



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

09.04.2019

г. Ростов-на-Дону

№ 12/3

**Об установлении платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям
ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» объекта капитального
строительства «Газопровод-ввод высокого давления для подключения
объекта: «Подключение 400 участков, расположенных по адресу: Ростовская
область, Азовский район, установлено относительно ориентира 2,3 км от
ориентира по направлению на восток (поле № 8,9 СХА «им. XX партсъезда»)»
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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства 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 Федеральной антимонопольной службы от 16.08.2018 № 1151/18, Положением о Региональной службе по тарифам Ростовской области, утвержденным постановлением Правительства Ростовской области от 13.01.2012 № 20, Региональная служба по тарифам Ростовской области

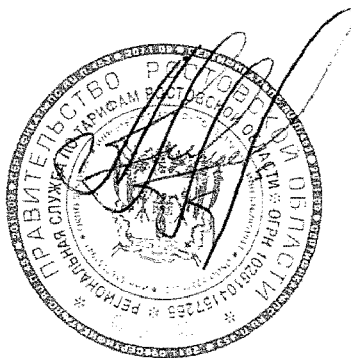
постановляет:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям

ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» объекта капитального строительства «Газопровод-ввод высокого давления для подключения объекта: «Подключение 400 участков, расположенных по адресу: Ростовская область, Азовский район, установлено относительно ориентира 2,3 км от ориентира по направлению на восток (поле № 8,9 СХА «им.ХХ партсъезда»)» по индивидуальному проекту в размере 6261,854 тыс. руб. (без учета НДС) согласно приложению к постановлению.

2. Постановление вступает в силу в установленном порядке.

**Руководитель
Региональной службы
по тарифам Ростовской области**



А.В. Лукьянов

Приложение
к постановлению Региональной службы
по тарифам Ростовской области
от 09.04.2019 № 12/3

Состав расходов, включаемых в плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ПАО «Газпром газораспределение Ростов-на-Дону» объекта капитального строительства «Газопровод-ввод высокого давления для подключения объекта: «Подключение 400 участков, расположенных по адресу: Ростовская область, Азовский район, установлено относительно ориентира 2,3 км от ориентира по направлению на восток (поле № 8,9 СХА «им.ХХ партсъезда»)» по индивидуальному проекту

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, тыс. руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	857,730
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	4 443,227
2.1	Строительство стальных газопроводов	4 443,227
2.1.1	Подземная прокладка	4 443,227
2.1.1.1	158 мм и менее	4 443,227
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	9,010
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	3,216
5	Эффективная ставка налога на прибыль, в %	15,15
6	Налог на прибыль	948,671
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего:	6 261,854

Начальник отдела регулирования тарифов ТЭК
управления тарифного регулирования отраслей ТЭК
Региональной службы по тарифам Ростовской области



И.А. Остаркова