

Согласован:
Руководитель РГУ
«Департамент экологии по
Мангистауской области»

« ____ » _____ 2024г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный Директор
ТОО «Ап-Нафта Оперейтинг»
Сисекенов О.Л.
« ____ » _____ 2024 г.



План мероприятий по охране окружающей среды на 2024 год.

Наименование предприятия: ТОО «АП-Нафта Оперейтинг»

Наименование объекта: участок Алатобе

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ

№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект/ источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссии)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс.тенге
						2024 г.		
1	Инструментальные замеры на источниках выбросы и на СЗЗ	Участок Алатобе	-	Экологический Кодекс РК от 2 января 2021 года №400-VI ЗРК	-	2024 год	2024 год	200,0
2	Проведение работ по пылеподавлению участка	Источники №6001,6002,6020,6021	-	Экологический Кодекс РК от 2 января 2021 года №400-VI ЗРК	№6001-0,000335 т/год №6002-0,0864 т/год №6020-0,00432 т/год №6021-0,126 т/год	№6001-0,0000502 т/год №6002-0,01296 т/год №6020-0,000648 т/год №6021-0,0189 т/год	3-4 кв 2024 год	100,0
3	Проведение производственного мониторинга почв	Участок Алатобе	-	Экологический Кодекс РК от 2 января 2021 года №400-VI ЗРК	-	2024 год	2024 год	170,0
4	Рекультивация деградированных	Поддержание растительного	-	Экологический Кодекс РК от 2	-	2024 год	2024 год	40,0

	территорий, нарушенных и загрязненных земель от хозяйственной и иной деятельности	плодородного слоя сложенного в бурты по периметру технологической площадки в экологически чистом состоянии		января 2021 года №400-VI ЗРК				
5	Озеленение территории административно-территориальных единиц	Посадка зеленых насаждений характерных для территории	-	Пп.6, п.6, Приложения 4, ЭК РК от 02.01.21г. №400-VI ЗРК.	-	2024 год	2024 год	100,0 42 саженца
6	Управление отходами производства и потребления	-	-	Программа управления отходами	-	2024 год	2024 год	200,0
7	Сбор и вывоз отходов производства и потребления для утилизации и вторичного использования на договорной основе	Буровой шлам может использоваться при строительстве внутрипромысловых дорог и буровых площадок -	-	Приложение 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400 -VI ЗРК	Буровой шлам -248,82 т/год	2024 год	2024 год	160,0
8	Проведение инструментального замера по определению радиационного фона территории	Удельная гамма активность 2 раза в год	-	Экологический Кодекс РК от 2 января 2021 года №400-VI ЗРК	-	2024 год	2024 год	30,0
9	Подписка на экологические издания	-	-	Постоянное усовершенствование в области ООС	-	2024 год	2024 год	5,0
10	Обучение работника ТОО на курсах экологического образования, экологическому праву и природопользованию	-	-	Постоянное усовершенствование в области ООС	-	2024 год	2024 год	150,0
ИТОГО:								1155,0