



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН
ЙӦНОЗАНЛЫК, ЭКОНОМИКЫМ
ВИЯНДЫМАШ
ДА САТУЛЫМАШ
МИНИСТЕРСТВЫЖЕ

МИНИСТЕРСТВО
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
И ТОРГОВЛИ
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

ПРИКАЗ

от 20 декабря 2023 г.

№ 169 Т

г. Йошкар-Ола

**Об установлении платы за подключение
в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки
в случае наличия технической возможности подключения к системе
теплоснабжения ООО «Марикоммунэнерго» на 2024 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», приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 г. № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить плату за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения к системе теплоснабжения ООО «Марикоммунэнерго» на 2024 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

Министр

С.И.Крылов

Министерство внутренней политики,
развития местного самоуправления и юстиции
Республики Марий Эл
Внесен в Реестр нормативных
правовых актов органов исполнительной власти
Республики Марий Эл

Регистрационный номер

121220230099

« 22 » 12 20 23 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к приказу Министерства промышленности,
экономического развития и торговли
Республики Марий Эл
от 20 декабря 2023 г. № 169 т

**Плата за подключение в расчете на единицу мощности подключаемой
тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности
подключения к системе теплоснабжения
ООО «Марикоммунэнерго» на 2024 год**

№ п/п	Наименование	Размер платы, тыс.руб./ Гкал/ч (без НДС)
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	16,87
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	1 690,39
2.2	Подземная прокладка, в том числе:	
2.2.1	канальная прокладка	-
2.2.2	бесканальная прокладка	-
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	0,00