



«АҚСАЙГАЗСЕРВИС» АҚ
АО «АКСАЙГАЗСЕРВИС»
«AKSAIGASSERVICE» JSC



Қазақстан Республикасы, Батыс-Қазақстан облысы, 090300, Ақсай қаласы, тел.(71133) 3-40-64, факс (71133) 76 268, (71133) 76 269
Республика Казахстан, Западно-Казахстанская область, 090300, г. Аксай, тел.(71133) 3-40-64, факс (71133) 76 268, (71133) 76 269
Republic of Kazakhstan, West Kazakhstan oblast, 090300, Aksai city, tel.(71133) 3-40-64, fax: (71133) 76 268, (71133) 76 269
E-mail: secretary@ags.kz

№ 460

«27» 03 2024ж.

Руководителю
РГП «Информационно-аналитический
центр охраны окружающей среды»

АО «Аксайгазсервис» предоставляет Вам отчет по Регистру выбросов и переносу загрязнителей за 2023 год.

Первый вице-президент

Калиев Б.А.

Исполнитель: Инженер-эколог ДП,ЭБиОТ
Хасенова М.А.
тел.: 8 777 772 41 52



Общие сведения

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	АО «Аксайгазсервис»
2	БИН предприятия	980540000842
3	Почтовый адрес предприятия	info@ags.kz
4	ФИО первого руководителя предприятия	Сапаров Шукурғали Сатқалиевич
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Хасенова Майра Амангельдиевна
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Участок хранения, приготовления и реализации каустического раствора и химических реагентов
8	Фактический адрес промышленной площадки:	ЗКО, Бурлинский район, г.Аксай, ул.Промышленная зона, строение 108Н
8.1.	Область	Западно-Казахстанская область
8.2.	Город	Аксай
8.3.	улица/участок	Промышленная зона
8.4.	№ дома /строения/участка	108Н
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	с.ш. 51°10'42" в.д. 53°02'11"
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Информация основана на измерениях

Данные по объекту

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	АО «Аксайгазсервис»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность ** (по приложению 1)	4-2 Химические стационарные источники для производства в промышленном масштабе основных неорганических химических веществ, таких, как: щелочи, такие, как гидроокись аммония, гидроокись калия, гидроокись натрия

Данные об объемах отходов					
№	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Полиэтиленовые мешки из-под хим.реагентов	0	15 01 10*	4,86 т	0

В графе "Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В"), указано количество отходов, преданных на утилизацию сторонним организациям на основании договора



Первый вице-президент

Калиев Б.А.

Исполнитель: Инженер-эколог ДП, ЭБиОТ
Хасенова М.А.
тел.: 8 777 772 41 52