



## Информация по стационарным источникам

| Общие сведения |  |  |
|----------------|--|--|
| № п/п          | Наименование   | Данные   |
| 1              | 2  | 3  |
| 1              | Наименование предприятия (оператор объекта)  | ТОО «Обуховский горно-обогатительный комбинат»             |
| 2              | БИН предприятия  | 190540020851   |
| 3              | Почтовый адрес предприятия   | Акмолинская область, г.Кокшетау, ул. М.Габдуллина, дом 79  |
| 4              | ФИО первого руководителя предприятия   | Долгалев Д.В   |
| 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   | 2022   |
| 7              | Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)  |  |
| 8              | Фактический адрес промышленной площадки:   |  |
| 8.1.           | Область  | Северо-Казахстанская область                               |
| 8.2.           | Город  | Тайынша  |
| 8.3.           | улица/участок  |  |
| 8.4.           | № дома /строения/участка   | Тайыншинский район, 7,5 км к Северо-востоку от с. Обуховка |
| 9              | Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)  | 53°36'25.9"N<br>69°18'56.6"E                               |

|    |  |  |
|----|--|--|
| 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*       | Промышленность по переработке минерального сырья |
| 2  | Вид деятельности объекта, по которому представляется отчетность ** |  |
| * "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) |
| 1  | 2            | 3                          |                            | 4                           | 5   |
| 1  | 1            |                            | Оксиды серы(SOX/SO2)       | 7384                        | Р   |
| 2  | 1            | 10024-97-2                 | Оксид азота (N2O)          | 2249                        | Р   |
| 3  | 1            |                            | Оксиды азота (NOX/NO2)     | 365                         | Р   |
| 4  |              | 630-08-0                   | Оксид углерода (CO)        | 22665                       | 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) |
| 1                         |            |   |  |  |   |
| 2                         |            |   |  |  |   |

