

План мероприятий по охране окружающей среды на период строительства (2026 г.)

Наименование предприятия: АО «Национальная компания «Қазақстан Темір Жолы»

Наименование объекта: «Реконструкция железнодорожного вокзала-2-х платформ, расположенных по адресу Костанайская область Аулиекольский район п. Кушмурун улица Карла-Маркса»

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	на конец	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемы экологический эффект
						1 года (2026г.)			
1	2	3	4	5	6	8	19	20	21
1. Охрана атмосферного воздуха									
1.2	Планово-предупредительный ремонт технологического оборудования	-	1 раз в период строительства	Пп.1 п.1 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	2026г	50,0	Контроль выбросов
2. Охрана водных объектов									
2.1.	Передача сточных вод в места, согласованные с СЭС.	-	м3/год	пп.14 п.2 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	14,93	14,93	2026г	20,0	-
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы.									
Отрицательного воздействия не оказывает									
4. Охрана земель									
4.1.	Озеленение территории (посев трав).	-	0,0972 га	пп.7 п.4 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	2026г	100,0	Снижение пыления, эрозии, шума
5. Охрана недр									
Отсутствуют									
6. Охрана животного и растительного мира.									
Отсутствуют									
7. Обращение с отходами.									
7.1.	Учет образования ТБО и производственных отходов, их своевременный вывоз для передачи владельцам полигонов ТБО, специализированным организациям.	-	т/год	пп.2 п.7 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	1,0	1,0	2026г	15,0	Контроль накопления отходов
7.2.	Регулярная уборка прилегающей территории	-	1 раз в период строительства	пп.2 п.7 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	2026г	50,0	-
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность.									
Отсутствует использование материалов и технологических процессов с повышенным радиационным фоном									
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий.									
Отсутствуют									
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки.									
Отсутствуют									