



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.12.2023

№ 209-р

Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоЭнергоСервис» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2024-2026 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протокола заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2023 № 215:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоЭнергоСервис» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2024-2026 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоЭнергоСервис» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2024-2026 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2026.

4. Признать утратившим силу с 01.01.2024 распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 23.08.2023 № 51-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоЭнергоСервис» потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2023 год».

5. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2024, но не ранее дня его официального опубликования.

Председатель Комитета



А.Г.Малухин

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую
обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоЭнергоСервис»
потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга, на 2024-2026 годы**

№ пп	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2024 года	1 775,55	—	—	—	—	—
1.2.		2 полугодие 2024 года	2 015,01	—	—	—	—	—
1.3.		1 полугодие 2025 года	2 004,24	—	—	—	—	—
1.4.		2 полугодие 2025 года	2 004,24	—	—	—	—	—
1.5.		1 полугодие 2026 года	2 004,24	—	—	—	—	—
1.6.		2 полугодие 2026 года	2 256,72	—	—	—	—	—
2.	Население <1>							
2.1.	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2024 года	1 775,55	—	—	—	—	—
2.2.		2 полугодие 2024 года	2 015,01	—	—	—	—	—
2.3.		1 полугодие 2025 года	2 004,24	—	—	—	—	—
2.4.		2 полугодие 2025 года	2 004,24	—	—	—	—	—
2.5.		1 полугодие 2026 года	2 004,24	—	—	—	—	—
2.6.		2 полугодие 2026 года	2 256,72	—	—	—	—	—

Примечания:

1. Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).
2. Обществом с ограниченной ответственностью «ТеплоЭнергоСервис» применяется упрощенная система налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.
3. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, устанавливаемые на 2024-2026 годы для формирования долгосрочных тарифов в сфере теплоснабжения общества с ограниченной ответственностью "ТеплоЭнергоСервис" на территории Санкт-Петербурга с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Динамика изменения расходов на топливо
					Удельный расход условного топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	Величина технологических потерь при передаче тепловой энергии	
					тыс.руб.	%	кг у.т./Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2024 год	1 967,21	1,00	157,66	0,29	3,35	-
		2025 год			157,66	0,29	3,35	-
		2026 год			157,66	0,29	3,35	-