



**УПРАВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И  
ТАРИФОВ АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

30.10.2023

№ 109-пр/т

г. Благовещенск

О внесении изменений в приказ  
управления государственного  
регулирования цен и тарифов  
Амурской области  
от 09.06.2023 № 48-пр/т

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением об управлении государственного регулирования цен и тарифов Амурской области, утвержденным постановлением Губернатора области от 22.12.2008 № 491, на основании решения Правления управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 30.10.2023 № 95-23/т

**п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области от 09.06.2023 № 48-пр/т «Об установлении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения котельной «Транспортная» ООО «Городские энергетические сети» (г. Белогорск) на 2023 год» следующие изменения:

в приложении к приказу таблицу дополнить строками 2.2, 2.2.1 следующего содержания:

«

2.2	Надземная (наземная) прокладка	
2.2.1	до 250 мм	5 880,88

».

2. Регулируемой организации не позднее 30 дней со дня принятия настоящего приказа обеспечить раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 26.01.2023 № 110 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования», в том числе посредством ее размещения в шаблоне ЕИАС.

3. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)) и размещению на официальном сайте управления государственного регулирования цен и тарифов Амурской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.tarif.amurobl.ru](http://www.tarif.amurobl.ru)).

Начальник управления



О.М. Личман