"ТАЗАЛЫҚ-2012" ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ СЕРІКТЕСТІГІ



товарищество с ограниченной ответственностью "ТаЗалык-2012"

110000, Қостанай қаласы, Плеханов көшесі, 79 Тел/факс 28-04-19, тел. 28-03-20

26 03, 2004 2/68.

110000, город Костанай, улица Плеханова, 79 Тел/факс 28-04-19, тел. 28-03-20

Генеральному директору РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды» Дузкееву М.Н.

ТОО «Тазалык-2012» предоставляет отчет за 2023 год согласно Правил ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей. Приложение на 5 листах.

Директор ТОО «Тазалык-2012»

А.П. Кушнир

Исп. Помещикова О.В. тел. 28-03-22

Приложение 3 к Правилам ведения Регистра выбросов и перенос загрязнителе

Информация по стационарным источникам Общие сведения

№ п/п	Наименование	Данные
	2 .	3
l	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Тазалык-2012»
2	БИН предприятия	000940000894
3	Почтовый адрес предприятия	Ул.Плеханова,79
4	ФИО первого руководителя предприятия	Кушнир А.П.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представлени от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей подписывающего данные электронной цифровой подписью	
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Полигон ТБО «Северный»
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Северная промзона г.Костанай,район КДСМ
8.1.	Область	CONTROL OF THE CONTRO
8.2.	Город	
8.3.	улица/участок	
8.4.	№ дома /строения/участка	
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы п периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	6364976
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации количествах загрязнителей и отходов	о расчетный

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 **	Полигоны (исключая полигоны инертных отходов)на которые поступает 10 т в день, или с общей емкостью 25 000 т

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год

		Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год		Тип методологии,					
	•			Стационарны	ій источник 1	Стационарный источник 2			Стационарны	й источник N	использовавшейся
№ п/п	№ Номер п/п по CAS			всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии		всего (плановые)		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	•••	9	10	11
1											
2	-4					-					

^{*} перечень загрязнителей с пороговыми значениями сбросов в воду для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

^{**} выбирается из Приложения 1 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 (м3)	использовани	е Повторное (м3)	использование	* Объем пласт (м3)	закачки воды в
1							
2			78 -				

^{*} 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

		отхолов на начало	Кол отупла в соответствии с	HOURSHIP OF THE CONTROL OF THE CONTR	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Смешанные коммунальные отходы		20 03 01	У	1 2/2 /21 12
2	Коммунальные отходы, не определенные иначе	1 192 969,2	20 03 99	у	1 262 621,12

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

Приложение 4 к Правилам ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей

Информация по диффузным источникам Объем выбросов автотранспорта

			Объем выбросов по веществам (тыс.тонн / год)										
№ п/п	Регион	Объем выбросов (тыс.тонн/год)	Оксиды серы (SOx SO ₂)	Оксиды / азота (NOx / NO2)	Неметанов ые органическ ие летучие соединения (НМЛОС)		Окись углерода (CO)	Диоксид углерода (СО2)	Углеводоро ды (СН)	Метан (СН4)	Органическ ие вещества , осаждающи еся на твердых частицах (ОВЧ)	Твердые	
1 1	2	3	4	5	6	7-	8	9	10	11	12	13	

Данные об отходах, выявленных в отчетном году

№ п/п	Географинеские	Количество каждого вида отхода, выявленного за отчетный год, т/год						
	Географические координаты полигонов	Объем накопленных отходов на полигоне за весь период эксплуатации	Объем образованных отходов за отчетный год					
1	2	3	4					
1	5328143 6364976	1 262 621 12	64332,0 т — ТБО 176,92 т — золошлаковые отходы 5143,0 т — зерновые отходы					

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год

№ п/п	по CAS	Категория (группа) веществ	^Я Наименование загрязнителя*	атмосфери	во каждого ный воздух эному исто	Тип использовав						
				Стационарный источник 6002		Стационарный источник 2			Стационарный источні N		количестве загрязнителеи	
				всего (плановы е)	в результат е аварии	всего (плановы е)	в результат е аварии		всего (плановые)	в результате аварии		того, на чег информаци - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	
1	74-82-8	1	метан	4561320				<u> </u>			P	
2												
•						-						
						L./						•

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

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