



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

30.11.2016

№ 77-ТП

**Об установлении платы за подключение  
к системе теплоснабжения общества  
с ограниченной ответственностью  
«Кудымкарские тепловые сети» на 2017 год  
(Кудымкарский район)**

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 от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 16 апреля 2012 г. № 307 «О порядке подключения к системам теплоснабжения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 07 июня 2013 г. № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Пермского края от 5 августа 2013 г. № 1057-п «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам Пермского края»,

Региональная служба по тарифам Пермского края  
**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за подключение к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские тепловые сети» согласно приложению 1.

2. Утвердить формулу расчета платы за подключение к системе теплоснабжения согласно приложению 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

И.о. руководителя

А.А. Беседин



Приложение 1  
к постановлению РСТ Пермского края  
от 30.11.2016 № 77-тп

**Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за подключение к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские тепловые сети», в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч**

№ п/п	Наименование	Ставки для расчета платы (тыс.руб./Гкал/ч), без учета 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:		
2.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей ( $\Pi_M$ )	x
2.1	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, ( $\Pi_{c,i,j}$ ), в том числе:	
2.1.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.2	50 - 250 мм	x
2.1.3	251 - 400 мм	x
2.1.4	401 - 550 мм	x
2.1.5	551 - 700 мм	x
2.2	701 мм и выше	x
2.2.1	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1.1	канальная прокладка	
2.2.1.2	50 - 250 мм	x
2.2.1.3	251 - 400 мм	x
2.2.1.4	401 - 550 мм	x
2.2.1.5	551 - 700 мм	x
2.2.2	701 мм и выше	x
2.2.2.1	бесканальная прокладка	
2.2.2.2	50 - 250 мм	4 455,42
2.2.2.3	251 - 400 мм	x
2.2.2.4	401 - 550 мм	x
2.2.2.5	551 - 700 мм	x
3.	701 мм и выше	x
4.	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 ( $\Pi_n$ )	x
2.	Налог на прибыль ( $H_n$ )	x

\* тип прокладки и диаметр создаваемых (реконструируемых) тепловых сетей определяется теплосетевой организацией в соответствии с выдаваемыми условиями подключения к системе теплоснабжения.

## Приложение 2

к постановлению РСТ Пермского края  
от 30.11.2016 № 77-тп

### Формула расчета платы за подключение

Плата за подключение объекта конкретного заявителя, подключаемая тепловая нагрузка которого более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч, определяется по формуле:

$$P_n = P_m \times N + \sum P_{c,i,j} \times N + P_n \times N + H_n \times N$$

$P_m$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов по проведению мероприятий по подключению объектов заявителей.

$\sum P_{c,i,j}$  – сумма стандартизированных тарифных ставок на покрытие расходов по созданию (реконструкции) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов)  $i$ -го диапазона диаметров  $j$ -го типа прокладки от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, рассчитанная в соответствии с выдаваемыми теплосетевой организацией условиями подключения к системе теплоснабжения.

$P_n$  – стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей.

$H_n$  – стандартизированная тарифная ставка налога на прибыль.

$N$  – подключаемая тепловая нагрузка.