



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

24.12.2019

№ 52/3

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификации объекта «Многоквартирные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и детскими дошкольными учреждениями» по адресу: 600028, Владимирская обл., г. Владимир, пр-кт Строителей, д.9» к газопроводам высокого и низкого 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», Методических указаний 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 цен и тарифов администрации области от 24.12.2019 № 52 департамент цен и тарифов администрации области постановляет:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификации объекта «Многоквартирные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и детскими дошкольными учреждениями» по адресу: 600028, Владимирская обл., г. Владимир, пр-кт Строителей, д.9» к газопроводам высокого и низкого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с

максимальным расходом газа 1 875,8 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,35 МПа в размере 9 988 410,73 руб. (без учета НДС) согласно приложению.

2. Плата, указанная в пункте 1 настоящего постановления, действует с 01 января 2020 года.

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

4. Настоящее постановление подлежит опубликованию в средствах массовой информации.

Директор
департамента цен и тарифов
администрации Владимирской области



М.С.Новоселова

Приложение
к постановлению департамента
цен и тарифов администрации
Владимирской области
от 24.12.2019 № 52/3

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления до ПРГ, ПРГ, распределительные газопроводы и газопроводы-вводы низкого давления для газификации объекта «Многоквартирные жилые дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения и детскими дошкольными учреждениями» по адресу: 600028, Владимирская обл., г. Владимир, пр-кт Строителей, д.9» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 1 875,8 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,35 МПа (без учета НДС)

№ п/п	Показатели	Расходы, руб.
1	2	3
1.	Расходы на разработку проектной документации	441 134,39
2.	Расходы на выполнение технических условий	7 681 004,00
2.1.	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	2 325 540,00
2.1.1.	Наземная (надземная) прокладка	1 683 321,00
2.1.1.1.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 158 мм и менее	65 647,00
2.1.1.2.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 159-218 мм	420 213,00
2.1.1.3.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 219-272 мм	505 622,00
2.1.1.5.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 325-425 мм	691 839,00
2.1.2.	Подземная прокладка	642 219,00
2.1.2.1.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее	165 627,00
2.1.2.2.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 159-218 мм	69 692,00
2.1.2.3.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 219-272 мм	289 837,00
2.1.2.4.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 273-324 мм	37 876,00
2.1.2.5.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 325-425 мм	79 187,00
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	4 708 969,00
2.2.2.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 110-159 мм	644 253,00
2.2.4.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 225-314 мм	2 856 947,00
2.2.5.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 315-399 мм	1 207 769,00
2.3.	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	624 495,00
2.3.4.	Строительство газорегуляторных пунктов 1000-1999 куб. метров в час	624 495,00
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	22 385,00
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	35 985,00
5.	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	18,1
6.	Налог на прибыль	1 807 902,34
7.	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	9 988 410,73
8.	Налог на добавленную стоимость, 20%	0,00
9.	ИТОГО	9 988 410,73

