

«Sherubai Komir» ЖШС  
БИН: 140240006231  
Караганды қ.  
Жанибеков көш, 45  
тел: +8 (7212) 21-33-31



ТОО «Sherubai Komir»  
БИН: 140240006231  
г. Караганда  
ул. Жанибекова, дом 45  
тел: +8 (7212) 21-33-31

Исх. № 45  
от «30» марта 2023 г

**РГП на ПХВ «Информационно-  
аналитический центр охраны  
окружающей среды»  
Министерства экологии, геологии  
и природных ресурсов РК**

В соответствии с приказом Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346 «Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей», направляем Вам на рассмотрение отчет по Регистру выбросов и переносу загрязнителей (РВПЗ) за 2022 год ТОО «Sherubai Komir», по промышленной площадке – разработка угля на участке пластов К2, К3.

Работы, проводимые на промплощадке, сопровождались выделением веществ:

- пыли неорганической: 70-20% SiO<sub>2</sub>;
- пыли неорганической: ниже 20% SiO<sub>2</sub>.

Просим в ответ направить входящий номер документа, либо иное подтверждение о принятии данного отчета.

**Директор  
ТОО «Sherubai Komir»**



**Жаппаргалиев Б.Е.**

**Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей**  
**Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346.**

Приложение 3  
к Правилам ведения Регистра  
выбросов и переноса  
загрязнителей

**Информация по стационарным источникам**

| Общие сведения |  | Данные  |                   |
|----------------|--|---|-------------------|
| № п/п          | Наименование   | 3   |                   |
| 1              | 2  |   |                   |
| 1              | Наименование предприятия (оператор объекта)  | ТОО «Sherubai Komir»  |                   |
| 2              | БИН предприятия  | 140240006231  |                   |
| 3              | Почтовый адрес предприятия   | Республика Казахстан, Карагандинская область, район им. Казыбек би, ул. Жанибекова, дом 45. Тел: 8 (7212) 21-33-31; sherubai@texagroup.kz |                   |
| 4              | ФИО первого руководителя предприятия   | Жаппарғалиев Б.Е.   |                   |
| 5              | ФИО лица, уполномоченного соответствующим оператором на представление от его имени информации в Регистр выбросов и переноса загрязнителей, подписывающего данные электронной цифровой подписью | Жаппарғалиев Б.Е.   |                   |
| 6              | Отчетный год   | 2022  |                   |
| 7              | Номер/наименование промышленной площадки (в случае наличия)  | В состав ТОО «Sherubai Komir» входят следующие промышленные площадки: разработка угля на участке пластов К2, К3                           |                   |
| 8              | Фактический адрес промышленной площадки:   | ---   |                   |
| 8.1.           | Область  | Карагандинская область, Абайский район  |                   |
| 8.2.           | Город  | ---   |                   |
| 8.3.           | улица/участок  | Участок пластов К2, К3  |                   |
| 8.4.           | № дома /строения/участка   | ---   |                   |
| 9              | Географические координаты промышленной площадки (ее границы по периметру и местоположение) (градусы, минуты, секунды)  | Северная широта   | Восточная долгота |
|                |  | 49°40'53,4''  | 72°50'16,4''      |
| 10             | Тип методологии, использовавшейся для получения информации о   | Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики  |                   |



| Стационарный источник 6017 Транспортировка ПСП | Стационарный источник 6018 Разгрузка ПСП |                     | Стационарный источник 1013 Вахтовый поселок (баня) |                     | Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р) |
|--|--|---------------------|--|---------------------|---|
|  | всего (плановые)                         | в результате аварии | всего (плановые)                                   | в результате аварии |   |
|  |  |                     |  |                     | 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 за отчетный год |              |                            |                            |                         |                     |                         |                     |                         |                     |   |
|---|--------------|----------------------------|----------------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------|---|
| № п/п   | Номер по CAS | Категория (группа) веществ | Наименование загрязнителя* | Объем, кг/год **        |                     |                         |                     |                         |                     | Тип методологии, использованной для получения информации о количестве загрязнителей с указанием того, на чем основана информация (измерения - И, расчеты - Р) |
|   |              |                            |                            | Стационарный источник 1 |                     | Стационарный источник 2 |                     | Стационарный источник N |                     |   |
|   |              |                            |                            | 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  |
| 1   |              |                            |                            |                         |                     |                         |                     |                         |                     |   |
| 2   |              |                            |                            |                         |                     |                         |                     |                         |                     |   |

*Сбросы в ходе фактической деятельности отсутствуют*

\* 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 (м <sup>3</sup> )* | Оборотное использование (м <sup>3</sup> ) | Повторное использование (м <sup>3</sup> ) | * Объем закачки воды в пласт (м <sup>3</sup> ) |
| 1   | <i>Сточные воды отсутствуют</i>           |   |  |
| 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) |
| ТБО                       | 200301-неопасные.                                      | Образованные за год объемы не превышают пороговых значений |   |   |
| Вскрышные породы          | 010102-неопасные.                                      | Не переносятся за пределы объекта                          |   |   |

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

**Директор  
ТОО «Sherubai Komir»**



**Жаппарғалиев Б.Е.**