



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

24 октября 2019 года

№ 253-НПА

г. Чита

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район», на 2020-2024 годы**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район», на 2020-2024 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2020-2024 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2020 года по 31 декабря 2024 года.

4. Признать утратившими силу:

4.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 5 декабря 2016 года № 350-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район» Забайкальского края, на 2017-2019 годы»;

4.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 10 ноября 2017 года № 272-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район»;

4.3 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 ноября 2018 года № 415-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район» Забайкальского края».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.

6. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.забайкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



Е.А.Морозова

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 24 октября 2019 года № 253 -НПА

## ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой»  
(Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям  
на территории муниципального образования городское поселение  
«Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район»,  
на 2020-2024 годы

| №<br>п/п | Наименование<br>регулируемой организации  | Вид тарифа                 | Год                          | Вид теплоносителя    |                       |
|----------|---|----------------------------|------------------------------|----------------------|-----------------------|
|          |   |                            |                              | Вода                 |                       |
|          |   |                            |                              | 01 января<br>30 июня | 01 июля<br>31 декабря |
| 1        | 2   | 3                          | 4                            | 5                    | 6                     |
| 1        | АО «РЖДстрой»<br>(Строительно-монтажный<br>трест № 15 – филиал<br>АО «РЖДстрой»)* | одноставочный<br>руб./Гкал | Для населения (с учетом НДС) |                      |                       |
|          |   |                            | 2020                         | 3 031,63             | 3 161,99              |
|          |   |                            | 2021                         | 3 161,99             | 3 297,95              |
|          |   |                            | 2022                         | 3 297,95             | 3 439,77              |
|          |   |                            | 2023                         | 3 439,77             | 3 587,68              |
|          |   | 2024                       | 3 587,68                     | 3 741,95             |                       |

\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 24 октября 2019 года № 253 -НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «РЖДстрой» (Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Забайкальское» муниципального района «Забайкальский район», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2020-2024 годы

| № п/п | Наименование регулируемой организации                                      | Год  | Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб. | Индекс эффективности операционных расходов, % | Нормативный уровень прибыли, % | Показатели энергосбережения и энергетической эффективности* |   |  | Динамика изменения расходов на топливо |
|-------|--|------|--|---|--------------------------------|---|---|--|--|
|       |  |      |  |   |                                | удельный расход топлива, т/Гкал                             | отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup> | величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал |  |
| 1     | 2  | 3    | 4  | 5   | 6                              | 7   | 8   | 9  | 10                                     |
| 1     | АО «РЖДстрой»<br>(Строительно-монтажный трест № 15 – филиал АО «РЖДстрой») | 2020 | 1 329,07   | -   | 0,0                            | 171,71  | 4,10  | 80,03  | -                                      |
|       |  | 2021 | -  | 1,0   | 0,0                            | 171,71  | 4,10  | 80,03  | -                                      |
|       |  | 2022 | -  | 1,0   | 0,0                            | 171,71  | 4,10  | 80,03  | -                                      |
|       |  | 2023 | -  | 1,0   | 0,0                            | 171,71  | 4,10  | 80,03  | -                                      |
|       |  | 2024 | -  | 1,0   | 0,0                            | 171,71  | 4,10  | 80,03  | -                                      |

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2019 году не представлялись.