

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Kazakhmys Energy» (Казахмыс Энерджи) Жезказганская ТЭЦ
2	БИН предприятия	110140012821
3	Почтовый адрес предприятия	Юр. адрес - Республика Казахстан, область Ұлытау, город Жезказган, улица Желтоқсан, здание 34 Тел.: 8(72153)32598. Почтовый адрес предприятия - область Ұлытау, город Жезказган, улица Желтоқсан, здание 34
4	ФИО первого руководителя предприятия	Утегенов Т.И.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Утегенов Т.И.
6	Отчетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	-
8	Фактический адрес промышленной площадки:	область Ұлытау, город Жезказган, улица Желтоқсан, здание 34
8.1.	Область	область Ұлытау
8.2.	Город	Жезказган
8.3.	улица/участок	Желтоқсан
8.4.	№ дома /строения/участка	здание 34
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Жезказганская ТЭЦ расположена в промышленной зоне на юго-востоке города Жезказган. Координаты, град. мин. сек. широта - 47°47', долгота - 67° 47'.
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	

Данные по объекту

№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	ТОО «Kazakhmys Energy» (Казахмыс Энерджи) Жезказганская ТЭЦ
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность**	Выработка тепловой и электрической энергии

**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, тонн/год **		Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
				Ист. Труба 0004.		
				всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	9
1		6	взвешенные частицы	1,99230	0	Р
2	7440-47-3	2	оксид хрома (4)	0,0059300	0	Р
3		1	диоксид азота	1445,9027	0	И
4	10024-97-2	1	оксид азота	284,0940	0	И
5	7664-41-7	1	аммиак	0,0002	0	Р
6			диоксид серы	10396,0900	0	И
7	630-08-0	1	оксид углерода	275,2600	0	И
8	71-43-2	5	бензол	0,00008	0	Р
* 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						

**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	-	-	-	-	-	-

\* 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

**На Жезказганской ТЭЦ согласно ПДС нормируются нефтепродукты**

**В правилах ведения РВПЗ в перечне загрязнителей сбросных вод отсутствует загрязнитель - Нефтепродукты.**

**Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка\***

№	Объем переданных стоков сторонним организациям (м <sup>3</sup> )*	Оборотное использование (м <sup>3</sup> )-факт	Повторное использование (м <sup>3</sup> )	* Объем закачки воды в пласт (м <sup>3</sup> )
-	-	-	-	-

\* 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					
№	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	Отходы карбида кальция	0	06 02 01*	передается специализированному предприятию по договору	0
2	Тара из-под ЛКМ	0	08 01 11*	передается специализированному предприятию по договору	0
3	Отработанные моторные, трансмиссионные и смазочные масла	0	13 02 05*	передается специализированному предприятию по договору	0
4	Отработанные изоляционные или трансформаторные масла	0	13 03 07*	передается специализированному предприятию по договору	0
5	Тара из-под масла (бочки)	0	15 01 10*	передается специализированному предприятию по договору	0
6	Промасленная ветошь	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
7	Песок загр нефтепродуктами	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
8	Отработанные масляные фильтры	0	16 01 07*	передается специализированному предприятию по договору	0
9	Отработанные топливные фильтры	0	16 01 07*	передается специализированному предприятию по договору	0
10	Отработанный антифриз	0	16 01 14*	передается специализированному предприятию по договору	0
11	Масляные выключатели	0	16 02 13*	передается специализированному предприятию по договору	0
12	Нефтьшлам от зачистки резервуаров	0	16 07 08*	передается специализированному предприятию по договору	0
13	Шпалы отработанные (деревянные)	0	17 02 04*	передается специализированному предприятию по договору	0
14	Асбестсодержащие отходы	0	17 06 01*	передается специализированному предприятию по договору	0
15	Нефтьшлам	0	19 08 13*	передается специализированному предприятию по договору	0
16	Отработанные ртутьсодержащие приборы (термометры)	0	20 01 21*	передается специализированному предприятию по договору	0
17	Отработанные ртутьсодержащие лампы	0	20 01 21*	передается специализированному предприятию по договору	0
18	Отработанные аккумуляторные батареи	0	20 02 33*	передается специализированному предприятию по договору	0
19	Пыль аспирационная	0	01 04 10	передается специализированному предприятию по договору	0
20	Лом кабеля	0	17 04 11	передается специализированному предприятию по договору	0
21	Лом черных металлов	0	17 04 05	передается специализированному предприятию по договору	0
22	Лом цветных металлов	0	17 04 07	передается специализированному предприятию по договору	0
23	Стружка черных металлов	0	12 01 01	передается специализированному предприятию по договору	0
24	Стружка цветных металлов	0	12 01 03	передается специализированному предприятию по договору	0
25	Мусор строительный	0	17 09 04	передается специализированному предприятию по договору	0
26	Огарки сварочных электродов	0	12 01 13	передается специализированному предприятию по договору	0

27	Отработанные воздушные фильтры	0	15 02 03	передается специализированному предприятию по договору	0
28	Отработанные шины	0	16 01 03	передается специализированному предприятию по договору	0
29	Отходы резинотехнических изделий	0	07 02 99	передается специализированному предприятию по договору	0
30	Отходы теплоизоляции	0	17 06 04	передается специализированному предприятию по договору	0
31	Отходы упаковки	0	15 01 06	передается специализированному предприятию по договору	0
32	Отходы эксплуатации офисной техники	0	20 01 36	передается специализированному предприятию по договору	0
33	Отходы эксплуатации бытовой техники	0	20 01 36	передается специализированному предприятию по договору	0
34	Смет с территории	0	20 03 03	передается специализированному предприятию по договору	0
35	Крупногабаритные отходы (мебель и прочее)	0	20 03 07	передается специализированному предприятию по договору	0
36	Отходы электронного и электрического оборудования	0	20 01 36	передается специализированному предприятию по договору	0
37	Золошлак	0	10 01 01	передается на хвостохранилище ЖОФ	0
38	Недопал извести	0	10 13 04	передается специализированному предприятию по договору	0
39	ТБО	0	20 03 01	передается специализированному предприятию по договору	0
40	Отходы пластмассы, пластика, полиэтилена и полиэтилентерефталатотоговая упаковка (ТБО)	0	20 01 39	передается специализированному предприятию по договору	0
41	макулатура, в т.ч. отходы бумаги и картона (ТБО)	0	20 01 01	передается специализированному предприятию по договору	0
42	стеклобой (ТБО)	0	20 01 02	передается специализированному предприятию по договору	0
43	древесина (обрезки деревьев, листья, и т.д.) ТБО	0	20 02 01	передается специализированному предприятию по договору	0
44	Лом абразивных изделий	0	12 01 21	передается специализированному предприятию по договору	0
45	Отработанная спецодежда	0	15 02 03	передается специализированному предприятию по договору	0
46	Отработанные тормозные накладки	0	16 01 12	передается специализированному предприятию по договору	0
47	Отходы деревообработки	0	03 01 05	передается специализированному предприятию по договору	0
48	Отходы футеровки	0	16 11 06	передается специализированному предприятию по договору	0
49	Пыль абразивно-металлическая	0	12 01 02	передается специализированному предприятию по договору	0
50	Тара из-под химреактивов	0	15 01 06	передается специализированному предприятию по договору	0
51	Фарфоровые изоляторы	0	17 01 03	передается специализированному предприятию по договору	0
52	Отработанные шпалы (бетонные)	0	17 01 01	передается специализированному предприятию по договору	0
53	Антрацит отработанный	0	19 09 04	передается специализированному предприятию по договору	0



**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			