

Приложение 14 к Правилам
выдачи экологических разрешений,
представления декларации
о воздействии на окружающую
среду, а также формы бланков
экологического разрешения на
воздействие и порядка их заполнения
Форма

План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025-2028 гг.

Наименование предприятия: ТОО "Melior Group"

Наименование объекта: «Разведка участка Муллашарип-2 в Аккольском районе Акмолинской области»

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 эмиссий	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 (2025г.)	на конец 2 года (2026 г.)	на конец 3 года (2027 г.)	на конец 4 года (2028 г.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Охрана воздушного бассейна												

1.1	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников (прохождение автотранспортом техосмотра)	6005-6006	не нормируется	пп. 3 п. 1 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.	-	-	-	-	-	2025-2028 гг.	50,0	Контроль за выбросами от передвижных источников. Предотвращение негативного воздействия на атмосферный воздух
1.2	Проведение работ по пылеподавлению (орошение водой при проведении земляных работ) (теплый период года)	6001-6002	т/год	пп. 3 п. 1 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.; проект нормативов эмиссий - НДС	2024 г. – 0,02688; 2025-2026 гг. – 0,33628; 2027 г. – 0,026395	0,005376	0,067256	0,067256	0,005279	2025-2028 гг.	10,0	Эффективность пылеподавления – 80% (уменьшение выбросов на: 2025 г. – 0,021504; 2026-2027 гг. – 0,269024; 2028 г. – 0,021116 тонн/год)
2. Охрана водных объектов												
2.1	Передача сточных вод в места, согласованные с СЭС	-	м куб/год	пп. 14 п. 2 Приложения 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.	112,5	112,5	112,5	112,5	112,5	2025-2028 гг.	100,0	Уменьшение отрицательного воздействия на окружающую среду (на 112,5 куб.м/год сточных вод)
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы												
Отрицательного воздействия не оказывает												
4. Охрана земель												
Отсутствуют												
5. Охрана недр												
Отсутствуют												
6. Охрана животного и растительного мира												
7. Обращение с отходами												

7.1	Учет и своевременный вывоз ТБО спец. предприятиями	-	т/год	пп. 2 п. 7 Приложение 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.	0,93	0,93	0,93	0,93	0,93	2025-2028 гг.	30,0	Уменьшение отрицательного воздействия на окружающую среду (на 0,93 т/год ТБО)
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												
10.1	Проведение производственного экологического контроля	-	работа	пп. 3 п. 10 Приложение 4 ЭК РК от 02.01.2021 г.	-	-	-	-	-	2025-2028 гг.	200,0	Соблюдение экологического законодательства. Предотвращение негативного воздействия на окружающую среду