План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2035 гг.

Наименование предприятия: TOO «М GROUP KZ»

Наименование объекта: Завод по производству строительного оборудования и инвентаря по адресу: г.Шымкент, Каратауский район, индустриальная зона «Тассай»

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

захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах

No	Мероприятие по											Срок	Объем	Ожидаем				
п/п	соблюдению		(нормативы	ие	величина	на	на конец	на конец	на конег	на конег	цна конец	на конец	на конец	на конец	на конец	,	1	ый
	нормативов		эмиссий)			конец			4 года	5 года	6 года			9 года	10 года	нения	рования,	экологич
		эмиссии				1 года	(2026	(2027	(2028	(2029	(2030	(2031	(2032	(2033	(2034		тыс. тенге	еский эффект
						(2025	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)		тенге	от
						Г.)												мероприя
																		тия,
																		тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Интенсивное	Ист.	0.0000912	Приложен	0.00009	0,00000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025	200	0,000004
	1	№6002 -	т/год	ие 4 к	12 т/год	456												56 т/год
		Разгрузк		Экологиче		т/год												
	разгрузочные	a		скому														
	, I	сыпучих		кодексу РК, п. 1,														
	пылящих материалов	_		пп. 9).														
		ериалов								1						2025	200	
2	Интенсивное орошение	Герритор	-	Приложен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025г.	200	-
	территории и дорог	ия прадприят		ие 4 к Экологиче														
		предприят		скому														
		1171		кодексу														
				РК, п. 1,														
				пп. 9).														
3	Проведение планового	Передвиж	-	Приложен	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025г.	300	-
	ТО передвижных	ные		ие 4 к														

	L	L	ı	h				1		I	ı	ı					1	
	*	источники		Экологиче														
	(выявление			скому														
	неисправностей,			кодексу														
	диагностика и			РК, п. 1,														
	регулирование			пп. 9).														
	топливной аппаратуры,																	
	замена масляных,																	
	топливных, воздушных																	
	фильтров)																	
4		ист. №	0,0386506т/	Приложен	0,038650	0,03865	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025г.	1000,0	0,038650
	катализаторных	6001 –	год	ие 4 к	6т/т/год	06T/9												6т/год
	конверторов для	спецтехни		Экологиче		т/год												
	очистки выхлопных	ка		скому														
	газов в автомашинах,			кодексу														
	использующих в			РК. п. 1,														
	качестве топлива			пп. 6).														
	неэтилированный																	
	бензин с внедрением																	
	присадок к топливу,																	
	снижающих																	
	токсичность и																	
	дымность																	
	отработанных газов,																	
	оснащение																	
	транспортных средств,																	
	работающих на																	
	дизельном топливе,																	
	нейтрализаторами																	
	выхлопных газов,																	
	перевод																	
	автотранспорта,																	
	расширение																	
	использования																	
	электрической тяги.																	
	Своевременная замена																	
	катализаторов отрабо-																	
	танных газов на																	
	автотранспортных																	
	средствах при																	

	1	T	1			1		1		1	1	1	1	1		1	1
	наступлении																
	пробегового срока																
	службы эксплуатации																
	катализаторов																
5	Организация и	Площадак -	11/11/10/11/01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2000,0	-
	осуществление	а по	ие 4 к												2035гг		
	раздельного сбора,	обращени	Экологиче												-		
	сортировки и	юс	скому РК,														
	утилизации отходов в	отходами	п.7, пп.3)														
	местах образования																
	ТБО путем																
	организации пунктов																
	приема вторичного																
	сырья и оснащения																
	территории																
	населенного пункта																
	контейнерами																
	раздельного сбора																
6	Устройство площадок	Площадак -	Приложен	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	2025-	500,0	-
	для хранения	а по	ие 4 к												2035гг		
	материалов с твёрдым	обращени	Экологиче														
	покрытием, для	юс	скому РК,														
	предотвращения	отходами	п.7, пп.3)														
	загрязнения подземных																
	вод и почвы																
7	Организация не менее	Площадка -	Приложен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025-	1000,0	-
	2 точек отбора проб	строитель	ие 4 к												2035гг		
	почвы (на границе и в	ства и СЗЗ	Экологиче														
	зоне влияния объекта)		скому РК,														
			п.7, пп.3)														
		1													I		

8	Усиленный контроль за герметичностью и хранением опасных отходов, их укупорка и изоляция	Территор ия завода		Приложен ие 4 к Экологиче скому РК, п.7, пп.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2035гг	Финанси рование не требуется	-
9	Озеленение	Территор	Саженцы	Приложен	-	500	100шт.	100 шт.	00 шт.	100 шт.	2025-	3000,0	100 шт.					
	территории	ия завода	деревьев в	ие 4 к		саженц										2035гг		
	предприятия (на	и СЗЗ	количестве	Экологиче		ев										•		
	свободных участках по		- 500	скому РК,		карагач												
	периметру границы		саженцев	п.6, пп.6)		аи												
	предприятия, на		карагача и			газона,												
	подъездах к		газона,			площад												
	предприятию вдоль		площадью			ью												
	дорог и на территории		15197 м2,			15197												
	санитарно-защитной		ежегодная			м2												
	зоны), высадка		посадка															
	(деревьев) зеленого		саженцев															
	пояса шириной 8,0м		сосны в															
	вокруг объекта в 2 ряда	ı	количестве															
			100 шт.															