



ГЛАВА

Талдомского городского округа Московской области

141900, г. Талдом, пл. К. Маркса, 12, тел. 8-(49620)-6-34-78; т/ф 8-(49620)-6-07-64,
ИНН 5078001721, e-mail: taldom-ravon@mail.ru

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18.06.2026 № 1056

об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): на земли неразграниченной государственной собственности на территории кадастровых кварталов 50:01:0010145, 50:01:0010115 и 50:01:0010116 Талдомского городского округа и части земельных участков с кадастровыми номерами 50:01:0010145:1, 50:01:0000000:85, 50:01:0010115:117, 50:01:0010115:120, 50:01:0010115:121, 50:01:0010115:133 общей площадью 1761 кв.м. в пользу Акционерного Общества «Мособлгаз» (ИНН/КПП 5032292612/997650001; ОГРН 1175024034734) в целях строительства, реконструкции, эксплуатации, кап. ремонта инженерных сооружений местного значения, для тех. присоединения к сетям инженерно-технического обеспечения

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», Законом Московской области № 23/96-ОЗ «О регулировании земельных отношений в Московской области», руководствуясь Уставом Талдомского городского округа (зарегистрирован Управлением Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области № RU503650002018001 от 24.12.2018 г.), учитывая ходатайство Акционерного Общества «Мособлгаз» (ИНН/КПП 5032292612/997650001; ОГРН 1175024034734) от 19.05.2026 № P001-4909656807-110730227,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить публичный сервитут на срок 24 месяцев в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена и земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу Акционерного Общества «Мособлгаз» (ИНН/КПП 5032292612/997650001; ОГРН 1175024034734), в целях пп.2. ст. 39.37 ЗК РФ - складирования строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, инженерного сооружения, объектов транспортной инфраструктуры местного значения. Назначение сооружения – «Газопровод межпоселковый к д. Бакшеиха» Талдомского городского округа Московской области, в границах в соответствии с приложением к настоящему Постановлению.

Обоснование необходимости установления публичного сервитута: Программа Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2035 года», утвержденной Постановлением Правительства Московской области от 20.12.2004 № 778/50 «Газопровод межпоселковый к д. Бакшеиха» Талдомского городского округа Московской области. Наименование заявителя: Акционерное Общество «Мособлгаз» (АО «Мособлгаз»), ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734, 143082, Московская область, г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км (Рублёво-Успенское шоссе тер.), д.1 корп. Б. Цель установления публичного сервитута в соответствии со статьей 39.37 Земельного кодекса РФ п.2. ст. 39.37: складирование строительных и иных материалов, возведение некапитальных строений, сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы) и (или) размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства, инженерного сооружения, объектов транспортной инфраструктуры местного значения которые требуются для строительства инженерных сооружений, объектов транспортного обеспечения, для строительства объекта «Газопровод межпоселковый к д. Бакшеиха» Талдомского городского округа Московской области.

Работы по проектированию и организации строительства Объекта проводятся в рамках Программы Правительства Московской области «Развитие газификации в Московской области до 2035 года», утвержденной Постановлением Правительства Московской области от 24.04.2023 № 778/50 по объекту «Газопровод межпоселковый к д. Бакшеиха» Талдомского городского округа Московской области. Срок, в течение которого в соответствии с расчетом заявителя использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено: 11 (одиннадцать) месяцев.

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 - отделу информационного обеспечения администрации Талдомского городского округа опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном средстве массовой информации и на официальном сайте администрации Талдомского городского округа Московской области

<http://www.taldomokrug.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Комитету по управлению имуществом администрации Талдомского городского округа 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 председателя Комитета по управлению имуществом администрации Талдомского городского округа И.Г.Шавензова

Глава Талдомского
городского округа
Московской области



Ю.В. Крупенин

Приложение № 1
к Постановлению
от 18.06.2026 № 1056

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:01:0010115:117	Московская область, р-н Талдомский, западнее д. Бакшеиха
2	50:01:0010145:1	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: обл. Московская, р-н Талдомский, Земельный участок расположен в северо-восточной части квартала
3	50:01:0000000:85	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Российская Федерация, обл. Московская, р-н Талдомский.
4	50:01:0010115:120	Московская область, р-н Талдомский, западнее д. Бакшеиха
5	50:01:0010115:121	Московская область, р-н Талдомский, западнее д. Бакшеиха
6	50:01:0010115:133	Московская область, р-н Талдомский, западнее д. Бакшеиха

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных
зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми
условиями использования территории
Публичный сервитут объекта «Газопровод межпоселковый к д. Бакшеиха»
Талдомского городского округа 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	Московская область, Талдомский городской округ, деревня Бакшеиха.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	1 761 ± 15 м ²
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
контур 1					
1	593 214,56	2 196 537,29	Аналитический метод	0,10	—
2	593 210,80	2 196 522,77	Аналитический метод	0,10	—
3	593 206,92	2 196 523,78	Аналитический метод	0,10	—
4	593 210,69	2 196 538,30	Аналитический метод	0,10	—
5	593 209,72	2 196 538,55	Аналитический метод	0,10	—
6	593 205,20	2 196 521,12	Аналитический метод	0,10	—
7	593 211,01	2 196 519,62	Аналитический метод	0,10	—
8	593 215,53	2 196 537,04	Аналитический метод	0,10	—
1	593 214,56	2 196 537,29	Аналитический метод	0,10	—
контур 2					
9	593 428,24	2 197 255,00	Аналитический метод	0,10	—
10	593 425,32	2 197 281,15	Аналитический метод	0,10	—
11	593 409,07	2 197 279,08	Аналитический метод	0,10	—
12	593 403,70	2 197 279,08	Аналитический метод	0,10	—
13	593 403,70	2 197 256,73	Аналитический метод	0,10	—
14	593 416,49	2 197 254,71	Аналитический метод	0,10	—
15	593 412,76	2 197 231,16	Аналитический метод	0,10	—
16	593 396,47	2 197 183,87	Аналитический метод	0,10	—
17	593 367,59	2 197 080,57	Аналитический метод	0,10	—
18	593 344,00	2 197 001,88	Аналитический метод	0,10	—
19	593 306,02	2 196 884,43	Аналитический метод	0,10	—
20	593 233,76	2 196 631,19	Аналитический метод	0,10	—
21	593 228,92	2 196 632,45	Аналитический метод	0,10	—
22	593 220,20	2 196 598,85	Аналитический метод	0,10	—
23	593 226,01	2 196 597,34	Аналитический метод	0,10	—
24	593 234,73	2 196 630,93	Аналитический метод	0,10	—
25	593 306,97	2 196 884,14	Аналитический метод	0,10	—
26	593 344,95	2 197 001,59	Аналитический метод	0,10	—
27	593 368,55	2 197 080,29	Аналитический метод	0,10	—
28	593 397,42	2 197 183,58	Аналитический метод	0,10	—
29	593 413,74	2 197 230,91	Аналитический метод	0,10	—
30	593 417,90	2 197 257,26	Аналитический метод	0,10	—
31	593 416,57	2 197 257,17	Аналитический метод	0,10	—
32	593 415,67	2 197 257,16	Аналитический метод	0,10	—
33	593 413,72	2 197 257,34	Аналитический метод	0,10	—
34	593 411,84	2 197 257,90	Аналитический метод	0,10	—
35	593 410,11	2 197 258,81	Аналитический метод	0,10	—
36	593 408,58	2 197 260,04	Аналитический метод	0,10	—
37	593 407,33	2 197 261,55	Аналитический метод	0,10	—
38	593 406,39	2 197 263,27	Аналитический метод	0,10	—
39	593 405,81	2 197 265,14	Аналитический метод	0,10	—
40	593 405,61	2 197 267,09	Аналитический метод	0,10	—
41	593 405,59	2 197 269,69	Аналитический метод	0,10	—
42	593 405,77	2 197 271,64	Аналитический метод	0,10	—
43	593 406,32	2 197 273,52	Аналитический метод	0,10	—
44	593 407,24	2 197 275,26	Аналитический метод	0,10	—

