

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЛУЖБА ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ
ЦЕН И ТАРИФОВ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

19 декабря 2018 г. № 116-01т/18
Калининград

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность),
поставляемую МП «Калининградтеплосеть» потребителям на
территории муниципального образования «Городской округ «Город
Калининград», 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», методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 13 июня 2013 года № 760-э, постановлением Правительства Калининградской области от 28 марта 2011 года № 189 «О Службе по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области» и решением правления Службы по государственному регулированию цен и тарифов Калининградской области от 19 декабря 2018 года № 116/18 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую МП «Калининградтеплосеть» (ИНН 3903003375) потребителям на территории муниципального образования «Городской округ «Город Калининград», на 2019-2023 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности МП «Калининградтеплосеть» на территории муниципального образования «Городской округ «Город Калининград» для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) на 2019-2023 годы согласно приложению № 2.

3. Приказ вступает в силу в установленном порядке.

Руководитель (директор)



О.А. Боброва



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Службы
по государственному регулированию цен
и тарифов Калининградской области
от 19 декабря 2018 г. № 116-01т/18

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность) для потребителей
МП «Калининградтеплосеть» на территории
муниципального образования «Городской округ «Город Калининград»
на 2019-2023 годы с календарной разбивкой

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
1	2	3	4	5		
1.	МП «Калининградтеплосеть»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1984,85		
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2022,90		
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	2022,90		
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2074,13		
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	2074,13		
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2226,80		
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	2226,80		
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2152,63		
			с 01.01.2023 по 30.06.2023	2152,63		
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	2432,07			
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *				
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2381,82		
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2427,48		
			с 01.01.2020 по 30.06.2020	2427,48		
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2488,96		
			с 01.01.2021 по 30.06.2021	2488,96		
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2672,16		
			с 01.01.2022 по 30.06.2022	2672,16		
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2583,16		
с 01.01.2023 по 30.06.2023	2583,16					
с 01.07.2023 по 31.12.2023	2918,48					

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Службы
по государственному регулированию цен
и тарифов Калининградской области
от 19 декабря 2018 г. №116-01т/18

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ
регулирующей деятельности МП «Калининградтеплосеть»
на территории муниципального образования
«Городской округ «Город Калининград»
на 2019-2023 годы

Таблица

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности *
			тыс. руб.	%	%	
1	2	3	4	5	6	7
1.	МП «Калининградтеплосеть»	2019	711256,50	-	0,5	-
		2020	-	1	0,5	-
		2021	-	1	0,5	-
		2022	-	1	0,5	-
		2023	-	1	0,5	-

* Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.