

Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации»
(ФАУ НИА)

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Академия стандартизации, метрологии и сертификация (учебная)» (ФГАОУ ДПО АСМС)

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «Институт стандартизации»)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ФАУ НИА
Д.В. Сухецкий
«06» июля 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор
ФГАОУ ДПО АСМС
А.В. Зажигалкин
«06» июля 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ФГБУ «Институт стандартизации»
Д.Е. Миронов
«06» июля 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ:

«Подтверждение соответствия продукции, подлежащей обязательной сертификации. Подготовка экспертов-аудиторов, осуществляющих сертификацию электрической энергии и/или цементов и/или радиаторов отопления и конвекторов отопительных»

Цель: формирование и развитие профессиональной компетентности экспертов-аудиторов, осуществляющих деятельность по обязательному подтверждению соответствия продукции требованиям документов по стандартизации и иных документов, устанавливающих требования к объектам подтверждения соответствия, в соответствии с требованиями к экспертам-аудиторам, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 ноября 2021 г. № 2080.

Категория слушателей: эксперты-аудиторы, участвующие в работах по обязательной сертификации, выполняемых органом по сертификации, аккредитованным в национальной системе аккредитации.

Начальный уровень: лица, имеющие высшее или среднее профессиональное образование.

Нормативный срок освоения программы: от 40 академических часов.

Форма обучения: заочная с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе			
			лекции	практические занятия	самостоятельная работа	аттестация
1.	Обязательный блок «ОБЩИЕ ЗНАНИЯ ЭКСПЕРТОВ-АУДИТОРОВ» (ФГБУ «Институт стандартизации»/ФАУ НИА)					
1.1	Обзор законодательства Российской Федерации в области технического регулирования (ФГБУ «Институт стандартизации»)	2	2	-	-	-
1.2	Термины и определения в области оценки соответствия (ФГБУ «Институт стандартизации»)	1	1	-	-	-
1.3	Обзор законодательства Российской Федерации в области стандартизации (ФГБУ «Институт стандартизации»)	1	1	-	-	-
1.4	Обзор законодательства Российской Федерации в области аккредитации в национальной системе аккредитации (ФАУ НИА)	3	3	-	-	-
1.5	Международные договоры и актов, составляющих право Евразийского экономического союза в области технического регулирования и аккредитации (ФАУ НИА)	2	1	-	1	-
1.6	Промежуточная аттестация (ФАУ НИА)	1	-	-	-	1
2.	Обязательный блок «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ И НАВЫКИ ЭКСПЕРТОВ-АУДИТОРОВ В ОБЛАСТИ ПРОВЕДЕНИЯ РАБОТ ПО ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ» (ФГАОУ ДПО АСМС/ФАУ НИА)					
2.1	Положения нормативных правовых актов Российской Федерации, устанавливающих требования к проведению работ по подтверждению соответствия (ФГАОУ ДПО АСМС)	18	18	-	-	-
2.1.1	Принятие решения по заявке на сертификацию продукции	2	2	-	-	-
2.1.2	Идентификация продукции	2	2	-	-	-

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе			
			лекции	практические занятия	самостоятельная работа	аттестация
2.1.3	Отбор образцов для исследований (испытаний) и измерений	1	1	-	-	-
2.1.4	Анализ и оценка результатов исследований (испытаний) и измерений	4	4	-	-	-
2.1.5	Анализ состояния производства	4	4	-	-	-
2.1.6	Оформление документов по результатам сертификации	3	3	-	-	-
2.1.7	Проведение работ по контролю за сертифицированной продукцией.	2	2	-	-	-
2.2	Решение ситуационных задач и ответы на вопросы (ФГАОУ ДПО АСМС)	2	-	2	-	-
2.3	Правила деловой этики (ФАУ НИА)	1	-	-	1	-
2.4	Промежуточная аттестация (ФАУ НИА)	1	-	-	-	1
3.	Вариативный блок 3 «СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ И НАВЫКИ В ОБЛАСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЭКСПЕРТОВ-АУДИТОРОВ» (ФГАОУ ДПО АСМС)					
3.1	Требования документов по стандартизации и иных документов, устанавливающих требования к объектам подтверждения соответствия, включенных в область деятельности эксперта-аудитора (не менее одного на выбор):	4	4	-	-	-
	электрической энергии					
	цементов					
	радиаторов отопления и конвекторов отопительных					
3.2	Решение ситуационных задач, относящихся к	3	-	2	1	-

№ п/п	Наименование разделов и тем	Всего, час.	В том числе			
			лекции	практические занятия	самостоятельная работа	аттестация
	области деятельности эксперта-аудитора и ответы на вопросы:					
	электрической энергии					
	цементов					
	радиаторов отопления и конвекторов отопительных					
4.	Итоговая аттестация (ФАУ НИА)	1	-	-	-	1
Всего		40	30	4	3	3

Руководитель программы:



Рудницкая Светлана Николаевна