



МИНИСТЕРСТВО ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

06.03.2025

№ 5/3-п

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства: «Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод среднего давления и газопровод низкого давления для газификации нежилого здания и когенерационной станции по адресу: Владимирская область, Судогодский район, МО Вяткинское (сельское поселение), район км 16+900 автодороги Южный обход г. Владимира (слева), кадастровые номера земельных участков 33:11:060705:179, 33:11:060705:181» к газопроводу 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, 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 Министерства государственного регулирования цен и тарифов Владимирской области от 06.03.2025 № 5 приказываю:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства:

«Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод среднего давления и газопровод низкого давления для газификации нежилого здания и когенерационной станции по адресу: Владимирская область, Судогодский район, МО Вяткинское (сельское поселение), район км 16+900 автодороги Южный обход г. Владимира (слева), кадастровые номера земельных участков 33:11:060705:179, 33:11:060705:181» к газопроводу низкого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 691,7 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,4 МПа в размере 11 050 510,77 руб. (без НДС) согласно приложению.

2. Поручить АО «Газпром газораспределение Владимир» представлять в Министерство 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. Настоящий приказ вступает в силу с 13 марта 2025 года и подлежит официальному опубликованию.

Министр



М.С. Новоселова

Приложение
к приказу Министерства
государственного регулирования цен
и тарифов Владимирской области
от 06.03.2025 № 5/3-р

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства «Газопровод высокого давления, ПРГ, газопровод среднего давления и газопровод низкого давления для газификации нежилого здания и когенерационной станции по адресу: Владимирская область, Судогодский район, МО Вяткинское (сельское поселение), район км 16+900 автодороги Южный обход г. Владимира (слева), кадастровые номера земельных участков 33:11:060705:179, 33:11:060705:181» к газопроводу низкого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 691,7 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,4 МПа (без НДС)

№ п/п	Показатели	Расходы, руб.
1	Расходы на разработку проектной документации	906 427,81
2	Расходы на выполнение технических условий	7 335 584,27
2.1.	Строительство стальных газопроводов	412 217,53
2.1.1.	Надземная прокладка	330 933,76
2.1.1.1.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 158 мм и менее	143 019,53
2.1.1.2.	Строительство стального надземного газопровода диаметром 159-218 мм	187 914,23
2.1.2.	Подземная прокладка	81 283,77
2.1.2.1.	Строительство стального подземного газопровода диаметром 158 мм и менее	81 283,77
2.2.	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	5 482 653,96
2.2.1.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 109 мм и менее	136 693,82
2.2.2.	Строительство полиэтиленового газопровода диаметром 110-159 мм	5 345 960,14
2.3.	Строительство газорегуляторных пунктов	1 440 712,78
2.3.1.	Строительство газорегуляторных пунктов 400-999 м3/ч	1 440 712,78
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	8 800,00
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	37 071,00
5	Эффективная ставка налога на прибыль	25,00%
6	Налог на прибыль	2 762 627,69
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	11 050 510,77
8	Налог на добавленную стоимость, 20%	0,00
9	ИТОГО	11 050 510,77

