



ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ З
ЦЕН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ

П Р И К А З

30 августа 2018 года

№35/1

г. Симферополь

Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское» (ОГРН 1149102174638) на 2019 год

В соответствии с Федеральным конституционным законом от 21.03.2014 №6-ФКЗ «О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов – Республики Крым и города федерального значения Севастополя», 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2014 №1320 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации о государственном регулировании тарифов в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, а также тарифов на товары (работы, услуги) организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами, на территориях Республики Крым и г. Севастополя до 1 марта 2020 г.», 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. Установить тарифы на питьевую воду и водоотведение для Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское» на период с 01 января 2019 года по 31 декабря 2019 года

включительно, с календарной разбивкой в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить для Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское» производственную программу в сфере холодного водоснабжения на 2019 год в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить для Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское» производственную программу в сфере водоотведения на 2019 год в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу.

4. При изменении системы налогообложения Предприятию надлежит уведомить Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым в течение 3 рабочих дней.

5. Признать утратившим силу с 01 января 2019 года приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 09 ноября 2017 года № 44/2 "Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение муниципальному унитарному предприятию «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское» Геройского сельского поселения Сакского района Республики Крым на 2018 год".

6. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней со дня опубликования.

**Председатель
Государственного комитета**



Ю. НОВОСАД

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 30.08.2018 № 35/1

ТАРИФЫ

на питьевую воду и водоотведение для муниципального унитарного
предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское»
на 2019 год

№ п/п	Населенный пункт	Период действия тарифа	тариф для населения с НДС (руб./куб.м.)	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей без НДС (руб./куб.м.)
Питьевая вода				
1.	с.Геройское, с.Яркое Геройского сельского поселения Сакского района Республики Крым	с 01.01.2019 по 31.12.2019	23,84	19,87
Водоотведение				
1.	с.Геройское Геройского сельского поселения Сакского района Республики Крым	с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,09	29,54
		с 01.07.2019 по 31.12.2019	32,30	29,54

* *Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское» находится на общей системе налогообложения.*

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 30.08.2018 № 35/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское»

в сфере холодного водоснабжения
на 2019 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	296564, Республика Крым, Сакский район, с. Геройское, ул. Мира, д.48.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295000, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 18

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Замена водоподъемного оборудования на скважине 3987	2019	24,48
2.	Замена водоподъемного оборудования на скважине 3989	2019	25,73
	Итого:	-	50,21

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при

транспортировке, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Приобретение счетчиков холодной воды на скважины №3988, №3993 в количестве 2 шт. (ВСХН-100)	2019	29,24
	Итого:	-	29,24

Раздел 4. Планируемый объем подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Объем воды из источников водоснабжения:	тыс. куб.м.	114,81
2.	Объем воды поданной в сеть:	тыс. куб.м.	114,81
2.1.	Из собственных источников	тыс. куб. м	114,81
2.2.	От других операторов	тыс. куб. м	0
3.	Объем реализации товаров и услуг (всего):	тыс. куб.м.	110,70

Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

Наименование показателя	Плановые значения показателей
<i>Показатели качества питьевой воды</i>	
1. 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
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
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>	
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
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>	
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее	3,58

транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть и объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,83

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности, качества и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2017 год).

Показатели объема подачи воды

№ № п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. куб.м.		Отклонение, тыс. куб.м.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем воды из источников водоснабжения	134,5	118,4	-16,1	Уменьшение потребности
2.	Объем воды поданной сеть:	134,5	118,4	-16,1	
2.1.	Из собственных источников	134,5	118,4	-16,1	
2.2.	От других операторов	-	-	-	
3.	Объем реализации товаров и услуг (всего):	123,3	106,9	-16,4	

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного водоснабжения.

Наименование показателя	Значение показателя		Отклоне ние	Прич ина откло нения
	Плановые	Фактические		
<i>Показатели качества питьевой воды</i>				
1. 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	4,2	4,2	
2. Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным	0	3,6	3,6	

требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды, %				
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>				
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	0	0	
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>				
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	8,33	9,7	1,37	
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть и объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	0,81	0,85	0,04	

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы

№ № п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия,
1	2	3	4
1.	-	-	0,00

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 30.08.2018 № 35/1

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Муниципального унитарного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское»

на водоотведение
на 2019 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Геройское»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	296564, Республика Крым, Сакский район, с. Геройское, ул. Мира, д.48.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295000, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Павленко, 18

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-
	Итого:	-	-

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы.

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на
-------	--------------------------	------------------------------------	----------------------------------

			реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	0,00
	Итого:	-	0,00

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования
1	2	3	4
1.	Объем сточных вод принятых у абонентов	тыс. куб.м.	15,74
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб.м.	15,74
3.	Объем сточных вод, прошедших очистку	тыс. куб. м	0

Раздел 5. Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Наименование показателя	Плановые значения показателей
<i>Показатели очистки сточных вод</i>	
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) систему водоотведения, %	-
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	-
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</i>	
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>	
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки, транспортировки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод кВт*ч/куб.м	0,082

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Расчет эффективности производственной программы, осуществляется путем сопоставления динамики изменения плановых значений показателей надежности,

качества и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия.

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2017 год).

Показатели объема принимаемых сточных вод

№№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. куб.м.		Отклонение, тыс. куб.м.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем сточных вод принятых у абонентов	14,5	15,7	1,2	
2.	Объем транспортируемых сточных вод	14,5	15,7	1,2	
3.	Объем сточных вод, прошедших очистку	0	0	-	

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения.

Наименование показателя	Значение показателя		Отклоне ние	Причин ы отклоне ния
	Плановые	Фактиче ские		
<i>Показатели очистки сточных вод</i>				
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	100	100	0	
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	100	100	0	
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) систему водоотведения, %	0	0	0	
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0	0	0	
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</i>				
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0	0	0	
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>				
6. Удельный расход электрической энергии,	0,09	0,08	-0,01	

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

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов, график и объем финансовых потребностей необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия,
1	2	3	4
1.	-	-	0,00