

**«КазАзот» акционерлік қоғамының
«Шағырлы-Шөмішті» филиалы**

Қазақстан Республикасы, 130000,
Маңғыстау облысы, Ақтау қ.,
6 өнеркәсіптік аймақ, 150 ғимараты.

 +7 (7292) 57-98-99



 sh@kazazot.kz

**Филиал «Шағырлы-Шөмішті»
акционерного общества «КазАзот»**

Республика Казахстан, 130000,
Мангистауская область, г. Ақтау,
Промышленная зона 6, здание 150

 www.kazazot.kz

28.03.2024

№ 65-271-ИСК-148

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

Руководствуясь статьей 22 Экологического кодекса Республики Казахстан и на основании приложения № 3 Приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК №346 от 31.08.2021 г. направляем в Ваш адрес информацию для государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей за 2023 год для месторождения «Шағырлы-Шөмішті» АО «КазАзот» согласно приложению.

Приложение: на 4 листах

**Заместитель генерального директора-
директор филиала**

Н. Ермаганбетов

Исп.: Тлеуова А.М.
Тел.: 8 (7292) 579865
Эл. почта: a.tleuova@kazazot.kz

0138

Приложение 3
к Правилам ведения Регистра
выбросов и переноса
загрязнителей

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	Филиал «Шагырлы-Шомышты» АО «КазАзот»
2	БИН предприятия	БИН: 121241019268
3	Почтовый адрес предприятия	Мангистауская область, Бейнеуский район, месторождение «Шагырлы-Шомышты»
4	ФИО первого руководителя предприятия	Ермаганбетов Н.Д.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Тлеуова А.М.
6	Отчетный год	с 1 января по 31 декабря 2023 г.
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Мангистауская область
8.2.	Город	Бейнеуский район
8.3.	улица/участок	месторождение «Шагырлы-Шомышты»
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	местоположение угловых точек Широта 45° 58' 10", Долгота 55° 55' 06" Широта 46° 00' 38", Долгота 55° 52' 02" Широта 46° 02' 44", Долгота 55° 52' 02" Широта 46° 05' 15", Долгота 55° 54' 21" Широта 46° 06' 16", Долгота 55° 58' 55" Широта 46° 06' 08", Долгота 56° 03' 00" Широта 46° 04' 14", Долгота 56° 05' 13" Широта 46° 00' 40", Долгота 56° 05' 13" Широта 46° 00' 04", Долгота 56° 06' 49" Широта 46° 00' 12", Долгота 56° 08' 37" Широта 46° 00' 46", Долгота 56° 11' 13" Широта 46° 01' 52", Долгота 56° 26' 33" Широта 46° 00' 34", Долгота 56° 29' 11" Широта 45° 56' 36", Долгота 56° 28' 51" Широта 45° 54' 11", Долгота 56° 31' 35" Широта 45° 51' 53", Долгота 56° 30' 17" Широта 45° 52' 01", Долгота 56° 26' 38" Широта 45° 51' 21", Долгота 56° 25' 39" Широта 45° 49' 26", Долгота 56° 26' 57" Широта 45° 48' 03", Долгота 56° 23' 26" Широта 45° 47' 47", Долгота 56° 21' 14" Широта 45° 48' 18", Долгота 56° 11' 36" Широта 45° 48' 10", Долгота 56° 07' 20" Широта 45° 48' 41", Долгота 56° 05' 28" Широта 45° 47' 54", Долгота 56° 03' 06" Широта 45° 48' 02", Долгота 56° 01' 39" Широта 45° 49' 15", Долгота 55° 59' 06" Широта 45° 53' 39", Долгота 56° 01' 11" Широта 45° 54' 32", Долгота 56° 01' 18" Широта 45° 56' 31", Долгота 55° 58' 52" Широта 45° 58' 19", Долгота 55° 58' 45"

				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	...	всего (плановые)	в результате аварии	количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6	7	8	...	9	10	11
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание: Сброс на поверхностные воды не производится.

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	468	-	-	-

* 468 м³ сточной воды было передано в Государственное коммунальное предприятие на праве хозяйственного ведения «Бейнеусервис» Бейнеуского районного акимата согласно договора на оказание услуг по «Вывозу и утилизации сточной воды (пластовые воды) с месторождения Шагырлы – Шомышты №1072/22 от 13.12.2022г.

Данные об объемах отходов

№	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода в соответствии с классификато ром отходов*	Вид операции, которому подвергается отход ("У"/ "В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Свинцовые аккумуляторы	0	16 06 01*	"У"-образовано за 2023г.-1,1076т.	0
2	Химические вещества, состоящие из опасных веществ или содержащие опасные вещества	0	18 01 06*	"У"-образовано за 2023г.-0,0297т.	0
3	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтра, иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами	0	15 02 02*	"У"-образовано за 2023г.-0,086т.	0
4	Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы	0	20 01 21*	"В"-образовано за 2023г.-0,019т.	0
5	Синтетические изоляционные или трансмиссионные масла	0	13 03 08*	"У"-образовано за 2023г.-4,4т.	0
6	Нефтесодержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор	0	01 05 05*	"В"-образовано за 2023г.-492,081т.	0
7	Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами	0	15 01 10*	"У"-образовано за 2023г.-0,015т.	0
8	Масляные фильтры	0	16 01 07*	"В" образовано за 2023г.-0,04455т.	0
9	Отработанные шины	0	16 01 03	"У"- образовано за 2023г.-6,38т.	0
10	Поддающиеся биологическому разложению отходы кухонь и столовых	0	20 01 08	"В" - образовано за 2023г.-1,459т.	0
11	Бумага и картон	0	20 01 01	"В" -образовано за 2023г.-0,042т.	0
12	Списанное оборудование, за исключением упомянутого в 16 02 09- 16 02 13	0	16 02 14	"В"- образовано за 2023г.-0,28т.	0

13	Отходы сварки	0	12 01 13	"У" - образовано за 2023г.-0,0231т.	0
14	Смешанные металлы	0	17 04 07	"У"- образовано за 2023г.-0,05т.	0
15	Смешанные отходы строительства и сноса, за исключением упомянутых в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03	0	17 09 04	"У"- образовано за 2023г.-0,7т.	0
16	Смешанные коммунальные отходы	0	20 03 01	"У"-образовано за 2023г.-69,85т.	0

**Заместитель генерального директора-
директор филиала
Н. Ермаганбетов
(Ф.И.О.)**



(Подпись М.П.)

Исп.: Глеуова А.М.
Ведущий инженер ООС
тел: 8 (7292) 579 865