



**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/13

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Пучежского муниципального района 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 Пучежского муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2023 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 Пучежского муниципального района Ивановской области, на 2023 год согласно приложениям 2-4.

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/13.

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/13

**Тарифы на горячую воду для потребителей Пучежского муниципального района
(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
Пучежское городское поселение			
1.	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново», котельные в г. Пучеж на ул. П. Зарубина, ул. 50 лет ВЛКСМ, руб./куб. метр		277,40 ^{1*}
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	63,91	
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3 711,70	
2.	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново», котельная в г. Пучеж, ул. Калинина, д. 2, руб./куб. метр		277,40 ^{1*}
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	63,91	
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	4 074,87	
3.	АО «Пучежская МТС», руб./куб. метр, НДС не облагается <*>		272,80 *
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр, НДС не облагается <*>	63,91	
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал, НДС не облагается <*>	6 447,90	

* Льготный тариф для населения.

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

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

¹ Тариф без учета НДС – 231,17 руб./ куб. метр

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/13

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»,
котельные в г. Пучеж на ул. П. Зарубина, д. ул. 50 лет ВЛКСМ, д. 3
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново», 153025, г. Иваново, ул. Тимирязева, д. 1
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3.	Период реализации программы	2023 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	21 712,9
		Гкал	1 361,4
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	18 633,3
		Гкал	1 168,3
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	1 356,9
		Гкал	85,1
1.3	Прочим потребителям	куб. м	1 722,7
		Гкал	108,0
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
2.	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
3.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	6 440,70

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	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, %	0
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, %	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, %	1,26
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0627

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
ООО «Газпром теплоэнерго Иваново», котельная в г. Пучеж, ул. Калинина, д. 2
на 2023 год**

(в закрытой системе горячего водоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Газпром теплоэнерго Иваново»; 153025, г. Иваново, ул. Тимирязева, д. 1
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3.	Период реализации программы	2023 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	17 185,5
		Гкал	1 077,5
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	835,7
		Гкал	52,4
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	16 349,8
		Гкал	1 025,1
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.	5 489,1

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. 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, %	0,0
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, %	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, %	-
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0627

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/13

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
АО «Пучежская МТС» на 2023 год
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Пучежская машинно-технологическая станция» 155362, Ивановская обл., г. Пучеж, ул. 2-я Производственная, д. 9
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Департамент энергетики и тарифов Ивановской области, 153022, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Велижская, д. 8
3.	Период реализации программы	2023 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	4653
		Гкал	303,4
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	4653,0
		Гкал	303,4
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	-
		Гкал	-
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	2253,494

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