



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

ПРИКАЗ № 20-417

г. Петропавловск-Камчатский

от 18.11.2021

О внесении изменений в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 21.09.2021 № 20-337 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2022 год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести в приказ Министерства жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края от 21.09.2021 № 20-337 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2022 год» следующие изменения:

1) преамбулу изложить в следующей редакции:

«В соответствии с частью 21.7 Положения о Министерстве жилищно-коммунального хозяйства и энергетики Камчатского края, утвержденного постановлением Правительства Камчатского края от 19.12.2008 № 426-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 (протоколы от 20.09.2021 № 20-78, от 18.11.2021 № 20-92)

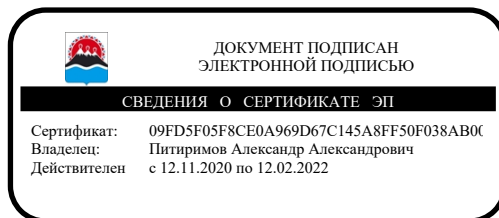
ПРИКАЗЫВАЮ: »;

2) распорядительную часть изложить в следующей редакции:

«Утвердить нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2022 год согласно приложению к настоящему приказу.»;

3) приложение изложить в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

Министр



А.А. Питиримов

Приложение к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства и
энергетики Камчатского края
от 18.11.2021 № 20-417

«Приложение к приказу Министерства
жилищно-коммунального хозяйства и
энергетики Камчатского края
от 21.09.2021 № 20-337

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,
теплоносителя по тепловым сетям ПАО «Камчатскэнерго» на 2022 год

Организация	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям на 2022 год				
	Муниципальное образование	тип тепло- носителя	потери и затраты теплоноси- теля, (м³)	потери тепловой энергии, Гкал	расход электро- энергии, 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	410 509	124 776	5 158
		<i>2 контур</i>			
	Вода	78 517	107 723	23 468	
	Итого по филиалу «Камчатские ТЭЦ»:	Вода	489 026	232 499	28 626

».