

**ДЕПАРТАМЕНТ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА  
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

21.11.2023

№ 215-р

г. Вологда

**Об установлении ООО «Газпром трансгаз Ухта»  
тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
села Нюксеница Нюксенского муниципального округа Вологодской  
области, поселка Юбилейный Тотемского муниципального округа  
Вологодской области, деревни Ростилово Грязовецкого  
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 «Газпром трансгаз Ухта» тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Нюксеница Нюксенского муниципального округа Вологодской области, поселка Юбилейный Тотемского муниципального округа Вологодской области, деревни Ростилово Грязовецкого 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 3 декабря 2018 года № 483-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию ООО «Газпром трансгаз Ухта» для потребителей Нюксенского муниципального округа Вологодской области, Тотемского муниципального округа Вологодской области, Грязовецкого муниципального округа Вологодской области»;

от 30 октября 2019 года № 269-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 3 декабря 2018 года № 483-р»;

от 15 декабря 2020 года № 550-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 3 декабря 2018 года № 483-р»;

от 11 ноября 2021 года № 191-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 3 декабря 2018 года № 483-р»;

от 17 ноября 2022 года № 132-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 3 декабря 2018 года № 483-р».

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

Начальник Департамента



Е.М. Мазанова

Приложение 1  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 21.11.2023 № 215-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям  
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 «Газпром трансгаз Ухта» (село Нюксеница Нюксенского муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
			2024	337,00	365,00
			2025	363,00	363,00
			2026	363,00	385,00
			2027	385,00	385,00
2028	385,00	409,00			
2.	ООО «Газпром трансгаз Ухта» (поселок Юбилейный Тотемского муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
			2024	341,00	355,00
			2025	355,00	363,00
			2026	363,00	377,00
			2027	377,00	385,00
2028	385,00	399,00			
3.	ООО «Газпром трансгаз Ухта» (деревня Ростилово Грязовецкого муниципального округа Вологодской области)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения одноставочный, руб./Гкал	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
			2024	871,00	911,00
			2025	911,00	983,00
			2026	981,00	981,00
			2027	981,00	1051,00
2028	1051,00	1055,00			

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 21.11.2023 № 215-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 материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «Газпром трансгаз Ухта» (село Нюксеница Нюксенского муниципального округа Вологодской области)	2024	11614,9	1,0	—	—	—	—	—
		2025	—	1,0	—	—	—	—	—
		2026	—	1,0	—	—	—	—	—
		2027	—	1,0	—	—	—	—	—
		2028	—	1,0	—	—	—	—	—
2.	ООО «Газпром трансгаз Ухта» (поселок Юбилейный Тотемского муниципального округа Вологодской области)	2024	7892,3	1,0	—	—	—	—	—
		2025	—	1,0	—	—	—	—	—
		2026	—	1,0	—	—	—	—	—
		2027	—	1,0	—	—	—	—	—
		2028	—	1,0	—	—	—	—	—

3.	ООО «Газпром трансгаз Ухта» (деревня Ростилово Грязовецкого муниципального округа Вологодской области)	2024	2602,6	1,0	—	—	—	—	—
		2025	—	1,0	—	—	—	—	—
		2026	—	1,0	—	—	—	—	—
		2027	—	1,0	—	—	—	—	—
		2028	—	1,0	—	—	—	—	—

\* - 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.