План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 – 2035 г.г.

Наименование предприятия: ТОО "Айтжан и ТТ"

Наименование объекта: **Карьер суглинков и кирпичный завод ТОО** "**Айтжан и ТТ**" в Туркестанская область, Ордабасинский район, Кажымуканский сельский округ, 001 квартал, уч. 2043, 2044.

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

			_	-			1
№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая	Календарный план достижения установленных показателей	
	_				величина	на конец 1 года	на конец 2 года
	допустимых выбросов					(2026г.)	(2027г.)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Обслуживание и ремонт	<u>Источник № 0001</u>	Взвешенные	"Сборник методик по расчету	-	0.919 т/год	0.919 т/год
	печи с целью снижения	Печь обжига	частицы –	выбросов вредных в атмосферу			
	выбросов пыли при обжиге		0.919 т/год	различными производствами".			
	кирпича			Алматы, КазЭКОЭКСП, 1996 г.			
	Проведение	<u>Источник № 0001</u>	Азота (IV) диоксид	"Сборник методик по расчету	-	2.44 т/год	2.44 т/год
2.	производственного	Печь обжига	(Азота диоксид) - 2.44	выбросов вредных в атмосферу			
	мониторинга на источниках		т/год	различными производствами".			
	выбросов ЗВ, с целью		Азот (II) оксид (Азота	Алматы, КазЭКОЭКСП, 1996 г.	-	0.3965 т/год	0.3965 т/год
	предотвращения		оксид) - 0.3965 т/год				
	сверхнормативных выбросов		Сера диоксид				
			(Ангидрид сернистый,		-	7.19 т/год	7.19 т/год
			Сернистый газ, Сера (
			IV) оксид) - 7.19 т/год				
			Углерод оксид (Окись		-	8.43 т/год	8.43 т/год
			углерода, Угарный				
			газ) - 8.43 т/год				
			Взвешенные частицы				
			- 0.919 т/год		-	0.919 т/год	0.919 т/год
3.	Озеленение территории	Территория	Высадка саженцев	-	-	40шт/80 тыс.тг	20шт/40 тыс.тг
	предприятия, уход за	предприятия	деревьев				
	зелеными насаждениями		(2026-2028гг)			20 тыс. тг	20 тыс. тг
			Уход за зелеными	-	-		
			насаждениями				

Продолжение таблицы

		C	Объем						
на конец 3 года (2028г.)	на конец 4 года (2029г.)	на конец 5 года (2030 г.)		на конец 7 года (2032 г.)	на конец 8 года (2033 г.)	на конец 9 года (2034г.)	на конец 10 года (2035г.)	Срок выполнения	финансирования, тыс. тенге
9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	2026-2035	900,0
2.44 т/год	2.44 т/год	2.44 т/год	2.44 т/год	2.44 т/год	2.44 т/год	2.44 т/год	2.44 т/год		
0.3965 т/год	0.3965 т/год	0.3965 т/год	0.3965 т/год	0.3965 т/год	0.3965 т/год	0.3965 т/год	0.3965 т/год		
7.19 т/год	7.19 т/год	7.19 т/год	7.19 т/год	7.19 т/год	7.19 т/год	7.19 т/год	7.19 т/год	2026-2035	2000,0
8.43 т/год	8.43 т/год	8.43 т/год	8.43 т/год	8.43 т/год	8.43 т/год	8.43 т/год	8.43 т/год		
0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год	0.919 т/год		
10шт/20 тыс.тг	-	-	-	-	-	-	-		140,0
20 тыс.тг	20 тыс.тг	20 тыс.тг	20 тыс.тг	20 тыс.тг	20 тыс.тг	20 тыс.тг	20 тыс.тг	2026-2035	200,0