

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ  
«Стандартизация и сертификация во внешнеэкономической деятельности»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки  
38.03.01 «Экономика» (уровень бакалавриата)

**Направленность (профиль):** Мировая экономика

**Общий объем дисциплины** – 3 з.е. (108 часов)

**Форма промежуточной аттестации** – Зачет.

**В результате освоения дисциплины у обучающихся должны быть сформированы компетенции с соответствующими индикаторами их достижения:**

- ПК-6.3: Анализирует требования мировых рынков к продукции;
- ПК-7.1: Демонстрирует знания нормативно-правовых актов, регламентирующих внешнеэкономическую деятельность, и международных правил толкования торговых терминов в области внешней торговли;
- ПК-7.2: Использует нормативно-правовую базу для реализации внешнеэкономической деятельности;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Стандартизация и сертификация во внешнеэкономической деятельности» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очная. Семестр 8.**

**1. Нормативно-правовая база национального, международного и наднационального регулирования для реализации внешнеэкономической деятельности.** Уровни и организационные основы регулирования внешнеторговых операций. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности в РФ. Органы регулирования внешнеэкономической деятельности в РФ; методы и инструменты государственного регулирования. Международные и региональные организации по регулированию ВЭД. Их функции в области оценки состояния, выявления основных тенденций в развитии мировых рынков..

**2. Международный опыт технического регулирования.** ВТО и Соглашение по техническим барьерам в торговле. Понятие «техническое регулирование». Характеристика методов и видов деятельности по обеспечению безопасности и качества продукции. Роль и значение технического регулирования в обеспечении качества и безопасности товаров в процессе развития торгового сотрудничества в техническом регулировании рынка. Объекты, субъекты, принципы технического регулирования. Основные документы в области технического регулирования, их характеристика и порядок применения. Правила ВТО в области технического регулирования. Характеристика проблем, связанных с техническими требованиями, возникающих у экспортеров в процессе осуществления внешнеторговой деятельности.

Экономический ущерб от применения технических барьеров в торговле. Характеристика затрат, возникающих у экспортеров, вызванных отсутствием гармонизированных регламентов и стандартов. Основные пути преодоления технических барьеров в торговле. Соотношение технических барьеров и международных правил толкования торговых терминов в области внешней торговли..

**3. Развитие технического регулирования в ЕАЭС.** Техническое регулирование в РФ. Основные положения Федерального закона «О техническом регулировании» от 27.12.2002 №184-ФЗ. Единая система технического регулирования как основа развития единого рынка ЕАЭС. Нормативно-правовые акты, в области технического регулирования ЕАЭС, регламентирующие внешнеэкономическую деятельность. Распределение полномочий по техническому регулированию в ЕАЭС. Деятельность ЕЭК в области технического регулирования в ЕАЭС. Особенности и основные направления развития системы технического регулирования ЕАЭС..

**4. Национальная система стандартизации.** Общая характеристика деятельности в области стандартизации в РФ. Цели, задачи, принципы и функции стандартизации в РФ. Методы стандартизации. Элементы национальной системы стандартизации в РФ. Категории, виды и классификация основных документов в области стандартизации. Структура национального органа

по стандартизации. Порядок разработки национального стандарта. Характеристика и порядок применения стандартов организаций. Порядок применения международных документов в области стандартизации в РФ. Экономическая эффективность применения стандартов..

**5. Сертификация продукции как процедура подтверждения соответствия.** Сущность и содержание процедуры подтверждения соответствия. Способы информирования о соответствии. Обязательные и добровольные формы подтверждения соответствия. Понятие и виды систем сертификации. Сертификация и анализ требований мировых рынков к продукции.

**6. Использование нормативно-правовой базы проведения сертификации при реализации внешнеэкономической деятельности.** Система обязательного подтверждения соответствия в ЕАЭС и ЕС. Сертификация и анализ требований мировых рынков к продукции. Участие РФ в международных системах и соглашениях по сертификации.

Разработал:  
старший преподаватель  
кафедры МЭО

Е.В. Баранова

Проверил:  
Директор ИЭиУ

И.Н. Сычева