

Форма согласно Приложению 14
к Приказу и.о. МЭГТР РК № 319
от 09.08.2021 года

Утверждено:

Генеральный директор

ТОО «ДАРАВУЛАД ГОЛД»

Ж.А. Вельдербасев

(подпись)

«___» _____ г.



План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025 – 2034 годы

Наименование предприятия: ТОО «ДАРАВУЛАД ГОЛД» (ВИН 130740006416)
Наименование объекта: Модульная обогатительная фабрика по переработке золотосодержащего сырья ТОО «ДАРАВУЛАД ГОЛД»

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект / источник загрязнения	Показатель (нормативы эмиссии, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обоснование	Терминация	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
						на конец 1 года (2025 г.)	на конец 2 года (2026 г.)	на конец 3 года (2027 г.)	на конец 4 года (2028 г.)	на конец 5 года (2029 г.)	на конец 6 года (2030 г.)	на конец 7 года (2031 г.)	на конец 8 года (2032 г.)	на конец 9 года (2033 г.)	на конец 10 года (2034 г.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
1	Выпечка глиняных изделий на складируемом сырье (п. 19 Типового перечня мероприятий, Приложение 4 к ЭК РК)	Склад хранения сырья / ИЗА 6001, 6005	Пыль неорганическая SiO ₂ 70-20% 2,3895 т/с, 22,5692 т/год	Приложение 4 к ЭК РК	-	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2,3895 т/с, 22,5692 т/год	2025-2034	300	Снижение выбросов пыли SiO ₂ 70-20% на 9,7 т/год
2	Проведение мониторинга воздействия на атмосферный воздух в 4 точках на трассе СЗЗ МОФ (правила ведения ПЭК)	МОФ	13,262 т/с, 251,2034 т/год	Приказ МЭГТР РК № 250 от 14.07.2021 года	-	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	13,262 т/с, 251,2034 т/год	2025-2034	2 000	Мониторинг воздействия объекта
<i>Охрана атмосферного воздуха</i>																		
<i>Охрана водных объектов</i>																		
1	Мероприятия по сбору и использованию ливневых и	Площадка предприятия	-	Требования ЭК РК и Водного кодекса РК по	-	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	19560 м ³ /год	2025-2034	1 000	Очистка ливневых стоков в вод по

таких вод в полном объеме на пылеподавление (п. 2.5 Типового перечня мероприятий, Приложение 4 к ЭК РК)		рациональном использовании и повторному использованию вод Источники сбросов на рельеф или в водные объекты								нефиспролдукт ам до 0,3 мг/л, взвешенным веществам до 3,0 мг/л
3 Проведение мониторинга воздействия на подземные воды в скважинах (правила ведения ПЭК)	Хвостоочранилище / хвостообогатительная 350 000 т/год	Нормативы захоронения отходов 350 000 т/год	100	100	100	100	100	100	100	Мониторинг воздействия объекта
			350 000 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	
1 Проведение мониторинга воздействия на подземные воды в районе СЗЗ хвостоочранилища (2 точки) и площадки хвостоочранилища (4 точки) (правила ведения ПЭК)	Хвостоочранилище / хвостообогатительная 350 000 т/год	Нормативы захоронения отходов 350 000 т/год	200	200	200	200	200	200	200	Мониторинг воздействия объекта
350 000 т/год			0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	0 т/год	
1 Мероприятия по озеленению по согласованию с МНО (п. 6.6 Типового перечня мероприятий, Приложение 4 к ЭК РК)	Объем финансирования по годам, тыс. тенге	Приказ МЭПР РК № 250 от 14.07.2021 года	200	200	200	200	200	200	200	Улучшение санитарных условий территории
300			300	300	300	300	300	300	300	
Объем финансирования по годам, тыс. тенге	Приложение 4 к ЭК РК									