



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

**ПРИКАЗ**

11.07.2024 № 20-289

г. Петропавловск-Камчатский

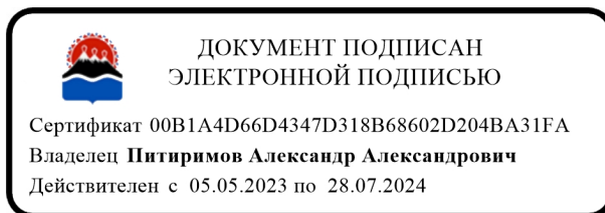
**О внесении изменений в приложение к приказу Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 31.03.2023 № 20-115 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям МУП «ТЭСК» на 2024 год»**

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 <sup>3</sup>	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	<b>11464,212</b>	<b>6706,169</b>	-
2.		Тепловые сети отопления и горячего водоснабжения	<b>5075,092</b>	<b>5480,044</b>	-
3.		Тепловые сети котельной пр. Карла Маркса	<b>139,806</b>	<b>470,342</b>	

».