



Министерство энергетики Республики Казахстан

РГУ «Департамент экологии по Атырауской 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)

Третий Казахстанский Филиал Акционерного Общества "ГАТЕ Иншаат Таахют Санайи ве Тиджарет".060000, Республика Казахстан, Атырауская область, Атырау Г.А., г.Атырау, ЖИЛОЙ МАССИВ ЖУЛДЫЗ, дом № трасса Атырау-Доссор, строение 252 А.

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 091241014942

Наименование производственного объекта: Склад-4 (50-НП-7352) на территории участка управления строительством ПБР ТШО

Местонахождение производственного объекта:

Атырауская область, Атырауская область, Жылыойский район, Кульсаринская г.а., г.Кульсары, Месторождение Тенгиз,

Соблюдать следующие условия природопользования:

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

в <u>2016</u> году	<u>13.28714393804348</u> тонн
в <u>2017</u> году	<u>28.10154581</u> тонн
в <u>2018</u> году	_____ тонн
в <u>2019</u> году	_____ тонн
в <u>2020</u> году	_____ тонн
в <u>2021</u> году	_____ тонн
в <u>2022</u> году	_____ тонн
в <u>2023</u> году	_____ тонн
в <u>2024</u> году	_____ тонн
в <u>2025</u> году	_____ тонн
в <u>2026</u> году	_____ тонн

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

в <u>2016</u> году	_____ тонн
в <u>2017</u> году	_____ тонн
в <u>2018</u> году	_____ тонн
в <u>2019</u> году	_____ тонн
в <u>2020</u> году	_____ тонн
в <u>2021</u> году	_____ тонн
в <u>2022</u> году	_____ тонн
в <u>2023</u> году	_____ тонн
в <u>2024</u> году	_____ тонн
в <u>2025</u> году	_____ тонн
в <u>2026</u> году	_____ тонн

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

в <u>2016</u> году	_____ тонн
в <u>2017</u> году	_____ тонн
в <u>2018</u> году	_____ тонн
в <u>2019</u> году	_____ тонн
в <u>2020</u> году	_____ тонн
в <u>2021</u> году	_____ тонн
в <u>2022</u> году	_____ тонн
в <u>2023</u> году	_____ тонн
в <u>2024</u> году	_____ тонн
в <u>2025</u> году	_____ тонн
в <u>2026</u> году	_____ тонн

4. Производить размещение серы в объемах, не превышающих:

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 06.10.2016 года по 30.06.2017 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

Капанов Кабижан Капанович

подпись

Фамилия, имя, отчество (отчество при наличии)

Место выдачи: г. Атырау

Дата выдачи: 06.10.2016 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 ««СКЛАД №4 (50-НП-7352) на территории участка управления строительством ПБР ТШО» Месторождение Тенгиз, Жылыойский район, Атырауской области»	№ E011-0069/16 от 23.09.2016г
2	Заключение государственной экологической экспертизы на проект ««СКЛАД №4 (50-НП-7352) на территории участка управления строительством ПБР ТШО» Месторождение Тенгиз, Жылыойский район, Атырауской области»	№E011-0069/16 от 23.09.2016 г.
Сбросы		
Размещение отходов производства и потребления		
Размещение серы		

Условия природопользования

1. Строго соблюдать нормативы эмиссии, установленные настоящим разрешением и (или) проектом нормативов эмиссии окружающей среды.

2. Своевременно выполнять предложения и инструкции уполномоченных органов в сфере охраны окружающей среды.

3. На основании приказа №252 от 17 июня 2016 года Министра энергетики Республики Казахстан план природоохранных мероприятия на 2016- 2017годы выполнит согласно форме, в установленные сроки и в полном объеме, и представить отчет ежеквартально к 5 числу в Департамент

4. Квартальный отчет по разрешенным и фактическим эмиссиям окружающей среды представлять в Департамент ежеквартально- до 5 числа, следующего за отчетным (по возрастанию)

5. Согласно статьи 76 Экологического кодекса Республики Казахстан разрешения на эмиссию окружающей среды выдаются на срок до изменения применяемых технологий и условий природопользования, указанных в действующем разрешении

6. Нарушение природ пользователем условий природопользования, повлекшего значительный ущерб окружающей среды и (или) здоровью населения является основанием для приостановки и аннулирования разрешения на эмиссию окружающей среды согласно 77 статьи экологического кодекса РК в порядке указанном в кодексе административного правонарушения РК.

