

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

ПРИКАЗ

10.12.2018

№ 586-р

г. Вологда

**Об установлении тарифов на тепловую энергию
ООО «Жилищник»**

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 «Жилищник» тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям сельского поселения Городецкое Кичменгско-Городецкого района, 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:

3.1 Приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10 сентября 2015 года № 284 «Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Кичменгско-Городецкого района».

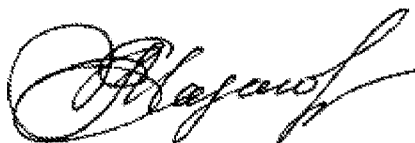
3.2. Приказы Департамента топливно-энергетического комплекса и тарифного регулирования Вологодской области:

от 18 ноября 2016 года № 287-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.09.2015 № 284»;

от 5 декабря 2017 года № 445-р «О внесении изменений в приказ Региональной энергетической комиссии Вологодской области от 10.09.2015 № 284».

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 10.12.2018 № 586-р

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
сельского поселения Городецкое Кичменгско-Городецкого района**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Теплоноситель - вода			
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря		
1.	ООО «Жилищник» (котельная Шонгской СОШ)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС)	одноставочный, руб./Гкал	2019	1919,00	2003,00	
				2020	2003,00	2259,00	
				2021	2202,00	2202,00	
				2022	2202,00	2352,00	
				2023	2352,00	2364,00	
			Население (тарифы указываются с учетом НДС) *	одноставочный, руб./Гкал	2019	2302,80	2403,60
					2020	2403,60	2710,80
					2021	2642,40	2642,40
					2022	2642,40	2822,40
					2023	2822,40	2836,80
2	ООО «Жилищник» (котельная ДШИ)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС, без НДС)	одноставочный, руб./Гкал	2019	3100,00	3766,00	
				2020	3541,00	3541,00	
				2021	3541,00	3783,00	
				2022	3783,00	3799,00	
				2023	3799,00	4061,00	
			3	ООО «Жилищник» (котельные РИК, ЛПХ, КБО)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация является плательщиком НДС, без НДС)	одноставочный, руб./Гкал	2019
2020	3411,00	3411,00					
2021	3411,00	3639,00					
2022	3639,00	3657,00					
2023	3657,00	3901,00					
4	ООО «Жилищник» (котельные д/с «Солнышко», база, РДК)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (организация не является плательщиком НДС, с учетом НДС)				одноставочный, руб./Гкал	2019
			2020	4154,00	4154,00		
			2021	4154,00	4434,00		
			2022	4434,00	4444,00		
			2023	4444,00	4734,00		

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

**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 характерис- тике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологич- еских потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ООО «Жилищник» (котельная Шонгской СОШ)	2019	622,7	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
		2022	—	1,0	—	—	—	—	—
		2023	—	1,0	—	—	—	—	—
2.	ООО «Жилищник» (котельная ДШИ)	2019	685,58	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
		2022	—	1,0	—	—	—	—	—
		2023	—	1,0	—	—	—	—	—
3.	ООО «Жилищник» (котельные РИК, ЛПХ, КБО)	2019	1058,20	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
		2022	—	1,0	—	—	—	—	—
		2023	—	1,0	—	—	—	—	—

4.	ООО «Жилищник» (котельные д/с «Солнышко», база, РДК)	2019	2472,0	1,0	—	—	—	—	—
		2020	—	1,0	—	—	—	—	—
		2021	—	1,0	—	—	—	—	—
		2022	—	1,0	—	—	—	—	—
		2023	—	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