



**ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Департамент энергетики и тарифов  
Ивановской области

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

*29 декабря 2025 г.*

Регистрационный № *251700376*

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 19 декабря 2025 г.

№ 68-гв/3

**Об установлении тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям города Кинешмы 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 города Кинешмы Ивановской области с использованием закрытых систем горячего водоснабжения, на 2026 год в соответствии с приложением 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 города Кинешмы Ивановской области на 2026 год в соответствии с приложениями 2-6.

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 01.01.2026 по 31.12.2026.

5. С 01.01.2026 признать утратившим силу постановление Департамента энергетики и тарифов Ивановской области от 19.12.2024 № 53-гв/3.

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 19.12.2025 № 68-гв/3

**Тарифы на горячую воду для потребителей города Кинешмы  
(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 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026	с 01.01.2026 по 30.09.2026	с 01.10.2026 по 31.12.2026
1	2	3	4	5	6
1.	ООО «ТСК» для потребителей, указанных в примечании 1, руб./куб. метр			270,12 <sup>1*</sup>	302,53 <sup>2*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3293,19	3797,05	-	-
2.	ООО «ТСК» за исключением потребителей, указанных в примечании 1, руб./куб. метр			287,18 <sup>3*</sup>	321,64 <sup>4*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3293,19	3797,05	-	-
3.	АО «Электроконтакт», руб./куб. метр			238,88 <sup>5</sup>	267,55 <sup>6*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2353,48	2806,82	-	-
4.	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС», руб./куб. метр			223,32 <sup>7*</sup>	250,12 <sup>8*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3745,54	4254,12	-	-
5.	ООО «РТИК», руб./куб. метр			260,71 <sup>9*</sup>	292,00 <sup>10*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	3217,61	3252,90	-	-
6.	ООО «ТеплоЭнерго+», руб./куб. метр			226,90 <sup>11*</sup>	254,13 <sup>12*</sup>
	компонент на холодную воду, руб./куб. метр	-	-	-	-
	компонент на тепловую энергию, руб./Гкал	2570,63	3199,28	-	-

\* Льготный тариф для населения.

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

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».

<sup>1</sup> Тариф без учета НДС – 221,41 руб./куб.м

<sup>2</sup> Тариф без учета НДС – 247,98 руб./куб.м

<sup>3</sup> Тариф без учета НДС – 235,39 руб./куб.м

<sup>4</sup> Тариф без учета НДС – 263,64 руб./куб.м

<sup>5</sup> Тариф без учета НДС – 195,80 руб./куб.м

<sup>6</sup> Тариф без учета НДС – 219,30 руб./куб.м

<sup>7</sup> Тариф без учета НДС – 183,05 руб./куб.м

<sup>8</sup> Тариф без учета НДС – 205,02 руб./куб.м

<sup>9</sup> Тариф без учета НДС – 213,70 руб./куб.м

<sup>10</sup> Тариф без учета НДС – 239,34 руб./куб.м

<sup>11</sup> Тариф без учета НДС – 185,98 руб./куб.м

<sup>12</sup> Тариф без учета НДС – 208,30 руб./куб.м

## Примечание 1.

- ул. Воеводы Боборыкина, дом 8
- ул. Воеводы Боборыкина, дом 14а
- ул. Воеводы Боборыкина, дом 16
- ул. Воеводы Боборыкина, дом 18
- ул. Гагарина, дом 3а
- ул. Декабристов, дом 4
- ул. Декабристов, дом 6
- ул. Красногорская, дом 8
- ул. Красноветкинская, дом 11
- ул. Маршала Василевского, дом 23а
- ул. Красноветкинская, дом 21
- ул. Красный Металлист, дом 14 (квартиры 1-119)
- ул. Макарова, дом 56а
- ул. Наволокская, дом 16
- ул. Наволокская, дом 13
- ул. Смольная, дом 36
- 3-й Трудовой пер., дом 9а
- ул. Декабристов дом 17 (квартиры 61-80)
- ул. Дмитрова, дом 5

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
ООО «ТСК» на 2026 год  
(в закрытых системах горячего водоснабжения)**

**1. Паспорт производственной программы**

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ТСК», 155806, Ивановская область, город Кинешма, ул. Маршала Василевского, 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 2026 год
1.	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	255 011,3
		Гкал	17 289,0
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	233 385,8
		Гкал	15 768,4
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	21 103,4
		Гкал	1 473,3
1.3	Прочим потребителям	куб. м	522,1
		Гкал	47,4
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.	70 572,6

**3. Перечень плановых мероприятий**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
<b>1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>			
1.1			
	Всего		
<b>2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>			
2.1			
	Всего		
<b>3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>			
3.1			
	Всего		
<b>4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>			
4.1			
	Всего		

4. 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	13
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	0,5
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, %	2,57
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды (среднее по всем группам потребителей), Гкал/куб.м	0,0678

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

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**  
АО «Электроконтакт» на 2026 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	АО «Электроконтакт», 155805, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Вичугская, 150
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	45 652,8
		Гкал	3 072,2
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	44 565,4
		Гкал	2 999,2
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	1 001,4
		Гкал	67,4
1.3	Прочим потребителям	куб. м	36,0
		Гкал	2,3
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	50,0
		Гкал	3,2
2.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	тыс. руб.	9 294,8

## 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 2026 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	3,32
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, %	3,50
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0673

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» на 2026 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

**1. Паспорт производственной программы**

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ТЕПЛОПРОМ ПЛЮС» ОГРН 1213700013119 Юридический адрес: 153000, Ивановская обл., г.о. Иваново, г. Иваново, ул. Набережная, д. 7, офис 302 ИНН 3702263775 КПП 370201001
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	5841,1
		Гкал	395,4
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	5841,1
		Гкал	395,4
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	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.	1532,7

**3. Перечень плановых мероприятий**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
<b>1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>			
1.1.			
	Всего		
<b>2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>			
2.1.			
	Всего		
<b>3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>			
3.1.			
	Всего		
<b>4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>			
4.1.			
	Всего		

4. 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
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, %	-
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	-
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, %	0,5
3.2.	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды, Гкал/куб.м	0,0677



**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
ООО «РТИК» на 2026 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

**1. Паспорт производственной программы**

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО "РТИК", 155830, Ивановская область, Кинешемский район, г.Наволоки, ул.Чкалова, д.1а
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	2026год

**2. Планируемый объем подачи (реализации потребителям) горячей воды и объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы**

№ п/п	Показатели производственной программы	Ед. изм.	План на 2026 год		
			Год	1 пол.	2 пол.
1	Подано (реализовано потребителям) горячей воды, всего, в том числе:	куб. м	20 764,00	14 742,4	6 021,6
		Гкал	1 392,00	988,3	403,7
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	19 562,00	13 889,0	5673,0
		Гкал	1 315,00	933,7	381,4
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	765,00	543,2	221,8
		Гкал	49,00	34,8	14,2
1.3	Прочим потребителям	куб. м	437,00	310,3	126,7
		Гкал	28,00	20,00	8,00
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.	4 493,25	3 180,10	1 313,15

**3. Перечень плановых мероприятий**

№ п/п	Наименование мероприятия	Дата реализации мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
<b>1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>			
1.1			
	Всего		
<b>2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</b>			
2.1.			
	Всего		
<b>3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке</b>			
3.1.			
	Всего		
<b>4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов</b>			
4.1.			
	Всего		

**4. 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 сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям по температуре, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды, %	-
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, %	-
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	-
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	0,0670

Приложение 6 к постановлению Департамента энергетики и тарифов  
Ивановской области от 19.12.2025 № 68-гв/3

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
ООО «ТеплоЭнерго+» на 2026 год  
(в закрытой системе горячего водоснабжения)**

1. Паспорт производственной программы

1.	Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	ООО «ТеплоЭнерго+» (г. Кинешма), 155815, Ивановская область, г. Кинешма, ул. 2-я Шуйская, 1
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	57590,0
		Гкал	4060,0
1.1	Населению (управляющие организации, ТСЖ, ТСН, непосредственно граждане)	куб. м	56576,8
		Гкал	3830,3
1.2	Бюджетным потребителям	куб. м	916,22
		Гкал	221,04
1.3	Прочим потребителям	куб. м	97
		Гкал	8,679
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.	13251,3

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		0,00
2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды			
2.1.			
	Всего		0,00
3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе по снижению потерь воды при транспортировке			
3.1.			
	Всего		0,00
4. Перечень мероприятий, направленных на повышение качества обслуживания абонентов			
4.1.			
	Всего		0,00

4. 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 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, Гкал/куб.м	0,0705