



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

29 ноября 2019 года

№ 446 -НПА

г. Чита

Об установлении платы за технологическое подключение к системе теплоснабжения АО «ЗабТЭК» объекта «Школа в г. Нерчинск»

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 плату за технологическое подключение к системе теплоснабжения АО «ЗабТЭК» объекта «Школа в г. Нерчинск» в размере 17 947 491,25 руб. (с НДС).

2. Установить стоимость мероприятий, необходимых для осуществления технологического подключения к системе теплоснабжения АО «ЗабТЭК» объекта «Школа в г. Нерчинск», 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.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы

Е.А.Морозова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 29 ноября 2019 года № 446 -НПА

**СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,
необходимых для осуществления технологического подключения
к системе теплоснабжения АО «ЗабТЭК» объекта «Школа в г. Нерчинск»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Стоимость, руб.
1	Прокладка тепловой сети от УТ-0 Ду=325 мм L=160	17 962,46
2	Демонтажные работы	121 785,71
3	Устройство теплотрассы	1 692 728,78
4	Антикоррозионное покрытие	762 947,34
5	Монтаж тепловой сети от существующей камеры П-3 до проектируемой камеры на границе участка школы L=320 м	104 302,08
6	Устройство тепловой сети	6 018 535,32
7	Антикоррозионные работы	375 600,77
8	Тепловая камера	157 289,29
9	Погрузочно-разгрузочные работы	251 256,05
10	Строительство тепловой сети от точки подключения до границы земельного участка Ду=200 мм, L=190 м	3 900 201,86
11	Разработка проекта	1 553 633,04
12	Итого без НДС и налога на прибыль	14 956 242,71
13	Налог на прибыль	0,00
14	Затраты с налогом на прибыль	14 956 242,71
15	НДС, 20%	2 991 248,54
16	ИТОГО с НДС и налогом на прибыль	17 947 491,25