

# ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

26.11.2018

№ 413-р

г. Вологда

### Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ПАО «ТГК-2» на территории Вологодской области потребителям города Вологды

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», Положением о Департаменте топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 16 ноября 2015 года № 958, по результатам заседания правления Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области

#### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, поставляемую ПАО «ТГК-2» на территории Вологодской области потребителям города Вологды согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, поставляемую ПАО «ТГК-2» на территории Вологодской области потребителям города Вологды согласно приложению 2 к настоящему приказу.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов приведены в приложении 3 к настоящему приказу.

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

4. Признать утратившими силу:

4.1. Приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 15 декабря 2015 года № 825 «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО «ТГК-2» территории Вологодской области потребителям города Вологда».

4.2. Приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

от 21 октября 2016 № 155-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ОАО «ТГК-2» на территории Вологодской области потребителям города Вологда»;

от 20 декабря 2016 № 587-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 15.12.2015 № 825»;

от 20 декабря 2017 № 656-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 15.12.2015 № 825»;

от 4 сентября 2018 № 148-р «Об установлении тарифа на тепловую энергию, поставляемую ПАО «ТГК-2» на территории Вологодской области потребителям города Вологда по сетям ООО «КубСтрой», и внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 15 декабря 2015 года № 825».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2019 года.

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 26.11.2018 № 413-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую  
ПАО «ТГК-2» на территории Вологодской области  
потребителям города Вологды**

№ п/п	Наименование организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	ПАО «ТГК-2»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)				
		одноставочный руб./Гкал	2019	1150,64	1150,64	
			2020	1150,64	1232,64	
			2021	1232,64	1201,15	
			2022	1201,15	1300,60	
			2023	1300,60	1245,69	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный руб./Гкал	2019	1380,77	1380,77	
			2020	1380,77	1479,17	
			2021	1479,17	1441,38	
			2022	1441,38	1560,72	
2023	1560,72		1494,83			

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

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 26.11.2018 № 413-р

**Тарифы на тепловую энергию на коллекторах источников тепловой энергии ПАО «ТГК-2» на территории Вологодской области, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более, поставляемую потребителям города Вологды**

№ п/п	Наименование организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода	
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1.	ПАО «ТГК-2»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС) одноставочный руб./Гкал	2019	975,87	975,87
			2020	975,87	1034,09
			2021	1034,09	1022,81
			2022	1022,81	1091,01
			2023	1091,01	1070,47

-----  
<\*> Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде воды от источников тепловой энергии, составляет  
с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 616,99 руб./Гкал, с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 627,83 руб./Гкал,  
с 01.01.2020 по 30.06.2020 – 624,39 руб./Гкал, с 01.07.2020 по 31.12.2020 – 647,83 руб./Гкал,  
с 01.01.2021 по 30.06.2021 – 643,03 руб./Гкал, с 01.07.2021 по 31.12.2021 – 667,14 руб./Гкал,  
с 01.01.2022 по 30.06.2022 – 662,14 руб./Гкал, с 01.07.2022 по 31.12.2022 – 686,93 руб./Гкал,  
с 01.01.2023 по 30.06.2023 – 681,83 руб./Гкал, с 01.07.2023 по 31.12.2023 – 707,31 руб./Гкал.

Приложение 3  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 26.11.2018 № 413-р

**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	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности**					Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности**	Динамика изменения расходов на топливо*** (понижающий коэффициент на переходный период)			
						удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии ТЭЦ всего	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии ТЭЦ без ПГУ	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии ПГУ	отношение величины потерь к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь тепловой энергии			кг. у. т/Гкал	Гкал/м <sup>2</sup>	Гкал
1.	ПАО «ТГК-2»	2019	244 141,00	—	—	153,7	196,1	105,5	—	30 903	—	—			
		2020	—	1,0	—	153,7	196,1	105,5	—	30 903	—	—			
		2021	—	1,0	—	153,7	196,1	105,5	—	30 903	—	—			
		2022	—	1,0	—	153,7	196,1	105,5	—	30 903	—	—			
		2023	—	1,0	—	153,7	196,1	105,5	—	30 903	—	—			

<\*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<\*\*\*> 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.

<\*\*\*\*> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.