

«Компания ФудМастер-Шымкент»

Жауапкершілігі шектеулі

Серіктестігі

Заңды мекенжайы: 161109, Қазақстан Республикасы, Түркістан облысы, Төле-би ауданы, Көксайек ауылы, Төле-би көшесі, 535  
БСН 980240000534  
тел +7 (725) 2 99 70 77  
факс + 7 (725) 4 75 11 07

№ 24-31  
от 25.02.2024



Товарищество с ограниченной  
ответственностью

«Компания ФудМастер-Шымкент»

Юридический адрес: 161109, Республика Казахстан, Туркестанская область, Толебийский район, с. Коксайек, ул. Толе-би, 535  
БИН 980240000534  
тел +7 (725) 2 99 70 77  
факс + 7 (725) 4 75 11 07

И.О. Гендиректора РГП на  
ПХВ  
«Информационно-аналитический  
центр охраны окружающей среды»  
Дузкеев М.

Направляем, Вам годовой отчет регистр выбросов и переноса загрязнителей – (РВПЗ) за 2023 год.

Директор ТОО  
«Компания ФудМастер-Шымкент»



Султан А.А.

**ОТЧЕТ РВПЗ 2023**

Приложение 3  
к Правилам ведения Регистра  
выбросов и переноса  
загрязнителей

<b>Общие сведения</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Данные</b>
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО "Компания ФудМастер-Шымкент"
2	БИН предприятия	980240000534
3	Почтовый адрес предприятия	161109, Туркестанская область , Толебийский район, Коксаекский с.о., с.Коксаек, улица Толе би, дом № 535,
4	ФИО первого руководителя предприятия	СУЛТАН АБДИГАЛИ АБДИХАЙЫМУЛЫ
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	СУЛТАН АБДИГАЛИ АБДИХАЙЫМУЛЫ
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	1
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Туркестанская область , Толебийский район, Коксаекский с.о., с.Коксаек улица Толе би, 535
8.1	Область	Туркестанская область
8.2	Город	Толебийский район
8.3	улица/участок	с.Коксаек улица Толе би,
8.4	№ дома /строения/участка	535
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	42°15' 08" с.ш. и 70°00' 18" в.д.
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	-

<b>Данные по объекту</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Наименование</b>	<b>Данные</b>
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	ТОО "Компания ФудМастер-Шымкент"
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Завод по переработке молока

**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, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1	10102-44-0	1	азот диоксид	1485,31		
2	10102-43-9	2	азот оксид	197,1021		
3	7446-09-5	2	сера диоксид	0		
4	630-08-0	3	углерод оксид	4813,3		
5	-	2	взвешенные частицы	18,164		
6	1309-37-1	2	пыль неорганическая % 70-20	30,0249		
7	-	1	пыль абразная	3,902		
8	1317-38-0	1	окислы железа	1,5544		
9	-	-	окислы меди	0,705		
10	1314-13-2	2	марганец и его соединения	0,1833		
11	10028-15-6	1	фтористые газообразные соединения	0,0324		

**Данные о сбросах сточных вод вводу за отчетный год**

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, кг/год **		Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Водовыпуск		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1			Взвешенные вещ-ва	17255,91		
2			БПКп	28424,218		
3			Хлориды (анион)	7245,384		
4			Сульфаты (анион)	1050,44		
5			Азот аммония	1677,944		
6			СПАВ	20,14561		
7			Нитриты	2,91		

8			Нитраты	12,2		
9			Фосфаты	0,5938		
10			Нефтепродукты	3865698		
11			ХПК	67082,13		

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						
2						

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	Смешанные коммунальные отходы	369,25	20/03/01	Передано		0
2	Водные жидкие отходы, за исключением упомянутых в 16 10 01	3994	16 10 02	Передано		0