



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

29 ноября 2019 года

№ 445-НПА

г. Чита

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

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 пгт. Атамановка» в размере 48 703 057,30 руб. (с НДС).

2. Установить стоимость мероприятий, необходимых для осуществления технологического подключения к системе теплоснабжения АО «ЗабТЭК» объекта «Школа в пгт. Атамановка», 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 29 ноября 2019 года № 445-НПА

СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,
необходимых для осуществления технологического подключения
к системе теплоснабжения АО «ЗабТЭК» объекта
«Школа в пгт. Атамановка»

№ п/п	Наименование мероприятия	Стоимость, руб.
1	Подключение сетевых насосов	2 881 461,00
2	Реконструкция оборудования Котельной	5 707 310,00
3	Реконструкция тепловой сети от ТК-3 до ТК-10 L=1567 м, Ду=400 мм	28 975 612,00
4	Строительство тепловой сети от точки подключения до границы земельного участка L=5 м, Ду=200 мм	101 322,76
5	Разработка проекта	2 920 175,32
6	Итого без НДС и налога на прибыль	40 585 881,08
7	Налог на прибыль	0,00
8	Затраты с налогом на прибыль	40 585 881,08
9	НДС, 20%	8 117 176,22
10	ИТОГО с НДС и налогом на прибыль	48 703 057,30