



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ**

ПРИКАЗ

от 17.12.2018 № 202-т
г. ПСКОВ

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 07.05.2018 № 17-т «О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения» и на основании протокола заседания коллегии Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 17.12.2018 № 51

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии на 2019-2023 годы с календарной разбивкой, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования

тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2019 и действует по 31.12.2023.

Председатель Государственного
комитета Псковской области
по тарифам и энергетике

Верно: А.М.Самойлова



Е.В.Пилипенко

Приложение № 1
к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам
и энергетике
от 17.12.2018 № 202-т

ТАРИФЫ
на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей
организацией потребителям, на 2019-2023 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
1	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»	Котельная № 7 ЛПУ «Санаторий «Череха» (Псковский район)			
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2019,13 (без НДС)	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2067,00 (без НДС)	
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2067,00 (без НДС)	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2108,99 (без НДС)	
		одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2108,99 (без НДС)	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2156,50 (без НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2156,50 (без НДС)	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2205,62 (без НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2205,62 (без НДС)	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	2227,51 (без НДС)	

Примечание.

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источника тепловой энергии, составляет:

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 756,719 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 767,313 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 767,313 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 790,332 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 790,332 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 814,042 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 814,042 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 838,463 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 838,463 руб./Гкал (без НДС);
- с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 863,617 руб./Гкал (без НДС).

Приложение № 2
к приказу Государственного комитета
Псковской области по тарифам и энергетике
от 17.12.2018 № 202-г

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ,
устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода
индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергоэффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
						показатель надежности на тепловых сетях	показатель надежности на источниках тепловой энергии	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии	удельный расход топлива на производство тепловой энергии	отношение величины технологических потерь к материаловой характеристике тепловой сети		
			тыс.руб.	%	%	ед.в год/км	ед. в год/Гкал/час	Гкал	кг у.т./Гкал	Гкал/кв.м		
Котельная № 7 ЛПУ «Санаторий «Череха» (Псковский район)												
1	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»	2019	931,245	1,0	-	0	0	0	157,211	0	-	-
		2020	-	1,0	-	0	0	0	157,211	0	-	-
		2021	-	1,0	-	0	0	0	157,211	0	-	-
		2022	-	1,0	-	0	0	0	157,211	0	-	-
		2023	-	1,0	-	0	0	0	157,211	0	-	-