

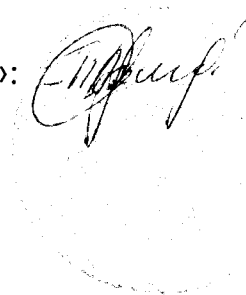
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ АЖАЛТАРЫ
ҚАҒАМДЫ ҚОРҒАУ АЖАЛТАРЫ
«АМАНГЕЛДИН И К»
ҚАЗАҚСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
ЭКОЛОГИЯ АЖАЛТАРЫ
ҚАҒАМДЫ ҚОРҒАУ АЖАЛТАРЫ
«АМАНГЕЛДИН И К»
№ 4
01 апрель 2024

Начальнику Департамента
экологии по г.Шымкент
г-ну Е.Т. Козыбаеву
От ТОО «Амангелдин и К»
БИН 011040001081

ТОО «Амангелдин и К» доводит до Вашего сведения, что для заполнения регистра выбросов и переноса загрязнителей за 2023 год по объекту деятельности ТОО (переработка ГПС) отсутствуют загрязнители, указанные в приложении 2 по выбросам в атмосферный воздух и сбросам сточных вод.

Производственных отходов нет. ТБО передаются , согласно договора.

Директор ТОО «Амангелдин и К»:



Тогайбеков А.Р.

Информация по стационарным источникам

Общие сведения	
№	Данные
п/п	Наименование
1	2
1	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)
2	БИН предприятия
3	Почтовый адрес предприятия
4	ФИО первого руководителя предприятия
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
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)
8	Фактический адрес промышленной площадки:
8.1.	Область
8.2.	Город
8.3.	Улица/участок
8.4.	№ дома /строения/участка
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов
Данные по объекту	
№	Данные
п/п	Наименование
1	2
1	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность *
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **
* "объект" согласно определению в Правилах	
** выбирается из Приложения 1 Правил	

3

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязителя *	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	1
1										
2										

* перечень загрязнителей с пороговыми значениями выбросов в воздух для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

** данные по выбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем выбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными выбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем выбросов которых превысил пороговые значения

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год

№ п/п CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **		Стационарный источник		Стационарный источник		Стационарный источник		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	6	7	8	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1											
2											

* 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 (м ³)*	Оборотное использование (м ³)	Повторное использование (м ³)		* Объем закачки воды в пласт (м ³)
			1	2	
1					
2					

Информация по стационарным источникам

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	ТБО	—	20.03.99	В	—
2					

* классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314.