



ДЕРЖАВНИЙ КОМІТЕТ З
ЦІН І ТАРИФІВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫ ВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ

П Р И К А З

от _____ 2019 г.

№ _____

г. Симферополь

Об установлении тарифов на водоотведение для Федерального бюджетного учреждения «Информационно-технический центр ФАС России» на 2019 - 2020 годы

В соответствии с Федеральным конституционным законом от 21.03.2014 N 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 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 "О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения", постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2014 N 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.", Поручением Главы Республики Крым от 25.10.2018 N 1/01-32/6872, на основании экспертного заключения и решения правления Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить тарифы на водоотведение для Федерального бюджетного учреждения «Информационно-технический центр ФАС России» на период с 01 августа 2019 года по 31 декабря 2020 года включительно в соответствии с Приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить для Федерального бюджетного учреждения «Информационно-технический центр ФАС России» производственную программу в сфере водоотведения на 2019 - 2020 годы 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 опубликования.

**Председатель
Государственного комитета**

Ю. НОВОСАД

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от « » _____ 2019 года № _____

ТАРИФЫ
на водоотведение для Федерального бюджетного учреждения
«Информационно-технический центр ФАС России» на 2019 - 2020 годы *

Водоотведение			
Населенный пункт	Период действия тарифа	тариф для населения руб./куб.м. (с НДС)	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей руб./куб.м. (без НДС)
Филиал ФБУ «ИТЦ ФАС России»-санаторий «Понизовка» ГО Ялта (пгт. Понизовка)	с 01.08.2019 по 31.12.2020	-	26,37

* Федеральное бюджетное учреждение «Информационно-технический центр ФАС России» находится на общей системе налогообложения и 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 « » _____ 2019 года № ____

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Федерального бюджетного учреждения «Информационно-технический центр ФАС России» в сфере водоотведения на период с 01.08.2019 до 31.12.2020

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Федеральное бюджетное учреждение «Информационно-технический центр ФАС России»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	101000, РФ, г. Москва, пер. Старосадский, д. 8, стр. 1
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым
Юридический адрес, почтовый адрес уполномоченного органа, утвердившего производственную программу	295006, 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:		0,00

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	-	-	-

Итого :	-	-
---------	---	---

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 реализации товаров и услуг	тыс. куб.м.	28,62

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

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, %	0
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	0
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0
<i>Показатели надежности и бесперебойности водоотведения</i>	
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0,00
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>	
4. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод кВт*ч/куб.м	0,00

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 для Федерального бюджетного учреждения «Информационно-технический центр ФАС России» утверждается впервые.

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

