План мероприятий по охране окружающей среды на 2025-2034 гг.

Наименование предприятия: Филиал "Таразское локомотиворемонтное депо" ТОО "Қамқор Локомотив"

	Наименование мероприятия	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах				аленда	арны			стиже зателе		стано	влені	ных		Объем финансир ования, тыс. тенге	Ожидаемый экологически й эффект от мероприятия, тонн/год
<b>№</b> п/п				Обоснование	Текуща я я величи на	2025г.	2026 г.	2027 г.	2028 г.	2029 г.	2030 г.	2031 г.	2032 г.	2033 г.	2034 г.	Срок выполнения		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	1. Охрана воздушного бассейна																	
1.2	Проведение производственного экологического мониторинга за состоянием ОС на объекте	Филиал "Таразское локомотиворе монтное депо" ТОО "Қамқор Локомотив"	78.707926495т/год	Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ) загрязняющих веществ в атмосферных воздух	-	78.707926495т/год	2025-2034г.	1000,0	-									
	Итого:																1000,0	
	1	1		2. Охрана и рац	иональн	ое и	споль	зова	ние і	воднь	ых ре	сурсо	В	I			ı	
2.1	Контроль за рациональным использованием воды	Филиал "Таразское локомотиворе монтное депо" ТОО "Қамқор Локомотив"	-	Водный Кодекс РК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2025-2034гг.	0,0	Сокращение негативного воздействия на окружающую

																		среду
	Итого:																0,0	
	3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4. Охрана земельных ресурсов																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	5. Охрана и рациональное использование недр																	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6. Охрана флоры и фауны																	
6.1.	Озеленение территории предприятие, а также на границе СЗЗ предприятия + уход	100 саженцев	-	Увеличение площади зеленых насаждений п.п.8, п.4 ст.238 Экологический Кодекс Республики Казахстан от 2 января2021года № 400-VI3PK (пп. 6 п. 6 Приложения 4 ЭК РК)	-	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	50 саженцев	2025-2034 гг.	500,0	Уменьшение и поглощение СО2 и твердых частиц в диапазоне от 10 до 20 %.
	Итого:																500,0	
	l	l		7. Обращение	с отход	ами г	т <b>рои</b> з	вводс	тва і	и пот	ребле	ения	<u>I</u>	I			1	I

7.1	Сбор, учет и своевременная сдача отходов производства и потребления специализированны м организациям	1274,122 т/год	-	Программа управления отходами	-	1274,122 т/год	1274,122 т/год	1274,122 т/год	1274,122 т/год	1274,122 т/год	2025-2034 гг.	700,0	Улучшение экологическог о состояния территории					
	Итого:																700,0	
	8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность																	
8.1.	Проведение радиоэкологическог о контроля	1 раза в год	-	Производствен ный экологический контроль	-	1 раза в год	1 раза в год	1 раза в год	1 раза в год	1 раза в год	2025-2034 гг.	150,0	Улучшение экологическог о состояния территории					
	Итого:																150,0	
			9. Вн	едрение систем у	управлен	ия и	наил	учш	их бе	зопа	сных	техн	ологі	ий				
	10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки																	
10.1	Подписка на экологическую газету	Филиал "Таразское локомотиворе монтное депо" ТОО "Қамқор Локомотив"	1 экз. ежемесячно	Своевременное повышение уровня знания в области ООС	-	1 экз. ежемес.	1 экз. ежемес.	1 экз. ежемес.	1 экз. ежемес.	1 экз. ежемес.	2025-2034 гг.	50,0	-					
	Итого:																50	
	1	<u> </u>		1		<u>I</u>					<u>ı                                      </u>			<u>I</u>	l	1	1	1
	Всего:																2400,0	

<sup>\*-</sup>указанные величины ожидаемого эффекта от мероприятия по передвижным источникам приблизительными