

УТВЕРЖДАЮ

Директор

ТОО «Dia Terra»

Сарсембаев А.Б.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г.

**План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2030 гг.**

Наименование предприятия: **ТОО «Dia Terra»**

Наименование объекта: **Разведка твердых полезных ископаемых на участки «Кудуксай 2» расположенного в Хромтауском районе Актюбинской области.**

№	Мероприятие по применению НДТ, соблюдению нормативов	Объем эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий, технологические нормативы)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей							
						Накопец 1-го года (2026г)	Накопец 2-го года (2027г)	Накопец 3-го года (2028г)	Накопец 4-го года (2029г)	Накопец 5-го года (2030г)	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс.тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	15

1.1	Проведение работ по гидроорошению пылящих поверхностей на месторождениях.	Полное исследование источников эмиссий при разработке месторождения	--	Экологическое законодательство РК	--	28.04395	28.04395	28.04395	28.04395	28.04395	2026-2030	1000,0	Снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух
1.2.	Проведение озеленения, посадки и уход за насаждениями	Территория Населенного пункта по согласованию с МИО	50 Саженцев осенне-зимний период	Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚРДСМ-2 об утв. Санитарных правил	-	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	2026-2030	300,0	--
1.3.	Проведение экологического мониторинга по атмосферному воздуху в период эксплуатации	Заключение договора с аккредитованной лабораторией	Ежеквартально	ст.182 ЭК РК от 02.01.2021	--	400,0	400,0	400,0	400,0	400,0	2026-2030	2 400,0	Контроль за состоянием ОС

1.4.	Реализации программы управления отходами производства и потребления	Передача отходов специализированным предприятиям	1 раз в квартал	ст.319 ЭК РК от 02.01.2021	--	150,0	<u>150,0</u>	<u>150,0</u>	<u>150,0</u>	<u>150,0</u>	<u>2026-2030</u>	<u>900,0</u>	<u>Контроль за состоянием ОС</u>
1.5.	Экологическое просвещение и пропаганда	Подписка в журналы и повышение квалификации инженера эколога	Подписка ежеквартально. Повышение квалификации 1 раз в год	--	--	80,0	<u>80,0</u>	<u>80,0</u>	<u>80,0</u>	<u>80,0</u>	<u>2026-2030</u>	<u>800,0</u>	--