

Утверждаю:

Директор ТОО «ALTRA TYRES»

Долопузов М.А.

2025 г.



ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

для «Производственно-логистического комплекса», по адресу: мкр. Алгабас, улица 7, здание. №142/95 в Алатауском районе, г. Алматы
на 2025-2034 гг.

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2034 г.г.

Наименование объекта: «Производственно –логистический комплекс», по адресу: мкр. Алгабас, улица 7, здание №142/95 в Алатауском районе, г. Алматы

№ п / п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий) т/год	Обоснован ие	Текуща я величин а	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнени я	Объем финансиро вания, тыс. тенге
						на конец 1 года (2025 г.)	на конец 2 года (2026 г.)	на конец 3 года (2027 г.)	на конец 4 года (2028 г.)	на конец 5 года (2029 г.)	на конец 6 года (2030 г.)	на конец 7 года (2031 г.)	на конец 8 года (2032 г.)	на конец 9 года (2033 г.)	на конец 10 года (2034 г.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
1	Проведение производственно го экологического контроля	Источники 6003-6011; 0001-0010	27.2824506	Приложени е 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	0	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	27,28245 т/год	2025-2034 г.г	150
2	Не допускать утечек воды из системы водоснабжения, на полив зеленых насаждений и твердого покрытия использовать техническую воду	-	-	Приложени е 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Ремонт площадок ТБО и асфальтовых покрытий	-	-	Приложени е 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Благоустройство и озеленение территории	-	-	Приложени е 4 к ЭК РК от 2 января 2021 года № 400-VI ЗРК	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Своевременно осуществлять вывоз ТБО	Отходы производств	59,5	Приложени е 4 к ЭК РК от 2 января	0	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	59,5 т/год	2025-2034 г.г	50

