



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

**П Р И К А З**

от 6 июля 2017 года

№ 41-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 «ЖилСтройИнвест»**

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 6 июля 2017 года № 21), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие с 10 июля 2017 года плату за технологическое присоединение к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» газоиспользующего оборудования объекта «Техническое перевооружение сети газоснабжения, в том числе межпоселковой, Оренбургского района (рег. номер А49-01420-0045). «Газопровод в микрорайоне «Радужный» Оренбургский р-н, им. 9 Января с.» для заявителя ООО «ЖилСтройИнвест» в размере 6 933,224 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 6 июля 2017 года № 41-г/п

**Расчет**  
платы за технологическое присоединение  
к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург»  
газоиспользующего оборудования объекта «Техническое перевооружение  
сети газоснабжения, в том числе межпоселковой Оренбургского района  
(рег. номер А49-01420-0045). «Газопровод в микрорайоне «Радужный»,  
Оренбургский район, им. 9 Января с.» по индивидуальному проекту  
для заявителя ООО «ЖилСтройИнвест»

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы <*>, тыс. руб. без учета НДС
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.:	288,823
1.1	Разработка проектно-сметной документации	116,033
1.2	Проведение экспертизы промышленной безопасности проектной документации	0,000
1.3	Кадастровый учет, землеустроительные работы	105,750
1.4	Инженерно-геодезические изыскания	43,000
1.5	Госпошлина за государственную регистрацию права на объект капитального строительства	22,000
1.6	Аренда земельного участка на период строительства	2,040
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	5 198,764
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	412,618
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	306,843
2.1.1.1	158 мм и менее	18,55
2.1.1.2	159 - 218 мм	257,888
2.1.1.3	219 - 272 мм	30,405
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	105,775
2.1.2.1	158 мм и менее, в т.ч.:	32,592
	монтаж подземного газопровода	1,020
	врезка подземного газопровода в действующий подземный газопровод	31,572
2.1.2.2	159 - 218 мм	73,183
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	4 239,094
2.2.1	109 мм и менее	332,710
2.2.2	110 - 159 мм	3 031,053
2.2.3	160 - 224 мм	875,331
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	547,052
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	547,052
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	33,810
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	39,930
5	Эффективная ставка налога на прибыль <*>	20
6	Налог на прибыль	1 371,897
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего (без НДС)	6 933,224

<\*> 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 %.