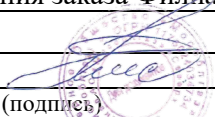


Администрация Талдомского  
 городского округа  
 Московской области

<b>Ходатайство об установлении публичного сервитута</b>	
1	Администрация Талдомского городского округа Московской области (наименование органа, принимающего решение об установлении публичного сервитута)
2	Сведения о лице, представившем ходатайство об установлении публичного сервитута (далее – заявитель):
2.1	Полное наименование Акционерное Общество «Мособлгаз»
2.2	Сокращенное наименование АО «Мособлгаз»
2.3	Организационно-правовая форма Акционерное общество
2.4	Почтовый адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 143016, Московская область, Одинцовский городской округ, бокс № 47
2.5	Фактический адрес (индекс, субъект Российской Федерации, населенный пункт, улица, дом) 143082, Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б
2.6	Адрес электронной почты info@mosoblgaz.ru
2.7	ОГРН 1175024034734
2.8	ИНН 5032292612
3	Сведения о представителе заявителя:
3.1	Фамилия Мисякова
3.1	Имя Ирина
3.1	Отчество (при наличии) Викторовна
3.2	Адрес электронной почты misyakovaiv@mytishchi.mosoblgaz.ru
3.3	Телефон 89261877489
3.4	Наименование и реквизиты документа, подтверждающего полномочия представителя заявителя Доверенность от 03.07.2023 № 12-07/776
4	Прошу установить публичный сервитут в отношении земель и (или) земельного(ых) участка(ов) в целях (указываются цели, предусмотренные статьей 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации или статьей 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»): <u>строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей- Газопровода высокого давления P≤ 0,6 МПа, D= 225мм, материал ПЭ проложенного по адресу: Московская область, Талдомский городской округ, с. Новоникольское.</u>
5	Испрашиваемый срок публичного сервитута <u>10 лет (120 месяцев)</u>
6	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 (при возникновении таких обстоятельств): <u>3 месяца</u>

7	<p>Обоснование необходимости установления публичного сервитута:  Размещение Газопровода высокого давления <math>P \leq 0,6</math> МПа, <math>D = 225</math> мм, материал ПЭ проложенного по адресу: Московская область, Талдомский городской округ, с. Новоникольское. ТУ № 5351-17-ДНП/105 от 16.07.2021.</p> <p>Предложенный оптимальный вариант следования проектируемого газопровода является единственно реализуемым. При этом обеспечивается:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- минимальная протяженность трассы проектируемого объекта;</li> <li>- размещение проектируемого объекта в границах земельного участка №50:01:0050139:13, с учетом их фактического использования, не противоречит установленным категории и виду разрешенного использования земельного участка:</li> <li>- категории земель участка 50:01:0050139:13 – земли сельскохозяйственного назначения. вид разрешенного использования – для сельскохозяйственного производства.</li> </ul> <p>Объекты газового хозяйства, полностью расположенные в границах городского округа, считается объектами местного значения. Следует отметить, что при принятии решения уполномоченному органу нужно руководствоваться информацией, предоставленной заявителем в ходатайстве и приложениях к нему.</p> <p>В соответствии с пунктом 6.1.1 Административного регламента, для установления публичного сервитута достаточно выполнения одного из следующих условий: если указанные объекты являются объектами местного значения; либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения; либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для муниципальных нужд.</p> <p>Проект рекультивации земель сельскохозяйственного назначения требуется в случае, если такие строительство реконструкция приведут к деградации земель и (или) снижению плодородия земель сельскохозяйственного назначения.</p>	
8	<p>Сведения о правообладателе инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием земельного участка для государственных или муниципальных нужд в случае, если заявитель не является собственником указанного инженерного сооружения (в данном случае указываются сведения в объеме, предусмотренном пунктом 2 настоящей Формы) (заполняется в случае, если ходатайство об установлении публичного сервитута подается с целью установления сервитута в целях реконструкции инженерного сооружения, которое переносится в связи с изъятием такого земельного участка для государственных или муниципальных нужд)</p>	
9	Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых внесены в Единый государственный реестр недвижимости	50:01:0050139:13
10	Вид права, на котором инженерное сооружение принадлежит заявителю (если подано ходатайство об установлении публичного сервитута в целях реконструкции или эксплуатации инженерного сооружения) право собственности	
11	Сведения о способах представления результатов рассмотрения ходатайства:	
	в виде электронного документа, который направляется уполномоченным органом заявителю посредством электронной почты	да (да/нет)
	в виде бумажного документа, который заявитель получает непосредственно при личном обращении или посредством почтового отправления	да (да/нет)
12	<p>Документы, прилагаемые к ходатайству:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ходатайство</li> <li>2. Обоснование на 7 л.</li> <li>3. Сведения о границах публичного сервитута (графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ) в форме электронного документа на 5 л. + ZoneToGKN</li> <li>4. Доверенность от 03.07.2023 № 12-07/776 на 1л.</li> <li>5. Технические условия № 5351-17-ДНП/105 от 16.07.2021 на 2 л.</li> <li>6. Договора на подключение ТПО 01/1906-Д03180-22, 01/4019-Д04231-22, 01/4021-Д04430-22, 01/2600-Д04817-22, 01/1567-Д02873-22 на 58 л.</li> </ol>	

	7. Техническое задание №2820-59-ДНП/6 от 17.02.2023	
13	Подтверждаю согласие на обработку персональных данных (сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу), обезличивание, блокирование, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных в соответствии с законодательством Российской Федерации), в том числе в автоматизированном режиме	
14	Подтверждаю, что сведения, указанные в настоящем ходатайстве, на дату представления ходатайства достоверны; документы (копии документов) и содержащиеся в них сведения соответствуют требованиям, установленным статьей 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации	
15	Подпись: инженер 1 категории отдела догазификации службы исполнения заказа Филиала АО «Мособлгаз» «Север»	Дата:
		
	Мисякова И.В. (инициалы, фамилия)	« 22 » ноября 2023 г.

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории

**Публичный сервитут объекта «Газопровод высокого давления  $P < 0.6$  МПа,  $D=225$  мм, материал ПЭ, проложенный по адресу: Московская область, Талдомский городской округ, с. Новоникольское.»**

(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, район Талдомский, село Новоникольское
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	300 +/- 4 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для целей строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 588 месяцев. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество "Мосболгаз". Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru.

## 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
1	558856.73	2191884.52	Аналитический метод	0.1	-
2	558858.58	2191888.06	Аналитический метод	0.1	-
3	558802.65	2191918.32	Аналитический метод	0.1	-
4	558805.73	2191923.68	Аналитический метод	0.1	-
5	558802.30	2191925.74	Аналитический метод	0.1	-
6	558797.02	2191916.67	Аналитический метод	0.1	-
1	558856.73	2191884.52	Аналитический метод	0.1	-

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
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

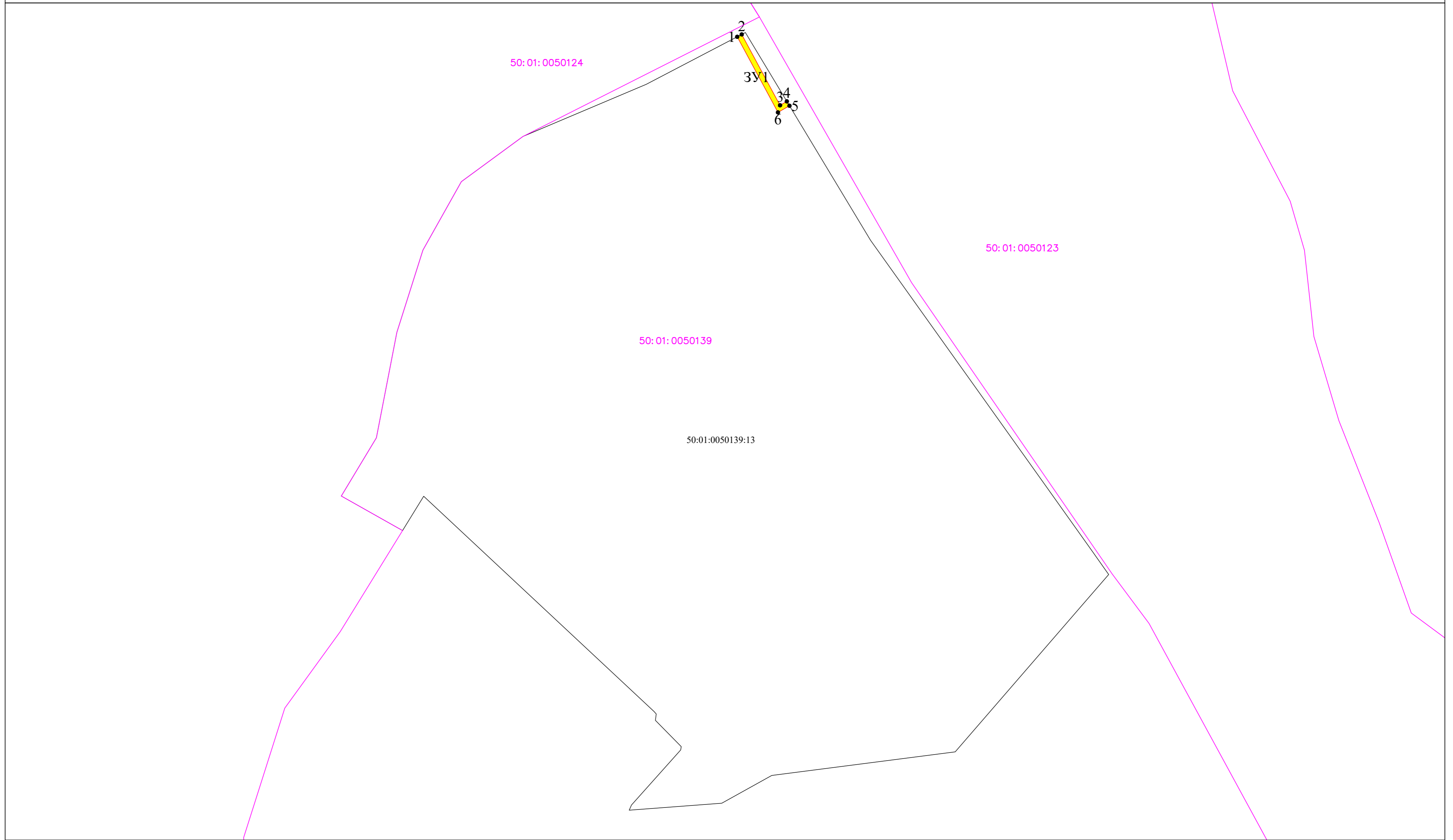
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4  
План границ объекта



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

	- характерная точка границы зоны
	- граница зоны
	- контур проектируемого объекта
	- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
	- граница и номер кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_ Дата «\_20\_» \_\_11\_\_ \_2023\_ г.

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

