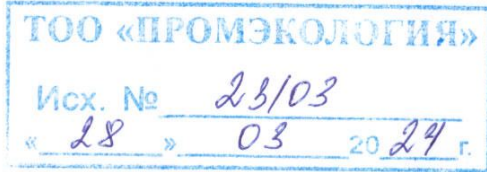


«Промэкология» ЖШС
Қазақстан Республикасы, 060100,
Атырау обл., Жылыойский ауданы
Құлсары қ-сы, Мұнал Далбаев к-сі, 1 ғимарат,
тел: 8/7122/76-33-80, 8/71237/73450
www.promecology.kz
БИН 010940006479
ИИК KZ8196510F0008475692 (KZ)
БИК IRTYKZKA
АО ForteBank



ТОО «Промэкология»
Республика Казахстан, 060100,
Атырауская обл., Жылылойский р-н
г.Кульсары, ул. Мунал Далбаева, здание 1,
тел: 8/7122/76-33-80, 8/71237/73450
www.promecology.kz
БИН 010940006479
ИИК KZ8196510F0008475692 (KZ)
БИК IRTYKZKA
АО ForteBank



Руководителю департамента экологии
г-ну Бекмұхаметову Ә.

ТОО «Промэкология» направляет Вам отчет по регистру выбросов и переноса
загрязнителей за 2023 год.

С Уважением,
Директор ТОО «Промэкология» Балжігітова М.К.



promecology_2030@mail.ru
Исполнитель : Цой О.Ю.
8 (7122)76 33 80



Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО "ПРОМЭКОЛОГИЯ"
2	БИН предприятия	10940006479
3	Почтовый адрес предприятия	060100 обл. Атырауская Жылыойский район, г.Кульсары, ул. Долбаева, 1
4	ФИО первого руководителя предприятия	Балжигитова МК
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Цой Ольга Юрьевна
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Комплекс управления отходами ТОО «Промэкология» г Кульсары
8	Фактический адрес промышленной площадки:	060100 обл. Жылыойский район, г.,
8.1.	Область	Атырауская
8.2.	Город	Кульсары
8.3.	улица/участок	Промзона,
8.4.	№ дома /строения/участка	уч. 57
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	расчетный метод
Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Комплекс управления отходами ТОО «Промэкология» г Кульсары
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Стационарные источники для сжигания, пиролиза, рекуперации, химической обработки или захоронения опасных отходов
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

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, использованной 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
1										
2	630-08-0		Оксид углерода 1 (CO)	197						
	2	10024-97-2	Оксид азота 1 (N2O)	8						
										расчеты
										расчеты

* 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