



**МИНИСТЕРСТВО
КОНКУРЕНТНОЙ ПОЛИТИКИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 25 декабря 2017 г. № 562-ПК

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Обнинск» на 2018 год

В соответствии с Федеральным законом «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (в редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 22.05.2002 № 328, от 07.12.2006 № 750, от 28.05.2007 № 333, от 10.12.2008 № 950, от 27.01.2009 № 46, от 23.07.2009 № 606, от 27.11.2010 № 943, от 31.12.2010 № 1205, от 18.08.2011 № 685, от 24.11.2011 № 972, от 27.01.2012 № 37, от 16.04.2012 № 323, от 13.11.2013 № 1018, от 30.12.2013 № 1314, от 15.04.2014 № 342, от 19.06.2014 № 566, от 18.10.2014 № 1074, от 03.12.2014 № 1305, от 04.09.2015 № 941, от 17.05.2016 № 432), приказом Федеральной службы по тарифам от 28.04.2014 № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Калужской области от 04.04.2007 № 88 «О министерстве конкурентной политики Калужской области» (в редакции постановлений Правительства Калужской области от 07.06.2007 № 145, от 06.09.2007 № 214, от 09.11.2007 № 285, от 22.04.2008 № 171, от 09.09.2010 № 355, от 17.01.2011 № 12, от 24.01.2012 № 20, от 02.05.2012 № 221, от 05.06.2012 № 278, от 17.12.2012 № 627, от 01.03.2013 № 112, от 02.08.2013 № 403, от 26.02.2014 № 128, от 26.03.2014 № 196, от 01.02.2016 № 62, от 18.05.2016 № 294, от 16.11.2016 № 617, от 18.01.2017 № 26, от 29.03.2017 № 173, от 26.07.2017 № 425, от 31.10.2017 № 623, от 06.12.2017 № 714, от 18.12.2017 № 748), на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства конкурентной политики Калужской области от 25.12.2017 **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования

с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Обнинск» на 2018 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Министр



Н.В. Владимиров

Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Обнинск» на 2018 год.

№ п/п	ПОКАЗАТЕЛИ	Разработка проектной документации, руб./м ³ в час (руб./сд.)	Строительство (реконструкция) газопроводов, протяженностью 1 км, тыс. руб., в ценах 2001 года	Строительство (реконструкция) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, руб./м ³ , в ценах 2001 года	Строительство (реконструкция) газорегуляторного пункта, руб./м ³ , в ценах 2001 года	Строительство (реконструкция) станций катодной защиты, руб./м ³ , в ценах 2001 года	Проверка выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет 150 метров и менее:	3865,24		1835,18	0	0	
1.1.	стальные газопроводы, подземная прокладка:						
1.1.1.	158 мм и менее						0
1.2.	полиэтиленовые газопроводы:						
1.2.1.	109 мм и менее						0
1.2.2.	110 - 159 мм						42,081
1.2.3.	160 - 224 мм						43,130
2	Для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 метров:	538775,62			0	0	
2.1.	стальные газопроводы, подземная прокладка:						
2.1.1.	158 мм и менее		0				0
2.2.	полиэтиленовые газопроводы:						
2.2.1.	109 мм и менее		0				0
2.2.2.	110 - 159 мм		602,85				61,170