

“Алюминий Казахстана”
акционерлік қоғамы

“Алюминий Казахстана”
акционерлік қоғамы филиалы
**Краснооктябрь боксит кеніш
басқармасы**

Қазақстан Республикасы, 111203,
Қостанай облысы, Лисаков қ.,
Октябрь кенті, Уральская к., 42үй.
Тел.: (71433)6-44-31
(71433)6-10-01
Факс: (71433)6-45-33
E-mail: aok.kbru@erg.kz

АоК



Акционерное общество
“Алюминий Казахстана”

Филиал акционерного общества
“Алюминий Казахстана”
**Краснооктябрьское
бокситовое рудоуправление**

Республика Казахстан, 111203,
Костанайская обл., г. Лисаковск,
пос. Октябрьский, ул. Уральская, 42.
Тел.: (71433)6-44-31
(71433)6-10-01
Факс: (71433)6-45-33
E-mail: aok.kbru@erg.kz

ИСХ. № 26.4-454

«30» сентября 2023 г.


**Руководителю
РГУ «Департамент экологии
по Костанайской области»
Сабиеву Т.
тел/факс: (714 2) 50 13 50, 50 14 88**

Направляем Вам информацию для ведения Государственного регистра выбросов переноса загрязнителей (ГРВПЗ) по филиалу АО «Алюминий Казахстана» Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление за 2022 год.

Приложение на 3 листах.

**Директор
ФАО «АК» КБРУ**

М.Р. Нұрмаған

Исп.: Кузнецова Е.В. 
Тел 8 (71433) 6-44-89

www.erg.kz

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	Филиал АО "Алюминий Казахстана" Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление, 111203, Республика Казахстан, Костанайская обл., г. Лисаковск, п. Октябрьский, ул. Уральская,42
2	БИН предприятия	040 341 005 787
3	Почтовый адрес предприятия	aok.kbru@erg.kz
4	ФИО первого руководителя предприятия	Нурмаган М.Р.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Алдамуратов А.М.
6	Отчетный год	2022 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Филиал АО "Алюминий Казахстана" Краснооктябрьское бокситовое рудоуправление, 111203, Республика Казахстан, Костанайская обл., г. Лисаковск, п. Октябрьский, ул. Уральская,42
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Республика Казахстан
8.1.	Область	Костанайская область
8.2.	Город	город Лисаковск
8.3.	улица/участок	ул. Уральская
8.4.	№ дома /строения/участка	42
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	52° 35' 44.6" С.Ш.; 62° 36' 53.4" В.Д.
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный

Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Филиал АО "Алюминий Казахстана" Краснооктябрьскоебокситовое рудоуправление.
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Открытая добыча полезных ископаемых

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год 2022 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
1		1	Оксиды азота(NOx, исключая N2O)	36838	Расчетный
2		1	Оксиды серы (SOx)	1134	Расчетный
3	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	28070	Расчетный
4			Формальдегид	122	Расчетный
5			Сероводород	3	Расчетный
6	7664-41-7	1	Аммиак	1,89	Расчетный
7	7440-02-0	2	Никель оксид/ в перечне Ni	0,9	Расчетный
8	71-43-2	5	Бензол (в т.ч. бензол от бензиновых фракций)	47,26	Расчетный

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный 2022 год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Фактические сбросы, кг/год	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3		4	5
1	7440-50-8	2	Медь и ее соединения (в перечете на Cu)	17	Расчетный
2	7440-66-6	2	Цинк и его соединения (в перечете Zn)	27	Расчетный
3		6	Хлориды (анион)	6147193	Расчетный

Данные об объемах отходов

	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, отходу ("У"/ "В") которому подвергается отход	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Отходы разведки, добычи и физико-химической обработки полезных ископаемых	102699864	1 (01 01, 01 01 01)	У	955657200

Директор
ФАО «АК» КБРУ

Менеджер ООС



М.Р. Нұрмаған

А.М. Алдамуратов