

исх.№ 38
от 26.03.2024 г.

**РГП на ПХВ «Информационно-аналитический
центр охраны окружающей среды»**

В соответствии с приказом № 346 от 31 августа 2021 года «Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей» направляем *отчет за 2023 год* птицекомплекса ТОО «Прима-Кус», расположенного по адресу: Алматинская область, Уйгурский район, Кыргызсайский сельский округ, из земель запаса района, уч. «Бактыкурай».

Директор
ТОО «Прима-Кус»



А.Н. Залевский

исп. Федоров Д.С.
8 (727) 273 16 91

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Прима-Кус»
2	БИН предприятия	190640028523
3	Почтовый адрес предприятия	РК, Алматинская область, Уйгурский район, с.Шонжы, ул.Ашим Арзиев, 107
4	ФИО первого руководителя предприятия	А.Н. Залевский
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление 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)	Птицекомплекс
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1	Область	Алматинская область
8.2	Город	Уйгурский район, Кыргызсайский сельский округ
8.3	улица/участок	из земель запаса района, уч. «Бактыкурай»
8.4	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Широта 43.33249 Долгота 79.47548
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный
Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Интенсивное животноводство и аквакультура
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Стационарные источники для интенсивного выращивания птицы или свиней - 40 000 мест для птицы
* "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*	Фактические выбросы, 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
1	7664-41-7	1	Аммиак (NH ₃)	18651,292	Р

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)
-	-	-	На объекте сбросы отсутствуют	-	-

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка

№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	Объем закачки воды в пласт (м3)
1	-	-	-	-

Данные об объемах отходов

№ п/п	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	Твердые-бытовые отходы	0	20 03 01	Передача сторонним организациям для захоронения	0