

**КАФЕДРА  
«МЕТРОЛОГИЯ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ»**

**Академии стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)**

Лицензия на право ведения образовательной деятельности серия ААА № 002661 рег. № 2540 от 05.03.2012 г.,  
выданная Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки

***Уважаемые коллеги!***

Кафедра «Метрология стандартных образцов» ФГАОУ ДПО АСМС,  
созданная на базе Уральского научно-исследовательского института метрологии – филиала Федерального  
государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт  
метрологии им. Д.И. Менделеева» (г. Екатеринбург) приглашает Вас и Ваших сотрудников пройти  
обучение по программе повышения квалификации:

***«Испытания стандартных образцов в целях утверждения типа»***

Программа разработана для руководителей и специалистов испытательных и измерительных лабораторий.

Обучение проводят и консультируют руководители и ведущие специалисты УНИИМ – филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева», имеющие ученые степени и звания, многолетний практический опыт в области разработки, испытания и применения стандартных образцов и являющиеся разработчиками основополагающих нормативных документов в этой области.

УНИИМ – филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» является Рабочим аппаратом Научного методического центра Государственной службы стандартных образцов (НМЦ ГССО) и осуществляет научное и методическое обеспечение в части решения основных задач ГССО, которыми являются разработка, внедрение стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов (СО), ведение банка (хранилища) СО, разработка нормативных документов по СО, а также ведение соответствующих разделов Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений.

Программа курса:

1. Стандартные образцы (СО) в области обеспечения единства измерений.
2. Законодательные, нормативные правовые акты и документы в области разработки, испытаний СО, их утверждения и применения.
3. Метрологическое обеспечение измерений состава и свойств веществ (требования к средствам измерений, методикам измерений, стандартным образцам, испытательному, вспомогательному оборудованию и др.).
4. Основные термины, понятия и определения в области СО. Категории СО.
5. Общие требования к компетентности изготовителей стандартных образцов.
6. Порядок проведения работ при испытаниях СО в целях утверждения типа.
7. Оформление документов, проверка результатов испытаний СО в целях утверждения типа.
8. Требования к организации, проводящей испытания СО в целях утверждения типа.

По окончании обучения специалисты получают **удостоверение о повышении квалификации установленного образца** в объеме 18 часов.

Стоимость обучения 11 000 руб. НДС не облагается в соответствии с пп. 14 п. 2 ст. 149 НК РФ.

***По вопросам, связанным с обучением, просим обращаться:***

Специалист по учебно-методической работе

Рудницкая Евгения Владимировна

8 (343) 350-72-42, e-mail: [REV@uniim.ru](mailto:REV@uniim.ru)