



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ЦЕН И ТАРИФОВ ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ
РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от «03» 12 2014г.

г. Грозный

№ 81-жт

Об утверждении производственной программы и установлении тарифа на услугу по водоотведению (очистке сточных вод), оказываемые МУП «Биологические очистные сооружения» г. Грозного.

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2013 г. № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», Методическими указаниями по расчету тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 27 декабря 2013 г. № 1746-э и приказом Федеральной службы по тарифам Российской Федерации от 11 октября 2014 г. № 228-э/4 «Об установлении предельных индексов максимально возможного изменения действующих тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, в среднем по субъектам Российской Федерации на 2015 год», Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики **решило:**

1. Утвердить производственную программу МУП «Биологические очистные сооружения» г. Грозного в сфере водоотведения (очистки сточных вод) согласно приложению.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г. тариф на услугу по водоотведению (очистка сточных вод), оказываемые МУП «Биологические очистные сооружения» г. Грозного в следующем размере:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерения	2015 год	
			с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
1	Водоотведение (очистка сточных вод)	Население	руб./м ³ с НДС	11,72
2		Прочие потребители	руб./м ³ без НДС	9,93

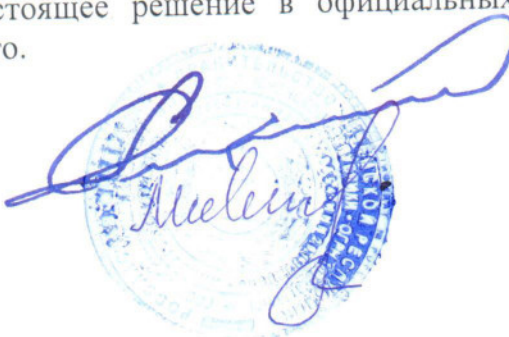
3. Опубликовать настоящее решение в официальных средствах массовой информации г. Грозного.

Председатель

Секретарь Правления

А.А. Сайханов

М.Р. Манкаев



Приложение
 к решению Правления Государственно
 комитета цен и тарифов Чеченской
 Республики
 от «03» 12 2014 года № 81-жт

**Производственная программа муниципального унитарного предприятия
 «Биологические очистные сооружения» г. Грозного в сфере водоотведения
 (очистка сточных вод)**

1. Паспорт производственной программы

Полное наименование организации	МУП «Биологические очистные сооружения» г. Грозного
Местонахождение	364022, Чеченская Республика, г. Грозный, улица Машинная, дом 5
Наименование уполномоченного органа	Государственный комитет цен и тарифов Чеченской Республики
Местонахождение	364020, Чеченская Республика, г. Грозный, Старопромысловское шоссе, 7
Период реализации производственной программы	С 1 января по 31 декабря 2015 года

**2. Показатели производственной деятельности организации в сфере водоотведения
 (очистка сточных вод)**

п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на
			период регулирования
1	2	3	2015 год.
1	Объем отведенных стоков пропущенный через очистные	тыс.м ³ .	11224,4
2	Объем реализации товаров и услуг в том числе по потребителям:	тыс.м ³ .	11224,4
3	- населению	тыс.м ³ .	6732,97
4	- бюджетным потребителям	тыс.м ³ .	3724,93
5	- прочим потребителям	тыс.м ³ .	766,5

3. Перечень плановых мероприятий в сфере водоотведения (очистки сточных вод)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс. руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Модернизация станции УФ	1	8485,291	Обеспечение бесперебойной очистки сточных вод	-	100
2.	Модернизация технологического оборудования, станция УФ	1	12 381,563	Обеспечение бесперебойной очистки сточных вод	-	100
3.	Ремонт подъездной дороги	1	479,71	-	-	-
4.	Ремонт трубопровода	1	288,93	-	-	-
5	Ремонт электрических сетей	1	1302,1	-	-	-
	Итого:	1	22 937,6	-	-	-

4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

5. Плановые значения показателей надежности, качества, энергетической эффективности, объектов централизованной системы водоотведение

Наименование показателя	Плановые значения показателей на каждый год срока действия программы
Показатели очистки сточных вод	
1. Доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, % ¹	0
1.1. Объем сточных вод, не подвергшихся очистке, тыс. м ³ ¹	0
1.2. Общий объем сточных вод, сбрасываемых в централизованные общеславные или бытовые системы водоотведения, тыс. м ³ ¹	11 224,4
2. Доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0
2.1 Объем поверхностных сточных вод, не подвергшихся очистке,	0

тыс. м ³	
2.2. Общий объем поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, тыс. м ³ ¹	0
3. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общеславной (бытовой) системы водоотведения %	0
3.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	0
3.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	0
4. Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой систем водоотведения, %	0
4.1. Количество проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы, ед.	0
4.2. Общее количество проб сточных вод, ед.	0
Показатели надежности и бесперебойности водоотведения	
5. Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0
5.1. Количество аварий и засоров на канализационных сетях, ед.	0
5.2. Протяженность канализационных сетей, км	0
Показатели эффективности использования ресурсов	
6. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе очистки сточных вод на единицу объема очищаемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0,619
6.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	6 942,64
6.2. Общий объем сточных вод, подвергающихся очистке, тыс. м ³	11 224,4
7. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³	0
7.1. Общее количество электрической энергии, потребляемой в соответствующем технологическом процессе, тыс. кВт*ч	0
7.2. Общий объем транспортируемых сточных вод, тыс.	0

Показатели надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения устанавливаются впервые, в связи с чем расчет эффективности производственной программы осуществляется путем сопоставления динамики изменения показателей и расходов на реализацию производственной программы в течение срока ее действия, не произведен.

6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере водоотведения за 2013 год (истекший период регулирования)

Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2013 год	Фактическая величина показателя за 2013 год
Объем реализации	тыс. м ³	15 381,75	9331,73

7. Объем финансовых средств, необходимых для реализации производственной программы в сфере водоотведения

Необходимая валовая выручка – **111 499,65** тыс. руб. (без НДС).