

Время	Название доклада, авторы, место работы
11 октября Председатель - д.х.н. С.С. Ермаков	
Ключевой, приглашенные доклады (9:00 – 11:00)	
9:00 - 9:30	СУПРАМОЛЕКУЛЯРНЫЕ РЕЦЕПТОРЫ В ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИХ СЕНСОРАХ: ПОВТОРЯЯ ПРИРОДУ <u>Евтюгин Г.А., Стойков И.И.</u> (Химический институт им. А.М.Бутлерова, Казанский (Приволжский) ФУ)
9:30 – 9:50	ЭЛЕКТРОХИМИЧЕСКИЕ (БИО)СЕНСОРЫ НА ОСНОВЕ МАЛЫХ ОРГАНИЧЕСКИХ МОЛЕКУЛ ДЛЯ РЕШЕНИЯ НЕКОТОРЫХ АКТУАЛЬНЫХ ЗАДАЧ ЭКО-, БИО- И ФАРММОНИТОРИНГА <u>Козицина А.Н., Свалова Т.С., Охохонин А.В.</u> (ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет)
9:50: - 10:10	ВКЛАД ХЕМОМЕТРИКИ В «ОЗЕЛЕНЕНИЕ» ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА <u>Савельев М.Ю., Панчук В.В., Кирсанов Д.О.</u> (Институт химии, СПбГУ)
10:10 – 10:30	«МИКРОПЛАСТИК» И «НАНОПЛАСТИК»: НОВАЯ ПРОБЛЕМА И ВЫЗОВ В АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ <u>Пирогов А.В.</u> (Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова)
10:30 – 10:50	АВТОМАТИЗАЦИЯ И МИНИАТЮРИЗАЦИЯ ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА С ПРИМЕНЕНИЕМ ГЛУБОКИХ ЭВТЕКТИЧЕСКИХ РАСТВОРИТЕЛЕЙ <u>Шишов А.Ю.</u> (Санкт-Петербургский государственный университет)
Председатель –д.х.н. А.Н. Козицына	
Устные доклады (11:00 – 12:30)	
11:00- 11:15	ПЛАСТИФИЦИРОВАННЫЕ, ПАСТОВЫЕ И ПЛЕНОЧНЫЕ МЕТАЛЛОКСИДНЫЕ ЭЛЕКТРОДЫ В ИОНОМЕТРИИ, ВОЛЬТАМПЕРОМЕТРИИ И ЭКОЛОГИИ <u>Коковкин В.В.</u> (Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН)
11:15 – 11:30	ПОЛУЧЕНИЕ МЕТАБОЛИЧЕСКИХ ПРОФИЛЕЙ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В ПРИРОДНЫХ ОБЪЕКТАХ МЕТОДАМИ ХРОМАТОГРАФИИ И КАПИЛЛЯРНОГО ЭЛЕКТРОФОРЕЗА С УЧАСТИЕМ ИОННЫХ ЖИДКОСТЕЙ <u>Бессонова Е.А., Арасланова А.Т., Москвичев Д.А., Карцова Л.А.</u> (СПбГУ Институт химии)
11:30 – 11:45	СЕНСОРНЫЕ СИСТЕМЫ НА ОСНОВЕ ПЛАЗМОННЫХ НАНОКОМПОЗИТОВ С УПРАВЛЯЕМЫМИ СПЕКТРАЛЬНЫМИ И РАСПОЗНАЮЩИМИ СВОЙСТВАМИ В АНАЛИЗЕ БИООБЪЕКТОВ И ОБЪЕКТОВ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА <u>Веселова И.А., Яренков Н.Р., Самоделова М.В., Афонюшкина Е.Ю., Вершинина Ю.С., Капитанова О.О.</u> (Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова))
11:45 – 12:00	ВОЛЬТАМПЕРОМЕТРИЧЕСКИЕ СЕНСОРЫ НА ОСНОВЕ РЕАКЦИЙ КОМПЛЕКСООБРАЗОВАНИЯ <u>Ермаков С.С., Наволоцкая Д.В., Семенова Е.А., Коломина Е.О.</u> (Санкт-Петербургский государственный университет)

12:00 – 12:15	МИКРОЭКСТРАКЦИОННЫЕ МЕТОДЫ В КОНТРОЛЕ КАЧЕСТВА ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ <u>Тимофеева И.И.</u> (<i>Институт химии, Санкт-Петербургский государственный университет</i>)
12:15 – 12:30	ПРОТОЧНОЕ ВЫДЕЛЕНИЕ И КОНЦЕНТРИРОВАНИЕ МИКРОПЛАСТИКА ИЗ ПРЕСНЫХ И МОРСКИХ ВОД С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СИСТЕМ «ВОДА-МАСЛО» Ермолин М.С., Савонина Е.Ю., Марютина Т.А., Федотов П.С. (<i>Институт геохимии и аналитической химии им. В.И. Вернадского РАН</i>)
12:30 – 14:00	ОБЕД