



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 14 сентября 2017 года

№ 54-г/п

г. Оренбург

Об установлении платы за технологическое присоединение газонепользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» по индивидуальному проекту для заявителя ООО «Агроцентр»

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 газонепользующего 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 14 сентября 2017 года № 29), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие с 14 сентября 2017 года плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» газонепользующего оборудования объекта «Газопровод к объекту: склад запасных частей и сельскохозяйственной техники Оренбургский район, Ивановский сельсовет, Ивановка с., ул. Производственная» по индивидуальному проекту для заявителя ООО «Агроцентр» в размере 978,970 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 14 сентября 2017 года № 54-г/п

Расчет
платы за технологическое присоединение
к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Оренбург"
газопользующего оборудования объекта
"Газопровод к объекту: склад запасных частей и сельскохозяйственной техники
Оренбургский р-н, Ивановский сельсовет, Ивановка с., Производственная."
по индивидуальному проекту для заявителя ООО "Агроцентр"

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы* в тыс. руб. без учета НДС
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.	86,989
1.1	Получение технических условий на пересечение кабеленной канализации связи ПАО Ростелеком	7,000
1.2	Получение технических условий на работу в охранной зоне В.Л.К. ПАО "МРСК Волга"	3,500
1.3	Разработка проектно-сметной документации	16,378
1.4	Проведение негосударственной экспертизы проектной документации	0,000
1.5	Кадастровый учет, изыскательские работы	18,113
1.6	Топографическая съемка для проектирования газопровода к объекту	0,000
1.7	Госпошлина за государственную регистрацию права на объект капитального строительства	22,000
1.8	Согласование прокладки инженерных коммуникаций	19,638
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	686,327
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	0,000
2.1.1	Наземная подземная прокладка	0,000
2.1.1.1	158 мм и менее	0,000
2.1.1.2	159 - 218 мм	0,000
2.1.1.3	219 - 272 мм	0,000
2.1.1.4	273 - 321 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	0,000
2.1.2.1	158 мм и менее	0,000
2.1.2.2	159 - 218 мм	0,000
2.1.2.3	219 - 272 мм	0,000
2.1.2.4	273 - 321 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	686,327
2.2.1	109 мм и менее, в том числе	686,327
	монтаж подземного газопровода	657,139
	презка подземного газопровода в действующий подземный газопровод высокого давления (0,54МПа)	21,739
	ведение строительного контроля при осуществлении строительства объекта	7,119
2.2.2	110 - 159 мм	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 n-го типа	0,000
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,000
3	Расходы, связанные с проверкой соответствия заявителям технических условий	5,000
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства. Заявите ли в сети газораспределения в процессе пуска газа	0,659
5	Эффективная ставка налога на прибыль (***)	20%
6	Налог на прибыль	193,329
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газопотребляющего оборудования заявителя, всего (без НДС)	978,970

*** 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 %.