**Форма**

**Информация по стационарным источникам**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Общие сведения** | | |
| **№ п/п** | **Наименование** | **Данные** |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Наименование предприятия (оператор объекта) | ТОО «Сагиз Петролеум Компани» |
| 2 | БИН предприятия | 010240005009 |
| 3 | Почтовый адрес предприятия | г.Актобе, пр.Санкибай батыра,167В  Тел.947-890 |
| 4 | ФИО первого руководителя предприятия |  |
| 5 | ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью |  |
| 6 | Отчетный год | 2023 |
| 7 | Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия) | 1)Месторождение Бесшокы Южный  2)Месторождение Сарыкумак Восточный  3)Месторождение Сарыкумак Западный,  4)Месторождение Дулат  5)Месторождение Шокат  6)Месторождение Жантерек Северный  7)Месторождение Орысказган Северный,  8)Месторождение Жартобе,  9)Месторождение Карашказган, |
| 8 | Фактический адрес промышленной площадки: | Кызылкогинский район |
| 8.1. | Область | Атырауская |
| 8.2. | Город | нет |
| 8.3. | улица/участок | нет |
| 8.4. | № дома /строения/участка | нет |
| 9 | Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды) | 1)Месторождение Бесшокы Южный, 48.293460,55.005174  2)Месторождение Сарыкумак Восточный, 48.092000,54.523485  3)Месторождение Сарыкумак Западный, 48.074822,54.351393  4)Месторождение Дулат, 48.243947,54.494045  5)Месторождение Шокат, 48.190791,54.541668  6)Месторождение Жантерек Северный, 47.522726,54.193499  7)Месторождение Орысказган Северный, 48.030701,54.274347  8)Месторождение Жартобе, 47.493442,53.575020  9)Месторождение Карашказган, 47.522425,54.041589 |
| 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\* | | | 1)Месторождение Бесшокы Южный  2)Месторождение Сарыкумак Восточный  3)Месторождение Сарыкумак Западный  4)Месторождение Дулат  5)Месторождение Шокат  6)Месторождение Жантерек Северный  7)Месторождение Орысказган Северный  8)Месторождение Жартобе  9)Месторождение Карашказган | | |
| 2 | | Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность \*\* | | | 1-1. Нефтеперерабатывающие и газоперерабатывающие заводы | | |
| \* «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 |  | | Фактические выбросы, кг/год | Тип методологии, использовавшейся для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р) |
|  | |
| Наименование загрязнителя\* | |
| 1 | 2 | | 3 |  | | 4 | 5 |
| 1 | 74-82-8 | | 1 | Метан (СН4) | | 4000/1932 | Р |
| 2 | 630-08-0 | | 1 | Окись углерода (СО) | | 7887/14288 | Р |
|  | 124-38-9 | | 1 | Диоксид углерода (СО2) | |  | Р |
|  | 10024-97-3 | | 1 | Закись азота (N2O) | |  | Р |
|  | 10024-97-2 | | 1 | Оксид азота (N2O) | | 3031/10522 | Р |
|  |  | |  | Оксиды серы (SОх/SО2) | | 2383/5398 | Р |
|  | 71-43-2 | |  | Бензол | | 197/157 | Р |
|  |  | |  | Твердые частицы ТЧ10 | | 4808/2143 | Р |
|  |  | |  | \*\*\*Иные загрязняющие вещества по наименованиям:  - Смесь углеводородов С12-С19 | | 633/1331 | Р |
| - диметилбензол (ксилол) | | 57/156 | Р |
| -метилбензол (толуол) | | 114/094 | Р |
| - сероводород | | 75/56 | Р |
| - Смесь углеводородов С1-С5 | | 51597/55700 | Р |
| - Смесь углеводородов С6-С10 | | 14551/11444 | Р |
| - Формальдегид | | 21/56 | Р |
| - пыль неорганическая | | 72/38 | Р |
| - фториды | |  | Р |
| - фтористые газообразные | | 0 | 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) |
|  |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 |  | 11 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| \* 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\*** | | | | |
|  | **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)** |
|  | Смешанные коммунальные отходы |  | 20 03 01 |  |  |
|  | Буровой раствор и прочие буровые отходы (шлам), содержащие опасные вещества |  | 01 05 06\* |  |  |
|  | Нефтесодержащие буровые отходы (шлам) и буровой раствор |  | 01 05 05\* |  |  |
|  | Отходы, не указанные иначе |  | 13 08 99\* |  |  |

\*Все образованные отходы передаются сторонней организации