

УТВЕРЖДАЮ:

Главный врач

КГП на ПХВ «Многопрофильная ЦРБ Аягзского района»



Омаров Ш. Ж.

« _____ » _____ 2026 г.

**План мероприятий по охране окружающей среды
КГП на ПХВ «Многопрофильная ЦРБ Аягзского района» Комплекс для термического обезвреживания отходов на 2026-2035 гг.**

№ п.п.	Наименование мероприятия	Объект / источника загрязнения	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. Охрана атмосферного воздуха																		
1.1	Техническое обслуживание горелок и дожигателя Печь-инсинератор	Печь-инсинератор ист.0001	0.00375	Исключение сверхнормативных выбросов твердых частиц углерода (сажи) в атмосферу	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	0.00375 т/год	2026-2035 гг.	500,0	Исключение сверхнормативных выбросов 0.00375 т/год
6. Обращение с отходами																		
6.1	Своевременная передача отходов специализированным предприятиям по договору	Территория предприятия	Утилизация отходов	Контроль выполнения ПУО	2,65 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2,61 т/год	2026-2035 гг.	150,0	Исключение загрязнения в окружающую среду производственными отходами