



КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
(КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

ПРИКАЗ

14 июня 2023 г.

№ 21/1

Волгоград

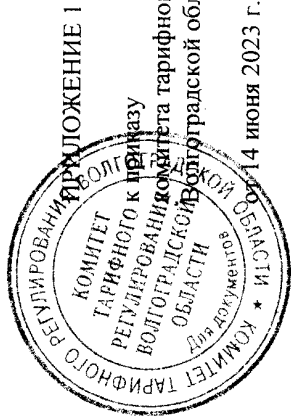
Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области и нормативов потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке для МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы

В соответствии с Федеральным законом от 07 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", приказами Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 17 октября 2014 г. № 640/пр "Об утверждении Методических указаний по расчету потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке", от 28 октября 2022 г. № 917/пр "Об утверждении Порядка установления нормативов потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее производстве и транспортировке и внесении изменений в некоторые приказы Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по вопросам определения потерь горячей, питьевой, технической воды в централизованных системах водоснабжения", приказом ФСТ России от 27 декабря 2013 г. № 1746-э "Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", Положением о комитете тарифного регулирования Волгоградской области, утвержденным постановлением Правительства Волгоградской области от 06 февраля 2014 г. № 32-п, п р и к а з ы в а ю:

1. Установить для МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения на 2023 - 2025 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 22 июня 2023 г. по 31 декабря 2025 г. тарифы на техническую воду для потребителей МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Установить нормативы потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке для МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского

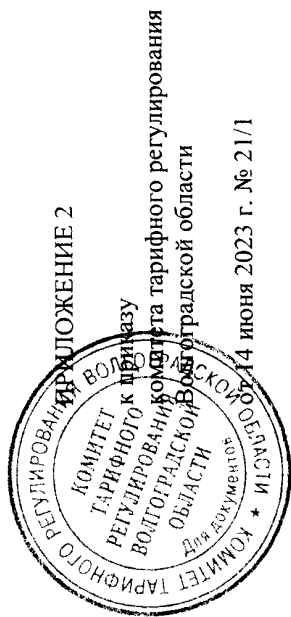


ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области

Период (год)	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, % ¹	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				Уровень потерь воды, %		Удельный расход электрической энергии, кВт*ч/куб. м	
				На производство	На транспортировку	На производство	На транспортировку
1	2	3	4	5	6	7	8
Техническая вода							
2023	465,05	-	-	-	3,88	-	0,66
2024	-	1,00	-	-	3,88	-	0,66
2025	-	1,00	-	-	3,88	-	0,66

¹ Для организаций, которым права владения и (или) пользования централизованными системами горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельными объектами таких систем, находящимися в государственной или муниципальной собственности, переданы по договорам аренды таких систем и (или) объектов или по концессионным соглашениям, заключенным в соответствии с законодательством Российской Федерации не ранее 01 января 2014 г.



ТАРИФЫ
 на техническую воду для потребителей МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный
 Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области *

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м.					
	с 22.06.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 30.06.2024	с 01.07.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 30.06.2025	с 01.07.2025 по 31.12.2025	
1	2	3	4	5	6	
Техническая вода						
Население	42,95	42,95	45,66	45,66	48,08	
Бюджетные потребители	42,95	42,95	45,66	45,66	48,08	
Прочие потребители	42,95	42,95	45,66	45,66	48,08	

*Налогом на добавленную стоимость не облагается, т.к. организация применяет упрощенную систему налогообложения (ст. 346.11 гл. 26.2 части II Налогового кодекса Российской Федерации).



ПРИЛОЖЕНИЕ 3

к приказу

Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 14 июня 2023 г. № 21/1

НОРМАТИВЫ

потерь технической воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке для МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" поселка Стандартный Красного сельского поселения Среднеахтубинского муниципального района Волгоградской области на долгосрочный период регулирования 2023 - 2025 годы

№ п/п	Вид норматива потерь воды	Ед. изм.	Норматив потерь технической воды		
			Период (год)		
			2023	2024	2025
1	2	3	4	5	6
1.	Норматив потерь воды при ее транспортировке	%	3,88	3,88	3,88



ПРИЛОЖЕНИЕ 4

приказу

Комитета тарифного регулирования
Волгоградской области

от 14 июня 2023 г. № 21/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода).

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	МУП "ЖКХ Среднеахтубинского района" Комсомольская ул., д. 40, каб. 7, р.п. Средняя Ахтуба, Волгоградская область, 404143
2.	Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области Скосырева ул., д.7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 22.06.2023 по 31.12.2025

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке.

№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб.		
		с 22.06.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1.	Капитальный ремонт объектов централизованных систем водоснабжения	35,42	35,42	35,42

3. Планируемый объем подачи воды.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей		
			с 22.06.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	7,50	14,19	14,19
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	7,50	14,19	14,19

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. изм.	Величина показателей		
			с 22.06.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5	6
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	-	-	-
2.2.	-	тыс. куб. м	-	-	-
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
4.	Объём потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
5.	Норматив потерь воды на производство	%	-	-	-
6.	Объем воды, поданной в сеть	тыс. куб. м	7,50	14,19	14,19
7.	Объём потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	0,29	0,55	0,55
8.	Норматив потерь воды на транспортировку	%	3,88	3,88	3,88
9.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	7,21	13,64	13,64
9.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
9.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	7,21	13,64	13,64
9.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
9.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00
9.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00

4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

2023 год – 585,85 тыс. руб. в год;

2024 год – 604,31 тыс. руб. в год;

2025 год – 639,27 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы: с 22.06.2023 по 31.12.2025.

6. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения.

№ п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы		
		с 22.06.2023 по 31.12.2023	с 01.01.2024 по 31.12.2024	с 01.01.2025 по 31.12.2025
1	2	3	4	5
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00	0,00	0,00
2.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	3,88	3,88	3,88

7. Расчет эффективности производственной программы.

В связи с тем, что организация не оказывала услуги холодного водоснабжения в 2022 году, произвести расчет эффективности производственной программы не представляется возможным.

8. В связи с тем, что организация не оказывала услуги холодного водоснабжения в 2022 году, отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования на сайте комитета тарифного регулирования Волгоградской области не размещены.

9. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, организацией не планируются.