



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

от 19 декабря 2018 года № 87-Э

г. Южно-Сахалинск

**Об установлении тарифов на тепловую энергию и теплоноситель,  
поставляемые потребителям акционерного общества «Тепло»  
муниципального образования «Томаринский городской округ»  
Сахалинской области на долгосрочный период регулирования  
2019-2024 годов**

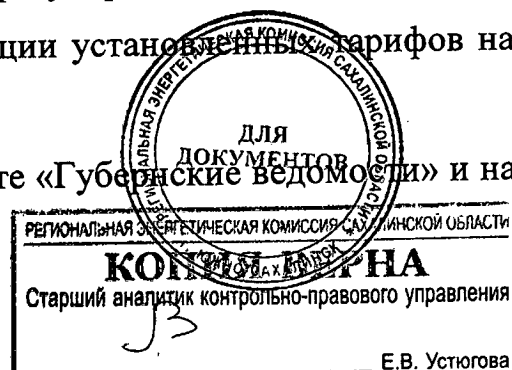
В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» и на основании обращения акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области от 28 апреля 2018 года с учетом изменений, внесенных письмом от 26.10.2018 № 1170, приказываю:

1. Установить для потребителей акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области тарифы согласно приложениям 1, 2, 3.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2024 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2024 годы согласно приложениям 4, 5.

4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Губернские ведомости» и на



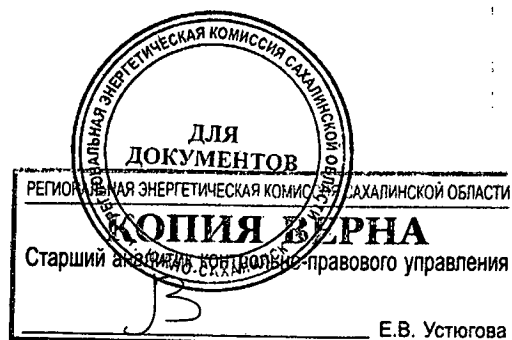
«Официальном интернет-портале правовой информации».

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

Председатель



Д.В.Чекрышев



**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 19 декабря 2018 года № 87-Э

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	акционерное общество «Тепло» от источника теплоснабжения ТЭЦ города Томари	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	3088,46
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3088,46
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	3088,46
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	3971,78
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	3497,41
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	3497,41
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	3497,41
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	3866,38
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	3747,90
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	3747,90
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3747,90
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	4148,24
2	акционерное общество «Тепло» от источника теплоснабжения - котельные с. Пензенское, с. Черемшанка	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	3033,43
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3191,83
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	3191,83
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	3738,00
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	3497,41
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	3497,41
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	3497,41
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	3849,82
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	3747,90
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	3747,90

**ДОКУМЕНТОВ**  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ  
**КОПИЯ ВЕЧНА**  
Старший аналитик контрольно-методического управления  
ЮЖНО-САХАЛИНСК  
Е.В. Устюгова

			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3747,90
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	4130,27
3	акционерное общество «Тепло» от источника теплоснабжения - котельные с. Ильинское	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		Одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	3088,46
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	3088,46
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	3088,46
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	3932,17
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	3497,41
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	3497,41
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	3497,41
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	3849,84
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	3747,90
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	3747,90
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	3747,90
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	4130,28



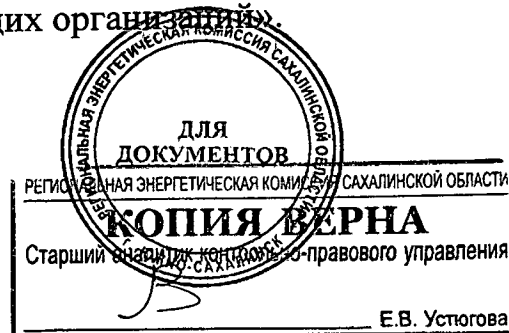
**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 19 декабря 2018 года № 87-Э

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области, имеющим право на льготы**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода
1	акционерное общество «Тепло»	Одноставочный, руб./Гкал	Население (тарифы указываются с учетом НДС) <*>	
			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
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	2624,98
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	2729,98

<\*> Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

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».



**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к приказу региональной  
энергетической комиссии  
Сахалинской области  
от 19 декабря 2018 года № 87-Э

**Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области**

	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Вид теплоносителя	
			Вода	
1.	акционерное общество «Тепло» г. Томари	Одноставочный, руб./куб.м	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	
			с 01.01.2019 по 30.06.2019	207,31
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	207,31
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	212,23
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	212,23
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	218,53
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	218,53
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	225,02
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	225,02
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	231,71
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	231,71
			с 01.01.2024 по 30.06.2024	238,59
			с 01.07.2024 по 31.12.2024	238,59



**ПРИЛОЖЕНИЕ 4**  
**к приказу региональной**  
**энергетической комиссии**  
**Сахалинской области**  
**от 19 декабря 2018 года № 87 -Э**

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2024 годы, в отношении деятельности по производству тепловой энергии (мощности) для акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области**

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
					удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	
акционерное общество «Тепло»		тыс. руб.	%	%	кг у.т./Гкал	
	2019	55041,85	х	х	205,74	х
	2020	х	1%	х	205,74	х
	2021	х	1%	х	205,74	х
	2022	х	1%	х	205,74	х
	2023	х	1%	х	205,74	х
	2024	х	1%	х	205,74	х



**ПРИЛОЖЕНИЕ 5**  
**к приказу региональной**  
**энергетической комиссии**  
**Сахалинской области**  
**от 19 декабря 2018 года № 87-Э**

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2024 годы, в отношении деятельности по передаче тепловой энергии для акционерного общества «Тепло» муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области**

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
акционерное общество «Тепло»		тыс. руб.	%	%	Гкал	Гкал/кв.м
	2019	7564,85	х	х	9300,7	х
	2020	х	1%	х	9300,7	х
	2021	х	1%	х	9300,7	х
	2022	х	1%	х	9300,7	х
	2023	х	1%	х	9300,7	х
	2024	х	1%	х	9300,7	х

