

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2018 года

№ 473-п

Об установлении тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения, Постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 27 декабря 2013 года № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», 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 19 декабря 2018 года № 46

приказываю:

1. Установить тарифы на тепловую энергию, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую государственным унитарным предприятием «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям (кроме населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности государственным унитарным предприятием «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов, установленных в пункте 1 настоящего приказа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам
и ценовой политике Ленинградской области



А.В. Кийски

Приложение 1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 апреля 2018 года № 473-п

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую государственным унитарным предприятием
«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям (кроме
населения) на территории Ленинградской области, на долгосрочный период
регулирувания 2019-2023 годов**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированн ый 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	свыш е 13,0 кг/см ²	
1	Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение», «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1 717,85	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	1 745,09	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	1 745,09	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	1 774,38	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	1 774,38	-	-	-	-	-
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1 865,07	-	-	-	-	-
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1 840,02	-	-	-	-	-
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	1 892,93	-	-	-	-	-
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	1 892,93	-	-	-	-	-
с 01.07.2023 по 31.12.2023		1 946,80	-	-	-	-	-	

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 декабря 2017 года № 473-п

**Тарифы на горячую воду, поставляемую государственным унитарным предприятием
«Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» потребителям (кроме населения)
на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2016-2018
годов**

№ п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	в том числе:	
			Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение», «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области			
1.1	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,11	1 717,85
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	36,11	1 745,09
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	40,45	1 745,09
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	40,45	1 774,38
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	45,30	1 774,38
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	45,30	1 865,07
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	50,74	1 840,02
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	50,74	1 892,93
		с 01.01.2023 по 30.06.2023	54,70	1 892,93
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	54,70	1 946,80

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 декабря 2018 года № 473-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности государственным унитарным предприятием «Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2023 годов для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемого вида деятельности	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
			тыс. руб.	%	%
1	Для потребителей муниципального образования «Заневское городское поселение», «Муринское сельское поселение» Всеволожского муниципального района Ленинградской области				
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>
1.1	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2019	4 856,79	1,0	3,22
		2020	-	1,0	2,81
		2021	-	1,0	2,81
		2022	-	1,0	2,82
		2023	-	1,0	2,83