

Приложение 2  
к приказу Министра энергетики  
Республики Казахстан  
от 17 июня 2016 года № 252  
Форма

Отчет  
о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды  
Отчетный период 3 кв. 2017 год

Индекс: отчет № 1ПМ  
Периодичность: ежеквартальная  
Круг лиц представляющих: ТОО «Неруд Кокшетау»  
Куда представляется: РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области»  
Срок представления: до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.  
Номер и дата выдачи разрешительного документа и период его действия: Номер: KZ09VCZ00101788 от 16.09.2016 по 31.12.2022 года

№	Наименование мероприятия	Объем запланированных работ	Период выполнения мероприятия согласно утвержденному плану	Запланировано (тысяч тенге)	% освоения средств**	% выполненных работ	Экологический эффект от мероприятия *	Примечание (причины невыполнения)
<i>1. Охрана воздушного бассейна</i>								
1	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов ЗВ от стац. Передвижных источников: регулярное техническое обслуживание эксплуатируемого оборудования	10 ед. техники	2017 г.	100,0	75%	75%	-	-
2	Внедрение систем автоматического мониторинга за выбросами ЗВ на источниках и качество атмосферного воздуха на границе жилой СЗЗ	Мониторинг эмиссий на источниках выбросов и мониторинг воздействия на границе СЗЗ	2017 г.	100,0	100%	100%	-	Выполнение мероприятий будет предусмотрено в 3 кв.
3	Проведение работ по пылеподавлению на горнорудных и	Полив водой из расчета 0,3 л/м <sup>2</sup> с	2017 г.	100,0	75%	75%	-	-

теплоэнергетических предприятий: увлажнение перерабатываемой породы, гидрообеспыливание дорог, складов, отвалов	Доведением влажности поверхности свыше 10 %, Sob = 48000 м2								
Итого по разделу:		200 4900,0							

### 2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов

1	Осуществление комплекса технологических, гидротехнических, санитарных и иных мероприятий, направленных на предотвращение засорения, загрязнения и истощения водных ресурсов: проверка бытовой канализации (водонепроницаемые выгребы) для отвода хозяйственно-бытовых сточных вод	Регулярные испытания на герметичность септик (1ед.)	2017 г.	7,0	100%	100%		Выполнение мероприятия предусмотрено в 3 кв.
	Итого по разделу:			7				

### 3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы

1									
Итого по разделу:									

### 4. Охрана земельных ресурсов

1	Защита земель от загрязнения отходами производства и потребления: Регулярная уборка прилегающей территории, с исключением долговременного складирования отходов	Субботники – 12 дней в году	2017 г.	10,0	75%	75%		
---	---	-----------------------------	---------	------	-----	-----	--	--

производства на территории											
Итого по разделу:						10,0					-
<b>5. Охрана и рациональное использование недр</b>											
Внедрение мероприятий по предотвращению загрязнения недр при проведении работ по недропользованию	Выполнение проектных решений для предотвращения попадания ГСМ и нефтепродуктов в недра	2017 г.	70,0	75% 525	75%						
Итого по разделу:			70,0								-
<b>6. Охрана флоры и фауны</b>											
Озеленение территорий	100 саженцев (50 берез, 50 тополей)	2017 г.	150,0	150 100%	100%						
Итого по разделу:			150,0								-
<b>7. Обращение с отходами производства и потребления</b>											
Внедрение технологий по сбору, транспортировке, обезвреживанию, использованию и переработке любых видов отходов: заключение договора со спец.предприятием по организации системы сбора, накопления и вывоза отходов на полигон ТБО	Отходы производства и Потребления 1,35 тонн в год	2017 г.	10,0	75% 75	75%						
Итого по разделу:			10,0								-
<b>8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность</b>											



Итого по разделу:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий</i>										
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по разделу:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки</i>										
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Итого по разделу:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<i>11. Экологическое просвещение и пропаганда</i>										
Создание и развитие информационных систем, распространение информации в сфере охраны окружающей среды для привлечения внимания общественности к природоохранным проблемам: Экологическая пропаганда и просвещение	Годовая подписка на РЭГ «Эколог» 1 экз.	Январь-Декабрь	5,0	75%	3,75	75%	75%	-	-	-
Итого по разделу:			5,0		3,75		75%			-

255