



*Создание совместной лаборатории
РХТУ им. Д.И. Менделеева и
ООО Энергологика «Лаборатория дизайна
хемосенсорных устройств»
(Design Lab of Chemosensoric Devices)*

Проректор по экономике и инновациям
РХТУ им. Д.И. Менделеева

Сахаров Дмитрий Андреевич

Цель создания

Стратегия совместной лаборатории направлена на поиск новых, а также на улучшение и оптимизацию существующих решений в области измерения и учета показателей выбросов загрязняющих веществ на объектах негативного воздействия на окружающую среду

Партнеры

Индустриальный партнер ООО «Энергологика»

Кафедра физической химии РХТУ (заведующий кафедрой Райтман О.А.)

Задачи: Дизайн и разработка автономных средств измерения загрязняющих веществ и контроля выбросов загрязнителей в окружающую среду (атмосферный воздух, водные ресурсы).



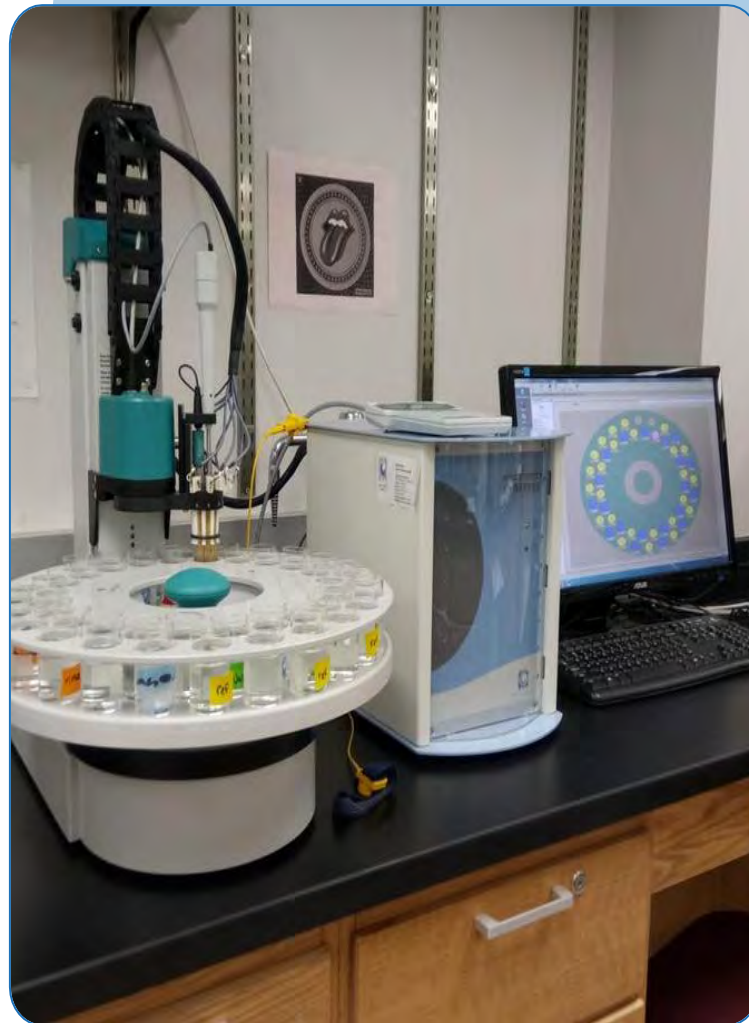
Задачи лаборатории



Дизайн и разработка автономных средств измерения загрязняющих веществ и контроля выбросов загрязнителей в окружающую среду (атмосферный воздух, водные ресурсы)

Разработка новых образовательных программ и подготовка высококвалифицированных специалистов в области создания и внедрения систем автоматического мониторинга выбросов в окружающую среду

Осуществление научно-исследовательской и научно-технической деятельности с учетом потребностей предприятий химической промышленности, нефтегазовой отрасли, топливно-энергетического комплекса и др.



Лаборатория дизайна хемосенсорных устройств



 *Проект решения Ученого совета
Университета*



*Создать на кафедре физической химии
совместную «Лабораторию дизайна
хемосенсорных устройств» в подчинении
проректора по экономике и инновациям
Сахарова Д.А.*



*Создание совместной лаборатории
РХТУ им. Д.И. Менделеева и
ООО Энергологика «Лаборатория дизайна
хемосенсорных устройств»
(Design Lab of Chemosensoric Devices)*

Проректор по экономике и инновациям
РХТУ им. Д.И. Менделеева

Сахаров Дмитрий Андреевич