



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 20 декабря 2021 г.

№ 58-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 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 ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2022 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 2022 год согласно приложениям 2-5.

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 утратившими силу постановления Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 18.12.2020 № 73-гв/20, от 28.07.2021 № 32-т/2.

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/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 01.01.2022 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
1.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельные в Тейковском районе), руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	71,10	71,10	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 048,29	5 252,83	-	-
2.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная № 10 в г. Иваново), руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	58,74	58,74	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 127,70	2 175,05	-	-
3.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная г. Наволоки, Кинешемского района), руб./куб. метр	-	-	159,13 ^{1*}	167,72 ^{2*}
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	75,20	75,20	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	5 980,06	6 828,76	-	-
4.	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России (котельная № 33 в г. Иваново), руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	18,36	18,98	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2 127,70	2 175,05	-	-

* Льготный тариф для населения

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

¹ Тариф без учета НДС – 132,61 руб./куб.м

² Тариф без учета НДС – 139,77 руб./куб.м

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/20

**Производственная программа
в сфере горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
(котельная № 10 г. Иваново) на 2022 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	2022 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 2022 год		
			Год	1 пол.	2 пол.
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	6 473,52	3236,76	3236,76
		Гкал	389,71	174,72	174,72
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	-	-	-
		Гкал	-	-	-
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	161,78	80,89	80,89
		Гкал	9,74	4,19	4,19
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	6 311,74	3155,87	3155,87
		Гкал	379,97	170,54	170,54
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	30,5	15,1	15,4

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

№ п/п	Наименование показателя	Факт 2020 года	План на 2022 год
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	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	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	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, %	0,10	0,11
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,054	0,0602

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/20

**Производственная программа
в сфере горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
(котельная № 33 г. Иваново) на 2022 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.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	2022 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 2022 год		
			Год	1 пол.	2 пол.
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	56 346,7	28 173,3	28 173,4
		Гкал	3 392,1	1 696,0	1 696,1
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	-	-	-
		Гкал	-	-	-
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	67,0	33,5	33,5
		Гкал	4,0	2,0	2,0
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	56 279,7	28 139,9	28 139,8
		Гкал	3 388,0	1 694,0	1 694,0
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	9,9	4,9	5,0

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	Факт 2020 года	План на 2022 год
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	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	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	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, %	0,10	0,11
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0602	0,0602

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/20

**Производственная программа
в сфере горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
(котельные в Тейковском районе) на 2022 год
(в закрытых системах горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России, 105175, г. Москва, ул. Спартаковская, 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	2022 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 2022 год		
			Год	1 пол.	2 пол.
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	59 454,3	29 727,1	29 727,2
		Гкал	3 727,8	1 863,9	1 863,9
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	6,8	6,8
		Гкал	0,9	0,4	0,5
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	29 720,3	29 720,4
		Гкал	3 726,9	1 863,4	1 863,5
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	4,5	1,8	2,7

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	Факт 2020 года	План на 2022 год
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	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	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	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, %	1,69	1,69
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0627	0,0627

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 20.12.2021 № 58-гв/20

**Производственная программа
в сфере горячего водоснабжения ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России
(котельная г. Наволоки, Кинешемский район) на 2022 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.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	2022 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 2022 год		
			Год	1 пол.	2 пол.
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	1 558,3	779,1	779,2
		Гкал	93,8	46,9	46,9
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	1 543,7	771,8	771,9
		Гкал	93,8	46,9	46,9
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	7,3	7,3
		Гкал	0,9	0,4	0,5
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	711,2	335,9	375,3

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	Факт 2020 года	План на 2022 год
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	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	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	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, %	1,56	1,56
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,531	0,0602