

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2035 гг.

Наименование предприятия: ТОО «Nordgold EK»

Наименование объекта: Строительство золотоизвлекательной фабрики по переработке окисленных золотосодержащих руд методом кучного выщелачивания производительностью 500 тыс. тонн руды в год на месторождении Центральный Мукур в области Абай

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект/источник загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс.тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, т/год
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029 г.)	на конец 5 года (2030 г.)	на конец 6 года (2031 г.)	на конец 7 года (2032 г.)	на конец 8 года (2033 г.)	на конец 9 года (2034 г.)	на конец 10 года (2035 г.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1.	Замкнутый цикл по использованию водных ресурсов, позволяющий многократно использовать воду в технологическом процессе и исключающий сброс в водоемы	ЗИФ	682 м3/сут	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г. № 400-IV ЗРК (пп.5 п.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035 гг. Ежегодно ежеквартально (1, 2, 3 и 4 квартал)	Всего на 2026-2035 гг. - 1000 тыс.тн (по 100 тыс.тн ежегодно)	-
2.	Сброс ливневых вод в аварийный прудок с противοфильтрационным основанием	ЗИФ	1 прудок	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г. № 400-IV ЗРК (пп.5 п.2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035 гг. Ежегодно ежеквартально (1, 2, 3 и 4 квартал)	Всего на 2026-2035 гг. - 1000 тыс.тн (по 100 тыс.тн ежегодно)	-
3.	Озеленение территории (посев многолетних трав, посадка зеленых насаждений) на промплощадке и СЗЗ, уход за существующими зелеными насаждениями	Территория СЗЗ и промплощадка	Согласно плана озеленения	Санитарные правила №ҚР ДСМ-2 от 11.01.2022 г. (п.50), приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г. № 400-IV ЗРК (пп.6 п.6). Озеленение территории в объеме 0,5 га/год (100 саженцев/год)	1 га.	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	0,5 га (100 шт.)	2026-2035 гг. Ежегодно в летний период (2-3 квартал)	Всего на 2026-2035 гг. - 1000 тыс.тн (по 100 тыс.тн ежегодно)	-
4.	Снятие, сохранение и использование плодородного слоя почвы	Промплощадка	91250 м3	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г. № 400-IV ЗРК (пп.7 п.4)	91250 м3	91250 м4	91250 м5	91250 м6	91250 м7	91250 м8	91250 м9	91250 м10	91250 м11	91250 м12	91250 м13	2025-2026 гг.	Всего на 2025-2026 гг. - 100 тыс.тн (по 50 тыс.тн ежегодно)	-
5.	Сохранение местообитания и популяции видов животных, обитающих на территории охотничьего хозяйства с компенсацией потерь по биоразнообразию	Промплощадка	ПЭК	п.2 ст. 240, п.2 ст 241 ЭК, Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г. № 400-IV ЗРК (пп.9 п.6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035 гг. Ежегодно ежеквартально (1, 2, 3 и 4 квартал)	Всего на 2026-2035 гг. - 500 тыс.тн (по 500 тыс.тн ежегодно)	-
6.	Мониторинг и контроль за состоянием компонентов окружающей среды, включая местообитания краснокнижных видов животных и птиц с организацией экоплощадок	Промплощадка	ПЭК	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г. № 400-IV ЗРК (пп.9 п.6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035 гг. Ежегодно ежеквартально (1, 2, 3 и 4 квартал)	Всего на 2026-2035 гг. - 500 тыс.тн (по 50 тыс.тн ежегодно)	-