

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2035 гг.

Наименование предприятия: **ТОО " D PowerKZ "**

Наименование объекта: **«Дробильно-сортировочный комплекс по обогащению углей» (Промышленная площадка склада угля с процессом дробления, сортировки (рассева) и перегрузки угля на ж/д тупике Шубарколь)»**

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект /источника загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий, Лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	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 (2026 г.)	на конец 2 года (2027 г.)	на конец 3 года (2028 г.)	на конец 4 года (2029 г.)	на конец 5 года (2030 г.)	на конец 6 года (2031 г.)	на конец 7 года (2032 г.)	на конец 8 года (2033 г.)	на конец 9 года (2034 г.)	на конец 10 года (2035 г.)				
						8	9	10	11	12	13	14	15						
1	2	3	4	5	6		8	9	10	11	12	13	14	15	10	11			
1. Охрана воздушного бассейна																			
1.1	Проведение работ по пылеподавлению (орошение водой при проведении работ) (теплый период года)	6001-6009	10,9224071 т/год	пп. 3 п. 1 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.; проект нормативов эмиссий - НДС	12,84989059	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	10,922407	2026-2035 г.	100	1,92749
2. Охрана водных объектов																			
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы																			

Отрицательного воздействия не оказывает

4. Охрана земель

4.1	Накопление и передача отходов производства и потребления		0,8 т/год	пп. 3 п. 1 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.; проект нормативов эмиссий - НДС	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	2026-2035 г.	100	0,8
-----	--	--	-----------	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------------	-----	-----

Отсутствуют

5. Охрана недр

Отсутствуют

6. Охрана животного и растительного мира

Отсутствуют

7. Обращение с отходами

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

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