

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	Индивидуальный предприниматель Аубакирова А.Е.
2	БИН предприятия	710223401520
3	Почтовый адрес предприятия	Республика Казахстан, Северо-Казахстанская область, Кызылжарский район, Роцинский с.о., с.Белое
4	ФИО первого руководителя предприятия	Аубакирова А.Е.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса-загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Производственная площадка
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Северо-Казахстанская область
8.2.	Город	Кызылжарский район, Роцинский с.о., с.Белое
8.3.	улица/участок	-
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	54,949853; 69,210589
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	информация основана на расчетах

Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Углевъжигательные печи ИП Аубакирова А.Е.

2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Стационарные источники для производства углерода (естественного кокса) или электрографита путём сжигания или графитизации
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год											
№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год **						Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)	
				Стационарный источник 1		Стационарный источник 2		.. Стационарный источник N			
				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии		
1	2	3	4	5	6	7	8	..	9	10	11
Данные по выбросу загрязнителей не указаны в связи с тем, что совокупный годовой объем по каждому загрязнителю не превысил пороговые значения, указанные в Приложении 2 Правил ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей.											

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год											
№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **						Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)	
				Стационарный источник 1		Стационарный источник 2		... Стационарный источник N			
				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	...	всего (плановые)		в результате аварии
1	2	3	4	5	6	7	8	...	9	10	11
Данные по сбросу загрязнителей не указаны в связи с тем, что предприятие не осуществляет сброс.											
* перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил											
** данные по сбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем сбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными сбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем сбросов которых превысил пороговые значения											

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем закачки воды в пласт (м3)
Перенос загрязнителей не осуществлялся.				

* Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка означает перенос загрязнителей в сточных водах за пределы объекта в целях очистки сточных вод (может осуществляться через канализацию или с помощью иных средств, таких как, емкости или автоцистерны).

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)
Данные об объемах отходов не указаны в связи с тем, что их перенос за пределы объекта не превысил пороговые значения, указанные в пп.4 п.15 Правил ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей.				

Исх. _____
Дата _____

**Генеральному директору
РГП на ПХВ «Информационно
аналитический центр охраны
окружающей среды»
Дузкееву М.Н.**

В рамках исполнения требований пункта 8 статьи 22 Экологического Кодекса РК, направляем отчет за 2023 год по ИП Аубакирова А.Е. в соответствии с Правилами ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей, утвержденными приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31.08.2021 г. №346.

Приложение:
- отчет по Регистру выбросов и переноса загрязнителей (на 3-х листах).

Индивидуальный предприниматель



Аубакирова А.Е