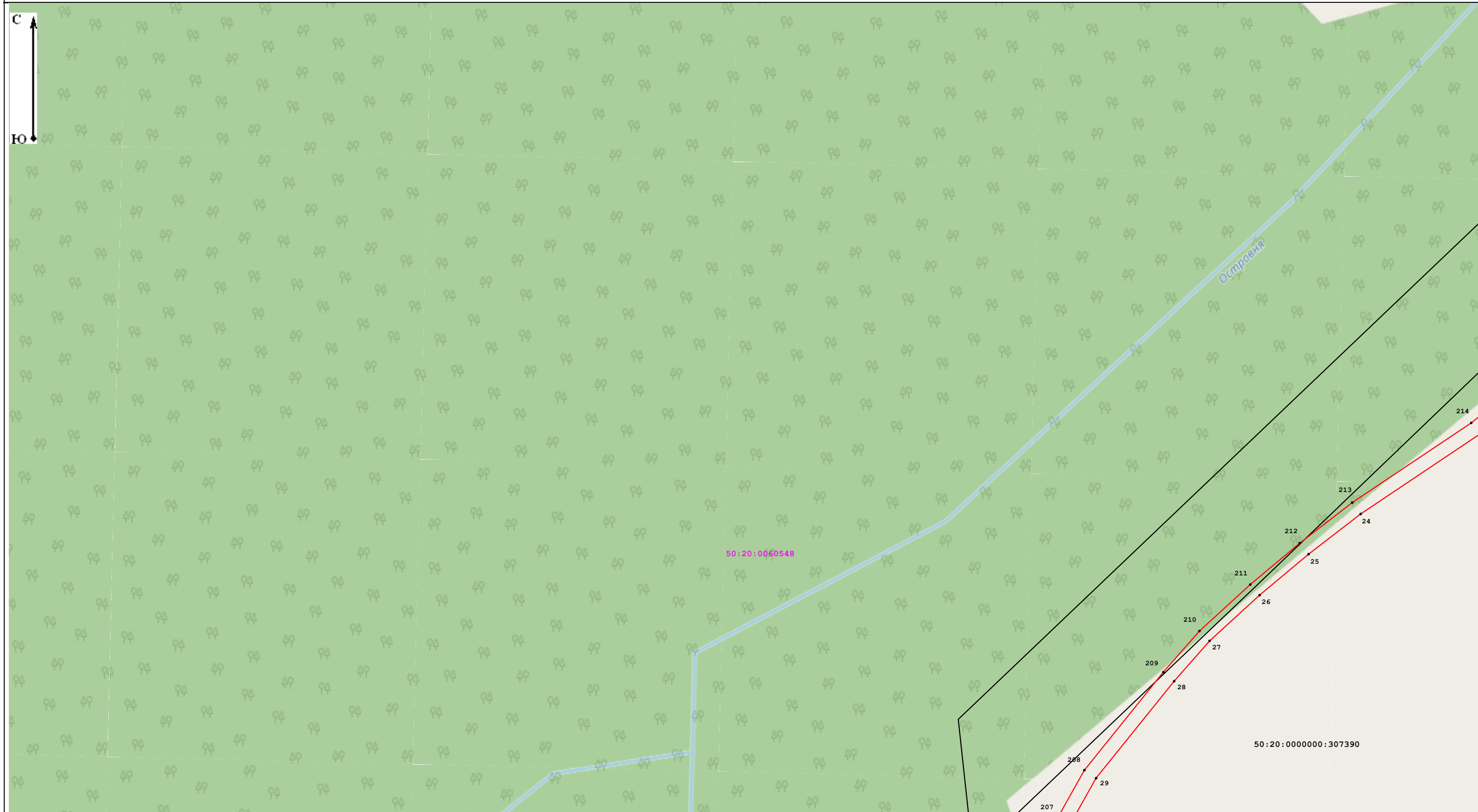
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
158	456 757,68	2 145 299,60	Аналитический метод	0,10	—
159	456 741,93	2 145 310,63	Аналитический метод	0,10	—
160	456 727,60	2 145 322,03	Аналитический метод	0,10	—
161	456 726,04	2 145 323,59	Аналитический метод	0,10	—
162	456 725,20	2 145 326,43	Аналитический метод	0,10	—
163	456 725,49	2 145 327,53	Аналитический метод	0,10	—
164	456 726,93	2 145 330,11	Аналитический метод	0,10	—
165	456 727,45	2 145 332,29	Аналитический метод	0,10	—
166	456 727,65	2 145 335,90	Аналитический метод	0,10	—
167	456 727,26	2 145 339,72	Аналитический метод	0,10	—
168	456 726,59	2 145 345,65	Аналитический метод	0,10	—
169	456 725,02	2 145 350,30	Аналитический метод	0,10	—
170	456 723,18	2 145 352,09	Аналитический метод	0,10	—
171	456 721,89	2 145 354,35	Аналитический метод	0,10	—
172	456 720,68	2 145 357,19	Аналитический метод	0,10	—
173	456 720,04	2 145 360,69	Аналитический метод	0,10	—
174	456 720,34	2 145 365,88	Аналитический метод	0,10	—
175	456 723,49	2 145 378,13	Аналитический метод	0,10	—
176	456 725,43	2 145 396,38	Аналитический метод	0,10	—
177	456 728,18	2 145 413,91	Аналитический метод	0,10	—
178	456 729,36	2 145 418,79	Аналитический метод	0,10	—
179	456 732,15	2 145 422,56	Аналитический метод	0,10	—
180	456 738,88	2 145 428,75	Аналитический метод	0,10	—
181	456 744,00	2 145 434,80	Аналитический метод	0,10	—
182	456 748,50	2 145 442,22	Аналитический метод	0,10	—
183	456 752,01	2 145 447,40	Аналитический метод	0,10	—
184	456 766,82	2 145 459,11	Аналитический метод	0,10	—
185	456 776,36	2 145 467,27	Аналитический метод	0,10	—
186	456 784,72	2 145 474,53	Аналитический метод	0,10	—
187	456 794,50	2 145 483,12	Аналитический метод	0,10	—
188	456 805,23	2 145 492,39	Аналитический метод	0,10	—
189	456 820,64	2 145 503,55	Аналитический метод	0,10	—
190	456 843,78	2 145 523,41	Аналитический метод	0,10	—
191	456 866,62	2 145 536,99	Аналитический метод	0,10	—
192	456 892,16	2 145 556,05	Аналитический метод	0,10	—
193	456 902,05	2 145 562,41	Аналитический метод	0,10	—
194	456 935,19	2 145 596,68	Аналитический метод	0,10	—
195	456 967,68	2 145 630,26	Аналитический метод	0,10	—
196	456 975,21	2 145 633,48	Аналитический метод	0,10	—
197	456 973,93	2 145 634,01	Аналитический метод	0,10	—
198	456 978,52	2 145 635,98	Аналитический метод	0,10	—
199	456 988,28	2 145 637,23	Аналитический метод	0,10	—
200	456 999,23	2 145 635,83	Аналитический метод	0,10	—
201	457 034,51	2 145 624,14	Аналитический метод	0,10	—
202	457 059,40	2 145 616,95	Аналитический метод	0,10	—
203	457 092,07	2 145 605,58	Аналитический метод	0,10	—
204	457 104,94	2 145 601,79	Аналитический метод	0,10	—
205	457 116,02	2 145 600,53	Аналитический метод	0,10	—
206	457 125,66	2 145 602,48	Аналитический метод	0,10	—
207	457 136,52	2 145 606,64	Аналитический метод	0,10	—
208	457 149,37	2 145 613,85	Аналитический метод	0,10	—
209	457 177,14	2 145 636,22	Аналитический метод	0,10	—
210	457 188,75	2 145 646,42	Аналитический метод	0,10	—
211	457 201,90	2 145 660,82	Аналитический метод	0,10	—
212	457 213,61	2 145 674,80	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 4
План границ объекта

B1



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:
- представлены на листе №1.

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



Дата _____ 23 апреля 2026 г.

Раздел 4
План границ объекта

C1



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- представлены на листе №1.

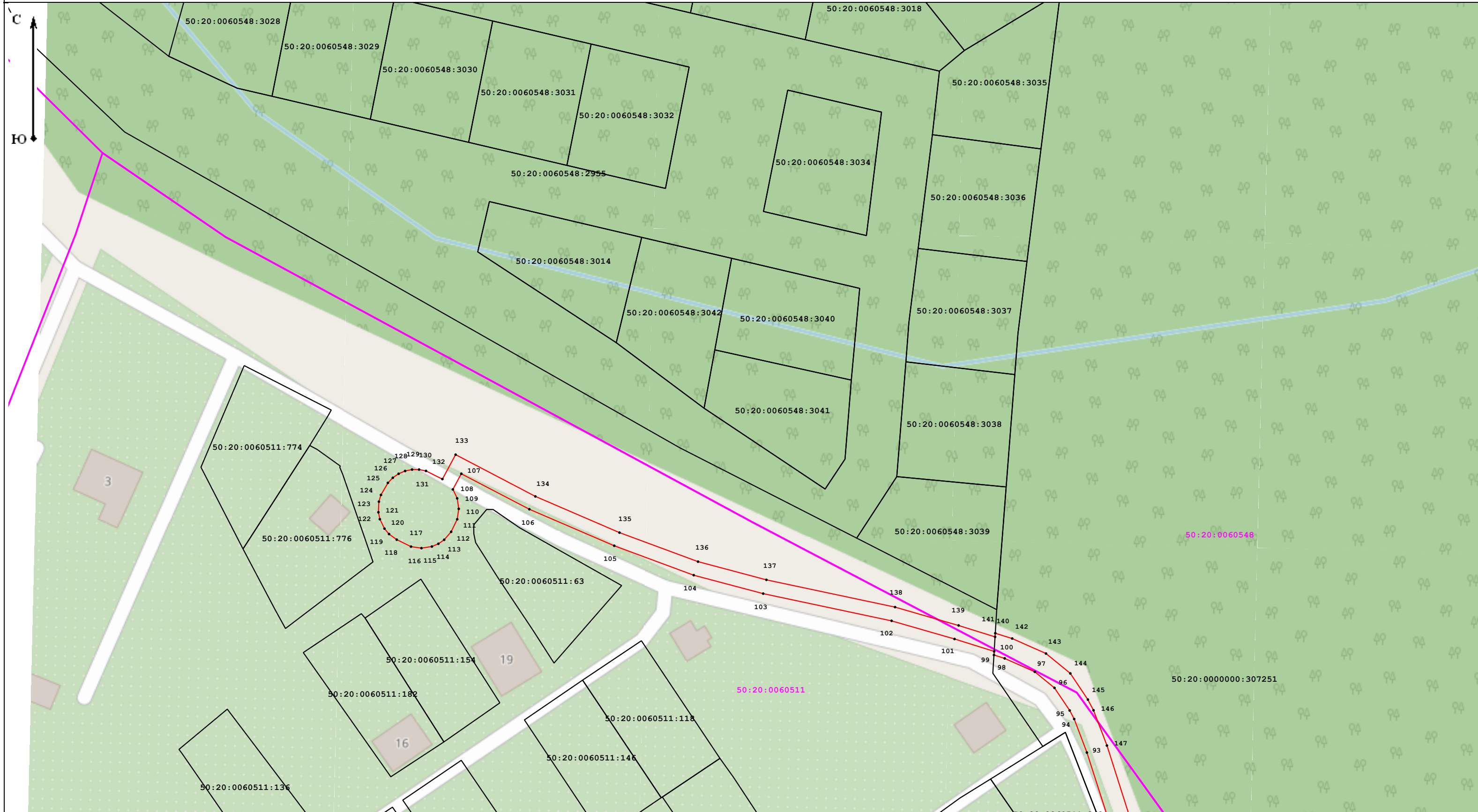
Подпись _____
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Дата _____ 23 апреля 2026 г.

Раздел 4
План границ объекта

A2



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- представлены на листе №1.

Подпись _____

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

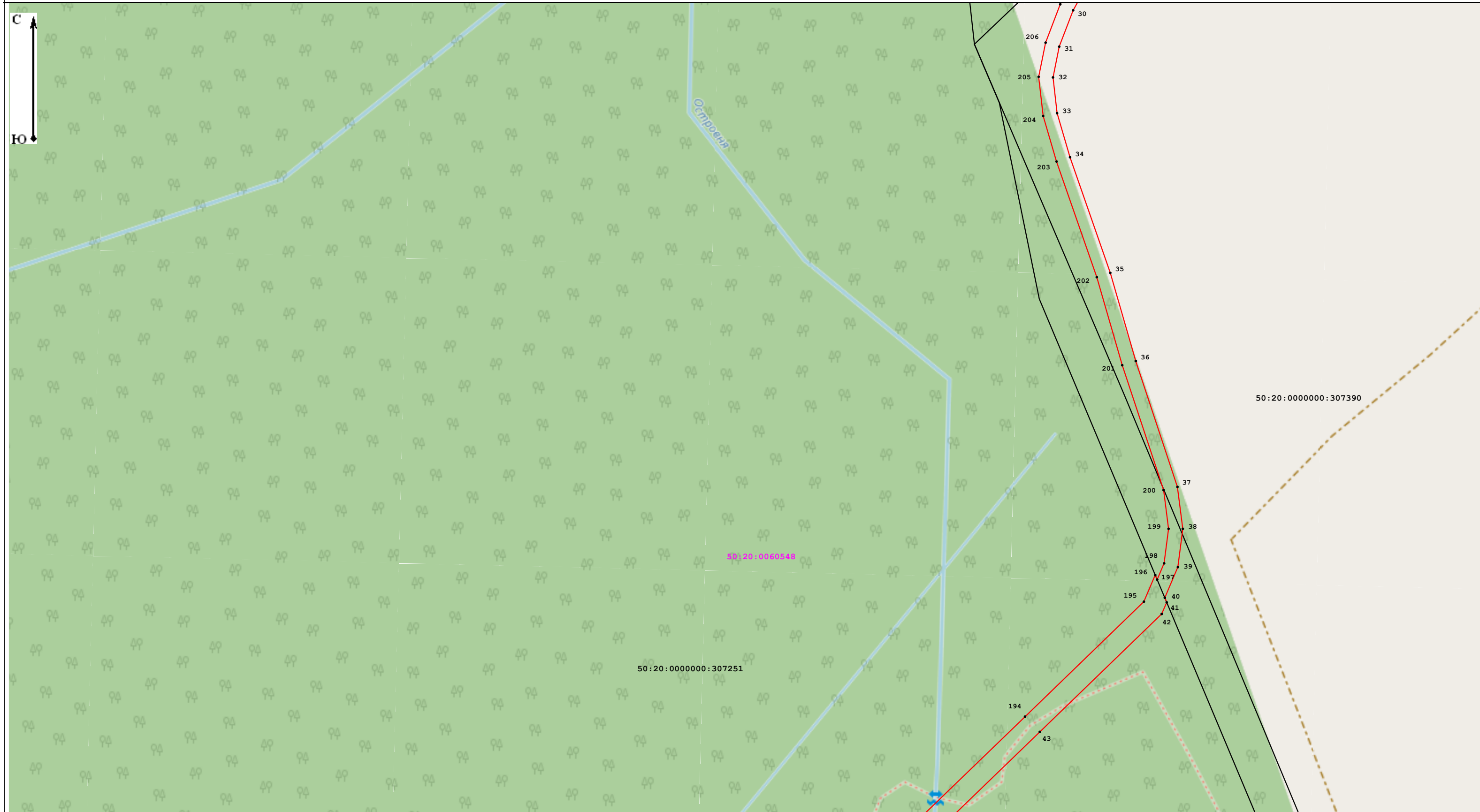


Дата _____

23 апреля 2026 г.

Раздел 4
План границ объекта

B2



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:
- представлены на листе №1.

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



Дата _____ 23 апреля 2026 г.

Раздел 4
План границ объекта

A3



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- представлены на листе №1.

Подпись _____

Дата _____

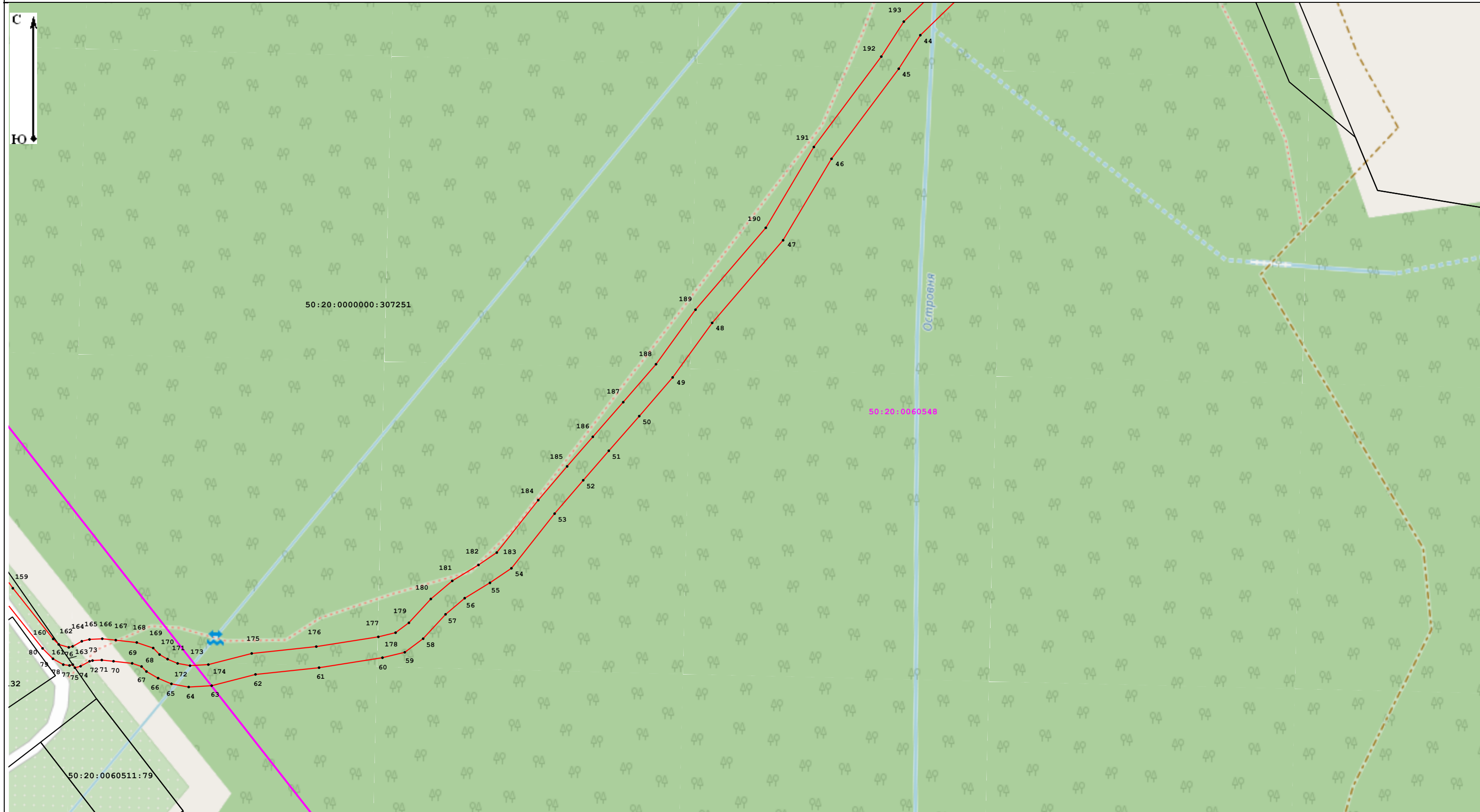
23 апреля 2026 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

B3



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

- представлены на листе №1.

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



Дата _____ 23 апреля 2026 г.