

✗ Утверждено
Директор ООО «ИНФОУРОК»
В.А. Шишко

Курс повышения квалификации «Качество и стандартизация в промышленности»

Учебная программа курса

Цель	Совершенствование профессиональных компетенций слушателей в области стандартизации для решения задач обеспечения средств измерений в различных областях промышленности, контроля качества продукции или услуг
Задачи	1. Изучить методические принципы определения экономической эффективности. 2. Освоить подходы к учету и анализу затрат на качество. 3. Научиться рассчитывать экономическую эффективность затрат на качество, работ по стандартизации мероприятий.
Категории обучающихся	Специалисты по качеству и стандартизации, инженеры-технологи, руководители производственных подразделений, сотрудники отделов технического контроля, специалисты по сертификации продукции, а также студенты технических специальностей
Оценка качества	Промежуточная аттестация в форме тестов, итоговое тестирование
Форма обучения	Заочная с использованием дистанционных образовательных технологий. Информация о форме обучения в удостоверение не вносится
Прогнозируемые результаты	В результате обучения на курсе обучающиеся приобретут: Знания: - принципов и методов стандартизации и сертификации продукции; - международных и национальных стандартов качества (ISO, ГОСТы); - процедур и методов контроля качества. Умения: - анализировать и модернизировать действующие стандарты и методики контроля; - разработки и реализации мер по повышению качества продукции и культуры производства; Навыки: - анализа и модернизации действующих стандартов и методик контроля; - разработки и реализации мер по повышению качества продукции и культуры производства; - поддержания парка контрольных и измерительных приборов в рабочем состоянии.
Выдаваемый документ	По окончании курса слушатель получает печатное удостоверение о повышении квалификации установленного образца. Удостоверение высылается Почтой России