



ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ З
ЦЕН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕГИ

П Р И К А З

14 февраля 2019 года

№ 8/1

г. Симферополь

Об установлении платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к сетям газораспределения Государственного унитарного предприятия Республики Крым «Крымгазсети» объекта «Строительство газопровода к объекту: «Индустриальный парк «Феодосия», Республика Крым», расположенному по адресу: Республика Крым, г. Феодосия, земельный участок с кадастровым номером 90:24:070801:220»

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, Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утверждённого Постановлением Совета министров Республики Крым от 27 июня 2014 года № 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 «Строительство газопровода к объекту: «Индустриальный парк «Феодосия», Республика Крым», расположенному по

адресу: Республика Крым, г. Феодосия, земельный участок с кадастровым номером 90:24:070801:220» в соответствии с Техническими условиями от 14.12.2016 года № 08-4640/15.3 согласно Приложению к данному Приказу.

2. Приказ вступает в силу на следующий день после его опубликования.

**Председатель
Государственного комитета**



Ю. НОВОСАД

Приложение
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 14 февраля 2019 года № 8/1

Плата за технологическое присоединение по индивидуальному проекту к сетям газораспределения ГУП РК «Крымгазсети» объекта «Строительство газопровода к объекту: «Индустриальный парк «Феодосия», Республика Крым», расположенному по адресу: Республика Крым, г. Феодосия, земельный участок с кадастровым номером 90:24:070801:220»

№ п/п	Показатели	Планируемые расходы, тыс. руб. без НДС
1	2	3
1	Расходы на разработку проектной документации	4 838,902
2	Расходы на выполнение технических условий, в т.ч.	37 428,496
2.1	Строительство стальных газопроводов	31,740
2.1.1	Наземная (надземная) прокладка	0,000
2.1.2	Подземная прокладка	31,740
2.1.2.3	219 - 272 мм	31,740
2.2	Строительство полиэтиленовых газопроводов	37 396,756
2.2.4	225 - 314 мм	37 396,756
2.3	Строительство (реконструкция) пунктов редуцирования газа	0,000
2.4	Строительство (реконструкция) систем электрохимической (катодной) защиты	0,000
2.5	Расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения	0,000
3	Расходы, связанные с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	1,945
4	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	10,390
5	Эффективная ставка налога на прибыль, %	0,000
6	Налог на прибыль	0,000
7	Расходы на проведение мероприятий по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования заявителя, всего	42 279,733

**Заместитель начальника управления –
заведующий отделом тарифного регулирования
в сфере электроэнергетики управления тарифного
регулирования в сфере электроэнергетики,
природного газа и прочих видов топлива**



А.А. Булатов