



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов
Ивановской области

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«27» марта 2023 г.

Регистрационный № 13400023

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 24 марта 2023 г.

№ 12-гв/1

**О внесении изменений в постановление
Департамента энергетики и тарифов Ивановской области
от 28.11.2022 № 55-гв/4 «Об установлении тарифов на горячую воду,
поставляемую потребителям города Кохмы Ивановской области с
использованием закрытых систем горячего водоснабжения и открытых
систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), производственных
программ в сфере горячего водоснабжения на 2023 год»**

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.09.2022 № 2591-р «Об отнесении муниципального образования городской округ Кохма Ивановской области к ценовой зоне теплоснабжения», постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 21.02.2023 № 8-т/1 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании городской округ Кохма Ивановской области на 2023 год» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. С 01.04.2023 г. внести изменения в постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4 «Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям города Кохмы Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения и открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), производственных программ в сфере горячего водоснабжения на 2023 год» следующего содержания:

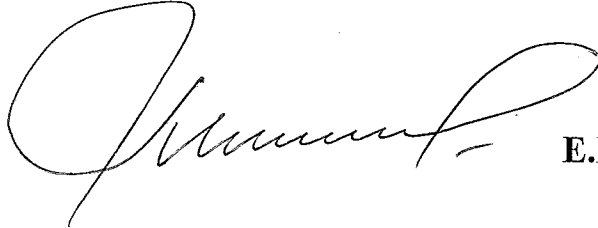
- пункт 4 приложения 1, приложение 7 признать утратившими силу;
- приложение 1 изложить в новой редакции согласно приложению 1 к настоящему постановлению;
- приложение 2 изложить в новой редакции согласно приложению 2 к настоящему постановлению;

- приложения 3-6 изложить в новой редакции согласно приложениям 3-6 к настоящему постановлению;

- приложение 8 изложить в новой редакции согласно приложению 7 к настоящему постановлению.

2. 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 24.03.2023 № 12-гв/1

Приложение 1 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4

**Тарифы на горячую воду для потребителей города Кохма
(с использованием закрытых систем горячего водоснабжения)**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Однокомпонентный тариф, руб./куб.м	Двухкомпонентный тариф		Формула двухкомпонентного тарифа	
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
			с 01.12.2022 по 31.03.2023	с 01.12.2022 по 31.03.2023	с 01.12.2022 по 31.03.2023	с 01.04.2023 по 31.12.2023
1.	ООО «ИТЭС» (для потребителей ООО «ИТЭС»)					
	потребители, за исключением населения (без учета НДС)	-	68,17	2 509,51	68,17	$T_i^{TЭ}$ ***
	население (за исключением проживающих по адресу ул. Ивановская, д. 1Г) (с учетом НДС) *	228,84 ** ¹	-	-	42,65 **	$T_i^{TЭ}$ ***
	население (проживающее по адресу ул. Ивановская, д. 1Г) (с учетом НДС) *	262,07 ** ²	-	-	81,80	$T_i^{TЭ}$ ***
2.	ООО «ИТЭС» (на коллекторах источника ООО «ИТЭС»)					
	потребители, за исключением населения (без учета НДС)	-	68,17	1 597,44	68,17	$T_i^{TЭ}$ ***
	население (с учетом НДС) *	-	-	-	-	-
3.	ООО «Контур-Т» (для потребителей, подключенных к тепловым сетям ООО «Контур-Т»)					
	потребители, за исключением населения (без учета НДС)	-	36,45	2 306,69	36,45	$T_i^{TЭ}$ ***
	население (с учетом НДС) *	224,22 ³	-	-	43,74	$T_i^{TЭ}$ ***
4.	ПАО «Т Плюс» (в системе котельной ООО «Крайтекс-Ресурс»)					
	потребители, за исключением населения (без учета НДС)	-	-	-	-	-
	население (с учетом НДС) *	264,43 ⁴ **	-	-	51,36	$T_i^{TЭ}$ ***

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

** Льготный тариф для населения.

*** $T_i^{TЭ}$ - цена на тепловую энергию ($T_i^{TЭ}$), поставляемую потребителям, определяемая соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию, утвержденной постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.03.2023 № 12-т/1 «Об утверждении предельного уровня цены на

тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании городской округ Кохма Ивановской области на 2023 год».

¹ Тариф без учета НДС – 190,70 руб./куб.м

³ Тариф без учета НДС – 186,85 руб./куб.м

² Тариф без учета НДС – 218,39 руб./куб.м

⁴ Тариф без учета НДС – 220,36 руб./куб.м

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 24.03.2023 № 12-гв/1

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4

Таблица 1

**Тарифы на горячую воду для потребителей г. Кохма
(с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения))**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Компонент на теплоноситель, руб./куб. м, без НДС	Компонент на тепловую энергию		
			Одноставочный, руб./Гкал, без НДС	Двухставочный	
				с 01.12.2022 по 31.03.2023	Ставка за мощность, тыс.руб./Гкал/час в мес.
1.	ПАО «Т Плюс» (г. Кохма)	32,70	2 040,53	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *					
2.	ПАО «Т Плюс» (г. Кохма), за исключением потребителей по адресу: г. Кохма, ул. Ивановская, д.71	39,24	2 448,64	-	-
3.	ПАО «Т Плюс» (г. Кохма), для потребителей по адресу: г. Кохма, ул. Ивановская, д.71	39,24	2 293,40 **	-	-

Примечание.

1. Тарифы на теплоноситель для ПАО «Т Плюс» установлены в приложении 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2022 № 52-г/4.

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

** Льготный компонент на тепловую энергию для населения в целях горячего водоснабжения населения.

Тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) в виде формулы двухкомпонентного тарифа в ценовой зоне теплоснабжения – городской округ Кохма Ивановской области

№ п/п	Наименование единой теплоснабжающей организации	Формула двухкомпонентного тарифа	
		Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал
		с 01.04.2023 по 31.12.2023	с 01.04.2023 по 31.12.2023
Потребители, за исключением населения (без учета НДС)			
1.	ПАО «Т Плюс» (г. Кохма)	32,70	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
Население (с учетом НДС) *			
2.	ПАО «Т Плюс» (г. Кохма), за исключением потребителей по адресу: г. Кохма, ул. Ивановская, д.71	39,24	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **
3.	ПАО «Т Плюс» (г. Кохма), для потребителей по адресу: г. Кохма, ул. Ивановская, д.71	39,24	Числовое значение определяется единой теплоснабжающей организацией равным цене на тепловую энергию (мощность), определенной соглашением сторон договора теплоснабжения, но не выше предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденного органом регулирования **

Примечание.

1. Тарифы на теплоноситель для ПАО «Т Плюс» установлены в приложении 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 22.11.2022 № 52-т/4.

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

** Предельные уровни цены на тепловую энергию утверждены постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 24.03.2023 № 12-т/1 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании городской округ Кохма Ивановской области на 2023 год».

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 24.03.2023 № 12-гв/1

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ООО «ИТЭС»**

(от тепловых сетей котельной г. Кохма,
за исключением потребителей по ул. Ивановская, д. 1Г) на 2023 год
(в закрытых системах горячего водоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Ивановская тепловая электростанция» (котельная в г. Кохма, ул. Ивановская, д. 18) 153002, г. Иваново, ул. Жиделева, д. 21
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	7 022,0
		Гкал	457,8
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	4 526
		Гкал	295,1
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	2 496,0
		Гкал	162,7
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.	X

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
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
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
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 (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0652

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 24.03.2023 № 12-гв/1

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

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ООО «ИТЭС»**

(с коллекторов котельной г. Кохма)
на 2023 год (в закрытой системе теплоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Ивановская тепловая электростанция» (котельная в г. Кохма, ул. Ивановская, д. 18) 153002, г. Иваново, ул. Жиделева, д. 21
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	1 567,0
		Гкал	102,2
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	1 567,0
		Гкал	102,2
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.	X

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
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
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
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, %	0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0652

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 24.03.2023 № 12-гв/1

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ООО «ИТЭС» (котельная г. Кохма, для потребителей ул. Ивановская, д. 1Г) на 2023 год
(в закрытой системе теплоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Общество с ограниченной ответственностью «Ивановская тепловая электростанция» (котельная в г. Кохма, ул. Ивановская, д. 18) 153002, г. Иваново, ул. Жиделева, д. 21
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 2023 год
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	4 000
		Гкал	240,8
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	4 000
		Гкал	240,8
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	-
		Гкал	-
2	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	X

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
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
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
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, %	0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0602

Приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 24.03.2023 № 12-гв/1

Приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
ООО «Контур-Т» (микрорайон «Просторный» г.о. Кохма)
на 2023 год (в закрытой системе теплоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «Контур-Т» (микрорайон «Просторный» г.о. Кохма), 153510, Ивановская обл., г. Кохма, микрорайон «Просторный», пр. Героев, д. № 3
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	23 510,3
		Гкал	1 532,9
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	23 492,3
		Гкал	1 531,7
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	-
		Гкал	-
1.3	Прочим потребителям	куб. м	18,0
		Гкал	1,2
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.	X

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
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
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
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, %	0
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (усредненное по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0652

Приложение 7 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 24.03.2023 № 12-гв/1

Приложение 8 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 28.11.2022 № 55-гв/4

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
(в закрытой системе теплоснабжения)
ПАО «Т Плюс» в системе котельной ООО «Крайтекс-Ресурс», г.Кохма
на 2023 год**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Филиал «Владимирский» ПАО «Т Плюс» на территории Ивановской области, 153012, г. Иваново, ул. Суворова, 76
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. 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 2023 год
1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	3 659,12
		Гкал	238,57
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	3 659,12
		Гкал	238,57
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	0,00
		Гкал	0,00
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.	X

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 2023 год
1. Показатели качества воды (в отношении горячей воды)		
1.1.	Доля проб горячей воды, подаваемой с источников тепловой энергии в сеть горячего водоснабжения (тепловую сеть при открытой системе теплоснабжения), не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	-
1.2.	Доля проб горячей воды в сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	-
2. Показатель надежности и бесперебойности		
2.1.	Количество перерывов в подаче горячей воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность сети горячего водоснабжения в год (ед./м)	-
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 (в процентах)	-
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб. м)	0,0652