

«Шарбакты-Кус» ЖШС,
Қазақстан Республикасы,
Павлодар облысы, Шарбакты ауданы,
Шарбакты ауылы, 1 Ықшам көшесі, 78
БСН 120240012669
СТН 451200211166



ТОО «Шарбакты-Кус»,
Республика Казахстан,
Павлодарская область, Щербактинский р-он,
с. Шарбакты, ул.1 Микрорайон, 78
БИН 120240012669
РНН 451200211166

№ 6 «06» сентября 2024 г.

ТОО «Шарбакты-Кус» направляет Вам отчет за 2023 год по Регистру выбросов и переноса загрязнителей.

Директор ТОО «Шарбакты-Кус»

Кузьминов Е.В.

тел.33-92-99(внут.106)
Гарбузова С.В.

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Шарбакты-Кус»
2	БИН предприятия	120240012669
3	Почтовый адрес предприятия	141100, Павлодарская область, Щербактинский район, село Шарбакты, улица 1 микрорайон, 78
4	ФИО первого руководителя предприятия	Кузьминов Е.В.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Гарбузова С.В.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	-
8	Фактический адрес промышленной площадки:	141100, Павлодарская область, Щербактинский район, село Шарбакты, улица 1 микрорайон, 78
8.1.	Область	Павлодарская
8.2.	Город	Павлодар
8.3.	улица/участок	1 микрорайон
8.4.	№ дома /строения/участка	78
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	52.485103, 78.179402
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	расчетный

Данные по объекту		Данные
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	ТОО «Шарбакты-Кус»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность**	7(Интенсивное животноводство и аквакультура)
* "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	10024-97-2	1	Оксиды азота (NO ₂)	-	Р
2	7664-41-7	1	Аммиак (NH ₃)	-	Р
3		6	Взвешенные частицы	-	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)
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 стоков переданных организациям (м3) *	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем
				закачки воды в пласт (м3)
1 ГКП «Кайнар», село Шарбакты	1063	-	-	-
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 с классификатором отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
42,234	Отходы боя яиц	0,204	020299	В /ТОО «Кызылжар-Кус», Павлодарская область, село Кызылжар, ул.Дорожная,12	0,066
94,1	Золошлаки	0	100101	В /ИП «Клочков В.И.» село Шарбакты,ИИН590419350382 У / ТОО «ЭкоАлем ПВ», Павлодар, БИН180240027400	0
0,143	Отходы и бой стекла	0	200102	В /ТОО «Промтехнологии-kz», БИН181040027613	0
0,010	Отходы пластмассы	0	150102	В / ТОО «Промтехнологии-kz», БИН181040027613	0
0,0396	Отходы и лом черных металлов(металлически	0	020110	В /ТОО «Центрпром-kz» БИН 181040021476	0

	е отходы)				
0,0004	Отходы от сварки	0	120113	В / ТОО «Центрпром-kz» БИН 181040021476	0
0	Отработанные шины	0	160103	В /	0
0,028	Отработанные масленные, топливные и воздушные фильтры	0	160107*	В / В / ТОО «Промтехнологии-kz», БИН181040027613	0
0	Отработанные аккумуляторы	0	200133*	В /	0
0,500	Зола крематория	0	100199	У / ТОО «Эко Алем ПВ», Павлодар, БИН180240027400	0
7,303	ТБО	0	200301	У / ТОО «Эко Алем ПВ», Павлодар, БИН180240027400	0
0,011	Лампы светодиодные отработанные	0	200136*	У/ТОО «ЭлектроТранс Реедто» БИН061140006749	0



Директор ТОО «Шарбакты-Кус»

Кузьминов Е.В.