



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

22.11.2023

№ 167-р

**Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии
по тепловым сетям акционерного общества «Сетевая компания «ОСК»
на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 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 22.11.2023 № 161:

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сетевая компания «ОСК» на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы согласно приложению 1 к настоящему распоряжению.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сетевая компания «ОСК» на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы согласно приложению 2 к настоящему распоряжению.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2028 с календарной разбивкой.

4. Признать утратившими силу с 01.01.2024:

4.1. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2020 № 207-р «Об установлении тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям акционерного общества «Сетевая компания «ОСК» на территории Санкт-Петербурга на 2021-2023 годы».

4.2. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 15.11.2021 № 114-р «О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2020 № 207-р».

4.3. Распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 18.11.2022 № 179-р «О внесении изменения в распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 04.12.2020 № 207-р».

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

Председатель Комитета



А.Г.Малухин

Приложение 1
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 22.11.2023 № 167-р

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
акционерного общества «Сетевая компания «ОСК»
на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы**

№ пп	Наименование потребителей	Год	Вид теплоносителя	
			Вода	Пар
1	2	3	4	5
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1.	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2024 года	440,02	—
1.2.		2 полугодие 2024 года	642,85	—
1.3.		1 полугодие 2025 года	588,54	—
1.4.		2 полугодие 2025 года	588,54	—
1.5.		1 полугодие 2026 года	571,84	—
1.6.		2 полугодие 2026 года	571,84	—
1.7.		1 полугодие 2027 года	564,83	—
1.8.		2 полугодие 2027 года	564,83	—
1.9.		1 полугодие 2028 года	564,83	—
1.10.		2 полугодие 2028 года	596,80	—

Примечания:

1. В тарифы не включен НДС.
2. 1 полугодие: с 1 января по 30 июня; 2 полугодие: с 1 июля по 31 декабря.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к распоряжению
Комитета по тарифам Санкт-Петербурга
от 22.11.2023 № 167-р

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов на услуги по передаче тепловой энергии по тепловым сетям
акционерного общества «Сетевая компания «ОСК» на территории Санкт-Петербурга на 2024-2028 годы
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		
					тыс.руб.	%	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, теплоносителя по тепловым сетям
1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1.	Поставка тепловой энергии (мощности) потребителям	2024 год	21 043,81	1,00	-	2,42	11,37	-		
		2025 год			-	2,39	11,24	-		
		2026 год			-	2,36	11,10	-		
		2027 год			-	2,33	10,97	-		
		2028 год			-	2,29	10,84	-		