

Учебный план программы повышения квалификации «Стандартизация в организации»

Категория слушателей: специалисты, работающие непосредственно в области стандартизации, а также руководители и специалисты, чья деятельность связана с использованием технических регламентов, национальных и межгосударственных стандартов, других документов по стандартизации.

Трудоемкость обучения: 72 ч.

№ п/п	Наименование разделов	Всего, ч	В том числе		
			лекции	практические занятия	самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6
1	Законодательная и нормативная база национальной системы стандартизации	28	6	2	20
1.1	Федеральный закон «О техническом регулировании» № 184-ФЗ. Принципы технического регулирования. Требования к продукции в технических регламентах. Структура технических регламентов. Направление формирования технического регулирования в РФ в связи с созданием Таможенного союза. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов.	13	2	1	10
1.2	Федеральный закон №162 «О стандартизации в Российской Федерации». Документы в области стандартизации (национальные и предварительные национальные стандарты, стандарты организаций, технические условия, информационно-технические справочники, своды правил, общероссийские классификаторы)	15	4	1	10
2	Организация работ по стандартизации на предприятиях	42	12	4	26
2.1	Службы стандартизации в организациях. Формирование и введение структурного подразделения по стандартизации в соответствии с требованиями ГОСТ Р 1.15-2017. Экспертиза стандартов организации в соот-	15	3	2	10

	ветствии с требованиями национальной системы стандартизации, ГОСТ Р 1.6-2013.				
2.2.	Система менеджмента качества в стандартах организации. Переход на новую версию стандартов ИСО серии 9000.	12	6		6
2.3	Стандартизация деятельности по контролю качества. Процедуры управления документацией, управления записями о качестве, управления несоответствующей продукцией. Процедуры проведения внутренних аудитов. Процедуры корректирующих и предупреждающих действий.	15	3	2	10
	Итого	70	18	6	46
Итоговая аттестация		2			зачет