



## РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

### ПРИКАЗ

от 09 декабря 2022 г.

№ 274

г. Саранск

#### **Об утверждении платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения ООО «Теплоснаб» на 2022 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства РФ от 5 июля 2018 г. № 787 «О подключении (технологическом присоединении) к системам теплоснабжения, недискриминационном доступе к услугам в сфере теплоснабжения, изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Мордовия от 12 декабря 2017 г. № 642 «Об утверждении Положения о Республиканской службе по тарифам Республики Мордовия», на основании обращения ООО «Теплоснаб» от 31 октября 2022 года № 3110-2 (входящий номер 2816 от 31 октября 2022 года) и протокола заседания коллегии Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия от 09 декабря 2022 года № 65, Республиканская служба по тарифам Республики Мордовия **приказывает:**

1. Утвердить на 2022 год плату за подключение к системе теплоснабжения ООО «Теплоснаб» в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения согласно приложению 1.

2. Экономию, полученную в результате проведения торгов по закупке материалов, выполнению работ, оказания услуг по мероприятиям, связанным с созданием сетей теплоснабжения, с использованием платы за подключение направлять на строительство, реконструкцию (модернизацию) объектов теплоснабжения.

3. ООО «Теплоснаб» представлять ежеквартально, до 15 числа месяца, следующим за отчетным кварталом в адрес Республиканской службы по

тарифам Республики Мордовия отчет по заключенным договорам о подключении (технологическом присоединении), по которым стоимость договора определена с использованием платы за подключение, по форме (утвержденной настоящим приказом) согласно приложению 2, с приложением следующих документов по каждому заявителю: договор о подключении, технические условия, расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения.

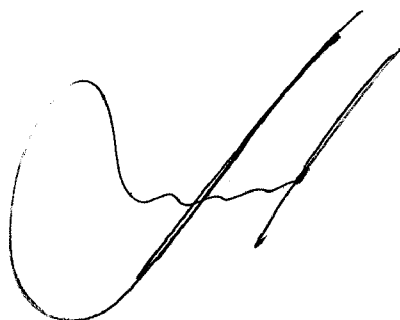
4. ООО «Теплоснаб» представлять ежеквартально, до 15 числа месяца, следующим за отчетным кварталом в адрес Республиканской службы по тарифам Республики Мордовия отчет по исполненным договорам о подключении (технологическом присоединении), по которым стоимость договора определена с использованием платы за подключение, по форме (утвержденной настоящим приказом) согласно приложению 3, с приложением следующих документов по каждому заявителю: договор о подключении, технические условия, расчет платы за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, договора на приобретение материалов, выполнения работ, оказания услуг с приложением счетов-фактур, платежных поручений, акта о приемке выполненных работ, фактического анализа затрат по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения.

5. Плата, утвержденная в пункте 1 настоящего приказа, действует по 31 декабря 2022 года.

6. Настоящий приказ вступает в силу по истечении 10 дней с момента опубликования.

7. Контроль, за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**Начальник**



**А.В. Рязанов**

Приложение 1  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Мордовия  
от 09 декабря 2022 г. №65

Плата за подключение объектов заявителей при наличии технической  
возможности подключения к системе теплоснабжения ООО «Теплоснаб»  
на 2022 год

тыс. руб./Гкал/ч (без НДС)

№ п/п	Наименование	Значение
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	3,49
2	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей (за исключением создания (реконструкции) тепловых пунктов) от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (включая проектирование) (П2.1), в том числе:	-
2.1	Надземная (наземная) прокладка	-
2.1.1	до 250 мм	-
2.1.2	251-400 мм	-
2.1.3	401-550 мм	-
2.1.4	551-700 мм	-
2.1.5	701 мм и выше	-
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	-
2.2.1	канальная прокладка	-
2.2.1.1	до 250 мм	-
2.2.1.2	251-400 мм	-
2.2.1.3	401-550 мм	-
2.2.1.4	551-700 мм	-
2.2.1.5	701 мм и выше	-
2.2.2	бесканальная прокладка	-
2.2.2.1	до 250 мм	-
2.2.2.2	251-400 мм	-
2.2.2.3	401-550 мм	-
2.2.2.4	551-700 мм	-
2.2.2.5	701 мм и выше	-
3	Расходы на создание (реконструкцию) тепловых пунктов от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точек подключения объектов заявителей (П2.2)	-
4	Налог на прибыль	-



