



ДЕРЖАВНИЙ КОМТЕТ З  
ЦН І ТАРИФВ  
РЕСПУБЛКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И  
ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ  
ФИЯТЛАРЫ ВЕ ТАРИФЛЕРИ  
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ  
КОМИТЕТИ

---

## П Р И К А З

30 декабря 2015 года

№82/3

г. Симферополь

**Об утверждении размера платы за технологическое присоединение  
газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения  
ГУП РК «Крымгазсети», расположенным на территории  
Республики Крым, и стандартизированных тарифных ставок,  
определяющих ее величину на 2016 год**

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, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021, Правилами подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2013 г. №1314, Методическими указаниями по расчёту размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину, утверждёнными приказом ФСТ России от 28.04.2014 № 101-э/3, Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утверждённого Постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014г. № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Утвердить с 01.01.2016 года плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения

ГУП РК «Крымгазсети», расположенным на территории Республики Крым:

- с 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, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), 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, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 23 795,4 руб. (без НДС) или 28 078,6 руб. (с НДС);

- 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), 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, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) в размере 23 795,4 руб. (без НДС) или 28 078,6 руб. (с НДС).

2. Утвердить с 01.01.2016 года стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ГУП РК «Крымгазсети», расположенным на территории Республики Крым, согласно Приложению 1.
3. Утвержденные данным приказом плата за технологическое присоединение и стандартизированные тарифные ставки, определяющие ее величину, устанавливаются до 31 декабря 2016 года.
4. Приказ вступает в силу с 1 января 2016 года.

Председатель



О. ИГОШИНА

Приложение № 1  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и  
тарифам Республики Крым  
от 30 декабря 2015 года № 82/3

**Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы  
за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования  
к сетям газораспределения ГУП РК «Крымгазсети» на 2016 год**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизи- рованной тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации:		
1.1	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров (C <sub>1</sub> )	руб.	46 405,00
1.2	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 (C <sub>2</sub> )	руб./м <sup>3</sup> в час	1 156,00
2	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопровода:		
2.1	стальные газопроводы, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров (C <sub>3ij</sub> ):		
2.1.1	надземная (наземная) прокладка:		
2.1.1.1	диаметром 158 мм и менее	руб. за 1 км	133 246,00
2.1.2.	подземная прокладка:		
2.1.2.1	диаметром 158 мм и менее	руб. за 1 км	143 905,00
2.2	полиэтиленовые газопроводы, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров (C <sub>4k</sub> ):		
2.2.1	диаметром 109 мм и менее	руб. за 1 км	134 951,00
2.2.2	диаметром 110-159 мм	руб. за 1 км	138 823,00

2.3	газопроводы 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 ( $C_5$ )	руб./м <sup>3</sup> в час	1 056,00
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов ( $C_{6n}$ ):		
3.1	с расходом газа 40-99 куб. метров в час	руб./м <sup>3</sup> в час	548,00
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты ( $C_7$ )	руб./м <sup>3</sup> в час	198,00
5	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и стального газопровода ГРО (полиэтиленового газопровода ГРО) ( $C_{8ik}$ ):		
5.1	стальные газопроводы:		
5.1.2	диаметром 158 мм и менее (подземный тип прокладки)	руб. за подключение	4 636,00
5.1.3	диаметром 158 мм и менее (надземный тип прокладки)	руб. за подключение	3 378,00
5.2	полиэтиленовые газопроводы:		
5.2.1	диаметром 109 мм и менее	руб. за подключение	3 783,00
5.2.2	диаметром 110-159 мм	руб. за подключение	4 636,00

Стандартизированные тарифные ставки  $C_1$ ,  $C_2$  и  $C_{8ik}$  рассчитаны в текущих ценах.

Стандартизированные тарифные ставки  $C_{3ij}$ ,  $C_{4k}$ ,  $C_5$ ,  $C_{6n}$  и  $C_7$  рассчитаны в базовых ценах 2001 года.

**Начальник управления тарифного регулирования в сфере электроэнергетики, природного газа и прочих видов топлива**



**Е.Е. Ковтун**