

Деловая программа Международного метрологического форума  
«Метрология без границ — 2023»

**Открытый семинар «Обеспечение достоверности качественных исследований»**

**17 мая, 10.00:11.20, зал «Байкал»**

**Организаторы:** РИА «Стандарты и качество», журнал «Контроль качества продукции».

**Кому будет интересно:** производителям продукции, руководству и работникам производственных лабораторий, руководству и работникам аккредитованных испытательных лабораторий, руководству и работникам органов инспекций, представителей органов контроля и надзора (государственного и муниципального).

**Модератор:** *Бондарь Любовь Александровна, канд.экон.наук, президент Ассоциации по техническому регулированию «АССТР», главный редактор журнала «Контроль качества продукции»*

**Спикеры**

*Дунаев Олег Игоревич, начальник Управления работы с реестрами и аналитики Федеральной службы по аккредитации.*

**Тема доклада:** *«Развитие цифровизации по передаче сведений о результатах деятельности испытательных и калибровочных лабораторий»*

Докладчик расскажет о применении новейших цифровых технологий Федеральной службой по аккредитации с целью функционирования подсистемы сбора и хранения информации федеральной государственной информационной системы в области аккредитации для Лабораторной информационной менеджмент-системы «ЛИМС».

*Иванова Ксения Игоревна, руководитель рабочей группы по вопросам деятельности экспертов по аккредитации при Общественном совете Федеральной службы по аккредитации; эксперт по аккредитации испытательных лабораторий.*

**Тема доклада:** *«Организация процесса обеспечения достоверности результатов качественных исследований»*

Докладчик остановится на: организации процесса обеспечения достоверности результатов качественных исследований по ГОСТ ISO/IEC 17025–2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» и учитывая требования критериев аккредитации лабораторий, утвержденных приказом Минэкономразвития России от 26.10.2020 № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации»; внутреннем и внешнем контроле достоверности результатов качественных исследований.