



**МИНИСТЕРСТВО  
ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ  
ПЕРМСКОГО КРАЯ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

28.08.2024

№ 102-ТП

**Об установлении ставок тарифа  
для расчета платы за подключение  
к системе теплоснабжения  
общества с ограниченной  
ответственностью «Кудымкарские  
тепловые сети» на 2025 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 05 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2115 «Об утверждении Правил подключения технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационного доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче тепловой энергии, теплоносителя, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», 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 26 октября 2018 г. № 631-п «Об утверждении Положения о Министерстве тарифного регулирования и энергетики Пермского края»,

Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края  
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить и ввести в действие с 01 января 2025 года по 31 января 2025 года для расчета платы за подключение к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские тепловые сети»:

1.1. ставки тарифа, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства (реконструкции) заявителя не превышает 0,1 Гкал/ч при наличии технической возможности, согласно приложению 1 к настоящему постановлению;

1.2. ставки тарифа, в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства (реконструкции) заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

2. Утвердить формулу расчета платы за подключение к системе теплоснабжения согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

3. Признать утратившим силу с момента вступления в силу настоящего постановления постановление Министерства тарифного регулирования и энергетики Пермского края от 28 августа 2024 г. № 101-тп «Об установлении ставок тарифа для расчета платы за подключение к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские тепловые сети» на 2024 год».

4. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию и вступает в силу с 01 января 2025 года.

Министр



М.А. Козлова

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования  
и энергетики Пермского края  
от 28.08.2024 № 102-гп

**Ставки тарифа для расчета платы за подключение к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские тепловые сети», в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства (реконструкции) заявителя не превышает 0,1 Гкал/ч при наличии технической возможности**

№ п/п	Наименование	Ставки для расчета платы, тыс.руб./Гкал/ч (без НДС)
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч при наличии технической возможности, в том числе:		
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей ( $\Pi_M$ )	475,87
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 не превышает 0,1 Гкал/ч при наличии технической возможности, в том числе: ( $\Pi_{c,i,j}$ ), в том числе:	x
2.1	Надземная (наземная) прокладка*	12 353,12
2.1.1	50 - 250 мм	12 353,12
2.1.2	251 - 400 мм	x
2.1.3	401 - 550 мм	x
2.1.4	551 - 700 мм	x
2.1.5	701 мм и выше	x
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	22 488,45
2.2.1	канальная прокладка*	x
2.2.1.1	50 - 250 мм	x
2.2.1.2	251 - 400 мм	x
2.2.1.3	401 - 550 мм	x
2.2.1.4	551 - 700 мм	x
2.2.1.5	701 мм и выше	x
2.2.2	бесканальная прокладка*	22 488,45
2.2.2.1	50 - 250 мм	22 488,45
2.2.2.2	251 - 400 мм	x
2.2.2.3	401 - 550 мм	x
2.2.2.4	551 - 700 мм	x
2.2.2.5	701 мм и выше	x
3.	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых не превышает 0,1 Гкал/ч при наличии технической возможности, в том числе: ( $\Pi_n$ )	x
4.	Налог на прибыль ( $H_n$ )	0

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

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования  
и энергетики Пермского края  
от 28.08.2024 № 102-тп

**Ставки тарифа для расчета платы за подключение к системе теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью «Кудымкарские тепловые сети», в случае если подключаемая тепловая нагрузка объекта капитального строительства (реконструкции) заявителя более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч при наличии технической возможности**

№ п/п	Наименование	Ставки для расчета платы тыс.руб./Гкал/ч, (без 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 при наличии технической возможности, в том числе:		
1.	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей ( $\Pi_M$ )	49,64
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 при наличии технической возможности, ( $\Pi_{c,i,i}$ ), в том числе:	3 156,77
2.1	Надземная (наземная) прокладка*	3 156,77
2.1.1	250 мм и менее	3 156,77
2.1.2	251 - 400 мм	x
2.1.3	401 - 550 мм	x
2.1.4	551 - 700 мм	x
2.1.5	701 мм и выше	x
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	3 156,77
2.2.1	канальная прокладка*	x
2.2.1.1	250 мм и менее	x
2.2.1.2	251 - 400 мм	x
2.2.1.3	401 - 550 мм	x
2.2.1.4	551 - 700 мм	x
2.2.1.5	701 мм и выше	x
2.2.2	бесканальная прокладка*	3 156,77
2.2.2.1	250 мм и менее	3 156,77
2.2.2.2	251 - 400 мм	x
2.2.2.3	401 - 550 мм	x
2.2.2.4	551 - 700 мм	x
2.2.2.5	701 мм и выше	x
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 при наличии технической возможности ( $\Pi_n$ )	x
4.	Налог на прибыль ( $H_n$ )	0

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

### Формула расчета платы за подключение

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

$$ПП = П_m \times N + \sum П_{c,i,j} \times N + П_n \times N + Н_n \times N$$

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

$\sum П_{c,i,j}$  – 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.

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

$Н_n$  – стандартизированная тарифная ставка налога на прибыль.

$N$  – подключаемая тепловая нагрузка.