

ЖАУАПҚЕРШІЛІГІ ШЕКТЕУЛІ
СЕРІКТЕСТІГІ

Қазақстан Республикасы
Ақтөбе облысы, Қандыағаш қаласы,
Промзона, д. 34Г
Ақтөбе қаласы, Авиақалашық, 40
Тел.: 8 (7132) 74-00-80, 74-00-81
Факс: 8 (7132) 22-87-83
e-mail: sbs-aktobe@mail.ru

«Базальт-А»



ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ
ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

Республика Казахстан
Актюбинская область, город Кандыағаш,
Промзона, д. 34Г
город Ақтөбе, Авиагородок, 40
Тел.: 8 (7132) 74-00-80, 74-00-81
Факс: 8 (7132) 22-87-83
e-mail: sbs-aktobe@mail.ru

Исх. № 40 /БА
«14» 02 2024 г.

И.о. Генеральному директору
РГП на ПХВ «Информационно-
аналитический центр охраны
окружающей среды»
Дузкееву М.Н.

Во исполнение требований пункта 2 статьи 22 Экологического кодекса Республики Казахстан ТОО «Базальт-А» направляет Вам отчет за 2023 год в соответствии с Правилами ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей от 31.08.2021г за №346.

Приложение: Отчет на 3 листах

Генеральный директор
ТОО «Базальт-А»



Гадельшин Э.И.

Эколог
тел.: 8 771 518 31 25

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Базальт-А»
2	БИН предприятия	060540010263
3	Почтовый адрес предприятия	Актюбинская область, г. Актобе, ул. Авиагородок 40
4	ФИО первого руководителя предприятия	Гадельшин Э.И.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Гадельшин Э.И.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Завод ДСУ
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Актюбинская
8.2.	Город	
8.3.	улица/участок	Хромтауский район
8.4.	№ дома /строения/участка	пос. Сарысай
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	50.390292 широта 58.591861 долгота
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	

Данные по объекту		Данные
№ п/п	Наименование	
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	Завод ДСУ
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	п.9 Прочие виды деятельности

* "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	6
1	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	1726,6	Р
2		1	Оксиды азота (NOX/NO2)	1154,79	Р
3		1	Оксиды серы (SOX/SO2)	103	Р
4		6	Взвешенные частицы PM10	5,25	Р

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	5	6
-	-	-	-	-	-

* 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

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)
-	-	-	-	-

* 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).

Данные об объемах отходов					
№ п/п	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	Маслянистые шламы от технического обслуживания машин и оборудования (замазученный грунт)	0	05 01 06*	У	0
2	Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (отходы ЛКМ)	0	08 01 11*	У	0
3	Абсорбенты, фильтровальные материалы ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (промасленная ветошь)	0	15 02 02*	У	0
4	Масляные фильтры	0	16 01 07*	У	0
5	Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы	0	20 01 21*	У	0
6	Отработанные шины	0	16 01 03	У	0
7	Смешанные коммунальные отходы (ТБО)	0	20 03 01	У	0