

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах на период 2026-2028 годы

Наименование предприятия: Товарищество с ограниченной ответственностью «SGP Group»

Наименование объекта: Разведка твердых полезных ископаемых на территории блоков L-43-33-(10д-5в-16,17,18,21,22), (10г-5г-20,25) в Карагандинской области

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ

№ 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.)			
1	2	3	4	5	6	7	8	8	9	10	11
1	Пылеподавление при буровых работах	Буровые работы	-	Проект нормативов эмиссий – НДВ	-	-	3,59 тонн	0,22 тонны	Ежегодно	500,0	0,22-3,59
2	Складирование отходов производства и потребления на специально оборудованных площадках, и своевременная передача отходов специализированной организации	Участок разведки	-	Программа ПУО	-	2,76	2,76	2,76	Ежегодно	100,0	2,76

Пояснения по подготовке проекта плана мероприятий по охране окружающей среды:

- общая техническая характеристика с указанием основных технических параметров: 1. Бурение скважин планируется проводить буровыми станками типа СКБ – 4М и СКБ – 5М, укомплектованные гладкоствольным буровым снарядом со съемным керно-приемником системы «Boart Longyear» диаметром 76 мм с использованием воды, которая будет непрерывно подаваться на шнек. 2. Складирование отходов производства и потребления (а именно ТБО и промасленная ветошь) на специально оборудованных площадках.

- соответствие источникам загрязнения, для которых необходимо обеспечить соблюдение нормативов эмиссий и лимитов захоронения отходов: 1. Источник загрязнения №0001 (буровая установка). 2. Лимиты захоронения отсутствуют, указанные лимиты – накопления.

- загрязняющие вещества, которые затрагивают мероприятия: 1. Пыль неорганическая SiO₂ 70-20%. 2. Загрязняющие вещества отсутствуют. Виды отходов - ТБО и промасленная ветошь.

- параметры/показатели (нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов), на достижение которых направлены мероприятия: 1. Отсутствуют. 2. Отсутствуют

- побочное негативное воздействие на окружающую среду: 1. Отсутствует. 2. Отсутствует

- необходимые предварительные условия, необходимые для реализации мероприятия: 1. Подвоз воды. 2. Оборудование специальных мест для временного хранения отходов и заключение договоров на вывоз.