

План мероприятий по охране окружающей среды АО «Алматинские электрические станции» (АО «АлЭС») ТЭЦ-3 на 2024-2027 гг.

Наименование предприятия: АО «АлЭС» ТЭЦ-3

Наименование объекта: Площадка строительно-монтажных работ по реализации проекта «Реконструкция Алматинской ТЭЦ-3»

№ п/п	Мероприятия по соблюдению нормативов	Объект/источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей				Срок выполнения	Объем финансирования, тыс.тг.
						На конец 1 года 2024 г.	На конец 2 года 2025 г.	На конец 3 года 2026 г.	На конец 4 года 2027 г.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Охрана атмосферного воздуха											
1.1	Проведение экологического контроля за состоянием атмосферного воздуха на источнике выбросов	Строительная площадка/источники СМР	Расчетные методы (т/год), контроль за соблюдением нормативов НДВ	Глава 13 Экологического Кодекса РК	-	23,387 тонн/год	140,322 тонн/год	140,322 тонн/год	116,935 тонн/год	Ежегодно	-
2. Охрана водных объектов											
	Мероприятия не предусмотрены										
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы											
	Мероприятия не предусмотрены										
4. Охрана земель											
4.1	Озеленение, путем посева газона и высадки деревьев	Строительная площадка	-	Статья 238 Экологического Кодекса РК	-	-	-	-	-	К завершению периода СМР	28431, 414
5. Охрана недр											
	Мероприятия не предусмотрены										
6. Охрана животного и растительного мира											
6.1	Озеленение, путем посева газона и высадки деревьев	Строительная площадка	-	Статья 238 Экологического Кодекса РК	-	-	-	-	-	К завершению периода СМР	28431, 414
7. Обращение с отходами											
7.1	Своевременная передача отходов специализированной организации по договору.	Строительная площадка	Накопление отходов в контейнерах (ящиках, баках).	Глава 23 ЭК РК	-	14854,9448 тонн/год	89129,6679 тонн/год	89129,6679 тонн/год	74274,7233 тонн/год	Ежеквартально.	Будет уточняться по факту, согласно заключенным договорам со спец.организациями

