



П Р А В И Т Е Л Ъ С Т В О М О С К В Ы
Д Е П А Р Т А М Е Н Т Э К О Н О М И Ч Е С К О Й П О Л И Т И К И
И Р А З В И Т И Я Г О Р О Д А М О С К В Ы

П Р И К А З

25.12.2023 № ДПР-ТР-391/23

**Об установлении на 2024 год
стандартизированных тарифных
ставок, определяющих величину
платы за технологическое
присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным
сетям акционерного общества
«МОСГАЗ» внутри границ
земельного участка заявителя**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021, Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.09.2021 № 1547, Методическими

указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом Федеральной антимонопольной службы от 16.08.2018 № 1151/18 (зарегистрирован Минюстом России 05.12.2018, регистрационный № 52888), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 25.12.2023 № ДПР-П-25.12-1/23 **приказываю:**

1. Установить на 2024 год стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «МОСГАЗ» (ОГРН 1127747295686) внутри границ земельного участка заявителя, в целях использования газа для коммунально-бытовых нужд для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 м³/час, согласно приложению к настоящему приказу.

2. Стандартизированные тарифные ставки, указанные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2024.

3. Признать утратившим силу приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 22.12.2022 № 482-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «МОСГАЗ» внутри границ земельного участка заявителя, на 2023 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2024.

**Заместитель руководителя
Департамента экономической
политики и развития
города Москвы**



Д.В. Путин

Приложение

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 25.12.2023 № ДПР-ТР-391/23

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
определяющие величину платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям
акционерного общества «МОСГАЗ» внутри границ земельного участка
заявителя, на 2024 год в целях использования газа для коммунально-
бытовых нужд для заявителей, максимальный расход газа
газоиспользующего оборудования которых не более 42 м³/час**

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Стандартизированные тарифные ставки
1	2	3	4
1.	Проектирование сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	20 787,05
2.	Строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (С ^г)		
2.1.	Стальные газопроводы наземного типа прокладки с наружным диаметром:		
2.1.1.	25 мм и менее	руб./м	1 427,44
2.1.2.	25 мм и менее по опорам	руб./м	1 508,08
2.1.3.	26-38 мм	руб./м	1 603,14
2.2.	Стальные газопроводы подземного типа прокладки с наружным диаметром:		
2.2.1.	46-57 мм	руб./м	3 096,50
2.3.	Полиэтиленовые газопроводы подземного типа прокладки с наружным диаметром:		
2.3.1.	32 мм и менее	руб./м	2 032,59

2.3.2.	33-63 мм	руб./м	2 626,79
3.	Установка пункта редуцирования газа (С ^{прг})		
3.1.	до 10 м ³ /час на стене	руб./шт.	21 406,45
3.2.	11-20 м ³ /час на стене	руб./шт.	21 406,45
3.3.	21-31 м ³ /час на стене	руб./шт.	21 406,45
3.4.	32-49 м ³ /час на стене	руб./шт.	21 406,45
3.5.	до 10 м ³ /час на опоре	руб./шт.	24 141,70
3.6.	11-20 м ³ /час на опоре	руб./шт.	24 141,70
3.7.	21-31 м ³ /час на опоре	руб./шт.	24 141,70
3.8.	32-49 м ³ /час на опоре	руб./шт.	24 141,70
4.	Установка отключающих устройств (С ^{оу})		
4.1.	В наземном исполнении с наружным диаметром:		
4.1.1.	11-15 мм	руб./шт.	1 739,11
4.1.2.	16-20 мм	руб./шт.	1 817,66
4.1.3.	21-25 мм	руб./шт.	2 369,25
4.1.4.	26-38 мм	руб./шт.	2 596,30
5.	Устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (С ^{г_окс})		
5.1.	Стальные газопроводы с наружным диаметром:		
5.1.1.	11-15 мм	руб./м	1 318,92
5.1.2.	16-20 мм	руб./м	1 358,72
5.1.3.	21-25 мм	руб./м	1 480,86
5.1.4.	26-32 мм	руб./м	1 536,54
6.	Установка прибора учета газа (С ^{пу})	руб./шт.	1 140,80