



---

**БИЗНЕС-ШКОЛА УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ**  
**ПОДГОТОВКА МЕНЕДЖЕРОВ ПО УПРАВЛЕНИЮ РЕСУРСАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ**

---

## **ПРАКТИЧЕСКИЙ СЕМИНАР**

### **Новые положения Экологического кодекса РК: деятельность предприятий по охране окружающей среды, нормирование эмиссий, управление отходами, отчетность (3 дня)**

**Дата и место проведения:** 11-13 декабря 2019 года, г. Алматы

**Организатор:** ОЮЛ «Казахстанская ассоциация природопользователей для устойчивого развития»  
(BCSD Kazakhstan, КАПУР).

**Цель семинара:** ЦУР12.3-12.5 Повышение компетенции и осведомленности персонала в области ООС и мониторинга качества окружающей среды. Нормативные требования и современные методы исследований и контроля, организация работ.

#### **Программа семинара**

##### **День 1: НОВЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО КОДЕКСА РК**

- Принципы государственной экологической политики
- основополагающие права и обязанности в области ООС
- Инструменты государственного регулирования в области ООС
- Экологические нормативы качества, порядок их разработки и установления
- Нормативы эмиссий
- Участие общественности в принятии решений (процедуры ОВОС, КЭР, др.)

##### **День 2: УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ ЭМИССИЙ В ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**

- Отчетность по Производственному экологическому контролю (согласно действующим требованиям природоохранного законодательства и требованиям СЭС);
- Отчет о выполнении Плана природоохранных мероприятий;
- Разрешение на эмиссии в ОС, отчет и выполнении условий природопользования, отчет по фактическим эмиссиям;
- Формирование, периодичность и сдача отчетности по отходам производства и потребления
- Спецводопользование, требования и сдача отчетности;
- Статистические отчеты: 4-ОС, 2-ТП (воздух), 2-ТП (водхоз);
- Налоговая отчетность: форма 870, 860, требования и сдача отчетности.

Подробный разбор задач как правильно заполнять отчетность, сдача на порталах и(или) в бумажном формате – основные ошибки при заполнении

### **День 3: СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К СИСТЕМЕ УПРАВЛЕНИЯ ОТХОДАМИ НА ПРЕДПРИЯТИИ**

- Основные требования при обращении с отходами производства и потребления
- Виды отходов, классификация
- Программа управления отходами. Контроль и мониторинг.
- Определение приоритетов и постановка целей
- Общие и специальные требования при обращении с отходами производства и потребления
- Паспорт опасных отходов

Семинар ориентирован на широкую аудиторию менеджеров производственных компаний, специалистов по экологическому мониторингу, разработчиков проектной документации, менеджеров инвестиционных, исследовательских и других проектов, специалистов юридической службы и связи с общественностью.

Участники семинара могут задать вопросы и обменяться мнениями.

**Стоимость семинара** – 150 000 тенге (по предоплате – 127 500 тенге)  
Для членов КАПУР - 127 500 тенге

**По завершении семинара выдается сертификат**

**Регистрация (не позднее 5-ти дней до начала семинара)**

тел/факс: +7 727 313 7810, а также на электронный адрес [kbcasd@kap.kz](mailto:kbcasd@kap.kz)  
с пометкой «участие в семинаре»



**Лектор:** Артюхина Г.В., эксперт по системам экологического управления, устойчивого развития, разработке нормативных правовых актов и стандартов.

Имеет 25-летний опыт работы в области экологической и социальной оценки, разработке плана природоохранных мероприятий, сбора, обработки и анализа данных, отчетности (по экологическому мониторингу и контролю); к.х.н., сертифицированный консультант по менеджменту (СМС) и аудитор; член Общественного совета Министерства экологии, геологии и природных ресурсов РК (2019), главный редактор журнала “Экология и промышленность Казахстана”

**Лектор:** Ргибаева Г.С., инженер-эколог, юрист, эксперт по вопросам инженерной защиты окружающей среды, экономике природопользования, экологическому менеджменту на предприятии.

Имеет 20-летний опыт работы в области сбора, обработки и анализа данных, отчетности (по экологическому мониторингу и контролю, 2ТП-воздух и пр.), расчету платежей за выбросами эмиссий, оформлении и получении разрешений на эмиссии, разработке плана природоохранных мероприятий; владеет знаниями экологических программ), имеет сертификаты по работе с программными комплексами «ЭРА-воздух», «Интеграл»; выполняет проекты по оценке риска, шума, подготовки разделов ООС, ПДВ, ПДС, ПНООЛР.