

ПРИЛОЖЕНИЕ № 25

к приказу региональной
энергетической комиссии -
департамент цен и тарифов
Краснодарского края
от 5 декабря 2014 года № 57/2014-окк

Производственная программа
в сфере водопользования

Паспорт производственной программы

МП «ТЭЖК»

(наименование организации, осуществляющей водопользование)
Мира ул., 152, г. Темрюк, Темрюкский район, Краснодарский край, 353500
(местонахождение организации)

Региональная энергетическая комиссия – департамент цен и тарифов
Краснодарского края

(наименование уполномоченного органа, утвердившего программу)
Красная ул., 22, г. Краснодар, 350063

(местонахождение органа регулирования)

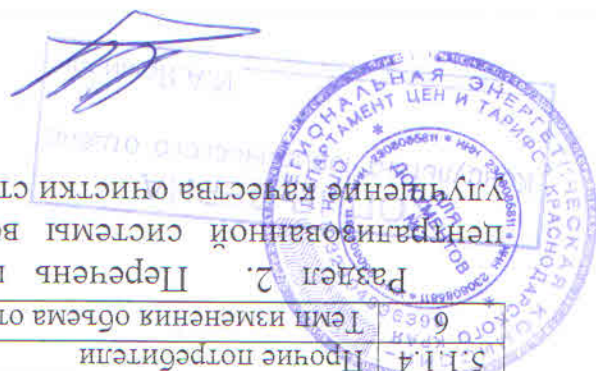
с 1.01.2015 по 31.12.2015

(период реализации производственной программы)

№ п/п	Показатели производственной деятельности	Единица измерения	Величина показателя на период регулирувания
1	Объем отведенных сточных вод	тыс. м³	1500
2	Объем отведенных сточных вод, пропущенный через очистные сооружения	тыс. м³	1500
4	Объем реализации товаров и услуг (всего), в том числе	тыс. м³	1500
4.1.	Объем сточных вод, принятых у абонентов	тыс. м³	1500
5	Объем реализации товаров и услуг по категориям потребителей	тыс. м³	1500
5.1.	От собственных абонентов	тыс. м³	1500
5.1.1.	Население по приборам учета	тыс. м³	530,37
5.1.1.2	Население по нормативам потребления	тыс. м³	19,63
5.1.1.3	Бюджетные потребители	тыс. м³	130,34
5.1.1.4	Прочие потребители	тыс. м³	819,66
6	Темп изменения объема отводимых сточных вод	%	170,28

Раздел 1. Баланс водопользования

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов
централизованной системы водопользования, мероприятий, направленных на
улучшение качества очистки сточных вод



№	п/п	Наименование мероприятий	Финансовые потребности на		График реализации мероприятий
			реализацию мероприятий, тыс. руб.	Начало реализации мероприятий	Окончание реализации мероприятий
1		Ремонт блока емкостей второй технологической линии и очистка биопрудов на очистных сооружениях канализации	393,05	01.01.2015	31.12.2015
2		Ремонт канализационной сети диаметром – 250 мм, протяженность, по ул. Холодова - 79,5 м, по ул. Набережная - 40м, по ул. Володарского – 130,5 м	389,33	01.01.2015	31.12.2015
3		Ремонт дворовой канализационной сети диаметром 150 мм, протяженностью 53 м по ул. Октябрьской в г. Темрюке	74,16	01.01.2015	31.12.2015
4		Ремонт перекрытий в приемной камере канализационной насосной станции, ул. Макарова	19,56	01.01.2015	31.12.2015
5		Всего	876,10		

Раздел 3. Перечень плановых мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

Мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности не планируются.

Раздел 4. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов не планируются.

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

Плановые значения показателей	Наименование показателя
Доля сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0
Доля поверхностных сточных вод, не подвергавшихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной общесплавной (бытовой) системы водоотведения, %	0
Доля проб сточных вод, не соответствующих установленным нормативам допустимых сбросов, лимитам на сбросы для централизованной ливневой системы водоотведения, %	0





Начальник отдела производственных
и инвестиционных программ

С.Ю. Шуляк

Раздел 7. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы – 40817,69 тыс. руб.

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Величина показателя на 2013 год	Фактическая величина показателя за 2013 год
1.	Объем реализации	тыс. м ³	1506,60	880,90
2.	Ремонтно-восстановительные работы	тыс. руб.	187,43	187,43

водоотведения за 2013 год (истекший период ретулпирования)

Раздел 6. Отчет об исполнении производственной программы в сфере действия, не произведен.

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

раздельного учета электрической энергии.

предприятия без разделения по технологическим этапам (очистка, транспортировка сточных вод) ввиду отсутствия соответствующего * показатель рассчитан исходя из всего объема электропотребления

Удельное количество аварий и засоров в расчете на протяженность канализационной сети в год, ед./км	0
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки сточных вод на единицу объема транспортируемых сточных вод, кВт*ч/м ³ *	0,6420