



«ПРОТОКОЛЫ CLSI: ВЕРИФИКАЦИЯ КАЧЕСТВЕННЫХ МЕТОДИК, ОЦЕНКА НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ И СТАБИЛЬНОСТИ»

31 МАРТА 2024
Москва, ЦМТ

Центр Международной торговли
(Москва, Краснопресненская наб., д. 12, подъезд 4, этаж 2, зал «Урал»)

ПРОГРАММА

Ведущие мастер-класса:

Бусыгин Дмитрий Александрович, руководитель экспертно-методического отдела Департамента лабораторных технологий КДЛ «ИНВИТРО», Москва

Охотников Юрий Викторович, директор по качеству сети КДЛ «ОЛИМП», Астана

09:30–10:00 **Регистрация участников**

10:00–10:10 **Знакомство, цели мастер-класса**

**Бусыгин Дмитрий Александрович,
Охотников Юрий Викторович**

10:10–10:40 **Выход новой версии 15189:2022.**

Темы мастер-класса в требованиях ISO 15189:2022

**Бусыгин Дмитрий Александрович,
Охотников Юрий Викторович**

10:40-12:00 **Оценка неопределенности измерений и выражение требований к аналитическому качеству в терминах неопределенности на основе протокола CLSI EP29 и ГОСТ 20914. Теоретическая часть**

Охотников Юрий Викторович

12:00–12:20 **Практическое занятие**

12:20–12:50 Кофе-брейк

12:50–14:00 **Верификация качественных методик исследования на основе протокола CLSI EP12. Теоретическая часть**

Бусыгин Дмитрий Александрович, Охотников Юрий Викторович

14:00–14:30 **Практическое занятие**

14:30–15:00 Кофе-брейк

15:00–16:10 **Оценка стабильности реагентов для IN VITRO диагностики и стабильности проб на основе протокола CLSI EP25 и EFLM. Теоретическая часть**

Бусыгин Дмитрий Александрович

16:10–16:40 **Практическое занятие**

16:40–17:00 **Секция вопросов и ответов. Подведение итогов**