

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2024 – 2025 гг.

Наименование предприятия: Донской ГОК - филиал АО "ТНК "Казхром"

Наименование объекта: ДГОК

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

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект/ источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссии)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей		Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге*	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
						на конец 1 года (2024 г.)	на конец 2 года (2025 г.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	12	13	14
1	Пылесоподавление технологических автодорог	6501 006	(2909) Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния - 1.636 т/год	пп.9, п.1 Приложения 4 ЭК РК	2.587 т/год	1.636 т/год	1.636 т/год	2024-2025	248 000.0	Снижение пыления на 1,621 т/год
		6502 004	(2909) Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния - 1.52 т/год	пп.9, п.1 Приложения 4 ЭК РК	1.68 т/год	1.52 т/год	1.52 т/год	2024-2025		
		6541 005	(2909) Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния - 1.24 т/год	пп.9, п.1 Приложения 4 ЭК РК	1.62 т/год	1.24 т/год	1.24 т/год	2024-2025		
		6132 001	(2909) Пыль неорганическая: ниже 20% двуокиси кремния - 0.98 т/год	пп.9, п.1 Приложения 4 ЭК РК	1.11 т/год	0.98 т/год	0.98 т/год	2024-2025		
2	Корректировка рабочего проекта и получение ГЭЭ проекта "Реконструкция городских очистных сооружений"	ДГОК	Сбро сточных вод по водовыпуску №1 - 3083.1339 т/год	пп.6, п.2 Приложения 4 ЭК РК	Сбро сточных вод по водовыпуску №1 - 3248.134 т/год	-	-	2024-2025	5 040.0	Сбро сточных вод по водовыпуску №1 с 2027 года - 3083.1339 т/год
4	Закладка вмещающих пород и отходов обогащения (кусовых) во внутренние отвалы карьеров "40 лет КазССР", "Поисковый", "Объединенный", "Мирный", "Южный", "Гигант"	ДГОК	Снижение объема размещения отходов в открытой природной среде: на 1383,6 тыс тонн -в 2024 г на 938,3 тыс тонн -в 2025 г	пп.1, п.7 Приложения 4 ЭК РК	Объем образования вмещающих пород и отходов обогащения (кусовых): 1383,6 тыс тонн - в 2024 г., 938,3 тыс тонн - в 2025 г.	Снижение объема размещения отходов в открытой природной среде: на 1383,6 тыс тонн	Снижение объема размещения отходов в открытой природной среде: на 938,3 тыс тонн	2025	840 923.6	Снижение объема размещения отходов в открытой природной среде: на 1383,6 тыс тонн -в 2024 г на 938,3 тыс тонн -в 2025 г
5	Переработка отходов обогащения (шлавов) на ФООР	ДГОК	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде на 39,6 тыс тонн ежегодно	пп.1, п.7 Приложения 4 ЭК РК	Объем образования отходов обогащения (шлавов) - 39,6 тыс тонн	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде на 39,6 тыс тонн	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде на 39,6 тыс тонн	2025	2 389 054.3	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде на 39,6 тыс тонн
6	Переработка отходов обогащения (шлавов лежалых) на ДОФ-1	ДГОК	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде: на 137,9 тыс тонн -в 2024 г, на 147,0 тыс тонн -в 2025 г,	пп.1, п.7 Приложения 4 ЭК РК	Объем образования отходов обогащения (шлавов): 137,9 тыс тонн - в 2024 г, 147,0 тыс тонн - в 2025 г,	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде: на 137,9 тыс тонн	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде: на 147,0 тыс тонн	м	109 802.5	Снижение объема размещения отходов обогащения (шлавов) в открытой природной среде: на 137,9 тыс тонн -в 2024 г, на 147,0 тыс тонн -в 2025 г,

7	Установка системы пылеподавления ДОФ-1	ДГОК	Снижение пыления от трассы (городской дороги) на 0.5 т/год	пп.9, п.1 Приложения 4 ЭК РК	нет	Снижение пыления от трассы (городской дороги) на 0.5	Снижение пыления от трассы (городской дороги) на 0.5	2024	46 717.0	Снижение пыления от трассы (городской дороги) на 0.5 т/год
8	Строительство трубопровода и ввод в эксплуатацию по рабочему проекту "Строительство систем водоснабжения ДГОК"	ДГОК	Сброс сточных вод - 3338.626 т/год	пп.6, п.2 Приложения 4 ЭК РК	Сброс сточных вод - 3541.41584 т/год	Сброс сточных вод - 3338.626 т/год	Сброс сточных вод - 3338.626 т/год	2024	59 104.9	202.8
9	Проведение экологической научно-исследовательской работы для определения фоновое состояние почв в СЗЗ подразделений ДГОК	ДГОК	-	пп.2, п.4 Приложения 4 ЭК РК	-	-	-	2025	4 000.0	0.0
10	Разработка Проекта рекультивации мест сброса на рельеф местности от водовыпусков № 5,6,7,8,10,12	ДГОК	Исключение сбросов	пп.3, п.4 Приложения 4 ЭК РК	Исключение сбросов	Разработка проекта ликвидации	Реализация проекта	2024-2025	238.2	0.0
11	Обустройство санитарно-защитной зоны ДОФ-1, ШДНК, ЭнЦ, ФООР, РСЦ	ДГОК	-	пп.6, п.6 Приложения 4 ЭК РК	Посадка и уход (полив) 60 ед. деревьев	Посадка и уход (полив) 60 ед. деревьев	Посадка и уход (полив) 60 ед. деревьев	2025	54.0	Посадка и уход (полив) 60 ед. деревьев
12	Озеленение на Центральной промплощадке и промплощадке "40 лет КазССР"	ДГОК	-	пп.6, п.6 Приложения 4 ЭК РК	Посадка и уход (полив) 1600 ед. деревьев, 962 ед. кустарников, 29425 ед. цветов	Посадка и уход (полив) 1600 ед. деревьев, 962 ед. кустарников, 29425 ед. цветов	Посадка и уход (полив) 1600 ед. деревьев, 962 ед. кустарников, 29425 ед. цветов	2025	546.0	Посадка и уход (полив) 1600 ед. деревьев, 962 ед. кустарников, 29425 ед. цветов
13	Разработка проекта обоснования СЗЗ ДГОКа (расчетной и окончательной)	ДГОК	-	Заключение по результатам оценки воздействия на окружающую среду «Отчета о возможных воздействиях к рабочему проекту «Строительство участка флотационного обогащения хвостов обогатительной фабрики по переработке шламов, Донской ГОК, г. Хромтау. Корректировка» № КЗ06VVX00224069 от 02.06.2023 г	-	Разработка и согласование Проекта (расчетная часть)	Инструментальные замеры	2024-2025	5 785.4	0.0

Директор Донского горно-обогатительного комбината



Саринжипов Н.М.