

16.04.2025

# Метрология и Лаборатория



Самое важное для метрологов и специалистов лабораторий

## 15 мая – бесплатный вебинар о новых правилах ПК и МСИ

В условиях постоянных изменений в законодательстве и стандартных процедурах важно быть в курсе последних требований и рекомендаций. Как избежать распространенных ошибок и повысить свою компетентность в области лабораторной практики? Приглашаем вас на бесплатный вебинар, на котором мы поделимся советами по участию в процессах, связанных с подтверждением квалификации вашей лаборатории, а также обсудим, какие новшества внедряются в рамках ПК и МСИ. Присоединяйтесь к нам, чтобы получить полезные знания, которые помогут вам уверенно ориентироваться в новых правилах и гарантировать высокое качество работы вашей лаборатории!

**15 мая на бесплатном вебинаре «ПК и МСИ по новым правилам и без ошибок: что учесть в документах, как участвовать и подтвердить компетентность лаборатории»** вместе с приглашенным экспертом **Марьиной Марией Александровной** мы подробно разберем ключевые аспекты подготовки и оформления документов, необходимых для успешного прохождения ПК и МСИ.

### ПК и МСИ по новым правилам и без ошибок: что учесть в документах, как участвовать и подтвердить компетентность лаборатории

Информационная сеть Техэксперт приглашает принять участие в бесплатном вебинаре

15 мая 2025 года, 10:00 (мск)

Онлайн

Принять участие

До начала мероприятия  
осталось:

33 : 19 : 40  
дня : часов : минут

На вебинаре обсудим:

## — Зачем лаборатории участвовать в ПК и (или) МСИ?

Как участие в программах контроля (ПК) и межлабораторных сравнений (МСИ) не только обеспечивает соответствие стандартам, но и служит катализатором для повышения качества и репутации лаборатории. Рассмотрим успешные примеры и кейсы, где участие в таких программах стало основой для улучшения процессов.

## — Что учитываем в документах СМ? Области технических компетенций и риски.

Углубленный анализ того, какие именно аспекты технических компетенций и рисков должны быть отражены в документах системы менеджмента (СМ). Как правильно структурировать информацию, чтобы она не только соответствовала требованиям, но и реально помогала в управлении рисками и повышении эффективности работы лаборатории.

## — Что учитываем при планировании?

Обсуждение лучших практик планирования участия в ПК и МСИ. Как правильно оценить внутренние ресурсы, определить цели и задачи, а также учесть все возможные риски? Примеры ситуаций, когда недостаточное внимание к планированию приводило к негативным последствиям.

## — Типичные ошибки при выборе провайдера и участии в ПК и (или) МСИ.

Обзор типичных ошибок, которые делают лаборатории при выборе провайдеров для участия в ПК и МСИ. Как правильно оценивать предложения, на что обращать внимание в договорах, и какие вопросы задавать, чтобы избежать разочарований и недоразумений.

## — Что делать, если лаборатория получила неудовлетворительный результат?

Пошаговая инструкция по анализу причин неудачи, разработке корректирующих действий и восстановлению доверия со стороны клиентов и партнеров. Включение примеров из практики, где подобные ситуации были успешно преодолены.

## Кому будет полезно?

- метрологам;
- руководителям организаций;
- сотрудникам испытательных и производственных лабораторий
- специалистам метрологических служб и отдела контроля качества.

## Спикеры вебинара:

— **Марьяна Мария Александровна**, создатель Telegram-канала «Эксперты на связи», консультант по устранению несоответствий, подготовке к госконтролю, подтверждению компетентности и аккредитации.

— **Ахмарова Альфия Рафиковна**, руководитель проекта «Техэксперт» по направлению аккредитации и оценки соответствия.

**Дата и время: 15 мая с 10:00 до 12:30**

**Ссылка на регистрацию:** [https://cntd.ru/about/events/webinars/dlya-specialistov-po-metrologii?utm\\_source=online](https://cntd.ru/about/events/webinars/dlya-specialistov-po-metrologii?utm_source=online)

**ВАЖНО!**

1. При регистрации лучше использовать общедоступные почтовые адреса (mail, gmail, yandex и др.). Не используйте корпоративные адреса, потому что письмо со ссылкой для подключения может не прийти.

2. После регистрации вы получите письмо с подтверждением участия в вебинаре и **уникальную ссылку для подключения**. Перейдите по ней в день вебинара. Если вы не получили ссылку в течение 30 минут после регистрации, проверьте папку «Спам».

Хотите задать спикеру вопрос? Его можно отправить заранее: для этого перейдите **по ссылке** и нажмите «Задать свой вопрос». Возможно, именно на него эксперт ответит в прямом эфире.

#### Есть вопрос по теме мероприятия? ⓘ

Нажмите на кнопку справа, напишите вопрос, спикер, по возможности, даст ответ на мероприятии

Задать свой вопрос

РЕГИСТРАЦИЯ →

Участие в вебинаре бесплатное!

**Слушатели получают электронный сертификат участника.**

Информация о возможных дополнениях в программе вебинара будет оперативно публиковаться в Telegram-канале [https://t.me/teh\\_lab](https://t.me/teh_lab)

© АО «Кодекс», 2025

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных