

Информация по стационарным источникам

Общие сведения		
№ п/п	Наименование	Данные
1	2	3
1	Наименование предприятия (оператор объекта)	ТОО «Мугалжар Нефтестрой»
2	БИН предприятия	030340005889
3	Почтовый адрес предприятия	г. Актобе, Авиатор-2,89
4	ФИО первого руководителя предприятия	Рысальдинов Ж.А.
5	ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью	Мазитова Л.Ф.
6	Отчетный год	2023
7	Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)	Карьер
8	Фактический адрес промышленной площадки:	Актюбинская, Шалкарский район, месторождение Берчогурская-4
8.1.	Область	Актюбинская
8.2.	Город	Актобе
8.3.	улица/участок	Авиатор-2
8.4.	№ дома /строения/участка	89
9	Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)	Северной широты 48°29'20" Восточной долготы 58°29'45"
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*	ТОО «Мугалжар Нефтестрой»
2	Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность **	Открытая добыча полезных ископаемых

* "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*	Фактические выбросы, кг/год	Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р)
					6
1	2	3	4	5	6
1	630-08-0	1	Оксид углерода (CO)	2,525	Р
2	10024-97-2	1	Оксид азота (N2O)	2,348	Р

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)
					6
1	2	3	4	5	6
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

Перенос загрязнителей в сточных водах за пределы участка*				
№ п/п	Объем переданных стоков сторонним организациям (м3)*	Оборотное использование (м3)	Повторное использование (м3)	* Объем закачки воды в пласт (м3)
1				
2				

* 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)
Твердо-бытовые отходы	5	200301	У	0

Директор
 ТОО «Мугалжар Нефтестрой»



Рысальдинов Ж.А.