



**Министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области**

**ПРИКАЗ**

от 18.12.2018

№ 944

**Об установлении тарифов на горячую воду  
в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения)  
и в закрытой системе горячего водоснабжения  
для АО «Предприятие тепловых сетей»**

В соответствии с Федеральным законом «О водоснабжении и водоотведении», Федеральным законом «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Самарской области от 13.07.2011 № 337 «Об утверждении Положения о министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области», руководствуясь протоколом заседания коллегии министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 18.12.2018 № 39-к ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям АО «Предприятие тепловых сетей», в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения), согласно приложению 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям АО «Предприятие тепловых сетей», в закрытой системе горячего водоснабжения, согласно приложению 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить производственную программу по горячему водоснабжению для АО «Предприятие тепловых сетей», в закрытой системе горячего водоснабжения, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

4. Установить параметры надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем горячего водоснабжения, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для АО «Предприятие тепловых сетей», согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Признать утратившими силу приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 17.12.2015 № 660.

6. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

7. Тарифы, установленные настоящим приказом, действуют с 01.01.2019 по 31.12.2023.

8. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2019.

Руководитель департамента  
регулирования тарифов



А.А.Гаршина

ПРИЛОЖЕНИЕ 1  
к приказу министерства энергетики и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 18.12.2018 № 944

**Тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям  
АО «Предприятие тепловых сетей»,  
в открытой системе теплоснабжения  
(горячего водоснабжения)**

№п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель*, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
<b>Для потребителей (без НДС)</b>				
1.	АО «Предприятие тепловых сетей»	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,76	1361
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,29	1402
2.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,29	1402
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	33,23	1428
3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,23	1428
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	35,08	1441
4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	35,08	1441
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	36,40	1442
5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	36,40	1442
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	37,59	1474
<b>Население (с учетом НДС)**</b>				
6.	АО «Предприятие тепловых сетей»	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,91	1633,20
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	37,55	1682,40
7.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	37,55	1682,40
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	39,88	1713,60
8.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	39,88	1713,60
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	42,10	1729,20
9.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	42,10	1729,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	43,68	1730,40
10.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	43,68	1730,40

		с 01.07.2023 по 31.12.2023	45,11	1768,80
--	--	-------------------------------	-------	---------

\* Приказ министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 18.12.2018 № 941 "Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей АО «Предприятие тепловых сетей».

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

ПРИЛОЖЕНИЕ 2  
к приказу министерства энергетики и  
жилищно-коммунального хозяйства  
Самарской области  
от 18.12.2018 № 944

**Тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям  
АО «Предприятие тепловых сетей»,  
в закрытой системе горячего водоснабжения**

№п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на холодную воду, руб./куб.м	Компонент на тепловую энергию
				Однотарифный, руб./Гкал
<b>Для потребителей (без НДС)</b>				
1.	АО «Предприятие тепловых сетей»	с 01.01.2019 по 30.06.2019	23,51	1361
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,21	1402
2.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,21	1402
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	27,79	1428
3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	27,79	1428
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,98	1441
4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	30,98	1441
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,22	1442
5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,22	1442
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,51	1474
<b>Население (с учетом НДС)*</b>				
6.	АО «Предприятие тепловых сетей»	с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,21	1633,20
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,05	1682,40
7.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,05	1682,40
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	33,35	1713,60
8.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	33,35	1713,60
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	31,18	1729,20
9.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,18	1729,20
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	38,66	1730,40
10.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	38,66	1730,40
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	40,21	1768,80

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

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3**  
к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 18.12.2018 № 944

**Производственная программа по горячему водоснабжению  
АО «Предприятие тепловых сетей»,  
в закрытой системе горячего водоснабжения**

№	Наименование показателей	Единица измерения	Период регулирования в годовом исчислении
			2019-2023
1.	Объем воды на услуги по горячему водоснабжению	тыс. м <sup>3</sup>	234,660
1.1.	население	тыс. м <sup>3</sup>	67,610
1.2.	бюджетные потребители	тыс. м <sup>3</sup>	159,460
1.3.	прочие потребители	тыс. м <sup>3</sup>	7,600

## ПРИЛОЖЕНИЕ 4

к приказу министерства энергетики  
и жилищно-коммунального  
хозяйства Самарской области  
от 18.11.2018 № 344

Параметры надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных открытой системы теплоснабжения (горячего водоснабжения), устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для АО «Предприятие тепловых сетей»

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	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 контроля качества горячей воды	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 контроля качества горячей воды	Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность сети в год	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды
			%	%	ед./км в год	Г кал./куб.м.
1.	АО «Предприятие тепловых сетей»	2019	2,1	3,46	0,708	не более 0,078
2.		2020	2,1	3,45	0,706	
3.		2021	2,0	3,45	0,705	
4.		2022	2,0	3,44	0,703	
5.		2023	1,9	3,43	0,702	

Параметры надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных закрытой системы горячего водоснабжения, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для АО «Предприятие тепловых сетей»

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	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 контроля качества горячей воды	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 контроля качества горячей воды	Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность сети в год	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды
			%	%	ед./км в год	
1.	АО «Предприятие тепловых сетей»	2019	1,6	0,100	0,708	не более 0,067
2.		2020	1,5	0,100	0,706	
3.		2021	1,5	0,100	0,705	
4.		2022	1,4	0,100	0,703	
5.		2023	1,4	0,100	0,702	