

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13 ноября 2020 года № 18
г. Кызыл

22 ноября 2020 252

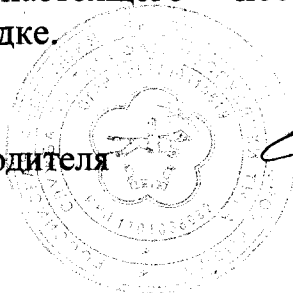
Об установлении размера платы за подключение к системе теплоснабжения ГУП РТ «УК ТЭК 4» 19 объектов жилищного фонда, запланированного к строительству в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна с подключаемой тепловой нагрузкой 2,183 Гкал/ч. при отсутствии технической возможности подключения в индивидуальном порядке

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 13 ноября 2020 г. № 7 Служба по тарифам Республики Тыва **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения ГУП РТ «УК ТЭК 4» 19 объектов жилищного фонда, запланированного к строительству в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна с подключаемой тепловой нагрузкой 2,183 Гкал/ч. при отсутствии технической возможности подключения в индивидуальном порядке согласно приложению к настоящему постановлению.

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

И.о. руководителя



Е.Н. Бочарова

**Расчет платы за подключение к системе теплоснабжения
ГУП РТ «УК ТЭК 4» 19 объектов жилищного фонда, запланированного
к строительству в с. Хову-Аксы Чеди-Хольского кожууна с
подключаемой тепловой нагрузкой 2,183 Гкал/ч. при отсутствии
технической возможности подключения в индивидуальном порядке**

Без НДС

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Значение
1	2	3	4
1	Плата за подключение объекта заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого превышает 1,5 Гкал/ч, при отсутствии технической возможности, в том числе:	тыс. руб.	59790,52
2	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей	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, в том числе:	тыс. руб.	56353,71
3.1	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	38467,04
3.1.1	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	
3.1.1.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	
3.1.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
3.1.1.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	0,00
3.1.2	Подземная прокладка	тыс. руб.	38467,04
3.1.2.1	в т.ч. канальная	тыс. руб.	38467,04
3.1.2.1.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	38467,04
3.1.2.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
3.1.2.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	0,00
3.1.2.2	бесканальная	тыс. руб.	0,00
3.1.2.2.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	0,00
3.1.2.2.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
3.1.2.2.n	диаметр труб n	тыс. руб.	0,00
3.2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов, в том числе:	тыс. руб.	17886,67

3.2.1	тепловой пункт 1	тыс. руб.	0,00
3.2.2	тепловой пункт 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
3.2.n	тепловой пункт n	тыс. руб.	0,00
4	Расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, в том числе:	тыс. руб.	3436,81
4.1	Создание (реконструкция) источников тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	0,00
4.1.1	источник 1	тыс. руб.	0,00
4.1.2	источник 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
4.1.n	источник n	тыс. руб.	0,00
4.2	Развитие существующих источников тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.	0,00
4.2.1	источник 1	тыс. руб.	0,00
4.2.2	источник 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
4.2.n	источник n	тыс. руб.	0,00
4.3	Расходы на развитие тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов), в том числе:	тыс. руб.	3436,81
4.3.1	Надземная (наземная) прокладка	тыс. руб.	0,00
4.3.1.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	0,00
4.3.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
4.3.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	0,00
4.3.2	Подземная прокладка	тыс. руб.	0,00
4.3.2.1	в т.ч. канальная	тыс. руб.	0,00
4.3.2.1.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	0,00
4.3.2.1.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
4.3.2.1.n	диаметр труб n	тыс. руб.	0,00
4.3.2.2	бесканальная	тыс. руб.	0,00
4.3.2.2.1	диаметр труб 1	тыс. руб.	0,00
4.3.2.2.2	диаметр труб 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
4.3.2.2.n	диаметр труб n	тыс. руб.	0,00
4.4	Расходы на развитие тепловых пунктов, в том числе:	тыс. руб.	0,00
4.4.1	тепловой пункт 1	тыс. руб.	0,00
4.4.2	тепловой пункт 2	тыс. руб.	0,00
...	...		0,00
4.4.n	тепловой пункт n	тыс. руб.	0,00
5	Налог на прибыль	тыс. руб./ Гкал/ч	0,00

Примечания:

1. К таблице прилагается расчет расходов по всем строкам, кроме строк 1, 2, 2.1, 2.2 и 5 с учетом положений пункта 173 настоящих Методических указаний.

2. В стр. 5 налог на прибыль в расчете на 1 Гкал/ч суммарной подключаемой тепловой нагрузки объектов заявителей определяется в соответствии с формулой (121)

настоящих Методических указаний (расчет дополнительно предоставляется в качестве приложения к таблице).

3. Стр. 1 = стр. 2 + стр. 3 + стр. 4 + стр. 5 * стр. 2.2.
4. Стр. 2 = стр. 2.1 * стр. 2.2.
5. Стр. 3 = стр. 3.1 + стр. 3.2.
6. Стр. 3.1 = стр. 3.1.1 + стр. 3.1.2.
7. Стр. 3.1.1 = стр. 3.1.1.1 + стр. 3.1.1.2 + + стр. 3.1.1.n.
8. Стр. 3.1.2 = стр. 3.1.2.1 + стр. 3.1.2.2.
9. Стр. 3.1.2.1 = стр. 3.1.2.1.1 + стр. 3.1.2.1.2 + ... + стр. 3.1.2.1.n.
10. Стр. 3.1.2.2 = стр. 3.1.2.2.1 + стр. 3.1.2.2.2 + ... + стр. 3.1.2.2.n.
11. Стр. 3.2 = стр. 3.2.1 + стр. 3.2.2 + стр. 3.2.n.
12. Стр. 4 = стр. 4.1 + стр. 4.2 + стр. 4.3 + стр. 4.4.
13. Стр. 4.1 = стр. 4.1.1 + стр. 4.1.2 + ... стр. 4.1.n.
14. Стр. 4.2 = стр. 4.2.1 + стр. 4.2.2 + ... стр. 4.2.n.
15. Стр. 4.3 = стр. 4.3.1 + стр. 4.3.2.
16. Стр. 4.3.1 = стр. 4.3.1.1 + стр. 4.3.1.2 + ... + стр. 4.3.1.n.
17. Стр. 4.3.2 = стр. 4.3.2.1 + стр. 4.3.2.2.
18. Стр. 4.3.2.1 = стр. 4.3.2.1.1 + стр. 4.3.2.1.2 + ... + стр. 4.3.2.1.n.
19. Стр. 4.3.2.2 = стр. 4.3.2.2.1 + стр. 4.3.2.2.2 + ... + стр. 4.3.2.2.n.
20. Стр. 4.4 = стр. 4.4.1 + стр. 4.4.2 + стр. 4.4.n.