



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

ПРИКАЗ

18.11.2022 № 20-478

г. Петропавловск-Камчатский

О внесении изменений в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 31.08.2022 № 20-322 «Об утверждении норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2023 год»

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 18.11.2022 № ПР20-106)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края 31.08.2022 № 20-322 «Об утверждении норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2023 год» следующие изменения:

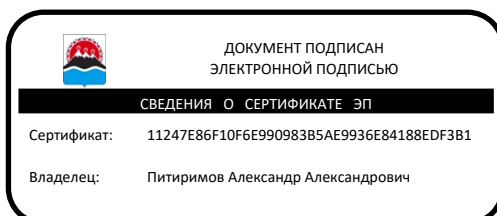
1) в наименовании слово «норматива» заменить словом «нормативов»;
2) приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 16.11.2022 № 20-475 «О внесении изменений в приказ Министерства жилищно-

коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 31.08.2022 № 20-322 «Об утверждении норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2023 год».

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его подписания.

Министр



А.А. Питиримов

Приложение к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства и
энергетики Камчатского края
от 18.11.2022 № 20-478

«Приложение к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства и
энергетики Камчатского края
от 31.08.2022 № 20-322

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2023 год

Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям на 2023 год				
	Муниципальное образование	тип теплоносителя	потери и затраты теплоносителя, (м ³)	потери тепловой энергии, Гкал	расход электроэнергии, тыс. кВт*ч
ПАО «Камчатскэнерго» 683000, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Набережная, д. 10	Филиал «Коммунальная энергетика»				
	Петропавловск-Камчатский городской округ (ПКГО)	Вода	88 666,2	89 390,9	21 390,6
		Пар	0,6	869,3	
		Конденсат	53,1	389,7	
	Елизовское городское поселение	Вода	38 669,5	53 621,9	11 502,0
	Раздольненское сельское поселение	Вода	2 716,7	3 893,6	999,6
	Новолесновское сельское поселение	Вода	1003,8	1 915,2	21,6
	Новоавачинское сельское поселение	Вода	1 819,9	2 793,0	741,2
	Итого по филиалу «Коммунальная энергетика»:	Вода	132 876,1	151 614,6	34 655,0
		Пар	0,6	869,3	
		Конденсат	53,1	389,7	
	Филиал «Камчатские ТЭЦ»				
	Петропавловск-Камчатский городской округ (ПКГО)	<i>1 контур</i>			
		Вода	409 838	124 502	5 110
		<i>2 контур</i>			
	Вода	78 825	111 289	23 811	
	Итого по филиалу «Камчатские ТЭЦ»:	Вода	488 663	235 791	28 921

».