

**Министерство энергетики, коммунальной инфраструктуры
и тарифного регулирования Вологодской области**

ПРИКАЗ

19.12.2025

№ 662-р

г. Вологда

О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 31 октября 2023 года № 123-р

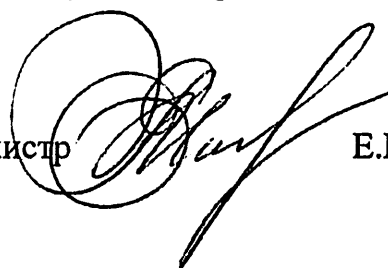
В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Министерстве энергетики, коммунальной инфраструктуры и тарифного регулирования Вологодской области, утвержденным постановлением Правительства Вологодской области от 13 декабря 2024 года № 1502, в связи с корректировкой долгосрочных тарифов, а также заключением концессионного соглашения, по результатам заседания правления Минэнерго области

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 31 октября 2023 года № 123-р «Об установлении ООО «ЖКО с. Усть-Алексеево» тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям села Усть-Алексеево, деревни Теплогорье, деревни Чернево Великоустюгского муниципального округа Вологодской области» изменения, изложив приложения 1, 2 к приказу в редакции, согласно приложениям 1, 2 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2026 года.

Заместитель Губернатора области - министр



Е.М. Мазанова

Приложение 1
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 662-р
«Приложение 1
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 31.10.2023 № 123-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
села Усть-Алексеево, деревни Теплогорье и деревни Чернево
Великоустюгского муниципального округа Вологодской области**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя вода		
1.	ООО «ЖКО с. Усть-Алексеево»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2024	5064,00	5556,00	5556,00
			2025	5556,00	5996,00	5996,00
					с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
			2026	5943,00	5943,00	5943,00
					с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2027	6075,00	6075,00	6075,00
			2028	6075,00	6483,00	6483,00
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
			2024	5064,00	5556,00	5556,00
			2025	5556,00	5996,00	5996,00
					с 1 января по 30 сентября	с 1 октября по 31 декабря
2026	5943,00		5943,00	5943,00		
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
2027	6075,00		6075,00	6075,00		
2028	6075,00		6483,00	6483,00		

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

Приложение 2
к приказу Минэнерго области
от 19.12.2025 № 662-р
«Приложение 2
к приказу Департамента
ТЭК и ТР области
от 31.10.2023 № 123-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 ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «ЖКО с. Усть-Алексеево»	2024	12351,1	х	0	253,0	—	1421,0	—
		2025	11844,6	х	0	265,0	—	959,0	—
		2026	—	1,0	0	265,0	—	959,0	—
		2027	—	1,0	0	265,0	—	959,0	—
		2028	—	1,0	0	265,0	—	959,0	—

* - 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.»