

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026 – 2028 гг.
Наименование предприятия: Товарищество с ограниченной ответственностью «Эко Полигон Астаны»
Наименование объекта: Товарищество с ограниченной ответственностью «Эко Полигон Астаны»

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 (2025 г.)	на конец 2 года (2026 г.)	на конец 3 года (2027 г.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Озеленение территории предприятия	-	Высадка саженцев деревьев	Улучшение состояния флоры	-	20 шт.	20 шт.	20 шт.	Ежегодно с 2026 г. по 2028 г.	50
2	Осуществлять ежеквартальные инструментальные замеры	Котел бытовой №0001	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферу	-	0,021016	0,021016	0,021016	Ежегодно с 2026 г. по 2028 г.	30
			Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)		-	0,0034151	0,0034151	0,0034151		
			Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)		-	0,101844	0,101844	0,101844		
			Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)		-	0,3157164	0,3157164	0,3157164		
			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)		-	0,33948	0,33948	0,33948		
3	Осуществлять ежеквартальные инструментальные замеры	На границе СЗЗ	Азота (IV) диоксид (Азота диоксид) (4)	Соблюдение допустимых выбросов в атмосферу	-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	Ежегодно с 2026 г. по 2028 г.	60
			Сера диоксид (Ангидрид сернистый, Сернистый газ, Сера (IV) оксид) (516)		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Аммиак (32)		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Углерод оксид (Окись углерода, Угарный газ) (584)		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Метан (727*)		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Азот (II) оксид (Азота оксид) (6)		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			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)		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
5	Осуществлять ежеквартальные инструментальные замеры	Мониторинг уровня загрязнения почв 4 точки (север, юг, запад, восток)	Марганец	Соблюдение санитарных норм	-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	Ежегодно с 2026 г. по 2028 г.	50
			Свинец		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Мышьяк		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Хром		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Никель		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Кадмий		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Медь		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Цинк		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
			Кобальт		-	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК	менее 1 ПДК		
6	Подписка на экологическое издание	-	Экологическая реклама, пропаганда и просвещение	-	-	Ежегодная подписка	Ежегодная подписка	Ежегодная подписка	Ежегодно с 2026 г. по 2028 г.	10

Руководитель юридического лица (индивидуальный предприниматель)
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и должность: Найзабаев Т. Ж.

«__» _____ 2025 г.


(подпись)

Уполномоченное контактное лицо
Фамилия, имя, отчество (при его наличии) и должность:
Инженер-эколог
Телефон:
Электронная почта: