



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

---

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 08 октября 2021 г.

№ 43-Т/2

**Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию, долгосрочных параметров регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов на 2021-2023 годы, об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2021 год для потребителей ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район)**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район) на 2021-2023 годы согласно приложению 1.

2. Установить льготные тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район) на 2021-2023 годы согласно приложению 2.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов для ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район) на 2021-2023 годы согласно приложению 3.

4. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район) с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2021 год согласно приложению 4.

5. Установить производственную программу в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район) на 2021 год согласно приложению 5.

6. 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».

7. 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».

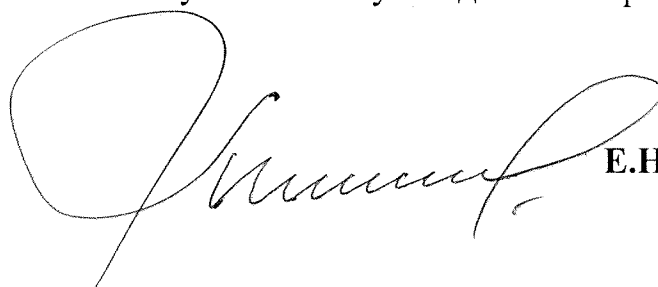
8. Тарифы, установленные в п. 1, 2 настоящего постановления, долгосрочные параметры, установленные в п. 3 настоящего постановления, действуют с 08.10.2021 по 31.12.2023 года.

9. Тарифы, установленные в п. 4 настоящего постановления, производственная программа, установленная в п. 5 настоящего постановления, действуют с 08.10.2021 по 31.12.2021 года.

10. С 08.10.2021 признать утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 17.12.2020 № 72-т/5, от 17.12.2020 № 72-т/4, п. 1 приложения 1, приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.12.2020 № 73-гв/18.

11. 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 08.10.2021 № 43-т/2

**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 <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	Свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
1.	ООО «ТеплоЛюдам. Южа» (Южский район)	Одноставочный, руб./Гкал, (без НДС)	2021	-	2 477,00	-	-	-	-	-
			2022	2 477,00	3 038,16	-	-	-	-	-
			2023	2 758,59	2 800,99	-	-	-	-	-

\* во втором полугодии 2021 года тариф действует с 08.10.2021 по 31.12.2021.

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 08.10.2021 № 43-т/2

**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 <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	Свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>	
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения										
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *										
1.	ООО «ТеплоЛюдам. Южа» (Южский район)	Одноставочный, руб./Гкал	2021	-	2 664,65	-	-	-	-	-
			2022	2 664,65	2 824,53	-	-	-	-	-
			2023	2 824,53	2 937,51	-	-	-	-	-

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

\* во втором полугодии 2021 года тариф действует с 08.10.2021 по 31.12.2021.

<sup>1</sup> Тариф без учета НДС – 2 220,54 руб./Гкал

<sup>2</sup> Тариф без учета НДС – 2 353,78 руб./Гкал

<sup>3</sup> Тариф без учета НДС – 2 447,93 руб./Гкал

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 08.10.2021 № 43-т/2

**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	Показатели энергосбережения и 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	Отношение величины их потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	Отношение величины их потерь теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	
			тыс. руб.	%	%						
<b>Производство тепловой энергии (котельные по концессионному соглашению)</b>											
1.	ООО «ТеплоЛюдя. Южа» (Южский район)	2021	21215,360	1,0	3,94	157,3 <sup>1</sup> 161,4 <sup>2</sup>	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	4,63	157,3 <sup>1</sup> 161,4 <sup>2</sup>	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	4,14	157,3 <sup>1</sup> 161,4 <sup>2</sup>	-	-	-	-	-
<b>Передача тепловой энергии (тепловые сети по концессионному соглашению)</b>											
2.	ООО «ТеплоЛюдя. Южа» (Южский район)	2021	5335,360	1,0	1,3	-	4409,1	5787,27	2,64	3,47	-
		2022	-	1,0	1,3	-	4409,1	5787,27	2,64	3,47	-
		2023	-	1,0	1,3	-	4409,1	5787,27	2,64	3,47	-
<b>Передача тепловой энергии (муниципальные тепловые сети)</b>											
3.	ООО «ТеплоЛюдя. Южа» (Южский район)	2021	1492,905	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
<b>Передача тепловой энергии (частные тепловые сети)</b>											
4.	ООО «ТеплоЛюдя. Южа» (Южский район)	2021	657,500	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		2022	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1,0	-	-	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> удельный расход топлива по котельной №1,

<sup>2</sup> удельный расход топлива по котельной №3.

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 08.10.2021 № 43-т/2

**Тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения**

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	Тарифы на горячую воду			
		Для бюджетных и прочих потребителей (без НДС)		Для населения (с учетом НДС *)	
		01.01.2021 - 30.06.2021	08.10.2021 – 31.12.2021	01.01.2021 - 30.06.2021	08.10.2021 – 31.12.2021
<b>Лежневское городское поселение</b>					
1.	ООО «ТеплоЛюдям. Южа» (Южский район), руб./куб. метр	-	-	-	190,07 <sup>1</sup> **
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	53,52	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	-	2 477,00	-	-

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

\*\* льготный тариф для населения.

<sup>1</sup> Тариф без учета НДС – 158,39 руб./куб. м

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 08.10.2021 № 43-т/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  
ООО «ТеплоЛюдям. Южа» на 2021 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ТеплоЛюдям. Южа», 153 034, г. Иваново, ул. Огородная, д.33, стр 4. Помещение 1 «а»
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153 022, г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3.	Период реализации программы	2021 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	3 626
		Гкал	237
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	3 626
		Гкал	237
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.	334,1

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. Плановые 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, %	6
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0652