



**ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ**

**П Р И К А З**

от 3 июля 2018 года

№ 47-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 «АБЗ № 1»**

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 3 июля 2018 года № 20), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие с 3 июля 2018 года плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» газоиспользующего оборудования объекта «Газопровод к объекту: асфальтобетонный завод Абдулинский район, Абдулино г., расположенный в северо-западной части кадастрового квартала 56:36:0102001» для заявителя ООО «АБЗ № 1» в размере 498,502 тыс. руб. (без учета НДС) согласно приложению к настоящему приказу.

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

Директор департамента

А.В. Шумский

Приложение  
к приказу департамента  
Оренбургской области по ценам  
и регулированию тарифов  
от 3 июля 2018 года № 47-г/п

Расчет

платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям  
АО «Газпром газораспределение Оренбург» газоиспользующего оборудования объекта:  
«Газопровод к объекту: асфальтобетонный завод Абдулинский район, Абдулино г.,  
расположенный в северо-западной части кадастрового квартала 56:36:0102001»  
для заявителя ООО «АБЗ № 1»

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы <*>, тыс. руб. без учета НДС
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.:	74,298
1.1	Инженерно-геодезические изыскания (топографическая съемка местности)	13,500
1.2	Разработка проектно-сметной документации	14,280
1.3	Экспертиза проектной документации	12,764
1.4	Выполнение кадастровых работ	11,754
1.5	Госрегистрация прав на недвижимое имущество	22,000
1.6	Согласование земельных работ (восстановление асфальтобетонного покрытия)	-
2	Расходы на выполнение технических условий, всего: в том числе:	310,774
	строительно-монтажные работы	278,248
	ведение строительного контроля и технического надзора	16,685
	временные здания и сооружения	4,174
	врезка в существующий надземный стальной газопровод высокого давления второй категории, диаметр 219 мм	11,667
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов, всего в том числе:	117,817
	строительно-монтажные работы	104,333
	ведение строительного контроля и технического надзора	0,252
	временные здания и сооружения	1,565
	врезка в существующий надземный стальной газопровод высокого давления второй категории, диаметр 219 мм	11,667



2.2.3	160 - 224 мм, всего в том числе:	
2.2.4	225 - 314 мм	
2.2.5	315 - 399 мм	
2.2.6	400 мм и выше	
2.3	Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	
2.3.1	до 40 куб. метров в час	
2.3.2	40 - 99 куб. метров в час	
2.3.3	100 - 399 куб. метров в час	
2.3.4	400 - 999 куб. метров в час	
2.3.5	1000 - 1999 куб. метров в час	
2.3.6	2000 - 2999 куб. метров в час	
2.3.7	3000 - 3999 куб. метров в час	
2.3.8	4000 - 4999 куб. метров в час	
2.3.9	5000 - 9999 куб. метров в час	
2.3.10	10000 - 19999 куб. метров в час	
2.3.11	20000 - 29999 куб. метров в час	
2.3.12	30000 куб. метров в час и выше	
2.4	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты	
2.4.1	Станция катодной защиты типа УКЗТ-АУ ОПЕ-ТМ-GSM-1,2 У 1 со встроенным контроллером телемеханики	
2.4.2	Станция катодной защиты 2-го типа	
2.4.3	Станция катодной защиты 3-го типа	
2.4.4	Станция катодной защиты m-го типа	
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	
3	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	10,188
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	6,974
5	Эффективная ставка налога на прибыль <*>	20

6	Налог на прибыль	96,268
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего без учета НДС	498,502

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