



ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

«Современные физико-химические методы оценки воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза»

Цели программы: повышение профессионального уровня в области физико-химических методов оценки воздействия на окружающую среду.

В программе:

- Основные задачи и функции экоаналитического контроля (ЭАК).
- Требования, предъявляемые к уровню оценки загрязнения окружающей среды.
- Современные методы и приборы для проведения химических исследований состава воды, воздуха, почвы, грунта, отходов производства, торговли и потребления.
- Методов биотестирования в экоаналитическом контроле.
- Инновационные методы химических исследований и оборудование для ЭАК.
- Основные направления развития методов глубокой очистки сточных вод.

Документ, выдаваемый по окончании программы: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Срок обучения: 72 часа / 2-3 недели

Контакты:

☎ (812) 552-66-12

✉ project.ido@spbstu.ru

<http://ido.spbstu.ru>