

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

Наименование предприятия: ТОО «KION Metal»

Наименование объекта: Цех по производству медных, латунных, свинцовых и алюминиевых сплавов из лома и отходов цветных металлов по адресу: Алматинская область, Илийский район, Байсеркинский с.о., с.Байсерке, ул.Аркабая, №980

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

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект/источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	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.)	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	Организация системы приточно-вытяжной вентиляции цеха и установка фильтра для очистки вентиляционных выбросов	Производственный цех	1,24572 т/год	Снижение запыленности и рабочей зоны и уменьшение объема неорганизованных выбросов	объем выбросов по ист.0001-0002 составляет 1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	1,24572 т/год	2026-2035 гг.	1000	
2	Озеленение территории предприятия, а также предоставление в акимат Енбекшинского района города Шымкент саженцев деревьев-карагача в количестве 100 шт. с целью создания комфортной и экологически чистой среды	Территория цеха	Деревья в количестве 100 шт./год	Снижение загрязненности воздуха	-	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	2026-2035 гг.	300,0	

3	Проведение анализа шлаков с целью определения возможности их использования в дорожном строительстве или производстве	Площадь по обращению с отходами	75,5 т/год	Снижение отходов	75,5 т/год	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	75,5	2026-2035 гг.	1000,0	
---	--	---------------------------------	------------	------------------	------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	---------------	--------	--