



ДЕРЖАВНИЙ КОМПЕТЕТ З
ЦНИ ТАРИФОВ
РЕСПУБЛИКИ КРИМ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И
ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

КЫРЫМ
ФИЯТЛАРЫ ВЕТАРИФЛЕРИ
БОЮНДЖА ДЕВЛЕТ КОМИТЕТИ

П Р И К А З

23 ноября 2022 года

№ 56/5

г. Симферополь

О внесении изменений в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 20.11.2020 № 42/12 «Об установлении тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Титановые Инвестиции» на 2021 - 2023 годы»

В соответствии с 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 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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

П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Внести в приказ Государственного комитета по ценам и тарифам Республики Крым от 20.11.2020 № 42/12 «Об установлении тарифов на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Титановые Инвестиции» на 2021 - 2023 годы» (далее – Приказ) следующие изменения:

1.1. Приложение № 1 к Приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

1.2. Приложение № 3 к Приказу изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 декабря 2022 года.

Председатель
Государственного комитета



С. МШАНЕЦКАЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 20.11.2020 № 42/12
в редакции приказа
Государственного комитета по
ценам и тарифам Республики
Крым от 23.11.2022 № 56/5

ТАРИФЫ
на водоотведение для Общества с ограниченной ответственностью «Титановые
Инвестиции» на 2021-2023 годы

ООО «Титановые Инвестиции»			
№ п/п	Населенный пункт	Период действия тарифа	тариф для бюджетных организаций и прочих потребителей (руб./куб. м без НДС)
1.	г. Армянск	с 01.01.2021 по 30.06.2021	1,72
		с 01.07.2021 по 31.12.2021	1,83
		с 01.01.2022 по 30.06.2022	1,83
		с 01.07.2022 по 30.11.2022	1,97
		с 01.12.2022 по 31.12.2023	2,52

Общество с ограниченной ответственностью «Титановые Инвестиции» находится на общей системе налогообложения, является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Государственного
комитета по ценам и тарифам
Республики Крым
от 20.11.2020 № 42/12
в редакции приказа
Государственного комитета по
ценам и тарифам Республики
Крым от 23.11.2022 № 56/5

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРОГРАММА

Общества с ограниченной ответственностью «Титановые Инвестиции»
в сфере водоотведения
на 2021-2023 годы

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «Титановые Инвестиции»
Юридический адрес, почтовый адрес организации	121151, г. Москва, Набережная Тараса Шевченко, д.23А, этаж 12, пом. I, ком. 6
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.
-	-	-	-
	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.
-	-	-	-
	Итого:	-	-

Раздел 4. Планируемый объем принимаемых сточных вод.

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования		
			2021	2022	2023
1.	Объем реализации товаров и услуг всего, в т.ч:	тыс. куб.м.	12 188,32	10 836,92	12 164,71
1.1.	Объем сточных вод, принятых от прочих абонентов (организаций ВКХ)	тыс. куб.м.	821,10	803,56	803,56
1.2.	Объем сточных вод, принятых от собственного производства	тыс. куб.м.	11 367,22	10 033,36	11 361,15

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

Наименование показателя	Плановые значения показателей		
	2021	2022	2023
<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, %	0,00	0,00	0,00
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
3. Для проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	0,00	0,00	0,00
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для и централизованной ливневой систем водоотведения, %	0,00	0,00	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	0,00	0,00
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>			
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых точных вод кВт*ч/куб.м	0,00	0,00	0,00

Раздел 6. Расчет эффективности производственной программы

Наименование показателя	Динамика изменения, %		
	2021/2020	2022/2021	2023/2022
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения	100,00	100,00	100,00
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения	100,0	100,0	100,0

3. Для проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) систему водоотведения	100,0	100,0	100,0
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для и централизованной ливневой систем водоотведения	100,0	100,0	100,0
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год	100,0	100,0	100,0
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки и транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых точных вод	100,0	100,0	100,0
7. Расходы на реализацию производственной программы в течение срока ее действия	127,4	95,2	148,7

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2021 год).

Раздел 7.1. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества очистки сточных вод.

№ п/п	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс.руб.
		Плановые	Фактические	
-	-	0,00	542,36	542,36
	Итого:	0,00	542,36	542,36

7.2. Выполнение мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

	Наименование мероприятия	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. руб.
		Плановые	Фактические	
-	-	-	-	-
	Итого:	-	-	-

Раздел 7.3. Показатели объема принимаемых сточных вод.

№ п.п.	Наименование показателя	Величина показателя, тыс. куб.м.		Отклонение, тыс. куб.м.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем реализации товаров и услуг, всего, в т.ч.:	12188,32	9796,81	-2391,51	За счет уменьшения водопотребления на нужды производства
	Объем сточных вод, принятых от прочих абонентов	821,1	1388,75	567,65	Увеличение водоотведения абонентом
	Объем сточных вод, принятых от собственного производства	11367,22	8408,06	-2959,16	За счет уменьшения водопотребления на нужды производства

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

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя		Отклонение	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
<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.	Для 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 и 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	-	-	-	-
<i>Показатели эффективности использования ресурсов</i>					
6.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод кВт*ч/куб.м	-	-	-	-
7.	Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе	-	-	-	-

транспортировки очистки сточных вод на единицу объема транспортируемой питьевой воды, кВт*ч/куб.м				
---	--	--	--	--

7.5. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы:

№ п./п.	Наименование показателя	Величина показателя, тыс. руб.		Отклонение, тыс. куб.м.	Причина отклонения
		Плановые	Фактические		
1.	Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы	21 634,41	58 645,01	37 010,60	Факт по регулируемому виду деятельности отражен на уровне фактической производственной себестоимости регулируемого вида деятельности, согласно фактическому бухгалтерскому учету

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.	-	-	0,00

Раздел 9. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы на:

- 2021 год – 21 634,41 тыс. руб.;
- 2022 год – 20 602,60 тыс. руб.;
- 2023 год – 30 645,14 тыс. руб.