



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

19 апреля 2019 года

№ 121-НПА

г. Чита

Об установлении платы за технологическое подключение к системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Кафе», расположенного по адресу: город Чита, улица Кастринская, 30

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 ПАО «ТГК-14» объекта «Кафе», расположенного по адресу: город Чита, улица Кастринская, 30 в размере 2 672 086,98 руб. (с НДС).
2. Установить стоимость мероприятий, необходимых для осуществления технологического подключения к системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Кафе», расположенного по адресу: город Чита, улица Кастринская, 30, согласно приложению к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.
4. Настоящий приказ опубликовать на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabaykalskiykray.rf>).

Руководитель Службы

Е.В.Батуева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 апреля 2019 года № 17/НПА

СТОИМОСТЬ МЕРОПРИЯТИЙ,
необходимых для осуществления технологического подключения к
системе теплоснабжения ПАО «ТГК-14» объекта «Кафе», расположенного
по адресу город Чита, улица Кастринская, 30

№ п/п	Наименование мероприятия	Стоимость, тыс.руб. (с НДС)
1	2	3
1	Строительство тепловой сети Ду 100 мм L=30 м (касафлекс 143-200)	2 026 011,60
2	Разработка проектно-сметной документации	111 657,98
3	ИТОГО:	2 672 086,98
4	Стоимость 1 Гкал/час	9 646 523,39