



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 декабря 2021 г. № 43
г. Кызыл

Об установлении размера платы за подключение к системе теплоснабжения АО «Кызылская ТЭЦ» для потребителей на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2022 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 Федеральной службы по тарифам России от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», на основании Положения о Службе по тарифам Республики Тыва, утвержденного постановлением Правительства Республики Тыва от 4 мая 2017 г. № 200, и протокольного решения Правления Службы по тарифам Республики Тыва от 17 декабря 2021 г. № 15 Служба по тарифам Республики Тыва **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей при наличии технической возможности подключения к системе теплоснабжения АО «Кызылская ТЭЦ» для потребителей на территории городского округа «Город Кызыл Республики Тыва» на 2022 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Плата, установленная пунктом 1 настоящего постановления, действует с 1 января 2022 г. по 31 декабря 2022 г.

3. Действие настоящего постановления вступает в силу в установленном порядке.

И.о. руководителя

Е.Н. Бочарова

Плата за подключение (технологическое присоединение) объектов заявителей при наличии технической возможности подключения к системе теплоснабжения

		(тыс. руб./Гкал/ч)
№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1) (заполняются по результатам заполнения приложения 7.1 к настоящим Методическим указаниям)	136,99
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 (включая проектирование) (П2.1) (заполняются по результатам заполнения приложения 7.2 к настоящим Методическим указаниям), в том числе при наличии дифференциации:	8 798,77
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	до 250 мм	
2.1.2	251 - 400 мм	
2.1.3	401 - 550 мм	
2.1.4	551 - 700 мм	
2.1.5	701 мм и выше	
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	8 798,77
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	до 250 мм	8 798,77
2.2.1.2	251 - 400 мм	
2.2.1.3	401 - 550 мм	
2.2.1.4	551 - 700 мм	
2.2.1.5	701 мм и выше	
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	до 250 мм	
2.2.2.2	251 - 400 мм	
2.2.2.3	401 - 550 мм	
2.2.2.4	551 - 700 мм	
2.2.2.5	701 мм и выше	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2), (заполняются по результатам заполнения приложения 7.3 к настоящим Методическим указаниям)	-
4	Налог на прибыль (определяется в соответствии с формулой (120.1) настоящих Методических указаний (расчет дополнительно предоставляется в качестве приложения к таблице)	-