



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 25 июля 2018 года

№ 54-г/п

г. Оренбург

**Об установлении платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям
АО «Газпром газораспределение Оренбург» по индивидуальному проекту
для заявителя ООО «АЗС-Восток»**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021, Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФСТ России от 28 апреля 2014 года № 101-э/3, а также учитывая итоги рассмотрения данного вопроса на коллегии департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов (протокол от 25 июля 2018 года № 25), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие с 25 июля 2018 года плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» газоиспользующего оборудования объекта «Газопровод к объекту: гараж, Оренбургская область, Новотроицк г., Заводская ул., кадастровый номер земельного участка 56:42:0308001:1858» по индивидуальному проекту для заявителя ООО «АЗС-Восток» в размере 251,282 тыс. руб. (без учета НДС) согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Заместитель директора департамента

Р.Н. Тагиров

Приложение
к приказу департамента
Оренбургской области по ценам
и регулированию тарифов
от 25 июля 2018 года № 54-г/п

Плата за технологическое присоединение
к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Оренбург"
газоиспользующего оборудования объекта «Газопровод к объекту:
гараж, Оренбургская область, Новотроицк г., Заводская ул., кадастровый номер
земельного участка 56:42:0308001:1858»
по индивидуальному проекту для заявителя ООО «АЗС-Восток»

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы<*>, тыс. руб. без учета НДС
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.:	55,504
1.1	Разработка проектно-сметной документации	9,076
1.2	Проведение экспертиз проектной документации, предусмотренных действующим законодательством	12,764
1.3	Выполнение кадастровых работ	11,664
1.4	Госпошлина за государственную регистрацию права на объект капитального строительства	22,000
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	129,324
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	58,533
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	18,263
2.1.1.1	158 мм и менее	18,263
	строительно-монтажные работы	18,222
	строительный контроль и технический надзор	0,041
2.1.1.2	159 - 218 мм	0,000
2.1.1.3	219 - 272 мм	0,000
2.1.1.4	273 - 324 мм	0,000
2.1.1.5	325 - 425 мм	0,000
2.1.1.6	426 - 529 мм	0,000

2.1.1.7	530 мм и выше	0,000
2.1.2	Подземная прокладка	40,270
2.1.2.1	158 мм и менее	40,270
	строительно-монтажные работы	21,721
	врезка подземного газопровода в действующий подземный газопровод высокого давления (1,2 Мпа)	18,150
	строительный контроль и технический надзор	0,399
2.1.2.2	159 - 218 мм	0,000
2.1.2.3	219 - 272 мм	0,000
2.1.2.4	273 - 324 мм	0,000
2.1.2.5	325 - 425 мм	0,000
2.1.2.6	426 - 529 мм	0,000
2.1.2.7	530 мм и выше	0,000
2.2	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	70,791
2.2.1	109 мм и менее, в том числе	70,791
	строительно-монтажные работы	67,826
	строительный контроль и технический надзор	2,965
2.2.2	110 - 159 мм, в том числе	0,000
2.2.3	160 - 224 мм	0,000
2.2.4	225 - 314 мм	0,000
2.2.5	315 - 399 мм	0,000
2.2.6	400 мм и выше	0,000
2.3	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	0,000
2.3.1	до 40 куб. метров в час	0,000
2.3.2	40 - 99 куб. метров в час	0,000
2.3.3	100 - 399 куб. метров в час	0,000
2.3.4	400 - 999 куб. метров в час	0,000
2.3.5	1000 - 1999 куб. метров в час	0,000
2.3.6	2000 - 2999 куб. метров в час	0,000
2.3.7	3000 - 3999 куб. метров в час	0,000
2.3.8	4000 - 4999 куб. метров в час	0,000

2.3.9	5000 - 9999 куб. метров в час	0,000
2.3.10	10000 - 19999 куб. метров в час	0,000
2.3.11	20000 - 29999 куб. метров в час	0,000
2.3.12	30000 куб. метров в час и выше	0,000
2.4	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	0,000
2.4.1	Станция катодной защиты 1-го типа	0,000
2.4.2	Станция катодной защиты 2-го типа	0,000
2.4.3	Станция катодной защиты 3-го типа	0,000
2.4.4	Станция катодной защиты m-го типа	0,000
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,000
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	10,028
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	10,219
5	Эффективная ставка налога на прибыль <*>	20%
6	Налог на прибыль	46,207
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего (без НДС)	251,282

<*> Расходы по всем пунктам (кроме пунктов 2.5, 3, 4) указываются без учета стоимости мероприятий, связанных с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения.

<*> Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.

<***> Налогооблагаемая база без учета расходов, указанных в пунктах 3 и 4.