

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

---

от 28.07.2023 № 997

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, Городской округ Шатура в пользу общества с ограниченной ответственностью "Газпром газификация" в целях строительства объекта "Газопровод высокого давления к д. Маланьинская Городской округ Шатура Московской области"

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 Городской округ Шатура, учитывая ходатайство общества с ограниченной ответственностью "Газпром газификация" от 05.04.2023 № P001-5839858842-70400064,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить публичный сервитут на срок 120 месяцев в отношении земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу общества с ограниченной ответственностью "Газпром газификация", в целях строительства объекта "Газопровод высокого давления к д. Маланьинская Городской округ Шатура Московской области", в границах в соответствии с приложением №2 к настоящему Постановлению.

Срок, в течении которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости будет

невозможно или существенно затруднено - 4 месяца (при возникновении таких обстоятельств).  
№878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей".

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

Обязать общество с ограниченной ответственностью "Газпром газификация" привести земельный участок, указанный 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 разместить настоящее Постановление на официальном информационном сайте администрации - <https://www.shatura.ru/> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Комитету по управлению имуществом администрации Городского округа Шатура Московской области в течение 5 рабочих дней направить владельцу 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 Городского округа Шатура Московской области А.С. Глухову.

Глава Городского округа



А.В. Артюхин

Приложение № 1  
к Постановлению  
от 28.04.2013 № 994

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:25:0000000:29482	Российская Федерация, Московская область, р-н Шатурский
2	50:25:0000000:29033	Российская Федерация, Московская область, Городской округ Шатура
3	50:25:0000000:27993	Московская область, р-н Шатурский, с/п Кривандинское

## **Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**

Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской области  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

<b>№ п/п</b>	<b>Содержание</b>	<b>Номера листов</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Сведения об объекте	3
2	Сведения о местоположении границ объекта	4
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	11

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения об объекте**

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская обл., г.о. Шатура
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	71246±2336 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей «Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской области», сроком на 10 лет, в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН - 7813655197, ОГРН - 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, телефон: +7 (812) 613-33-00, электронная почта info@eoggazprom.ru).

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	436939,29	2325665,75	Аналитический метод	0,10	—
2	436897,98	2325680,24	Аналитический метод	0,10	—
3	436879,29	2325700,14	Аналитический метод	0,10	—
4	436841,18	2325740,70	Аналитический метод	0,10	—
5	436774,86	2325808,90	Аналитический метод	0,10	—
6	436726,53	2325887,63	Аналитический метод	0,10	—
7	436634,65	2326027,49	Аналитический метод	0,10	—
8	436585,25	2326112,07	Аналитический метод	0,10	—
9	436580,29	2326137,10	Аналитический метод	0,10	—
10	436585,08	2326205,84	Аналитический метод	0,10	—
11	436574,64	2326272,40	Аналитический метод	0,10	—
12	436514,16	2326392,80	Аналитический метод	0,10	—
13	436496,78	2326415,61	Аналитический метод	0,10	—
14	436481,15	2326403,70	Аналитический метод	0,10	—
15	436427,91	2326373,82	Аналитический метод	0,10	—
16	436316,54	2326318,02	Аналитический метод	0,10	—
17	436302,41	2326318,37	Аналитический метод	0,10	—
18	436290,84	2326325,02	Аналитический метод	0,10	—
19	436264,42	2326368,03	Аналитический метод	0,10	—
20	436213,56	2326446,99	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
21	436210,69	2326454,83	Аналитический метод	0,10	—
22	436207,52	2326453,19	Аналитический метод	0,10	—
23	436199,62	2326474,79	Аналитический метод	0,10	—
24	436208,07	2326479,03	Аналитический метод	0,10	—
25	436215,46	2326487,77	Аналитический метод	0,10	—
26	436208,51	2326569,76	Аналитический метод	0,10	—
27	436214,01	2326591,76	Аналитический метод	0,10	—
28	436225,49	2326646,15	Аналитический метод	0,10	—
29	436273,46	2326873,41	Аналитический метод	0,10	—
30	436283,21	2326919,58	Аналитический метод	0,10	—
31	436390,94	2327403,83	Аналитический метод	0,10	—
32	436539,45	2328069,88	Аналитический метод	0,10	—
33	436551,08	2328124,67	Аналитический метод	0,10	—
34	436559,22	2328163,06	Аналитический метод	0,10	—
35	436566,33	2328198,09	Аналитический метод	0,10	—
36	436584,63	2328196,57	Аналитический метод	0,10	—
37	436583,73	2328185,61	Аналитический метод	0,10	—
38	436596,19	2328184,58	Аналитический метод	0,10	—
39	436598,55	2328213,25	Аналитический метод	0,10	—
40	436598,74	2328215,48	Аналитический метод	0,10	—
41	436595,74	2328215,72	Аналитический метод	0,10	—
42	436598,93	2328254,30	Аналитический метод	0,10	—
43	436599,35	2328259,42	Аналитический метод	0,10	—
44	436599,37	2328259,75	Аналитический метод	0,10	—



**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
45	436602,36	2328259,50	Аналитический метод	0,10	—
46	436603,73	2328276,10	Аналитический метод	0,10	—
47	436600,74	2328276,34	Аналитический метод	0,10	—
48	436601,39	2328284,20	Аналитический метод	0,10	—
49	436605,03	2328328,35	Аналитический метод	0,10	—
50	436601,04	2328328,67	Аналитический метод	0,10	—
51	436597,41	2328284,58	Аналитический метод	0,10	—
52	436596,76	2328276,67	Аналитический метод	0,10	—
53	436573,20	2328278,61	Аналитический метод	0,10	—
54	435612,55	2328365,10	Аналитический метод	0,10	—
55	435490,37	2328374,09	Аналитический метод	0,10	—
56	434196,78	2328489,68	Аналитический метод	0,10	—
57	434179,08	2328491,26	Аналитический метод	0,10	—
58	434179,66	2328497,73	Аналитический метод	0,10	—
59	434164,59	2328499,08	Аналитический метод	0,10	—
60	434164,49	2328492,56	Аналитический метод	0,10	—
61	433849,73	2328520,68	Аналитический метод	0,10	—
62	433850,31	2328527,16	Аналитический метод	0,10	—
63	433829,43	2328529,02	Аналитический метод	0,10	—
64	433828,85	2328522,55	Аналитический метод	0,10	—
65	433771,05	2328527,72	Аналитический метод	0,10	—
66	433681,09	2328535,75	Аналитический метод	0,10	—
67	433628,92	2328540,41	Аналитический метод	0,10	—
68	433620,85	2328541,85	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута**  
**Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
69	433625,16	2328566,07	Аналитический метод	0,10	—
70	433667,37	2328581,46	Аналитический метод	0,10	—
71	433665,69	2328586,56	Аналитический метод	0,10	—
72	433684,09	2328593,27	Аналитический метод	0,10	—
73	433719,00	2328605,80	Аналитический метод	0,10	—
74	433715,72	2328615,24	Аналитический метод	0,10	—
75	433680,81	2328602,71	Аналитический метод	0,10	—
76	433662,38	2328596,10	Аналитический метод	0,10	—
77	433661,28	2328599,08	Аналитический метод	0,10	—
78	433659,23	2328604,68	Аналитический метод	0,10	—
79	433616,58	2328589,16	Аналитический метод	0,10	—
80	433615,82	2328584,87	Аналитический метод	0,10	—
81	433607,14	2328536,17	Аналитический метод	0,10	—
82	433627,86	2328532,48	Аналитический метод	0,10	—
83	433633,57	2328531,97	Аналитический метод	0,10	—
84	433633,75	2328533,96	Аналитический метод	0,10	—
85	433677,57	2328530,04	Аналитический метод	0,10	—
86	433677,40	2328528,05	Аналитический метод	0,10	—
87	433773,56	2328519,45	Аналитический метод	0,10	—
88	433828,14	2328514,58	Аналитический метод	0,10	—
89	433849,02	2328512,72	Аналитический метод	0,10	—
90	433997,36	2328499,46	Аналитический метод	0,10	—
91	434196,85	2328481,64	Аналитический метод	0,10	—
92	435489,66	2328366,12	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Малашинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
93	435610,69	2328357,23	Аналитический метод	0,10	—
94	436572,52	2328270,64	Аналитический метод	0,10	—
95	436593,11	2328268,94	Аналитический метод	0,10	—
96	436592,40	2328260,32	Аналитический метод	0,10	—
97	436595,39	2328260,08	Аналитический метод	0,10	—
98	436595,37	2328259,84	Аналитический метод	0,10	—
99	436594,94	2328254,68	Аналитический метод	0,10	—
100	436591,76	2328216,05	Аналитический метод	0,10	—
101	436590,76	2328216,14	Аналитический метод	0,10	—
102	436590,59	2328214,10	Аналитический метод	0,10	—
103	436589,77	2328204,17	Аналитический метод	0,10	—
104	436559,74	2328206,67	Аналитический метод	0,10	—
105	436559,35	2328204,46	Аналитический метод	0,10	—
106	436558,63	2328200,38	Аналитический метод	0,10	—
107	436551,39	2328164,68	Аналитический метод	0,10	—
108	436545,33	2328136,14	Аналитический метод	0,10	—
109	436537,99	2328132,84	Аналитический метод	0,10	—
110	436536,89	2328127,65	Аналитический метод	0,10	—
111	436535,26	2328127,99	Аналитический метод	0,10	—
112	436527,30	2328129,63	Аналитический метод	0,10	—
113	436525,68	2328121,79	Аналитический метод	0,10	—
114	436533,48	2328120,19	Аналитический метод	0,10	—
115	436535,23	2328119,83	Аналитический метод	0,10	—
116	436525,28	2328072,97	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
117	436376,78	2327406,97	Аналитический метод	0,10	—
118	436269,04	2326922,65	Аналитический метод	0,10	—
119	436258,67	2326873,52	Аналитический метод	0,10	—
120	436199,88	2326595,02	Аналитический метод	0,10	—
121	436199,74	2326594,47	Аналитический метод	0,10	—
122	436193,86	2326570,93	Аналитический метод	0,10	—
123	436200,50	2326492,53	Аналитический метод	0,10	—
124	436189,99	2326480,08	Аналитический метод	0,10	—
125	436190,21	2326478,97	Аналитический метод	0,10	—
126	436203,47	2326442,91	Аналитический метод	0,10	—
127	436222,85	2326405,80	Аналитический метод	0,10	—
128	436252,95	2326360,46	Аналитический метод	0,10	—
129	436255,99	2326355,02	Аналитический метод	0,10	—
130	436280,99	2326314,77	Аналитический метод	0,10	—
131	436318,66	2326303,47	Аналитический метод	0,10	—
132	436319,80	2326303,44	Аналитический метод	0,10	—
133	436434,78	2326361,04	Аналитический метод	0,10	—
134	436489,13	2326391,55	Аналитический метод	0,10	—
135	436494,03	2326395,29	Аналитический метод	0,10	—
136	436501,81	2326385,08	Аналитический метод	0,10	—
137	436560,66	2326267,92	Аналитический метод	0,10	—
138	436570,50	2326205,22	Аналитический метод	0,10	—
139	436565,69	2326136,18	Аналитический метод	0,10	—
140	436571,50	2326106,87	Аналитический метод	0,10	—

**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
Газопровод высокого давления к д. Маланьинская городской округ Шатура Московской  
области**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
141	436622,32	2326019,85	Аналитический метод	0,10	—
142	436714,29	2325879,86	Аналитический метод	0,10	—
143	436763,34	2325799,95	Аналитический метод	0,10	—
144	436830,69	2325730,68	Аналитический метод	0,10	—
145	436889,84	2325667,73	Аналитический метод	0,10	—
146	436908,15	2325661,31	Аналитический метод	0,10	—
147	436910,26	2325666,59	Аналитический метод	0,10	—
148	436924,26	2325661,75	Аналитический метод	0,10	—
149	436920,36	2325651,19	Аналитический метод	0,10	—
150	436932,68	2325646,88	Аналитический метод	0,10	—
1	436939,29	2325665,75	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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

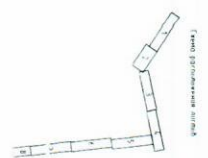






Plan 2

- - Kawasan perumahan (Kawasan perumahan)
- - Kawasan komersial (Kawasan komersial)
- - Kawasan perindustrian (Kawasan perindustrian)
- - Kawasan perikanan (Kawasan perikanan)
- - Kawasan pertanian (Kawasan pertanian)
- - Kawasan rekreasi (Kawasan rekreasi)
- - Kawasan konservasi (Kawasan konservasi)
- - Kawasan perlindungan (Kawasan perlindungan)
- - Kawasan lain-lain (Kawasan lain-lain)



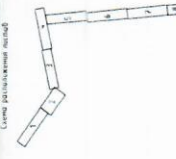
Gambar 1.1: Peta Aerial Kawasan Perumahan (Kawasan perumahan) dan Kawasan Komersial (Kawasan komersial) di kawasan perumahan.





Схема планировки территории водосбора и территории водопользования, территории санитарной охраны водного объекта и территории охраны водного объекта

- Легенда:
- - граница территории водосбора
  - - граница территории водопользования
  - - граница территории охраны водного объекта
  - - граница территории санитарной охраны водного объекта
  - - граница территории водосбора (по результатам обследования)
  - - граница территории водопользования (по результатам обследования)
  - - граница территории охраны водного объекта (по результатам обследования)
  - - граница территории санитарной охраны водного объекта (по результатам обследования)

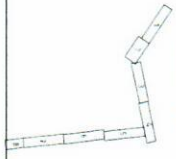


№	№	№
1	2	3

- 1. 1:1000 Scale
- 2. 1:500 Scale
- 3. 1:250 Scale
- 4. 1:100 Scale
- 5. 1:50 Scale
- 6. 1:25 Scale
- 7. 1:10 Scale
- 8. 1:5 Scale
- 9. 1:2 Scale
- 10. 1:1 Scale



12/31/2024  
 No. 12345  
 State of Florida



1000

1000



СНПГ «Лесное хозяйство» (филиал) Федерального государственного бюджетного учреждения «Водоканал г. Москвы»

Генеральный директор: ...

Исполнитель: ...

Лит. 1

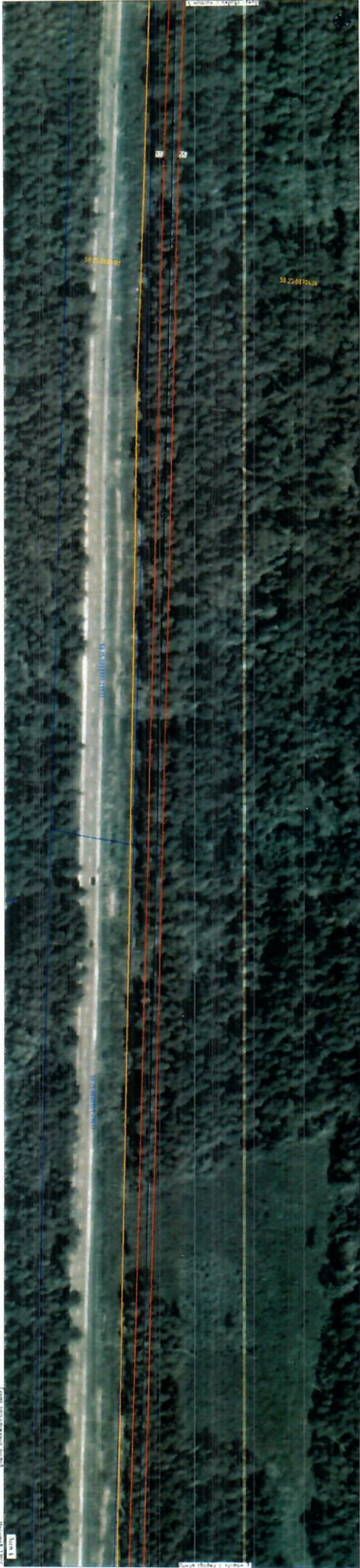
СНПГ «Лесное хозяйство» (филиал) Федерального государственного бюджетного учреждения «Водоканал г. Москвы»

Генеральный директор: ...

к.п.в.п.

Лит. 1

© 2014 Google, All Rights Reserved. Imagery provided by DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar (United States), CNES/Airbus DS, USDA, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community



19

1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
11		
12		
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		

100

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

357

358

359

360

361

362

363

364

365

366

367

368

369

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

388

389

390

391

392

393

394

395

396

397

398

399

400

401

402

403

404

405

406

407

408

409

410

411

412

413

414

415

416

417

418

419

420

421

422

423

424

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

521

522

523

524

525

526

527

528

529

530

531

532

533

534

535

536

537

538

539

540

541

542

543

544

545

546

547

548

549

550

551

552

553

554

555

556

557

558

559

560

561

562

563

564

565

566

567

568

569

570

571

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582

583

584

585

586

587

588

589

590

591

592

593

594

595

596

597

598

599

600

601

602

603

604

605

606

607

608

609

610

611

612

613

614

615

616

617

618

619

620

621

622

623

624

625

626

627

628

629

630

631

632

633

634

635

636

637

638

639

640

641

642

643

644

645

646

647

648

649

650

651

652

653

654

655

656

657

658

659

660

661

662

663

664

665

666

667

668

669

670

671

672

673

674

675

676

677

678

679

680

681

682

683

684

685

686

687

688

689

690

691

692

693

694

695

696

697

698

699

700

701

702

703

704

705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

720

721

722

723

724

725

726

727

728

729

730

731

732

733

734

735

736

737

738

739

740

741

742

743

744

745

746

747

748

749

750

751

752

753

754

755

756

757

758

759

760

761

762

763

764

765

766

767

768

769

770

771

772

773

774

775

776

777

778

779

780

781

782

783

784

785

786

787

788

789

790

791

792

793

794

795

796

797

798

799

800

801

802

803

804

805

806

807

808

809

810

811

812

813

814

815

816

817

818

819

820

821

822

823

824

825

826

827

828

829

830

831

832

833

834

835

836

837

838

839

840

841

842

843

844

845

846

847

848

849

850

851

852

853

854

855

856

857

858

859

860

861

862

863

864

865

866

867

868

869

870

871

872

873

874

875

876

877

878

879

880

881

882

883

884

885

886

887

888

889

890

891

892

893

894

895

896

897

898

899

900

901

902

903

904

905

906

907

908

909

910

911

912

913

914

915

916

917

918

919

920

921

922

923

924

925

926

927

928

929

930

931

932

933

934

935

936

937

938

939

940

941

942

943

944

945

946

947

948

949

950

951

952

953

954

955

956

957

958

959

960

961

962

963

964

965

966

967

968

969

970

971

972

973

974

975

976

977

978

979

980

981

982

983

984

985

986

987

988

989

990

991

992

993

994

995

996

997

998

999

1000



ЛАПЯ РАЙОНИНДА ГИЛДІ СІМПАНИН ТИПІНДЕГІ СЕРВИСЛА  
Тасмактык йезмеге айланган с. Өлжөмөттүн кадастрына кире: Шыгыш йезмеге айланган.



- - Идари участка туғаны, аймақ аймақ
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка
- - Құқықтық қиындық туғып қалған участка



10.04.2024

Инд. N	Подп. и дата	Взам. инв. N

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИСУТА  
Газорободъ высокого давлениѧ к в. Маланьинская городской округе Шамарѧ Московской области

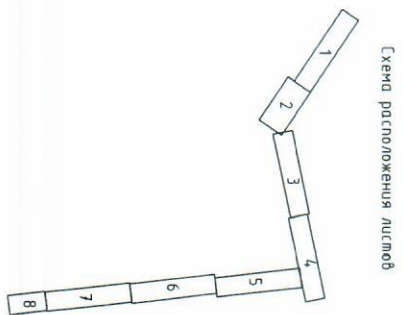


Схема расположения устройств

Лист 8  
Масштаб 1:1000

Использовать условные знаки и обозначения:

- проектные границы публичного сервитута
- 10 - характерные точки нивелирного сервитута
- Границы земельных участков по данным ЕТРП
- Границы кадастровых кварталов по данным ЕТРП
- проектное местоположение инженерного сооружения
- номера кадастровых кварталов по данным ЕТРП
- кадастровые номера земельных участков по данным ЕТРП
- установленные границы административно-территориальных образований (границы населенных пунктов)

Исполнитель: **КИМЕНКО**  
 Подпись: *Павел Александрович*  
 Место для печати: **ООО "СЭ" АДМИНИСТРАЦИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**  
 "03" апреля 2023 г.

