



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 05 декабря 2018 года № 48-Э

г. Южно-Сахалинск

**Об установлении тарифов на тепловую энергию и теплоноситель,
поставляемые потребителям муниципального унитарного предприятия
«Тепловые сети» села Чехов муниципального образования
«Холмский городской округ», на долгосрочный период
на 2019-2023 годы**

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» и на основании обращения муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» муниципального образования «Холмский городской округ» от 28 апреля 2018 года б/н приказываю:

1. Установить для потребителей муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» села Чехов муниципального образования «Холмский городской округ» тарифы согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2023 годы согласно приложениям 4, 5 к настоящему приказу.



4. Разместить настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

5. Опубликовать настоящий приказ в газете «Губернские ведомости» и на «Официальном интернет-портале правовой информации».

Председатель



Д.В. Чекрышев



ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 05 декабря 2018 года № 48-Э

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» села Чехов
муниципального образования «Холмский городской округ»

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2568,28
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3189,74
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	2829,94
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2829,94
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	2829,94
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	3057,32
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	2982,65
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2982,65
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	2982,65
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	3207,87



ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 05 декабря 2018 года № 48-Э

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» села Чехов
муниципального образования «Холмский городской округ», имеющим
право на льготы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети»	Население (тарифы учитываются с НДС) <*>		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2203,98
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2256,87
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	2256,87
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2333,60
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	2333,60
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2426,94
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	2426,94
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2524,02
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	2524,02
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	2624,98

<*> Тарифы установлены в соответствии с пунктом 1 статьи 3 Закона Сахалинской области от 19 октября 2011 года № 98-ЗО «Об установлении лиц, имеющих право на льготы, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов теплоснабжающих организаций». Выделяется с целью реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).



ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 05 декабря 2018 года № 48-Э

Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям
муниципального унитарного предприятия «Тепловые сети» села Чехов
муниципального образования «Холмский городской округ»

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя
				Вода
1.	муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети»	Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям		
		Одноставочный, руб./куб. м	с 01.01.2019 по 30.06.2019	84,18
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	102,44
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	96,32
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	96,32
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	96,32
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	102,02
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	102,02
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	102,20
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	102,20
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	108,12



ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 05 декабря 2018 года № 48-Э

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для
формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов на 2019-2023 годы, в отношении деятельности
по производству тепловой энергии (мощности)

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии кг. у. т. / Гкал	
муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети»	2019	22277,90	х	х	202,26	х
	2020	х	1%	х	202,26	х
	2021	х	1%	х	202,26	х
	2022	х	1%	х	202,26	х
	2023	х	1%	х	202,26	х



ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 05 декабря 2018 года № 48-Э

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые
для формирования тарифов с использованием метода индексации
установленных тарифов на 2019-2023 годы, в отношении деятельности
по передаче тепловой энергии

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети
		тыс. руб.	%	%	Гкал	Гкал/кв.м
муниципальное унитарное предприятие «Тепловые сети»	2019	1940,09	х	х	2810,5	х
	2020	х	1%	х	2810,5	х
	2021	х	1%	х	2810,5	х
	2022	х	1%	х	2810,5	х
	2023	х	1%	х	2810,5	х

