



## МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

улица Сони Кривой, д. 75, Челябинск, 454080  
Тел./факс (351) 232-32-32, 265-39-39, E-mail: [tarif@tarif74.ru](mailto:tarif@tarif74.ru)  
ОКПО 14843788, ОГРН 1037403874903, ИНН/КПП 7453099449/745301001

20.12.2019 № 02/4556  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителю  
теплоснабжающей (теплосетевой)  
организации Челябинской области

Направляю Вам выписку из протокола заседания Правления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 18 декабря 2019 г. № 96 по вопросу установления платы за подключение к системе теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области на 2020 год и копию постановления Министерства тарифного регулирования и энергетики Челябинской области от 18 декабря 2019 г. № 96 / 14.

Приложение: на 27 листах.

С уважением,  
Министр

Г.В. Кучин



## МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ЭНЕРГЕТИКИ ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 18 декабря 2019 г.

№ 96 / АИ

город Челябинск

#### Об установлении платы за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области на 2020 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 2019 г. № 96 Министерство тарифного регулирования и энергетики Челябинской области **ПО С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Установить плату за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области (за исключением Челябинского городского округа) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя не превышает 1,5 Гкал/час, согласно приложению 1.
2. Установить плату за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинской области (за исключением 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.
3. Установить плату за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинского городского округа в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой

нагрузки в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя не превышает 1,5 Гкал/час, согласно приложению 3.

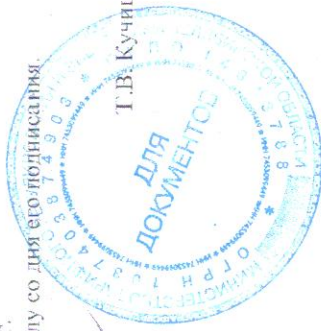
4. Установить плату за подключение к системам теплоснабжения теплоснабжающих (теплосетевых) организаций на территории Челябинского городского округа в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае, если подключаемая тепловая нагрузка объекта заявителя превышает 1,5 Гкал/час при наличии технической возможности подключения, согласно приложению 4.

5. Плата, установленная пунктами 1-4 настоящего постановления, действует с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2020 г.

6. 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 2019 г. № 96/14

Таблица 1

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

| № п/п   | Наименование   | тыс. руб./Гкал/ч | Значение |
|---------|--|------------------|----------|
| 1       | Плата за подключение объектов заявителей, подключаемая тепловая нагрузка которых 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 не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.1), в том числе: |                  |          |
| 2.1     | Наземная (наземная) прокладка  |                  | 1 053,01 |
| 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  |                  | 2 081,17 |
| 2.2.1.2 | 251 - 400 мм   |                  | -        |
| 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  |                  | 1 563,98 |
| 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 не превышает 1,5 Гкал/ч (П2.2)  |                  |          |
| 4       | Налог на прибыль   |                  | 377,24   |

Таблица 2

Теплоснабжающие (тепловые) организации, осуществляющие  
регулируемую деятельность в сфере теплоснабжения на территории  
Челябинской области (за исключением Челябинского городского округа)

| № п/п | Муниципальное образование      | Наименование организации  |
|-------|--------------------------------|---|
| 1     | Верхнефаيفский городской округ | ООО «Теплосты»<br>ООО «Бриг»<br>Валовое дело Верхний Уфалей - филиал ЗАО «Уралоргантехкомплекс»<br>ООО «Теплоэнергетическая компания «Система управления»<br>МУП «Энергетик»<br>МУП «Ресурс-Н»<br>ООО «Теплонабжение»<br>ООО «ЭЭМЗ-Энерго»<br>ООО «Теплоэнергетик»<br>ООО «НПП «ТехМинск» |
| 2     | Златоустовский городской округ | Путевая машинная станция № 173 Южно-Уральской дирекции по ремонту пути - структурного подразделения Центральной дирекции по ремонту пути - филиала ОАО «РЖД»<br>МУП «Коммунальные сети»<br>ООО «Тепловик»<br>АО «Златмыш»<br>ООО «Златтега»   |
| 3     | Карабалинский городской округ  | Южно-Уральская дирекция по тепловому обеспечению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловому обеспечению - филиала ОАО «РЖД»<br>ООО «Переветива»<br>ФРГУ «ЦЖКУ» Министерства обороны РФ<br>ООО «Энергостанарт»<br>ФКУ НК-11 ГУФСИН России по Челябинской области        |
| 4     | Копейский городской округ      | ООО «Карго 74»<br>ООО «Центр»<br>ОАО «Челкоммунэнерго»<br>ООО «РЕМС ТРОИ»<br>ООО «Перекрестива»<br>ООО «Производственное коммерческое предприятие «Синергия»<br>ФКУЗ «Апатарий «Лесное озеро» МВЗ России»<br>ООО «НРИМ-ЖКХ»   |
| 5     | Кышгамский городской округ     | МУП «Салатерий «Дальняя Дача»<br>ООО «Центр»<br>Муниципальное предприятие Кышгамского городского округа «Мультипрофильное предприятие»<br>ООО «ЮжУралСтел МС»<br>ООО «ЮжУралСтел МВ»<br>ОАО «Челкоммунэнерго»   |
| 6     | Магнитогорский городской округ | ПАО «Магнитогорский металлургический комбинат»<br>ООО «Грест Магнитострой»<br>МПП «Теплофикация»<br>ФКУЗ НК-18 ГУФСИН России по Челябинской области<br>АО «Челябоблкоммунальстрой»<br>ООО «Туртелевизион»   |
| 7     | Миассский городской округ      | ЗАО «Миастембел»<br>АО «ЭйсСр»<br>ООО «Теплотех-Сервис»<br>МУП МГО «Городское хозяйство»  |