



**ДЕРЖАВНИЙ КОМИТЕТ З
ЦЕН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ФІЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ**

П Р И К А З

20 декабря 2016 года

№ 52/42

г. Симферополь

Об утверждении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к сетям газораспределения ГУП РК «Крымгазсети» объекта «Обустройство 126 отдельной бригады береговой обороны и 8 артиллерийского полка Черноморского флота Российской Федерации»

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 года №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 27.06.2014 № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить плату за технологическое присоединение по индивидуальному проекту с разбивкой стоимости по каждому мероприятию,

необходимому для осуществления подключения (технологического присоединения) по индивидуальному проекту к сетям газораспределения ГУП РК «Крымгазсети» объекта «Обустройство 126 отдельной бригады береговой обороны и 8 артиллерийского полка Черноморского флота Российской Федерации», расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский район, с. Перевальное, ул. Октябрьская, 51-в-51д, военные городки №26 и №27 к сети газораспределения. Газопровод высокого давления от с. Пионерское к объекту подключения», в соответствии с Техническими условиями от 26.05.2015 №08-2258/15 согласно Приложению №1 данного Приказа.

2. Приказ вступает в силу через 10 дней с момента опубликования.

Председатель



Н. ЗОТОВИЧ

Приложение № 1
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 20 декабря 2016 года № 52/42

Плата за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к сетям газораспределения ГУП РК «Крымгазсети» объекта «Обустройство 126 отдельной бригады береговой обороны и 8 артиллерийского полка Черноморского флота Российской Федерации», расположенного по адресу: Российская Федерация, Республика Крым, Симферопольский район, с. Перевальное, ул. Октябрьская, 51-в-51д, военные городки №26 и №27 к сети газораспределения. Газопровод высокого давления от с. Пионерское к объекту подключения»

| № п/п | Показатели | Планируемые расходы, тыс. руб. без НДС |
|---------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Расходы на разработку проектной документации | 7618,644 |
| 2 | Расходы на выполнение технических условий, в т.ч. | |
| 2.1 | Строительство (реконструкция) стальных газопроводов | |
| 2.1.1 | Наземная (надземная) прокладка | |
| 2.1.1.1 | 158 мм и менее | |
| 2.1.1.2 | 159 - 218 мм | |
| 2.1.1.3 | 219 - 272 мм | |
| 2.1.1.4 | 273 - 324 мм | 7345,697 |
| 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 | |
| 2.1.2.1 | 158 мм и менее | |
| 2.1.2.2 | 159 - 218 мм | |
| 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 | |
| 2.2.1 | 109 мм и менее | |
| 2.2.2 | 110 - 159 мм | |
| 2.2.3 | 160 - 224 мм | |
| 2.2.4 | 225 - 314 мм | |
| 2.2.5 | 315 - 399 мм | 54238,324 |
| 2.2.6 | 400 мм и выше | |
| 2.3 | Строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов | |

| | | |
|--------|---|-----------|
| 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 | |
| 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 n-го типа | |
| 2.5 | Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения | |
| 3 | Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий | 4,636 |
| 4 | Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа | 15,038 |
| 5 | Эффективная ставка налога на прибыль, % | 0 |
| 6 | Налог на прибыль | 0 |
| 7 | Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего | 69222,339 |

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



Е.Е. Ковтун