

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1.	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Атырауская нефтехимическая компания»
2.	БИН предприятия	090640021882
3.	Почтовый адрес предприятия	Республика Казахстан, индекс 060006, г. Атырау, Промышленная зона Оңтүстік, строение 11Б телефон: +77019295909
4.	Ф.И.О. первого руководителя предприятия	Кайырбеков Абылайхан Галымжанулы
5.	Ф.И.О. лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Санабаева Асель Изимбергеновна
6.	Отчетный год	2023 год
7.	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	ТОО «Атырауская нефтехимическая компания»
8.	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Атырауская область
8.2.	Город, район	г. Атырау
8.3.	улица/участок	Промышленная зона Оңтүстік
8.4.	№ дома /строения/участка	Строение 11Б
9.	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	СШ – 47.083253; ВД – 51.959456
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*	ТОО «Атырауская нефтехимическая компания»
2.	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Химическая промышленность.
* "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)		
				Источник 6001, Склад хранения растворителей				
				всего (плановые)			в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	11		
1.	74-82-8	1	Метан (CH4)	0,703		0	Р	

* 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	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
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* 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. Хоз. бытовые сточные воды	40	0	0	0

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.	Смешанные коммунальные отходы	0	20 03 01	у	0

Генеральный директор ТОО «Атырауская нефтехимическая компания»

*Исполнитель: Эколог ТОО «Атырауская нефтехимическая компания» Санабаева А.И.
Моб.: +77014474041*


Кайырбеков А.Г.

