



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

«11» 11 2018 г. г. Грозный

№ 62-7

Об установлении размера платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения МУП «ПУЖКХ г. Аргун» на 2019 год

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. №190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 г. №760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя, не превышающей 0,1 Гкал/ч, равной 550 руб. (с НДС).
2. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышающей 1,5 Гкал/ч. согласно приложению №1 к настоящему решению.
3. Установить размер платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения для каждого потребителя, с подключаемой тепловой нагрузкой объекта заявителя превышающей 1,5 Гкал/ч., при наличии технической возможности подключения, согласно приложению №2 к настоящему решению.
4. Тарифы, установленные настоящим решением, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2019 года.
5. Настоящее решение вступает в силу с момента его опубликования в средствах массовой информации.

Председатель

А.А. Сайханов

Секретарь Правления

Х.А. Везиров

Приложение №1
 к Решению Правления
 Государственного комитета цен
 и тарифов Чеченской Республики
 от «21» 11 2018г.№ 62-у


Расчет платы за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч., и не превышает 1,5 Гкал/ч

№ п/п	Наименование	Значение с учетом НДС
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	4,140 тыс.руб./Гкал/ч
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, (П2.1), в том числе:	
2.1.	Подземная бесканальная прокладка	
2.2.	50-250мм	5371,677 тыс.руб./Гкал/ч
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	440,609 тыс.руб./Гкал/ч
4	Налог на прибыль	0

Примечания:

Стоимость подключения установлена с учетом НДС и рассчитывается по формуле:

$$\Pi = \Pi_1 + \Pi_{2.1} + \Pi_{2.2} + H \text{ (тыс.руб./Гкал/ч)}$$

Приложение №2
 к Решению Правления
 Государственного комитета цен
 и тарифов Чеченской Республики
 от «21» 11 2018г.№02-7


Расчет платы за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения

№ п/п	Наименование	Значение с учетом НДС
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0,846 тыс.руб./Гкал/ч
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения, (П2.1), в том числе:	
2.1.	Подземная прокладка, в том числе	
2.1.1.	канальная прокладка	0
2.2.	бесканальная прокладка	
2.2.1	251—400 мм	1266,128 тыс.руб./Гкал/ч
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, при наличии технической возможности подключения (П2.2)	90,043 тыс.руб./Гкал/ч
4	Налог на прибыль	0

Примечания:

Стоимость подключения установлена с учетом НДС и рассчитывается по формуле:
 $P = P1 + P2.1 + P2.2 + N$ (тыс.руб./Гкал/ч).