

## КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ (КТР ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ)

## **ПРИКАЗ**

14 декабря 2023 г.

№ 50/103

Волгоград

Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области

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", 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, приказыванием Справительства

1. Установить для ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения на 2024 - 2028 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2024 г. по 31 декабря 2028 г. тарифы на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственную программу ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (техническая вода) согласно приложению 3.

4. Признать утратившими силу с 01 января 2024 г. следующие приказы комитета тарифного регулирования Волгоградской области:

от 29 ноября 2018 г. № 41/13 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 13 ноября 2019 г. № 36/25 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/13 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 12 ноября 2020 г. № 38/43 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/13 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 17 ноября 2021 г. № 32/50 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/13 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области";

от 17 ноября 2022 г. № 40/150 "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 29 ноября 2018 г. № 41/13 "Об установлении тарифов на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области".

Председатель комитета тарифиого комитет регулирования Волгоградской области ного Регулирования волгоградской

С.А.Горелова



## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области

						ергосбережени й эффективнос	
	Базовый	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %*	=	терь воды, %	Удельный электрической кВт*ч/	й расход ой энергии,
Период (год)	уровень операционных расходов, тыс. руб.			На производство	На транспортировку	На производство	На транспортировку
1	2	3	4	5	6	7	8
			я вода				
2024	1 057,76	_	-	-	10,12	0,00	0,53
2025	_	1,00	-	_	10,12	0,00	0,53
2026	_	1,00	_	_	10,12	0,00	0,53
2027	_	1,00	_	_	10,12	0,00	0,53
2028	_	1,00	_	-	10,12	0,00	0,53

<sup>\*</sup>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 1 января 2014 г.

КОМИТЕТ В ТАРИФНОГО КЕПИЕ 2 КОМИТЕТ В ТАРИФНОГО КЕПИКАЗУ ВОЛГОГРАДСКОЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В ТАРИФНОГО БЕЛЕВ ВОЛГОГРАДСКОЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В ТАРИФИЗИКИЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В ТАРИФИЗИВНИЯ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ В ТАРИФИЗИВНИЯ В ТАРИФИЗИВН

на техническую воду для потребителей ОНТ "Бобровское" Бобровского сельского поселения Серафимовичского муниципального района Волгоградской области \* ТАРИФЫ

		_				
	с 01.07.2028 по 31.12.2028	11		62,79	62,79	62,79
	с 01.01.2028	10		86,38	86,09	86,09
	с 01.07.2027	6		86,09	86,09	86,09
	с 01.01.2027	8		58,05	58,05	58,05
/6./куб. м.	c 01.07.2025   c 01.01.2026   c 01.07.2026   c 01.01.2027   c 01.07.2027   c 01.01.2028   c 01.07.2028   no 31.12.2025   no 30.06.2026   no 31.12.2028   no 31	7	a	58,05	58,05	58,05
Тарифы, руб./куб. м.	c 01.01.2026 no 30.06.2026	9	Техническая вода	55,82	55,82	55,82
	c 01.07.2025 no 31.12.2025	5		55,82	55,82	55,82
	с 01.01.2025 по 30.06.2025	4		52,81	52,81	52,81
	c 01.01.2024   c 01.07.2024   c 01.01.2025 lo 30.06.2024   no 31.12.2024   no 30.06.2025	3		52,81	52,81	52,81
	c 01.01.2024   c 01.07.2024   c 01.01.2025 no 30.06.2024   no 31.12.2024   no 30.06.2025	2		50,11	50,11	50,11
	т рушиа потребителей	1		Население	Бюджетные потребители	Прочие потребители

<sup>\*</sup> 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).

КОМИТЕТ к приказу ТАРИЛОЖЕНИЕ 3 КОМИТЕТ к приказу ТАРИФНОГО комытета тарифного регулирования ВОЛГОГРАДСКОЙ ВОЛГОГРАТСКОЙ ВОЛГОГРАТСТОЙ ВОЛГОГРАТСКОЙ ВОЛГОГРАТСКОЙ ВОЛГОГРАТСКОЙ ВОЛГОГРАТСТОЙ ВОЛГОГ

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

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

	Наименование регулируемой организации, в отношении	ОНТ "Бобровское",
1.	которой разработана производственная программа, ее	х. Бобровский 2-й, Серафимовичский район, Волгоградская
	местонахождение	область, 403466
C	Наименование уполномоченного органа, утвердившего	Комитет тарифного регулирования Волгоградской области,
i	производственную программу, его местонахождение	Скосырева ул., д. 7, Волгоград, 400066
3.	Период реализации производственной программы	с 01.01.2024 по 31.12.2028

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

3. Планируемый объем подачи воды.

J. ITIMITI	or internal committee in body.					The second secon	
ž		Ę,		Ber	Величина показателей	іей	
	показатели производственной	E.H.	c 01.01.2024	c 01.01.2025	c 01.01.2026	c 01.01.2027	c 01.01.2028
11/11	Деятельности	измерения		по 31.12.2025	по 31.12.2026	по 31.12.2027	по 31.12.2028
1	2	3	4	5	9	7	8
	Объем поднятой воды из				1		
1.	источников водоснабжения, в том	тыс. куб. м	26,42	26,42	26,42	26,42	26,42
	числе:						
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	0,00	00,00	0,00	0,00	0,00
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	26,42	26,42	26,42	26,42	26,42
,	Объем покупки воды, в том числе	THE EAST W	00 0	00 0	000	000	00 0
i	по поставщикам:	IBIC: RYO. IM	00,00	00,0	0,00	00,0	0,00

		-					
2		Ü		Ber	Величина показателей	іей	
ме п/п	Показатели производственнои деятельности	ЕД. измерения	с 01.01.2024	с 01.01.2025	с 01.01.2026	с 01.01.2027 по 31.12.2027	c 01.01.2028
-	2	3	4	5	9	7	~
2.1.	1	тыс. куб. м					
2.2.	ı	тыс. куб. м		ST.		8	
3.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	Объём потерь воды при производстве	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Норматив потерь воды на производство	%	ı	1	1	-	ı
9.	Объем воды, поданной в сеть	Thic. ky6. M	26,42	26,42	26,42	26,42	26,42
7.	Объём потерь воды при транспортировке	тыс. куб. м	2,67	2,67	2,67	2,67	2,67
<u>«</u>	Норматив потерь воды на транспортировку	%	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
9.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	23,75	23,75	23,75	23,75	23,75
9.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	12,05	12,05	12,05	12,05	12,05
9.1.2.	<ul> <li>населению по нормативам потребления</li> </ul>	тыс. куб. м	10,99	10,99	10,99	10,99	10,99
9.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,41	0,41	0,41	0,41	0,41
9.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
9.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	00,00	0,00	00,00	0,00

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

2024 год – 1 222,18 тыс. руб. в год; 2025 год – 1 289,99 тыс. руб. в год; 2026 год – 1 352,25 тыс. руб. в год;

2027 год – 1 406,34 тыс. руб. в год; 2028 год – 1 462,59 тыс. руб. в год.

5. График реализации мероприятий производственной программы – с 01.01.2024 по 31.12.2028.

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

1						
N.		Плановы	е значения показ	Плановые значения показателей на период реализации программы	ц реализации пр	ограммы
	Наименование показателя	c 01.01.2024	c 01.01.2025	c 01.01.2024   c 01.01.2025   c 01.01.2026   c 01.01.2027	c 01.01.2027	c 01.01.2028
11/11		по 31.12.2024	по 31.12.2025	no 31.12.2024   no 31.12.2025   no 31.12.2026   no 31.12.2027   no 31.12.2028	по 31.12.2027	по 31.12.2028
1	2	3	4	5	9	7
h	Количество перерывов в подаче воды,					
_	произошедших в результате аварий, повреждений и	000	000	000	000	000
:	иных технологических нарушений в расчете на	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	протяженность водопроводной сети в год, ед./км				4	
	Доля потерь воды в централизованных системах					
5.	водоснабжения при ее транспортировке в общем	10,12	10,12	10,12	10,12	10,12
	объеме, поданной в водопроводную сеть, %					

7. Расчет эффективности производственной программы.

Величина	110kasa1511 2023	й/н	10,00
Динамика изменения	факта к плану %	L	- 100,00
оказателя 2	факт	0000	0,00
Величина показателя 2022	план	н/д	10,00
Попилантантанта	пайменование показателя	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %
2	п/п	1.	2.

8. Отчеты об исполнении производственной программы за истекший период регулирования размещены на сайте комитета тарифного - "Информационные и аналитические регулирования Волгоградской области http://urt.volgograd.ru в разделе "Деятельность" материалы".

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