

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

27.12.2023

№ 663-р

г. Вологда

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок,
используемых АО «Газпром газораспределение Вологда» на территории
Вологодской области для определения величины платы за
технологическое присоединение внутри границ земельного участка
заявителя на 2024 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании 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», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить размеры стандартизированных тарифных ставок, используемых АО «Газпром газораспределение Вологда» для определения величины платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которого не превышает 42 кубических метра в час, согласно приложению к настоящему приказу.

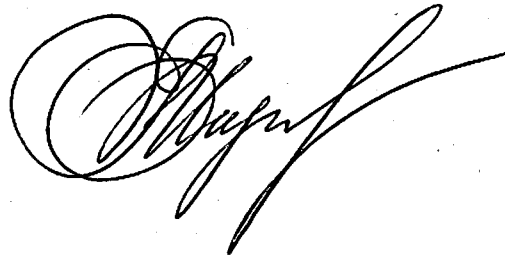
2. Срок действия указанных в пункте 1 настоящего приказа стандартизированных тарифных ставок устанавливается с 1 января 2024 года по 31 декабря 2024 года.

3. Признать утратившим силу приказ Департамента топливно-

энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 11 ноября 2022 года № 108-р «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых АО «Газпром газораспределение Вологда» на территории Вологодской области для определения величины платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя, на 2023 год».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 24.12.2023 № 663-р

Размеры стандартизированных тарифных ставок, используемых АО «Газпром газораспределение Вологда» для определения величины платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка заявителя, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которого не превышает 42 кубических метра в час

| № п/п | Наименование стандартизированных тарифных ставок | Единица измерения | Размеры стандартизированных тарифных ставок |
|-------|---|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Размер стандартизированной тарифной ставки (C^{np}) на проектирование сети газопотребления (без НДС) | руб./шт | 10 025 |
| 2. | Размер стандартизированной тарифной ставки (C^1) на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (без НДС) | | |
| 2.1 | стальных газопроводов надземного (наземного) типа прокладки, наружным диаметром: | | |
| 2.1.1 | 25 мм и менее | руб./км | 904 876 |
| 2.1.2 | 26-38 мм | руб./км | 947 131 |
| 2.1.3 | 39-45 мм | руб./км | 947 131 |
| 2.1.4 | 46-57 мм | руб./км | 949 953 |
| 2.1.5 | 58-76 мм | руб./км | 1 103 718 |
| 2.2 | стальных газопроводов подземного типа прокладки, наружным диаметром: | | |
| 2.2.1 | 25 мм и менее | руб./км | 1 542 122 |
| 2.2.2 | 26-38 мм | руб./км | 1 987 090 |
| 2.2.3 | 39-45 мм | руб./км | 1 987 090 |
| 2.2.4 | 46-57 мм | руб./км | 1 750 817 |
| 2.2.5 | 58-76 мм | руб./км | 2 196 907 |
| 2.3 | полиэтиленовых газопроводов, наружным диаметром: | | |
| 2.3.1 | 32 мм и менее | руб./км | 1 782 567 |
| 2.3.2 | 33-63 мм | руб./км | 1 975 332 |
| 2.3.3 | 64-90 мм | руб./км | 1 505 059 |
| 3. | Размер стандартизированной тарифной ставки (C^{np}) на установку пункта редуцирования газа (включает стоимость пункта редуцирования газа) (без НДС) | | |
| 3.1 | с пропускной способностью до 10 м ³ /час | руб./шт | 45 396 |
| 3.2 | с пропускной способностью 11-20 м ³ /час | руб./шт | 44 636 |
| 3.3 | с пропускной способностью 21-31 м ³ /час | руб./шт | 67 363 |
| 3.4 | с пропускной способностью 32-49 м ³ /час | руб./шт | 67 363 |
| 4. | Размер стандартизированной тарифной ставки (C^{oy}) на установку отключающих устройств (включает стоимость отключающего устройства) (без НДС) | руб./шт | 2 474 |

| № п/п | Наименование стандартизированных тарифных ставок | Единица измерения | Размеры стандартизированных тарифных ставок |
|-------|---|-------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 5. | Размер стандартизированной тарифной ставки ($C^{окс}$) на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (без НДС) | | |
| 5.1 | стальных газопроводов, диаметром: | | |
| 5.1.1 | до 10 мм | руб./км | 1 231 512 |
| 5.1.2 | 11-15 мм | руб./км | 1 282 679 |
| 5.1.3 | 16-20 мм | руб./км | 1 297 732 |
| 5.1.4 | 21-25 мм | руб./км | 1 606 719 |
| 5.1.5 | 26-32 мм | руб./км | 1 579 797 |
| 6. | Размер стандартизированной тарифной ставки ($C^{пу}$) на установку прибора учета газа (не включает стоимость прибора учета газа) (без НДС) | руб./шт | 4 800 |
| 7. | Размер стандартизированной тарифной ставки ($C^{пю}$) на установку газоиспользующего оборудования (не включает стоимость оборудования) (без НДС) | | |
| 7.1 | установка газового котла: | | |
| 7.1.1 | настенный | руб./шт | 4 374 |
| 7.1.2 | напольный | руб./шт | 3 892 |
| 7.2 | установка газовой плиты (любого вида) | руб./шт | 1 348 |
| 7.3 | установка системы контроля загазованности | руб./шт | 4 931 |