льерждаю.	
Технический ди	ректор
ТОО «Шахтинск	теплоэнерго»
	Сейдуәлі А.О
	2025 -

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 - 2035 гг.

Наименование предприятия: TOO «Шахтинсктеплоэнерго» Наименование объекта: TЭС

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах

			Показатель (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)				Календарный план достижения установленных показателей								Объем	Ожидаемый		
Nº ⊓/⊓	Наименование мероприятия	Объект / источника загрязнения		Обоснование	Текущая величина	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.)	Срок выполнения	финансирова ния, тыс. тенге	экологический эффект от мероприятия, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	•		•			1. Ox	рана возду	шного бас	сейна	•			•			•	•	•
1.1	Замена изношенных узлов пылегазоочистных установок котлоагрегатов ст. № 1, 3, 4	Ист. №0001	Уменьшение негативного влияния на атмосферный воздух	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г.	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2026-2035	20,000.00	Контроль эффективности работы золоулавливающи х установок
	2. Охрана и рациональное использование водных ресурсов																	
Отсутствует																		
	3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы																	
-	Orcyrcrayer 4 Oversion 2012																	
	4.Охрана земельных ресурсов														Cunnanua nuava			
4.1	Очистка прилегающей территории от мусора	Территория станции	Уменьшение негативного влияния на земельные ресурсы	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г.	2607 м2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2035	-	Снижение риска деградации земель и ухудшения экологического состояния территории.
					5.0	Охрана и ра	-		ование не	др								
							Отсут	,										
	1		T			6. (Эхрана фл	оры и фау	ны					1		ı	ı	Г
6.1	Озеленение и благоустройство участка, прилегающего к зданию АБК, полив зеленых насаждений и уход	Промплощадка и СЗЗ	Улучшение экологического состояния территории, снижение CO2	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021 г.	-	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	25 саженцев	2026-2035	300.00	Снижение ветровой эрозии почвы, контроль за изменениями ее состояния, принятие обоснованных мер по охране и восстановлению почвенного покрова, снижение риска деградации земель и ухудшения экологического состояния территории.
			•		7. Обр	ащение с о	тходами п	роизводст	ва и потреб	бления			•			•	•	•
7.1	Сбор, учет и своевременная сдача специализированным организациям отходов производства и потребления	Территория станции	Соблюдение нормативов	ПУО	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	116,7126 тонн	2026-2035	2 858,0	Улучшение санитарного состояния территории станции
	•				8. Радиац	ионная, би	ологическ	ая и химич	еская безс	пасность								
							Отсут	ствуют									-	

	9.Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий																		
	Отсутствуют																		
	10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки																		
1	0.1	Экологический мониторинг и оценка влияния на окружающую среду предприятием	Территория стнации	Проведение мониторинга	пэк	Ежеквартал ьно	Ежекварт ально	2026-2035		Оценка влияния на окружающую среду деятельности предприятия									

*Экологические условия:

- Особлюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением.

 2. гриродоохранные мероприятия, предусмотренные глином мероприятии по охране окружающей реализовать в полном ооъеме в установленные сроки и ежегодно представлять отчет о его выполнении в течение гридцати расочих днеи после окончания отчетного года согласно ст 175 Эксполического колекса РК плиложения 17 пликаза Министра аксплотии геологии и плилолных песчисов РК ст 9 авгоста 2/021 года № 3.19
 3.Отчет о выполнении Производственного эксполического контроля предоставлять в редоставлять в редоставлять по формации отходов ежегодно по состоянию на т января до т марта года, следующего за отчетным, на электронном и оумажном носителях по форме, утвержденнои уполномоченным органом в ооласти охраны окружающей среды в соответствии от ст 147 «Чологического колекс» объекта р объектавление информации по ГРВПЗ до 1 апреля ежегодно в соответствии с п. 8 ст.22 Экологического кодекса РК