



**МИНИСТЕРСТВО
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА И ЭНЕРГЕТИКИ
КАМЧАТСКОГО КРАЯ**

ПРИКАЗ

11.07.2024 № 20-289

г. Петропавловск-Камчатский

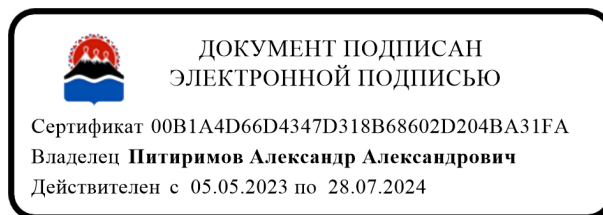
О внесении изменений в приложение к приказу Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 31.03.2023 № 20-115 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям МУП «ТЭСК» на 2024 год»

В соответствии с частью 21.7 Положения о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края, утвержденного постановлением Правительства Камчатского края от 11.05.2023 № 265-П, и на основании решения Комиссии по утверждению нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, нормативов запасов топлива (протокол от 10.07.2024 № ПР20-72)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приложение к приказу Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 31.03.2023 № 20-115 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям МУП «ТЭСК» на 2024 год» изменения, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Министр



А.А. Питиримов

Приложение к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства и
энергетики Камчатского края
от 11.07.2024 № 20-289

«Приложение к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства и
энергетики Камчатского края от
31.03.2023 № 20-115

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям МУП «ТЭСК» на 2024 год

№ п/п	Организация	Наименование системы теплоснабжения	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя на 2024 год		
			Потери и затраты теплоносителя, м ³	Потери тепловой энергии, Гкал	Расход электроэнер- гии, кВт · ч
1	2	3	4	5	6
		Теплоноситель - вода			
1.	МУП «ТЭСК» г. Петропавловск- Камчатский, ул. Владивостокская,29	Тепловые сети первого контура	11464,212	6706,169	-
2.		Тепловые сети отопления и горячего водоснабжения	5075,092	5480,044	-
3.		Тепловые сети котельной пр. Карла Маркса	139,806	470,342	

».