



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 "Транснациональная компания "Казхром", 030008, Республика Казахстан, Актюбинская область, Актобе Г.А., г.Актобе, УЛИЦА М МАМЕТОВОЙ, дом № 4 "А".

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 951040000069

Наименование производственного объекта: Рудник "Тур", Ст. "Центральная"

Местонахождение производственного объекта:

Карагандинская область, Карагандинская область, Нуринский район, -,

Карагандинская область, Карагандинская область, Нуринский район, -,

Соблюдать следующие условия природопользования:

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

в 2017 году	<u>738.154</u> тонн
в 2018 году	<u>957.12501</u> 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

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

в 2017 году	<u>10382.00</u> тонн
в 2018 году	<u>14569.9711</u> 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

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

в 2017 году	<u>1546086.5</u> тонн
в 2018 году	<u>867418.6</u> 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

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 16.03.2017 года по 31.12.2018 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: 16.03.2017 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
Выбросы		
1	Заключение государственной экологи-ческой экспертизы на Проект нормати-вов эмиссий загрязняющих веществ в атмосферу для рудника «Тур» РУ «Казмарганец»- филиала АО «ТНК «Казхром» на период 2017-2019 гг. (Корректировка)	№ KZ62VCY00086753 от 05.01.2017 г.
Сбросы		
1	Заключение государственной экологической экспертизы по Проекту нормативов эмиссий (ПДС) загрязняющих веществ, поступающих с нормативно-чистыми водами на рельеф местности с последующим поступлением в сухое русло реки Бас-Актума рудника «Тур» РУ «Казмарганец» (корректировка) на период 2014-2018 гг.	№ 1048/1-7 от 30.04.2014 г.
2	Заключение государственной экологической экспертизы по Проекту нормативов эмиссий (ПДС) загрязняющих веществ, поступающих с нормативно-очищенными хозяйственными сточными водами на рельеф местности для промышленной площадки рудника «Тур» РУ «Казмарганец» (корректировка) на период 2014-2018 гг.	№ 1209/1-7 от 16.05.2014 г.
3	Заключение государственной экологической экспертизы на Проект нормативов эмиссий з. в., поступающих с осветленными смешанными (карьерными, подземными и производственными) сточными водами рудника «Тур» РУ «Казмарганец» отводимыми из пруда-накопителя на рельеф местности на период 2015-2019 годы	№ KZ62VCY00018465 от 22.01.2015 г.
4	Заключение государственной экологической экспертизы по Проекту нормативов эмиссий (ПДС) з. в., поступающих с нормативно-очищенными хозяйственными сточными водами на рельеф местности для промышленной площадки РУ «Казмарганец» ст. Центральная (Транспортная колонна) на период 2015-2019 гг.	№ 7-6/2411 от 17.10.2014 г.
Размещение отходов производства и потребления		
1	Заключение государственной экологической экспертизы по проекту нормативов эмиссий (нормативов размещения отходов) РУ «Казмарганец» филиала АО «ТНК «Казхром» рудник Тур и ст. Центральная на период 2015-2018 гг.	№ KZ77VCY00015285 от 04.09.2014 г.
Размещение серы		



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.

