Приложение 3 к Правилам ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей

Информация по стационарным источникам

№ 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, Промышлен 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 Санабаева Асель Изимбергеновна						
1						
1. Наименование предприятия (оператор объекта) 2. БИН предприятия 3. Почтовый адрес предприятия 4. Ф.И.О. первого руководителя предприятия 5. Ф.И.О. лица, уполномоченного соответствующим оператором на Санабаева Асель Изимбергеновна						
2. БИН предприятия 090640021882 3. Почтовый адрес предприятия Республика Казахстан, индекс 060006, г. Атырау, Промышлен Онтүстік, строение 11Б телефон: +77019295909 4. Ф.И.О. первого руководителя предприятия Кайырбеков Абылайхан Галымжанулы 5. Ф.И.О. лица, уполномоченного соответствующим оператором на Санабаева Асель Изимбергеновна						
3. Почтовый адрес предприятия Республика Казахстан, индекс 060006, г. Атырау, Промышлен Онтүстік, строение 11Б телефон: +77019295909 4. Ф.И.О. первого руководителя предприятия Кайырбеков Абылайхан Галымжанулы 5. Ф.И.О. лица, уполномоченного соответствующим оператором на Санабаева Асель Изимбергеновна						
Оңтүстік, строение 11Б телефон: +77019295909 4. Ф.И.О. первого руководителя предприятия Кайырбеков Абылайхан Галымжанулы 5. Ф.И.О. лица, уполномоченного соответствующим оператором на Санабаева Асель Изимбергеновна						
5. Ф.И.О. лица, уполномоченного соответствующим оператором на Санабаева Асель Изимбергеновна	ная зона					
переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью						
6. Отчетный год 2023 год						
7. Номер/наименование промышленной площадки (в случае ТОО «Атырауская нефтехимическая компания» наличия)						
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 СШ – 47.083253; ВД – 51.959456 границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)						
10. Тип методологии, использовавшейся для получения информации о Расчетный метод количествах загрязнителей и отходов						
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 Химическая промышленность. отчетность **						
* "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, выбр атмосферный воздух на объекте за отче стационарному источнику Источник 6001, Склад хран всего (плановые)	етный год отдельно по каждому объекта, 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	5	6	11		
1.	74-82-8	1	Метан (СН4)	0,703	0	P		

^{*} 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										
			Donya	Объем, кг/год **						Тип методологии,	
		Категория		Стационарный		Стационарный			Стационарный источник		использовавшейся для получения
No	Номер		Наименование	источ	ник 1	источ	ник 2	•••]	N	информации о количестве
Π/Π	по CAS	(группа) веществ	загрязнителя*	DOOFO	В	всего	В		DOOFO	В	загрязнителей с указанием того,
		вещееть		всего (плановые) результате аварии	результате		результате	всего	результате	на чем основана информация	
					аварии		аварии		(плановые)	аварии	(измерения - И, расчеты - Р)
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

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*							
	Объем переданных стоков сторонним	Оборотное использование	Повторное использование	* Объем закачки воды в пласт			
	организациям $(м^3)^*$	(M^3)	(M^3)	(M^3)			
1. Хоз. бытовые сточные воды	40	0	0	0			

^{**} 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

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

