



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 18 декабря 2018 г.

№ 237-Т/4

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга на 2019-2023 годы

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга на 2019-2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга на 2019-2023 годы согласно приложению 2.

3. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга на 2019-2023 годы согласно приложению 3.

4. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель для МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга на 2019-2023 годы согласно приложению 4.

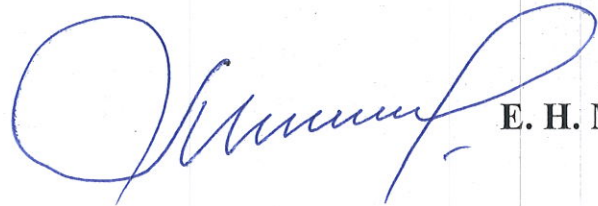
5. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на тепловую энергию, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на тепловую энергию, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 09.12.2014 № 103-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию на территории Ивановской области».

6. Тарифы, установленные в п. 1-3 настоящего постановления, долгосрочные параметры регулирования, установленные в п. 4 настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

7. С 01.01.2019 признать утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.12.2015 № 56-т/2, от 15.12.2016 № 121-т/9, от 04.12.2017 № 169-т/8.

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Начальник Департамента



Е. Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 18.12.2018 № 237-т/4

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²	1 полугодие	2 полугодие
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
1.	МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2019	1 756,59	1 804,62	-	-	-	-	-	-
			2020	1 804,62	1 836,89	-	-	-	-	-	-
			2021	1 836,89	1 921,24	-	-	-	-	-	-
			2022	1 852,77	1 882,56	-	-	-	-	-	-
			2023	1 882,56	1 981,38	-	-	-	-	-	-

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 18.12.2018 № 237-т/4

Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
				1 полугодие	2 полугодие	от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	Свыше 13,0 кг/см ²		
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения											
Население (тарифы указываются с учетом НДС)*											
1.	МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга, от котельной № 5, микрорайон Шагова	Одноставочный, руб./Гкал	2019	2016,41 ¹	2046,66 ²	-	-	-	-	-	
			2020	2046,66 ²	2128,53 ³	-	-	-	-	-	
			2021	2128,53 ³	2213,67 ⁴	-	-	-	-	-	
			2022	2213,67 ⁴	2302,22 ⁵	-	-	-	-	-	
			2023	2302,22 ⁵	2394,31 ⁶	-	-	-	-	-	
2.	МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга, за исключением котельной № 5, микрорайон Шагова	Одноставочный, руб./Гкал	2019	2039,71 ⁷	2070,31 ⁸	-	-	-	-	-	
			2020	2070,31 ⁸	2153,12 ⁹	-	-	-	-	-	
			2021	2153,12 ⁹	2239,24 ¹⁰	-	-	-	-	-	
			2022	2239,24 ¹⁰	2328,81 ¹¹	-	-	-	-	-	
			2023	2328,81 ¹¹	2421,96 ¹²	-	-	-	-	-	

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

¹ Тариф без учета НДС – 1 680,34 руб./Гкал.

² Тариф без учета НДС – 1 705,55 руб./Гкал.

³ Тариф без учета НДС – 1 733,76 руб./Гкал.

⁴ Тариф без учета НДС – 1 844,73 руб./Гкал.

⁵ Тариф без учета НДС – 1 919,52 руб./Гкал.

⁶ Тариф без учета НДС – 1 995,26 руб./Гкал.

⁷ Тариф без учета НДС – 1 699,76 руб./Гкал.

⁸ Тариф без учета НДС – 1 725,26 руб./Гкал.

⁹ Тариф без учета НДС – 1 794,27 руб./Гкал.

¹⁰ Тариф без учета НДС – 1 866,03 руб./Гкал.

¹¹ Тариф без учета НДС – 1 940,68 руб./Гкал.

¹² Тариф без учета НДС – 2 018,30 руб./Гкал.

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 18.12.2018 № 237-т/4

Тарифы на теплоноситель

№ п/ п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода		Пар	
				1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям							
1	МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга	Одноставочный руб./куб. м, без НДС	2019	76,49	82,97	-	-
			2020	82,97	86,29	-	-
			2021	83,53	85,15	-	-
			2022	85,15	87,25	-	-
			2023	87,25	91,21	-	-

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 18.12.2018 № 237-т/4

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию,
теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционн ых расходов	Индекс эффективнос ти операционны х расходов	Нормативны й уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабж ения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности (технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя)	Реализация программ в области энергосбереже ния и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%		Гкал		
Тепловая энергия									
1.	МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга	2019	50 946,713	1,0	X	X	X	X	X
		2020	X	1,0	X	X	X	X	X
		2021	X	1,0	X	X	X	X	X
		2022	X	1,0	X	X	X	X	X
		2023	X	1,0	X	X	X	X	X
Теплоноситель									
2.	МУП Объединенных котельных и тепловых сетей г. Вичуга	2019	3 407,876	1,0	X	X	X	X	X
		2020	X	1,0	X	X	X	X	X
		2021	X	1,0	X	X	X	X	X
		2022	X	1,0	X	X	X	X	X
		2023	X	1,0	X	X	X	X	X