



**ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ З
ЦНН І ТАРИФВ
РЕСПУБЛІКИ КРИМ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

**КЪЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖАДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ**

П Р И К А З

____.____.2017г.

№ _____

г. Симферополь

Об установлении тарифов на транспортировку питьевой воды и сточных вод обществу с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» на 2017-2018 годы.

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 «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. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на период с 25.07.2017 по 31.12.2017 включительно, с календарной разбивкой в соответствии с Приложением № 1.
2. Установить тарифы на транспортировку питьевой воды и сточных вод на период с 01.01.2018 по 31.12.2018 включительно, с календарной разбивкой в соответствии с Приложением № 2.
3. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» производственную программу в сфере водоснабжения на 2017-2018 годы (Приложение №3).
4. Утвердить обществу с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» производственную программу в сфере водоотведения на 2017-2018 годы (Приложение №4).
5. При изменении системы налогообложения предприятию следует уведомить Государственный комитет по ценам и тарифам Республики Крым в течение 3-х рабочих дней.

ПРОЕКТ

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

Председатель

Н. ЗОТОВИЧ

ТАРИФЫ

на транспортировку питьевой воды и сточных вод обществу с ограниченной
ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» на 2017 год

ООО «Коммуналсервис «Чайка» *				
№ п/п	Период действия тарифа	тариф для населения (руб./куб.м.)	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей (руб./куб.м.)	Экономически обоснованный тариф (руб./куб.м.)
1. Транспортировка питьевой воды				
1.1.	с 25.07.2017 по 31.12.2017	7,68	7,68	7,68
2. Транспортировка сточных вод				
2.2.	с 25.07.2017 по 31.12.2017	7,67	7,67	7,67

** Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.*

ТАРИФЫ

на транспортировку питьевой воды и сточных вод обществу с ограниченной
ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» на 2018 год

ООО «Коммуналсервис «Чайка» *				
№ п/п	Период действия тарифа	тариф для населения (руб./куб.м.)	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей (руб./куб.м.)	Экономически обоснованный тариф (руб./куб.м.)
3. Транспортировка питьевой воды				
1.1.	с 01.01.2018 по 31.12.2018	8,04	8,04	8,04
4. Транспортировка сточных вод				
2.2.	с 01.01.2018 по 31.12.2018	7,98	7,98	7,98

** Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения и не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.*

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Общества с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка»
в сфере холодного водоснабжения (транспортировка питьевой воды)
на 2017-2018 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	298431, Бахчисарайский район, с. Песчаное, ул. Набережная, 7
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 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.	-	-	-
2.	-	-	-
	Итого:	-	-

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.

ПРОЕКТ

№ п/п	Наименование мероприятия	График реализации мероприятия, лет	Объём 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	
			2017	2018
1	2	3	4	5
1.	Объем реализации товаров и услуг (всего):	тыс. куб.м.	13,0	13,0

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей	
	2017	2018
<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, %.	-	-
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, %	-	-
<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
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>		
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0	0
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	-	-

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.

ПРОЕКТ

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Производственная программа для общества с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» 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	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	0,00

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Общества с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка»

в сфере водоотведения (транспортировка сточных вод)
на 2017-2018 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	298431, Бахчисарайский район, с. Песчаное, ул. Набережная, 7
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	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, лет	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.

№	График реализации	Объем финансовых
---	-------------------	------------------

ПРОЕКТ

п/п	Наименование мероприятия	мероприятия, лет	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	
			2017	2018
1	2	3	4	5
1.	Объем сточных вод принятых у абонентов	тыс. куб.м.	13,0	13,0
2.	Объем транспортируемых сточных вод	тыс. куб.м.	13,0	13,0

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей	
	2017	2018
<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, %	-	-
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	-	-
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	-	-
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы 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	0
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>		
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки и очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод кВт*ч/куб.м	-	-

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.

ПРОЕКТ

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования

Производственная программа для общества с ограниченной ответственностью «Коммуналсервис «Чайка» 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.	-	-	-