

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

«29» декабря 2025 г.

Регистрационный № 251700345



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2025 г.

№ 68-гв/2

Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям с использованием закрытых систем горячего водоснабжения и открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области на 2026 год

В соответствии с Федеральными законами от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлениями Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», 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», распоряжением Правительства Российской Федерации от 02.11.2021 № 3127-р «Об отнесении муниципального образования городской округ Иваново Ивановской области к ценовой зоне теплоснабжения», постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.11.2025 № 51-т/2 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области на 2026 год» Департамент энергетики и тарифов Ивановской области постановляет:

1. Установить тарифы на горячую воду в закрытых системах горячего водоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области в виде формулы двухкомпонентного тарифа на 2026 год в соответствии с приложением 1.

2. Установить тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области в виде формулы двухкомпонентного тарифа на 2026 год в соответствии с приложением 2.

3. 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 организаций города Иванова на 2026 год в соответствии с приложениями 3-7.

4. Возмещение недополученных доходов от разницы между

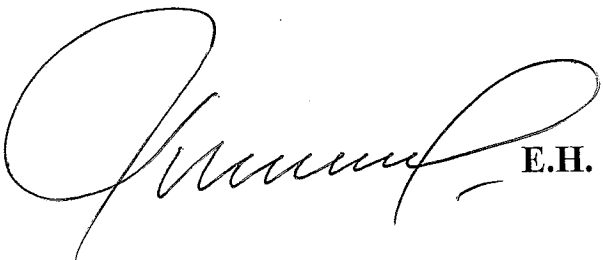
утвержденными тарифами на горячую воду, поставляемую потребителям, и утвержденными льготными тарифами на горячую воду, поставляемую населению, осуществляется за счет средств областного бюджета в соответствии с Законом Ивановской области от 05.06.2015 № 52-ОЗ «О льготных тарифах на водоснабжение и водоотведение на территории Ивановской области».

5. Тарифы, установленные в п. 1, 2 настоящего постановления, действуют с 01.01.2026 по 31.12.2026.

6. С 01.01.2026 считать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/2.

7. 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 19.12.2025 № 68-тв/2

**Тарифы на горячую воду в виде формулы двухкомпонентного тарифа в закрытых
системах горячего водоснабжения в ценовой зоне теплоснабжения – муниципальное
образование городской округ Иваново Ивановской области**

№ п/п	Наименование организации, осуществляющей горячее водоснабжение	Формула двухкомпонентного тарифа		
		Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2026 по 31.12.2026
1.	ПАО «Т Плюс», за исключением системы теплоснабжения котельных ООО «Система Альфа» (котельная на ул. 23-я Линия, д.18), ООО «Август Т», АО «Владгазкомпания», котельной №10 ФГБУ ЦЖКУ Минобороны России	для потребителей (без НДС)	27,17	30,43
		для населения (с учетом НДС) *	33,15	$T_i^{T\Theta} **$
2.	ПАО «Т Плюс», в системах теплоснабжения котельных ООО «Система Альфа» (котельная на ул. 23-я Линия, д.18), ООО «Август Т» (мкр. Видный), ООО «Август Т» (ул. Кузнецова)	для потребителей (без НДС)	32,60	37,12
		для населения (с учетом НДС) *	39,77	$T_i^{T\Theta} **$
3.	ПАО «Т Плюс», в системе теплоснабжения котельной АО «Владгазкомпания» (мкр. Новая Ильинка)	для потребителей (без НДС)	27,17	30,43
		для населения (с учетом НДС) *	33,15	$T_i^{T\Theta} **$
4.	ПАО «Т Плюс», в системе теплоснабжения котельной АО «Владгазкомпания» (ул. Революционная, д. 26 корп. 1)	для потребителей (без НДС)	27,17	30,43
		для населения (с учетом НДС) *	33,15	$T_i^{T\Theta} **$
5.	ПАО «Т Плюс», в системе теплоснабжения котельной №10 ФГБУ ЦЖКУ Минобороны России	для потребителей (без НДС)	68,94	89,43
		для населения (с учетом НДС) *	56,46 ¹ ***	63,24 ² ***

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

** $T_i^{T\Theta}$ - цена на тепловую энергию ($T_i^{T\Theta}$), 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 14.11.2025 № 51-т/2 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области на 2026 год».

*** льготный компонент для населения.

¹ Льготный компонент на холодную воду без НДС – 46,28 руб./м³

² Льготный компонент на холодную воду без НДС – 51,84 руб./м³

Примечание. Льготные тарифы 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».

Приложение 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 19.12.2025 № 68-гв/2

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

№ п/п	Наименование единой теплоснабжающей организации	Формула двухкомпонентного тарифа		
		Компонент на теплоноситель, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	
		с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2026 по 31.12.2026
Для потребителей (без НДС)				
1.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и подключенных к тепловым сетям ПАО «Т Плюс» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода, и население по ул. 3-я Южная, 4А	38,13	42,70	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 **
2.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и поставка тепловой энергии которым осуществляется с использованием тепловых сетей ПАО «Т Плюс», до 28.12.2021г. находившихся в эксплуатации у ЗАО «ИвТБС», на дату, предшествующую дате окончания переходного периода	38,13	42,70	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 **
3.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и подключенных к тепловым сетям ООО «ТЭС» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода	38,13	42,70	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 **
4.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и подключенных к тепловым сетям ООО «Энергосервисная компания» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода	38,13	42,70	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 **

5.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода, за исключением потребителей, подключенных к тепловым сетям ПАО «Т Плюс», ЗАО «ИвТБС», ООО «ТЭС», ООО «Энергосервисная компания», ООО «Энергосетьком», ООО «Ивановская областная типография – ИОТ»	38,13	42,70	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 ***
Для населения (с учетом НДС) *				
6.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и подключенных к тепловым сетям ПАО «Т Плюс» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода, и население по ул. 3-я Южная, 4А	46,52	52,09	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 **
7.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и поставка тепловой энергии которым осуществляется с использованием тепловых сетей ПАО «Т Плюс», до 28.12.2021г. находившихся в эксплуатации у ЗАО «ИвТБС», на дату, предшествующую дате окончания переходного периода	46,52	52,09	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 **
8.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и подключенных к тепловым сетям ООО «ТЭС» по адресам: г. Иваново, ул.Лежневская, д.164а, 166а на дату, предшествующую дате окончания переходного периода	46,52	52,09	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 **
9.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» и подключенных к тепловым сетям ООО «Энергосервисная компания» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода	46,52	52,09	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 **

10.	ПАО «Т Плюс», для потребителей, имевших договорные отношения с ПАО «Т Плюс» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода, за исключением потребителей, подключенных к тепловым сетям ПАО «Т Плюс», ЗАО «ИвТБС», ООО «ТЭС», ООО «Энергосервисная компания», ООО «Энергосетьком», ООО «Ивановская областная типография – ИОТ»	46,52	52,09	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. Тарифы на теплоноситель для ПАО «Т Плюс» установлены в приложении 2 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 15.12.2023 № 52-т/4 (в ред. от 19.12.2025 № 68-т/1).

* 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 14.11.2025 № 51-т/2 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области на 2026 год» (в ред. от 19.12.2025 № 68-т/12) для соответствующей системы теплоснабжения.

*** Предельные уровни цены на тепловую энергию утверждены постановлением Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 14.11.2025 № 51-т/2 «Об утверждении предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) в ценовой зоне теплоснабжения - муниципальном образовании городской округ Иваново Ивановской области на 2026 год» (в ред. от 19.12.2025 № 68-т/12) для системы теплоснабжения 1 (за исключением потребителей, подключенных к тепловым сетям ПАО «Т Плюс» на дату, предшествующую дате окончания переходного периода), 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21 (от сетей), 22, 23, 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 33, 34 (от сетей), 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 57.

Приложение 3 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 19.12.2025 № 68-гв/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
(в закрытой системе теплоснабжения)**

ПАО «Т Плюс» в г. Иваново, в системах теплоснабжения, за исключением котельных ООО «Система Альфа» (котельная на ул. 23-я Линия, д.18), ООО «Август Т», АО «Владгазкомпания», котельной №10 ФГБУ ЦЖКУ Минобороны России на 2026 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	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	237 822
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	Гкал	16 006
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	208 589
1.3	Прочим потребителям	Гкал	13 758
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	16 390
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	1 283
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	куб. м	12 843
		Гкал	964
		куб. м	0
		Гкал	0
		куб. м	0
		Гкал	0
		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 2026 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)	0,0673

Приложение 4 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2025 № 68-гв/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
(в закрытой системе теплоснабжения)**

ПАО «Т Плюс» в г. Иваново в системах теплоснабжения котельных ООО «Система Альфа» (котельная на ул. 23-я Линия, д.18), ООО «Август Т» (мкр. Видный), ООО «Август Т» (ул. Кузнецова) на 2026 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	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	52 069
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	Гкал	3 391
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	49 583
1.3	Прочим потребителям	Гкал	3 236
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	2 084
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	130
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	куб. м	402
		Гкал	24
		куб. м	0
		Гкал	0
		куб. м	0
		Гкал	0
		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 2026 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)	0,0651

Приложение 5 к постановлению Департамента энергетики и тарифов
Ивановской области от 19.12.2025 № 68-гв/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
(в закрытой системе теплоснабжения)**
**ПАО «Т Плюс» в г. Иваново в системе теплоснабжения
АО «Владгазкомпания», мкрн Новая Ильинка на 2026 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. Великская, 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	16 272
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	Гкал	1 114
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	14 296
1.3	Прочим потребителям	Гкал	968
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	1 891
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	129
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	руб.	85
		Гкал	17
		куб. м	0
		Гкал	0
		куб. м	0
		Гкал	0
		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 2026 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)	0,0685

Приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2025 № 68-гв/2

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
(в закрытой системе теплоснабжения)
ПАО «Т Плюс» в г. Иваново в системе теплоснабжения
АО «Владгазкомпания», ул. Революционная, 26 на 2026 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. Великская, 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	8 143
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	Гкал	551
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	8 143
1.3	Прочим потребителям	Гкал	551
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	0
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	куб. м	0
		Гкал	0
		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 2026 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)	0,0677

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ
(в закрытой системе теплоснабжения)
ПАО «Т Плюс» в г. Иваново в системе теплоснабжения котельной №10
ФГБУ «ЦЖКУ» Минобороны России на 2026 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	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	395
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	Гкал	25
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	395
1.3	Прочим потребителям	Гкал	25
1.4	Другим организациям, осуществляющим горячее водоснабжение	куб. м	0
1.5	Собственные нужды, не связанные с регулируемым видом деятельности	Гкал	0
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 2026 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)	0,0627