



**ДЕРЖАВНИЙ КОМИТЕТ З
ЦН І ТАРИФВ
РЕСПУБЛКИ КРИМ**

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

**КЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫВЕ ТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ
КОМИТЕТИ**

П Р И К А З

05 декабря 2019 года

№ 55/7

г. Симферополь

**Об установлении тарифов на питьевую воду и водоотведение обществу
с ограниченной ответственностью
«Международный аэропорт «Симферополь» на 2020 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.», распоряжением Главы Республики Крым от 11.12.2017 № 643-рг «О мерах по стабилизации темпов изменения тарифов на коммунальные услуги для населения на территории Республики Крым», поручением Главы Республики Крым от 14.10.2019 №1/01-32/6738, 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 обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» тарифы на питьевую воду и водоотведение на период действия с 01.01.2020 по 31.12.2020 включительно в соответствии с Приложением № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить для общества с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» производственную программу в сфере водоснабжения на 2020 год в соответствии с Приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить для общества с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» производственную программу в сфере водоотведения на 2020 год в соответствии с Приложением № 3 к настоящему приказу.

4. Признать утратившим силу с 01.01.2020 приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 08.11.2018 года № 51/1 «Об установлении тарифов на водоснабжение и водоотведение обществу с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» на 2019 год».

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

6. 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 05.12.2019 № 55/7

ТАРИФЫ
на водоснабжение и водоотведение для общества с ограниченной
ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь»
на 2020 год.

№ п/п	Период действия тарифа	тариф для населения (руб./куб.м.) (с НДС)	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей (руб./куб.м.) (без НДС)
1. Водоснабжение			
1.1	с 01.01.2020 по 30.06.2020	31,20	27,47
1.2	с 01.07.2020 по 31.12.2020	31,55	27,47
2. Водоотведение			
2.	с 01.01.2020 по 31.12.2020	31,55	49,19

Общество с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь» применяет общую систему 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 05.12.2019 № 55/7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Общества с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт
«Симферополь»
в сфере водоснабжения на 2020 год

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	295491, Республика Крым, Симферополь, пгт. Аэрофлотский, ул. Мальченко, 16.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	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	Объем финансовых потребностей на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Отбор проб для производственного контроля качества питьевой воды, согласно графика на год	2020 год	97,27
	Итого:	2020 год	97,27

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.	Поверка средств измерений	-	2,61
	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.	102,33
2.	Объем воды поданной в сеть:	тыс. куб. м.	102,33
2.1.	Из собственных источников	тыс. куб. м	102,33
2.2.	От других операторов	тыс. куб. м	-
3.	Объем реализации товаров и услуг (всего):	тыс. куб. м.	102,33

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, повреждений и иных технологических нарушений в расчете на протяженность водопроводной сети в год, ед./км	0,00
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>	
4. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при ее транспортировке в общем объеме, поданной в водопроводную сеть, %	0,00
5. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки и транспортировки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	0,32

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 (2018 год)

Выполнение мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения и мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды.

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1	Замена запорной арматуры	50,0	45,0	5,0	Отсутствие необходимости замены
2	Проверка средств измерений	20	34	-14	В связи с ремонтом приборов учета

Показатели объема подачи воды

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя, тыс. куб. м		Отклонение, тыс. куб. м	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем воды из источников водоснабжения	183,2	104,12	78,08	В связи с переходом в новый терминальный комплекс и уменьшением количества потребляемой воды
2.	Объем воды поданной в сеть	183,2	104,12	79,08	
2.1.	из собственных источников	175,2	100,5	74,7	
2.2.	от других операторов	8	3,62	4,38	
3.	Объем реализации товаров, работ, услуг, всего, в том числе:	183,2	104,12	79,08	
	- население		9,02		
	- бюджетные потребители		3,12		
	- иные потребители		21,58		
	- собственное потребление		70,4		

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		

Показатели эффективности использования ресурсов

1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу объема воды, отпускаемой в сеть кВт*ч/куб.м	1,1	1,04	0,06	Уменьшение объемов потребления питьевой воды
----	---	-----	------	------	--

2.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м	1,22	1,2	0,02	Уменьшение объемов транспортировки питьевой воды
----	---	------	-----	------	--

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.	-	-	-

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 05.12.2019 № 55/7

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Общества с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт
«Симферополь»
в сфере водоотведения на 2020 год.

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Международный аэропорт «Симферополь»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	295491, Республика Крым, Симферополь, пгт. Аэрофлотский, ул. Мальченко, 16.
Наименование уполномоченного органа, утвердившего производственную	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 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, в том числе снижению потерь 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 принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период
1	2	3	4
1.	Объем сточных вод принятых у абонентов	тыс. куб. м.	138,93
1.1	Население	тыс. куб. м.	8,43
1.2	Бюджетные потребители	тыс. куб. м.	4,51
1.3	Иные потребители	тыс. куб. м.	16,02
1.4	Собственные нужды	тыс. куб. м.	73,37
1.5	Поверхностные сточные воды	тыс. куб. м.	36,60

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. Для проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) систему водоотведения, %	0,00
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0,00
<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, транспортировки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод кВт*ч/куб.м	0,12

* показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления предприятия без разделения по технологическим этапам (добыча, транспортировка сточных вод) 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 (2018 год).

Показатели объема принимаемых сточных вод

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Величина показателя, тыс. куб. м		Отклонение, тыс. куб. м	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов всего, в том числе:	127,9	101,19	26,71	В связи с переходом в новый терминальный комплекс и уменьшением количества потребляемой воды
	- население		9,02		
	- бюджетные потребители		3,15		
	- иные потребители		26,07		
	- собственное потребление		109,99		
2.	Объем транспортируемых сточных вод	127,9	101,19	26,71	

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
1.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/куб. м	1,35	0,51	0,84	Переезд в новый терминальный комплекс основных служб и подразделений предприятия

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 потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	-	-	-