

КАЗАКСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
«АЛЕКСАНДРИТ - ИВ»
ЖАУАПКЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ
021804, Ақмола облысы
Қосшы қаласы, Тайтөбе ауылы
есептік тоқсан 072, құрылысы 1118
тел.8(7172)53-23-70, 53-23-50

Александрит-ИВ Александрит-ИВ

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН
ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«АЛЕКСАНДРИТ - ИВ»
021804, Ақмолинская область, город
Косшы, с. Тайтөбе
учетный квартал 072, строение 1118
тел.8(7172)53-23-70, 53-23

РНН 031200212640 БИН 081140003986 р/с KZ 11998ВТВ0000010946 БИК TSES KZ KA AO «First Heartland
Jasan Bank» г. Нур-Султан

№ 71
от «23» 02 2024 г.

РГП на ПХВ «Информационно-
аналитический центр охраны
окружающей среды» Министерства
экологии и природных ресурсов
Республики Казахстан
От ТОО «Александрит - ИВ»
БИН 081140003986
тел.: 8(7172) 53-23-70

Во исполнение ст. 22 Экологического Кодекса Республики Казахстан о ведении
Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей предоставляем
информацию по загрязнителям, выброс которых осуществлялся из стационарных
источников за 2023 год.

Приложение на 7 листах.

Директор
ТОО «Александрит-ИВ»



Ивченко С.В.

Тел. 8/7172/ 53-23-70

Общие сведения

№ п/п	Наименование	Данные
1		2
		3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Александрит-ИВ» 81140003986 Республика Казахстан, г. Астана, р-он «Байконур», ул. Ж. Досмухамедулы, 38/6,
2	БИН предприятия	
3	Почтовый адрес предприятия	
4	ФИО первого руководителя предприятия	Ивченко С.В.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Михеенко Ю.В.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	01/ Карьер осадочных пород (щебенисто-глинистых пород и известняков) месторождения «Коши» Целиноградского района Акмолинской области, 02/ Промбаза карьера «Коши»
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Акмолинская область, Целиноградский район, Косшынский сельский округ
8.1.	Область	
8.2.	Город	
8.3.	улица/участок	
8.4.	№ дома /строения/участка	
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	1. С.Ш.50°57'28,71" В.Д. 71°18'32,5" 2.С.Ш.50°57'38,11" В.Д. 71°18'37,43" 3.С.Ш.50°57'51,6" В.Д. 71°18'33,65" 4.С.Ш.50°57'50,44" В.Д. 71°18'15,3" 5.С.Ш.50°57'29,5" В.Д. 71°18'21,41"
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный

Данные по объекту

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Территория карьера «Коши»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Открытая добыча полезного ископаемого

* "объект" согласно определению в Правилах

** выбирается из Приложения 1 Правил

Количество ящиков заготовленных, выбросов которых был осуществлен в амбициозный ящик на объекте за отчетный год отданы по каждому стандартному источнику выброса, и/или **

Данные о выбросах заготовленных в амбициозный ящик за отчетный год.

№ п/п	Наименование источника выброса	Классификация источника выброса	Наименование источника выброса	Количество ящиков заготовленных, выбросов которых был осуществлен в амбициозный ящик на объекте за отчетный год отданы по каждому стандартному источнику выброса, и/или **										Получены ли разрешения на выбросы												
				Стандартный источник 1	Стандартный источник 2	Стандартный источник 3	Стандартный источник 4	Стандартный источник 5	Стандартный источник 6	Стандартный источник 7	Стандартный источник 8	Стандартный источник 9														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
1	630-08-0	1	Средняя температура воздуха	1770	1396	0	1770	0	1770	0	0	1770	0	1853	1851	0	1,53	1,805	0,931	39,6	32,97	0	Р	Средняя температура воздуха (СО)		
2	10024-97-2	1	Средняя температура воздуха	165	133	0	165	0	165	0	0	165	0	2050	2047,4	0	0,27	0,2295	0,189	40	33,86	28,116	28,935	24,38	Р	Средняя температура воздуха (СО)
3		1	Средняя температура воздуха	0/165	0/133	0/0	0/165	0/0	0/165	0/0	0/0	0/165	0/0	0/2050	0/2047,4	0/0	0/0,27	0/0,2295	0/0,189	0/40	0/33,86	0/28,116	0/28,935	0/24,38	Р	Средняя температура воздуха (СО)
4		1	Средняя температура воздуха	659	531,4	0	659	0	659	0	0	659	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Р	Средняя температура воздуха (СО)	

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*

	Объем переданных стоков сторонним организациям (м ³)*	Оборотное использование (м ³)	Повторное использование (м ³)	* Объем закачки воды в пласт (м ³)
1				
2				

Данные об объемах отходов

№ п/п	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Код отхода по классификатору отходов*	Вид операции, с которым подвергается отход ("У"/"В")	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
1	Минеральные нехлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла	0	13 02 05*	Повторное использование	0
2	Маслосодержащие отходы, не определенные иначе Отходы, не указанные иначе (промасленная ветошь)	0	13 08 99*	«У» удаление	0
3	Отходы от разработки не металлоносных полезных ископаемых (вскрышные породы)	5200	01 01 02	Временное хранение	5200
4	Отработанные шины	0	16 01 03	«У» удаление	0
5	Смешанные коммунальные отходы	0	20 03 01	«У» удаление	0

Данные об отходах, выявленных в отчетном году

№ п/п/	Наименование отходов	Географические координаты полигонов	Количество каждого вида отхода, выявленного за отчетный год, т/год	Объем накопленных отходов на полигоне за весь период эксплуатации	Объем образованных отходов за отчетный год
1	2	3	4	5	6
1	Минеральные нехлорированные моторные, трансмиссионные и смазочные масла	1.1. С.Ш.50°57'28,71" В.Д. 71°18'32,5" 2.2. С.Ш.50°57'38,11" В.Д. 71°18'37,43" 3.3. С.Ш.50°57'51,6" В.Д. 71°18'33,65" 4.4. С.Ш.50°57'50,44" В.Д. 71°18'15,3" 5.5. С.Ш.50°57'29,5" В.Д. 71°18'21,41"	0,82		
2	Маслосодержащие отходы, не определенные иначе Отходы, не указанные иначе (промасленная ветошь)	1. С.Ш.50°57'40,09" В.Д. 71°18'36,98" 2. С.Ш.50°57'51,78" В.Д. 71°18'36,72" 3. С.Ш.50°57'51,78" В.Д. 71°18'34,31" 4. С.Ш.51°01'45,1" В.Д. 71°59'9,7" 5. С.Ш.51°01'45,2" В.Д. 71°59'2,8"	0,115		
3	Отходы от разработки неметаллических полезных ископаемых (вскрышные породы)	1. С.Ш.50°57'28,71" В.Д. 71°18'32,5" 2. С.Ш.50°57'38,11" В.Д. 71°18'37,43" 3. С.Ш.50°57'51,6" В.Д. 71°18'33,65" 4. С.Ш.50°57'50,44" В.Д. 71°18'15,3" 5. С.Ш.50°57'29,5" В.Д. 71°18'21,41"	5200	3,99	0
4	Обработанные шины				
5	Смешанные коммунальные отходы			4,35	