

"УТВЕРЖДАЮ"

Исполнительный директор
"MINING SYNERGY LTD"

Асанов Ж.А.

2026г.



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

Наименование предприятия: ЧК "MINING SYNERGY LTD"

Наименование объекта: Титан-циркониевый рудник месторождения Шокаш

№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	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
						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
1. Охрана воздушного бассейна																	
1.1	Ремонт и реконструкция пылегазоочистных установок, на фабрике	0001, 0003	36,7992	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	36,7992	36,7992	36,7992	36,799 2	36,799 2	36,799 2	36,799 2	36,799 2	36,799 2	36,799 2	36,799 2	2026-2035г г.	50
1.2.	Проведение работ по пылеподавлению на карьере и	6001, 6002	42,336	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	42,336	2026-2035г г.	200

№ п/п	Мероприятия е по соблюдению нормативов	Объект/ источник к эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серьезных открытых картах)	Обоснован ие	Текущи е величины	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выпол нения	Объем финансирован ия, тыс. тенге
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029г)	на конец 5 года (2030г)	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
	рабочей площадке																
1.3.	Прохождение технического осмотра, проведение профилактиче ских и ремонтных работ топливной системы специалотран спорта и специстехники	-	-	Прил.4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026- 2035г г.	200
	ИТОГО:																450

2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов

№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект/источник эмиссии	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
						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
2.1.	Техническое обслуживание подземных скважин	-	-	Оуществление комплекса технологических мероприятий, направленных на предотвращение засорения, загрязнения и истощения водных ресурсов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	10
ИТОГО:																	10
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы																	
3.1. Не требуется																	
4. Охрана земельных ресурсов																	
4.1.	Рекультивация нарушенных земель	-	4,87 га / 0,487 га/год	Прил. 4 к ЗК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	67

№ п/п	Мероприятия е по соблюдению нормативов	Объект/ источник к эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обоснован ие	Текущ ая величи на	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выпо лнения	Объем финансирован ия, тыс. тенге
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029г)	на конец 5 года (2030г)	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
ИТОГО:																	67

5. Охрана и рациональное использование недр

5.1. Не требуется

6. Охрана животного и растительного мира

6.1.	Озеленение территории предприятия и СЗЗ	Территория предприятия	Вяз мелколистный - 40 шт	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	2026-2035г.г.	40
6.1.	Озеленение территории предприятия и СЗЗ	Граница СЗЗ	Вяз мелколистный - 60 шт	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	2026-2035г.г.	60
ИТОГО:																			100

7. Обращение с отходами производства и потребления

7.1.	Сбор, вывоз и утилизация отходов производства	-	-	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035г.г.	500
7.2.	Повторное использование отходов	-	-	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035г.г.	50

№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серры в открытых картах)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029г.)	на конец 5 года (2030г.)	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
				№ 400-VI ЗРК													
ИТОГО:																	

8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность

8.1.	Радиационный контроль на территории предприятия (вахтового поселка) и СЗЗ в рамках производственного экологического контроля	-	-	Прил.4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035г.г.	150
ИТОГО:																		

9. Внедрение системы управления и наилучших безопасных технологий

9.1. Не требуется

10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект/источники эмиссии	Показатель (нормативы эмиссии, лимиты отходо-в, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обоснование	Классификация за величинами	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
						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
	Проведение производственного экологического мониторинга окружающей среды	-	-	Прил. 4 к ЭК РК от 02.01.21г. № 400-VI ЗРК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035г.	700
ИТОГО:																	
ВСЕГО: 2 027																	