

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Kazakhmys Energy» (Казахмыс Энерджи) Балхашская 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 - Карагандинская область, г.Балхаш, Центральная 1
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:	Карагандинская область, г.Балхаш, Центральная 1
8.1.	Область	Карагандинская область
8.2.	Город	Балхаш
8.3.	улица/участок	Центральная
8.4.	№ дома /строения/участка	1
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Балхашская ТЭЦ расположена в юго-западной промышленной зоне города Балхаш Карагандинской области на берегу бухты Бертыс озера Балхаш Координаты, град. мин. сек. широта - 49°49, долгота - 74° 37.
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) Балхашская 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	0,79310	0	Р
2	7440-47-3	2	оксид хрома (4)	0,0001800	0	Р
3		1	диоксид азота	1669,3885	0,0	И
4	10024-97-2	1	оксид азота	271,2763	0,0	И
5	7664-41-7	1	аммиак	0,0005	0	Р
6			диоксид серы	7214,7509	0	И
7	630-08-0	1	оксид углерода	180,8379	0	И

\* 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 Балхашской ТЭЦ согласно НДС 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	Изоляционные материалы, содержащие асбест	0	17 06 01*	передается специализированному предприятию по договору	0
2	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (ветошь промасленная)	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
3	Зольный остаток, котельные шлаки и зольная пыль (исключая зольную пыль в 10 01 04) (золошлаковые отходы)	0	10 01 01	передается на хвостохранилище БОФ	0
4	Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, содержащие опасные вещества (крупногабаритные отходы (мебель и прочее))	0	10 01 01	передается специализированному предприятию по договору	0
5	Использованные мелющие тела и шлифовальные материалы, содержащие опасные вещества (лом абразивных изделий, пыль абразивно-металлическая)	0	03 01 04*	передается специализированному предприятию по договору	0
6	Медь, бронза, латунь (лом кабеля)	0	12 01 20*	передается специализированному предприятию по договору	0
7	Алюминий (лом кабеля)	0	17 04 01	передается специализированному предприятию по договору	0
8	Лом цветных металлов	0	16 01 18	передается специализированному предприятию по договору	0
9	Лом черных металлов	0	16 01 17	передается специализированному предприятию по договору	0
10	Отходы кальцинации и гашения извести (недопал извести)	0	10 13 04	передается специализированному предприятию по договору	0
11	Донные шламы (нефтьшлам)	0	05 01 03*	передается специализированному предприятию по договору	0
12	Отходы сварки (огарки сварочных электродов)	0	12 01 13	передается специализированному предприятию по договору	0
13	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (опилки и стружки древесные, загрязненные нефтепродуктами)	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
14	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (отработанная спецодежда и спецобувь)	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
15	Отработанные шины	0	16 01 03	передается специализированному предприятию по договору	0
16	Отработанные свинцовые аккумуляторы	0	16 06 01*	передается специализированному предприятию по договору	0
17	Другие моторные, трансмиссионные и смазочные масла	0	13 02 08*	передается специализированному предприятию по договору	0
18	Другие изоляционные или трансформаторные масла	0	13 03 10*	передается специализированному предприятию по договору	0
19	Люминесцентные лампы и другие ртутьсодержащие отходы	0	20 01 21*	передается специализированному предприятию по договору	0
20	Масляные фильтры	0	16 01 07*	передается специализированному предприятию по договору	0

21	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (топливные фильтры)	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
22	Отходы, не указанные иначе (воздушные фильтры)	0	16 01 99	передается специализированному предприятию по договору	0
23	Дерево, содержащее опасные вещества (отработанные деревянные шпалы)	0	19 12 06*	передается специализированному предприятию по договору	0
24	Антифризы, содержащие опасные вещества	0	16 01 14*	передается специализированному предприятию по договору	0
25	Опилки, стружка, обрезки, дерево, ДСП и фанеры, содержащие опасные вещества (отходы деревообработки)	0	03 01 04*	передается специализированному предприятию по договору	0
26	Пластмассы и резины (отходы резинотехнических изделий)	0	19 12 04	передается специализированному предприятию по договору	0
27	Футеровка и огнеупорные материалы, используемые в неметаллургических процессах, содержащие опасные вещества (отходы ремонта газопроводов ТЭЦ (отработанная футеровка загрязненная золой))	0	16 11 05*	передается специализированному предприятию по договору	0
28	Отходы керамики, кирпича, черепицы и строительных материалов (после термической обработки)	0	10 12 08	передается специализированному предприятию по договору	0
29	Остатки стекловолоконных материалов (отходы теплоизоляции (минваты, стекловаты))	0	10 11 03	передается специализированному предприятию по договору	0
30	Смешанная упаковка (отходы упаковочных материалов)	0	15 01 06	передается специализированному предприятию по договору	0
31	Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35 (отходы эксплуатации офисной техники)	0	20 01 36	передается специализированному предприятию по договору	0
32	Списанное электрическое и электронное оборудование, за исключением упомянутого в 20 01 21 и 20 01 35 (отходы электронного и электрического оборудования)	0	20 01 36	передается специализированному предприятию по договору	0
33	Абсорбенты, фильтровальные материалы (включая масляные фильтры иначе не определенные), ткани для вытирания, защитная одежда, загрязненные опасными материалами (песок, загрязненный нефтепродуктами от подсыпки проливов )	0	15 02 02*	передается специализированному предприятию по договору	0
34	Порошкообразные отходы и пыль, за исключением упомянутых в 01 04 07 (пыль аспирационная)	0	01 04 10	передается специализированному предприятию по договору	0
35	Отходы уборки улиц (смет с территорий)	0	20 03 03	передается специализированному предприятию по договору	0
36	Опилки и стружка черных металлов	0	12 01 01	передается специализированному предприятию по договору	0
37	Отходы от красок и лаков, содержащие органические растворители или другие опасные вещества (тара из-под лакокрасочных материалов)	0	08 01 11*	передается специализированному предприятию по договору	0
38	Упаковка, содержащая остатки или загрязненная опасными веществами (тары из-под ГСМ)	0	15 01 10*	передается специализированному предприятию по договору	0
39	Смешанные коммунальные отходы (ТБО)	0	20 03 01	передается специализированному предприятию по договору	0
40	Отходы не указанные иначе (шлам химводоочистки)	0	19 09 99	передается на хвостохранилище БОФ	0
41	Абсорбенты, фильтровальные материалы, ткани для вытирания, защитная одежда, за исключением упомянутых в 15 02 02 (отработанные рукавные фильтры)	0	15 02 03	передается специализированному предприятию по договору	0
42	Металлы (огнетушители, потерявшие потребительские свойства)	0	20 01 40	передается специализированному предприятию по договору	0
43	Отходы, содержащие масла	0	16 07 08*	передается специализированному предприятию по договору	0
44	Отходы пластмассы (пластика, полиэтилена, полиэтилентерефталатовой упаковки)	0	20 01 39	передается специализированному предприятию по договору	0
45	Бумага и картон (макулатура)	0	20 01 01	передается специализированному предприятию по договору	0
46	Отходы стекла, стеклобой	0	20 01 02	передается специализированному предприятию по договору	0
47	Отходы пластмассовой упаковки (полипропиленовая мешкотара биг-бэг из-под извести)	0	15 01 02	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			