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

Наименование предприятия: TOO «BS Group-15»

## Наименование объекта: Строительство цеха по производству вентиляционных, климатических, воздушно-отопительных оборудований и комплектующих и завод горячего цинкования в г. Шымкент

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросови сбросов загрязняющих веществ, лимитов

Захоронения отходов и лимитовразмещения серы в открытом виде на серных картах

No	* *						Салендарный план достижения установленных показателей											Ожидаем
п/п	соблюдению		(нормативы	ие	величина	на	на конец	на конец	на конег	цна конег	цна конец	на конец	на конец	на конец	на конец	выпол	финанси	ый
	нормативов	источник	эмиссий)			конец	2 года	3 года	4 года	5 года	6 года	7 года	8 года	9 года	10 года	нения	рования,	экологич
		эмиссии				1 года	(2026	(2027	(2028	(2029	(2030	(2031	(2032	(2033	(2034			еский
						(2025	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)	г.)		тенге	эффект
						г.)								ĺ				ОТ
																		мероприя
																		тия,
				_	_												1.0	тонн/год
I	2	3	4	5	6	/	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Интенсивное	Ист.	0.0000912		0.00009		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025	200	0,000004
	гидроошение при	№6002 -	т/год	ие 4 к	12 т/год	456												56 т/год
	погрузочно-	Разгрузк		Экологиче		т/год												
	разгрузочные	a		скому														
	работы, пересыпки	сыпучих		кодексу														
	пылящих материалов	строймат		РК, п. 1,														
		ериалов		пп. 9).														
2	Интенсивное орошение		=	Приложен	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	2025г.	200	-
	территории и дорог	строитель		ие 4 к														
		ства		Экологиче														
				скому														
				кодексу														
				РК, п. 1,														
				пп. 9).														
3	Проведение планового	Передвиж	-	Приложен	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025г.	300	-
	ТО передвижных	ные		ие 4 к														
	источников выбросов	источники		Экологиче														
	(выявление	задейство		скому														

	неисправностей,	ва нные		кодексу														
	=	для		РК, п. 1,														
		строитель		пп. 9).														
	топливной аппаратуры,			,														
	замена масляных,																	
	топливных, воздушных																	
	фильтров)																	
4		ист. №	0,0386506т/	Приложен	0,038650	0,03865	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2025г.	1000,0	0,038650
			год	ие 4 к	6т/т/год	06т/9											,	6т/год
		спецтехни	, ,	Экологиче	, ,	т/год												
		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																	
	наступлении																	
	пробегового срока																	

	службы эксплуатации															
	катализаторов															
5	Организация и осуществление	Площадак - а по	Приложен ие 4 к Экологиче	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025- 2035гг	2000,0	-
	раздельного сбора, сортировки и утилизации отходов в местах образования ТБО путем организации пунктов приема вторичного	обращени ю с отходами	скому РК, п.7, пп.3)													
	сырья и оснащения территории населенного пункта контейнерами раздельного сбора															
6	Устройство площадок для хранения материалов с твёрдым покрытием, для предотвращения загрязнения подземных вод и почвы	Площадак - а по обращени ю с отходами	Приложен ие 4 к Экологиче скому РК, п.7, пп.3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025- 2035гг		-
7	Организация не менее 2 точек отбора проб почвы (на границе и в зоне влияния объекта)	Площадка - строитель ства и СЗЗ	Приложен ие 4 к Экологиче скому РК, п.7, пп.3)	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2025- 2035гг	1000,0	-
8	Усиленный контроль за герметичностью и хранением опасных отходов, их укупорка и изоляция	Площадка - строитель ства	Приложен ие 4 к Экологиче скому РК, п.7, пп.3)	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2035гг	Финанси рование не требуется	-

13	Озеленение	Территор	Саженцы	Приложен	-	500	100шт.	100 шт.	00 шт.	100 шт.	2025-	3000,0	100 шт.					
	территории	ия цеха и	деревьев в	ие 4 к		саженц										2035гг		
	предприятия (на	C33	количестве	Экологиче		ев												
	свободных участках по		<b>- 500</b>	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.															