



П РА 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

22.12.2022 № 484-ТР

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение» внутри границ земельного участка заявителя, на 2023 год

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 22.12.2022 № ДПР-П-22.12-1/22 **приказываю:**

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение» (ОГРН 1047855099170) внутри границ земельного участка заявителя, на 2023 год 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 01.01.2023 по 31.12.2023.

3. Признать утратившим силу приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 21.12.2021 № 456-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение» внутри границ земельного участка заявителя на 2022 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2023.

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



Д.В. Путин

Приложение

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 22.12.2022 № 484-ТР

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
определяющие величину платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям
акционерного общества «Газпром газораспределение» внутри границ
земельного участка заявителя, на 2023 год в целях использования газа
для коммунально-бытовых нужд для заявителей, максимальный
расход газа газоиспользующего оборудования которых
не более 42 м³/час**

	Показатели	Ед. изм.	Стандартизированные тарифные ставки
1	2	3	4
1.	Проектирование сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	19 191,40
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	1 400,09
2.1.2.	26–38 мм	руб./м	1 526,79
2.1.3.	46–57 мм	руб./м	1 646,60
2.2.	Стальные газопроводы подземного типа прокладки с наружным диаметром:		
2.2.1.	26–38 мм	руб./м	2 251,19
2.2.2.	46–57 мм	руб./м	2 872,52
2.3.	Полиэтиленовые газопроводы подземного типа прокладки с наружным диаметром:		
2.3.1.	32 мм и менее	руб./м	1 997,01
2.3.2.	33–63 мм	руб./м	2 587,08
3.	Установка пункта редуцирования газа (С ^{прг}) (без учета стоимости домового газорегуляторного пункта)		
3.1.	до 10 м ³ /час	руб./шт.	19 400,81

3.2.	11–20 м ³ /час	руб./шт.	19 400,81
3.3.	21–31 м ³ /час	руб./шт.	19 400,81
3.4.	32–49 м ³ /час (на стене)	руб./шт.	19 400,81
3.5.	32–49 м ³ /час (на опоре)	руб./шт.	22 652,94
4.	Установка отключающих устройств (C ^{оу})		
4.1.	В наземном исполнении с наружным диаметром:		
4.1.1.	15 мм и менее	руб./шт.	1 681,54
4.1.2.	16–20 мм	руб./шт.	1 800,55
4.1.3.	21–25 мм	руб./шт.	2 171,65
4.1.4.	26–38 мм	руб./шт.	2 538,70
4.1.5.	46–57 мм	руб./шт.	3 038,84
5.	Устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{г окс})		
5.1.	Стальные газопроводы с наружным диаметром:		
5.1.1.	11–15 мм	руб./м	1 248,46
5.1.2.	16–20 мм	руб./м	1 290,75
5.1.3.	21–25 мм	руб./м	1 380,55
5.1.4.	26–32 мм	руб./м	1 399,13
6.	Установка прибора учета газа (C ^{пу}) (без учета стоимости оборудования)	руб./шт.	1 052,84
7.	Установка газоиспользующего оборудования (C ^{гпо}) (без учета стоимости оборудования)		
7.1.	Установка плиты газовой:		
7.1.1.	двухгорелочной	руб./шт.	1 192,09
7.1.2.	трехгорелочной	руб./шт.	1 192,09
7.1.3.	четырегорелочной	руб./шт.	1 446,74
7.2.	Установка газового котла		
7.2.1.	настенного	руб./шт.	7 466,63
7.2.2.	напольного	руб./шт.	8 583,81
7.3.	Установка газовой колонки	руб./шт.	5 403,39
7.4.	Установка газового конвектора	руб./шт.	4 009,28