

**КОМИТЕТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ
от 20 декабря 2018 г. N 47/43**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ (ПИТЬЕВОЕ
ВОДОСНАБЖЕНИЕ), ТЕХНИЧЕСКУЮ ВОДУ И ВОДООТВЕДЕНИЕ
ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
"ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО" ГОРОДСКОГО
ОКРУГА - ГОРОД ВОЛЖСКИЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов

(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 20.02.2019 N 6/1,
от 22.05.2019 N 15/4, от 12.12.2019 N 42/13, от 19.02.2020 N 4/5,
от 10.12.2020 N 46/8)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 07 декабря 2011 г. N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", [приказом](#) ФСТ России от 27 декабря 2013 г. N 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. N 32-п, комитет тарифного регулирования Волгоградской области приказывает:

1. Установить для муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области долгосрочные [параметры](#) регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 - 2023 годы, согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие на период с 01 января 2019 г. по 31 декабря 2023 г. [тарифы](#) на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области с календарной разбивкой согласно приложению 2.

3. Утвердить производственные программы муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области в сфере холодного водоснабжения (питьевая и техническая вода) и водоотведения согласно [приложениям 3 - 6](#).

4. Установить и ввести в действие на период с 01 мая 2019 г. по 31 декабря 2021 г. [тарифы](#) на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение для муниципального унитарного предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области (потребитель АО "АБ ИнБев Эфес") с календарной разбивкой согласно приложению 7.

(п. 4 введен [приказом](#) КТР Волгоградской обл. от 22.05.2019 N 15/4)

5. Признать утратившими силу с 01 января 2019 г. следующие приказы комитета тарифного

регулирования Волгоградской области:

от 25 ноября 2015 г. [N 50/71](#) "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области";

от 09 ноября 2016 г. [N 40/7](#) "О внесении изменения в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 ноября 2015 г. N 50/71 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области";

от 19 декабря 2016 г. [N 50/52](#) "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 ноября 2015 г. N 50/71 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области";

от 14 декабря 2017 г. [N 50/32](#) "О внесении изменений в приказ комитета тарифного регулирования Волгоградской области от 25 ноября 2015 г. N 50/71 "Об установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и водоотведение для потребителей муниципального предприятия "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области".

Председатель комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
С.А.ГОРЕЛОВА

Приложение 1
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 20 декабря 2018 г. N 47/43

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ, ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ
НА ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД РЕГУЛИРОВАНИЯ ДЛЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО
УНИТАРНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ "ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ
ХОЗЯЙСТВО" ГОРОДСКОГО ОКРУГА - ГОРОД ВОЛЖСКИЙ
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

1	2	3	4	5	6
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)					
2019	279 384,05	-	-	9,49	0,40
2020	-	1,00	-	9,49	0,40
2021	-	1,00	-	9,49	0,40
2022	-	1,00	-	9,49	0,40
2023	-	1,00	-	9,49	0,40
Техническая вода (подъем из р. Ахтуба)					
2019	2 091,61	-	-	0,00	0,36
2020	-	1,00	-	0,00	0,36
2021	-	1,00	-	0,00	0,36
2022	-	1,00	-	0,00	0,36
2023	-	1,00	-	0,00	0,36
Техническая вода (подъем из р. Волга)					
2019	5 676,11	-	-	0,00	0,38
2020	-	1,00	-	0,00	0,38
2021	-	1,00	-	0,00	0,38
2022	-	1,00	-	0,00	0,38
2023	-	1,00	-	0,00	0,38
Водоотведение					
2019	250 269,14	-	-	-	0,83
2020	-	1,00	-	-	0,83
2021	-	1,00	-	-	0,83
2022	-	1,00	-	-	0,83
2023	-	1,00	-	-	0,83

<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 1 января 2014 г.

Приложение 2
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 20 декабря 2018 г. N 47/43

**ТАРИФЫ
НА ПИТЬЕВУЮ ВОДУ (ПИТЬЕВОЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ), ТЕХНИЧЕСКУЮ ВОДУ
И ВОДООТВЕДЕНИЕ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО УНИТАРНОГО
ПРЕДПРИЯТИЯ "ВОДОПРОВОДНО-КАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО"
ГОРОДСКОГО ОКРУГА - ГОРОД ВОЛЖСКИЙ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 [N 42/13](#),
от 10.12.2020 [N 46/8](#))

Группа потребителей	Тарифы, руб./куб. м															
	с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019		с 01.01.2020 по 30.06.2020		с 01.07.2020 по 31.12.2020		с 01.01.2021 по 30.06.2021		с 01.07.2021 по 31.12.2021		с 01.01.2022 по 30.06.2022		с 01.07.2022 по 31.12.2022	
	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)																
Население	17,21		17,62		17,62		18,31		18,31		18,97		18,97		19,81	
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Бюджетные потребители		14,34		14,68		14,68		15,26		15,26		15,81		15,81		16,5
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Прочие потребители		14,34		14,68		14,68		15,26		15,26		15,81		15,81		16,5
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Техническая вода (подъем из р. Ахтуба для потребителей пос. Рабочий городского округа - город Волжский Волгоградской области)																
Население	4,39		4,54		4,54		4,70		4,70		4,87		4,87		5,11	
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Бюджетные потребители		3,66		3,78		3,78		3,92		3,92		4,06		4,06		4,2
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Прочие		3,66		3,78		3,78		3,92		3,92		4,06		4,06		4,2

потребители																
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Техническая вода (подъем из р. Волга для потребителей городского округа - город Волжский Волгоградской области)																
Население	5,89		6,05		6,05		6,23		6,23		6,44		6,44		6,80	
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Бюджетные потребители		4,91		5,04		5,04		5,19		5,19		5,37		5,37		5,6
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Прочие потребители		4,91		5,04		5,04		5,19		5,19		5,37		5,37		5,6
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Водоотведение																
Население	22,88		23,42		23,42		24,35		24,35		25,22		25,22		26,35	
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Бюджетные потребители		19,07		19,52		19,52		20,29		20,29		21,02		21,02		21,9
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																
Прочие потребители		19,07		19,52		19,52		20,29		20,29		21,02		21,02		21,9
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13 , от 10.12.2020 N 46/8)																

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 20.02.2019 N 6/1,
от 12.12.2019 N 42/13, от 19.02.2020 N 4/5, от 10.12.2020 N 46/8)

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

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области, Пушкина ул., д. 16а, г. Волжский, Волгоградская область, 404130
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 01.01.2019 по 31.12.2023

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

N п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1.	Ремонт сетей водопровода цех "Водопровода" Д = 160 мм L = 505 м, Д = 63 мм L = 650 м, Д = 630 мм L = 225 м	7 512,46	7 512,46	7 512,46	7 512,46	7 512,46
(в ред. приказа КТР Волгоградской обл. от 19.02.2020 N 4/5)						
2.	Ремонт технологического и насосного оборудования	1 836,70	1 836,70	1 836,70	1 836,70	1 836,70
3.	Общестроительные работы	5 701,83	5 701,83	5 701,83	5 701,83	5 701,83
	Итого:	15 050,99	15 050,99	15 050,99	15 050,99	15 050,99

3. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	35 702,03	36 628,16	35 702,03	35 702,03	35 702,03
1.1.	из поверхностных источников	тыс.	35 702,03	36 628,16	35 702,03	35 702,03	35 702,03

		куб. м					
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды, в том числе по поставщикам:	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	3 770,00	3 770,00	3 770,00	3 770,00	3 770,00
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	35 702,03	36 628,16	35 702,03	35 702,03	35 702,03
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	31 932,03	32 858,16	31 932,03	31 932,03	31 932,03
6.	Потери воды	тыс. куб. м	3 029,10	3 118,24	3 029,10	3 029,10	3 029,10
7.	% от отпуска в сеть	%	9,49	9,49	9,49	9,49	9,49
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	28 902,93	29 739,92	28 902,93	28 902,93	28 902,93
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	11 205,62	12 160,62	11 205,62	11 205,62	11 205,62
8.1.2.	- населению по нормативам	тыс.	1 839,36	1 746,97	1 839,36	1 839,36	1 839,36

	потребления	куб. м					
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1 020,35	1 184,99	1 020,35	1 020,35	1 020,35
8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	13 253,87	14 647,34	13 253,87	13 253,87	13 253,87
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(раздел 3 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13)

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

2019 год - 419 381,51 тыс. руб. в год (без НДС);

2020 год - 445206,60 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13)

2021 год - 462 009,66 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

2022 год - 468 095,84 тыс. руб. в год (без НДС);

2023 год - 486 819,67 тыс. руб. в год (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы - с 01.01.2019 по 31.12.2023.

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

N п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023

1	2	3	4	5	6	7
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,50	0,50	0,50	0,50	0,50
2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,70	0,70	0,70	0,70	0,70
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %	9,49	9,49	9,49	9,49	9,49

5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	0,40	0,40	0,40	0,40	0,40

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода)

N п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2019		Динамика изменения, %	Величина показателя 2020	Величина показателя 2021	Величина показателя 2022	Величина показателя 2023
		план	факт					
1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,50	0,00	-100,00	0,50	0,50	0,50	0,50

2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %	0,70	0,17	-75,71	0,70	0,70	0,70	0,70
3.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,70	0,41	-41,43	0,70	0,70	0,70	0,70
4.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %	9,49	9,48	-0,11	9,49	9,49	9,49	9,49
5.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	0,40	0,17	-57,50	0,40	0,40	0,40	0,40
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды,	0,40	0,19	-52,50	0,40	0,40	0,40	0,40

	на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м							
--	-------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--

(раздел 7 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

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

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

Приложение 4
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 20 декабря 2018 г. N 47/43

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13,
от 10.12.2020 N 46/8)

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, подъем из р. Ахтуба для потребителей пос. Рабочий городского округа - город Волжский Волгоградской области)

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие "Водопрводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области, Пушкина ул., д. 16а, г. Волжский, Волгоградская область, 404130
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 01.01.2019 по 31.12.2023

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

N п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1.	Замена обратного клапана Д = 200 мм - 2 шт. и силового кабеля L = 150 м на НС по ул. Ахтубинская 32 "А"	360,00	360,00	360,00	360,00	360,00

3. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	636,05	636,05	621,34	636,05	636,05
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	636,05	636,05	621,34	636,05	636,05
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды, в том числе по	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	поставщикам:						
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	636,05	636,05	621,34	636,05	636,05
6.	Потери воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	% от отпуска в сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	636,05	636,05	621,34	636,05	636,05
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	636,05	636,05	621,34	636,05	636,05
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(раздел 3 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

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

2019 год - 2 368,56 тыс. руб. в год (без НДС);

2020 год - 2448,48 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13)

2021 год - 2 476,72 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

2022 год - 2 654,86 тыс. руб. в год (без НДС);

2023 год - 2 761,06 тыс. руб. в год (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы - с 01.01.2019 по 31.12.2023.

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

N п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7
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	11,03	11,454	12,18	12,44	12,82
2.	Доля потерь воды в	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(раздел 7 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

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

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

Приложение 5
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 20 декабря 2018 г. N 47/43

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13,
от 10.12.2020 N 46/8)

1. Паспорт производственной программы в сфере холодного водоснабжения (техническая вода, подъем из р. Волга для потребителей городского округа - город Волжский Волгоградской области)

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области, Пушкина ул., д. 16а, г. Волжский, Волгоградская область, 404130
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 01.01.2019 по 31.12.2023

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

N п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1.	Замена участка технологического трубопровода, Д = 630 мм на Д = 430 мм L = 4 м, с нанесением защитного слоя на НС 2 подъема N 1	505,07	505,07	505,07	505,07	505,07

3. Планируемый объем подачи воды

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды из источников водоснабжения, в том числе:	тыс. куб. м	3 061,67	3 061,67	2 947,34	3 061,67	3 061,67
1.1.	из поверхностных источников	тыс. куб. м	3 061,67	3 061,67	2 947,34	3 061,67	3 061,67
1.2.	из подземных источников	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Объем покупки воды, в	тыс.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

	том числе по поставщикам:	куб. м					
2.1.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.2.	-	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3.	Объем воды на собственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем воды, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5.	Объем воды, поступившей в сеть	тыс. куб. м	3 061,67	3 061,67	2 947,34	3 061,67	3 061,67
6.	Потери воды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7.	% от отпуска в сеть	%	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	3 061,67	3 061,67	2 947,34	3 061,67	3 061,67
8.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	649,14	649,14	624,90	649,14	649,14
8.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

8.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2 412,53	2 412,53	2 322,44	2 412,53	2 412,53
8.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(раздел 3 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

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

2019 год - 15 233,70 тыс. руб. в год (без НДС);

2020 год - 15652,21 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13)

2021 год - 15 562,97 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

2022 год - 17 015,80 тыс. руб. в год (без НДС);

2023 год - 17 696,44 тыс. руб. в год (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы - с 01.01.2019 по 31.12.2023.

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

N п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на период реализации программы				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7
1.	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате	1,44	2,87	2,87	2,87	2,87

(раздел 7 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

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

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

Приложение 6
к приказу
комитета
тарифного регулирования
Волгоградской области
от 20 декабря 2018 г. N 47/43

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Список изменяющих документов
(в ред. приказов КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13,
от 10.12.2020 N 46/8)

1. Паспорт производственной программы в сфере водоотведения

1.	Наименование регулируемой организации, в отношении которой разработана производственная программа, ее местонахождение	Муниципальное унитарное предприятие "Водопроводно-канализационное хозяйство" городского округа - город Волжский Волгоградской области, Пушкина ул., д. 16а, г. Волжский, Волгоградская область, 404130
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 01.01.2019 по 31.12.2023

2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

N п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятий, тыс. руб. (без НДС)				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1.	Замена электрооборудования и запорной арматуры с электроприводом цех "Водоотведения"	975,52	975,52	975,52	975,52	975,52

3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

N п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателей				
			с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных сточных вод	тыс. куб. м	19 572,59	18 594,30	18 379,38	19 572,59	19 572,59
2.	Объем сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб. м	19 572,59	18 594,30	18 379,38	19 572,59	19 572,59
3.	Объем сточных вод, переданных на очистку другим организациям	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4.	Объем собственных производственных стоков	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

5.	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей:	тыс. куб. м	19 572,59	18 594,30	18 379,38	19 572,59	19 572,59
5.1.1.	- населению по приборам учета	тыс. куб. м	11 614,75	10 830,21	11 447,50	11 614,75	11 614,75
5.1.2.	- населению по нормативам потребления	тыс. куб. м	4 329,79	4 136,04	3 303,83	4 329,79	4 329,79
5.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб. м	1 037,88	1 037,88	1 037,88	1 037,88	1 037,88
5.3.	- прочим потребителям	тыс. куб. м	2 590,17	2 590,17	2 590,17	2 590,17	2 590,17
5.4.	- потребление на производственные нужды	тыс. куб. м	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

(раздел 3 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

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

2019 год - 377 653,12 тыс. руб. в год (без НДС);

2020 год - 370119,54 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 12.12.2019 N 42/13)

2021 год - 379 630,09 тыс. руб. в год (без НДС);

(в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

2022 год - 421 497,46 тыс. руб. в год (без НДС);

2023 год - 438 357,36 тыс. руб. в год (без НДС).

5. График реализации мероприятий производственной программы - с 01.01.2019 по 31.12.2023.

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

N п/п	Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы				
		с 01.01.2019 по 31.12.2019	с 01.01.2020 по 31.12.2020	с 01.01.2021 по 31.12.2021	с 01.01.2022 по 31.12.2022	с 01.01.2023 по 31.12.2023
1	2	3	4	5	6	7
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-	-	-
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	7,50	7,56	7,60	7,64	7,68
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83
7.	Удельный расход электрической	0,83	0,83	0,83	0,83	0,83

энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м						
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--

7. Расчет эффективности производственной программы в сфере водоотведения

N п/п	Наименование показателя	Величина показателя 2019		Динамика изменения, %	Величина показателя 2020	Величина показателя 2021	Величина показателя 2022	Величина показателя 2023
		план	факт					
1.	Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2.	Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-	-	-	-	-	-
3.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов,	-	-	-	-	-	-	-

	лимитами на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %							
4.	Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	-	-	-	-	-	-	-
5.	Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	7,50	6,46	-13,87	7,56	7,60	7,64	7,68
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,83	0,40	-51,81	0,83	0,83	0,83	0,83
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод, на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	0,83	0,34	-59,04	0,83	0,83	0,83	0,83

(раздел 7 в ред. [приказа](#) КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)

		НДС		НДС		НДС		НДС		НДС		НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Питьевая вода (питьевое водоснабжение)												
АО "АБ ИнБев Эфес" <*>		1,43		1,47		1,47		1,53		1,53		1,58
(в ред. приказа КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)												
Водоотведение												
АО "АБ ИнБев Эфес" <*>		1,91		1,95		1,95		2,03		2,03		2,10
(в ред. приказа КТР Волгоградской обл. от 10.12.2020 N 46/8)												

<*> При применении тарифа с 2016 года ниже экономически обоснованного компенсация выпадающих доходов регулируемой организации осуществляется в установленном порядке за счет средств областного бюджета в пределах выделенных на эти цели лимитов бюджетных обязательств в соответствии с [Законом](#) Волгоградской области от 06 октября 2015 г. N 170-ОД "О льготных тарифах в сфере холодного водоснабжения и водоотведения для отдельных категорий потребителей в Волгоградской области".