

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 декабря 2021 г. от 08 декабря 2021 года № 30
г. Кызыл

**О внесении изменений в постановление Службы по тарифам
Республики Тыва от 13 ноября 2020 г. № 18**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июля 2018 г. № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», 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 8 декабря 2021 г. № 14 Служба по тарифам Республики Тыва **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. В постановлении:
 - а) цифры «19» заменить на «21»;
 - б) цифры «2,183» заменить на «2,576».
2. Внести в приложение к постановлению Службы по тарифам Республики Тыва от 13 ноября 2020 года № 18) изменения, изложив в следующей редакции:

«Приложение
к постановлению Службы
по тарифам Республики Тыва
от 13 ноября 2020 года № 18

**Расчет платы за подключение к системе теплоснабжения
 ГУП РТ «УК ТЭК 4» 21 объектов жилищного фонда, запланированного
 к строительству в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна с
 подключаемой тепловой нагрузкой 2,576 Гкал/ч. при отсутствии
 технической возможности подключения в индивидуальном порядке**

в тыс. рублях

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
С приложением расчета расходов по всем строкам, кроме строк 1, 2, 2.1, 2.2 и 5 с учетом положений пункта 172 настоящих Методических указаний			
1	Плата за подключение объекта заявителя при отсутствии технической возможности (определяется как произведение строки 5 на строку 2.2 с последующим суммированием строк 2, 3 и строки 4), в том числе:	тыс. руб.	79 705,85
2	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (определяется как произведение строки 2.1 и строки 2.2)	тыс. руб.	
2.1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	тыс. руб./ Гкал/ч	
2.2	Подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя	Гкал/ч	
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование) (определяется как сумма строки 3.1 и строки 3.2), в том числе:	тыс. руб.	79 705,85
3.1	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта заявителя (включая проектирование) (определяется как сумма строки 3.1 и строки 3.2), в том числе:	тыс. руб.	64 481,13
3.1.1	Надземная (наземная) прокладка (определяется как сумма строк 3.1.1.1, 3.1.1.2, ..., 3.1.1.n)	тыс. руб.	
3.1.1.1	диаметр труб 1 (до 250 мм.)	тыс. руб.	
3.1.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	
...	...	тыс. руб.	
3.1.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	
3.1.2	Подземная прокладка (определяется как сумма строки 3.1.2.1 и строки 3.1.2.2)	тыс. руб.	64 481,13
3.1.2.1	в т.ч. канальная (определяется как сумма строк 3.1.2.1.1, 3.1.2.1.2, ..., 3.1.2.1.n)	тыс. руб.	64 481,13
3.1.2.1.1	диаметр труб 1 (до 250 мм.)	тыс. руб.	64 481,13
3.1.2.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	
...	...	тыс. руб.	
3.1.2.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	
3.1.2.2	бесканальная	тыс. руб.	
3.1.2.2.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	
3.1.2.2.2	диаметр труб 2 (определяется как сумма строк 3.1.2.2.1, 3.1.2.2.2, ..., 3.1.2.2.n)	тыс. руб.	
...	...	тыс. руб.	


3.1.2.2.n	диаметр труб n	тыс. руб.	
3.2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов (определяется как сумма строк 3.2.1, 3.2.2 и строки 3.2.n), в том числе:	тыс. руб.	15 224,72
3.2.1	тепловой пункт 1 (мкр.Первомайский)	тыс. руб.	6 366,07
3.2.2	тепловой пункт 2 (мкр.Юбилейный)	тыс. руб.	8 858,65
	...	тыс. руб.	
3.2.n	тепловой пункт n	тыс. руб.	
4	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей (определяется как сумма строк 4.1, 4.2, 4.3 и строки 4.4), в том числе:	тыс. руб.	-
4.1	Создание (реконструкция) источников тепловой энергии (определяется как сумма строк 4.1.1, 4.1.2, ..., 4.1.n), в том числе:	тыс. руб.	
4.1.1	источник 1	тыс. руб.	
4.1.2	источник 2	тыс. руб.	
	...	тыс. руб.	
4.1.n	источник n	тыс. руб.	
4.2	Развитие существующих источников тепловой энергии (определяется как сумма строк 4.2.1, 4.2.2, ..., 4.2.n), в том числе:		
4.2.1	источник 1		
4.2.2	источник 2		
	...		
4.2.n	источник n		
4.3	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) (определяется как сумма строки 4.3.1 и строки 4.3.2), в том числе:	тыс. руб.	
4.3.1	Надземная (наземная) прокладка (определяется как сумма строк 4.3.1.1, 4.3.1.2, ..., 4.3.1.n)	тыс. руб.	
4.3.1.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	
4.3.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	
	...	тыс. руб.	
4.3.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	
4.3.2	Подземная прокладка (определяется как сумма строки 4.3.2.1 и строки 4.3.2.2)	тыс. руб.	
4.3.2.1	в т.ч. канальная (определяется как сумма строк 4.3.2.1.1, 4.3.2.1.2, ..., 4.3.2.1.n)	тыс. руб.	
4.3.2.1.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	
4.3.2.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	
	...	тыс. руб.	
4.3.2.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	
4.3.2.2	бесканальная (определяется как сумма строк 4.3.2.2.1, 4.3.2.2.2, ..., 4.3.2.2.n)	тыс. руб.	
4.3.2.2.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	
4.3.2.2.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	
	...	тыс. руб.	
4.3.2.2.n	диаметр труб n	тыс. руб.	
4.4	Расходы на развитие тепловых пунктов (определяется как сумма строк 4.4.1, 4.4.2 и строки 4.4.n), в том числе:	тыс. руб.	
4.4.1	тепловой пункт 1	тыс. руб.	
4.4.2	тепловой пункт 2	тыс. руб.	

...	...	тыс. руб.	
4.4.п	тепловой пункт п	тыс. руб.	
5	Налог на прибыль (определяется в соответствии с формулой (120.1) настоящих Методических указаний (расчет дополнительно предоставляется в качестве приложения к таблице)	тыс. руб./ Гкал/ч	0

».

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

И.о. руководителя



Е.Н. Бочарова