



**ГЛАВА**  
**городского округа Лотошино Московской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 01.02.2021 № 56

рп. Лотошино

Об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации в пользу Акционерного общества «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734)

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом муниципального образования городского округа Лотошино Московской области, учитывая ходатайство Акционерного общества «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734),

**п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет в отношении земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Акционерного общества «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734), в целях Оформления публичного сервитута юридическим лицом, право собственности, право хозяйственного ведения или право оперативного управления которого, на сооружения местного значения, возникло до 01.09.2018 и у которого отсутствуют права на земельный участок, в границах в соответствии с приложением № 1 «Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть с. Микулино, кадастровый номер 50:02:0010201:420» к настоящему Постановлению. График проведения работ при осуществлении эксплуатации газораспределительной сети с. Микулино с кадастровым номером 50:02:0010201:420 определяется согласно Стандарту организации СТО МОГ 9.4-003-2018 «Сети газораспределения и газопотребления», утвержденного приказом АО «Мособлгаз» от 27.09.2018 № 511, разработанного в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», а также Техническим регламентом «О безопасности сетей газораспределения и газопотребления», утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.10.2010 № 870. Акционерное общество «Мособлгаз» обязано привести земли, земельные участки, указанные в п.1 Постановления в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в срок не позднее чем три месяца после завершения деятельности, для осуществления которой установлен публичный сервитут.

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 опубликовать настоящее Постановление (без приложений) в газете «Сельская Новь» и разместить на официальном информационном сайте администрации - www.лотошинье.рф. Установить публичный сервитут в отношении земель и земельных участков, расположенных в с. Микулино городского округа Лотошино Московской области и в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами: 50:02:0010205:110, 50:02:0010209:42, 50:02:0010209:43, 50:02:0010209:45, 50:02:0010209:64, 50:02:0010209:65, 50:02:0010209:119, 50:02:0010209:136, 50:02:0010209:340, 50:02:0010209:347, 50:02:0010209:387, 50:02:0010209:390; в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

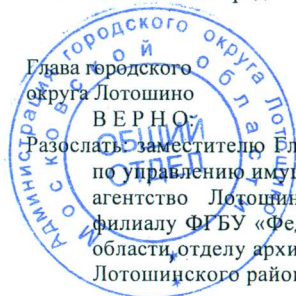
4. Комитету по управлению имуществом городского округа Лотошино в течение 5 рабочих дней направить обладателю публичного сервитута копию настоящего Постановления, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) 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 городского округа Лотошино Попову В.А.

Глава городского округа Лотошино

ВЕРНО:

Разослать заместителю Главы городского округа Лотошино Попову В.А., Комитету по управлению имуществом - 6 экз. (заверенных), ГАУ МО «Информационное агентство Лотошинского муниципального района Московской области», филиалу ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Московской области, отделу архитектуры и градостроительства, общему отделу, прокурору Лотошинского района, в дело.



**Подлинный экземпляр находится в**  
**Администрации городского**  
**округа Лотошино**  
**Московской области**

Е.А. Долгасова  
«01» 02 2021 г.

**Подлинный экземпляр находится в**  
**Администрации городского**  
**округа Лотошино**  
**Московской области**

Е.А. Долгасова  
«01» 02 2021 г.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть с. Микулино», кадастровый номер  
50:02:0010201:420

(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 Лотошино, Микулино с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	7 115 м <sup>2</sup> ± 30 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории 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 49 лет.

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1. Система координат</b> МСК 50, зона 1					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
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			
1	2	3	4	5	6
1	545 216,51	1 258 215,18	Аналитический метод	0,10	—
2	545 241,70	1 258 210,49		0,10	
3	545 276,74	1 258 204,75		0,10	
4	545 314,23	1 258 199,55		0,10	
5	545 312,80	1 258 182,11		0,10	
6	545 323,37	1 258 180,56		0,10	
7	545 322,79	1 258 176,60		0,10	
8	545 312,35	1 258 178,13		0,10	
9	545 309,70	1 258 160,30		0,10	
10	545 309,44	1 258 157,29		0,10	
11	545 345,15	1 258 152,77		0,10	
12	545 357,44	1 258 150,50		0,10	
13	545 367,41	1 258 116,24		0,10	
14	545 384,05	1 258 099,20		0,10	
15	545 393,88	1 258 089,75		0,10	
16	545 394,09	1 258 089,72		0,10	
17	545 396,63	1 258 106,07		0,10	
18	545 400,54	1 258 105,19		0,10	
19	545 398,04	1 258 089,10		0,10	
20	545 411,93	1 258 086,94		0,10	
21	545 464,28	1 258 077,87		0,10	
22	545 473,75	1 258 106,78		0,10	
23	545 487,06	1 258 142,08		0,10	
24	545 504,19	1 258 136,66		0,10	
25	545 516,17	1 258 133,68		0,10	
26	545 515,19	1 258 129,80		0,10	
27	545 501,28	1 258 133,20		0,10	
28	545 489,46	1 258 137,13		0,10	
29	545 477,52	1 258 105,46		0,10	
30	545 467,00	1 258 073,34		0,10	
31	545 449,81	1 258 076,32		0,10	
32	545 447,70	1 258 064,73		0,10	
33	545 447,12	1 258 062,52		0,10	
34	545 459,02	1 258 059,90		0,10	
35	545 453,15	1 258 030,71		0,10	
36	545 452,16	1 258 024,98		0,10	
37	545 466,77	1 258 021,94		0,10	
38	545 472,49	1 258 055,25		0,10	
39	545 476,43	1 258 054,57		0,10	
40	545 470,75	1 258 021,11		0,10	
41	545 467,99	1 258 005,39		0,10	
42	545 464,04	1 258 006,07		0,10	
43	545 466,09	1 258 018,00		0,10	
44	545 451,47	1 258 021,04		0,10	
45	545 451,00	1 258 018,33		0,10	
46	545 437,82	1 258 020,20		0,10	
47	545 431,25	1 257 987,04		0,10	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	545 435,26	1 257 986,16		0,10	
49	545 431,51	1 257 966,13		0,10	
50	545 429,33	1 257 953,14		0,10	
51	545 425,39	1 257 934,11		0,10	
52	545 421,10	1 257 934,92		0,10	
53	545 421,85	1 257 938,85		0,10	
54	545 422,28	1 257 938,77		0,10	
55	545 424,54	1 257 949,98		0,10	
56	545 427,86	1 257 968,84		0,10	
57	545 430,61	1 257 983,08		0,10	
58	545 412,84	1 257 987,54		0,10	
59	545 404,97	1 257 989,37		0,10	
60	545 400,25	1 257 947,62		0,10	
61	545 387,73	1 257 949,60		0,10	
62	545 387,59	1 257 948,70		0,10	
63	545 383,64	1 257 949,34		0,10	
64	545 383,78	1 257 950,22		0,10	
65	545 372,54	1 257 952,01		0,10	
66	545 372,39	1 257 951,11		0,10	
67	545 368,44	1 257 951,75		0,10	
68	545 368,59	1 257 952,64		0,10	
69	545 357,37	1 257 954,43		0,10	
70	545 357,23	1 257 953,54		0,10	
71	545 353,28	1 257 954,18		0,10	
72	545 353,42	1 257 955,08		0,10	
73	545 342,23	1 257 956,95		0,10	
74	545 342,09	1 257 956,07		0,10	
75	545 338,14	1 257 956,71	Аналитический метод	0,10	—
76	545 338,93	1 257 961,56		0,10	
77	545 396,74	1 257 952,22		0,10	
78	545 401,50	1 257 994,28		0,10	
79	545 413,79	1 257 991,43		0,10	
80	545 427,36	1 257 987,97		0,10	
81	545 434,64	1 258 024,70		0,10	
82	545 447,72	1 258 022,84		0,10	
83	545 449,22	1 258 031,45		0,10	
84	545 454,32	1 258 056,83		0,10	
85	545 442,35	1 258 059,48		0,10	
86	545 443,66	1 258 065,42		0,10	
87	545 439,10	1 258 066,19		0,10	
88	545 439,07	1 258 066,01		0,10	
89	545 435,12	1 258 066,65		0,10	
90	545 435,15	1 258 066,85		0,10	
91	545 423,89	1 258 068,69		0,10	
92	545 423,84	1 258 068,40		0,10	
93	545 419,90	1 258 069,04		0,10	
94	545 419,94	1 258 069,33		0,10	
95	545 408,83	1 258 071,11		0,10	
96	545 408,75	1 258 070,61		0,10	
97	545 404,80	1 258 071,25		0,10	
98	545 404,87	1 258 071,71		0,10	
99	545 394,33	1 258 073,24		0,10	
100	545 390,76	1 258 056,90		0,10	
101	545 329,41	1 258 065,23		0,10	
102	545 324,16	1 258 032,01		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
103	545 316,92	1 257 993,15	Аналитический метод	0,10	—
104	545 313,10	1 257 968,86		0,10	
105	545 293,34	1 257 956,45		0,10	
106	545 289,00	1 257 956,41		0,10	
107	545 289,90	1 257 960,42		0,10	
108	545 292,16	1 257 960,44		0,10	
109	545 309,44	1 257 971,28		0,10	
110	545 310,25	1 257 976,50		0,10	
111	545 310,06	1 257 976,53		0,10	
112	545 310,68	1 257 980,48		0,10	
113	545 310,87	1 257 980,45		0,10	
114	545 312,66	1 257 991,82		0,10	
115	545 312,36	1 257 991,87		0,10	
116	545 312,98	1 257 995,82		0,10	
117	545 313,33	1 257 995,76		0,10	
118	545 320,22	1 258 032,69		0,10	
119	545 326,07	1 258 069,71		0,10	
120	545 354,69	1 258 065,98		0,10	
121	545 387,64	1 258 061,37		0,10	
122	545 391,21	1 258 077,73		0,10	
123	545 405,52	1 258 075,69		0,10	
124	545 444,45	1 258 069,35		0,10	
125	545 445,86	1 258 077,00		0,10	
126	545 411,28	1 258 083,00		0,10	
127	545 392,02	1 258 085,99		0,10	
128	545 381,23	1 258 096,36		0,10	
129	545 363,85	1 258 114,17		0,10	
130	545 354,29	1 258 147,02		0,10	
131	545 353,45	1 258 147,17		0,10	
132	545 353,06	1 258 145,02		0,10	
133	545 349,12	1 258 145,75		0,10	
134	545 349,52	1 258 147,90	0,10		
135	545 344,53	1 258 148,82	0,10		
136	545 309,10	1 258 153,30	0,10		
137	545 306,03	1 258 117,42	0,10		
138	545 263,00	1 258 118,65	0,10		
139	545 263,12	1 258 122,65	0,10		
140	545 302,36	1 258 121,52	0,10		
141	545 304,83	1 258 150,32	0,10		
142	545 289,87	1 258 151,60	0,10		
143	545 290,21	1 258 155,58	0,10		
144	545 305,17	1 258 154,30	0,10		
145	545 305,72	1 258 160,76	0,10		
146	545 308,58	1 258 180,27	0,10		
147	545 299,11	1 258 181,05	0,10		
148	545 299,80	1 258 185,00	0,10		
149	545 308,96	1 258 184,25	0,10		
150	545 309,94	1 258 196,10	0,10		
151	545 276,14	1 258 200,80	0,10		
152	545 241,02	1 258 206,55	0,10		
153	545 219,52	1 258 210,55	0,10		
154	545 219,15	1 258 208,97	0,10		
155	545 215,26	1 258 209,89	0,10		
1	545 216,51	1 258 215,18	0,10		
156	544 227,78	1 257 544,36	Аналитический метод	0,10	—

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	544 223,47	1 257 543,27		0,10	
211	544 224,46	1 257 539,39		0,10	
210	544 224,89	1 257 539,50		0,10	
209	544 235,26	1 257 498,57		0,10	
208	544 251,72	1 257 495,90		0,10	
207	544 266,40	1 257 491,39		0,10	
206	544 308,76	1 257 470,41		0,10	
205	544 334,97	1 257 457,87		0,10	
204	544 365,07	1 257 483,43		0,10	
203	544 372,38	1 257 473,48		0,10	
202	544 366,88	1 257 470,49		0,10	
201	544 371,19	1 257 463,87		0,10	
200	544 358,76	1 257 448,77		0,10	
199	544 362,73	1 257 446,96		0,10	
198	544 375,24	1 257 462,07		0,10	
197	544 378,84	1 257 465,25		0,10	
196	544 380,40	1 257 463,41		0,10	
195	544 383,45	1 257 466,00		0,10	
194	544 382,23	1 257 467,43		0,10	
193	544 393,11	1 257 475,88		0,10	
192	544 403,52	1 257 481,73		0,10	
191	544 450,39	1 257 510,98		0,10	
190	544 514,32	1 257 552,43		0,10	
189	544 525,70	1 257 560,17		0,10	
188	544 545,76	1 257 578,34		0,10	
187	544 546,54	1 257 592,56		0,10	
186	544 542,54	1 257 592,78		0,10	
185	544 541,86	1 257 580,20		0,10	
184	544 523,22	1 257 563,32		0,10	
183	544 512,11	1 257 555,77		0,10	
182	544 448,24	1 257 514,36		0,10	
181	544 401,49	1 257 485,18		0,10	
180	544 390,94	1 257 479,31		0,10	
179	544 385,49	1 257 474,96		0,10	
178	544 381,96	1 257 482,88		0,10	
177	544 376,44	1 257 497,83		0,10	
176	544 356,06	1 257 523,76		0,10	
175	544 328,67	1 257 515,21		0,10	
174	544 294,52	1 257 505,78		0,10	
173	544 295,59	1 257 501,92		0,10	
172	544 329,80	1 257 511,37		0,10	
171	544 354,62	1 257 519,12		0,10	
170	544 372,91	1 257 495,85		0,10	
169	544 378,25	1 257 481,37		0,10	
168	544 381,87	1 257 473,25		0,10	
167	544 379,68	1 257 471,32		0,10	
166	544 378,54	1 257 472,28		0,10	
165	544 379,51	1 257 472,80		0,10	
164	544 377,60	1 257 476,32		0,10	
163	544 375,93	1 257 475,41		0,10	
162	544 365,75	1 257 489,25		0,10	
161	544 334,36	1 257 462,59		0,10	
160	544 310,51	1 257 474,01		0,10	
159	544 267,88	1 257 495,11		0,10	
158	544 252,63	1 257 499,80		0,10	
			Аналитический метод		—

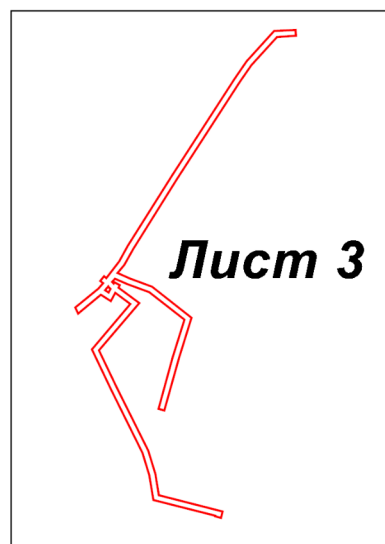
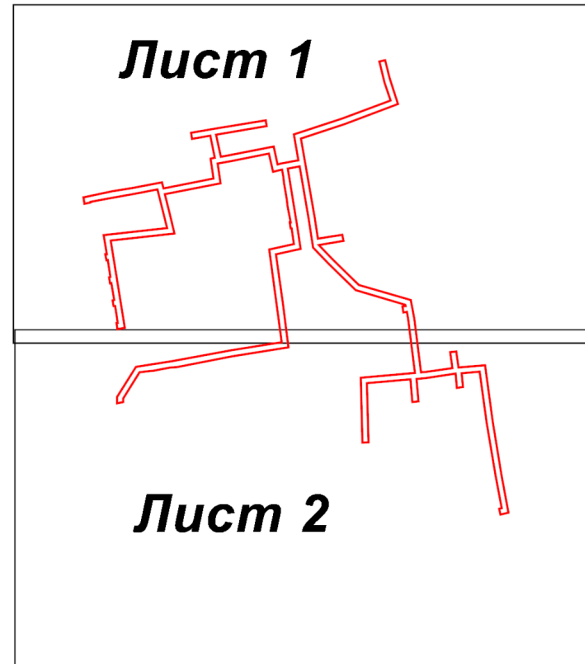
**Раздел 2**

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
157	544 238,49	1 257 502,10	Аналитический метод	0,10	—
156	544 227,78	1 257 544,36		0,10	
Вырез 1 из 1					
213	544 374,24	1 257 466,52	Аналитический метод	0,10	—
214	544 376,66	1 257 468,66		0,10	
215	544 376,25	1 257 468,87		0,10	
216	544 374,95	1 257 470,31		0,10	
217	544 372,59	1 257 469,05		0,10	
213	544 374,24	1 257 466,52		0,10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
—	—	—	—	—	—





Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

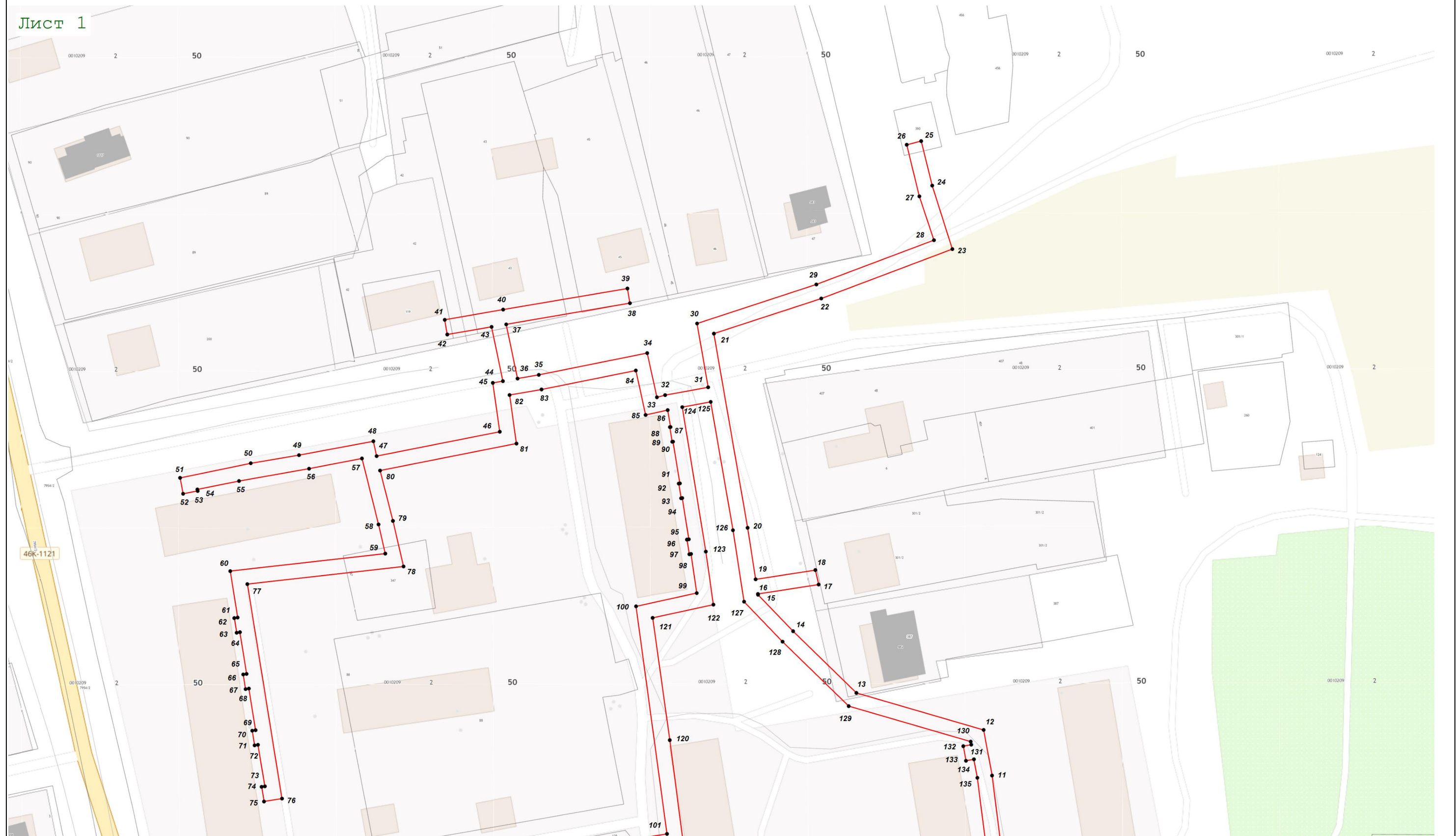
Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- (red line) - граница зоны
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (dashed grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 19 » ноября 20 20 г.

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

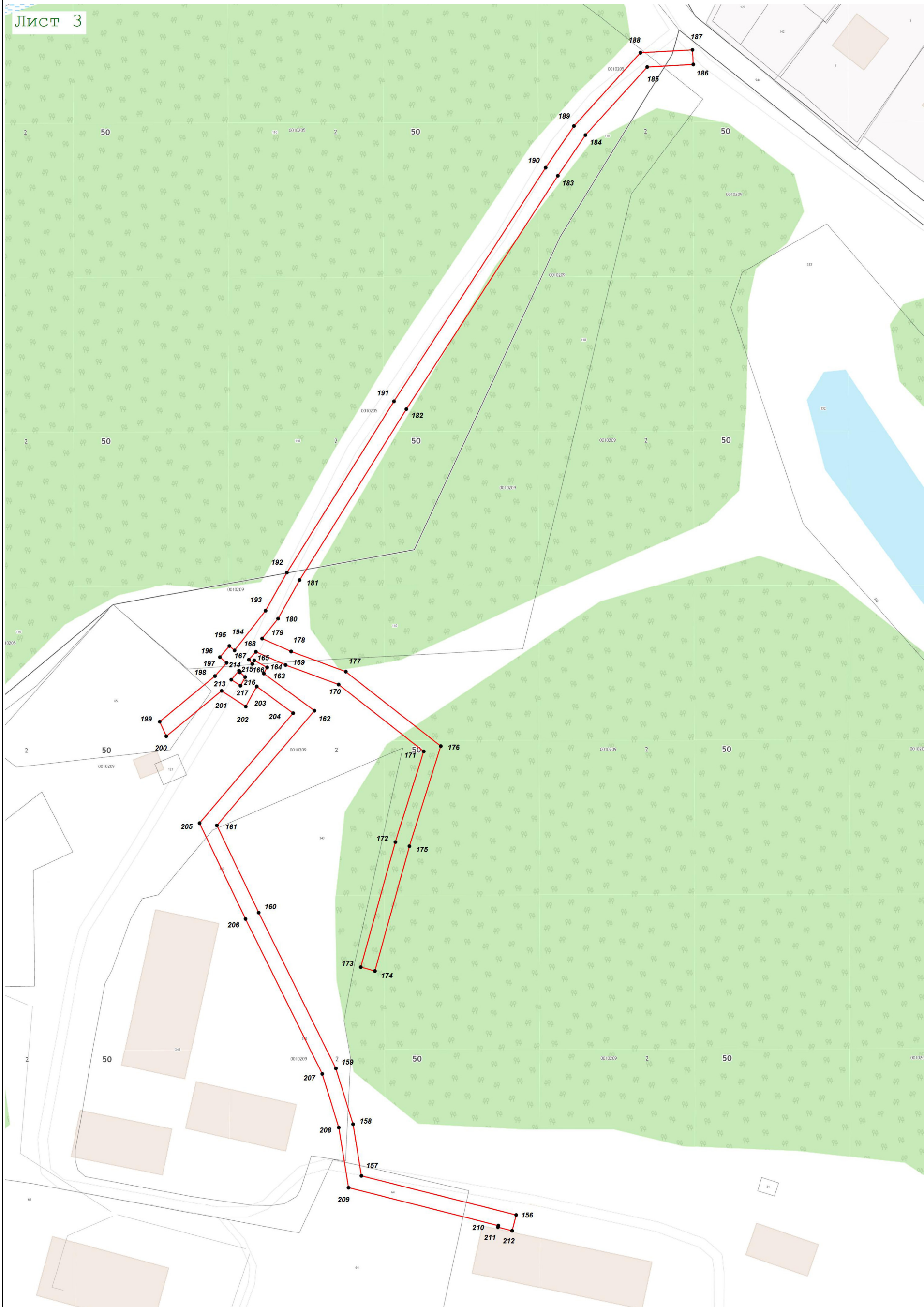




Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000