

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

23 ноября 2022 года

№ 422 -п

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Сосновоборский машиностроительный завод» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов

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 Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», приказом ФСТ России от 13 июня 2013 года № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 7 июня 2013 года № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 23 ноября 2022 года № 40

приказываю:

1. Установить тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной ответственностью «Сосновоборский машиностроительный завод» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Сосновоборский машиностроительный завод» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов для формирования тарифов, установленных в пункте 1 настоящего приказа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



С.Н. Степанова

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 23 ноября 2022 года № 422 -п

**Тарифы на услуги по передаче тепловой энергии, оказываемые обществом с ограниченной
ответственностью «Сосновоборский машиностроительный завод» потребителям на
территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025
годов**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	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	Для потребителей муниципального образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2023 по 31.12.2023	368,48	-	-	-	-	-
		с 01.01.2024 по 30.06.2024	368,48	-	-	-	-	-
		с 01.07.2024 по 31.12.2024	390,85	-	-	-	-	-
		с 01.01.2025 по 30.06.2025	390,85	-	-	-	-	-
		с 01.07.2025 по 31.12.2025	394,67	-	-	-	-	-

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 23 ноября 2022 года № 422 -п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности общества с ограниченной ответственностью «Сосновоборский машиностроительный завод» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2023-2025 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень	Индекс эффективности
			операционных расходов	операционных расходов
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	тыс. руб.	%
<i>1</i>	<i>4</i>			
1	Муниципальное образования «Сосновоборский городской округ» Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2023	1 428,21	1,0
		2024	-	1,0
		2025	-	1,0