

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО "Мунайгазкурылыс"
2	БИН предприятия	050540008349
3	Почтовый адрес предприятия	Макнгистауская обл., г. Актау, 14 мкр офис 72 , 202525
4	ФИО первого руководителя предприятия	Акмалиев Мендыхан Идрисович
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные	Мендгалиева Зульфия Жолымовна
6	Отчетный год	2023 год
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Цех металлоконструкций и трубных узлов на в/п Тенгиз (период эксплуатации)
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Атырауская область, Жылыойский район, в/п Тенгиз
8.1.	Область	-
8.2.	Город	-
8.3.	улица/участок	-
8.4.	№ дома /строения/участка	-
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	в/п Тенгиз
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*	Цех металлоконструкций и трубных узлов на в/п Тенгиз (период эксплуатации)
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Обеспечение металлическими конструкциями ТШО

Данные о выбросе загрязнителей в атмосферу за отчетный год ТОО "Мунайгазуралыс" за 2023 г. Цех металлоконструкций

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	Цех металлоконструкций	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)
					ВСЕГО		Ист.№0101		Ист.№0103		Ист.№0104		Ист.№0106		Ист.№0107		
					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	67	
1	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	500 000	1335,900	907,6				376,8				51,5		Р	
2	10024-97-2	1	Оксид азота (N2O)	10 000	379,728	293,8				71,148				14,78		Р	
3		1	Оксиды серы (SOX/SO2)	150 000	6,97	6,6								0,37		Р	
4		6	Взвешенные частицы PM10	50 000	383,952			12,652				371,3				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 выбросов которых превысил пороговые значения

Данные о сбросах сточных вод в воду ТОО "Мунайгазкурылыс" за 2023 г. Цех металлоконструкций

№ п/п	Номер по CAS	Категория (группа) веществ	Наименование загрязнителя*	пороговые значения	Объем, кг/год **		Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
					пруд-испаритель, водовыпуск №1 (шахтная вода)	в результате аварии	
1	2	3	4	Строительно-монтажные работы	5	6	11
1	2	7440-38-2	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества
2	2	7440-43-9	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества
3	2	7440-47-3	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества
4	2	7440-50-8	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества
5	2	7439-97-6	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества
6	2	7440-02-0	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества
7	2	7439-92-1	не применимо	не применимо	не применимо	не применимо	отсутствуют данные вещества

* 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

Примечание: ТОО "Мунайгазкурылыс" по Цеху металлоконструкций в процессе своей деятельности сбросы сточных вод не производит

Информация за 2023 год ТОО "Мунайгазкурылыс" Цех металлоконструкций

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

* 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).

Информация за 2023 год ТОО "Мунайгазкурылыс" Цех металлоконструкций

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	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0

*классификатор отходов утвержден приказом исполняющего обязанности Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 6 августа 2021 года № 314.

ТОО "Мунайгазкурылыс" Собственных полигонов не имеет, отходы вывозятся согласно заключенным договорам

Данные об отходах, выявленных в отчетном 2023 году ТОО "Мунайгазкурылыс" Цех металлоконструкций			
№ 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
	0	0	0
1	0	0	0
	0	0	0
2	0	0	0

ТОО "Мунайгазкурылыс" Собственных полигонов не имеет, отходы вывозятся согласно заключенным договорам