



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 18 декабря 2014 года № 50-136
г. Курган

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для
определения величины платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям
Открытого акционерного общества «Газпром газораспределение Курган»
на территории Курганской области на 2015 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 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», 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, Положением о Департаменте государственного регулирования цен и тарифов Курганской области, утвержденным постановлением Администрации (Правительства) Курганской области от 20 мая 2003 года № 149 правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 куб. метров в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее, кроме случаев присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) и максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим

давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии до точки подключения, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов без устройства пунктов редуцирования газа согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном порядке.

Директор Департамента государственного
регулирования цен и тарифов Курганской области



С.М. Самойлов

Приложение к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 18 декабря 2014 года № 50-136
 «Об установлении
 стандартизированных тарифных
 ставок, используемых для
 определения величины платы за
 технологическое присоединение
 газоиспользующего оборудования к
 газораспределительным сетям
 Открытого акционерного общества
 «Газпром газораспределение
 Курган» на территории Курганской
 области на 2015 год»

Стандартизированные тарифные ставки, используемых для определения величины
 платы за подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего
 оборудования к газораспределительным сетям Открытого акционерного общества
 «Газпром газораспределение Курган» на 2015 год (без НДС)

№ п/п	Стандартизированная тарифная ставка	Единица измерения	Величина ставки
1.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров (С ₁)	руб.	133 535,00
2.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее (С ₂)	руб./ м ³ в час	1 691,14
3.	Стандартизированные тарифные ставка на покрытие расходов ГРО на строительство (реконструкцию) газопроводов протяженностью строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемой по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, более 150 метров, дифференцируемые по диапазонам диаметров строящихся газопроводов (С ₄)		
Полиэтиленовые газопроводы			
3.1	109 мм и менее	руб.	63 740,00
3.2	110-159 мм	руб.	208 607,50
Стальные газопроводы			
3.3	158 мм и менее	руб.	252 175,00

4.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее (С ₅)	руб./ м ³ в час	173,08
5.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, на строительство (реконструкцию) газорегуляторных пунктов, дифференцируемые по диапазонам максимального часового расхода газа (С ₆)		
5.1	до 40 м ³ в час	руб./ м ³	3 079,93
5.2	40-99 м ³ в час	руб./ м ³	964,67
5.3	100-399 м ³ в час	руб./ м ³	212,88
6.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществление фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, дифференцируемые по диапазонам диаметров строящихся полиэтиленовых газопроводов (С ₈)		
Полиэтиленовые газопроводы			
6.1	109 мм и менее	руб.	38 945,00
6.2	110-159 мм	руб.	38 945,00
Стальные газопроводы			
6.3	158 мм и менее	руб.	37 582,50

Примечание:

1. Расходы ГРО, связанные со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров, принимаются в федеральных единичных расценках 2001 года, определяемых Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.
2. Величина платы за технологическое присоединение определяется по формулам 16 и 17 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФСТ России от 28 апреля 2014 года № 101-э/3.