

17 апреля 2019г. в ИХН СО РАН прошел семинар, посвященный методу атомно-эмиссионной спектроскопии с индуктивно-связанной плазмой.

На семинаре Ильина Анна Александровна рассказала об особенностях работы прибора iCar6500, который находится в лаборатории физико-химических методов исследования нашего Института. Были объяснены принципы пробоподготовки при анализе веществ этим методом, основные достоинства и недостатки метода, даны рекомендации по подготовке образцов к данному виду анализа.

Кроме того, все желающие получили ответы на вопросы не только о самом методе, приборе, но и обо всех проблемах, которые их волнуют, связанные с этим видом анализа в нашем институте.

Надеемся, что традиция проведения семинаров по методам анализа, существующим в ИХН СО РАН, будет поддержана и продолжена.

