



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20 декабря 2021 г.

№ 58-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 2022 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 2022 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, производственные программы, установленные в п. 2 настоящего постановления, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2022.

5. С 01.01.2022 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.12.2020 № 73-гв/17.

6. 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 20.12.2021 № 58-гв/17

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

№ п/п	Наименование организации коммунального комплекса	Тарифы на горячую воду			
		Для бюджетных и прочих потребителей (НДС не облагается)		Для населения (НДС не облагается)	
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2022 по 30.06.2022	с 01.07.2022 по 31.12.2022
1	2	3	4	5	6
Китовское сельское поселение					
1.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово), руб./куб. метр, НДС не облагается *	-	-	145,43	150,52
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается *	1 848,72	1 911,77	-	-
Семейкинское сельское поселение					
2.	МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (д. Филино), руб./куб. метр, НДС не облагается *	-	-	123,22 **	129,87 **
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается *	18,11	19,28	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается *	1 789,72	1 789,72	-	-

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

\*\* Льготный тариф для населения.

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 20.12.2021 № 58-тв/17

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения  
МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (д. Филино) на 2022 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» 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	2022 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	19 794,1
		Гкал	1291,4
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	18524,0
		Гкал	1207,8
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	1195,6
		Гкал	78,8
1.3	Прочим потребителям	куб. м	74,5
		Гкал	4,9
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.	2681,4

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
<b>1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)</b>		
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 объеме 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 объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
<b>2. Показатель надежности и бесперебойности</b>		
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	-
<b>3. Показатели энергетической эффективности</b>		
3.1.	Доля потерь горячей воды в централизованных системах горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в сеть горячего водоснабжения, %	-
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0652

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/17

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения  
МУП «ЖКХ Шуйского муниципального района» (с. Китово) на 2022 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» 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	2022 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	15 028,71
		Гкал	988,39
1.1.	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	12 383,31
		Гкал	807,39
1.2.	Бюджетным потребителям	куб. м	2 645,40
		Гкал	181,00
1.3.	Прочим потребителям	куб. м	0,00
		Гкал	0,00
1.4.	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0,00
		Гкал	0,00
1.5.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0,00
		Гкал	0,00
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	руб.	2 239,02

## 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 тепловой сети (при открытой системе теплоснабжения) или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме 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 объеме 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.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0652