



МАРИЙ ЭЛ РЕСПУБЛИКЫН  
ЙӦНОЗАНЛЫК, ЭКОНОМИКЫН  
ВИЯГДЫМАШ ДА  
САТУЛЫМАШ  
МИНИСТЕРСТЫЖЕ

МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ,  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
И ТОРГОВЛИ  
РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ

---

---

## ПРИКАЗ

от 17 декабря 2020 г.

№ 118 т

г. Йошкар-Ола

**Об установлении платы за подключение  
(технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности  
подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической  
возможности подключения к системе теплоснабжения  
ООО «Марикоммунэнерго» на 2021 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» п р и к а з ы в а ю:

1. Установить плату за подключение (технологическое присоединение) в расчете на единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия технической возможности подключения к системе теплоснабжения ООО «Марикоммунэнерго» на 2021 год согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 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**

**121220200116**

«**23**» **12** 20**20** г.

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Министерства промышленности,  
экономического развития и торговли  
Республики Марий Эл  
от 17 декабря 2020 г. № 118 т

**Плата за подключение (технологическое присоединение) в расчете на  
единицу мощности подключаемой тепловой нагрузки в случае наличия  
технической возможности подключения к системе теплоснабжения  
ООО «Марикоммунэнерго» на 2021 год**

№ п/п	Наименование	Размер платы, тыс.руб./ Гкал/ч (без НДС)
1	Расходы на проведение мероприятий по подключению объектов заявителей (П1)	0,00
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 (П2.1), в том числе:	
2.1	Надземная (наземная) прокладка	
2.1.1	50 - 250 мм	2 224,13
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	50 - 250 мм	-
2.2.1.2	251 - 400 мм	-
2.2.1.3	401 - 550 мм	-

№ п/п	Наименование	Размер платы, тыс.руб./ Гкал/ч (без НДС)
2.2.1.4	551 - 700 мм	-
2.2.1.5	701 мм и выше	-
2.2.2	бесканальная прокладка	
2.2.2.1	50 - 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	0,00