



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2018 г.

№ 239-Т/94

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район) 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 ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район) на 2019-2023 годы согласно приложению 1.
2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район) на 2019-2023 годы согласно приложению 2.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район) на 2019-2023 годы согласно приложению 3.
4. 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».
5. Тарифы, установленные в п. 1, 2 настоящего постановления, долгосрочные параметры регулирования, установленные в п. 3 настоящего постановления, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.
6. С 01.01.2019 признать утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.12.2015 № 56-Т/12, от 09.12.2016 № 117-Т/13, от 08.12.2017 № 171-Т/1.
7. 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 20.12.2018 № 239-Т/94

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										
1.	ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район)	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2019	6 394,67	6 394,67	-	-	-	-	-
			2020	6 394,67	6 745,12	-	-	-	-	-
			2021	6 745,12	6 862,13	-	-	-	-	-
			2022	6 862,13	7 776,70	-	-	-	-	-
			2023	7 562,28	7 562,28	-	-	-	-	-

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

Приложение 2 к постановлению
Департамента энергетики и тарифов Ивановской области
от 20.12.2018 № 239-Т/94

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 (НДС не облагается)										
1.	ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район)	Одноставочный, руб./Гкал	2019	2 575,65	2 614,28	-	-	-	-	-
			2020	2 614,28	2 718,85	-	-	-	-	-
			2021	2 718,85	2 827,61	-	-	-	-	-
			2022	2 827,61	2 940,71	-	-	-	-	-
			2023	2 940,71	3 058,34	-	-	-	-	-

Примечание. Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
							Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Величина технологических потерь тепловой энергии при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	Величина технологических потерь теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям		
			тыс. руб.	%	%		кг у.т./Гкал	Гкал/год	тонн/год		
1.	ООО «Ивжилкомсервис» (Шуйский район)	2019	4 829,388	1,0	0	X	X	X	X	X	X
		2020	X	1,0	0	X	X	X	X	X	X
		2021	X	1,0	0	X	X	X	X	X	X
		2022	X	1,0	0	X	X	X	X	X	X
		2023	X	1,0	0	X	X	X	X	X	X