

Исх. № 2/24  
от «29» марта 2024г

**И.о. генерального директора  
РГП на ПВХ «Информационно-  
аналитический центр  
охраны окружающей среды»  
Дузкееву М.Н.**

***Уважаемый Мереке Нугманович!***

Направляем Вам Информацию по Регистру выбросов и переноса загрязнителей по итогам за 2023 год по объекту ТОО «СурНедр».

*С уважением,*

Руководитель предприятия \_\_\_\_\_



Оразиман А.М.

**Информация по Регистру выбросов и переноса загрязнителей  
по итогам за 2023 год.**

**Общие сведения**

№	Наименование	Данные															
1	2	3															
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «СурНедр»															
2	БИН предприятия	150240030454															
3	Почтовый адрес предприятия	г. Алматы, ул Карасай батыра, 152/1 8 этаж															
4	ФИО первого руководителя предприятия	Оразиман Алибек															
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Кушенова Светлана Мусаевна															
6	Отчетный год	2023															
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Пункт перевалки буровых отходов															
8	Фактический адрес промышленной площадки:																
8.1	Область	Мангистауская область															
8.2	Город	Бейнеуский район															
8.3	улица/участок																
8.4	№ дома /строения/участка																
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>№ точек</th> <th>x</th> <th>y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>45°57'20,3896"</td> <td>54°02'59,1514"</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>45°57'25,2409"</td> <td>54°02'59,4178"</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>45°57'24,993"</td> <td>54°03'08,692"</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>45°57'20,1417"</td> <td>54°03'08,4253"</td> </tr> </tbody> </table>	№ точек	x	y	1	45°57'20,3896"	54°02'59,1514"	2	45°57'25,2409"	54°02'59,4178"	3	45°57'24,993"	54°03'08,692"	4	45°57'20,1417"	54°03'08,4253"
№ точек	x	y															
1	45°57'20,3896"	54°02'59,1514"															
2	45°57'25,2409"	54°02'59,4178"															
3	45°57'24,993"	54°03'08,692"															
4	45°57'20,1417"	54°03'08,4253"															
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	расчетный															

**Данные по объекту**

№	Наименование	данные
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Пункт перевалки буровых отходов
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность	1. Энергетика

**Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год**

№ п/п	Ном ер по CAS	Категория (группа) веществ	Наимено вание загрязните ля*	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, использовавш йся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник 1		Стационарный источник 2		...	Стационарный источник N		
				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии		всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	...	9	10	11
1											
2											

- Превышение пороговых значений загрязнителей по всем источникам отсутствуют.

**Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка**

Объем переданных стоков сторонним организациям* (м3)	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	Объем закачки воды в пласт (м3)
-	-	-	-

**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)
Промасленная ветошь	-	150202*	У	-
ТБО	-	200301	У	-

Примечание: На начало и конец отчетного года отсутствует образование отходов.

В течении отчетного периода образовывались отходы в следующих объемах:

Ед. изм.	ТБО	Промасленная ветошь
т.	0,036	0,031

Отходы были переданы(утилизированы) на основании договора с ТОО «Ecsad»

Составил инженер эколог Кушенова С.М.