



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

19.04.2022

№ 9/9-р

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства:

«Газопровод СД до ПРГ, ПРГ, распределительный газ-д НД для газификации 3-х многоквартирных жилых домов этажностью 9 этажей на ЗУ с К№33:26:050106:1188, К№33:26:050106:1187, К№33:26:050106:1186 по ул. Муромская в г. Муром» к газопроводу среднего 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 СД до ПРГ, ПРГ, распределительный газ-д НД для газификации 3-х многоквартирных жилых домов этажностью 9 этажей на ЗУ с К№33:26:050106:1188, К№33:26:050106:1187,

К№33:26:050106:1186 по ул. Муромская в г. Муром» к газопроводу среднего давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 217,3 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,2 МПа в размере 3 055 745,85 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 № 9/9-р

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод СД до ПРГ, ПРГ, распределительный газ-д НД для газификации 3-х многоквартирных жилых домов этажностью 9 этажей на ЗУ с К№33:26:050106:1188, К№33:26:050106:1187, К№33:26:050106:1186 по ул. Муромская в г. Муром» к газопроводу среднего давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 217,3 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,2 МПа (без НДС)

№ п/п	Показатели	Расходы, руб.
1	Расходы на разработку проектной документации	263 795,07
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.:	2 154 829,61
2.1.	Строительство стальных газопроводов	304 918,74
2.1.1.	Надземная прокладка	115 856,99
2.1.1.1.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 158 мм и менее	36 268,65
2.1.1.2.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 159-218 мм	79 588,34
2.1.2.	Подземная прокладка	189 061,75
2.1.2.1.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее	128 266,73
2.1.2.2.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 159-218 мм	60 795,02
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	1 001 515,57
2.2.1.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 109 мм и менее	770 165,11
2.2.2.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 110-159 мм	99 362,79
2.2.3.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 160-224 мм	131 987,67
2.3.	Строительство газорегуляторных пунктов	848 395,30
2.3.1.	Строительство газорегуляторных пунктов 100-399 куб.метров в час.	848 395,30
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	5 348,00
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	20 624,00
5	Эффективная ставка налога на прибыль	20,00 %
6	Налог на прибыль	611 149,17
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	3 055 745,85
8	Налог на добавленную стоимость, 20 %	0,00
	ИТОГО	3 055 745,85

