



**Курсы повышения квалификации
«Основы метрологического обеспечения лаборатории»**

2 дня

- 1) Нормативные документы в области обеспечения единства измерений.
Федеральный закон от 26 июня 2008 г. № 102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений» (ред. от 13.07.2015).
- 2) Поиск сведений в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений.
- 3) Обзор нормативных документов, регламентирующих требования к стандартным образцам. Категории стандартных образцов. Обращение со стандартными образцами.
- 4) Методики измерений.
- 5) Прослеживаемость результата измерений.
- 6) Оценка пригодности методик.
- 7) Требования, установленные критериями аккредитации (Приказ № 326 Минэкономразвития от 30.05.2014 «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации» в редакции Приказа МЭР № 570 от 07.09.2016) в отношении управления средствами измерений, испытательным оборудованием, вспомогательным оборудованием.
- 8) Результат измерения.
- 9) Метрологические характеристики результата измерения.
- 10) Правила записи результата измерений и его округления.
- 11) Вручение удостоверений о повышении квалификации.

ООО «УКЦ Минстандарт»

105066, г. Москва, ул. Александра Лукьянова, дом 3, оф.2

Тел./факс +7 (495) 287 14 72

info@ykcsmst.ru

www.ykcsmst.ru