



Министерство энергетики Республики Казахстан

РГУ «Департамент экологии по Актыобинской области»
Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан
РГУ «Департамент экологии по Актыобинской области»
Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан

РАЗРЕШЕНИЕ

на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категорий

(наименование природопользователя)

Товарищество с ограниченной ответственностью "Восход-Oriel", 031100, Республика Казахстан, Актыобинская область, Хромтауский район, г.Хромтау, УЛИЦА 23 КВАРТАЛ, дом № ..

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 041140004055

Наименование производственного объекта: ТОО «Восход-Oriel»

Местонахождение производственного объекта:

Актыобинская область, Актыобинская область, Хромтауский район, с.о.Дон, с.Онгар, ул.Булак, 16,

Соблюдать следующие условия природопользования:

1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

| | |
|-------------|--------------------------------|
| в 2016 году | <u>605.16992395628415</u> тонн |
| в 2017 году | <u>2129.732617</u> тонн |
| в 2018 году | <u>2129.732617</u> тонн |
| в 2019 году | <u>2134.357617</u> тонн |
| в 2020 году | <u>2136.670617</u> тонн |
| в 2021 году | _____ тонн |
| в 2022 году | _____ тонн |
| в 2023 году | _____ тонн |
| в 2024 году | _____ тонн |
| в 2025 году | _____ тонн |
| в 2026 году | _____ тонн |

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

| | |
|-------------|--------------------------------|
| в 2016 году | <u>734.27509062295082</u> тонн |
| в 2017 году | <u>2584.083492</u> тонн |
| в 2018 году | <u>2584.083492</u> тонн |
| в 2019 году | <u>2799.423783</u> тонн |
| в 2020 году | <u>2799.423783</u> тонн |
| в 2021 году | _____ тонн |
| в 2022 году | _____ тонн |
| в 2023 году | _____ тонн |
| в 2024 году | _____ тонн |
| в 2025 году | _____ тонн |
| в 2026 году | _____ тонн |

3. Производить размещение отходов производства и потребления в объемах, не превышающих:

| | |
|-------------|----------------------------------|
| в 2016 году | <u>44862.07650273224044</u> тонн |
| в 2017 году | <u>157880</u> тонн |
| в 2018 году | <u>157880</u> тонн |
| в 2019 году | <u>188300</u> тонн |
| в 2020 году | <u>203510</u> тонн |
| в 2021 году | _____ тонн |
| в 2022 году | _____ тонн |
| в 2023 году | _____ тонн |
| в 2024 году | _____ тонн |
| в 2025 году | _____ тонн |
| в 2026 году | _____ тонн |

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

| | |
|-------------|------------|
| в 2016 году | _____ тонн |
| в 2017 году | _____ тонн |
| в 2018 году | _____ тонн |
| в 2019 году | _____ тонн |
| в 2020 году | _____ тонн |
| в 2021 году | _____ тонн |
| в 2022 году | _____ тонн |
| в 2023 году | _____ тонн |
| в 2024 году | _____ тонн |
| в 2025 году | _____ тонн |
| в 2026 году | _____ тонн |



5. Не превышать лимиты эмиссий (выбросы, сбросы, отходы, сера), установленные в настоящем Разрешении на эмиссии в окружающую среду для объектов I, II и III категории (далее – Разрешение для объектов I, II и III категорий) на основании положительных заключений государственной экологической экспертизы на нормативы эмиссий по ингредиентам (веществам), представленные в проектах нормативов эмиссий в окружающую среду, материалах оценки воздействия на окружающую среду, проектах реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий согласно приложению 1 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий.

6. Условия природопользования согласно приложению 2 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий.

7. Выполнять согласованный план мероприятий по охране окружающей среды согласно приложению 3 к настоящему Разрешению для объектов I, II и III категорий, на период действия настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий, а также мероприятия по снижению эмиссий в окружающую среду, установленные проектной документацией, предусмотренные положительным заключением государственной экологической экспертизы.

Срок действия Разрешения для объектов I, II и III категорий с 19.09.2016 года по 31.12.2020 года.

Примечание:

*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении для объектов I, II и III категорий, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют на период настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 19 Правил заполнения форм документов для выдачи разрешений на эмиссии в окружающую среду.

Разрешение для объектов I, II и III категорий действительно до изменения применяемых технологий и условий природопользования, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1, 2 и 3 являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения для объектов I, II и III категорий.

Руководитель
(уполномоченное лицо)

Руководитель департамента

Иманкулов Жаксыгали Исламович

подпись

Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

Место выдачи: г.Актобе

Дата выдачи: 19.09.2016 г.



**Заключение государственной экологической экспертизы
нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам) на проекты
нормативов эмиссий в окружающую среду, разделы ОВОС, проектов
реконструкции или вновь строящихся объектов предприятий**

| № п/п | Наименование заключение государственной экологической экспертизы. | Номер и дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы |
|--|---|---|
| Выбросы | | |
| 1 | Заключение государственной экологической экспертизы на «Проект корректировки промышленной разработки месторождения «Восход» в части изменения календарного графика добычи хромовой руды» с материалами ОВОС | Номер: KZ95VCY00075295 Дата: 31.08.2016 |
| Сбросы | | |
| 1 | Заключение государственной экологической экспертизы на «Проект корректировки промышленной разработки месторождения «Восход» в части изменения календарного графика добычи хромовой руды» с материалами ОВОС | Номер: KZ95VCY00075295 Дата: 31.08.2016 |
| Размещение отходов производства и потребления | | |
| 1 | Заключение государственной экологической экспертизы на «Проект корректировки промышленной разработки месторождения «Восход» в части изменения календарного графика добычи хромовой руды» с материалами ОВОС | №KZ95VCY00075295 от 31.08.2016 |
| Размещение серы | | |



Условия природопользования

1. Содержать территорию предприятия в состоянии, отвечающем природоохранным и санитарно-гигиеническим требованиям.
2. В процессе деятельности соблюдать требования, установленные в Экологическом кодексе РК.
3. Принять меры по сокращению объемов образования отходов.
4. Выполнять план природоохранных мероприятий и программу производственного экологического контроля в полном объеме, в установленные сроки и представлять по ним отчетность и ежеквартально в течение 10 рабочих дней месяца следующего за отчетным периодом.
5. Ежеквартально до 10 числа месяца, следующего за отчетным периодом представлять отчет по разрешенным и фактическим эмиссиям в окружающую среду.

