

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Российский экономический университет имени Г.В. Плеханова»
Воронежский филиал

Отделение среднего профессионального образования

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

СТАНДАРТИЗАЦИЯ, МЕТРОЛОГИЯ И ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

Специальность 38.02.04 Коммерция (по отраслям)

Квалификация выпускника менеджер по продажам

1. Цель и задачи дисциплины

Цели курса:

- усвоение теоретических знаний по оценке и подтверждению соответствия качества и безопасности товаров, формирование умений и навыков работы со стандартами, техническими регламентами и другими нормативными и техническими документами.

Задачи курса:

- изучение теоретических основ стандартизации, подтверждения соответствия и метрологии;
- применение этих знаний в условиях, имитирующих профессиональную деятельность специалистов;
- участие в разработке и внедрении стандартов организации по материально-техническому обеспечению, сбыту и контролю качества продукции.
- оценка соответствия безопасности и качества товаров требованиям технических регламентов и другим НД.

Формируемые компетенции:

ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность

ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 7 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 12 Соблюдать действующее законодательство и обязательные требования нормативных документов, а также требования стандартов, технических условий.

ПК 1.3 Принимать товары по количеству и качеству.

ПК 1.6 Участвовать в работе по подготовке организации к добровольной сертификации услуг.

ПК 3.1 Участвовать в формировании ассортимента в соответствии с ассортиментной политикой организации, определять номенклатуру показателей качества товаров.

ПК 3.3 Оценивать и расшифровывать маркировку в соответствии с установленными требованиями.

ПК 3.4 Классифицировать товары, идентифицировать их ассортиментную принадлежность, оценивать качество, диагностировать дефекты, определять градации качества.

ПК 3.6 Обеспечивать соблюдение санитарно-эпидемиологических требований к товарам и упаковке, оценивать качество процессов в соответствии с установленными требованиями.

ПК 3.7 Производить измерения товаров и других объектов, переводить внесистемные единицы измерений в системные.

ПК 3.8 Работать с документами по подтверждению соответствия, принимать участие в мероприятиях по контролю.

2. Место дисциплины в структуре ПССЗ

Дисциплина «Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия» входит в профессиональный учебный цикл, относится к общепрофессиональным дисциплинам, изучается в 5 семестре на 3 курсе (для обучающихся на базе основного

общего образования) и в 3 семестре на 2 курсе (для обучающихся на базе среднего общего образования).

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате изучения учебной дисциплины «Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия» обучающийся должен **знать/понимать**:

- основы стандартизации, метрологии, оценки соответствия: контроля и подтверждения соответствия – сертификации соответствия и декларирования соответствия;
- основные понятия, цели, задачи, принципы, объекты, субъекты, средства, методы, нормативно-правовую базу стандартизации, метрологии, подтверждения соответствия и контроля;
- основные положения Национальной системы стандартизации.

В результате изучения учебной дисциплины «Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия» обучающийся должен **уметь**:

- работать со стандартами при приёмке товаров по качеству и отпуске их при реализации;
- осуществлять контроль за соблюдением обязательных требований нормативных документов, а также требований на добровольной основе ГОСТ, ГОСТ Р, ТУ;
- переводить внесистемные единицы измерений в единицы Международной системы (СИ).

4. Объем и содержание дисциплины:

Объем учебной дисциплины

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка	67
Обязательная аудиторная учебная нагрузка	45
в том числе:	
лекционные занятия	23
практические занятия	22
Самостоятельная работа обучающегося	22
<i>Аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

Содержание учебной дисциплины

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)	Кол-во часов
1	Раздел 1 Основы стандартизации	32
	Тема 1.1 Методологические основы стандартизации	
	Тема 1.2 Международное и региональное сотрудничество в области стандартизации.	
	Тема 1.3 Принципы и методы стандартизации	
	Тема 1.4 Средства стандартизации	
	Тема 1.5 Системы стандартизации	
	Тема 1.6 Техническое регулирование	
2	Раздел 2 Основы метрологии	23
	Тема 2.1 Структурные элементы метрологии	
	Тема 2.2 Объекты и субъекты метрологии	

	Тема 2.3 Основы теории измерений	
	Тема 2.4 Государственная система обеспечения единства измерений	
3	Раздел 3 Подтверждение соответствия	12
	Тема 3.1 Оценка и подтверждение соответствия продукции и услуг	
	Тема 3.2 Испытание и контроль качества товаров.	
	ИТОГО	67