

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19 декабря 2018 года

№ 478-п

Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности, тарифов на тепловую энергию и горячую воду, поставляемые муниципальным унитарным предприятием «Ефимовские тепловые сети» потребителям на территории Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования 2019-2021 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 муниципальным унитарным предприятием «Ефимовские тепловые сети» 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 муниципальным унитарным предприятием «Ефимовские тепловые сети» 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 муниципального унитарного предприятия «Ефимовские тепловые сети» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2021 годов для формирования тарифов, установленных в пунктах 1, 2 настоящего приказа, с использованием метода индексации установленных тарифов согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. 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 декабря 2018 года № 478-п

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую муниципальным унитарным предприятием
«Ефимовские тепловые сети» потребителям (кроме населения) на территории
Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования
2019-2021 годов**

№ п/п	Вид тарифа	Год с календарной разбивкой	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуциро- ванный 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 муниципальных образований «Ефимовское городское поселение» и «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 711,23	-	-	-	-	-
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 744,89	-	-	-	-	-
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 744,89	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 836,16	-	-	-	-	-
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	2 836,16	-	-	-	-	-
с 01.07.2021 по 31.12.2021		2 956,03	-	-	-	-	-	

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 декабря 2018 года № 478-п

**Тарифы на горячую воду, поставляемую муниципальным унитарным предприятием
«Ефимовские тепловые сети» потребителям (кроме населения) на территории
Ленинградской области, на долгосрочный период регулирования
2019-2021 годов**

N п/п	Вид системы теплоснабжения (горячего водоснабжения)	Год с календарной разбивкой	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
1	Для потребителей муниципальных образований «Ефимовское городское поселение» и «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области			
	Открытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения), акрытая система теплоснабжения (горячего водоснабжения) без теплового пункта	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,72	2 711,23
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	38,48	2 744,89
		с 01.01.2020 по 30.06.2020	38,48	2 744,89
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,79	2 836,16
		с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,79	2 836,16
с 01.07.2021 по 31.12.2021		41,38	2 956,03	

Примечание:

Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии со статьей 346.11 главы 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 3
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 19 декабря 2018 года № 478-п

Долгосрочные параметры регулирования деятельности муниципального унитарного предприятия «Ефимовские тепловые сети» на территории Ленинградской области на долгосрочный период регулирования 2019-2021 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	Муниципальные образования «Ефимовское городское поселение» и «Самойловское сельское поселение» Бокситогорского муниципального района Ленинградской области				
	Реализация тепловой энергии (мощности), теплоносителя	2019	19 340,28	1	3,76
		2020	-	1	3,69
		2021	-	1	3,56