



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

19.04.2022

№ 9/8-р

*Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства:  
«Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, газопровод-ввод низкого давления для газификации многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой по адресу: г. Муром, ул. Колхозная, кадастровый номер земельного участка 33:26:010807:1660» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту*

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 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», 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 ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, на основании протокола заседания правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 19.04.2022 № 9:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, газопровод-ввод низкого давления для газификации многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями и

подземной автостоянкой по адресу: г. Муром, ул. Колхозная, кадастровый номер земельного участка 33:26:010807:1660» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 430,42 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,5 МПа в размере 4 300 715,76 руб. (без НДС) согласно приложению.

2. Поручить АО «Газпром газораспределение Владимир» представлять в Департамент государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области ежеквартальный отчет о доходах и расходах, связанных с деятельностью по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительной организации.

3. Настоящее распоряжение действует с 26 апреля 2022 года и подлежит опубликованию в средствах массовой информации.

Директор Департамента  
государственного регулирования  
цен и тарифов Владимирской области



М.С. Новоселова

Приложение  
к распоряжению Департамента  
государственного регулирования цен и  
тарифов Владимирской области  
от 19.04.2022 № 9/8-р

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, газопровод-ввод низкого давления для газификации многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями и подземной автостоянкой по адресу: г. Муром, ул. Колхозная, кадастровый номер земельного участка 33:26:010807:1660» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 430,42 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,5 МПа (без НДС)

| № п/п    | Показатели  | Расходы, руб.       |
|----------|---|---------------------|
| 1        | Расходы на разработку проектной документации  | 251 882,57          |
| 2        | Расходы на выполнение технических условий   | 3 176 039,04        |
| 2.1.     | Строительство стальных газопроводов   | 183 313,63          |
| 2.1.1    | Надземная прокладка   | 122 484,04          |
| 2.1.1.1. | Строительство стального надземного газопровода диаметром 158 мм и менее   | 64 959,07           |
| 2.1.1.2. | Строительство стального надземного газопровода диаметром 219-272 мм   | 57 524,97           |
| 2.1.2.   | Подземная прокладка   | 60 829,59           |
| 2.1.2.1. | Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее   | 60 829,59           |
| 2.2.     | Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов   | 2 131 821,93        |
| 2.2.1.   | Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 110-159 мм  | 2 131 821,93        |
| 2.3.     | Строительство газорегуляторных пунктов  | 860 903,48          |
| 2.3.1.   | Строительство газорегуляторных пунктов 400-999 куб.метров в час.  | 860 903,48          |
| 3        | Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий  | 5 840,00            |
| 4        | Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа | 6 811,00            |
| 5        | Эффективная ставка налога на прибыль  | 20,00%              |
| 6        | Налог на прибыль  | 860 143,15          |
| 7        | Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего   | 4 300 715,76        |
| 8        | Налог на добавленную стоимость, 20%   | 0,00                |
|          | <b>ИТОГО</b>  | <b>4 300 715,76</b> |

