



АДМИНИСТРАЦИЯ  
НАРО-ФОМИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.07.2024 № 2248

г. Наро-Фоминск

**об установлении публичного сервитута в порядке главы V.7. Земельного кодекса Российской Федерации по адресу (местоположение): Российская Федерация, Московская область, Наро-Фоминский городской округ, в пользу АО «Мособлгаз» в целях строительства, реконструкции, эксплуатации объекта «Газопровод высокого давления от д. Плесенское до ГРС «Литвиново» и ГРС «Кубинка-54» Наро-Фоминского городского округа 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 Наро-Фоминского городского округа Московской области, учитывая ходатайство АО «Мособлгаз» от 27.06.2024 № P001-4909656807-85792500,

**ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Установить публичный сервитут на срок 120 месяцев в отношении земельных участков, согласно приложению № 1 к настоящему Постановлению, в пользу АО «Мособлгаз», в целях строительства, реконструкции, эксплуатации объекта «Газопровод высокого давления от д. Плесенское до ГРС «Литвиново» и ГРС «Кубинка-54» Наро-Фоминского городского округа Московской области, в границах в соответствии с приложением № 2 к настоящему Постановлению.

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) определяется планами капитального и (или) текущего ремонта, утверждаемыми АО «Мособлгаз», но не более 3 (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.

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».

АО «Мособлгаз» привести земельные участки, указанные в приложении № 1 к настоящему Постановлению, в состояние, пригодное для использования в соответствии с

027870

видом разрешенного использования, в срок не позднее чем 3 (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 - <http://nfreg.ru/> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Комитету по управлению имуществом Администрации Наро-Фоминского городского округа 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 Наро-Фоминского городского округа Янковского М.Р.

**Глава  
Наро-Фоминского  
городского округа**



**Р.Л. Шамнэ**

Приложение № 1 к постановлению  
Администрации Наро-Фоминского городского  
округа от 11.07.2024 № 2248

№	Кадастровый номер земельного участка	Адрес / описание местоположения
1	2	3
1	50:26:0110120:8	обл. Московская, р-н Наро-Фоминский, с/пос. Ташировское, у д. Любаново, ООО "Совхоз "Головково", уч-к 1/51
2	50:26:0110120:6	обл. Московская, р-н Наро-Фоминский, с/пос. Ташировское, у д. Любаново, ООО "Совхоз "Головково", уч-к 2/57
3	50:26:0110108:34	обл. Московская, р-н Наро-Фоминский, с/пос. Ташировское, у д. Мякишево, ООО "Совхоз "Головково", уч-к 2/38

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**

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

**Публичный сервитут в целях строительства, реконструкции, эксплуатации объекта «Газопровод высокого давления от д. Плесенское до ГРС «Литвиново» и ГРС «Кубинка -54» Наро-Фоминского 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, район Наро-Фоминский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	4169 +/- 23 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	

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

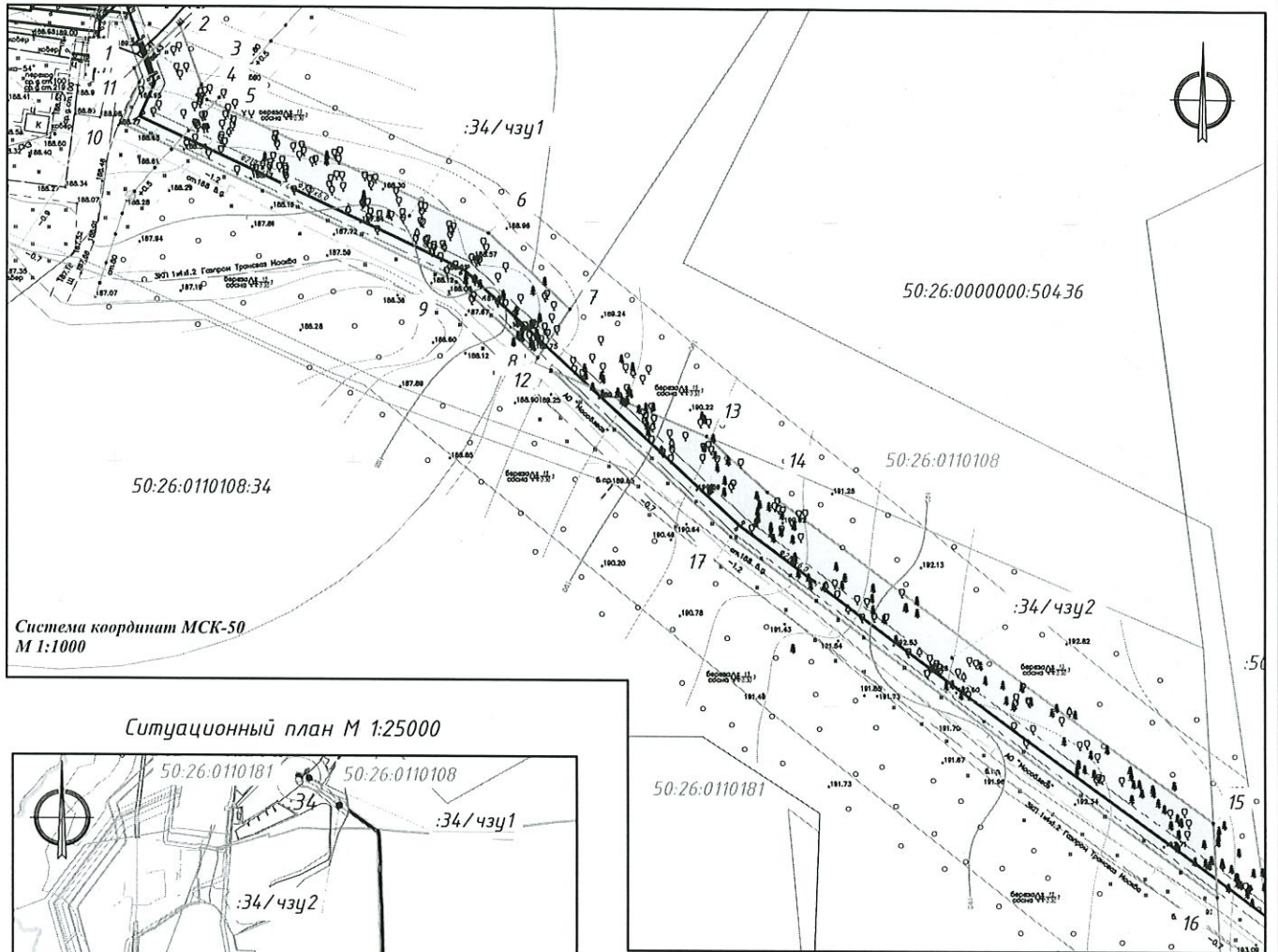
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 1					
1	437631.13	1323004.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	437640.18	1323013.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	437627.78	1323018.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	437625.69	1323017.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	437624.72	1323019.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	437597.61	1323078.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	437581.99	1323095.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	437571.91	1323088.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	437587.50	1323071.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	437619.79	1323001.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	437628.28	1323005.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	437631.13	1323004.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 2					
12	437569.39	1323091.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	437555.73	1323124.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	437544.20	1323136.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	437476.01	1323229.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	437460.49	1323230.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	437534.88	1323129.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	437569.39	1323091.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 3					
18	434387.05	1322950.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
19	434378.93	1322959.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	434356.53	1322950.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	434364.54	1322940.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	434387.05	1322950.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Часть 4					
22	434364.53	1322940.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	434356.52	1322950.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	434304.34	1322929.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	434307.78	1322917.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	434364.53	1322940.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

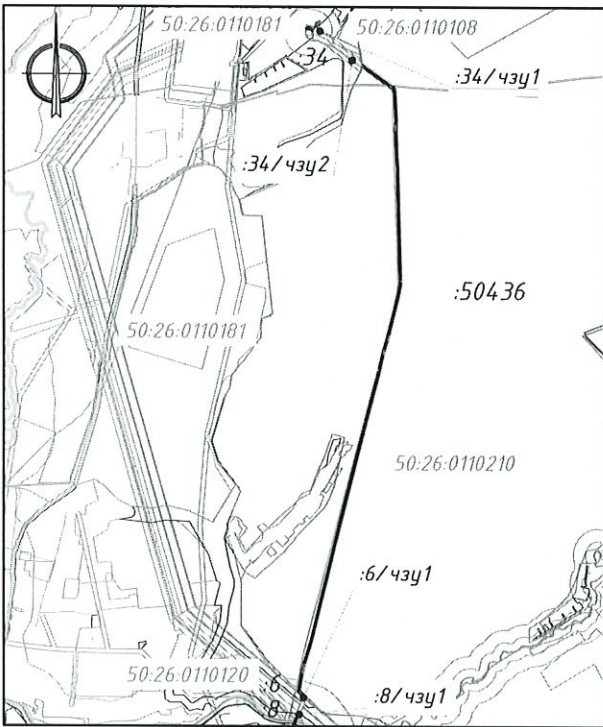


# Схема расположения границ публичного сервитута

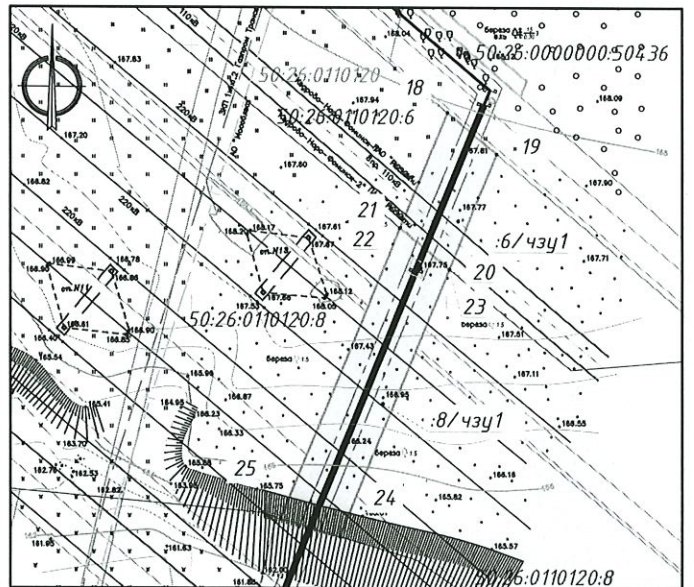


Система координат МСК-50  
М 1:1000

Ситуационный план М 1:25000



Система координат МСК - 50



Система координат МСК-50  
М 1:1000

## Условные обозначения:

- 50:26:0130808 - Обозначение номера кадастрового квартала
- - Граница кадастрового квартала
- - - - - Земельные участки, согласно сведений ЕГРН
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- ▭ - Испрашиваемая часть земельного участка
- 1, 2, 3...n - Обозначение характерных точек границ
- — — — — Проектируемый газопровод
- - - - - Охранная зона проектируемого газопровода по 4м. (2м+2м)

Согласовано:	
Инв. № подл.	
Подп. и дата	
Взам. инв. №	