



# МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

---

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 18 декабря 2018 г.

№ 85/19

город Челябинск

### **Об установлении платы за подключение к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Челябинские коммунальные тепловые сети» на территории Челябинского городского округа на 2019 год**

В соответствии с Федеральным законом «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 Губернатора Челябинской области от 31 декабря 2014 г. № 300 «О Положении, структуре и штатной численности Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области» и на основании протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 18 декабря 2018 г. № 85 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Челябинские коммунальные тепловые сети» на территории Челябинского городского округа на 2019 год в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя, в том числе застройщика, не превышает 0,1 Гкал/час в размере 550 рублей (с учетом НДС).

2. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Челябинские коммунальные тепловые сети» на территории Челябинского городского округа на 2019 год в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, согласно приложению 1.

3. Установить плату за подключение к системе теплоснабжения муниципального унитарного предприятия «Челябинские коммунальные тепловые сети» на территории Челябинского городского округа в расчете

на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя превышает 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения, согласно приложению 2.

4. Плата, установленная пунктами 1 - 3 настоящего постановления, действует с 1 января 2019 г. по 31 декабря 2019 г.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 1  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и  
энергетики Челябинской области  
от 18 декабря 2018 г. № 85 /19

Плата за подключение объектов капитального строительства заявителей,  
в том числе застройщиков, подключаемая тепловая нагрузка которых  
более 0,1 Гкал/час и не превышает 1,5 Гкал/час, в расчете на единицу  
мощности подключаемой тепловой нагрузки с дифференциацией  
по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей

тыс. руб./Гкал/ч

№ п/п	Наименование	Значение
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:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	13,84
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 (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	50 - 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:	
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	50 - 250 мм	2 488,06
2.2.1.2	251 - 400 мм	2 349,13
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	50 - 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, подключаемая тепловая нагрузка которых более 0,1 Гкал/ч и не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	577,51

Министр



Т.В. Кучиц

Приложение 2  
к постановлению Министерства  
тарифного регулирования и  
энергетики Челябинской области  
от 18 декабря 2018 г. № 85 /129

Плата за подключение объектов капитального строительства заявителей,  
в том числе застройщиков, подключаемая тепловая нагрузка которых  
превышает 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения,  
в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки с  
дифференциацией по типам прокладки и диапазонам диаметров тепловых сетей

тыс.руб./Гкал/ч		
№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч, в том числе:		
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	13,84
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 превышает 1,5 Гкал/ч (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	50 - 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:	
2.2.1	канальная прокладка	
2.2.1.1	50 - 250 мм	2 279,67
2.2.1.2	251 - 400 мм	2 250,20
2.2.1.3	401 - 550 мм	-

№ п/п	Наименование	Значение
1	2	3
2.2.1.4	551 - 700 мм	-
2.2.1.5	701 мм и выше	-
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	50 - 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, подключаемая тепловая нагрузка которых превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	545,82

Министр



Т.В. Кучиц