



ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ З  
ЦІН І ТАРИФІВ  
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И  
ТАРИФАМ  
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЪЫРЫМ  
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ  
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ  
КОМИТЕТИ

## П Р И К А З

21 января 2019 года

№ 3/1

г. Симферополь

### **Об установлении тарифов на водоснабжение для Муниципального унитарного казенного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Каштан» 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 комитет 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 для Муниципального унитарного казенного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство «Каштан» тарифы на водоснабжение на период с 01 февраля 2019 года по 31 декабря 2019 года включительно в соответствии с Приложением № 1 к настоящему приказу.

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

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

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

**Председатель  
Государственного комитета**



**Ю. НОВОСАД**

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и  
тарифам  
Республики Крым  
от 21.01.2019 № 3/1

ТАРИФЫ  
на водоснабжение для Муниципального унитарного казенного предприятия  
«Жилищно-коммунальное хозяйство «Каштан» на 2019 год

МУКП «ЖКХ «Каштан» *				
№ п/п	Населенный пункт	Период действия тарифа	тариф для населения (руб./куб.м.)	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей (руб./куб.м.)
1.	с. Каштаны, с. Шевченково, с. Отрадное, с. Кочергино Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым	с 01.02.2019 по 31.12.2019	31,55	35,04

\* Муниципальное унитарное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство «Каштан» находится на упрощенной системе налогообложения, не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к приказу Государственного  
комитета по ценам и  
тарифам  
Республики Крым  
от 21.01.2019 № 3/1

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Муниципального унитарного казенного предприятия «Жилищно-коммунальное хозяйство  
«Каштан» в сфере водоснабжения на 2019 год

### Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Муниципальное унитарное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство «Каштан»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	298413, Республика Крым, Бахчисарайский район, с. Каштаны, ул. Ленина, 16а
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную	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, лет	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1	Замена участка водопроводной сети по адресу: Бахчисарайский район с. Кочергино ул. Сумская - стальных труб диаметром 100 мм, протяженностью 200 метров.	2019	193,02
2	Замена участка водопроводной сети по адресу: Бахчисарайский район с. Отрадное ул. Подгорная - стальных труб диаметром 100 мм, протяженностью 500 метров	2019	381,26
3	Замена участка водопроводной сети по адресу: Бахчисарайский район с. Шевченко ул. Школьная - асбестовых труб диаметром 120 мм, протяженностью 300 метров,; асбестовых труб диаметром 120 мм, протяженностью 300 метров	2019	367,46
4	Замена участка водопроводной сети по адресу: Бахчисарайский район с. Шевченко ул. Белоусова - стальных труб диаметром 76 мм, протяженностью 300 метров	2019	163,84
5	Замена участка водопроводной сети по адресу:	2019	194,62

	Бахчисарайский район с. Каштаны ул. Стрельникова - стальных стальных труб диаметром 120 мм, протяженностью 200 метров; стальных труб диаметром 120 мм, протяженностью 200 метров		
6	Установка перемычек между РЧВ и подающими трубопроводами и вентузов-воздухоотводчиков на РЧВ (100 м3): "Кочергино" – 1 шт, "Отрадное" – 2 шт, "Шевченко" – 1 шт	2019	195,2

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.	-	-	-
	Итого:	-	-

#### 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.	232,13
2.	Объем воды поданной в сеть:	тыс. куб.м.	232,13
2.1.	Из собственных источников	тыс. куб. м	232,13
2.2.	От других операторов	тыс. куб. м	-
3.	Объем реализации товаров и услуг (всего):	тыс. куб.м.	211,47

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, %.	0,00
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, %	0,00
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения</i>	
3. Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий,	6,4

повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км.	
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>	
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	5,48
5 Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки, транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м*	1,05

\* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка питьевой воды) ввиду отсутствия соответствующего раздельного учета электрической энергии.

## 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.

Производственная программа в сфере водоснабжения для МУКП «ЖКХ «Каштан» на истекший период регулирования не утверждалась.

## 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	Объём финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	0,00