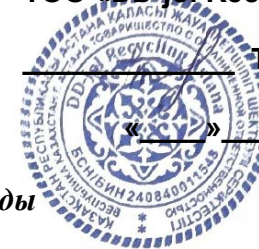


УТВЕРЖДАЮ
Директор
ТОО «DD-jol Recycling Astana»



Тайкенова К.Е.

2026 год

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2035 годы

Наименование предприятия: ТОО «DD-jol Recycling Astana»

Наименование объекта: Полигон для утилизации строительных отходов и отходов арычных каналов

№ 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.тг	Ожидаемый экологический эффект от мероприятия, тонн/год
						На конец 1 года (2026 год)	На конец 2 года (2027 год)	На конец 3 года (2028 год)	На конец 4 года (2029 год)	На конец 5 года (2030 год)	На конец 6 года (2031 год)	На конец 7 года (2032 год)	На конец 8 года (2033 год)	На конец 9 года (2034 год)	На конец 10 года (2035 год)			
1	С целью контроля за загрязнением атмосферного воздуха и снижения токсичных веществ в выбросах ЗВ в атмосферу, почву, воду, выполнение своевременного отбора и анализы проб атмосферного воздуха на границе санитарно-защитной зоны (СЗЗ)	Контрольные точки 4 на границе СЗЗ	20.1134866	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	2026-2035	1000,0	Обеспечение своевременного выявления и контроля уровней загрязняющих веществ в атмосферном воздухе, предотвращение превышений нормативов и снижение негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения.
2	Своевременный	Спецтехника	20.1134866	Приложение 4 к	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	20.1134866	2026-2035	200,0	Повышение топливной

	технический осмотр и ремонт арендованного автотранспорта с его проверкой на соответствие норм токсичности и дымности отработавших газов	ка и автотранспорт		Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды п.1 пп.1														эффективности, снижение расхода топлива; Снижение запылённости воздуха при эксплуатации техники; Продление срока службы техники, уменьшение вероятности аварийных утечек ГСМ; Соответствие требованиям экологической и технической безопасности
3	Пылегазоулавливающее оборудование Циклон+фильтр+водяное орошение	Щековая дробилка №6001	9.81	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	9.81	2026-2035	200,0	Снижение выбросов пыли 480,89016 тонн/год
4	Обустройство и поддержание в чистоте площадок для разгрузки, раздельного сбора, временного хранения отходов	Территория полигона	15 га	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	15 га	2026-2035	100,0	Охрана земельных ресурсов
5	Благоустройство и	Территория	2300 м ²	Приложение 4 к	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2300 м ²	2026-2035	300,0	Снижение запылённости

	озеленение территории	я полигона		Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды														и уровень шума, улучшение микроклимата, предотвращение эрозии почв и уменьшение негативного воздействия объекта на окружающую среду
6	Передача отходов производства и потребления специализированным предприятиям с целью утилизации и дальнейшего их использования	Принимаемые отходы 1000 000 тонн/год	1 000 000 тон/год	Приложение 4 к Экологическому кодексу РК. Типовой перечень мероприятий по охране окружающей среды	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	1 000 000 тон/год	2026-2035	500,0	Соблюдение нормативов Экологического законодательства