

### Информация по стационарным источникам

Общие сведения		Данные
№ п/п	Наименование	Данные
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	3
2	БИН предприятия	
3	Почтовый адрес предприятия	061 040 003 532
4	ФИО первого руководителя предприятия	Мангистауская область, г.Жанаозен, промзона.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Директор – Байшуаков Б.А. Зам.начальника ОТВОТи ОС - Избенова С.К.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Завод по переработке газа.
8	Фактический адрес промышленной площадки:	
8.1.	Область	Мангистауская область,
8.2.	Город	г.Жанаозен,
8.3.	улица/участок	промзона.
8.4.	№ дома /строения/участка	
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (Градусы, минуты, секунды)	Широта- 43.365694 Долгота - 52.810209
10	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количествах загрязнителей и отходов	Расчетный
<b>Данные по объекту</b>		
№ п/п	Наименование	Данные
1		Данные
2	Наименование объекта, по которому представляется отчетность*	3
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	ТОО КазГПЗ – Завод по переработке газа
* «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*	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	Стационарный источник	всего (плановые)	в результате аварии	всего (плановые)	в результате аварии	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	74-82-8	1	Метан (CH4)	104537						Р
2	630-08-0	1	Оксид углерода (СО)	571082						Р
3	10024-97-2	1	Оксид азота (N2O)	45621						Р
4	-	1	Оксиды азота (NOX/NO2)	266086						Р
5	7664-41-7	1	Аммиак (NH3)	0,355						Р
6	-	1	Оксиды серы (SOX/SO2)	187666						Р

Данные о сбросах сточных вод в воду за отчетный год- ТОО КазГПЗ не осуществляет сбросов в воду.

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка - ТОО КазГПЗ не осуществляет сбросов за пределы участка.

№	Вид отхода	Объем, накопленных отходов на начало отчетного года (т)	Данные об объемах отходов		Вид операции, которому подвергается отход («У»/«В»)	Остаток отходов на конец отчетного года (т)
			Код отхода в соответствии с классификатором отходов*	Код отхода в соответствии с классификатором отходов*		
1	Промасленная ветошь	2,8	13 08 99*	У	0	
2	Отработанные масла	5,7	13 02 08*	У	0	
3	Строительные отходы	99,22	17 09 04	У	0	
4	Использованная тара	4,68	08 01 11*	У	0	
5	Твердо-бытовые отходы	93,75	20 03 01	У	0	
7	Огарки сварочных электродов	0,1	12 01 13	У	0	
8	Отработанные автошины	0,6	16 01 03	У	0	



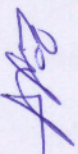
9	Металлическая стружка	9	12 01 01	У	0
10	Отработанные аккумуляторы	0,16	16 06 01*	У	0
11	Отходы офисной техники	0,09	20 01 36	У	0
12	Отходы неорганического порошка	0,02	16 03 03*	У	0
13	Отходы адсорбента	20,5	06 13 02*	У	0
14	Промасленный песок	15,2	13 05 08*	У	0
15	Отходы активированного угля	1	06 13 02*	У	0
16	Промасленные фильтры от автотранспорта, ГМК	0,56	16 01 07*	У	0
17	Отходы от зачистки оборудования	15,5	16 01 99	У	0
18	Отходы изоляционных материалов	6,2	17 06 04	У	0
19	Сульфидоголь	8	05 01 16	У	0
20	Отработанные люминесцентные лампы	0,215	20 01 21*	У	0

Информация по диффузным источникам:

Объем выбросов автотранспорта - на балансе ТОО КазГПЗ транспортные средства отсутствуют.

Данные об отходах, выявленных в отчетном году - В отчетном году отходы не выявлены.

Зам.начальника ОТБОТНОС



Избенова С.К.