



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 декабря 2020 года

№ 416-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 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021, Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. № 1314, 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 августа 2018 г. № 1151/18

(зарегистрирован Минюстом России 05 декабря 2018 г., регистрационный № 52888), и на основании протокола заседания правления Департамента экономической политики и развития города Москвы от 22 декабря 2020 г. № ДПР-П-22.12-1/20 **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 2021 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 января 2021 г. по 31 декабря 2021 г.

3. Признать утратившим силу приказ Департамента экономической политики и развития города Москвы от 24 декабря 2019 г. № 435-ТР «Об установлении стандартизированных тарифных ставок для определения размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение» внутри границ земельного участка заявителя на 2020 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2021 г.

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



Д.В. Путин

Приложение

к приказу Департамента
экономической политики
и развития города Москвы
от 22.12.2020 № 416-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 2021 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	Единица измерения	Стандартизированные тарифные ставки
1	2	3	4
1.1	Проектирование сети газопотребления (С ^{пр})	руб.	16 320,90
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	1253,79
2.1.2	26-38 мм	руб./м	1368,21
2.1.3	46-57 мм	руб./м	1 458,42
2.2	Стальные газопроводы подземного типа прокладки с наружным диаметром:		
2.2.1	46-57 мм	руб./м	2 342,36
2.3	Полиэтиленовые газопроводы с наружным диаметром:		
2.3.1	32 мм и менее	руб./м	1 830,31
2.3.2	33-63 мм	руб./м	2 240,49
3	Установка пункта редуцирования газа (С ^{прг})		
3.1	11-20 м ³ /час	руб./шт.	12 438,50
3.2	21-31 м ³ /час	руб./шт.	12 438,50

3.3	32-49 м ³ /час (на стене)	руб./шт.	12 438,50
3.4	32-49 м ³ /час (на опоре)	руб./шт.	12 438,50
4	Установка отключающих устройств (C ^{оу})		
4.1	в наземном исполнении с наружным диаметром:		
4.1.1	15 мм и менее	руб./шт.	1 530,36
4.1.2	16-20 мм	руб./шт.	1 535,99
4.1.3	21-25 мм	руб./шт.	1 613,64
4.1.4	26-38 мм	руб./шт.	1 680,52
4.1.5	46-57 мм	руб./шт.	2 087,51
4.2	в подземном исполнении с наружным диаметром:		
4.2.1	26-38 мм	руб./шт.	9 512,16
4.2.2	46-57 мм	руб./шт.	9 512,16
5	Устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (C ^{г_орк})		
5.1	Стальные газопроводы с наружным диаметром:		
5.1.1	11-15 мм	руб./м	1 115,17
5.1.2	16-20 мм	руб./м	1 149,55
5.1.3	21-25 мм	руб./м	1 217,38
5.1.4	26-32 мм	руб./м	1 287,23
6	Установка прибора учета газа (C ^{пу})	руб./шт.	1 808,63