План мероприятий по охране окружающей среды на 2026 г.

Наименование предприятия: TOO «Sunrise Energy Kazakhstan»

Наименование объекта: месторождение «Таскудук»

М п/ п	Мероприятие по соблюдению нормативов 2	Юбъект / источник	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей на конец 2026 г.	Срок выпол нения	Объем финансиро вания, тыс. тенге
1	2	3	1.0	<u> </u>	U	,	0	9
			1. 02	крана воздушного бассейна				
1.	Пылеподавление подъездных 1 путей (аренда техники и водовоза)	-	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г	-	2-3квартал	май- сентяб рь	400,0
1.	Ремонт промысловых подъездных дорог (аренда техники)	-	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный	-	ежеквартально	январь - декабр	400,0

1.3	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов загрязняющих веществ стационарныхисточников	-	-	воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г. Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г. Проект	-	ежеквартально	январь - декабр ь	400,0
1.4	ежесменной основе всех резьбовых, фланцевых, сварных соединений трубопроводов, арматуры, резервуаров и технологического оборудования с целью Выявления утечек	ЗРА и ФС	-	нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеквартально	январь - декабр ь	0,0
1.5	Своевременная герметизация неплотностей запорной арматуры и фланцевых соединений, замена неисправных прокладок, запорной арматуры, оборудованияит.д.	-	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеквартально	январь - декабр ь	400,0
	Итого:							1 600,0

				T	1	1				
-			0							
		2.	Охрана и рацион	нальное использование вод	ных ресурсо	B	1	T		
	-		-		-			-		
	Итого:									
	3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы									
	-		-		-			-		
			4. O:	та правити и при при при при при при при при при			1			
		T			1	1	1	ı		
4.1	Проведение работ по рекультивации нарушенных земель	Рекультивация нарушенных земель - 5,66га.	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеквартально	январь - декабр ь	600.00		
4.2	Проведение биологической рекультивации	Рекультивация нарушенных земель - 5,66 га.	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г., проект разработки месторождения Таскудук, Проект ликвидации последствий недропользования при проведении добычи	-	ежеквартально	январь - декабр ь	400.00		

				углеводородов на				
				месторождении Таскудук				
				Проект				
				нормативов допустимых				
				выбросов загрязняющих				
				веществ в атмосферный				
	Защита земель от истощения,			воздух от объектов				
	деградации и опустынивания,			месторождения Таскудук				
	загрязнения отходами			TOO				
	производства и потребления,			«SunriseEnergyKazakhstan»			январь	
4.3	химическими,	Промысловые и	-	на период 2026 г.,	-	ежеквартально	-	2,000.00
	биологическими, радиоактивными и другими	подъездныепути к месторождению -		Проект разработки		1	декабр ь	2,000.00
	радиоактивными и другими вредными веществами, путём строительства внугри промысловых дорог.	редными веществами, 2,5км.		месторождения Таскудук,				
				Проект ликвидации				
				последствий				
				недропользования при				
				проведении добычи				
				углеводородов на				
				месторождении Таскудук				
	Итого:							3,000.00
			5. Охрана и ј	рациональное использовані	ие недр		1	
				Проект				
				нормативов допустимых				
		D		выбросов загрязняющих				
		Рекогносцировка - 1площадь; GPS		веществ в атмосферный				
5.1		измерения – 8		воздух от объектов			январь	
	Геодинамический	пунктов;	-	месторождения Таскудук	-	ежеквартально	-	2,000.00
	мониторинг	гравиметрические измерения—13 пунктов.		TOO			декабр	2,000.00
	1			«SunriseEnergyKazakhstan»			Ь	
				на период 2026 г.,				
				Проект разработки				
					месторождения Таскудук			

1 Проведение озеленения		6. Охрана флоры и фауны Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих				
		нормативов допустимых				
	300 шт, 2 га.	веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеквартально	январь - декабр ь	40,0
Увеличение объемов озеленения территории СЗЗ площадью не менее 40% с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки	40% территории С33	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеквартально	январь - декабр ь	100.00
З Уход за насаждения ми	300 саженцев	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеквартально	январь - декабр ь	40.00
Итого:		-				180.00

	Сбор, учет и своевременная сдача отходов производства и потребления специализированным организациям	Количество контейнеров – 2 шт.	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	e	жекварталь	но	январь - декабр ь	1300.00 1300.00
		8. 1	<u> </u>	 иологическая и химическая	 1 безопасност	ГЬ				
-	-	- 9. Внед	- рение систем упр	- авления и наилучших безоі	- пасных техно	ологий	-		-	-
-		-				-	-	-	-	-
		10. Hay	учно-исследовате	льские, изыскательские и д	другие разра	ботки				
10.	Проведение производственного экологического контроля	-	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.	-	ежеква	ртально		январь - декабр ь	2240,0
10.	Проведение научных, изыскательных работ по сохранению генофонда и биоразнообразия	-	-	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО	-	e	жекварталь	но	январь - декабр ь	1000.00

	Итого:	«SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г., Проект разработки месторождения Таскудук 11. Экологическое просвещение и пропаганда	3 240.00
11.	- Приобретение экологической литературы, нормативно- методических документов	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г., Проект разработки месторождения Таскудук	40.00
11. 2	Повышение квалификации инженеров по ООС	Проект нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от объектов месторождения Таскудук ТОО «SunriseEnergyKazakhstan» на период 2026 г.,	240.00
	Итого:		280.00
	Bcero:		11 600.00