#

**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

24 декабря 2019 года № 646-НПА

# г. Чита

**Об установлении платы за технологическое подключение к системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Школа в г. Чита», расположенного по адресу: г. Чита, мкр. Каштакский, 1**

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 тарифами и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за технологическое подключение к системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Школа в г. Чита», расположенного по адресу: г. Чита, мкр. Каштакский, 1 в размере 37 153 202,44 руб. (с НДС).
2. Установить стоимость мероприятий, необходимых для осуществления технологического подключения к системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Школа в г. Чита», расположенного по адресу: г. Чита, мкр. Каштакский, 1, согласно приложению к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.
4. 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

к приказу Региональной службы

по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 24 декабря 2019 года № 646-НПА

СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,

 необходимых для осуществления технологического подключения
к системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Школа в г. Чита», расположенного по адресу: г. Чита, мкр. Каштакский, 1

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Стоимость, руб. |
|
| 1 | Реконструкция тепловой сети с Ду200 на Ду300 L=165 м от П-19-10 до УТ-19-9а | 5 934 403,91 |
| 2 | Демонтаж трубопроводов | 721 791,31 |
| 3 | Реконструкция тепловой сети с Ду150 на Ду300 L=65 м от УТ-19-9а до ТК-19-9-1 | 2 657 424,20 |
| 4 | Реконструкция тепловой сети с Ду150 на Ду250 L=45 м от ТК-19-9-1 до ТК-19-9-2 | 2 087 688,09 |
| 5 | Строительство тепловой сети Ду250 L=110 м от ТК-19-9-2 до УТ -1 | 3 886 613,72 |
| 6 | Строительство тепловой сети Ду200 L=145 м от УТ-1 до УТ -2 | 4 679 634,91 |
| 7 | Реконструкция тепловой сети с Ду800 на Ду1000 L=56 м от Н2-4" до Н2-5 | 5 040 228,31 |
| 8 | Демонтаж трубопроводов | 208 495,14 |
| 9 | Разработка проектно-сметной документации | 1 730 555,89 |
| 10 | Итого: | 26 946 835,49 |
| 11 | Налог на прибыль | 4 014 166,55 |
| 12 | Затраты с налогом на прибыль | 30 961 002,03 |
| 13 | НДС, 20% | 6 192 200,41 |
| 14 | ИТОГО с НДС и налогом на прибыль | 37 153 202,44 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_