План мероприятий по охране окружающей среды м/е «Каратобе» на 2024-2032 гг.

						Кале		ій план	і дости	жения	устано	вленні	ых пок	азател	ей		Объем финансирова ния, тыс. тенге
№ п/г	пособлюдениюнорм	Объект / Показатель источник (нормативы эмиссии)	(нормативы	Обоснование	Текущая величина	наконец2024 г.	наконец2024 г.	наконец2025 г.	наконец2026 г.	наконец2027 г.	наконец2028 г.	наконец2029 г.	наконец2030 г.	наконец2031 г.	наконец2032 г.г.	Срок выпол нения	
1	2	3	4	5	6	7											
					1. Охрана	возду	шного	бассей	іна								
1.	атмосферу от стационарных источников (замена фланцев, клапанов и др. соединений).	Скважинно е хозяйство, источники 6041, ПСН-1, 6099, ПСН-2, 6101 УПН, 6105	1,942861845 9	Проект НДВ	1,942861845 9	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	1,9428618459	январь - декабр ь	500,0
	Итого:																500,0
				2. Охрана и	рациональн	ое исі	10ЛЬ30	вание	водны	x pecy	рсов						
2.1	Контроль за рациональным использованием воды	-		Проект НДВ												январь - декабр ь	0,0
	Итого:																0,0
				3. Охрана от в	оздействия н	а при	ібрежн	ые и в	одные	экоси	стемы		•	•			

	-		-		-	-											-
	4. Охрана земельных ресурсов																
4.1	Защита земель от истощения, деградации, загрязнения отходами производства и потребления путем обустройства внугри промысловых дорог	Прокладка внутрипро мысловой дороги 5 км, а так же реконструк ция		ПУО	5 км	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	январь - декабр ь	10 000,0
4.2	Ликвидация исторического загрязнения, локализация и демеркуризация источников загрязнения земельных ресурсов	Территория месторожд ения		ПУО	3000 тн	350 TH	январь - декабр ь	140 000,0									
	Итого:																150 000,0
				5. Ox	рана и рацио	налы	юе ист	юльзог	вание	недр	•	•	•	•	•		
5.1	Инвентаризация, консервация и ликвидация и источников негативного воздействия на недра	Скважинно е хозяйство	По мере необходимо сти		По мере необходимо сти	1	-	-	1	-	-	1	-	-	1	январь - декабр ь	20 000,0
	Итого:																20 000,0

	6. Охрана флоры и фауны																
6.1.	Озеленение, благоустройство территории предприятия	УПН, ПСН-1 и 2, вахтовый поселок	Согласно проекту озеленения	НДВ,ПУО, ПЭК	Согласно проекту озеленения	100 шт	100 IIIT	100	100 IIIT	100	100	100 IIIT	100	100	100	апрель - ноябрь	4 000,0
6.2	Мероприятия по озеленению на границе СЗЗ, уход за зелёными насаждениями	Территория С33	40% (Согласно проекту озеленения)	НДВ,ПУО, ПЭК	40% (Согласно проекту озеленения)	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	0,3 га	апрель - ноябрь	10 000,0
	Итого:																14 000,0
	7. Обращение с отходами производства и потребления																
	Сбор, учет и своевременная сдача отходов производства и потребления специализированны м организациям	На всей территории месторожд ения	24 вида отхода	ПУО	24 вида отхода	-	-	-	-	-	-		-	-	-	январь - декабр ь	50 000,0
	Итого:																50 000,0
				8. Радиацио	нная, биологи	іческ	ая и хи	имичес	кая бе	зопасі	юсть						
8.1.	Проведение радиоэкологическог обследования территории УПН	УПН	1 раз в год	ПЭК	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	1 раз в год	апрель - ноябрь	500,0
	Итого:																500,0
			9. I	Внедрение сист	гем управлен	ияиі	наилуч	іших б	езопас	ных то	ехноло	гий	1	1	1	<u> </u>	

			10	. Научно-иссл	едовательски	е, изь	ыскате.	льски	е и дру	тие ра	зработ	ки					
10.1	раоот для		ежекварталь но	ПЭК	ежекварталь но	ежеквартально	январь - декабр ь	50 000,0									
	Итого:																50 000,0
	11. Экологическое просвещение и пропаганда																
11.1	Подписка на экологические издания	-		ндв, пуо, пэк		1 изда ние	1 издан ие	январь - декабр ь	100,0								
11.3	Участие в экологических акциях, семинарах по повышению квалификации	-		ндв, пуо, пэк		1 курс	1 кур с	январь - декабр ь	1500,0								
	Итого:																1600,0
	Всего:																286 600

^{*-}указанные величины ожидаемого эффекта от мероприятия по передвижным источникам приблизительными