



АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17 ноября 2022 года

г. Владивосток

№ 59/66

**Об утверждении производственной программы,
об установлении долгосрочных параметров
регулируемого тарифа на питьевую воду
для потребителей федерального государственного
казенного учреждения «Войсковая часть 83417»,
находящихся на территории Шкотовского
городского поселения Шкотовского
муниципального района Приморского края**

Руководствуясь Федеральным законом от 07 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 01 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», на основании Положения об агентстве по тарифам Приморского края, утвержденного постановлением Администрации Приморского края от 30 сентября 2019 года № 628-па «Об утверждении Положения об агентстве по тарифам Приморского края», решения правления агентства по тарифам Приморского края от 17 ноября 2022 года № 62 агентство по тарифам Приморского края **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить производственную программу федерального государственного казенного учреждения «Войсковая часть 83417» осуществляющего деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода) на

территории Шкотовского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду федерального государственного казенного учреждения «Войсковая часть 83417», находящихся на территории Шкотовского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 2.

3. Установить тарифы на питьевую воду для потребителей федерального государственного казенного учреждения «Войсковая часть 83417», находящихся на территории Шкотовского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, согласно приложению № 3.

4. Тарифы на питьевую воду, установленные настоящим постановлением на 2023 год без календарной разбивки, ввести в действие с 01 декабря 2022 года.

5. Признать утратившим силу с 01 декабря 2022 года приложение № 3 к постановлению департамента по тарифам Приморского края от 05 декабря 2019 года № 60/20 «Об утверждении производственных программ, об установлении долгосрочных параметров и тарифов на питьевую воду для потребителей федерального государственного казенного учреждения «Войсковая часть 83417», находящихся на территории Шкотовского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края» (в редакции постановлений агентства по тарифам Приморского края от 03 декабря 2020 года № 61/6, от 14 октября 2021 года № 37/12).

6. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 1

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 17 ноября 2022 года № 59/66

**Производственная программа
федерального государственного казенного
учреждения «Войсковая часть 83417», осуществляющего
деятельность в сфере водоснабжения (питьевая вода)
на территории Шкотовского городского поселения
Шкотовского муниципального района
Приморского края, на период с 01.01.2023 по 31.12.2027**

ПАСПОРТ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРОГРАММЫ

Наименование	Производственная программа в сфере водоснабжения (питьевая вода) федерального государственного казенного учреждения «Войсковая часть 83417» на период с 01.01.2023 по 31.12.2027 (далее по тексту – производственная программа)
Наименование регулируемой организации, ее местонахождение	Федеральное государственное казенное учреждение «Войсковая часть 83417» (ОГРН 1022500580288, ИНН 2503006098); ул. Тракторная, 25, пгт Шкотово, Шкотовский муниципальный район, Приморский край, 692815
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу, его местонахождение	Агентство по тарифам Приморского края; ул. Алеутская, д. 45а, город Владивосток, 690110
Период реализации производственной программы	с 01.01.2023 по 31.12.2027

1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованных систем водоснабжения, мероприятий,

**направленных на улучшение качества питьевой воды,
мероприятий по энергосбережению и повышению
энергетической эффективности, график их реализации**

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации
1	Мероприятия по текущему ремонту	с 01.01.2023 по 31.12.2027

2. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Период регулирования	Объем подачи воды, тыс. куб. м.
1	с 01.01.2023 по 31.12.2023	57,90
2	с 01.01.2024 по 31.12.2024	57,90
3	с 01.01.2025 по 31.12.2025	57,90
4	с 01.01.2026 по 31.12.2026	57,90
5	с 01.01.2027 по 31.12.2027	57,90

**3. Объем финансовых потребностей, необходимых для
реализации производственной программы**

№ п/п	Период регулирования	Объем финансовых потребностей, тыс. руб.
1	с 01.01.2023 по 31.12.2023	1350,44
2	с 01.01.2024 по 31.12.2024	1403,72
3	с 01.01.2025 по 31.12.2025	1489,62
4	01.01.2026 по 31.12.2026	1541,01
5	01.01.2027 по 31.12.2027	1594,21

4. График реализации мероприятий производственной программы

Реализация мероприятий производственной программы запланирована
с 01.01.2023 по 31.12.2027.

**5. Плановые значения показателей надежности, энергетической
эффективности объектов централизованных систем водоснабжения**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Плановые значения показателей				
			2023	2024	2025	2026	2027
1. Показатели качества питьевой воды							
1.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с	%	0	0	0	0	0

	источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды						
1.2.	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	0	0	0	0
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения							
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0	0	0	0	0
3. Показатели энергетической эффективности							
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0	0	0	0	0
3.2.	Удельный расход	кВт*ч/	0,53	0,53	0,53		

	электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	куб.м					
--	--	-------	--	--	--	--	--

6. Расчет эффективности производственной программы

№ п/п	Наименование показателя	Динамика изменения, %				
		2023/2022	2024/2023	2025/2024	2026/2025	2027/2026
1. Показатели качества питьевой воды						
1.1.	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	100	100	100	100	100
1.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	100	100	100	100	100
2. Показатель надежности и бесперебойности водоснабжения						
2.1.	Количество перерывов в подаче воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы водоснабжения, в расчете на протяженность	100	100	100	100	100

	водопроводной сети в год					
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	100	100	100	100	100
3.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки технической воды, на единицу объема воды	100	100	100	100	100
4. Расходы на реализацию производственной программы						
4.1.	Объем финансовых потребностей	96,49	94,90			

7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

№ п/п	Наименование показателей	Текущий отчетный период с 01.01.2021 по 31.12.2021
1. Обеспечение объемов производства товаров (оказания услуг)		
1.1.	Объем поднятой воды (тыс. куб. м)	57,90
1.2.	Объем реализации (тыс. куб. м)	57,90
	в т. ч. - населению	-
	- бюджетным организациям	57,90
	- прочим потребителям	-
1.3.	Объем потерь (тыс. куб. м)	0,00
1.4.	Объем отпуска в сеть (тыс. куб. м)	57,90
1.5.	Справочно: расходы на собственные технологические нужды системы водоснабжения (тыс. куб. м)	0,00
	расходы воды на хозяйственно-бытовые нужды (тыс. куб. м)	0,00
	Протяженность сетей (всех видов в однострубно-м представлении), (км)	1,70
1.6.	Удельное водопотребление (куб. м/чел)	-
	Численность населения, пользующихся услугами данной организации (чел.)	-
2. Показатели качества питьевой воды		
2.1.	Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	-

2.2.	Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, %	0,00
3. Показатели надежности и бесперебойности оказываемых услуг		
3.1.	Аварийность систем коммунальной инфраструктуры (ед./км)	0,00
	Количество аварий на системах коммунальной инфраструктуры (ед.)	0,00
3.2.	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	24
	Количество часов предоставления услуг в отчетном периоде (часов)	8760
3.3.	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене (%)	0,0
	Протяженность сетей, нуждающихся в замене (км):	0,000
4. Показатели энергетической эффективности		
4.1.	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть, %	-
4.2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть, кВт*ч/куб. м	-
4.3.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой воды, кВт*ч/куб. м	-

8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, указаны в разделе 1.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 2

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 17 ноября 2022 года № 59/66

**Долгосрочные параметры регулирования тарифов,
определяемые на долгосрочный период регулирования
при формировании тарифов на питьевую воду
для потребителей федерального государственного казенного
учреждения «Войсковая часть 83417», находящихся на территории
Шкотовского городского поселения Шкотовского
муниципального района Приморского края**

№ п/п	Годы	Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при формировании тарифов на питьевую воду с использованием метода индексации			
		Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Уровень потерь воды, %	Удельный расход электрической энергии, кВт ч/м ³
1.	Питьевая вода				
1.1.	2023	577,89	1	0	0,53
1.2.	2024	х	1	0	0,53
1.3.	2025	х	1	0	0,53
1.4.	2026	х	1	0	0,53
1.5.	2027	х	1	0	0,53

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края



В.И. Мосенцова

Приложение № 3

к постановлению
агентства по тарифам
Приморского края
от 17 ноября 2022 года № 59/66

ТАРИФЫ
на питьевую воду для потребителей
федерального государственного казенного учреждения
«Войсковая часть 83417», находящихся на территории
Шкотовского городского поселения Шкотовского
муниципального района Приморского края

№ п/п	Регулируемый тариф	Период действия тарифа								
		с 01.12.2022 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	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.07.2026 по 31.12.2026	с 01.07.2027 по 31.12.2027	с 01.07.2027 по 31.12.2027
1.	Тарифы на питьевую воду									
1.1	для населения, рублей за 1 куб. метр	23,32	23,32	25,17	25,17	26,29	26,29	26,94	26,94	28,12
1.2	для прочих групп потребителей, рублей за 1 куб. метр	23,32	23,32	25,17	25,17	26,29	26,29	26,94	26,94	28,12

Примечание: организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость.

Руководитель
агентства по тарифам
Приморского края

A handwritten signature in black ink, appearing to be the initials 'В.И.' followed by a stylized surname.

В.И. Мосензова