



ПРОГРАММА

проведения научно-практической конференции

«Стандартизация и метрология в развитие

отечественных биотехнологий»



Дата: 11 октября 2018 года

Место проведения:

ФБУ «Кировский ЦСМ» г. Киров, ул. Ивана Попова, 9, актовый зал

Конференция проводится при поддержке:

Правительства Кировской области и Росстандарта РФ

Организаторы: ФБУ «Кировский ЦСМ» и ООО «Сарториус Стедим РУС»

Контактная информация:
ООО «Сарториус РУС»
199178, г. Санкт-Петербург, Россия
5-я линия В.О., д. 70, лит. А
Тел. +7.812.327.5.327 доб. 234
Моб. +7 911 839 00 77

Программа конференции

09.00 - 09.30 Регистрация участников конференции, приветственный кофе

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

«Развитие отечественных биотехнологий в Кировской области»

- 09.30 – 09.35 Торжественное открытие конференции
ЁЛШИН Владимир Борисович, директор ФБУ «Кировский ЦСМ».
- 09.35 – 09.40 Приветственное слово ко Всемирному Дню стандартов от Губернатора Кировской области – **ВАСИЛЬЕВА Игоря Владимировича**
- 09.40 – 09.50 **ПЕРЕСКОКОВ Андрей Леонидович**, министр промышленной политики Кировской области «О перспективах развития биотехнологий в Кировской области»
- 09.50 – 10:00 **ЛАШУКОВА Марина Анатольевна**, заместитель директора по техническому регулированию ФБУ «Кировский ЦСМ», доклад «О роли стандартизации и метрологии в развитии биотехнологий»
- 10.20-10.40 **ЛИСЕНКО Алексей Александрович**, директор биомедицинского комплекса «НАНОЛЕК»
- 10.40-10.50 **ВОЛКОВА Ирина Михайловна**, к.т.н. Генеральный директор ООО «Сарториус Стедим РУС» «Многолетний опыт и передовые технологии Sartorius для решения актуальных проблем современного российского производства»

Посещение выставочной экспозиции флагманского оборудования «Сарториус» для биофармацевтических предприятий

СЕМИНАР ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ

«Обеспечение качества в биофармацевтическом производстве»

- 10.40 - 11.30 **РОСЛОВ Иван Иванович**, специалист по технологиям фильтрации, выделения и очистки ООО «Сарториус Стедим РУС»
– «Эффективное применение тестовой фильтрации и масштабирование процессов фильтрации в биофармацевтическом производстве.»
– «Валидация процесса фильтрации в фармацевтическом производстве.»
- 11.30 - 12.20 **Гнеденков Павел Леонидович**, специалист по системам ферментации и одноразовым технологиям ООО «Сарториус Стедим РУС»
– «Стандартизация контроля качества одноразовых систем.»
– «Стандартизация процесса разработки технологии производства биофармацевтических препаратов: от разработки клеточной линии до создания мастер-банка»
- 12.20 – 12.30 *Ответы на вопросы*

СЕМИНАР

«Требования новых стандартов GMP и стандартов качества. Оборудование Sartorius для лабораторий»

(Модератор: Юнгкинд Валерий, Генеральный директор ООО «Сарториус РУС»)

- 12.50 – 14.00 **Капанова Марина**, ООО «Сарториус РУС»
Контроль стерильности ЛС в соответствии с требованиями ГФ XIII и Европейской Фармакопее 9.0.
· Контроль качества в лаборатории
· Микробиологический контроль качества
· Оборудование для пробоподготовки
· Подготовка ультрачистой воды в лаборатории
- 14.00 – 14.50 **Ильина Анастасия**, ООО «Сарториус РУС»
«Дозирующие устройства как один из важнейших факторов обеспечения качества лабораторных исследований. Рекомендации специалистов»
· Избегать ошибок при работе с дозирующим оборудованием
· Правильно обслуживать дозатор
· Понимать какие факторы могут повлиять на результат
· Правильно настроить дозатор
- 14.50 – 15.00 **Лашукова Марина Анатольевна**, заместитель директора по техническому регулированию ФБУ «Кировский ЦСМ»
«Система управления документацией на предприятиях с учетом требований новой версии ГОСТ Р ИСО 9001-2015. Внутренний аудит СМК в лабораториях».
- 15.00 – 16.00 **Мастер-классы компании Sartorius:**
«Академия дозирования»
«Академия весоизмерения»
«Академия фильтрации»
«Академия водоподготовки»
Модераторы:
Анастасия Ильина, специалист отдела лабораторного оборудования ООО «Сарториус РУС»
Марина Капанова, ведущий специалист по лабораторной фильтрации и микробиологии ООО «Сарториус РУС»
- 16:00 – 16:30 **ЭКСКУРСИЯ ПО ЛАБОРАТОРИЯМ ФБУ «Кировский ЦСМ»**

Участие в семинаре БЕСПЛАТНОЕ.

**Во время всего дня будут представлены новинки оборудования
Презентационные материалы будут доступны для скачивания онлайн**