



АДМИНИСТРАЦИЯ ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕН И ТАРИФОВ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

22.01.2019

№ 2/4

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства «Газопровод-ввод высокого давления до ПРГ, ПРГ, газопровод низкого давления для газоснабжения многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения № 1 по ГП на территории, ограниченной ул. Поселок РТС, водохранилищем Содышка, земельными участками сада АО ВТЗ (№1 АО ВТЗ «Содышка»), ул. Горького и автомагистралью Москва-Нижний Новгород в г. Владимире» 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 сетям газораспределения и (или) 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 22.01.2019 № 2 департамент цен и тарифов администрации области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства «Газопровод-ввод высокого давления до ПРГ, ПРГ, газопровод низкого давления для газоснабжения многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения № 1 по ГП на территории, ограниченной ул. Поселок РТС, водохранилищем Содышка, земельными участками сада АО ВТЗ (№1 АО ВТЗ «Содышка»), ул. Горького и автомагистралью Москва-Нижний Новгород в г. Владимире» к газопроводу высокого давления АО «Газпром

газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 189 куб. метров газа в час и проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,35 МПа в размере 3 967 452,42 руб. (без учета НДС) согласно приложению.

2. Плата, указанная в пункте 1 настоящего постановления, действует с 28 января 2019 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 22.01.2019 № 2/1

Расчет платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования по объекту капитального строительства комплекса «Газопровод-ввод высокого давления до ПРГ, ПРГ, газопровод низкого давления для газоснабжения многоквартирного жилого дома со встроенно-пристроенными помещениями общественного назначения № 1 по ГП на территории, ограниченной ул. Поселок РТС, водохранилищем Содышка, земельными участками сада АО ВТЗ (№1 АО ВТЗ «Содышка»), ул. Горького и автомагистралью Москва-Нижний Новгород в г. Владимире» к газопроводу высокого давления АО «Газпром газораспределение Владимир» по индивидуальному проекту с максимальным расходом газа 189 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, в т.ч.:	191 379,91
2	Расходы на выполнение технических условий	2 966 443,17
2.1	Строительство стального надземного газопровода	462 888,51
2.1.1.	диаметром 158 мм и менее	49 971,96
2.2.1	диаметром 219-272 мм	412 916,55
2.2.	Строительство стального подземного газопровода	198 592,53
2.2.1.	диаметром 158 мм	113 219,89
2.2.2.	диаметром 219-272 мм	85 372,64
2.3.	Строительство полиэтиленового газопровода	1 141 499,11
2.3.1.	диаметром 110-159 мм	483 908,35
2.3.2.	диаметром 225-314 мм	657 590,76
2.4.	Строительство газорегуляторных пунктов с максимальным часовым расходом газа	1 163 463,02
2.4.1.	100-399 куб.м. в час	1 163 463,02
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	87 088,02
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	75 053,09
5	Эффективная ставка налога на прибыль	16,3*
6	Налог на прибыль	647 488,23
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	3 967 452,42
8	Налог на добавленную стоимость, 20%	0,00
9	ИТОГО	13 967 452,42

* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.

