



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

24.09.2020

№ 25/23-р

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства:

«Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод-ввод низкого давления для газификации котельной производственного предприятия по адресу: 601010, Владимирская область, Киржачский район, г. Киржач, ул. Рябиновая, д.56» 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 24.09.2020 № 25 :

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод-ввод низкого давления для газификации котельной производственного предприятия по адресу: 601010, Владимирская область, Киржачский район, г. Киржач, ул. Рябиновая, д.56» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 85,84 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,45 МПа в размере 4 500 501,42 руб. (с учетом НДС) согласно приложению.

2. Плата, указанная в пункте 1 настоящего распоряжения, действует с 01 октября 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.

Первый заместитель
директора Департамента
государственного регулирования
цен и тарифов Владимирской области



Н.Н. Курпан

Приложение
к распоряжению Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Владимирской области
от 24.09.2020 № 25/23-р

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства: «Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод-ввод низкого давления для газификации котельной производственного предприятия по адресу: 601010, Владимирская область, Киржачский район, г. Киржач, ул. Рябиновая, д.56» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 85,84 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,45 МПа (с учетом НДС)

| № п/п | Показатели | Расходы, руб. |
|----------|---|---------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Расходы на разработку проектной документации | 260 188,14 |
| 2 | Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.: | 3 074 925,83 |
| 2.1. | Строительство (реконструкция) стальных газопроводов | 299 036,48 |
| 2.1.1. | Наземная (надземная) прокладка | 66 707,24 |
| 2.1.1.1. | Строительство стального надземного газопровода диаметром 158 мм и менее | 31 716,12 |
| 2.1.1.2. | Строительство стального надземного газопровода диаметром 159 - 218 мм | 34 991,12 |
| 2.1.2. | Подземная прокладка | 232 329,24 |
| 2.1.2.1. | Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее | 52 257,12 |
| 2.1.2.2. | Строительство стального подземного газопровода диаметром 159-218 мм | 180 072,12 |
| 2.2. | Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов | 2 209 214,24 |
| 2.2.1. | Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 110-159 мм | 23 766,12 |
| 2.2.2. | Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 160-224 мм | 2 185 448,12 |
| 2.3. | Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов | 566 675,12 |
| 2.3.1 | Строительство газорегуляторных пунктов 40-99 куб. м в час | 566 675,12 |
| 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 | 7 554,00 |
| 5 | Эффективная ставка налога на прибыль | 10,74 % |
| 6 | Налог на прибыль | 402 794,88 |
| 7 | Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего | 3 750 417,85 |
| 8 | Налог на добавленную стоимость, 20% | 750 083,57 |
| 9 | Итого | 4 500 501,42 |

