



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ  
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

03.09.2020

№ 22/21-р

*Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства:  
«Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификации многоквартирных жилых домов по адресу:  
Владимирская область, г. Владимир, Быковский проезд, дом № 17» 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 и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», 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 03.09.2020 № 22:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификации многоквартирных жилых домов по адресу: Владимирская область, г. Владимир, Быковский проезд, дом № 17» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 180,3 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,45 МПа в размере 4 936 586,03 руб. (без учета НДС) согласно приложению.

2. Плата, указанная в пункте 1 настоящего распоряжения, действует с 10 сентября 2020 года.

3. 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.

4. Настоящее распоряжение 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 03.09.2020 № 22/21-р

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификации многоквартирных жилых домов по адресу: Владимирская область, г. Владимир, Быковский проезд, дом № 17» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 180,3 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,45 МПа (без учета НДС)

№ п/п	Показатели	Расходы, руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	343 319,54
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	4 034 690,15
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	348 492,06
2.1.1.	Наземная (надземная) прокладка	63 623,03
2.1.1.1.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее	63 623,03
2.1.2.	Подземная прокладка	284 869,03
2.1.2.1.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее	284 869,03
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	3 137 662,06
2.2.1.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 109 мм и менее	2 950 850,03
2.2.2.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 110-159 мм	186 812,03
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	548 536,03
2.3.1	Строительство газорегуляторных пунктов 100-399 куб. м. в час	548 536,03
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения заявителем технических условий	4 955,00
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	23 432,00
5	Эффективная ставка налога на прибыль	10,74 %
6	Налог на прибыль	530 189,34
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	4 936 586,03
8	Итого:	4 936 586,03

