

Приложение 16 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 2022 – 2027г.г.

Наименование предприятия: ТОО «ZAPOLAT GOLD»

Наименование объекта: Участок разведки на площади 14 блоков L-44-2 (10в-5в-14,15,19,20,24,25), L-44-2 (10в-5г-11,16,21),L-44-2 (10е-5а-4,5,8,9), L-44-2 (10е-5б-1) в Аягозском районе Восточно-Казахстанской области

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

№ 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. тенге
						на конец 1 года (2022г.)	на конец 2 года (2023г.)	на конец 3 года (2024г.)	на конец 4 года (2025г.)	на конец 5 года (2026г.)	на конец 6 года (2027г.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1. Охрана атмосферного воздуха													
1.1.	Выполнение мероприятий по предотвращению и снижению выбросов загрязняющих веществ от передвижных источников (прохождение автотранспортом техосмотра)	-	-	пп.3 п.1 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	-	-	-	-	-	ежегодно	60
1.2.	Проведение буровых работ с применением воды	6002	т/год	пп.9 п.1 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	0,01	0	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	ежегодно	50
1.3.	Проведение производственного экологического контроля путем мониторингового исследования состояния атмосферного воздуха на границе СЗЗ	Все источники	т/год	пп.3 п.10 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	5,448285	0,4493515	1,1339751	1,1339751	1,1339751	0,7985041	0,7985041	ежегодно	60

2. Охрана водных объектов														
2.1.	Передача сточных вод в места, согласованные с СЭС.	-	м3/год	пп.14 п.2 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	328,5	54,75	54,75	54,75	54,75	54,75	54,75	54,75	ежегодно	60
2.2.	Внедрение повторных систем водоснабжения. Установка мобильного зумпфа.	-	м3/год	пп.6 п.2 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	224	0	42	42	42	42	49	49	ежегодно	50
2.3.	Проведение производственного экологического. Контроль химического состава подземных вод	-	-	пп.3 п.10 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	-	-	-	-	-	-	2026- 2027гг.	20
3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы.														
Отрицательного воздействия не оказывает														
4. Охрана земель														
4.1.	Рекультивация земельных участков, нарушенных разведочными работами.	-	га	пп.3 п.4 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	0,48	0,1	0,115	0,115	0,115	0,115	0,0175	0,0175	ежегодно	60
4.2.	Проведение производственного экологического контроля путем мониторингового исследования состояния почвенного покрова	-	-	пп.3 п.10 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	-	-	-	-	-	-	ежегодно	60
5. Охрана недр														
Отсутствуют														
6. Охрана животного и растительного мира.														
Отсутствуют														
7. Обращение с отходами.														
7.1.	Учет образования ТБО и производственных отходов, их своевременный вывоз для передачи владельцам полигонов ТБО, специализированным организациям.	-	т/год	пп.2 п.7 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	3,8121	0,59055	0,64095	0,64095	0,64095	0,64095	0,64935	0,64935	ежегодно	60
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 Приложения 4 ЭК РК от 2 января 2021 года	-	-	-	-	-	-	-	ежегодно	60
-------	--	---	--------	--	---	---	---	---	---	---	---	----------	----

**Директор
ТОО « ZAPOLAT GOLD »**



Ким С.Л.