



А Д М И Н И С Т Р А Ц И Я Г О Р О Д С К О Г О О К Р У Г А К Л И Н

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.05.2021 № 783

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Московская область, г.о. Клин, д. Акулово в пользу Акционерного общества "Мособлгаз" в целях размещения объекта газового хозяйства - Газораспределительная сеть д. Акулово, кадастровый номер 50:03:0040201:326

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 муниципального образования городской округ Клин, учитывая ходатайство Акционерного общества "Мособлгаз" от 29.03.2021 № P001-5207300732-43968962,

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 объекта газового хозяйства - Газораспределительная сеть д. Акулово, кадастровый номер 50:03:0040201:326, в границах в соответствии с приложением №2 к настоящему Постановлению.

Согласно планам капитального и (или) текущего ремонта, утвержденным Акционерным обществом «Мособлгаз», определяется срок, в течение которого использование земель, земельных участков (их частей), указанных в приложении №1 к настоящему постановлению и

(или) расположенных на нем объектов недвижимого имущества в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднительно в связи с осуществлением сервитута, но не более срока предусмотренного Земельным кодексом Российской Федерации.

Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон, в целях размещения газораспределительных сетей определены постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей». График проведения работ для размещения объекта газового хозяйства – Газораспределительная сеть д.Акулово, кадастровый номер 50:03:0040201:326, определяется планами капитального и (или) текущего ремонта, утверждаемыми АО «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 АО «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.

Акционерное общество «Мособлгаз» обязано привести земельные участки, указанные в приложении №1 к настоящему постановлению, в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, 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 сведений о границах публичного сервитута) в общественно-политической газете «Серп и Молот» и разместить на официальном информационном сайте администрации - www.klincity.ru. Управлению правового регулирования земельно-имущественных отношений Администрации городского округа Клин в течение 5 рабочих дней направить копию настоящего Постановления правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута.

4. Управлению правового регулирования земельно-имущественных отношений Администрации городского округа Клин 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 начальника Управления правового регулирования земельно-имущественных отношений Администрации городского округа Клин Рыжову Е.Б

Глава городского округа
Клин



А.Д. Сокольская

**Приложение № 1
к Постановлению
от 11.05.2021 № 783**

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:03:0040201:15	обл. Московская, р-н Клинский, с/о Мисиревский, д. Акулово, уч. 9
2	50:03:0040201:132	обл. Московская, р-н Клинский, г/пос. Клин, д. Акулово, уч.18
3	50:03:0040201:137	обл. Московская, р-н Клинский, городское поселение Клин, д. Акулово, дом 1
4	50:03:0040201:235	обл. Московская, р-н Клинский, городское поселение Клин, д. Акулово, уч.3
5	50:03:0040201:240	обл. Московская, р-н Клинский, г/пос Клин, д. Акулово, уч. 126
6	50:03:0040201:244	обл. Московская, р-н Клинский, г/пос Клин, д. Акулово, уч.15
7	50:03:0040201:272	Московская область, Клинский район, д. Акулово, №17
8	50:03:0040201:311	Клинский район, земельный участок расположен в центральной части кадастрового квартала
9	50:03:0040201:343	Московская область, Клинский район, д. Акулово, участок № 127
10	50:03:0040201:707	тер городской округ Клин, д Акулово, Российская Федерация
11	50:03:0040280:2146	Московская область, г. Клин, ул. Акуловская - ул. Старица
12	50:03:0000000:11372	Московская область, р-н Клинский, г Клин

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Акулово», кадастровый номер
50:03:0040201:326

(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 Клин, д. Акулово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	3 718 м ² ± 21 м ²
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

1. Система координат МСК-50, Зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	530 435,89	1 328 148,35	Аналитический метод	0,10	—
2	530 438,87	1 328 145,68		0,10	
3	530 434,35	1 328 140,63		0,10	
4	530 437,84	1 328 133,85		0,10	
5	530 443,17	1 328 136,60		0,10	
6	530 445,00	1 328 133,04		0,10	
7	530 439,66	1 328 130,32		0,10	
8	530 446,23	1 328 117,57		0,10	
9	530 452,83	1 328 105,54		0,10	
10	530 462,72	1 328 084,96		0,10	
11	530 469,25	1 328 088,01		0,10	
12	530 470,94	1 328 084,38		0,10	
13	530 464,41	1 328 081,33		0,10	
14	530 472,07	1 328 064,92		0,10	
15	530 479,27	1 328 068,28		0,10	
16	530 480,96	1 328 064,66		0,10	
17	530 473,76	1 328 061,29		0,10	
18	530 489,72	1 328 027,13		0,10	
19	530 497,86	1 328 030,94		0,10	
20	530 499,55	1 328 027,31		0,10	
21	530 491,41	1 328 023,51		0,10	
22	530 496,32	1 328 013,01		0,10	
23	530 504,57	1 328 016,87		0,10	
24	530 506,00	1 328 013,16		0,10	
25	530 498,01	1 328 009,39		0,10	
26	530 503,83	1 327 996,93		0,10	
27	530 512,37	1 327 977,10		0,10	
28	530 520,27	1 327 980,50		0,10	
29	530 521,85	1 327 976,83		0,10	
30	530 513,95	1 327 973,43		0,10	
31	530 517,61	1 327 964,64		0,10	
32	530 525,50	1 327 967,82		0,10	
33	530 527,00	1 327 964,12		0,10	
34	530 519,11	1 327 960,93		0,10	
35	530 524,19	1 327 948,33		0,10	
36	530 531,02	1 327 951,08		0,10	
37	530 531,83	1 327 950,98		0,10	
38	530 539,58	1 327 955,15		0,10	
39	530 543,63	1 327 957,91		0,10	
40	530 548,29	1 327 963,00		0,10	
41	530 605,22	1 328 007,75		0,10	
42	530 617,96	1 328 014,04		0,10	
43	530 638,44	1 328 025,28		0,10	
44	530 636,15	1 328 028,00		0,10	
45	530 639,21	1 328 030,58		0,10	
46	530 642,99	1 328 026,09		0,10	
47	530 647,72	1 328 021,84		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	530 645,05	1 328 018,86		0,10	
49	530 641,27	1 328 022,26		0,10	
50	530 619,81	1 328 010,49		0,10	
51	530 607,36	1 328 004,35		0,10	
52	530 551,02	1 327 960,05		0,10	
53	530 546,26	1 327 954,87		0,10	
54	530 541,66	1 327 951,73		0,10	
55	530 533,16	1 327 947,15		0,10	
56	530 532,51	1 327 946,83		0,10	
57	530 531,54	1 327 946,98		0,10	
58	530 525,69	1 327 944,62		0,10	
59	530 529,04	1 327 936,31		0,10	
60	530 538,01	1 327 918,10		0,10	
61	530 546,97	1 327 922,51		0,10	
62	530 548,73	1 327 918,92		0,10	
63	530 539,78	1 327 914,51		0,10	
64	530 549,73	1 327 895,86		0,10	
65	530 559,26	1 327 900,96		0,10	
66	530 561,15	1 327 897,44		0,10	
67	530 551,62	1 327 892,33		0,10	
68	530 553,40	1 327 889,00		0,10	
69	530 591,38	1 327 911,72		0,10	
70	530 623,46	1 327 932,24		0,10	
71	530 634,55	1 327 923,96		0,10	
72	530 659,05	1 327 906,75		0,10	
73	530 662,06	1 327 905,14		0,10	
74	530 664,16	1 327 905,82		0,10	
75	530 666,90	1 327 903,29	Аналитический метод	0,10	—
76	530 664,13	1 327 900,40		0,10	
77	530 663,27	1 327 901,23		0,10	
78	530 662,12	1 327 900,58		0,10	
79	530 656,95	1 327 903,33		0,10	
80	530 632,20	1 327 920,72		0,10	
81	530 623,28	1 327 927,38		0,10	
82	530 593,48	1 327 908,32		0,10	
83	530 555,29	1 327 885,47		0,10	
84	530 567,01	1 327 863,66		0,10	
85	530 573,26	1 327 867,02		0,10	
86	530 575,15	1 327 863,49		0,10	
87	530 568,90	1 327 860,14		0,10	
88	530 571,28	1 327 855,72		0,10	
89	530 578,93	1 327 839,72		0,10	
90	530 585,55	1 327 842,89		0,10	
91	530 587,28	1 327 839,28		0,10	
92	530 580,66	1 327 836,11		0,10	
93	530 591,25	1 327 814,01		0,10	
94	530 598,10	1 327 817,31		0,10	
95	530 599,83	1 327 813,70		0,10	
96	530 592,98	1 327 810,41		0,10	
97	530 598,68	1 327 798,55		0,10	
98	530 605,44	1 327 801,80		0,10	
99	530 607,17	1 327 798,20		0,10	
100	530 600,41	1 327 794,95		0,10	
101	530 614,70	1 327 765,80		0,10	
102	530 618,59	1 327 767,71		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

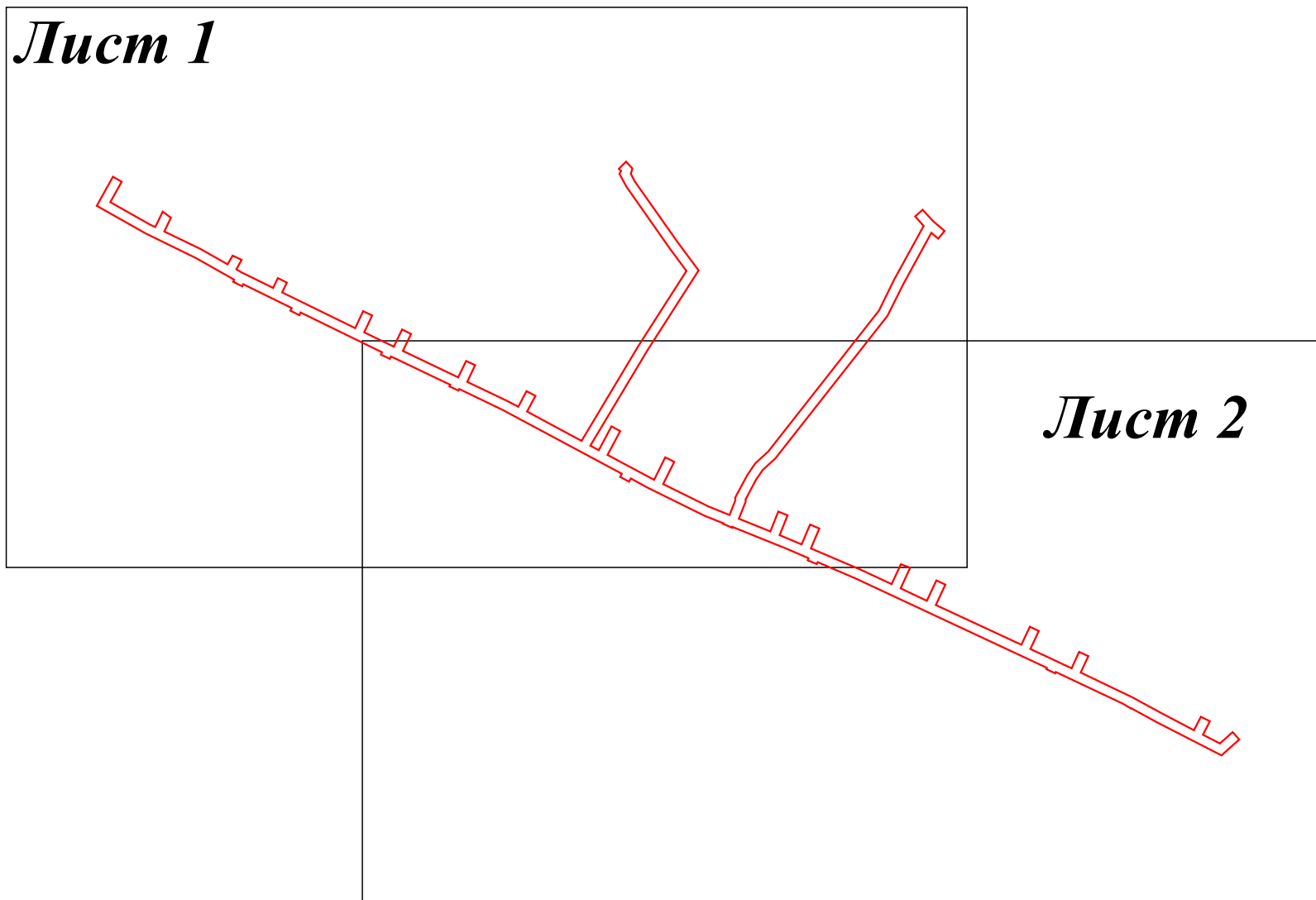
1	2	3	4	5	6
103	530 620,36	1 327 764,12		0,10	
104	530 616,46	1 327 762,21		0,10	
105	530 622,69	1 327 749,51		0,10	
106	530 623,88	1 327 747,42		0,10	
107	530 627,72	1 327 749,55		0,10	
108	530 629,40	1 327 745,96		0,10	
109	530 625,86	1 327 743,94		0,10	
110	530 631,98	1 327 733,18		0,10	
111	530 639,04	1 327 718,67		0,10	
112	530 644,55	1 327 721,34		0,10	
113	530 646,92	1 327 718,06		0,10	
114	530 640,79	1 327 715,07		0,10	
115	530 641,69	1 327 713,23		0,10	
116	530 650,79	1 327 697,07		0,10	
117	530 658,96	1 327 701,67		0,10	
118	530 660,92	1 327 698,18		0,10	
119	530 649,32	1 327 691,64		0,10	
120	530 638,14	1 327 711,37		0,10	
121	530 628,44	1 327 731,31		0,10	
122	530 619,74	1 327 746,61		0,10	
123	530 618,86	1 327 746,17		0,10	
124	530 617,10	1 327 749,77		0,10	
125	530 617,92	1 327 750,17		0,10	
126	530 608,40	1 327 769,56		0,10	
127	530 607,37	1 327 769,06		0,10	
128	530 605,60	1 327 772,65		0,10	
129	530 606,64	1 327 773,15		0,10	
130	530 590,80	1 327 805,71	Аналитический метод	0,10	—
131	530 589,80	1 327 805,23		0,10	
132	530 588,07	1 327 808,84		0,10	
133	530 589,07	1 327 809,32		0,10	
134	530 577,75	1 327 832,94		0,10	
135	530 577,15	1 327 832,65		0,10	
136	530 575,42	1 327 836,26		0,10	
137	530 576,02	1 327 836,55		0,10	
138	530 567,71	1 327 853,92		0,10	
139	530 542,13	1 327 901,59		0,10	
140	530 540,89	1 327 900,93		0,10	
141	530 539,01	1 327 904,45		0,10	
142	530 540,24	1 327 905,11		0,10	
143	530 536,56	1 327 911,98		0,10	
144	530 525,39	1 327 934,67		0,10	
145	530 522,40	1 327 942,09		0,10	
146	530 522,19	1 327 942,01		0,10	
147	530 520,61	1 327 945,68		0,10	
148	530 520,90	1 327 945,80		0,10	
149	530 512,09	1 327 967,64		0,10	
150	530 508,42	1 327 976,16		0,10	
151	530 507,61	1 327 975,82		0,10	
152	530 506,03	1 327 979,49		0,10	
153	530 506,84	1 327 979,84		0,10	
154	530 500,19	1 327 995,29		0,10	
155	530 464,61	1 328 071,44		0,10	
156	530 464,08	1 328 071,19		0,10	
157	530 462,39	1 328 074,81		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	530 462,92	1 328 075,06	Аналитический метод	0,10	—
159	530 450,17	1 328 101,86		0,10	
160	530 450,05	1 328 101,79		0,10	
161	530 448,16	1 328 105,35		0,10	
162	530 448,34	1 328 105,42		0,10	
163	530 442,70	1 328 115,69		0,10	
164	530 429,53	1 328 141,25		0,10	
1	530 435,89	1 328 148,35		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—





Раздел 4
План границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 16 » марта 20 21 г.

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



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000