



План мероприятий по охране окружающей среды на 2024-2033 года.

Наименование предприятия: ГУ «Отдел строительства, архитектуры и градостроительства акимата Созакского района»

Наименование объекта: «Строительство ямы для скотомогильника в селе Шолаккорган, Созакского района Туркестанской области» (повторное применение)

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/год
						на конец 1 года (2024 г.)	на конец 2 года (2025 г.)	на конец 3 года (2026 г.)	на конец 4 года (2027 г.)	на конец 5 года (2028г.)	на конец 6 года (2029 г.)	на конец 7 года (2030 г.)	на конец 8 года (2031г.)	на конец 9 года (2032 г.)	на конец 10 года (2033 г.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15		
1	Проведение работ по пылеподавлению в период строительства	Источники №6001, 6002	Пыль неорганическая, содержащая двуокись кремния в %: 70-20 (шамот, цемент, пыль цементного производства - глина, глинистый сланец, доменный шлак, песок, клинкер, зола, кремнезем, зола углей казахстанских месторождений) (494)	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферу		0,004291										2024 год	Собственными силами
2	Осуществлять ежеквартальные инструментальные замеры на границе СЗЗ	Граница санитарно-защитной зоны	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферу	-										Ежегодно с 2023 г. по 2032 г.	50	
			Аммиак (32)														
			Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)														
			Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)														
			Сероводород (Дигидросульфид) (518)		-												
			Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)														
			Метан (727*)														
			Диметилбензол (смесь о-, м-, п- изомеров) (203)														
			Метилбензол (349)														
Этилбензол (675)																	
Формальдегид (Метаналь) (609)																	
3	Озеленение территории СЗЗ предприятия	Санитано-защитная зона	Согласно п. 50 СП "Санитарно-эпидемиологические требования к санитарно-защитным зонам объектов, являющихся объектами воздействия на среду обитания и здоровье человека" Приказ и.о. Министра здравоохранения Республики Казахстан от 11 января 2022 года № ҚР ДСМ-2 «СЗЗ для объектов II и III классов опасности – не менее 50 % площади с обязательной организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки.	Улучшение состояния флоры	-	-	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	100 шт.	Ежегодно с 2024 г. по 2033 г.	300