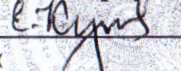


«СОГЛАСОВАНО»

Руководитель
Департамента Экологии
по Атырауской области

 Куанов Е.Б.
« _____ 2014г.

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор
ТОО «Тобеарал Ойл»



**Программа (план) мероприятий по охране окружающей среды
на 2014-2018 гг для ТОО «Тобеарал Ойл»**

г. Атырау, 2014

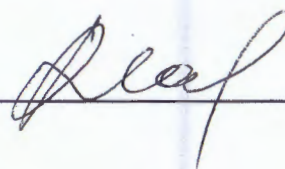
№.№п.	Наименование мероприятия	Объем планируемых работ	Общая стоимость (тыс.тенге)	Источник финансирования	Срок выполнения		План финансирования (тыс.тенге)					Цель мероприятия	Ожидаемый эффект от мероприятия	
					нач.	конец	2014	2015	2016	2017	2018		Экологический (тонн/год)	Экономический (тыс.тенге)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1.Охрана воздушного бассейна														
1.1	Отбор проб воздуха, определение параметров газовой среды	Эксплуатационные скважины, насосная установка, емкости для нефти, пункт налива нефти, дизельная электростанция (ДЭС), емкости для хранения дизельного топлива, сварочный агрегат, печь для подогрева нефти	1500	С/с	2014-2018 1 и 3 кв	300	300	300	300	300	Изменение качественных показателей состояния воздушной среды в рабочей зоне у источников выделения и промышленных выбросов от организованных источников.			
		Итого:	1500			300	300	300	300	300				
2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов														
Не предусматривается														
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы														
Не предусматривается														
4.Охрана земельных ресурсов														
4.1	Мероприятия по рациональному использованию земельных ресурсов	постоянно	725	с/с	2014-2018	145	145	145	145	145	Улучшение благосостояния охраны земельных ресурсов	Исключается вторичное загрязнения почвы		
		Итого:	725			145	145	145	145	145				
5. Охрана и рациональное использование недр														
Не предусматривается														
6. Охрана флоры и фауны														

6.1	Сезонный уход, посадка кустарников и деревьев	Посадка деревьев. Обеспечение благоприятных условий для роста деревьев и растений	1000	С/с	2014-2018	200	200	200	200	200	Обеспечивается увлажнение воздуха при жаркой погоде	Пылеподавление Уменьшение заболевания легочными болезнями персонала
			1000			200	200	200	200	200		
7. Обращение с отходами производства и потребления												
7.1	Содержание в исправном состоянии мусоросборных контейнеров	постоянно	-	с/с	2014-2018	-	-	-	-	-	Не допущения захламленности территории	Предотвращение загрязнения ОС
7.2	* Организация раздельного сбора, хранения и своевременного вывоза опасных отходов	постоянно	1500	С/с	2014-2018	300	300	300	300	300	Защита почвенного покрова от отходов производства и потребления	Локальное воздействие отсутствует Исключается воздействие на почву в пределах участка проведения работ
Итого:			1500			300	300	300	300	300		
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность												
Не предусматривается												
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий												
Не предусматривается												
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки												
10.1	Разработка нормативно-методических документов по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов	Разработка экологических проектов	840	С/с	2014-2018	840	По факту разработки	По факту разработки	По факту разработки	По факту разработки		Разработка документов по охране окружающей среды
Итого:			840			840	-	-	-	-		
11. Экологическое просвещение и пропаганда												
11.1	Экологическая реклама, пропаганда и просвещение	Подписка на экологические издания и/или обеспечение	125	С/с	2014-2018	25	25	25	25	25	Изменение и повышение экологического сознания	Экологическое просвещение

		интернет связью Инженеров по ООС										
11.2	Проведение учебного курса для специалистов	Внедрена программа СУОС	750	С/с	2014-2018	150	150	150	150	150	Повышение экологическ ого знания	Обучение специалистов
		Итого:	875			175	175	175	175	175	-	-
	-	-	6440			1960	1120	1120	1120	1120	-	-

Составил:

Инженер по ТБ, Охране труда и Экологии _____



Аленов М.