



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от 14 сентября 2017 года

№ 58-г/п

г. Оренбург

Об установлении платы за технологическое присоединение газопользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» по индивидуальному проекту для заявителя Макарова Владимира Александровича

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 газопользующего 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 газопользующего 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» газопользующего оборудования объекта «Газопровод к объекту: производственное здание (с установкой двух газовых парогенераторов для технологических нужд производства пива) Оренбург г., Техническая ул., д. 3/1» по индивидуальному проекту для заявителя Макарова Владимира Александровича в размере 363,179 тыс. руб. (в том числе НДС 55,400 тыс. руб.), 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 2017г. № 58-г/п

Расчет
платы за технологическое присоединение
к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Оренбург"
газопользующего оборудования объекта
Газопровод к объекту: производственное здание (с установкой двух газовых парогенераторов
для технологических нужд производства шива) Оренбург, ул. Техническая, ул. д. 3 "Г"
для заявителя Владимир Александрович Макаров

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы * в тыс. руб. без учета НДС
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.:	72,809
1.1	Разработка проектно-сметной документации	11,729
1.2	Проведение негосударственной экспертизы проектной документации	0,000
1.3	Подготовка схемы расположения земельного участка на кадастровом плане территории	0,000
1.4	Топографическая съемка для проектирования газопровода к объекту	0,000
1.5	Основания на государственную регистрацию права на объект капитального строительства	22,000
1.6	Согласование земляных работ	11,210
1.7	Выполнение кадастровых работ	21,810
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	161,019
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	0,000
2.1.1	Наземная (надземная) 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 - 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	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 - 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	161,019
2.2.1	109 мм и менее, в том числе	161,019

	монтаж подземного газопровода	111,100
	резка подземного газопровода в существующий подземный газопровод высокого давления (0,59МПа)	21,329
	ведение строительного контроля при осуществлении строительства объекта	1,320
2.2.2	110 - 159 мм	0,000
2.2.3	160 - 224 мм	0,000
2.2.4	225 - 311 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 10 куб. метров в час	0,000
2.3.2	10 - 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 4-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	5,145
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического поик-поения технологического присоединения объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	6,561
5	Эффективная ставка налога на прибыль ^(**)	20 ⁰⁰
6	Налог на прибыль	59,215
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газопотребляющего оборудования заявителя, всего (без НДС)	307,779
8	НДС 18 ⁰⁰	55,400
9	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газопотребляющего оборудования заявителя, всего (с НДС)	363,179

* - 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 %