

# ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

24.10.2023

№ 103-р

г. Вологда

### **Об установлении ООО «ВТС» тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Теплый ручей и села Верховажье Верховажского муниципального округа Вологодской области**

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 ООО «ВТС» тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка Теплый ручей и села Верховажье Верховажского муниципального округа Вологодской области, согласно приложению 1 к настоящему приказу.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов приведены в приложении 2 к настоящему приказу.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

3. Признать утратившими силу приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

от 7 декабря 2018 года № 541-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию ООО «ВТС»;

от 21 ноября 2019 года № 427-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 7 декабря 2018 года № 541-р»;

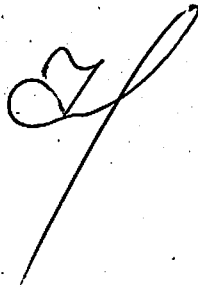
от 7 декабря 2020 года № 401-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 7 декабря 2018 года № 541-р»;

от 26 ноября 2021 года № 322-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 7 декабря 2018 года № 541-р»;

от 17 ноября 2022 года № 145-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 7 декабря 2018 года № 541-р».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

И.о. начальника Департамента



М.Б. Кривохижин

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 24 .10 .2023 № 103-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям поселка  
Теплый ручей и села Верховажье Верховажского муниципального  
округа Вологодской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя вода					
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря				
1.	ООО «ВТС»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения	одноставочный, руб./Гкал	2024	3079,00	3315,00			
				2025	3315,00	3401,00			
				2026	3401,00	3571,00			
				2027	3571,00	3629,00			
				2028	3629,00	3807,00			
				Население (тарифы указываются с учетом НДС)*					
				одноставочный, руб./Гкал	2024	3079,00	3315,00		
					2025	3315,00	3401,00		
					2026	3401,00	3571,00		
					2027	3571,00	3629,00		
					2028	3629,00	3807,00		

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

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 27.10.2023 № 103-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, тыс. руб.	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, кг.у.т/Гкал	отношение величины потерь к материаловой характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «ВТС»	2024	16 786,3	1,0	—	194	—	890	—
		2025	—	1,0	—	194	—	890	—
		2026	—	1,0	—	194	—	890	—
		2027	—	1,0	—	194	—	890	—
		2028	—	1,0	—	194	—	890	—

\* - 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.