



План мероприятий по охране окружающей среды на 2026-2035 гг

Наименование предприятия: ТОО «Turanium»

Наименование объекта: «Проект разработки участка Харасан-1 месторождения урана Северный Харасан»

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

№ п / п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, т/год
						на конец 1 года (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029 г.)	на конец 5 года (2030 г.)	на конец 6 года (2031 г.)	на конец 7 года (2032 г.)	на конец 8 года (2033 г.)	на конец 9 года (2034 г.)	на конец 10 года (2035 г.)			
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.
Охрана атмосферного воздуха																		
1.	Пылесоподвление водой (поливальной машиной) особо запыленных участков, включая подъездные дороги. Сокращение выбросов пыли неорганической SiO ₂ 20-70%	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п. 1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	480	
Охрана водных объектов																		
2.	Контроль подрядных организаций за повторное использование	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.		

	отработанных буровых растворов			по охране окружающей среды п.1 пп.9)														
3.	Контроль за подрядными организациями при сооружении зумпфов, в т.ч. и специализированных для бурового шлама из рудного горизонта, очистка отстаивание буровых шламов, ликвидация зумпфов	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.		
4.	Контроль подрядных организаций по проведению цементации затрубного пространства первого от поверхности водоносного горизонта	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.		
Охрана земель																		
5.	Обустройство и упорядочение дорожной сети, запрет на движение автотранспорта и спецтехники за пределами дорог	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.		
Обращение с отходами																		
6.	Контроль подрядных организаций за рациональным сбором, сортировкой, утилизацией и захоронением Комунальных и промышленных отходов.	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	100	
Радиационная, биологическая и химическая безопасность																		
7.	Проведение необходимого комплекса работ	Производственная площадка	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	16000	

	радиэкологического контроля (замеры МЭД и отбор проб) при обращении с отходами (в зумпфах до их засыпки)			перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)														
Охрана животного и растительного мира																		
8.	Озеленение территории вахтового поселка и промышленной площадки	Производственная площадка и вахтовый поселок	-	Приложение 4 к ЭК РК Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	5000	Поддержка госпрограммы «Taza Qazaqstan»
Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки																		
9.	Приобретение специальной литературы по вопросам экологии и подписка на периодические издания	-	-	Приложение 4 к ЭК РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	600	
10	Повышение квалификации специалистов в области охраны окружающей среды и радиационной безопасности	-	-	Приложение 4 к ЭК РК Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.9)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035гг.	5000	