



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

П Р И К А З

17 декабря 2024 г. № 103-55т/24
Калининград

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую ООО «ГТК» потребителям
на территории муниципального образования
«Черняховский 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 ООО «ГТК» (ИНН 3914021778) потребителям на территории муниципального образования «Черняховский муниципальный округ Калининградской области», на 2025-2029 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности ООО «ГТК» (ИНН 3914021778) на территории муниципального образования «Черняховский 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. № 103-55т/24

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую
ООО «ГТК» (ИНН 3914021778)
потребителям на территории муниципального образования
«Черняховский муниципальный округ Калининградской области»,
на 2025-2029 годы с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Период	Вода
1	ООО «ГТК»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	2649,17
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	2983,00
			с 01.01.2026 по 30.06.2026	2983,00
			с 01.07.2026 по 31.12.2026	3144,00
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3144,00
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3295,00
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3295,00
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	3453,00
			с 01.01.2029 по 30.06.2029	3453,00
			с 01.07.2029 по 31.12.2029	4002,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*		
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2025 по 30.06.2025	3179,00
			с 01.07.2025 по 31.12.2025	3579,60
			с 01.01.2026 по 30.06.2026	3579,60
			с 01.07.2026 по 31.12.2026	3772,80
			с 01.01.2027 по 30.06.2027	3772,80
			с 01.07.2027 по 31.12.2027	3954,00
			с 01.01.2028 по 30.06.2028	3954,00
			с 01.07.2028 по 31.12.2028	4143,60
с 01.01.2029 по 30.06.2029	4143,60			
с 01.07.2029 по 31.12.2029	4802,40			

*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. № 103-55Т/24

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирования деятельности
ООО «ГТК» (ИНН 3914021778)
на территории муниципального образования
«Черняховский 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	ООО «ГТК»	2025	13259,90	-	11,93	-
		2026	-	1	11,93	-
		2027	-	1	11,93	-
		2028	-	1	11,93	-
		2029	-	1	11,93	-

*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.