



Региональная служба по тарифам  
Нижегородской области

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

24 ДЕК 2024

№ в реестре

17289 - 516 - 071/107

РЕШЕНИЕ

19.12.2024 г.

№ 71/107

г. Нижний Новгород

О внесении изменений в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2023 г. № 55/68 «Об установлении ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727), г. Москва, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения»

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» и на основании рассмотрения необходимых обосновывающих материалов, представленных ОТКРЫТЫМ АКЦИОНЕРНЫМ ОБЩЕСТВОМ «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727), г. Москва, экспертного заключения рег. № в-1050 от 16 декабря 2024 г.:

1. Внести в решение региональной службы по тарифам Нижегородской области от 14 декабря 2023 г. № 55/68 «Об установлении ОТКРЫТОМУ АКЦИОНЕРНОМУ ОБЩЕСТВУ «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727), г. Москва, тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям Нижегородской области с использованием закрытой системы горячего водоснабжения» следующие изменения:

1.1. Таблицу пункта 2 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Тариф на горячую воду, руб./м <sup>3</sup>	Компонент на холодную воду (однотавочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (однотавочный), руб./Гкал
<b>1.</b>	<b>На территории г. Шахунья Нижегородской области</b>			
1.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	39,70	2845,02
1.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	42,01	3140,91
1.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	42,01	3140,91
1.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	42,70	3310,52

1.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	42,70	3310,52
1.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	43,32	3469,42
1.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	43,32	3469,42
1.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	43,91	3619,89
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
1.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	241,99	47,64	3414,02
	в том числе:			
1.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	270,79	50,41	3769,09
	в том числе:			
1.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	270,79	50,41	3769,09
	в том числе:			
1.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	283,52	51,24	3972,62
	в том числе:			
1.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	283,52	51,24	3972,62
	в том числе:			
1.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	295,41	51,98	4163,30
	в том числе:			
1.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	295,41	51,98	4163,30
	в том числе:			
1.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	306,67	52,69	4343,87
	в том числе:			
2.	<b>На территории д. Соболиха Городецкого муниципального округа Нижегородской области</b>			
2.1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	25,84	3637,01
2.2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	28,52	4015,26
2.3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	28,52	4015,26
2.4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	28,72	4181,09
2.5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	28,72	4181,09
2.6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	28,86	4348,33
2.7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	28,86	4348,33
2.8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	29,19	4522,20
<b>Население (с учетом НДС)</b>				
2.9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	242,62	31,01	4364,41
	в том числе:			
2.10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	271,49	34,22	4818,31
	в том числе:			
2.11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	271,49	34,22	4818,31
	в том числе:			
2.12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	281,53	34,46	5017,31
	в том числе:			
2.13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	281,53	34,46	5017,31
	в том числе:			
2.14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	291,58	34,63	5218,00
	в том числе:			
2.15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	291,58	34,63	5218,00
	в том числе:			
2.16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	302,25	35,03	5426,64
	в том числе:			

».

### 1.2. Таблицу пункта 3 решения изложить в следующей редакции:

«

№ п/п	Периоды регулирования	Компонент на холодную воду (одноставочный), руб./м <sup>3</sup>	Компонент на тепловую энергию (одноставочный), руб./Гкал
1.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	29,17	1550,63
2.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	32,64	1735,23
3.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	32,64	1735,23
4.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	34,40	1790,76
5.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	34,40	1790,76
6.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	36,04	1844,48
7.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	36,04	1844,48
8.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	36,04	1905,84
<b>Население (с учетом НДС)</b>			
9.	С 1 января по 30 июня 2025 г.	-	-
10.	С 1 июля по 31 декабря 2025 г.	-	-

11.	С 1 января по 30 июня 2026 г.	-	-
12.	С 1 июля по 31 декабря 2026 г.	-	-
13.	С 1 января по 30 июня 2027 г.	-	-
14.	С 1 июля по 31 декабря 2027 г.	-	-
15.	С 1 января по 30 июня 2028 г.	-	-
16.	С 1 июля по 31 декабря 2028 г.	-	-

».

1.3. Приложения 1 – 3 к решению изложить в новой редакции согласно Приложениям 1 - 3 к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу с 1 января 2025 г.

Руководитель службы



Ю.Л. Алешина

**ПРИЛОЖЕНИЕ 1**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/107

«ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 14 декабря 2023 г. № 55/68

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории г. Шахунья Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727)			
Местонахождение регулируемой организации	107174, г. Москва, Муниципальный округ Басманный вн. тер. г., ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
<b>2. Объем подачи горячей воды</b>				
Наименование услуги	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	10,79	10,79	10,79	10,79
- населению,	8,90	8,90	8,90	8,90
- бюджетным потребителям,	0	0	0	0
- прочим потребителям,	1,89	1,89	1,89	1,89
- собственное потребление	-	-	-	-
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2028 год				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				

<b>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>					
Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
<b>Показатели качества воды</b>					
Доля проб горячей воды в тепловой сети 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	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
Количество перерывов в подаче 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 водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,05847	0,05847	0,05847	0,05847
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год			-		
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год			-		
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год			-		
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год			-		
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации			-		
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2028 гг.</b>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					

8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования	
	2023 год
Объем подачи горячей воды, тыс. куб. м	8,77

».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/107

«ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 14 декабря 2023 г. № 55/68

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории д. Соболиха Городецкого муниципального округа  
Нижегородской области**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727)			
Местонахождение регулируемой организации	107174, г. Москва, Муниципальный округ Басманный вн. тер. г., ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
<b>2. Объем подачи горячей воды</b>				
Наименование услуги	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	9,54	9,54	9,54	9,54
- населению,	0,005	0,005	0,005	0,005
- бюджетным потребителям,	0	0	0	0
- прочим потребителям,	9,54	9,54	9,54	9,54
- собственное потребление	-	-	-	-
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2028 год				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				

Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<i>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</i>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>					
Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
<b>Показатели качества воды</b>					
Доля проб горячей воды в тепловой сети 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	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
Количество перерывов в подаче 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 водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,04924	0,04924	0,04924	0,04924
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год				-	
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год				-	
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год				-	
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год				-	
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации				-	
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2028 гг.</b>					

Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию

**8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования**

	2023 год
Объем подачи горячей воды, тыс. куб. м	10,96

».

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 19 декабря 2024 г. № 71/107

«ПРИЛОЖЕНИЕ 3  
к решению региональной службы  
по тарифам Нижегородской области  
от 14 декабря 2023 г. № 55/68

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
ПО ОКАЗАНИЮ УСЛУГ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
потребителям на территории г. Нижнего Новгорода, ст. Кондукторская**

Период реализации производственной программы с 01.01.2025 г. по 31.12.2028 г.

<b>1. Паспорт производственной программы</b>				
Наименование регулируемой организации (ИНН)	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ» (ИНН 7708503727)			
Местонахождение регулируемой организации	107174, г. Москва, Муниципальный округ Басманный вн. тер. г., ул. Новая Басманная, д. 2/1, стр. 1			
Наименование уполномоченного органа	Региональная служба по тарифам Нижегородской области			
Местонахождение уполномоченного органа	603005, г. Нижний Новгород, Верхне-Волжская наб., д. 8/59			
<b>2. Объем подачи горячей воды</b>				
Наименование услуги	На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
Подано воды всего, тыс. м <sup>3</sup> , в том числе:	17,63	17,63	17,63	17,63
- населению,	0	0	0	0
- бюджетным потребителям,	0	0	0	0
- прочим потребителям,	17,63	17,63	17,63	17,63
- собственное потребление	0	0	0	0
<b>3. Мероприятия, направленные на осуществление текущей (операционной) деятельности</b>				
Наименование мероприятий	График реализации мероприятия к реализации мероприятия	Источники финансирования, тыс. руб.		Всего сумма, тыс. руб.
		Принято при расчете установленных тарифов	Другие источники	
На период с 01.01.2025 по 31.12.2028 год				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<b>4. Мероприятия, направленные на поддержание объектов централизованных систем горячего водоснабжения в состоянии, соответствующем установленным требованиям технических регламентов</b>				
<i>4.1. Перечень мероприятий по ремонту объектов централизованных систем горячего водоснабжения</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.2. Перечень мероприятий, направленных на улучшение качества горячей воды</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию				
<i>4.3. Перечень мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности</i>				
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения				

учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>4.4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов</b>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения</b>					
Наименование показателя	Ед. изм.	Период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год	Период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год	Период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год	Период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год
<b>Показатели качества воды</b>					
Доля проб горячей воды в тепловой сети 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	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (бактериологический анализ)	%	0	0	0	0
Доля проб горячей воды в тепловой сети или в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды (химический анализ)	%	0	0	0	0
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>					
Количество перерывов в подаче 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 водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0
<b>Показатели энергетической эффективности</b>					
Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,0550	0,0550	0,0550	0,0550
<b>6. Расчет эффективности производственной программы</b>					
На период с 01.01.2025 по 31.12.2025 год		-			
На период с 01.01.2026 по 31.12.2026 год		-			
На период с 01.01.2027 по 31.12.2027 год		-			
На период с 01.01.2028 по 31.12.2028 год		-			
Итого эффективность производственной программы за весь период реализации		-			
<b>7. Общий объем финансовых потребностей, направленных на реализацию производственной программы на 2025-2028 гг.</b>					
Не приводятся. Объем финансовых потребностей на содержание централизованных систем горячего водоснабжения учитывается в составе необходимой валовой выручки при расчете тарифов на тепловую энергию					
<b>8. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования</b>					
					2023 год

Объем подачи горячей воды, тыс. куб. м	14,95
--	-------

».