



#### ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2023 г.

№ 54-гв/17

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Шуйского муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», 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 тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям Шуйского муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2024 год согласно приложению 1.
- 2. Установить производственные программы в сфере горячего водоснабжения, в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для организаций Шуйского муниципального района Ивановской области согласно приложениям 2, 3.
- 3. 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».
- 4. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2024 по 31.12.2024.
- 5. С 01.01.2024 признать утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/17, от 27.02.2023 № 9-гв/2.

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

Mum

Член Правительства Ивановской области – директор Департамента

Е.Н. Морева

# Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2023 № 54-гв/17

# Тарифы на горячую воду для потребителей Шуйского района (с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)

		Тарифы на горячую воду			
№ Наименование организации		Для бюджетных и Для населени прочих потребителей		еления	
п/п	коммунального комплекса	c 01.01.2024	c 01.07.2024	c 01.01.2024	c 01.07.2024
e neg erest tig.		по 30.06.2024	по 31.12.2024	по 30.06.2024	по 31.12.2024
1	2	3	4	5	6
	Китовс	кое сельское п	оселение		
1.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово), руб./куб. метр, НДС не облагается *	-	-	165,18 **	187,81**
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается *	30,92	32,28		
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается *	2 120,84	2 625,91	-	-
	Семейкин	еское сельское	поселение	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
2.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (д. Филино), руб./куб. метр, НДС не облагается *	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	- -	144,16 **	152,07
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается *	21,01	23,88	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается *	1 893,50	1 893,50		

<sup>\*</sup> Организация применяет упрощенную систему налогообложения в соответствии с Главой 26.2 части 2 Налогового кодекса Российской Федерации.

<sup>\*\*</sup> Льготный тариф для населения.

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2023 № 54-гв/17

# Производственная программа в сфере горячего водоснабжения МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (д. Филино) на 2024 год

(в закрытой системе горячего водоснабжения)

#### 1. Паспорт производственной программы

	, i	Наименование регулируемой организации,	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-		
.	1.	ее местонахождение	коммунальное хозяйство Шуйского муниципального района»		
	10	No. 18 Carlos de la Santa de Carlos	Ивановская область, г. Шуя, пл. Ленина, дом 7		
	2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области,153022, г. Иваново, ул. Велижская, д.8		
1	3.	Период реализации программы	2024 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	19 797,8
1.		Гкал	1 315,5
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:		18 524,0
1.1			1 230,9
1.0		куб. м	1 195,6
1.2	Бюджетным потребителям		79,34
	Прочим потребителям		78,22
1.3			5,20
1.4	Посторы образования в посторы	куб. м	0,0
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	Гкал	0,0
1.5		куб. м	0,0
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	0,0
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс.руб.	2 935,080

#### 3. Перечень плановых мероприятий

		T			
1 36			Финансовые потребности		
Nº	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	на реализацию		
п/п			мероприятия, тыс. руб.		
$\vdash$	1 П				
L	1. Перечень мероприятий по ремонту объектов	централизованных систем горяче	го водоснаожения		
1.1	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	· -		
* 150 (5 Z	Bcero				
	2. Перечень мероприятий, направлен	ных на улучшение качества горяч	ей воды		
2.1.					
	Bcero				
3	3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по				
	снижению потерь во	ды при транспортировке			
3.1.	-	-	-		
	Bcero				
4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов					
4.1.					
	Bcero				

### 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

2010/04					
<b>№</b> п/п	Наименование показателя	Значение			
	1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)				
1.1.	1.1. Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по				
	температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %				
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за				
	исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %				
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	graphic or general sections			
1,545	горячего водоснабжения в год, ед. /км				
	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, %	<u>-</u>			
3.2.	Среднее удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0664			

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2023 № 54-гв/17

# Производственная программа в сфере горячего водоснабжения МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2024 год (в закрытой системе горячего водоснабжения)

#### 1. Паспорт производственной программы

-					
	1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно- коммунальное хозяйство Шуйского муниципального района»		
L	400		Ивановская область г. Шуя, пл. Ленина, дом 7		
	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	2024 год		

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

	<b>№</b> п/п	Показатели производственной программы	Единица измерения	Значение
ſ	1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	16 048,57
	1.		Гкал	1 065,17
	1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно		15 215,00
l	1,1	граждане), в том числе:	Гкал	1 009,93
	1.2	Fra myomy vy vomočívnovov.	куб. м	833,57
	1.4	Бюджетным потребителям	Гкал	55,24
	1.3	Прочим потребителям	куб. м	0,00
	1.5		Гкал	0,00
	1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0,00
	1.4	другим организациям, осуществляющим горячее водоснаожение	Гкал	0,00
	1.5	Co6	куб. м	0,00
	1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	0,00
	2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	руб.	3 022,66

#### 3. Перечень плановых мероприятий

<b>№</b> п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
	1. Перечень мероприятий по ремонту объектов	централизованных систем горяче	его водоснабжения
1.1			
	Всего		- 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15
	2. Перечень мероприятий, направлени	ных на улучшение качества горяч	ей воды
2.1.		-	-
	Bcero		
3	. Перечень мероприятий по энергосбережению и пон снижению потерь во,	вышению энергетической эффект ды при транспортировке	гивности, в том числе по
3.1.	■ a cathering the state of the		e sistema e de la compania de la co
	Всего		
1 714 6	4. Перечень мероприятий, направленных на	повышение качества обслужива	ния абонентов
4.1.		-	-
	Всего		

## 4. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения

<b>№</b> п/п	Наименование показателя	Значение		
	1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)			
1.1.	Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или			
	в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по	-		
	температуре, в общем объёме проб, отобранных по результатам производственного			
	контроля качества горячей воды, %			
1.2.	Доля проб горячей воды в тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или			
	в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за	-		
1 154	исключением температуры), в общем объёме проб, отобранных по результатам			
	производственного контроля качества горячей воды, %			
	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			
	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, %			
3.2.				
	воды, Гкал/куб.м			