

Қазақстан Республикасы
«Солтүстікқазақстан
металлургия компаниясы»
Жауапкершілігі
шектеулі серіктесті



Республика Казахстан
Товарищество с ограниченной
Ответственностью
«Североказахстанская
металлургическая компания»

150596. СКО, Есіл ауданы, Бұлақ а., Жумабаев к., 58
БИН 140740018441, БТК КЗКОКЗКХ
ЖТК КЗ 416017251000002441 «Қазақстан Халық Банкі» АҚ
Тел. (факс): (7152) 52-21-93

150596. СКО, Есильский район, с. Булак, ул. Жумабаева, 58
БИН 140740018441, БИК КЗКОКЗКХ
ИИК КЗ 416017251000002441 АО Народный банк Казахстана
Тел. (факс): (7152) 52-21-93

Уполномоченный орган в области
охраны окружающей среды
Республики Казахстан
Руководителю

iacoos.info@gmail.com
info@iacoos.kz

Исх. № 16 от «06» марта 2024 г.

ТОО «Североказахстанская металлургическая компания» БИН 140740018441 направляет данные в Регистр выбросов и переноса загрязнителей за 2023 год.

Приложение:

1. Информация по стационарным источникам – на 1 стр.;
2. Данные по объекту – 1 стр.;
3. Данные о выбросе в атмосферу за отчетный год – 1 стр.;
4. Данные по объемам отходов – 1 стр.;
5. Данные по переносу загрязнителей в сточных водах за пределами участка – 1 стр.

С уважением,

Александр Мерзликин
Директор



исп. Дятлова Н.М.
Тел. 8-7022155853

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Североказахстанская металлургическая компания»
2	БИН предприятия	140740018441
3	Почтовый адрес предприятия	СКО, Есильский район, с.Булак, ул Жумабаева, 58
4	ФИО первого руководителя предприятия	Мерзликин Александр Вячеславович
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Дятлова Нина Михайловна
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Технологический комплекс по переработке и извлечению золота на месторождении Аулие
8	Фактический адрес промышленной площадки:	СКО, Есильский район, с.Булак,
8.1.	Область	Северо-Казахстанская
8.2.	Город	СКО, Есильский район, с.Булак,
8.3.	улица/участок	Ул.Жумабаева
8.4.	№ дома /строения/участка	58
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	1. с.ш. 53°51'30"; в.д. 68°27'40"; 2. с.ш. 53°51'35"; в.д. 68°27'40"; 3. с.ш. 53°51'35"; в.д. 68°28'00"; 4. с.ш. 53°51'00"; в.д. 68°28'00"; 5. с.ш. 53°49'35"; в.д. 68°28'00"; 6. с.ш. 53°49'35"; в.д. 68°26'52";
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Р

Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Технологический комплекс по переработке и извлечению золота на месторождении Аулие
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность ** (по прил.1)	2-5 производство черновых цветных металлов из руды, концентратов или вторичных сырьевых материалов посредством металлургических, химических или электролитических процессов

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год					
п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Фактические выбросы кг/год	Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1	1	630-08-0	Оксид углерода (CO)	310,2	Р
3	1	7664-41-7	Аммиак (NH ₃)	0,3	И
4	2		Оксиды азота (NOX/NO ₂)	160,8	Р
5	6	7439-92-1	Свинец и его соединения (в пересчете на Pb)	0,0001	И
6	6		Фтор и его неорганические соединения (в пересчете на HF)	1,3	И
7	6	74-90-8	Цианистый водород (HCN)	10,5	И

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
	Объем переданных стоков сторонним организациям (м ³)*	Оборотное использование (м ³)	Повторное использование (м ³)	* Объем закачки воды в пласт (м ³)
1	732,0	1800,0	0	0

Данные об объемах отходов					
№ п/п	Вид отхода	Объем накопления на начало отчетного года тонн	Код отхода в соответствии с классификатором отходов	Вид операции, которому подвергается отход («У», «В»)	Остаток отходов на конец отчетного периода, т
1	Перераб рудные пески	260080	01 03 99	«У»	520160

Директор ТОО «Североказахстанская металлургическая компания»



А.В. Мерзликин