План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2033 гг.

Наименование предприятия: TOO «Naz Dan Group»

Наименование объекта: м/е «Восточный участок м/е Талдыколь»

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (норматив ы эмиссий)		Обоснова Текущая календарный план достижения установленных показателей величина								Срок выполнен ия	Объем финансиров ания, тыс. тенге		
					2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033			
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1. Охрана воздушного бассейна																
1.1	Орошение технической водой карьера, карьерных дорог, отвалов.	50 тыс. м ³ / период.	-	Проект НДВ	50 тыс. м ³ / период.	в теплый период	в теплый период	в теплый период	в теплый период	в теплый период	в теплый период	в теплый период	в теплый период	в теплый период	январь- декабрь	0,0
	Итого:															0,0
2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов																
				3. Oxp	ана от воз	<u>.</u> вдействи	 1я на пр	ибрежнь	ые и вод	ные эко	системь	<u> </u> Ы				
	-		-		-											-
4. Охрана земельных ресурсов																
4.1	Создание лесных защитных полос	0,8 га/период		Проект НДВ	0,8 га/период	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	апрель - декабрь	800,0
	Итого:															800,0
	•	•	•		5. Oxpa	на и раг	циональ	ное испо	льзован	не недр)	•			•	
	Проведение работ в соответствии с проектными	Постоянно	-	Проект НДВ	-	Посто янно	Посто янно	Посто янно	Посто янно	Посто янно	Посто янно	Посто янно	Посто янно	Посто янно	январь- декабрь	0,0

	решениями															
	Итого:															
6. Охрана флоры и фауны																
6.1	Увеличение площади зеленых насаждений, посадка на границе СЗЗ	2000 ед.	2000 ед.	ндв,пуо , пэк	2500 ед.	-	250 ед.	апрель - декабрь	1 600,0							
	Итого:															1 600,0
			•	7.	Обращен	ие с отх	кодами п	роизвод	ства и п	отребле	ения	•				
	Использование вскрышных пород при строительстве автомобильных дорог	140 тыс. тонн./ период	-	ндв,пуо , пэк	-	140 тыс. тонн	апрель - декабрь	0,0								
	Итого:															0,0
			,	8. Pa	диационн	ая, биол	тогичесь	сая и хи	мическа	я безопа	асность	,				
8.1.	Проведение радиоэкологическог о обследования территории		в год 1 раз	ПЭК	в год 1 раз	в год 1 раз	апрель - декабрь	100,0								
	Итого:															100,0
			<u> </u>	9. Внедрег	ние систе	и управ.	ления и	наилуч	ших безо	пасных	технол	огий				
				10 Havin	но-исслед	ОВЯТАНІ	ские из	LICKSTE	ILCKHA H	пругие	nasnaño กลรกลกับ	тки				
				10. 11ay 41	по-исслед	obai CIB	KHC, HS	DICKAT CJ.	выские и	другие	Paspaoo	INN				
					11. Эко	логичес	ское про	свещені	ие и про	паганда		_				

Reero:			25 000,0
Всего:			25 000,0