



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ  
З ЦІН І ТАРИФІВ  
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ  
И ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ  
ФИЯТЛАРЫ ВЕ ТАРИФЛЕРИ  
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ  
КОМИТЕТИ

## П Р И К А З

13 июля 2023 года

№ 22/6

г. Симферополь

**О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 18.12.2020 № 49/21 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение Государственному унитарному предприятию Республики Крым «Вода Крыма» на 2021-2023 годы»**

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», Постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Положением о Государственном комитете по ценам и тарифам Республики Крым, утвержденным постановлением Совета министров Республики Крым от 27.06.2014 № 166, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 18.12.2020 № 49/21 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение Государственному унитарному предприятию Республики Крым «Вода Крыма» на 2021 - 2023 годы» (далее - Приказ) следующие изменения:

1.1. Пункт 2.1 приложения № 1 к Приказу дополнить подпунктами 2.1.14 и 2.1.15 следующего содержания:

2.1.14.	Вилинское сельское поселение: с. Вилино	с 24.07.2023 по 31.12.2023	37,02	40,84
2.1.15	Угловское сельское поселение: с. Угловое	с 24.07.2023 по 31.12.2023	31,63	40,84

1.2. Пункт 2.2 приложения № 1 к Приказу дополнить подпунктами 2.2.7-2.2.9 следующего содержания:

2.2.7	Вилинское сельское поселение: с. Вилино	с 24.07.2023 по 31.12.2023	37,02	50,85
2.2.8	Угловское сельское поселение: с. Угловое	с 24.07.2023 по 31.12.2023	36,84	41,17
2.2.9	Табачненское сельское поселение: с. Табачное; Плодовское сельское поселение: с. Плодовое; Каштановское сельское поселение: Каштаны; Железнодороженское сельское поселение: с. Железнодорожное	с 24.07.2023 по 31.12.2023	37,02	36,92

1.3. Пункт 14.1 приложения № 1 к Приказу дополнить подпунктами 14.1.6 и 14.1.7 следующего содержания:

14.1.6.	Советское сельское поселение: пгт. Советский; Краснофлотское сельское поселение: с. Варваровка, с. Марково	с 24.07.2023 по 31.12.2023	31,46	40,84
14.1.7	Краснофлотское сельское поселение: с. Краснофлотское, с. Лебединка	с 24.07.2023 по 31.12.2023	32,64	46,43

1.4. Раздел 14 приложения № 1 к Приказу дополнить пунктом 14.2 следующего содержания:

14.2 Водоотведение				
14.2.1	Советское сельское поселение: пгт. Советский	с 24.07.2023 по 31.12.2023	37,02	64,57

1.5. Пункт 1 Раздела 4 приложения, утвержденного пунктом 4 Приказа дополнить подпунктами 1.7 и 1.8 следующего содержания:

1.7	Объем реализации товаров и услуг (питьевая вода на территории Советского сельского поселения: пгт. Советский, Краснофлотского сельского поселения)	тыс. куб. м			382,37
1.8	Объем реализации товаров и услуг (питьевая вода на территории Вилинского сельского поселения: с. Вилино; Угловского сельского поселения: с. Угловое Бахчисарайского р-на)	тыс. куб. м			159,01

1.6. Раздел 5 приложения, утвержденного пунктом 4 Приказа дополнить разделами 5.15 и 5.16 следующего содержания:

**Раздел 5.15. Питьевая вода (Советское сельское поселение: пгт. Советский, Краснофлотское сельское поселение)**

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Показатели качества питьевой воды</b>			
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %			0,00
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %			0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</b>			
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
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>			
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %			0,00
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт·ч/куб. м *			0,668

**Раздел 5.16. Питьевая вода (Вилинское сельское поселение: с. Вилино; Угловское сельское поселение: с. Угловое)**

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Показатели качества питьевой воды</b>			

Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %			0,00
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %			0,00
Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения			
Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений, в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км			-
Показатели эффективности использования ресурсов			
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме поданной в водопроводную сеть, %			0,00
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт·ч/куб. м *			0,498

1.7. Раздел 4 приложения № 5 к Приказу дополнить подпунктами 1.4 и 1.5 следующего содержания:

1.4.	Объем сточных вод, принятых у абонентов пгт. Советский Советского сельского поселения	тыс. куб. м			112,0
1.5.	Объем сточных вод, принятых у абонентов: Вилинского сельского поселения: с. Вилино; Угловского сельского поселения: с. Угловое; Табачненского сельского поселения: с. Табачное; Плодовского сельского поселения: с. Плодовое; Каштановского сельского поселения: Каштаны; Железнодорожного сельского поселения: с. Железнодорожное Бахчисарайского района	тыс. куб. м			128,93

1.8. Раздел 5 приложения № 5 к Приказу дополнить разделами 5.6 и 5.7 следующего содержания:

**Раздел 5.6. Водоотведение, Советское сельское поселение: пгт. Советский**

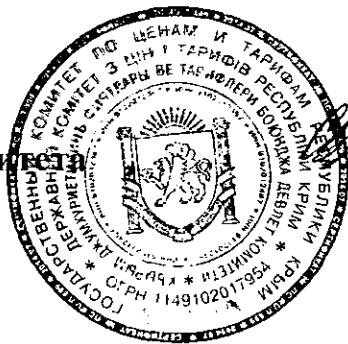
Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Показатели очистки сточных вод</b>			
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %			0,00
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %			0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %			0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %			0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>			
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км			0,00
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>			
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки, транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт·ч/куб. м <*>			0,77

**Раздел 5.7. Водоотведение, Вилинское сельское поселение: с. Вилино; Угловское сельское поселение: с. Угловое; Табачненское сельское поселение: с. Табачное; Плодовское сельское поселение: с. Плодовое; Каштановское сельское поселение: Каштаны; Железнодороженское сельское поселение: с. Железнодорожное Бахчисарайского района**

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2021 год	2022 год	2023 год
<b>Показатели очистки сточных вод</b>			
Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %			0,00
Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %			0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %			0,00
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для и централизованной ливневой системы водоотведения, %			0,00
<b>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</b>			
Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км			0,80
<b>Показатели эффективности использования ресурсов</b>			
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки, транспортировки сточных вод, на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт·ч/куб. м <*>			0,456

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после его опубликования.

Председатель  
Государственного комитета



*[Handwritten signature]*

С. МІШАНЕЦКАЯ