



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 28 января 2026 г.

№ 3-гв/1

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Юрьевоцкого муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2026 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 20.11.2025 № 1834 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям Юрьевоцкого муниципального района Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2026 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 Юрьевоцкого муниципального района Ивановской области на 2026 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 28.01.2026 по 31.12.2026.
5. Признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/19.
6. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования.

**Член Правительства Ивановской
области – директор Департамента**

Е.Н. Морева

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.01.2026 № 3-гв/1

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

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Тарифы на горячую воду			
		Для потребителей (без НДС)		Для населения (с НДС) **	
		с 28.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026	с 28.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026
1	2	3	4	5	6
1.	ООО «Тепло-город» (на коллекторах источника тепловой энергии)	-	-	-	-
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр ***	122,58	122,58	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал ***	5 312,51	29 480,52	-	-
2.	МУП «Коммунальщик» ***	-	-	267,94 ^{1*}	300,09 ^{2*}
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр ***	116,74	116,74	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал ***	10 957,63	55 717,99	-	-

* Льготный тариф для населения.

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

*** В соответствии с Главой 26.2 части 2 НК РФ организация применяет упрощенную систему налогообложения и, в соответствии с Главой 21 части 2 НК РФ, с 1 января 2026 г. исполняет обязанности налогоплательщика, связанные с исчислением и уплатой налога на добавленную стоимость с использованием налоговой ставки, установленной в подпункте 1 пункта 8 статьи 164 части 2 НК РФ в размере 5%.

Примечание. Льготные тарифы на горячую воду устанавливаются и применяются в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

¹ Тариф без учета НДС — 255,18 руб./куб.м

² Тариф без учета НДС — 285,80 руб./куб.м

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
ООО «Тепло-город» г. Юрьевец на 2026 год**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Тепло-город», 155450, Ивановская область, г. Юрьевец, ул. Чкалова, д. 2
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	2026 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	План на 2025 год
1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	6 694,2
		Гкал	453,2
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
1.3	Прочим потребителям	куб. м	0,0
		Гкал	0,0
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	6 694,2
		Гкал	453,2
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.	5 966,4

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	План на 2026 год
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, %	0,0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0677

**Производственная программа в сфере горячего водоснабжения
МУП «Коммунальщик» г. Юрьевец на 2026 год**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	МУП «Коммунальщик», 155442, Ивановская область, Юрьевецкий р-н, Михайловское с.п., д. Михайлово, ул. Территория ПУ №20, зд. 6
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	2026 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	План на 2026 год
1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	4110
		Гкал	273
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане), в том числе:	куб. м	2560
		Гкал	173
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	1474
		Гкал	100
1.3	Прочим потребителям	куб. м	0
		Гкал	0
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0
		Гкал	0
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	куб. м	0
		Гкал	0
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	6519,47

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	План на 2026 год
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, %	0,0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0677