



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 28 ноября 2022 г.

№ 55-гв/20

**Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям  
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Ивановской области с  
использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных  
программ в сфере горячего водоснабжения на 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлениями Правительства Российской Федерации 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 тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2023 год согласно приложению 1.

2. Установить производственные программы в сфере горячего водоснабжения (с использованием закрытых систем горячего водоснабжения), в том числе плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, для ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на территории Ивановской области на 2023 год 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 01.12.2022 по 31.12.2023.

5. С 01.12.2022 признать утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/20.

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 28.11.2022 № 55-гв/20

**ТАРИФЫ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
(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 01.12.2022 по 31.12.2023	с 01.12.2022 по 31.12.2023
1	2	3	4
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельные в г. Тейково), руб./куб. метр	-	-
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	78,62	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4 162,48	-
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная г. Наволоки, Кинешемского района), руб./куб. метр	-	186,17 <sup>1*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	83,03	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	7 905,75	-

\* Льготный тариф для населения

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

<sup>1</sup> Тариф без учета НДС – 155,14 руб./куб.м



Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/20

**Производственная программа  
в сфере горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России  
(котельные в Тейковском районе) на 2023 год  
(в закрытых системах горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, 105175, г. Москва, ул. Спартакoвская, д.25б
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. Объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	План на 2023 год
			Год
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	59 454,3
		Гкал	3 727,8
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	
		Гкал	
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	
		Гкал	
1.3	Прочим потребителям	куб. м	13,6
		Гкал	0,9
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	
		Гкал	
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	59 440,7
		Гкал	3 726,9
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	4,6

3. Перечень плановых мероприятий

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

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

№ п/п	Наименование показателя	План на 2023 год
<b>1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)</b>		
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
<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	0
<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, %	1,69
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0627



Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/20

**Производственная программа  
в сфере горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России  
(котельная г. Наволоки, Кинешемский район) на 2023 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, 105175, г. Москва, ул. Спартаковская, д.256
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. Объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	План на 2023
			год
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	1 558,3
		Гкал	93,8
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	1 543,7
		Гкал	93,8
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	-
		Гкал	-
1.3	Прочим потребителям	куб. м	-
		Гкал	-
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	-
		Гкал	-
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	14,6
		Гкал	0,9
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	862,9

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	План на 2023 год
<b>1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)</b>		
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
<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	0
<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, %	1,56
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0602