

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2031 гг.

Наименование предприятия: ТОО «AGK Company»

Наименование объекта: разведка твердых полезных ископаемых на участке «Аманжол» в Карагандинской области (Лицензия №3460-EL от 14.07.2025г.)

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 / источник эмиссии	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	на конец 2 года 2027	на конец 3 года 2028	на конец 4 года 2029	на конец 5 года 2030	на конец 6 года 2031			
1	2	3	4	5	6	7	8					9	10	11
1. Охрана воздушного бассейна														
2. Охрана водных объектов														
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы														
4. Охрана земель														
5. Охрана недр														
6. Охрана животного и растительного мира														
6.1	Озеленение зоны воздействия с организацией полосы древесно-кустарниковых насаждений со стороны жилой застройки (200м2)	Территория и СЗЗ предприятия	Озеленение на площади 200м2, количество 96шт.	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021г.	-	16шт.	16шт.	16шт.	16шт.	16шт.	16шт.	2,3 квартал до конца 2031 г.	500	Улучшение качества атмосферного воздуха
7. Обращение с отходами производства и потребления														
7.1	Своевременная передача отходов на утилизацию специализированным предприятиям	отходы потребления	0,375 т/год	Приложение 4 к ЭК РК от 02.01.2021г.	-	0,375 т/год	0,375 т/год	0,375 т/год	0,375 т/год	0,375 т/год	0,375 т/год	Ежемесячно до конца 2031 г.	650	Рациональное обращение с отходами, недопущение захламления промплощадки отходами
8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность														
9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий														
10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки														

Приложение к плану мероприятий по охране окружающей среды**Пояснения по подготовке проекта плана мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2027 гг.**

1. Проект плана мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно требованиям [статьи 125](#) Кодекса как приложение к заявлению на получение экологического разрешения на воздействие для объекта II категории.
2. Оператор предлагает мероприятия по достижению нормативов эмиссий при невозможности соблюдения данных нормативов на этапе подачи заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов II категории или заявления на внесение изменений в такое разрешение.
3. Перечень мероприятий по охране окружающей среды:

Показатели	Пояснения
<i>Мероприятие 6.1 Озеленение зоны воздействия с организацией</i>	
Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров	Высадка зеленых насаждений (кустарники, клумбы и т.д) площадью 200 м2. Срок выполнения данного мероприятия запланирован до конца 2031 г.
Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов	Зеленые насаждения позволят снизить загрязнение.
Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия	Пыль неорганической SiO2 20-70%
Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия	Озеленение территории позволит снизить загрязнение окружающей среды.
Побочное негативное воздействие на окружающую среду	Побочного негативного воздействия не выявлено
Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия.	Договор с компанией по продаже зеленых насаждений, инвентарь для посадки насаждений.
<i>Мероприятие 7.1 Своевременная передача отходов на утилизацию специализированным предприятиям</i>	
Общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров	Передача отходов на утилизацию (ТБО) согласно графику в договоре на вывоз отходов. Основные технические параметры объем ТБО 0,375 т/год. Срок выполнения данного мероприятия запланирован до конца 2031 г.
Соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и других нормативов	Источниками загрязнения могут быть отходы, места хранения отходов должны соответствовать всем требованиям технической характеристики (емкости должны быть герметичные и стоять на твердой поверхности, защищенные от погодных условий)
Загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия	Твердые бытовые отходы, промасленная ветошь
Параметры/показатели (нормативы эмиссий), на достижение которых направлены мероприятия	0,375 т/год
Побочное негативное воздействие на окружающую среду	Временное складирование (не более 6 месяцев) ТБО в специально установленных местах не окажет побочное негативное воздействие на окружающую среду.
Необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия.	Договор на вывоз твердо-бытовых отходов

*Экологические условия:

1. Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением.

2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей реализовать в полном объеме в установленные сроки и ежегодно представлять отчет о его выполнении в течение тридцати рабочих дней после окончания отчетного года согласно ст. 125 Экологического кодекса РК, приложения 17 приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 9 августа 2021 года № 319;

3. Отчет о выполнении Производственного экологического контроля предоставлять в Департамент экологии по Карагандинской области согласно приказа МЭГПР РК от 14.07. 2021 года №250.

4. Представление отчета по инвентаризации отходов ежегодно по состоянию на 1 января до 1 марта года, следующего за отчетным, на электронном и бумажном носителях по форме, утвержденной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды в соответствии со ст. 347 Экологического кодекса РК.

5. Представление информации по ГРВПЗ до 1 апреля ежегодно в соответствии с п. 8 ст.22 Экологического кодекса РК