

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

**ПРИКАЗ**

**13.12.2018**

**№ 626-р**

г. Вологда

**Об установлении тарифов на тепловую энергию  
АО «Вологдаоблэнерго»**

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 АО «Вологдаоблэнерго» тарифы на тепловую энергию, 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 2019 года по 31 декабря 2023 года.

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

от 26 сентября 2018 года № 170-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию АО «Вологдаоблэнерго»;

от 29 августа 2018 года № 144-р «Об установлении тарифов на тепловую энергию АО «Вологдаоблэнерго»;

от 2 октября 2018 года № 183-р «О внесении изменений в приказ Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области от 29 августа 2018 года № 144-р».

4. 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 13.12.2018 № 626-р

**Тарифы на тепловую энергию АО «Вологдаоблэнерго»**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода				
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря			
1.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Белозерск, сельские поселения Антушевское, Глушковское, Шольское, Белозерского района)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)						
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3547,00	3631,00			
			2020	3631,00	3919,00			
			2021	3919,00	4053,00			
			2022	4036,00	4036,00			
			2023	4036,00	4182,00			
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *						
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4256,40	4357,20			
			2020	4357,20	4702,80			
			2021	4702,80	4863,60			
			2022	4843,20	4843,20			
			2023	4843,20	5018,40			
		2.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Вытегра, сельские поселения Андомское, Анненское, Анхимовское Вытегорского района)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)				
				одноставочный, руб./Гкал	2019	3409,00	3545,00	
2020	3545,00				3677,00			
2021	3677,00				3775,00			
2022	3775,00				4075,00			
2023	4075,00				4117,00			
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *								
одноставочный, руб./Гкал	2019			4090,80	4254,00			
	2020			4254,00	4412,40			
	2021			4412,40	4530,00			
	2022			4530,00	4890,00			
	2023			4890,00	4940,40			
3.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Устюжна)			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)				
				одноставочный, руб./Гкал	2019	2788,00	2900,00	
		2020	2900,00		2900,00			
		2021	2900,00		2992,00			
		2022	2992,00		3148,00			
		2023	3148,00		3276,00			
		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *						
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3345,60	3480,00			
			2020	3480,00	3480,00			
			2021	3480,00	3590,40			
			2022	3590,40	3777,60			
			2023	3777,60	3931,20			
		4.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Харовск, сельские поселения Ильинское, Кубенское, Семигороднее, Харовское, Шапшинское Харовского района)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)				
				одноставочный, руб./Гкал	2019	3099,00	3183,00	
2020	3183,00				3291,00			
2021	3291,00				3437,00			
2022	3437,00				3531,00			
2023	3531,00				3637,00			

		Население (тарифы указываются с учетом НДС) *		
	однотарифный, руб./Гкал	2019	3718,80	3819,60
		2020	3819,60	3949,20
		2021	3949,20	4124,40
		2022	4124,40	4237,20
		2023	4237,20	4364,40

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

Приложение 2  
к приказу Департамента  
ТЭК и ТР области  
от 13.12.2018 № 626-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.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Белозерск, сельские поселения Антушевское, Глушковское, Шольское, Белозерского района)	2019	36433,9	1,0	0,56	236,39	—	7454	—
		2020	—	1,0	0,56	236,39	—	7454	—
		2021	—	1,0	0,55	236,39	—	7454	—
		2022	—	1,0	0,55	202,96	—	7454	—
		2023	—	1,0	0,54	202,96	—	7454	—
2.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Вытегра, сельские поселения Андомское, Анненское, Анхимовское Вытегорского района)	2019	35056,2	1,0	0,66	271,20	—	5163	—
		2020	—	1,0	0,65	271,20	—	5163	—
		2021	—	1,0	0,65	265,42	—	5163	—
		2022	—	1,0	0,64	265,42	—	5163	—
		2023	—	1,0	0,63	221,11	—	5163	—
3.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Устюжна)	2019	19972,1	1,0	0,56	221,19	—	5057	—
		2020	—	1,0	0,56	214,15	—	5057	—
		2021	—	1,0	0,56	214,15	—	5057	—
		2022	—	1,0	0,56	214,15	—	5057	—
		2023	—	1,0	0,56	214,15	—	5057	—
4.	АО «Вологдаоблэнерго» (город Харовск, сельские поселения Ильинское, Кубенское, Семигороднее, Харовское, Шапшинское Харовского района)	2019	47816,0	1,0	0,56	263,94	—	10691	—
		2020	—	1,0	0,56	263,94	—	10691	—
		2021	—	1,0	0,58	263,94	—	10691	—
		2022	—	1,0	0,58	263,94	—	10691	—
		2023	—	1,0	0,59	263,94	—	10691	—

\*- 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