



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

**П Р И К А З**

от «21» апреля 2016 года

№ 43-п

г. Оренбург

**Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» объекта капитального строительства заявителя Карякиной Галины Ивановны**

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 Федеральной службы по тарифам 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 № 19 от 21 апреля 2016 г. ), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить и ввести в действие с 26 апреля 2016 года плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» по индивидуальному проекту объекта капитального строительства: «Газопровод в микрорайоне «Тополя», Оренбургский р-н, с. им. 9 Января», заявитель Карякина Галина Ивановна, согласно приложению к настоящему приказу.

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

Директор департамента

А.В. Шумский

Приложение 1  
к приказу департамента  
Оренбургской области по ценам  
и регулированию тарифов  
от 21.04.2016 № 43-п

Расчет

Размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего  
оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Оренбург» по  
индивидуальному проекту объекта капитального строительства: «Газопровод в микрорайоне  
«Тополя», Оренбургский р-н, с. им. 9 Января»,  
заявитель Карякина Галина Ивановна

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, тыс. руб.
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации, в т.ч.:	318,197
1.1	Проектно-сметные работы, выполняемые АО «Газпром газораспределение Оренбург»	34,014
1.2	Экспертиза промышленной безопасности проектной документации	32,477
1.3	Топографо-геодезические изыскания	110,000
1.3	Кадастровый учет, землеустроительные работы	119,240
1.4	Государственная регистрация прав на имущество	22,000
1.5	Аренда земли для выполнения работ по тех.подключению	0,466
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	2566,148
2.1	Строительство (реконструкция) стальных газопроводов	286,364
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	0,540
2.1.1.1	158 мм и менее	0,360
2.1.1.2	159 - 218 мм	0,180
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	285,284
2.1.2.1	158 мм и менее	206,256
	<i>в т. ч. врезка в существующий газопровод</i>	16,593
2.1.2.2	159 - 218 мм	79,028
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	1973,360
2.2.1	109 мм и менее	205,400
2.2.2	110 - 159 мм	1748,386
2.2.3	160 - 224 мм	19,574
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	306,424
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	306,424
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	5,302
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	7,542
5	Эффективная ставка налога на прибыль *	20
6	Налог на прибыль **	721,086
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего (без НДС)	3618,275

\* Эффективная ставка налога на прибыль указывается в %.

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