



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«01» ноября 2023 г.

Регистрационный № 231400195

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 27 октября 2023 г.

№ 41-т/15

Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023 – 2025 годы, тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственной программы в сфере горячего водоснабжения для ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 год

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 - 2025 годы согласно приложению 1.
2. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию на коллекторах источника тепловой энергии ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 - 2025 годы согласно приложению 2.
3. Установить долгосрочные льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 - 2025 годы согласно приложению 3.
4. Установить долгосрочные тарифы на теплоноситель для потребителей ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 - 2025 годы согласно приложению 4.
5. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию, теплоноситель с использованием метода индексации

установленных тарифов для ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 – 2025 годы согласно приложению 5.

6. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую с использованием закрытой системы горячего водоснабжения, для потребителей ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 год согласно приложению 6.

7. Установить производственную программу в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма) на 2023 год согласно приложению 7.

8. 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».

9. Возмещение недополученных доходов от разницы между утвержденными тарифами на горячую воду, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на горячую воду, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

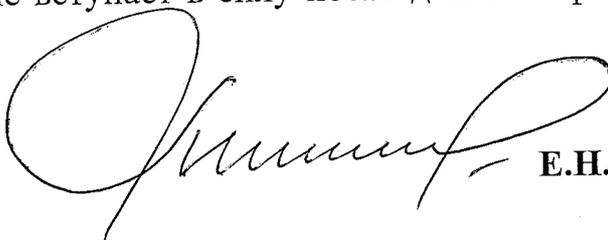
10. Тарифы, установленные в п. 1 – 4 настоящего постановления, долгосрочные параметры, установленные в п. 5 настоящего постановления, действуют с 27.10.2023 по 31.12.2025 года.

11. Тарифы, установленные в п. 6 настоящего постановления, производственная программа, установленная в п. 7 настоящего постановления, действуют с 27.10.2023 по 31.12.2023 года.

12. С 27.10.2023 признать утратившими силу приложения 1 - 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 25.11.2022 № 54-т/1, приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2018 № 238-т/3, п. 7 приложения 1, приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/3.

13. 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 27.10.2023 № 41-т/15

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 «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2023	3 104,49 *		-	-	-	-	-
			2024	3 104,49	3 408,56	-	-	-	-	-
			2025	3 408,56	3 506,71	-	-	-	-	-

* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 27 октября 2023 г.

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 27.10.2023 № 41-т/15

Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника 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	
1.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	2023	1 988,05 *		-	-	-	-	-
			2024	1 988,05	2 172,98	-	-	-	-	-
			2025	2 172,98	2 289,69	-	-	-	-	-

* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 27 октября 2023 г.

Примечание. Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпущенной с коллекторов источника тепловой энергии, составляет 1 066,41 руб. на 2023 год, 1 122,16 руб. на 2024 год, 1 226,11 руб. на 2025 год.

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 27.10.2023 № 41-т/15

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.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./Гкал	2023	2 756,24 ^{1**}		-	-	-	-	-
			2024	2 756,24 ¹	3 081,48 ²	-	-	-	-	-
			2025	3 081,48 ²	3 257,12 ³	-	-	-	-	-

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

** Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 27 октября 2023 г.

¹ Тариф без учета НДС – 2 296,87 руб./Гкал

² Тариф без учета НДС – 2 567,90 руб./Гкал

³ Тариф без учета НДС – 2 714,26 руб./Гкал

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 27.10.2023 № 41-т/15

Тарифы на теплоноситель

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		Пар
				1 полугодие	2 полугодие	
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям						
1.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма)	Одноставочный, руб./куб.м, без НДС	2023	219,10 *		-
			2024	219,10	233,18	-
			2025	233,18	241,45	-

* Тариф, установленный на 2023 год, вводится в действие с 27 октября 2023 г.

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 27.10.2023 № 41-т/15

**Долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию,
теплоноситель 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
			тыс. руб.	%	%				
Тепловая энергия									
1.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма)	2023	13 870,482	1,0	X	X	X	X	X
		2024	X	1,0	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X
Теплоноситель									
1.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» (г. Кинешма)	2023	2 398,013	1,0	X	X	X	X	X
		2024	X	1,0	X	X	X	X	X
		2025	X	1,0	X	X	X	X	X

Приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 27.10.2023 № 41-т/15

**Тарифы на горячую воду для потребителей ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС»
(с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)**

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	Тарифы на горячую воду	
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)	Для населения (с НДС **)
		с 27.10.2023 по 31.12.2023	с 27.10.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4
1.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС», руб./куб. метр		169,76 ^{1*}
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	32,05	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 104,49	-

* Льготный тариф для населения.

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

¹ Тариф без учета НДС – 141,47 руб./куб.м

Приложение 7 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 27.10.2023 № 41-т/15

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» на 2023 год
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» ОГРН 1213700013119 Юридический адрес: 153000, Ивановская обл., г.о. Иваново, г. Иваново, ул. Набережная, д. 7, офис 302 ИНН 3702263775 КПП 370201001
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3.	Период реализации программы	2023 год

2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	Значение
1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	5602,7
		Гкал	365,3
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	5602,7
		Гкал	365,3
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
1.3	Прочим потребителям	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	1313,6

3. Перечень плановых мероприятий

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения			
1.1			
	Всего		
2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды			
2.1.			
	Всего		
3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
3.1.			
	Всего		
4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов			
4.1.			
	Всего		

4. Значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)		
1.1.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0
1.2.	Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	0
2. Показатель надежности и бесперебойности		
2.1.	Количество зафиксированных перерывов в подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год, ед. /км	0
3. Показатели энергетической эффективности		
3.1.	Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, %	0,5
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0652