



ДЕПАРТАМЕНТ ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ЦЕНАМ И РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ

П Р И К А З

от «23» марта 2017 года

№ 25-г/п

г. Оренбург

Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» по индивидуальному проекту объекта капитального строительства заявителя ООО «Аврора»

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, постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 года № 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 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 23 марта 2017 года № 11), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) по индивидуальному проекту к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства «Техническое перевооружение сети газоснабжения, в том числе межпоселковой Переволоцкого района (рег. Номер А49-01420 0046). Газопровод к объекту «Комплекс дорожного сервиса Оренбургская обл., Переволоцкий р-н, (кадастровый номер земельного участка 56:23:1005001:213)», заявитель ООО «Аврора», 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 23 марта 2017 года № 25-г/п

Расчет

платы за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования по индивидуальному проекту к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» объекта капитального строительства: «Техническое перевооружение сети газоснабжения, в том числе межпоселковой Переволоцкого района (рег. Номер А49-01420 0046). Газопровод к объекту «Комплекс дорожного сервиса Оренбургская обл., Переволоцкий р-н, (кадастровый номер земельного участка 56:23:1005001:213)», заявитель ООО «Аврора»

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, тыс. руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.:	233,720
1.1	Разработка проектно-сметной документации	106,920
1.2	Постановка на кадастровый учет. Землеустроительные работы	29,000
1.3	Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации	39,200
1.4	Инженерно-геологические изыскания	26,000
1.5	Инженерно-геодезические изыскания	10,500
1.6	Государственная регистрация права собственности на объект капитального строительства	22,000
1.7	Аренда земельного участка на время строительства	0,100
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	792,784
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	121,761
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	104,410
2.1.1.1	158 мм и менее	104,410
2.1.1.2	159 - 218 мм	-
2.1.1.3	219 - 272 мм	-
2.1.1.4	273 - 324 мм	-
2.1.1.5	325 - 425 мм	-
2.1.1.6	426 - 529 мм	-

2.1.1.7	530 мм и выше	-
2.1.2	Подземная прокладка	17,351
2.1.2.1	158 мм и менее	17,351
	в т.ч. монтаж подземного газопровода	8,356
	в т.ч. врезка подземного газопровода в действующий подземный газопровод	8,995
2.1.2.2	159 - 218 мм	-
2.1.2.3	219 - 272 мм	-
2.1.2.4	273 - 324 мм	-
2.1.2.5	325 - 425 мм	-
2.1.2.6	426 - 529 мм	-
2.1.2.7	530 мм и выше	-
2.2	Строительство (реконструкция) полиэтиленовых газопроводов	671,023
2.2.1	109 мм и менее	671,023
2.2.2	110 - 159 мм, в т.ч.:	-
2.2.3	160 - 224 мм	-
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 1-го типа	-
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	5,757
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	4,512
5	Эффективная ставка налога на прибыль *	20
6	Налог на прибыль **	256,626
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего (без НДС)	1293,399

* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.

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