

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

Объем выбросов автотранспорта												
№ п/п	Регион	Объем выбросов (тыс.тонн/год)	Оксиды серы (SOx / SO ₂)	Оксиды азота (NOx / NO ₂)	Неметановые органические летучие соединения (НМОС)	Объем выбросов по веществам (тыс.тонн / год)						
						Аммиак (NH ₃)	Оксид углерода (CO)	Диоксид углерода (CO ₂)	Углеводороды (СН)	Метан (СН ₄)	Органические вещества, осаждающиеся на твердых частицах (ОВЧ)	Твердые вещества ТЧ10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Кокшетау	0,01143405	0,000501886	0,003989052			0,005304826					0,000544161

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			
2			

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	ТБО	52,025	20 03 01	У	0
2	отработанные шины	0,93	16 01 03	У	0
3	отработанное масло	0,4	13 02 06*	У	0
4	отработанные фильтры	0,005	16 01 07*	У	0
5	бочки из-под масла	0,03	15 01 10*	У	0
6	медицинские отходы	0,0022	18 01 03*	У	0
7	лом черных металлов	5	16 01 17	У	0

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						
2						

* 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) вещества	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, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Стационарный источник 0001		Стационарный источник 0002		Стационарный источник 0003		Стационарный источник 0004		Стационарный источник 0005		Стационарный источник 6003		Стационарный источник 6011		Стационарный источник 6016		
				всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
2	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	52100											66,9					расчетный
3		1	Оксиды азота (NO2)	14500											60,98					расчетный
4			Оксиды азота (NOx)	23600											9,9					расчетный
5	74-82-8	1	Метан (CH4)			43,824		15,25		112,368										расчетный
6		6	Взвешенные частицы PM10									24,57		25,935			564,8			расчетный
7		5	Полициклические ароматические углеводороды ПАУ***			31,75		11,046		81,408							0,142			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 превышении 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

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	Товарищество с ограниченной ответственностью "ENKI"
2	БИН предприятия	60240003963
3	Почтовый адрес предприятия	Акмолинская область, г.Кокшетау, Северная промзона, проезд 7, д. 6 тел./факс: 8 (716-2) 41-11-04
4	ФИО первого руководителя предприятия	Абдыкалыков М.А.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Айткожин К.С.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Завод по производству керамического кирпича
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Акмолинская область
8.2.	Город	г.Кокшетау
8.3.	улица/участок	Северная промзона, проезд 7
8.4.	№ дома /строения/участка	д. 6
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	С Ш 53.184315 В Д 69.243655
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*	Кирпичный завод ТОО "ENKI"
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Стационарные источники для производства керамических продуктов путем обжига, в частности кровельной черепицы, кирпича, огнеупорного кирпича, керамической плитки, каменной керамики или фарфоровых изделий
* "объект" согласно определению в Правилах		
** выбирается из Приложения 1 Правил		

Сведения об операторе объекта

Наименование Оператора объекта: ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ENKI"

Бизнес-идентификационный номер (БИИ)/ Индивидуальный идентификационный номер (ИИН): 060240003963

Адрес, телефон, электронный адрес : Акмолинская область, , город Кокшетау, Промышленная зона Северная Проезд 7 6

Текущий статус: Привет, Дата отправки: 24/02/2024

Наименование объекта: ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ENKI"
Категория объекта : Категория
Местоположение объекта: Акмолинская область, г. Кокшетау , Северная промышленная зона, проезд 7
Кадастровый номер земельного участка объекта: Отсутствует
Мощность сортировочного сооружения:
Мощность оборудования для переработки отходов:
Проектная мощность полигона захоронения отходов (в тоннах):
Площадь полигона захоронения отходов (в гектарах):

1. Бланк инвентаризации опасных отходов

№ п/п	Группа опасного отхода	Подгруппа опасного отхода	Код опасного отхода	Вид опасного отхода	Наличие или остаток опасных отходов на начало отчетного периода, тонн	Образовано за отчетный период, тонн	Получено от физических и (или) юридических лиц за отчетный период						Восстановлено за отчетный период самим предприятием, тонн				Обезврежено опасных отходов, тонн	Использованные технологично по восстановлению	Удалено на собственных объектах (полигоны, водосточные и так далее) опасных отходов, тонн		Накоплено для последующего восстановления или передачи сторонним организациям, тонн	Передано физическим и (или) юридическим лицам за отчетный период		Наличие или остаток опасных отходов на конец отчетного периода, тонн		
							всего, тонн	из них по импорту, тонн	рециклинг		рециклинг	переработано	утилизировано		захоронено	уничтожено			всего, тонн	из них по экспорту, тонн		рециклинг отгрузки				
									БИИ/ИИН	наименование физического и (или) юридического лица			с электрическим энергией	с тепловым энергией								БИИ/ИИН	наименование физического и (или) юридического лица			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
1	13		04	04	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0				0
2		13 02		04	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0				0
3			13 02 06*	04	0	0,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,4	0	01104000717	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТАЛЛОСТРОЙБАЗА"	24/02/2022/№38	0
4	15			04	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0				0
5		15 01		04	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0				0
6			15 01 07*	04	0	0,03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,03	0	01104000717	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТАЛЛОСТРОЙБАЗА"	24/02/2022/№38	0
7	16			04	0	0,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,005	0				0
8		16 01		04	0	0,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,005	0				0
9			16 01 07*	04	0	0,005	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,005	0	01104000717	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТАЛЛОСТРОЙБАЗА"	24/02/2022/№38	0
10	18			04	0	0,0022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0022	0				0
11		18 01		04	0	0,0022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0022	0				0
12			18 01 07*	04	0	0,0022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0022	0	01104000717	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТАЛЛОСТРОЙБАЗА"	24/02/2022/№38	0

2. Бланк инвентаризации неопасных отходов

№ п/п	Группа неопасного отхода	Подгруппа неопасного отхода	Код неопасного отхода	Вид неопасного отхода	Наличие или остаток неопасных отходов на начало отчетного периода, тонн	Образовано за отчетный период, тонн	Получено от физических и (или) юридических лиц за отчетный период						Восстановлено за отчетный период самим предприятием, тонн				Обезврежено, тонн	Использованные технологично по восстановлению	Удалено на собственных объектах (полигоны, водосточные и так далее) неопасных отходов, тонн		Накоплено для последующего восстановления или передачи сторонним организациям, тонн	Передано физическим и (или) юридическим лицам за отчетный период		Наличие или остаток неопасных отходов на конец отчетного периода, тонн		
							всего, тонн	из них по импорту, тонн	рециклинг		рециклинг	переработано	утилизировано		захоронено	уничтожено			всего, тонн	из них по экспорту, тонн		рециклинг отгрузки				
									БИИ/ИИН	наименование физического и (или) юридического лица			с электрическим энергией	с тепловым энергией								БИИ/ИИН	наименование физического и (или) юридического лица			
1	16			04	0	5,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,93	0				0
2		16 01		04	0	5,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5,93	0				0
3			16 01 03	04	0	0,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,93	0	01104000717	ТОВАРИЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МЕТАЛЛОСТРОЙБАЗА"	22/02/2022/№38	0
4			16 01 17	04	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	15114001978	ТОО «Вторчермет КЗ»	01/02/2022/№05	0
5	20			04	0	52,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52,025	0				0
6		20 03		04	0	52,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52,025	0				0
7			20 03 01	04	0	52,025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52,025	0	221140000111	ТОО "TAZA QYZMET"	01/01/2023/1896	0