

исх. N 44
28.03.2024г.

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

Направляем Вам информацию за 2023 год согласно Правилу ведения Государственного регистра выбросов и переноса загрязнителей по месторасположению полигона ТБО ГКП на ПХВ «Шортанды Су», расположенный в п. Шортанды Шортандинского района Акмолинской области.

Материалы отчетов за 2023 год направлены на электронный адрес: akmola-ecodep@ecogeo.gov.kz и на сайт <https://ecoportal.kz/>.

**Руководитель
ГКП на ПХВ «Шортанды Су»**



Зорький Н.

Исп.: Поленов Андрей
Тел.: +7 (701) 893-49-53
E-mail: kazecoproect2012@mail.ru

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м ³)*	Оборотное использование (м ³)		* Объем закачки воды в пласт (м ³)
			Повторное использование (м ³)	
1	0	0	0	0

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ГКП на ПХВ «Шортанды Су»
2	БИН предприятия	080540015763
3	Почтовый адрес предприятия	Акмолинская область, Шортандинский район, п. Шортанды, 50 лет Октября, дом № 65. тел./факс: 8 (71631) 1-11-36
4	ФИО первого руководителя предприятия	Зорький Н.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Зорький Н.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Промплощадка №1 - полигон ТБО
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Акмолинская область
8.2.	Город	п. Шортанды
8.3.	улица/участок	
8.4.	№ дома /строения/участка	
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	С Ш 51.698052 В Д 70.997504
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*	полигон ТБО
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Полигоны (исключая полигоны инертных отходов)
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ГКП на ПХВ «Шортанды Су»
2	БИН предприятия	080540015763
3	Почтовый адрес предприятия	Акмолинская область, Шортандинский район, п. Шортанды, 50 лет Октября, дом № 65. тел./факс: 8 (71631) 1-11-36
4	ФИО первого руководителя предприятия	Зорький Н.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Зорький Н.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Промплощадка №1 - полигон ТБО
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Акмолинская область
8.2.	Город	п. Шортанды
8.3.	улица/участок	
8.4.	№ дома /строения/участка	
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	С Ш 51.698052 В Д 70.997504
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*	полигон ТБО
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Полигоны (исключая полигоны инертных отходов)
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

Данные об отходах, выявленных в отчетном году

№ п/п	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
1 ТБО	С Ш 51.698052 В Д 70.997504	33389,307	796,018
2 Зерноотходы	С Ш 51.698052 В Д 70.997504	4577,18	1108,92
3 Золошлак	С Ш 51.698052 В Д 70.997504	8338,14	650

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					
2					
3					

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)
				Стационарный источник 1		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	11
1		5	ХПК	484,327		расчетный
2		6	Хлориды	7218,05		расчетный

* 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

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год						
№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Количество каждого загрязнителя, выброс которого был осуществлен в атмосферный воздух на объекте за отчетный год отдельно по каждому стационарному источнику объекта, кг/год **		Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник 6009		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7
1	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	324,4876		расчетный
2		1	Оксиды азота (NO2)	114,355		расчетный
3		1	Оксиды азота (NOX)	18,5827		расчетный
4		1	Оксиды серы (SOX/SO2)	90,101		
5	74-82-8	1	Метан (CH4)	68132,176		расчетный
6	7664-41-7	1	Аммиак	686,2335		расчетный
7	100-41-4	5	Этилбензол	122,3021		расчетный

* перечень загрязнителей с пороговыми значениями выбросов в воздух для отчетности по отраслям промышленности (видам деятельности) указан в Приложении 2 настоящих Правил

** данные по выбросу загрязнителей указываются в случае превышения пороговых значений, установленных для каждого загрязнителя в Приложении 2 настоящих Правил. В случае, когда плановый объем выбросов загрязнителей не превышает пороговые значения, установленные Приложением 2 настоящих Правил, но в сумме с внеплановыми аварийными выбросами загрязнителей, произошедшими в течение отчетного периода, превышает установленные пороговые значения для тех или иных загрязнителей, операторы объектов представляют данные по этим загрязнителям, совокупный объем выбросов которых превысил пороговые значения

