



АДМИНИСТРАЦИЯ

ВОЛОКОЛАМСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

ул. Революционная, д.5,
г. Волоколамск, Московская область, 143600

тел./факс 8(496-36) 2-12-94
e-mail: volokolamsk@avmrmo.ru,
<http://volok-go.ru>

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Волоколамский городской округ в пользу ООО "Газпром газификация" в целях строительства и эксплуатации линейного объекта местного значения "Газопровод высокого давления к д. Мусино Волоколамского городского округа Московской области"

от 14.11.2023 № 4234-М

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, Законом Московской области № 23/96-ОЗ "О регулировании земельных отношений в Московской области", руководствуясь Уставом Волоколамского городского округа Московской области, учитывая ходатайство ООО "Газпром газификация" от 16.10.2023 № P001-5839858842-78034717,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут на срок 120 месяцев в отношении земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению, в пользу ООО "Газпром газификация" в целях строительства и эксплуатации линейного объекта местного значения "Газопровод высокого давления к д. Мусино Волоколамского городского округа Московской области", в границах, в соответствии с приложением № 2 к настоящему постановлению.

Документация по планировке территории утверждена Распоряжением Министерства жилищной политики Московской области от 04.09.2023 № УДПТ50/0062-23 "Об утверждении документации по планировке территории по адресу: Московская область, Волоколамский городской округ, д. Мусино"; Размещение линейного объекта предусмотрено документами территориального планирования Волоколамского городского округа Московской области - Постановлением Администрации Волоколамского городского округа от 26.08.2022 № 566 "Об утверждении карты планируемого размещения объектов местного значения в части размещения - газопроводов "д. Зубово", "д. Михайловское", "г. Волоколамск - д. Муромцево", "с. Ивановское - д. Тимково", "д. Мусино", "п. Чисмена - д. Гусенево - с. Аксеново - д. Золево - д. Пристанино - д. Кутьино - д. Еднево - д. Любятино - с. Ильинское - д. Кузяево - д. Новое" Волоколамского городского округа Московской

области.

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 - volok-go.ru, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

4. Комитету по управлению имуществом администрации Волоколамского городского округа 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 администрации Волоколамского городского округа Шевченко А.В.

Заместитель главы администрации
Волоколамского городского округа



А.В. Шевченко

Приложение № 1
к постановлению
администрации
Волоколамского
городского округа
от ____ № _____

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес/описание местоположения
1	2	3
1	50:07:0000000:22532	Московская область, Волоколамский район, с/п Ярополецкое, д. Мусино
2	50:07:0020205:423	Московская область, Волоколамский район, ПСХК "Ярополецкий"
3	50:07:0020206:90	Московская область, Волоколамский район, ПСХК "Ярополецкий"
4	50:07:0020206:1834	Московская область, Волоколамский район, с. Ярополец
5	50:07:0020206:3667	Московская область, Волоколамский район, с. Ярополец, 1-ый Парковый проезд
6	50:07:0000000:23165	Московская область, р-н Волоколамский
7	50:07:0020206:3759	Московская область, Волоколамский городской округ
8	50:07:0020206:3757	Московская область, Волоколамский городской округ
9	50:07:0020206:3756	Московская область, Волоколамский городской округ
10	50:07:0020206:3759	Московская область, Волоколамский городской округ
11	50:07:0000000:00	Московская область, Волоколамский городской округ
12	50:07:0020202:00	Московская область, Волоколамский городской округ
13	50:07:0020205:00	Московская область, Волоколамский городской округ
14	50:07:0020206:00	Московская область, Волоколамский городской округ

Приложение № 2
к постановлению
администрации
Волоколамского
городского округа
от ____ № _____

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта местного значения
«Газопровод высокого давления к д. Мусино городской округ Волоколамский Московской области»

(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	<i>Российская Федерация, Московская область, Волоколамский городской округ, д. Мусино</i>
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	<i>82964кв.м. \pm 101кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта местного значения «Газопровод высокого давления к д. Мусино городской округ Волоколамский Московской области» сроком на 10 лет в пользу ООО "Газпром Газификация" (ИНН - 7813655197, ОГРН - 1217800107744, Юридический адрес 194044, город Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д. 60 литера А, Электронная почта: info@eoggazprom.ru).</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		<u>МСК-50, зона 1</u>			
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	510006,41	1272390,37	Аналитический метод	0,10	-
2	509981,35	1272378,23	Аналитический метод	0,10	-
3	509980,70	1272379,58	Аналитический метод	0,10	-
4	509962,69	1272370,87	Аналитический метод	0,10	-
5	509966,18	1272363,67	Аналитический метод	0,10	-
6	509922,09	1272342,32	Аналитический метод	0,10	-
7	509918,61	1272349,52	Аналитический метод	0,10	-
8	509900,61	1272340,81	Аналитический метод	0,10	-
9	509902,78	1272336,31	Аналитический метод	0,10	-
10	509854,16	1272312,77	Аналитический метод	0,10	-
11	509857,56	1272305,53	Аналитический метод	0,10	-
12	509906,27	1272329,11	Аналитический метод	0,10	-
13	509909,32	1272322,81	Аналитический метод	0,10	-
14	509922,78	1272329,32	Аналитический метод	0,10	-
15	509934,88	1272304,33	Аналитический метод	0,10	-
16	510014,78	1272118,24	Аналитический метод	0,10	-
17	510017,15	1272111,78	Аналитический метод	0,10	-
18	510024,33	1272090,52	Аналитический метод	0,10	-
19	510029,45	1272075,38	Аналитический метод	0,10	-
20	510033,24	1272064,74	Аналитический метод	0,10	-
21	510033,61	1272064,46	Аналитический метод	0,10	-
22	510039,71	1272049,37	Аналитический метод	0,10	-
23	510038,87	1272048,92	Аналитический метод	0,10	-
24	510065,45	1271961,04	Аналитический метод	0,10	-
25	510083,33	1271922,82	Аналитический метод	0,10	-
26	510086,83	1271912,57	Аналитический метод	0,10	-
27	510094,40	1271915,15	Аналитический метод	0,10	-
28	510090,76	1271925,82	Аналитический метод	0,10	-
29	510072,94	1271963,91	Аналитический метод	0,10	-
30	510046,46	1272051,47	Аналитический метод	0,10	-
31	510037,00	1272078,00	Аналитический метод	0,10	-
32	510031,81	1272093,37	Аналитический метод	0,10	-
33	510024,70	1272114,44	Аналитический метод	0,10	-
34	510022,21	1272121,20	Аналитический метод	0,10	-
35	509942,16	1272307,65	Аналитический метод	0,10	-
36	509926,49	1272340,01	Аналитический метод	0,10	-
37	509967,92	1272360,07	Аналитический метод	0,10	-
38	509971,41	1272352,87	Аналитический метод	0,10	-
39	509989,41	1272361,58	Аналитический метод	0,10	-
40	509987,67	1272365,18	Аналитический метод	0,10	-
41	510061,49	1272400,93	Аналитический метод	0,10	-
42	510120,80	1272571,56	Аналитический метод	0,10	-
43	510473,53	1272681,63	Аналитический метод	0,10	-
44	510589,29	1272655,61	Аналитический метод	0,10	-
45	510662,21	1272678,36	Аналитический метод	0,10	-
46	510666,03	1272679,04	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

47	510674,19	1272675,67	Аналитический метод	0,10	-
48	511050,91	1272630,97	Аналитический метод	0,10	-
49	511057,41	1272622,72	Аналитический метод	0,10	-
50	511097,24	1272617,99	Аналитический метод	0,10	-
51	511105,49	1272624,49	Аналитический метод	0,10	-
52	511217,45	1272611,21	Аналитический метод	0,10	-
53	511349,10	1272572,82	Аналитический метод	0,10	-
54	511349,38	1272573,78	Аналитический метод	0,10	-
55	511369,73	1272567,85	Аналитический метод	0,10	-
56	511369,45	1272566,89	Аналитический метод	0,10	-
57	511393,83	1272559,78	Аналитический метод	0,10	-
58	511502,95	1272481,54	Аналитический метод	0,10	-
59	511642,80	1272247,26	Аналитический метод	0,10	-
60	511656,74	1272255,58	Аналитический метод	0,10	-
61	512396,53	1272597,93	Аналитический метод	0,10	-
62	512244,07	1272927,40	Аналитический метод	0,10	-
63	512324,82	1272964,77	Аналитический метод	0,10	-
64	512635,41	1272991,03	Аналитический метод	0,10	-
65	512689,41	1272944,58	Аналитический метод	0,10	-
66	512693,62	1272945,22	Аналитический метод	0,10	-
67	512694,07	1272942,25	Аналитический метод	0,10	-
68	512708,41	1272944,42	Аналитический метод	0,10	-
69	512707,96	1272947,39	Аналитический метод	0,10	-
70	512789,63	1272959,76	Аналитический метод	0,10	-
71	512818,27	1272952,63	Аналитический метод	0,10	-
72	512987,58	1272671,16	Аналитический метод	0,10	-
73	513373,45	1272725,33	Аналитический метод	0,10	-
74	514134,65	1272625,35	Аналитический метод	0,10	-
75	514148,66	1272619,60	Аналитический метод	0,10	-
76	514150,93	1272625,15	Аналитический метод	0,10	-
77	514180,51	1272613,01	Аналитический метод	0,10	-
78	514178,23	1272607,46	Аналитический метод	0,10	-
79	514191,89	1272601,86	Аналитический метод	0,10	-
80	514190,12	1272597,55	Аналитический метод	0,10	-
81	514216,03	1272586,92	Аналитический метод	0,10	-
82	514225,51	1272610,05	Аналитический метод	0,10	-
83	514203,74	1272618,99	Аналитический метод	0,10	-
84	514229,08	1272686,20	Аналитический метод	0,10	-
85	514223,46	1272688,32	Аналитический метод	0,10	-
86	514198,06	1272620,94	Аналитический метод	0,10	-
87	514185,83	1272625,96	Аналитический метод	0,10	-
88	514182,03	1272616,71	Аналитический метод	0,10	-
89	514152,45	1272628,85	Аналитический метод	0,10	-
90	514156,25	1272638,10	Аналитический метод	0,10	-
91	514137,75	1272645,70	Аналитический метод	0,10	-
92	514135,36	1272639,88	Аналитический метод	0,10	-
93	514124,85	1272641,26	Аналитический метод	0,10	-
94	514116,78	1272644,58	Аналитический метод	0,10	-
95	514115,90	1272642,44	Аналитический метод	0,10	-
96	513373,38	1272739,96	Аналитический метод	0,10	-
97	512995,07	1272686,85	Аналитический метод	0,10	-
98	512837,98	1272948,00	Аналитический метод	0,10	-
99	512832,83	1272955,78	Аналитический метод	0,10	-
100	512815,17	1272966,88	Аналитический метод	0,10	-
101	512794,64	1272972,22	Аналитический метод	0,10	-
102	512783,43	1272973,49	Аналитический метод	0,10	-
103	512705,05	1272961,61	Аналитический метод	0,10	-
104	512700,61	1272957,03	Аналитический метод	0,10	-
105	512689,11	1272956,63	Аналитический метод	0,10	-
106	512691,53	1272961,89	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

107	512640,25	1273005,99	Аналитический метод	0,10	-
108	512321,05	1272979,00	Аналитический метод	0,10	-
109	512224,82	1272934,47	Аналитический метод	0,10	-
110	512377,29	1272605,00	Аналитический метод	0,10	-
111	511649,97	1272268,42	Аналитический метод	0,10	-
112	511647,82	1272267,14	Аналитический метод	0,10	-
113	511513,85	1272491,57	Аналитический метод	0,10	-
114	511400,27	1272573,01	Аналитический метод	0,10	-
115	511373,52	1272580,81	Аналитический метод	0,10	-
116	511371,99	1272575,53	Аналитический метод	0,10	-
117	511351,62	1272581,46	Аналитический метод	0,10	-
118	511353,16	1272586,74	Аналитический метод	0,10	-
119	511220,35	1272625,47	Аналитический метод	0,10	-
120	511101,24	1272639,60	Аналитический метод	0,10	-
121	511092,99	1272633,10	Аналитический метод	0,10	-
122	511065,08	1272636,41	Аналитический метод	0,10	-
123	511058,58	1272644,66	Аналитический метод	0,10	-
124	510676,64	1272689,98	Аналитический метод	0,10	-
125	510672,54	1272690,90	Аналитический метод	0,10	-
126	510668,78	1272687,68	Аналитический метод	0,10	-
127	510664,73	1272692,66	Аналитический метод	0,10	-
128	510661,60	1272693,36	Аналитический метод	0,10	-
129	510588,68	1272670,61	Аналитический метод	0,10	-
130	510584,19	1272671,62	Аналитический метод	0,10	-
131	510567,66	1272669,89	Аналитический метод	0,10	-
132	510565,96	1272671,57	Аналитический метод	0,10	-
133	510568,20	1272674,21	Аналитический метод	0,10	-
134	510567,13	1272675,45	Аналитический метод	0,10	-
135	510472,92	1272696,63	Аналитический метод	0,10	-
136	510109,51	1272583,22	Аналитический метод	0,10	-
137	510049,77	1272411,36	Аналитический метод	0,10	-
138	510046,36	1272409,71	Аналитический метод	0,10	-
139	510046,56	1272409,10	Аналитический метод	0,10	-
140	510006,83	1272389,41	Аналитический метод	0,10	-
1	510006,41	1272390,37	Аналитический метод	0,10	-

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
Часть № -					
-	-	-	-	-	-



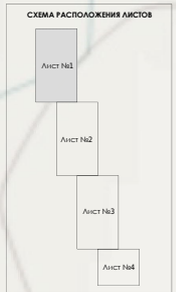
Московская область,
Волоколамский
городской округ,
сельское поселение
Яропещское,
д. Мусино

50:07:0020202

Московская область,
Волоколамский
городской округ,
сельское поселение
Яропещское

50:07:0020205

Московская область,
Волоколамский
городской округ,
сельское поселение
Яропещское,
д. Шилово



Масштаб 1:2000

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Проектные границы публичного сервитута
 - Характерная точка границ публичного сервитута
 - Границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕФРН
 - Границы земельных участков, по сведениям ЕФРН
 - Проектное местоположение инженерного сооружения
 - 50:07:0020202 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕФРН
 - 50:07:0020202 кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕФРН



Подпись _____ Дата «09» октября 2023 г.
Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



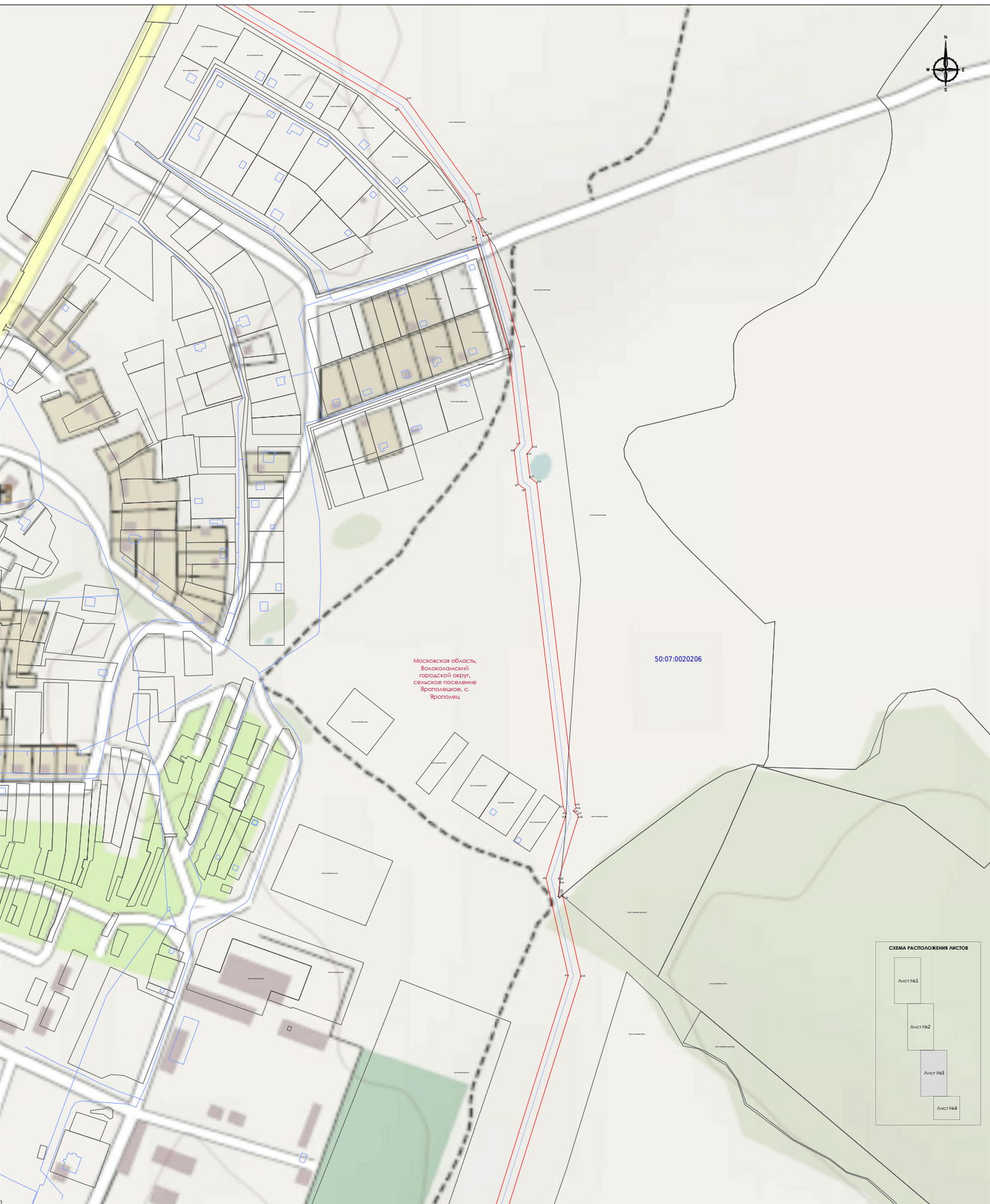


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	Проектные границы публичного сервитута
	Характерная точка границ публичного сервитута
	Границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
	Границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
	Проектное местоположение инженерного сооружения
50:07:0020205	номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
50:07:0020207	кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕГРН

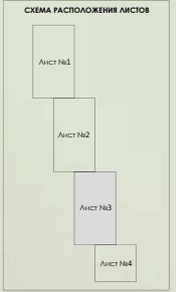
Масштаб 1:2000

Подпись  Дата «09» октября 2023 г.
 Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Московская область,
Волоколамский
городской округ,
сельское поселение
Ярополец, с.
Ярополец

50:07:0020206



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

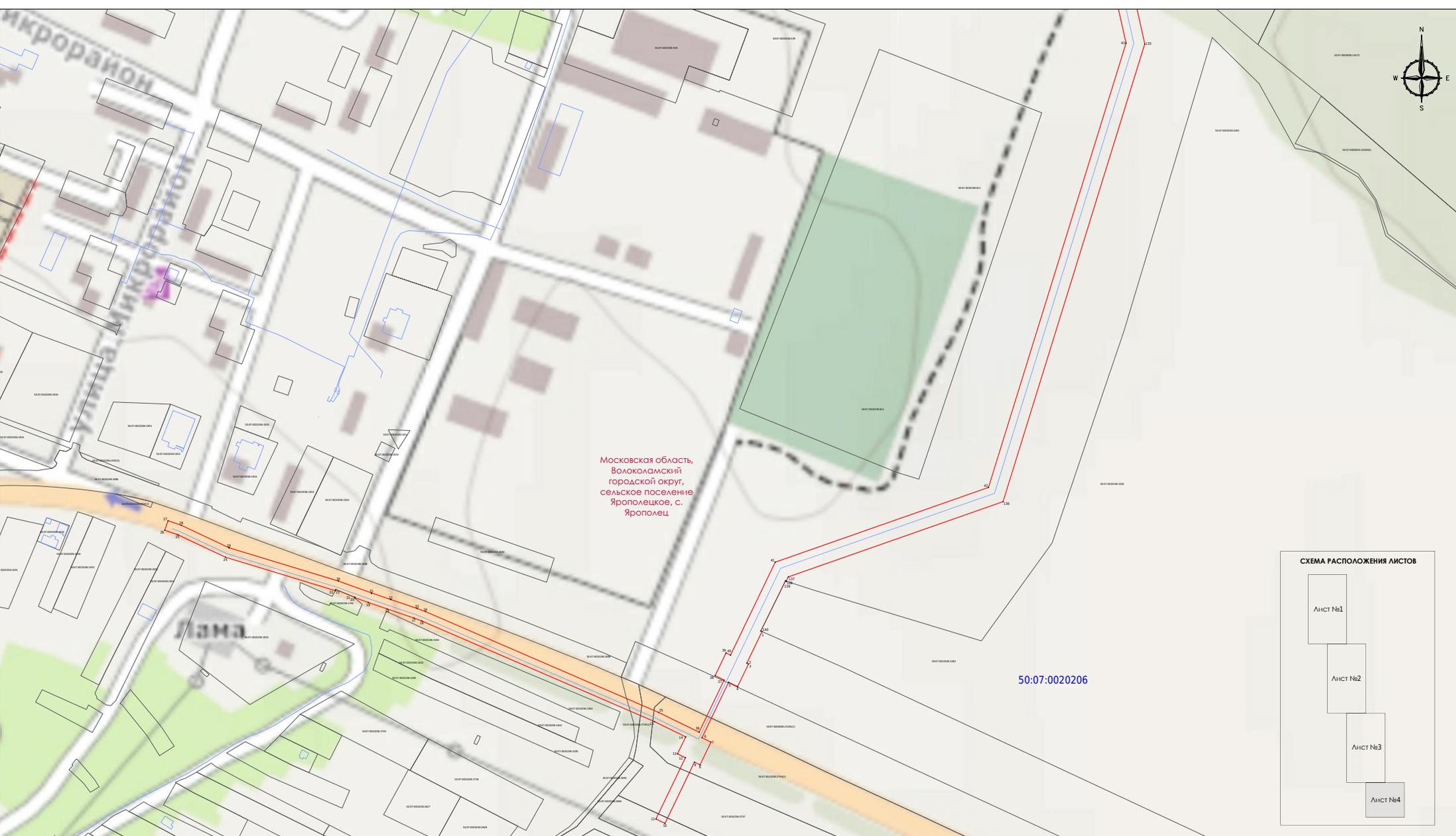
	Проектные границы публичного сервитута
	Характерная точка границ публичного сервитута
	Границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕРН
	Границы земельных участков, по сведениям ЕРН
	Проектное местоположение инженерного сооружения
50:07:0020206	номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕРН
50:07:0020206/001	кадастровые номера земельных участков, по сведениям ЕРН

Масштаб 1:2000



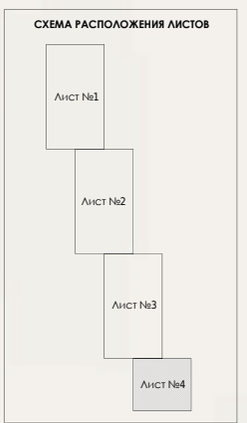
Подпись _____ Дата «09» октября 2023 г.
Место для отиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта





Московская область,
Волоколамский
городской округ,
сельское поселение
Ярополец, с.
Ярополец

50:07:0020206



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- Проектные границы публичного сервитута
 - Характерная точка границ публичного сервитута
 - Границы кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН
 - Границы земельных участков, по сведениям ЕГРН
 - Проектное местоположение инженерного сооружения
- 50:07:0020206 номера кадастровых кварталов, по сведениям ЕГРН

Масштаб 1:2000

Подпись   Дата «09» октября 2023 г.

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

