Согласован:	УТВЕРЖДАЮ
И.о. руководителя	Директор
Управления природных ресурсов	ТОО «Нефтестройсервис ЛТД»
И регулирования природопользования	Кабдурахманов П.Г
Атырауской области	
3.К.Туребаева	
	« » 2025 г
«»2025г.	\ <u></u>

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

Наименование предприятия: ТОО «Нефтестройсервис ЛТД»

Наименование объекта: План горных работ для разработки участка №1(восточный и западный фланги) месторождения глинистых пород «Тенгиз»

.№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект/ источник	Показате ль (нормати вы эмиссии)	Обоснование	Текущ ая велич ина	Календарный план достижения установленных показателей											Объем финансировани я, тыс.тенге	Ожидаемый экологически й эффект от мероприятия, тонн/год
						2025 г	2026 г	2027 г	2028 г	2029 г	2030 г	2031 г	2032 г	2033 г	2034 г			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1		3			U	1. Ox	рана возд	viiihoro ба		- 11	12	13		13	10	17	10	19
1.1.	Мониторинг за состоянием атмосферного воздуха. Инструментальные замеры на источниках выбросов и СЗЗ	Месторождение Кырык оба		Контроль состояния окружающей среды	-	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	250,0	2025-2034	2500,0	
	итого:																2500,0	
					2. Охран	а и рацион	нальное ис	пользован	ие водны	x pecypcoi	В	1		1	1		/-	
					•	•		смотрено		1 01								
2.1																		
	ИТОГО:																	
					3. Охран	іа воздейст			водные эн	косистемь	Ы							
								смотрено										
	T	T.,	1	T	1	4. Ox	крана земе	льных рес	урсов	_	F	1	-	T	1000	1 2022 2024	1000	
4.1.	Проведение рекультивации после проведения ПГР	Месторождение Кырык оба	-	Недопущения загрязнения земель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	2025-2034	100,0	
	ИТОГО:																100,0	
					5.	Охрана и р			ьзование і	недр								
								смотрено										
6.1	116	3.6	100			6. Охрана ж					1.20	1 20	1.20	1.20	1.00	1 2025 2021	1000	<u> </u>
6.1	Мероприятия по озеленению и благоустройству территории предприятия, границе СЗЗ, уход за высаженными зелеными насаждениями	Месторождение Кырык оба	100 саж/год	Снижение концентрации углекислого газа в атмосферном воздухе, выделение кислорода. Улучшение состояния окружающей	20 саж/го д	20 саж/год	20 саж/го д	20 саж/год	20 саж/го д	2025-2034	400,0							

					1	1		l		1	1					
			среды													
	ИТОГО														400,0	
7. Обращение с отходами производства и потребления																
7.1.	Сбор, учет и	Месторождение Кырык	Предотвращение	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2025-2034	100,0	
	своевременная	оба	захламленности											ГГ		
	сдача отходов		территории													
	производства и															
	потребления															
	специализированны															
	м организациям															
	ИТОГО														100,0	
				8. Радиат	ционная, би	ологичес	кая и хими	ческая бе	зопасност	ГЬ						
							усмотрено									
						1	•									
	ИТОГО															
	111010	l l	9 Ru	елпение (систем упра	авления и	наипучни	v безопас	HLIX TEXH	 Опогий	1			1		
), Bii	едрение	спетем упр.		имилу ими усмотрено	A OCSOIIAC	IIDIA TUAII							
						Тте пред	emor peno									
	ИТОГО															
	итого		10.1	I						[
10.1		7.0		1аучно-ис	сследовате л	<u> 1ьские, из</u>	ыскательс	кие и друг	гие разрас	отки 	1	l	T T	2025 2024	2700.0	
10.1	Организация и	Месторождение Кырык -	Контроль	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- -	2025-2034	2500,0	
	проведение	оба	состояния											ΓΓ		
	производственного		окружающей													
	экологического		среды													
	контроля согласно															
	программе ПЭК															
	ИТОГО														5600,0	

^{*}Указанные величины ожидаемого эффекта от мероприятия по передвижным источникам приблизительные