

090005, Орал қ. Сырым Датұлықөш., 4/4  
тел.: 28-33-73, факс: 23-71-60  
e-mail: [Uvodok@mail.ru](mailto:Uvodok@mail.ru)  
web: <http://oralsu-zko.kz/>  
СТН 270100224053  
БСН 040840000451  
ЖСК KZ788562203113052265  
БСК КСJBKZKX

090005, г. Уральск, ул. Сырыма Датова, 4/4  
тел.: 28-33-73, факс: 23-71-60  
e-mail: [Uvodok@mail.ru](mailto:Uvodok@mail.ru)  
web: <http://oralsu-zko.kz/>  
РНН 270100224053  
БИН 040840000451  
ИИК KZ788562203113052265  
БИК КСJBKZKX

№ 08-13/1674  
28.03.2024

«Қазақстан Республикасы  
Экология және табиғи ресурстар министрлігі  
Экологиялық реттеу және бақылау комитетінің  
Батыс Қазақстан облысы бойынша  
экологиялық департаменті» РММ  
басшысы  
М.Ш.Ермекқалиевке

Сіздің 2024 жылғы 26 ақпандағы №01-03/127 хатыңызға.

Қазақстан Республикасы экология кодексінің 22-бабы, 8-тармағына, сондай-ақ Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 31 тамыздағы №346 бұйрығымен бекітілген, «Ластағыштардың шығарындылары мен көшірілуінің тіркелімін жүргізу қағидаларының» 4-тармағына сәйкес, Серіктестік 2023 жылға ақпаратты ұсынады.

Қосымша: 3 парақта (кесте).

Бас директор

А.Б.Аркенов



**Руководителю  
Департамента экологии по ЗКО  
Ермеккалиеву М.Ш.**

*На №01-03/127 от 26.02.2024 года.*

В соответствии с пунктом 8 статьи 22 Экологического кодекса РК, а также пунктом 4 «Правил ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей», утвержденных приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года №346, товарищество предоставляет информацию за 2023 год.

*Приложение: 3 листа (таблицы).*

**Генеральный директор**

**Аркенов А.Б.**

*Исп. Тельманова Р.Е.  
тел. 25-10-54, внут. 110*

### Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Батыс су арнасы»
2	БИН предприятия	040840000451
3	Почтовый адрес предприятия	ЗКО, г. Уральск, ул. С.Датова, строение №4/4
4	ФИО первого руководителя предприятия	Аркенов Ануар Бокенович
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)	КОС
8	Фактический адрес промышленной площадки:	На 5 км по Саратовской трассе
8.1.	Область	ЗКО
8.2.	Город	Уральск
8.3.	улица/участок	-
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	51 <sup>0</sup> 43' 7984 51 <sup>0</sup> 22' 4966
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчеты
Данные по объекту		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность	ТОО «Батыс су арнасы»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность	Водоснабжения и водоотведение

Ведущий инженер



Давлетьяров О.Ш.

Таблица №1

№ 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, т/год **		Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник 1		
				всего (факт)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7
1	630-08-0	1	Оксид углерода	3,283378	-	Расчеты
2		1	Диоксид азота	0,879347		Расчеты
3	10024-97-2	1	Оксид азота	0,144506		Расчеты
4		1	Диоксид серы	0,0549		Расчеты
5		1	Фтористые газообразные соединения	0,0033		Расчеты
6		1	Оксид железа	0,3768		Расчеты
7		1	Оксид марганца	0,0139		Расчеты
8		1	Гидроксид натрия	0,00044		Расчеты
9		1	Взвешенные частицы	0,5478		Расчеты
10		1	Пыль неорганическая 70-20%	0,079		Расчеты
11		1	Пыль неорганическая 20%	0,0038		Расчеты
12		1	Пыль абразивная	0,056		Расчеты
13		1	Пыль древесная	0,5487		Расчеты
14		1	Бензин нефтяной малосернистый	0,0111		Расчеты
15		1	Масло минеральное нефтяное	0,00055		Расчеты
16		1	Фториды неорганические	0,00057		Расчеты

Ведущий инженер



Давлетьяров О.Ш.

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год						
№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Объем, **		Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник 1		
				Всего (факт)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7
1		1	Сточные воды	10101998 м <sup>3</sup>	-	Расчеты

Таблица №3

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	ТБО	-		Вывоз	-
2	Ил	22031,079		Хранение на иловых площадках	23502,889

Ведущий инженер

Давлетьяров О.Ш.