



**Приглашаем принять участие в программе  
дополнительной профессиональной подготовки**

## **Хроматографические и спектральные методы в химико-токсикологическом анализе и судебно-медицинской экспертизе**

### **Тематика занятий**

- теоретические и практические аспекты жидкостной и газовой хроматографии с масс-спектрометрическим детектированием для анализа биологических объектов в ХТА и СХА.
- алгоритмы совместного применения газовой и жидкостной масс-спектрометрии в ХТА и СХА.

### **Сроки проведения:**

**с 29.03 по 23.04.2021 , включая с 05 по 09 апреля очная часть**

**Принять участие в практическом семинаре  
можно бесплатно (без выдачи удостоверения).**

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем специалистов по химико-токсикологическому и судебно-химическому анализу принять участие в программе **«Хроматографические и спектральные методы в химико-токсикологическом анализе и судебно-медицинской экспертизе»**.

Форма проведения: онлайн занятия (теоретические и практические).

Принять участие в практическом семинаре можно бесплатно **(без выдачи удостоверения)**.

### Анкета участника

Фамилия, имя, отчество	
E-mail	
Место работы (наименование организации без сокращения), должность, ученая степень, ученое звание	
Контактный телефон (мобильный/городской)	
Форма участия:	
1. участие в практических занятиях	Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>

АНКЕТЫ ПРИСЫЛАТЬ ПО АДРЕСУ:

**osipova-mma@bk.ru**

Тел.:

+7(903)740-93-90 (Сергей Александрович Савчук)

+7 (499) 128-27-55 (Наталья Сергеевна Николенко)

и на сайте <https://actfcas.ru/>

# Программа обучения

Время	Докладчик	Должность, место работы	Название доклада
11:00	<b>Приветственное слово</b>		
<p><b>Пятигорская Наталья Валерьевна</b>, профессор, эксперт РАН, д.ф.н. - заместитель директора по научной работе <a href="#">Института трансляционной медицины и биотехнологии</a> Сеченовского Университета, заведующая кафедрой промышленной фармации Сеченовского Университета</p> <p><b>Шаборшин Николай Юрьевич</b>, председатель ассоциации специалистов по химико-токсикологическому и судебно-химическому анализу.</p>			
<b>Первый день занятий 05.04.2021. Модератор: С.А.Савчук</b>			
11:20-11:40	<b>Унижаев</b> Владимир Николаевич	ГУНК МВД России	Новые психоактивные вещества и противодействие их распространения на территории Российской Федерации в текущий период
11:40-12:00	<b>Кузнецов</b> Даниил Витальевич	заведующий ХТЛ ГБУЗ «Наркологический диспансер» г. Волгоград	Выявление новых психоактивных веществ
12:00-13:30	<b>Гиль</b> Артем Юрьевич	Эксперт ВОЗ	Коллекция образцов фальсифицированного алкоголя
13:30-13:50	<b>Манукян</b> Геворг Сергеевич	Заместитель директора по качеству ООО "Винноконьячный завод "Альянс-1892", Черняховск Калининградской обл.	Организация службы контроля качества на коньячном производстве
	<b>Савчук</b> Сергей Александрович	АСХТАиСХА	
13:50-14:30	<b>Савчук</b> Сергей Александрович <b>Айгумов</b> Магомед Шапиевич <b>Юдина</b> Анастасия Петровна <b>Самышкина</b> Наталья васьильевна <b>Бакеева</b> Елена Геннадьевна <b>Киселева</b> Оксана Владимировна <b>Желткова</b> Лада Александровна	АСХТАиСХА Ноябрьский ПНД СХО бюро СМЭ Пенза Новоуренгойский ПНБ ПНБ Кемерово ПНБ Новокузнецк «Тульский областной наркологический диспансер № 1»	Опыт использования ВЭЖХ-МС/МС Shimadzu 8050 в ХТА и СХА

# Программа обучения

Первый день занятий 05.04.2021. Модераторы: С.А.Савчук

Практическое занятие (в режиме интерактивной онлайн демонстрации)

15:00

**Фармаковский**  
Дмитрий  
Александрович,  
**Панихин** Евгений  
Александрович,  
**Вахрушев** Максим  
Климентьевич  
**Савчук** Сергей  
Александрович

Московское  
представительство  
компании Shimadzu  
Europe GmbH.

ООО  
«Интераналит»

АСХТАиСХА

Практические аспекты анализа  
биологических объектов на  
приборе ВЭЖХ-МС/МС Shimadzu  
8050. Консультации, ответы на  
вопросы.



# Программа обучения

Второй день занятий 06.04.2021. Модератор: А.М.Григорьев

11:00-12:30	<b>Григорьев</b> Андрей Михайлович	д.х.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ»	Новые внутренние стандарты для ГХ-МС
12:30-12:50	<b>Темердашев</b> Азамат Зауалевич	к.х.н., с.н.с. ИЛ УНПК "Аналит" ФГБОУ ВО КубГУ	Нецелевой скрининг в аналитической токсикологии: проблемы и перспективы
12:50-13:10	<b>Уколов</b> Антон Игоревич	ФГУП "НИИ ГПЭЧ" ФМБА России, к.х.н.	Применение масс-спектрометрии высокого разрешения в химико-аналитических исследованиях
13:10-13:30	<b>Родин</b> Игорь Александрович	проф., д.х.н., заместитель декана по научно-инновационной работе химического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова	ВЭЖХ-МС/МС высокого и низкого разрешения в идентификации маркеров биологически-активных веществ

## Практическое занятие (в режиме интерактивной онлайн демонстрации)

15:00	<b>Савчук</b> Сергей Александрович	АСХТАиСХА	Практические аспекты анализа биологических объектов на приборе ВЭЖХ-МС/МС Shimadzu 8050. Консультации, ответы на вопросы.
-------	------------------------------------	-----------	---

# Программа обучения

Третий день занятий 07.04.2021

Вебинар «Рутинные решения для лабораторий судебной медицины : аналитическое оборудование Shimadzu»,

Дата, время, ZOOM идентификатор: 07 апреля 2021 года, в 10:00, идентификатор конференции:  
952 0149 1925  
Код доступа: 016024

Организаторы: ООО «Интераналит» совместно с московским представительством компании Shimadzu Europe GmbH.

Участие в вебинаре БЕСПЛАТНОЕ по предварительной ЗАЯВКЕ!

Заявки на участие в вебинаре просим присылать на почту: [info@interanalyt.ru](mailto:info@interanalyt.ru)

За подробной информацией обращайтесь по телефону 8-968 942 02 66

10:20-11:40	<b>Фармаковский</b> Дмитрий Александрович	Московское представительство компании Shimadzu Europe GmbH.	Опыт практического использования жидкостных хроматомасс-спектрометров Шимадзу для решения задач клинической лабораторной медицины»
12:00-13:00	<b>Панихин</b> Евгений Александрович	Московское представительство компании Shimadzu Europe GmbH.	Хроматомасс- спектрометрическое оборудование Shimadzu для решения задач судебной медицины
<b>Практическое занятие (в режиме интерактивной онлайн демонстрации)</b>			
15:00	<b>Фармаковский</b> Дмитрий Александрович, <b>Панихин</b> Евгений Александрович, <b>Вахрушев</b> Максим Климентьевич  <b>Савчук</b> Сергей Александрович	Московское представительство компании Shimadzu Europe GmbH.  ООО «Интераналит»  АСХТАиСХА	Практические аспекты анализа биологических объектов на приборе ВЭЖХ-МС/МС Shimadzu 8050. Консультации, ответы на вопросы.

## Программа обучения

Четвертый день занятий 08.04.2021. Модератор: С.А. Савчук

12:30-13:00	<b>Зяц Михаил Федорович</b>	Заведующий кафедрой аналитической химии Белорусского государственного университета. Минск	Влияние матричных эффектов на результаты количественного определения пестицидов в растительных матрицах
11:00-12:30	<b>Григорьев Андрей Михайлович</b> <b>Шаборшин Николай Юрьевич</b> <b>Савчук Сергей Александрович</b>	д.х.н., ГБУЗ МО «Бюро СМЭ» АСХТАиСХА АСХТАиСХА	Профессиональное тестирование лабораторий. Методы количественного и полуколичественного анализа
12:30-13:00	<b>Сопин Дмитрий Сергеевич</b>	Институт судебных экспертиз Министерства Юстиции Республики Казахстан	Некоторые аспекты стандартизации в судебной экспертизе
13:00-13:30	<b>Ботесату Майя Борисовна</b> <b>Кадочников Олег Петрович</b>	Центр судебно-медицинской экспертизы МЗ Республики Молдова	Профессиональное тестирование лабораторий. Методы количественного и полуколичественного анализа

Пятый день занятий 09.04.2021. Модераторы: Л.Н.Ризванова, С.А.Савчук

11:00-12:00	<b>Айгумов Магомед Шапиевич,</b> <b>Кузнецов Даниил Витальевич</b> <b>Савчук Сергей Александрович</b>	Ноябрьский ПНД Волгоградский ПНД АСХТАиСХА	Использование антисептиков на основе этанола в период COVID 19. Влияние на результаты определения этанола в крови, моче и этилглюкуронида в волосах и ногтевых срезах.
12:00-13:00	<b>Ризванова</b> Лилия Нажиповна,	Заведующая ХТЛ ГБУЗ «Нижевартовская психоневрологическая больница»	Определение летучих ядов в биологических объектах.

Закрытие семинара, подведение итогов