

## План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2030 годы

Наименование предприятия: Товарищество с ограниченной ответственностью «Kaz Mining Corporation»

Наименование объекта: Разведка твердых полезных ископаемых на участке площади блоков М-43-57-(106-5а-17,18,19,20,22,23,24,25) в Павлодарской области Республики Казахстан

### Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ

№ 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, тонн/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.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	Пылеподавление при буровых работах	Бурение 70 скважин	Пыль неорганическая SiO <sub>2</sub> 70-20%	Проект нормативов эмиссий – НДС	-	7 скважин	22 скважин	22 скважины	15 скважин	4 скважины	2026-2030 гг	200,0	0,5
2	Складирование отходов производства и потребления на специально оборудованных площадках, и своевременная передача отходов специализированной организации	Участок разведки	Твердые бытовые отходы, промасленная ветошь	Программа ПУО	-	3,86	6,86	6,86	5,46	3,26	2026-2030 гг	200,0	2,085

Пояснения по подготовке проекта плана мероприятий по охране окружающей среды:

1. Бурение скважин планируется проводить самоходной буровой установкой с использованием воды, которая будет непрерывно подаваться на шнек. Таким образом, пыление (выброс Пыли неорганической SiO<sub>2</sub> 70-20%) полностью исключено.

2. Складирование отходов производства и потребления (а именно ТБО и промасленная ветошь) на специально оборудованных площадках, и своевременная передача отходов специализированной организации приведет к недопущению загрязнения почв, захламления территории отходами, которые являются также приманкой для диких животных. также приводит к недопущению загрязнения почв. Объем временного складирования и передачи специализированной организации – 2,4 тонн ТБО, 0,06 тонн промасленной ветоши и 0,8-4,4 тонны бурового шлама.