

**ДЕПАРТАМЕНТ ЦЕНОВОГО И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ  
от 15 декабря 2021 г. N 722**

**О КОРРЕКТИРОВКЕ ТАРИФОВ НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ В ОТКРЫТОЙ СИСТЕМЕ  
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ) И ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЕ  
ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ ДЛЯ ФИЛИАЛА "САМАРСКИЙ" ПАО "Т ПЛЮС"  
(ИНН 6315376946)**

В соответствии с Федеральным [законом](#) "О водоснабжении и водоотведении", Федеральным [законом](#) "О теплоснабжении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 N 1075 "О ценообразовании в сфере теплоснабжения", [постановлением](#) Правительства Самарской области от 10.10.2018 N 582 "Об утверждении Положения о департаменте ценового и тарифного регулирования Самарской области", с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания коллегии департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 15.12.2021 N 50-к/т, приказываю:

1. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" (СЦТ - Автозаводский район г.о. Тольятти) в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) [приложение 2](#) приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.12.2019 N 725 "О корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс", изложить в редакции согласно [приложению 1](#) к настоящему Приказу.

2. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" (СЦТ - Центральный и Комсомольский районы г.о. Тольятти в закрытой системе горячего водоснабжения [приложение 3](#) приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.12.2019 N 725 "О корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс", изложить в редакции согласно [приложению 2](#) к настоящему Приказу.

3. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" (г.о. Сызрань) в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) [приложение 4](#) приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.12.2019 N 725 "О корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс", изложить в редакции согласно [приложению 3](#) к настоящему Приказу.

4. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" (г.о. Сызрань) в закрытой системе горячего водоснабжения [приложение 5](#) приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 18.12.2020 N 768 "О корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс", изложить в редакции согласно [приложению 4](#) к настоящему Приказу.

5. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" (СЦТ - Центральный и Комсомольский районы г.о. Тольятти в закрытой системе горячего водоснабжения, на 2022 - 2023 годы, утвердить производственную [программу](#) в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего

водоснабжения согласно приложению 5 к настоящему Приказу.

6. В связи с корректировкой долгосрочных тарифов на горячую воду, поставляемую потребителям филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" (СЦТ - г.о. Сызрань) в закрытой системе горячего водоснабжения, на 2022 - 2023 годы утвердить производственную [программу](#) в сфере горячего водоснабжения в закрытой системе горячего водоснабжения приложению 6 к настоящему Приказу.

7. Признать утратившими силу [пункты 1 - 4, 6 - 7](#) приказа департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 18.12.2020 N 768 "О корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" с момента вступления в силу настоящего Приказа.

8. Признать утратившим силу [приказ](#) департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 29.12.2020 N 897 "О внесении изменений в приказ департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 18.12.2020 N 768 "О корректировке тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" с момента вступления в силу настоящего Приказа.

9. Признать [пункты 4 и 5](#) приказа министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 18.12.2018 N 945 "Об установлении тарифов на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) и закрытой системе горячего водоснабжения для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" не подлежащими применению со дня вступления настоящего Приказа в силу.

10. Направить настоящий Приказ в министерство энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области для сведения.

11. [Тарифы](#), установленные в [пунктах 1 - 4](#) настоящего Приказа, действуют с 01.01.2022 по 31.12.2023.

12. Контроль выполнения настоящего Приказа возложить на первого заместителя руководителя департамента - руководителя управления регулирования коммунальной инфраструктуры и газоснабжения департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области (Мокшина).

13. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации.

14. Настоящий Приказ вступает в силу с 01.01.2022.

Руководитель департамента  
А.А.ГАРШИНА

Тарифы [действуют](#) по 31.12.2023.

**ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ФИЛИАЛА  
"САМАРСКИЙ" ПАО "Т ПЛЮС" (СЦТ - АВТОЗАВОДСКИЙ РАЙОН  
Г.О. ТОЛЬЯТТИ), В ОТКРЫТОЙ СИСТЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
(ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ)**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель, <*> руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
Для потребителей (без НДС)				
1.	филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (СЦТ - Автозаводский район г.о. Тольятти)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,76	1 258
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	31,29	1 295
2.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,29	1 295
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	30,35	1 342
3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	30,35	1 342
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	31,26	1 382
4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	31,26	1 382
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	32,51	1 437
5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	32,51	1 437
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	33,49	1 487
Население (с учетом НДС) <***>				
6.	филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (СЦТ - Автозаводский район г.о. Тольятти)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,91	1 509,60
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	37,55	1 554,00
7.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	37,55	1 554,00

		с 01.07.2020 по 31.12.2020	36,42	1 610,40
8.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	36,42	1 610,40
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	37,51	1 658,40
9.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	37,51	1 658,40
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	39,01	1 724,40
10.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	39,01	1 724,40
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	40,19	1 784,40

-----

<\*> [Приказ](#) департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.12.2019 N 728 "Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для потребителей филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс".

<\*> Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Тарифы [действуют](#) по 31.12.2023.

Приложение 2  
к Приказу  
департамента ценового и  
тарифного регулирования  
Самарской области  
от 15 декабря 2021 г. N 722

**ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ФИЛИАЛА  
"САМАРСКИЙ" ПАО "Т ПЛЮС" (ЦЕНТРАЛЬНЫЙ И КОМСОМОЛЬСКИЙ  
РАЙОНЫ Г.О. ТОЛЬЯТТИ), В ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЕ ГОРЯЧЕГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал

Для потребителей (без НДС)				
1.	Филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (Центральный и Комсомольский районы г.о. Тольятти)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	17,99	1 172
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	18,26	1 207
2.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	18,26	1 207
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	18,99	1 248
3.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	18,99	1 248
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	19,67	1 285
4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	19,67	1 285
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	20,79	1 336
5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	20,79	1 336
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	21,62	1 383
Население (с учетом НДС) <*>				
6.	Филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (Центральный и Комсомольский районы г.о. Тольятти)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,59	1 406,40
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	21,91	1 448,40
7.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	21,91	1 448,40
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,79	1 497,60
8.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,79	1 497,60
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,60	1 542,00
9.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	23,60	1 542,00
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	24,95	1 603,20
10.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	24,95	1 603,20

		с 01.07.2023 по 31.12.2023	25,94	1 659,60
--	--	-------------------------------	-------	----------

-----  
<\*> Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Тарифы [действуют](#) по 31.12.2023.

Приложение 3  
к Приказу  
департамента ценового и  
тарифного регулирования  
Самарской области  
от 15 декабря 2021 г. N 722

**ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ФИЛИАЛА  
"САМАРСКИЙ" ПАО "Т ПЛЮС" (Г.О. СЫЗРАНЬ), В ОТКРЫТОЙ СИСТЕМЕ  
ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ)**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на теплоноситель <*>, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
Для потребителей (без НДС)				
1.	Филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (г.о. Сызрань)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	30,76	1 172
		с 01.07.2019 до вступления в силу <a href="#">приказа N 296</a> от 07.11.2019	31,29	1 207
		с момента вступления в силу <a href="#">приказа N 296</a> от 07.11.2019 до 31.12.2019	31,29	1780
2.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,29	1 780
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	32,23	1 841
3.		с 01.01.2021 по	32,23	1 841

		30.06.2021		
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	33,20	1 874
4.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	33,20	1 874
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	34,52	1 895
5.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	34,52	1 895
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	35,56	1 960
Население (с учетом НДС) <*>				
6.	Филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (г.о. Сызрань)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	36,91	1 406,40
		с 01.07.2019 до вступления в силу приказа N 296 от 07.11.2019	37,55	1 448,40
		с момента вступления в силу приказа N 296 от 07.11.2019 до 31.12.2019	37,55	2 136,00
7.		с 01.01.2020 по 30.06.2020	37,55	2 136,00
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	38,68	2 209,20
8.		с 01.01.2021 по 30.06.2021	38,68	2 209,20
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	39,84	2 248,80
9.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	39,84	2 248,80
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	41,42	2 274,00
10.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	41,42	2 274,00
	с 01.07.2023 по 31.12.2023	42,67	2 352,00	

-----

<\*> [Приказ](#) департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 17.12.2019 N 728 "Об установлении тарифов в сфере теплоснабжения для потребителей филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс".

<\*\*\*> Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Тарифы [действуют](#) по 31.12.2023.



**ТАРИФЫ  
НА ГОРЯЧУЮ ВОДУ, ПОСТАВЛЯЕМУЮ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ФИЛИАЛА  
"САМАРСКИЙ" ПАО "Т ПЛЮС" (Г.О. СЫЗРАНЬ), В ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЕ  
ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

N п/п	Наименование регулируемой организации	Год (период)	Компонент на холодную воду, руб./куб. м	Компонент на тепловую энергию
				Одноставочный, руб./Гкал
Для потребителей (без НДС)				
1.	Филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (г.о. Сызрань)	с 01.01.2021 по 30.06.2021	20,45	1 841
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	21,59	1 874
2.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	21,59	1 874
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	22,45	1 895
3.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	22,45	1 895
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	23,56	1 960
Население (с учетом НДС) <*>				
4.	Филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс" (г.о. Сызрань)	с 01.01.2021 по 30.06.2021	24,54	2 209,20
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	25,91	2 248,80
5.		с 01.01.2022 по 30.06.2022	25,91	2 248,80
		с 01.07.2022 по 31.12.2022	26,94	2 274,00
6.		с 01.01.2023 по 30.06.2023	26,94	2 274,00
		с 01.07.2023 по 31.12.2023	28,27	2 352,00

<\*> Выделяется в целях реализации [пункта 6 статьи 168](#) Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 5  
к Приказу  
департамента ценового и  
тарифного регулирования  
Самарской области  
от 15 декабря 2021 г. N 722

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЕ ГОРЯЧЕГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**Раздел I. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Регулируемая организация	филиал "Самарский" ПАО "Т Плюс"
ИНН	6315376946
Адрес регулируемой организации	443100, Самарская обл., г. Самара, ул. Маяковского, д. 15
Список территорий	Муниципальное образование: городской округ Тольятти (СЦТ - Комсомольский и Центральный районы)
Уполномоченный орган регулирования	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Адрес уполномоченного органа	443001, г. Самара, ул. Садовая, д. 292
Период реализации производственной программы	2019 - 2023 гг.

**Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, МЕРОПРИЯТИЙ  
ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ  
ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ**

N п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. <*>	Источник финансирования мероприятий	
			в т.ч. тариф	иные источники
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	8 293,64	8 293,64	0,00
2.	Капитальный ремонт	0,00	0,00	0,00

-----

<\*> Указаны финансовые потребности на реализацию мероприятий первого года долгосрочного периода.

### Раздел III. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ, ТЫС. М<sup>3</sup>

N	Наименование показателей	Период регулирования в годовом исчислении, тыс. м <sup>3</sup>				
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1.	Полезный отпуск горячей воды, в том числе	3089,80	3089,80	3089,80	3174,70	3174,70
1.1.	расход воды на нужды предприятия	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	отпущено горячей воды другим водопроводам	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1.3.	население	766,22	766,22	766,22	0,00	0,00
1.4.	бюджетные потребители	2316,00	2316,00	2316,00	0,00	0,00
1.5.	прочие потребители	7,58	7,58	7,58	3174,70	3174,70

### Раздел IV. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ТЫС. РУБ.

Наименование вида деятельности	Величина показателя в годовом исчислении				
	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
Горячее водоснабжение	294898,24	304074,94	314085,89	334653,33	348479,16

### Раздел V. ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

2019 - 2023 годы
------------------

### Раздел VI. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ

N п/п	Показатели	Единица измерения	Период регулирования				
			2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
1	Показатели качества горячей воды						
1.1	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	%	0	0	0	0	0
1.2	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	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	Показатели надежности						

	и бесперебойности централизованных систем водоснабжения						
2.1	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	ед./км	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности						
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

**Раздел VII. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ ПУТЕМ  
СОПОСТАВЛЕНИЯ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
И РАСХОДОВ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
В ТЕЧЕНИЕ СРОКА ЕЕ ДЕЙСТВИЯ**

N п/п	Показатели	Период регулирования				
		2019 год/2018 год	2020 год/2019 год	2021 год/2020 год	2022 год//2021 год	2023 год/2022 год
1	Показатели качества горячей воды					
1.1	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	0%	0%	0%	0%	0%
1.2	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	0%	0%	0%	0%	0%
2	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения					
2.1	Количество перерывов в подаче горячей воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной	0%	0%	0%	0%	0%

	системы горячего водоснабжения в расчете на протяженность сети в год					
3	Показатели энергетической эффективности					
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	0%	0%	0%	0%	0%

**Раздел VIII. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ,  
ЗА ИСТЕКШИЙ ГОД ДОЛГОСРОЧНОГО ПЕРИОДА РЕГУЛИРОВАНИЯ**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Величина показателя за 2020 год
1	Показатели качества горячей воды		
1.1	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	%	0%
1.2	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	%	0%
2	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения		
2.1	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	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,00

4	Полезный отпуск	тыс. м <sup>3</sup>	3 174,70
5	Объем финансовых потребностей	тыс. руб.	317 313,50

**Раздел IX. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА  
ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ**

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются

Приложение 6  
к Приказу  
департамента ценового и  
тарифного регулирования  
Самарской области  
от 15 декабря 2021 г. N 722

**ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА  
В СФЕРЕ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ В ЗАКРЫТОЙ СИСТЕМЕ ГОРЯЧЕГО  
ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

**Раздел I. ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

Регулируемая организация	филиал "Самарский" ПАО "Т плюс"
ИНН	6315376946
Адрес регулируемой организации	443100, Самарская обл., г. Самара, ул. Маяковского, д. 15
Список территорий	Муниципальное образование: городской округ Сызрань
Уполномоченный орган регулирования	Департамент ценового и тарифного регулирования Самарской области
Адрес уполномоченного органа	443001, г. Самара, ул. Садовая, д. 292
Период реализации производственной программы	2021 - 2023 гг.

**Раздел II. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНОВЫХ МЕРОПРИЯТИЙ ПО РЕМОНТУ ОБЪЕКТОВ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, МЕРОПРИЯТИЙ  
ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ И ПОВЫШЕНИЮ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПО СНИЖЕНИЮ ПОТЕРЬ ВОДЫ  
ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ**



N п/п	Наименование	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. <*>	Источник финансирования мероприятий	
			в т.ч. тариф	иные источники
1.	Текущий ремонт и техническое обслуживание	3 620,76	3 620,76	0,00
2.	Капитальный ремонт	0,00	0,00	0,00

<\*> Указаны финансовые потребности на реализацию мероприятий первого года долгосрочного периода.

### Раздел III. ПЛАНИРУЕМЫЙ ОБЪЕМ ПОДАЧИ ГОРЯЧЕЙ ВОДЫ, ТЫС. М<sup>3</sup>

N	Наименование показателей	Период регулирования в годовом исчислении		
		2021 год	2022 год	2023 год
1.	Полезный отпуск горячей воды, в том числе	1 347,64	1 268,93	1 268,93
1.1.	расход воды на нужды предприятия	0,00	0,00	0,00
1.2.	отпущено горячей воды другим водопроводам	0,00	0,00	0,00
1.3.	население	1 251,25	0,00	0,00
1.4.	бюджетные потребители	89,21	0,00	0,00
1.5.	прочие потребители	7,18	1 268,93	1 268,93

### Раздел IV. ОБЪЕМ ФИНАНСОВЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ, НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ, ТЫС. РУБ.

Наименование вида деятельности	Величина показателя в годовом исчислении		
	2021 год	2022 год	2023 год
Горячее водоснабжение	191 038,08	183 376,05	188 543,77

### Раздел V. ГРАФИК РЕАЛИЗАЦИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

2021 - 2023 годы
------------------

### Раздел VI. ПЛАНОВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ,

**КАЧЕСТВА, ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ  
ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ГОРЯЧЕГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

N п/п	Показатели	Единица измерения	Период регулирования		
			2021 год	2022 год	2023 год
1	Показатели качества горячей воды				
1.1	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	%	0%	0%	0%
1.2	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	%	0%	0%	0%
2	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения				
2.1	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	ед./км	0,00	0,00	0,00
3	Показатели энергетической эффективности				
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб . м	0,00	0,00	0,00

**Раздел VII. РАСЧЕТ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
В СФЕРЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ОСУЩЕСТВЛЯЕМЫЙ ПУТЕМ  
СОПОСТАВЛЕНИЯ ДИНАМИКИ ИЗМЕНЕНИЯ ПЛАНОВЫХ ЗНАЧЕНИЙ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ НАДЕЖНОСТИ, КАЧЕСТВА И ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБЪЕКТОВ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ  
И РАСХОДОВ НА РЕАЛИЗАЦИЮ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ**

**В ТЕЧЕНИЕ СРОКА ЕЕ ДЕЙСТВИЯ**

N п/п	Показатели	Период регулирования		
		2021 год/2020 год	2022 год/2021 год	2023 год/2022 год
1	Показатели качества горячей воды			
1.1	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	0%	0%	0%
1.2	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	0%	0%	0%
2	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения			
2.1	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	0%	0%	0%
3	Показатели энергетической эффективности			
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	0%	0%	0%

**Раздел VIII. ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ  
ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ  
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫХ СИСТЕМ,  
ЗА ИСТЕКШИЙ ГОД ДОЛГОСРОЧНОГО ПЕРИОДА РЕГУЛИРОВАНИЯ**

N п/п	Наименование показателей	Единица	Величина
-------	--------------------------	---------	----------

		измерения	показателя за 2020 год
1	Показатели качества горячей воды		
1.1	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	%	0%
1.2	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	%	0%
2	Показатели надежности и бесперебойности централизованных систем водоснабжения		
2.1	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	ед./км	0,00
3	Показатели энергетической эффективности		
3.1	Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/куб. м	0,00
4	Полезный отпуск <*>	тыс. м <sup>3</sup>	634,46
5	Объем финансовых потребностей <*>	тыс. руб.	85 063,34

-----

<\*> Показатель отражен за 6 месяцев 2020 года. (Тариф по закрытой системе горячего водоснабжения в г.о. Сызрань для филиала "Самарский" ПАО "Т Плюс" утвержден впервые приказом от 29.05.2020 N 174).

**Раздел IX. МЕРОПРИЯТИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА  
ОБСЛУЖИВАНИЯ АБОНЕНТОВ**

<p>Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, не планируются</p>
---