АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ШАТУРА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19.01.2024 №65

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации ПО адресу (местоположение): Московская область, Городской округ Шатура, д. Селянино в пользу акционерного общества "Мособлгаз" целях размещения существующего объекта системы газоснабжения его неотъемлемых технологических частей

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 Городского округа Шатура, учитывая ходатайство акционерного общества "Мособлгаз" от 22.12.2023 № Р001-0048198848-80513546.

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, право собственности на который возникло до 01.09.2018 (объект газового хозяйства - Подземный полиэтиленовый газопровод низкого давления, кадастровый номер 50:25:0100211:219) в целях его беспрепятственной эксплуатации, капитального и текущего ремонта, в границах в соответствии с приложением №2 к настоящему Постановлению.

- 1.1. Срок, в течение которого использование земельных участков, согласно приложению №1 к настоящему Постановлению, в соответствии с их видом разрешенного использования будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута определяется планами капитального и (или) текущего ремонта, утверждаемыми АО «Мособлгаз», 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. месяцев
- 1.2. График проведения работ при осуществлении эксплуатации существующего объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей 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.
- 1.3. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлены Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».
- 1.4. Обязать акционерное общество "Мособлгаз" 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 разместить настоящее Постановление сайте официальном информационном администрации на https://www.shatura.ru/ в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».
- 4. Управлению имущественных отношений администрации Городского округа Шатура 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 Городского округа Шатура Московской области А.С. Глухову.

No	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения			
1	2	3			
1	50:25:0100220:12	обл. Московская, р-н Шатурский			
2	50:25:0100211:549	Московская область, Шатурский р-н, д.Селянино			

Приложение №2. Утверждена постановлением администрации Городского округа Шатура Московской области от 19.01.2024 №65 ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Подземный полиэтиленовый газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:25:0100211:219

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик				
1	2	3				
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Шатура, Селянино д				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади $(P \pm \Delta P)$	$1~706~{ m m}^2\pm14~{ m m}^2$				
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. Обладатель 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				

Сведения о местоположении границ объекта 1. Система координат МСК-50, зона 2 2. Сведения о характерных точках границ объекта

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)				
1	2	3	4	5	6				
1	411 904,68	2 347 259,76		0,10					
2	411 969,34	2 347 252,42		0,10					
3	411 993,86	2 347 250,11		0,10					
4	412 059,88	2 347 242,12		0,10					
5	412 108,30	2 347 234,99		0,10					
6	412 129,76	2 347 231,19		0,10					
7	412 148,08	2 347 224,93		0,10					
8	412 188,43	2 347 211,89		0,10					
9	412 235,07	2 347 196,84		0,10					
10	412 253,50	2 347 191,22		0,10					
11	412 255,02	2 347 190,89		0,10					
12	412 265,68	2 347 191,33		0,10					
13	412 288,95	2 347 187,69		0,10					
14	412 300,96	2 347 183,81		0,10					
15	412 305,03	2 347 181,44		0,10					
16	412 309,04	2 347 178,07		0,10					
17	412 317,98	2 347 169,01		0,10					
18	412 315,15	2 347 166,18	Аналитический метод	0,10	_				
19	412 306,32	2 347 175,13		0,10					
20	412 302,72	2 347 178,16		0,10					
21	412 299,32	2 347 180,13		0,10					
22	412 288,02	2 347 183,79		0,10					
23	412 265,44	2 347 187,32		0,10					
24	412 254,68	2 347 186,87		0,10					
25	412 252,49	2 347 187,35		0,10					
26	412 233,88	2 347 193,03		0,10					
27	412 187,20	2 347 208,08		0,10					
28	412 146,82	2 347 221,13		0,10					
29	412 128,76	2 347 227,31		0,10					
30	412 107,64	2 347 231,05		0,10					
31	412 059,38	2 347 238,16		0,10					
32	411 993,43	2 347 246,13		0,10					
33	411 968,93	2 347 248,44		0,10					
34	411 904,22	2 347 255,78		0,10					
1	411 904,68	2 347 259,76		0,10]				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
1	2	3	4	5	6				
_	_	_	_	_	_				

1 издел в									
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта									
1. Система координат МСК-50, зона 2									
2. Сведения о характерных точках границ объекта									
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на		
точек границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6	7	8		
_	_		_		_	_	_		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
1	2	3	4	5	6	7	8		
						_			

Раздел 4 План границ объекта Лист 1 Лист 2 Селянино Масштаб 1:2 100 Используемые условные знаки и обозначения: - граница зоны - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

- граница земельного участка по сведения ЕГРН Дата « 20 » декабря 20 23 г. Подпись Место для оттиска петати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



