



## Министерство энергетики Республики Казахстан

Республиканское государственное учреждение «Комитет экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан»

### РАЗРЕШЕНИЕ

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

(наименование природопользователя)

Акционерное общество "Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение", 111500, Республика Казахстан, Костанайская область, Рудный Г.А., г.Рудный, УЛИЦА ЛЕНИНА, дом № 26.

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 920240000127

Наименование производственного объекта: Алексеевский доломитовый рудник

Местонахождение производственного объекта:

Костанайская область, Акмолинская область, Зерендинский район, Улицы и номера дома нет,

Соблюдать следующие условия природопользования:

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

в 2017 году	558.72345671232877	тонн
в 2018 году	1350.8832	тонн
в 2019 году	1351.2285	тонн
в 2020 году	1356.5402	тонн
в 2021 году	1360.3365	тонн
в 2022 году	1365.0636	тонн
в 2023 году	1364.7434	тонн
в 2024 году	1366.928	тонн
в 2025 году	1366.9538	тонн
в 2026 году		тонн
в 2027 году		тонн

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

в 2017 году	1003.03301369863014	тонн
в 2018 году	2424.55	тонн
в 2019 году	2424.55	тонн
в 2020 году	2424.55	тонн
в 2021 году	2424.55	тонн
в 2022 году	2424.55	тонн
в 2023 году	2424.55	тонн
в 2024 году	2424.55	тонн
в 2025 году	2424.55	тонн
в 2026 году		тонн
в 2027 году		тонн

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

в 2017 году	318134.24657534246575	тонн
в 2018 году	1600000	тонн
в 2019 году	1837000	тонн
в 2020 году	1504000	тонн
в 2021 году	1269000	тонн
в 2022 году	1269000	тонн
в 2023 году	1269000	тонн
в 2024 году	1324000	тонн
в 2025 году	933000	тонн
в 2026 году		тонн
в 2027 году		тонн

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

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
в 2027 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 03.08.2017 года по 31.12.2025 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)

**Заместитель председателя**

**Алимбаев Азамат Баймурзинович**

подпись

Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

**Место выдачи:** г.Астана

**Дата выдачи:** 03.08.2017 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
<b>Выбросы</b>		
1	заключение государственной экологической экспертизы на проект нормативов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферный воздух для филиала АО «ССГПО» Алексеевский доломитовый рудник, Акмолинская область, Зерендинский район.	№KZ25VDC00039197 от 13.08.2015 г.
<b>Сбросы</b>		
1	заключение государственной экологической экспертизы на корректировку проекта нормативы эмиссий предельно допустимых сбросов (ПДС) загрязняющих веществ для карьерных вод АДР АО «ССГПО» Зерендинского района Акмолинской области на 2017 – 2026 года.	KZ78VDC00061814 от 11.07.2017 г
<b>Размещение отходов производства и потребления</b>		
1	ЗГЭЭ на проект «Оценка воздействия на окружающую среду» (стадия II) к проекту изменений к утвержденному проекту промышленной разработки действующего Алексеевского месторождения доломитов АО «ССГПО», Зерендинский район Акмолинская область. Корректировка календарного плана горных работ.	№KZ26VDC00053632 от 13.10.2016 г
<b>Размещение серы</b>		



## Условия природопользования

1. Соблюдать нормативы эмиссии, установленные настоящим разрешением.
2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей среды на период действия разрешения, реализовать в полном объеме и в установленные сроки.
3. Отчеты о выполнении природоохранных мероприятий представлять в департаменты экологии Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан ежеквартально, в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. (согласно Приказа Министра энергетики Республики Казахстан от 17 июня 2016 года № 252 «Об утверждении Форм плана мероприятий по охране окружающей среды и отчета о выполнении данного плана»)
4. Отчеты по разрешенным и фактическим эмиссиям в окружающую среду представлять в департаменты Комитета экологического регулирования и контроля Министерства энергетики Республики Казахстан ежеквартально – до 10 числа, следующего за отчетным.
5. Нарушение экологического законодательства, не исполнение условий природопользования влечет за собой приостановление, аннулирование данного разрешения согласно действующего законодательства.

