



## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ПО ТАРИФАМ И ЭНЕРГЕТИКЕ

### ПРИКАЗ

от 17.12.2018 № 201-т  
г. ПСКОВ

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, 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), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, 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 № 201-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 № 2 дер. Тямша (Псковский район)			
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	1744,15 (без НДС)	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	1764,19 (без НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	1764,19 (без НДС)	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	1821,38 (без НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1821,38 (без НДС)	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	1871,21 (без НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	1871,21 (без НДС)	
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	1923,82 (без НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	1923,82 (без НДС)	
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	1978,04 (без НДС)	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *			
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2019 по 30.06.2019	2092,98 (с НДС)	
			с 01.07.2019 по 31.12.2019	2117,03 (с НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2117,03 (с НДС)	
			с 01.07.2020 по 31.12.2020	2185,66 (с НДС)	
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2021 по 30.06.2021	2185,66 (с НДС)	
			с 01.07.2021 по 31.12.2021	2245,45 (с НДС)	

		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2022 по 30.06.2022	2245,45 (с НДС)
			с 01.07.2022 по 31.12.2022	2308,58 (с НДС)
		одноставочный руб./Гкал	с 01.01.2023 по 30.06.2023	2308,58 (с НДС)
			с 01.07.2023 по 31.12.2023	2373,65 (с НДС)

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

Приложение № 2  
к приказу Государственного комитета  
Псковской области по тарифам и энергетике  
от 17.12.2018 № 201-т

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион ных расходов	Индекс эффективно сти операционн ых расходов	Норматив ный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения		Показатели энергосбережения и энергоэффективности			Реализация программ в области энергосбере жения и повышения энергетичес кой эффективно сти	Динамика изменения расходов на топливо
						Показатель надежности на тепловых сетях	Показатель надежности на тепловых сетях	Величина технологичес ких потерь при передаче тепловой энергии	Удельный расход топлива на производство тепловой энергии	Отношение величины технологич еских потерь к материальн ой характерист ике тепловой сети		
			тыс.руб.	%	%	ед.в год/км	ед.в год/Гкал/час	Гкал	Гкал	Гкал/кв.м		
Котельная № 2 дер. Тямша (Псковский район)												
1.	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕН НОЙ ОТВЕТСТВЕН НОСТЬЮ «ГАЗПРОМ ТЕПЛОЭНЕРГО ПСКОВ»	2019	4025,235	1,0	-	0	0	1519,00	157,058	2,11	-	-
		2020	-	1,0	-	0	0	1519,00	157,058	2,11	-	-
		2021	-	1,0	-	0	0	1519,00	157,058	2,11	-	-
		2022	-	1,0	-	0	0	1519,00	157,058	2,11	-	-
		2023	-	1,0	-	0	0	1519,00	157,058	2,11	-	-