



Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«26» октября 2023 г.

Регистрационный № 2317 00 160

**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20 октября 2023 г.

№ 40-г/13

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «Теплосбыт» (Шуйский район) на 2024-2026 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:

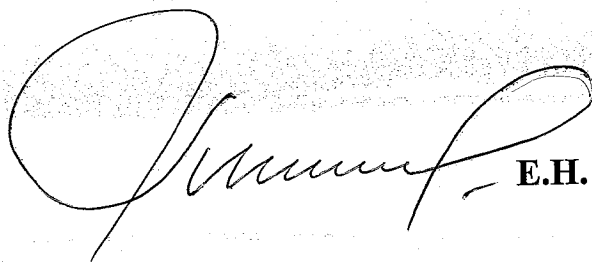
1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии для ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), на 2024-2026 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), на 2024-2026 годы согласно приложению 2.
3. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), на 2024-2026 годы согласно приложению 3.
4. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «Теплосбыт» (Шуйский район) на 2024-2026 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, 2, 3 настоящего постановления, долгосрочные параметры, установленные в п. 4 настоящего постановления, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2026 года.

7. С 01.01.2024 признать утратившими силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.11.2022 № 65-т/1.

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

**Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента**



Е.Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.10.2023 № 40-т/13

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающим, теплосетевым организациям, приобретающим тепловую энергию с целью компенсации потерь тепловой энергии

№ 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 «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в д. Остапово	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	3 767,18	4 392,07	-	-	-	-	-
			2025	4 227,84	4 340,43	-	-	-	-	-
			2026	4 340,43	4 763,49	-	-	-	-	-
2.	ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в с. Сергеево	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	7 917,20	8 605,47	-	-	-	-	-
			2025	8 494,47	8 495,08	-	-	-	-	-
			2026	8 495,08	9 108,23	-	-	-	-	-

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 20.10.2023 № 40-т/13

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 «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в д. Остапово	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	4 241,72	4 804,73	-	-	-	-	-
			2025	4 695,71	4 831,23	-	-	-	-	-
			2026	4 831,23	5 269,01	-	-	-	-	-
2.	ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в с. Сергеево	Одноставочный, руб./Гкал, НДС не облагается	2024	11 472,67	11 729,69	-	-	-	-	-
			2025	11 729,69	12 572,25	-	-	-	-	-
			2026	12 447,68	12 558,93	-	-	-	-	-

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

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.10.2023 № 40-т/13

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 (тариф НДС не облагается)										
1.	ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в д. Остапово	Одноставочный, руб./Гкал	2024	3 040,61	3 399,40	-	-	-	-	-
			2025	3 399,40	3 593,17	-	-	-	-	-
			2026	3 593,17	3 736,90	-	-	-	-	-
2.	ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в с. Сергеево	Одноставочный, руб./Гкал	2024	3 289,50	3 486,57	-	-	-	-	-
			2025	3 486,57	3 686,30	-	-	-	-	-
			2026	3 686,30	3 832,71	-	-	-	-	-

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

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.10.2023 № 40-т/13

Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов 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 (технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя)	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов в на топливо
			тыс. руб.	%	%				
Производство тепловой энергии									
1.	ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в д. Остапово район)	2024	1 580,405	1,0	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X
		2026	X	1,0	X	X	X	X	X
		2027	X	1,0	X	X	X	X	X
		2028	X	1,0	X	X	X	X	X
2.	ООО «Теплосбыт» (Шуйский район), котельная в с. Сергеево	2024	3 444,458	1,0	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X
		2026	X	1,0	X	X	X	X	X
		2027	X	1,0	X	X	X	X	X
		2028	X	1,0	X	X	X	X	X