

исх.№ 29  
от 27.03.2024 г.

**РГП на ПХВ «Информационно-аналитический  
центр охраны окружающей среды»**

В соответствии с приказом № 346 от 31 августа 2021 года «Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей» направляем *отчет за 2023 год* производственной базы и карьера с ДСУ ТОО «ХАН Элит Строй», расположенных по адресу: Алматинская область, Енбекшиказахский район, Байтерекский сельский округ.

**Директор  
ТОО «ХАН Элит Строй»**



**З.С. Алиева**

исп. Федоров Д.С.  
8 (727) 273 16 91

### Информация по стационарным источникам

<b>Общие сведения</b>		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «ХанЭлит Строй»
2	БИН предприятия	180740029761
3	Почтовый адрес предприятия	040608, Алматинская область, Талгарский район, с.Белбулак, ул.Абдигулова, 14
4	ФИО первого руководителя предприятия	З.С. Алиева
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)	Производственная база и карьер с ДСУ
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1	Область	Алматинская область
8.2	Город	Енбекшиказахский район, Байтерекский сельский округ
8.3	улица/участок	-
8.4	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Широта 43.405034 Долгота 77.247236
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный
<b>Данные по объекту</b>		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Промышленность по переработке минерального сырья
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Открытая добыча полезных ископаемых с площадью поверхности разрабатываемого участка 25 гектаров
* "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, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
1	2	3	4	5	6
1					
<p>В связи с отсутствием превышения пороговых значений на объекте, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 Правил ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей Республики Казахстан, утвержденных Приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 31 августа 2021 года № 346, данные по выбросу загрязнителей отсутствуют.</p>					

**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, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
-	-	-	На объекте сбросы отсутствуют	-	-

**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	-	-	-	-

**Данные об объемах отходов**

<b>№ п/п</b>	<b>Вид отхода</b>	<b>Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)</b>	<b>Код отхода в соответствии с классификатором отходов</b>	<b>Вид операции, которому подвергается отход ("У"/ "В")</b>	<b>Остаток отходов на конец отчетного года (т)</b>
1	Промасленная ветошь	0	15 02 02*	Передача сторонним организациям для утилизации	0
2	Отработанные автошины	0	16 01 03	Передача сторонним организациям для утилизации	0
3	Отработанные моторные масла	0	13 02 06*	Передача сторонним организациям для утилизации	0
4	Отработанный антифриз	0	16 01 14*	Передача сторонним организациям для утилизации	0
5	Отработанная тормозная жидкость	0	16 01 13*	Передача сторонним организациям для утилизации	0
6	Отработанные люминесцентные ртутьсодержащие лампы	0	20 01 21*	Передача сторонним организациям для утилизации	0
7	Щелочные батареи	0	16 06 04	Передача сторонним организациям для утилизации	0