

**Общие сведения о природопользователе, имеющего объекты I категории
(далее - Природопользователь)**

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО "Актобе Хьюмик"
2	БИН предприятия	210240032830
3	Почтовый адрес предприятия	Казахстан, Актыббинская область, город Актобе, район Алматы, Разъезд 41, дом 231, почтовый индекс 030020
4	ФИО первого руководителя предприятия	МАХМЕТБАЙ АСЕМ БОГЕЖАНОВНА
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Мукашева Салтанат Сергазиевна
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Месторождение Мамытское
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Месторождение Мамытское, Участки Восточно-Уральские 1-2- 3-4-6 – 6 ^(бис) частично в Актыббинской области
8.1.	Область	Актыббинская область
8.2.	Город	Хромтауский район
8.3.	улица/участок	Месторождение Мамытское
8.4.	№ дома /строения/участка	Участки Восточно-Уральские 1-2- 3-4-6 – 6 ^(бис) частично в Актыббинской области
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	

	с.е.	ш.б.
	50°33'37,29"	– 58°42'06,28"
	50°33'46,27"	– 58°41'38,91"
	50°33'52,66"	– 58°41'39,27"
	50°33'59,61"	– 58°41'28,59"
	50°34'02,56"	– 58°40'52,24"
	50°33'46,38"	– 58°40'18,38"
	50°33'46,85"	– 58°40'02,52"
	50°34'12,18"	– 58°39'57,00"
	50°34'30,17"	– 58°40'12,05"
	50°34'37,46"	– 58°40'11,17"
	50°34'41,68"	– 58°40'02,42"
	50°34'51,18"	– 58°40'01,99"
	50°34'55,30"	– 58°40'53,58"
	50°35'09,57"	– 58°41'19,66"
	50°35'13,91"	– 58°42'06,08"
	50°35'09,74"	– 58°43'36,67"
	50°35'28,41"	– 58°43'43,71"
	50°35'27,30"	– 58°44'20,02"
	50°35'20,18"	– 58°45'40,59"
	50°35'15,30"	– 58°47'33,53"
	50°35'04,69"	– 58°47'23,97"
	50°34'54,33"	– 58°46'47,49"
	50°34'50,20"	– 58°46'31,83"
	50°34'27,75"	– 58°46'23,11"
	50°34'25,78"	– 58°46'52,13"
	50°34'28,78"	– 58°47'18,03"
	50°34'38,67"	– 58°47'27,05"
	50°34'38,56"	– 58°47'39,25"
	50°34'20,22"	– 58°47'37,79"
	50°34'13,21"	– 58°47'30,66"
	50°34'10,49"	– 58°47'18,23"
	50°34'07,79"	– 58°46'21,59"
	50°34'51,68"	– 58°45'39,58"
	50°34'04,44"	– 58°45'31,81"
	50°33'55,62"	– 58°45'14,44"
	50°33'59,95"	– 58°45'01,00"
	50°33'58,77"	– 58°44'31,62"
	50°33'30,94"	– 58°44'31,33"
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов расчетный метод	

Генеральный Директор ТОО "Актобе Химик"



(Handwritten signature)

Махметбай Асем

**Информация по объему фактических эмиссий загрязняющих веществ
в атмосферный воздух**

Данные по объекту

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Месторождение Мамытское
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	3-2 Открытая добыча полезных ископаемых
* "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, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3		4	5
1	-	-	-	0	не применимо

- На отчетный период работ не производилось, и, соответственно выбросов в атмосферу не производилось

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, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4		11
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

*Нормативы на сбросы химических веществ в воду 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)
1	-	-	-	-
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).

*Нормативы на сбросы химических веществ в воду отсутствуют

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	-	-	-	-	-

*На отчетный период работ не производилось, и, соответственно выбросов в атмосферу не производилось

Генеральный Директор ТОО "Актобе Химик"



Махметбай Асем