



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20 ноября 2024 года

г. Владивосток

№ 47/2

Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую федеральным государственным казенным учреждением «Войсковая часть 2430» на период с 2025 по 2029 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденным постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решением правления агентства по тарифам Приморского края от 20 ноября 2024 года № 49 агентство по тарифам Приморского края п о с т а н о в л я е т:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую федеральным государственным казенным учреждением «Войсковая часть 2430», на период с 2025 по 2029 годы с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению № 1.

2. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) для потребителей федерального государственного казенного учреждения «Войсковая часть 2430» на период с 2025 по 2029 годы согласно

приложению № 2.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосензова

Приложение № 1
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 20 ноября 2024 года № 47/2

**Долгосрочные параметры регулирования для
формирования тарифов на тепловую энергию
(мощность), поставляемую федеральным
государственным казенным учреждением
«Войсковая часть 2430», на период с 2025 по 2029 годы
с использованием метода индексации установленных тарифов**

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения энергетической эффективности <*>	Динамика изменения расходов на топливо <*>
	тыс. руб.	%	-	-
2025	90,44	1	-	-
2026	-	1	-	-
2027	-	1	-	-
2028	-	1	-	-
2029	-	1	-	-

<*> К показателям энергетической эффективности объекта теплоснабжения относятся в соответствии с пунктом 6 Правил определения плановых и расчета фактических значений показателей надежности и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, а также определения достижения организацией, осуществляющей регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, указанных плановых значений, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 16 мая 2014 года № 452:

а) удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии (кгут/Гкал);

б) отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети (Гкал/м²);

в) величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям (Гкал).

<*> Понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива не применяется.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2
к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 20 ноября 2024 года № 47/2

**Тарифы на тепловую энергию (мощность)
для потребителей федерального государственного
казенного учреждения «Войсковая часть 2430»
на период с 2025 по 2029 годы**

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01 января по 30 июня	с 01 июля по 31 декабря
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2025	1 709,05	1 867,03
	2026	1 810,00	1 873,76
	2027	1 873,76	1 919,83
	2028	1 919,83	2 002,02
	2029	2 002,02	2 026,17
Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
одноставочный, руб./Гкал	2025	2 050,86	2 240,44
	2026	2 172,00	2 248,51
	2027	2 248,51	2 303,80
	2028	2 303,80	2 402,42
	2029	2 402,42	2 431,40

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова