



**СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

17 декабря 2024 г. № 103-32т/24
Калининград

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую МУП «Теплота» потребителям п. Озерки на территории
муниципального образования
«Гвардейский муниципальный округ Калининградской области»,
на 2025-2029 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», постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 17 декабря 2024 года № 103/24 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Теплота» (ИНН 3916503858) потребителям п. Озерки на территории муниципального образования «Гвардейский муниципальный округ Калининградской области», на 2025-2029 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности МУП «Теплота» (ИНН 3916503858) потребителям п. Озерки на территории муниципального образования «Гвардейский муниципальный округ Калининградской области», для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2025-2029 годы согласно приложению № 2.

3. Приказ подлежит государственной регистрации.

4. Приказ вступает в силу с 01 января 2025 года и подлежит официальному опубликованию.

Руководитель (директор)

Я.И. Бабкина

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 17 декабря 2024 г. № 103-32т/24

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Теплота»
(ИНН 3916503858) потребителям п. Озерки на территории
муниципального образования
«Гвардейский муниципальный округ Калининградской области»,
на 2025-2029 годы с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода
1	МУП «Теплота»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2244,00
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	2526,75
			с 01.01.2026 по 30.06.2026	2526,75
			с 01.07.2026 по 31.12.2026	2635,00
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	2635,00
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	2741,00
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	2741,00
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	2850,00
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	2850,00
		с 01.07.2029 по 31.12.2029	2964,00	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*		
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2692,80
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	3032,10
			с 01.01.2026 по 30.06.2026	3032,10
			с 01.07.2026 по 31.12.2026	3162,00
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3162,00
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3289,20
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3289,20
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3420,00
с 01.01.2029 по 30.06.2029	3420,00			
с 01.07.2029 по 31.12.2029	3556,80			

*Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Службы
по государственному
регулированию цен и тарифов
Калининградской области
от 17 декабря 2024 г. № 103-32Т/24

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности МУП «Теплота»
(ИНН 3916503858) потребителям п. Озерки на территории
муниципального образования
«Гвардейский муниципальный округ Калининградской области»,
для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность)
на 2025-2029 годы

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*
			тыс. руб.	%	%	
1	МУП «Теплота»	2025	5161,91	-		-
		2026	-	1		-
		2027	-	1		-
		2028	-	1		-
		2029	-	1		-

*Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.