

СОГЛАСОВАНО

Руководитель департамента экологии
по Мангистауской области

Джусупкалиев А.

2026 г.



План мероприятий по охране окружающей среды на 2026-2029 годы

Наименование предприятий: ТОО "БУЗАЧИ НЕФТЬ"										
Наименование объекта: Месторождение Каратурун Восточный и Каратурун Северо- Восточный										
№	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина т/год	Календарный план достижения установленных показателей, т/год			Срок Выполнения	Объем Финансирования тыс. тенге
						на конец 1 года 2026г.	на конец 2 года 2027г.	на конец 3 года 2028-2029г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1. Охрана воздушного бассейна										
1.1.	Герметизация неплотности запорно-регулирующей арматуры (ЗРА) и фланцевых соединений (ФС) технологического оборудования	м/р Каратурун Восточный и Каратурун Северо- Восточный;	Ист.6001,6002, 6013 м/р Каратурун Восточный и Каратурун Северо- Восточный;	Предотвращение выбросов вредных веществ в атмосферный воздух от неплотности ЗРА и ФС	16,34113 т/год м/р Каратурун Восточный и Каратурун Северо- Восточный;	100% Декабрь	100% Декабрь	100% Декабрь	3 кв. 2026 4кв.2029г.г.	300,000
1.2.	Инструментальные замеры на источниках выбросов и на СЗЗ	Замеры на организованных источниках м/р Каратурун Восточный и Северо- Восточный	Соблюдение допустимых нормативов в атмосферу	Экологический Кодекс РК от 02 января 2021г. №400-VI ЗРК	-	100% Декабрь	100% Декабрь	100% Декабрь	3 кв.2026- 4кв.2029г.г.	500,000
1.3.	Подключение к ЛЭП (линии электропередачи) объектов м/р Каратурун Восточный	м/р Каратурун Восточный ;	Ист.0006 м/р Каратурун Восточный	Вывода частично из эксплуатации ДЭС, снижение выбросов на 70% -0,29 т/год	0,41429 т/год м/р Каратурун Восточный	100% Декабрь	100% Декабрь	100% Декабрь	3 кв. 2026 4кв.2029г.г.	2500,000
2. Охрана водных ресурсов (объектов)										

2.1.	Проведение экологического производственного мониторинга подземных вод (грунтовых вод)	Границы территории м/р Каратурун Восточный и Северо-Восточный	-	Согласно Программы ПЭК	Не превышение	100% Декабрь	100% Декабрь	100% Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	150.00
2.2.	Ведение контроля за объемом водопотребления и водоотведения	Постоянный контроль потребляемой технической воды	-	Рациональное использование водных ресурсов	-	Декабрь	Декабрь	Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	Не требуется
3.Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы.										
Не предусмотрено										
4. Охрана земельных ресурсов										
4.1.	Проведение планировки в районе скважин	Территория скважин	Предотвращение загрязнения земель	Приложение №4 к ЭК РК от 02.01.2021г	На 4-х площадках	100% Декабрь	100% Декабрь	100% Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	200.00
4.2.	Производственный мониторинг компонентов окружающей среды (почвы)	Лабораторные исследования	1 раз в квартал	Оценка состояния и исследование качественных характеристик компонентов ОС	Не превышение	100% Декабрь	100% Декабрь	100% Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	100.00
5. Охрана недр										
5.1.										
6. Охрана растительного и животного мира										
6.1.	Озеленение территории (посадка саженцев)	Территория вахтового городка	Улучшение и благоустройство территории	Приложение №4 к ЭК РК от 02.01.2021г	Озеленение территорий на возможных объектах	Декабрь	Декабрь	Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	100,000
6.2.	Контроль за передвижением транспорта по санкционированным дорогам	Территория месторождения	Минимизация техногенной нагрузки на окружающую среду	Приложение №4 к ЭК РК от 02.01.2021г	-	Декабрь	Декабрь	Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	-
7. Обращение с отходами производства и потребления										
7.1.	Установка дополнительных контейнеров для сбора опасных отходов	Территория месторождения	Раздельный сбор отходов	Приложение №4 к ЭК РК от 02.01.2021г	На перспективе Расширение производства	Декабрь	Декабрь	Декабрь	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	140,000
7.2.	Установка специальных площадок под контейнеры для отходов	Территория месторождения	Предотвращение загрязнения земель и образования свалок	Приложение №4 к ЭК РК от 02.01.2021г	Выполнение мероприятий согласно ПУО	Декабрь	-	-	3 кв.2026-4кв.2029г.г.	250,000

