

Директор  
ТОО «ЭкоАлем-ПВ»



И.А. Попов

карта 2023 г.

**ОТЧЕТ  
В РЕГИСТР ВЫБРОСОВ И ПЕРЕНОСА  
ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ ЗА 2022 ГОД**

Ответственный по ООС  
тел. 8(7182) 650466

## Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «ЭкоАлем-ПВ»
2	БИН предприятия	180240027400
3	Почтовый адрес предприятия	г.Павлодар, ул.Камзина, 57
4	ФИО первого руководителя предприятия	Попов Илья Александрович
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Попов Илья Александрович
6	Отчетный год	2022
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	-
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Полигон ТБО г.Павлодар (43 га)
8.1.	Область	Павлодарская
8.2.	Город	Павлодар (Центральный промышленный район)
8.3.	улица/участок	-
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Координаты: 52,324968;77,005397; 52,325863;77,003830; 52,327223;77,006030; 52,326323; 77,007317.
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетным методом, инструментальный метод и фактический учет поступления отходов

Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Полигоны (исключая полигоны инертных отходов)
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Полигон ТБО (захоронение отходов)

\* "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	Фактические выбросы, кг/год	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
		Наименование загрязнителя*		
1	2	3	4	5
1	74-82-8	1	Метан (CH <sub>4</sub> ) 28792	Расчетно-инструментальный
2	7664-41-7	1	Аммиак (NH <sub>3</sub> ) 26170	Расчетно-инструментальный

#### 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)
1	2	3	4		11
1					
2					
3					

\* 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)
1				
2				

\* 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 классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
<b>Полигон ТБО (56 га)</b>					
1	ТБО	45078,115	200399	Захоронение	45078,115
2	ЗШО	336,283	100101	Захоронение	336,283
3	Строительный мусор	1206,66	170904	Захоронение	1206,66
<b>Полигон ТБО (43 га)</b>					
1	ТБО	77740,715	200399	Захоронение	177247,523
2	ЗШО	94,319	100101	Захоронение	2192,304
3	Строительный мусор	0,6	170904	Захоронение	555,435