

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Локтионова Оксана Геннадьевна

Должность: проректор по учебной работе **МИНОБРНАУКИ РОССИИ**

Дата подписания: 28.01.2021 16:16:34

Уникальный программный ключ:

0b817ca911e6668abb13a5d426d79e5f5c11eabb673e943df4a4851fda56d089

Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Юго-Западный государственный университет»
(ЮЗГУ)

Кафедра «Товароведение, технология и экспертиза товаров»



Проректор по учебной работе
О.Г. Локтионова
2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОТЕЧЕСТВЕННОЙ И ЗАРУБЕЖНОЙ ПРАКТИКЕ

Методические указания по выполнению практических работ
для студентов направления подготовки 38.04.07

Курск 2017

2

УДК 620.2

Составитель М.Б.Пикалова

Рецензент

Доктор технических наук, профессор *О.В.Евдокимова*

**Техническое регулирование в отечественной и зарубежной
практике:** методические указания по выполнению практических
работ /Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М.Б. Пикалова. Курск, 2017, . 30 с.
Библиограф.: с. 30

Приводится перечень практических занятий, цель их
выполнения, вопросы для подготовки, краткие теоретические
сведения, задания, рекомендуемая литература.

Предназначены для студентов направления подготовки
38.04.07«Товароведение».

Текст печатается в авторской редакции

Подписано в печать *6.10.17*. Формат 60x84 1/16.

Усл.печ.л. 1,74 Уч.-изд.л. 1,58 . Тираж экз.

Заказ *1422* Бесплатно.

Юго-Западный государственный университет.
305040 Курск, ул.50 лет Октября, 94.

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Раздел 1 Регулирование рынка товаров.....	4
Тема 1 Субъекты и объекты регулирования рынка товаров и услуг.....	4
Тема 2 Способы и меры регулирования товарного рынка.....	5
Раздел 2 Основы механизма технического регулирования	6
Тема 3 Виды нормативно-правовой документации в сфере технического регулирования.....	6
Тема 4 Разработка и содержание документов, устанавливающих обязательные требования к объектам технического регулирования.....	7
Тема 5 Разработка и содержание документов, устанавливающих добровольные требования к объектам технического регулирования.....	8
Тема 6 Метрологическое обеспечение	9
Тема 7 Кадровое обеспечение	10
Тема 8 Информационное обеспечение	11
Раздел 3. Практика технического регулирования	13
Тема 9 Нормативно-правовая документация Всемирной торговой организации... ..	13
Тема 10 Техническое регулирование в странах – членах Европейского союза.....	16
Тема 11 Техническое регулирование в рамках Содружества Независимых Государств.....	17
Раздел 4 Стандартизация и формы оценки соответствия	19
Тема 12 Место стандартизации в современной экономике	19
Тема 13 Национальная система аккредитации	21
Тема 14 Нормативно-правовое регулирование в области оценки соответствия в рамках Евразийской экономической комиссии.....	23
Раздел 5 Подтверждение соответствия	25
Тема 15 Европейский подход к формам и схемам подтверждения соответствия... ..	25
Раздел 6 Евразийское экономическое сообщество	26
Тема 16 Евразийское экономическое сообщество	26
Тема 17 Нормативно-правовое регулирование стандартизации в рамках Евразийской экономической комиссии.....	27
Литература	30

Раздел 1 РЕГУЛИРОВАНИЕ РЫНКА ТОВАРОВ

Тема 1 Субъекты и объекты регулирования рынка товаров и услуг

Цель занятия: ознакомиться с основными субъектами и объектами регулирования рынка товаров и услуг.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Основные цели координации торговли между разными странами.
2. Барьеры, препятствующие свободному перемещению из страны в страну товаров, услуг, людей и капиталов. Приведите примеры из практики вашего региона.
3. Меры, принимаемые для обеспечения свободного доступа продукции на единый рынок. Приведите примеры из практики вашего региона.
4. Субъекты регулирования рынка. Приведите примеры из практики вашего региона.
5. Объекты регулирования рынка. Приведите примеры из практики вашего региона.
6. Основные сегменты рынка. Приведите примеры из практики вашего региона.

Групповая дискуссия на темы:

1. В зависимости от состава субъектов и объектов рынка устанавливаются разные формы его регулирования.
2. Способы регулирования и состав регулирующих мер рынка товаров вытекают из характера информации об объектах регулирования.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,3, 9.

Дополнительная литература: 6.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 21, 22, 32.

Тема 2 Способы и меры регулирования товарного рынка

Цель занятия: ознакомиться со способами и мерами регулирования товарного рынка.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Механизм регулирования рынка товаров.
2. Способы регулирования товарного рынка.
3. Меры регулирования товарного рынка.
4. Основные положения международной практики.
5. Модель технического регулирования.
6. Модели регулирования.
7. Объекты и способы регулирования в зависимости от характера информации.
8. Система технического регулирования в РФ: формирование, возможное и ожидаемое воздействие на конкуренцию.
9. Характеристика и взаимосвязь регулирующих мер.
10. Практическое применение способов регулирования в современной экономике.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,3, 9.

Дополнительная литература: 6.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 21, 22, 32, 36.

Раздел 2 ОСНОВЫ МЕХАНИЗМА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Тема 3 Виды нормативно-правовой документации в сфере технического регулирования

Цель занятия: ознакомиться с основными видами нормативно-правовой документации в сфере технического регулирования.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Система правовых актов в сфере технического регулирования.
2. Конституция Российской Федерации, федеральные законы, акты Президента Российской Федерации, акты Правительства Российской Федерации, акты Федеральных министерств и ведомств.
3. Международные договоры в сфере технического регулирования.
4. Акты саморегулируемых организаций как источник технического регулирования.
5. Технический регламент как регулирующая мера.
6. Соотношение правовых и технических норм.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 1, 2, 3, 6.

Дополнительная литература: 9.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 21, 22, 24, 25, 26, 27, 29, 31, 32.

Тема 4 Разработка и содержание документов, устанавливающих обязательные требования к объектам технического регулирования

Цель занятия: ознакомиться с процедурой и нормативно-правовым регулированием разработки документов, устанавливающих обязательные требования к объектам технического регулирования.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Приоритеты и последовательность разработки технических регламентов.
2. Требования ФЗ «О техническом регулировании» к разработке, обсуждению и принятию технических регламентов.
3. Требования иных нормативных правовых актов, регламентирующих порядок разработки, обсуждения и принятия технических регламентов, соблюдение которых необходимо при подготовке проектов технических регламентов.
4. Порядок введения технического регламента в действие и переходные положения.
5. Охарактеризуйте «требование к продукции»?
6. Охарактеризуйте понятия «риск», «вред» и «безопасность».
7. Охарактеризуйте обязательные показатели, свойственные стадиям жизненного цикла продукции.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,6, 9.

Дополнительная литература: 10.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 21, 22.

Тема 5 Разработка и содержание документов, устанавливающих добровольные требования к объектам технического регулирования

Цель занятия: ознакомиться с процедурой и нормативно-правовым регулированием разработки документов, устанавливающих добровольные требования к объектам технического регулирования.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Субъекты, имеющие право разрабатывать документы, устанавливающие добровольные требования к объектам технического регулирования.
2. Виды актов, устанавливающих добровольные требования к объектам технического регулирования.
3. Содержание документов, устанавливающих добровольные требования к объектам технического регулирования.
4. Двухуровневая модель формирования требований к продукции.
5. Виды ссылок на стандарты в технических регламентах: особенности; достоинства и недостатки.
6. Пригодность национальных стандартов для использования в механизме ссылок в качестве доказательной базы соответствия техническим регламентам.
7. Принцип презумпции соответствия.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,6, 9.

Дополнительная литература: 10.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 21, 22.

Тема 6 Метрологическое обеспечение

Цель занятия: ознакомиться с организацией метрологического обеспечения технического регулирования.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов), групповая дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Значение метрологического обеспечения для технического регулирования.
2. Структура Государственной метрологической службы.
3. Основные задачи метрологических служб органов государственного управления и юридических лиц.
4. Роль и значение метрологических служб на современном этапе.
5. Актуальные проблемы внедрения международных требований законодательной метрологии в Российской Федерации.
6. Концептуальный подход к проблемам совершенствования метрологического обеспечения в РФ.
7. Ведение Федерального информационного фонда в области обеспечения единства измерений.
8. Международные организации в области метрологии и оценки соответствия и участие в них российских организаций.

9. Основные направления деятельности по метрологии на международном уровне.

10. Услуги в области обеспечения единства измерений.

Групповая дискуссия на темы:

1. Точные измерения – основа качества и безопасности.

2. Об единстве измерений в Таможенном союзе.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,4, 6, 9.

Дополнительная литература: 10.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 18, 19, 30.

Тема 7 Кадровое обеспечение

Цель занятия: ознакомиться с организацией кадрового обеспечения технического регулирования.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Задачи в области кадрового обеспечения системы технического регулирования.

2. Концепции кадрового обеспечения системы технического регулирования РФ и Таможенного союза

3. Подготовка кадров для высокотехнологичных отраслей промышленности в сфере технического регулирования.

4. Общие требования к экспертам.

5. Специальные требования к экспертам.

6. Сертификация экспертов.
7. Нормативно-правовые документы, регламентирующие требования к экспертам и процедурам их сертификации.
8. Как организовать обучение и чему учить современных специалистов по техническому регулированию?
9. Роль дополнительного профессионального образования в кадровом обеспечении реализации ФЗ «О техническом регулировании».
10. Возможные направления совершенствования практики дополнительного профессионального обучения.

Групповая дискуссия на темы:

1. Компетентные специалисты - основа реализации положений ФЗ «О техническом регулировании».
2. Кадровое обеспечение системы технического регулирования в России и в Таможенном союзе.
3. Влияние интеграции на подготовку специалистов в области технического регулирования

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,6, 9.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 28.

Тема 8 Информационное обеспечение

Цель занятия: ознакомиться с вопросами информационного обеспечения технического регулирования.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов), групповая дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Принципы построения системы информационного обеспечения.
2. Информация о системах сертификации.
3. Документы по оценке соответствия.
4. Информация об аккредитованных объектах.
5. Информация о сертификатах соответствия.
6. Информация о декларациях о соответствии.
7. Общесистемные вопросы информационного обеспечения.
8. Основные информационные ресурсы, составляющие содержание системы информационного обеспечения технического регулирования.
9. Структурные элементы и участники единой информационной системы по техническому регулированию.
10. Принцип «одного окна» в информационном обеспечении технического регулирования.

Групповая дискуссия на тему «Информационное обеспечение технического регулирования как инструмент защиты прав потребителей».

Основная нормативно-правовая документация и литература: 2,3, 6, 9.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 23.

Раздел 3. ПРАКТИКА ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Тема 9 Нормативно-правовая документация

Всемирной торговой организации

Цель занятия: ознакомиться с основной нормативно-правовой документацией Всемирной торговой организации (ВТО).

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар в диалоговом режиме.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, изучите вопросы, предназначенные для семинара, и подготовьте на них ответы.

Вопросы к теме семинара:

1. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли: цели и принципы.

2. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли: четыре основных элемента рамочных стандартов ВТО.

3. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли: две «опоры» рамочных стандартов.

4. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли – выгоды.

5. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли - институциональное развитие.

6. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли – внедрение.

7. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли: государства/правительства.

8. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли: таможенные службы.

9. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли: предпринимательское сообщество.

10. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО: сотрудничество между таможенными администрациями.

11. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО: стандарты «первой опоры».
12. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО: партнерство между таможенными службами и предпринимательским сообществом.
13. Рамочные стандарты безопасности и облегчения мировой торговли ВТО: стандарты «второй опоры».
14. Резолюция совета таможенного сотрудничества о рамочных стандартах безопасности и облегчения мировой торговли.
15. Соглашения ВТО: Генеральное соглашение о тарифах и торговле 1994 г.
16. Соглашения ВТО: Генеральное соглашение о тарифах и торговле 1947.
17. Соглашения ВТО: Соглашение по сельскому хозяйству.
18. Соглашения ВТО: Соглашение по текстилю и одежде.
19. Соглашения ВТО: Соглашение по применению санитарных и фитосанитарных норм.
20. Соглашения ВТО: Соглашение по техническим барьерам в торговле.
21. Соглашения ВТО: Соглашение по инвестиционным мерам, связанным с торговлей.
22. Соглашения ВТО: Соглашение по применению статьи VII ГАТТ 1994 (таможенная оценка товаров).
23. Соглашения ВТО: Соглашение по предотгрузочной инспекции.
24. Соглашения ВТО: Соглашение по правилам происхождения.
25. Соглашения ВТО: Соглашение по процедурам импортного лицензирования.
26. Соглашения ВТО: Соглашение по субсидиям и компенсационным мерам.

27. Соглашения ВТО: Соглашение по применению Статьи VI ГАТТ 1994 (антидемпинг).
28. Соглашения ВТО: Соглашение по защитным мерам.
29. Соглашения ВТО: Генеральное соглашение по торговле услугами
30. Соглашения ВТО: Соглашение по торговым аспектам прав интеллектуальной собственности.
31. Соглашения ВТО: Понимание в отношении правил и процедур разрешения споров.
32. Механизм обзоров торговой политики.
33. Необязательные для участия всех членов ВТО многосторонние торговые соглашения: Соглашение по правительственным закупкам.
34. Торговые соглашения России: Соглашение о партнерстве и сотрудничестве, учреждающее партнерство между Российской Федерацией, с одной стороны, и Европейскими сообществами и их государствами-членами, с другой стороны.
35. Торговые соглашения России: Соглашение о торговых отношениях между Союзом Советских Социалистических Республик и Соединенными Штатами Америки.
36. Торговые соглашения России: Соглашение о торговых и коммерческих отношениях между Российской Федерацией и Канадой.
37. Торговые соглашения России: Торговый Договор между Союзом Советских Социалистических Республик и Японией.
38. Торговые соглашения России: Договор об учреждении Евразийского экономического сообщества
39. Торговые соглашения России: Договор о Таможенном союзе и Едином экономическом пространстве
40. Торговые соглашения России: Соглашение о создании зоны свободной торговли.

Основная литература: 6, 9.

Дополнительная литература: 5.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 12, 14, 19, 21, 22, 31,32, 33, 37.

Тема 10 Техническое регулирование в странах – членах Европейского союза

Цель занятия: ознакомиться с правилами технического регулирования в странах - членах Европейского союза.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Структура европейского законодательства относительно объектов технического регулирования.
2. Уполномоченные (нотифицированные) органы.
3. Сотрудничество России и Европейского союза в области технического регулирования.
4. Техническое регулирование: Инструментарий формирования Единого экономического пространства.
5. Техническое регулирование в странах-членах единого экономического пространства.
6. Роль стандартизации в модернизации экономики на территории Единого экономического пространства.
7. Потребительский рынок Европейского Союза.

8. Безопасность продукции и равные условия конкуренции на внутреннем рынке Европейского Союза.
9. Техническое регулирование в Таможенном Союзе, в том числе в России и в Европейском Союзе, взаимопризнание оценки соответствия.
10. Директивы ЕС в сфере технического регулирования.

Основная литература: 9.

Дополнительная литература: 6, 7, 8.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 15, 16, 19, 35, 36, 38, 39, 40, 41, 42.

Тема 11 Техническое регулирование в рамках Содружества Независимых Государств

Цель занятия: ознакомиться с правилами технического регулирования в странах - членах Содружества независимых государств (СНГ).

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов), семинар-дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации: об организации, состав.
2. Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации: правовая база, организационно-методические документы.
3. Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации: направления деятельности.
4. Техническое регулирование: Нормативно-правовые и правовые акты государств-участников СНГ
5. Стандартизация: Программа работ по межгосударственной стандартизации на 2013-2015 гг.
6. Конкурс на соискание Премии СНГ за достижения в области качества продукции и услуг.
7. Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации: Международное сотрудничество
8. Стратегия развития Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации на период до 2020 г.
8. Меморандума о сотрудничестве национальных органов по аккредитации.
10. Межгосударственное Соглашение «О взаимном признании результатов испытаний с целью утверждения типа, метрологической аттестации, поверки и калибровки средств измерений».

Групповая дискуссия на темы:

1. В условиях интеграции сегодня на первый план выходят вопросы нетарифного регулирования – это вопросы, связанные со стандартизацией, техническим регулированием, допуском продукции на рынки.

2. Устранение технических барьеров во взаимной торговле государств, входящих в региональные образования с различным уровнем экономической интеграции.

3. Аккредитация как необходимость создания единых процедур аккредитации с целью обеспечения взаимного признания работ, связанных с сертификацией и испытаниями, на внешних рынках и международными организациями.

Основная литература: 9.

Дополнительная литература: 6.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 11, 17, 19, 32.

Раздел 4 СТАНДАРТИЗАЦИЯ И ФОРМЫ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ

Тема 12 Место стандартизации в современной экономике

Цель занятия: ознакомиться с современным состоянием национальной стандартизации.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Проект Федерального Закона «О стандартизации в Российской Федерации».
2. «Стандартизация - инжиниринг» - инновационный путь развития.
3. Стандартизация как инструмент обеспечения инновационной деятельности.
4. Европейский стандарт для управления инновационной деятельностью как предтеча международного.
5. Формирование программы разработки национальных стандартов.
6. Современное состояние ТИ и СТО.
7. Социально-экономические аспекты распространения стандартов.
8. Нормативно-правовое регулирование распространения стандартов на платной основе.
9. К вопросу о гармонизации классификаторов продукции.
10. Стандартизация и общественный прогресс.
11. Международные стандарты обеспечивают прогресс.
12. Пути совершенствования межгосударственной стандартизации.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 9.

Дополнительная литература: 6.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 19, 32.

Тема 13 Национальная система аккредитации

Цель занятия: ознакомиться с современным состоянием национальной системы аккредитации.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов), решение задач.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Федеральная служба по аккредитации: структура.
2. Федеральная служба по аккредитации: основные виды деятельности.
3. Федеральная служба по аккредитации: антикоррупционная деятельность.
4. Гармонизация национальных систем аккредитации стран Евразийского региона.
5. Система ФГИС Росаккредитации.
6. Реформа системы аккредитации в Российской Федерации.
7. Проект Федерального Закона «Об аккредитации в национальной системе аккредитации».
8. Аккредитация как инструмент реализации внешней торговой политики Российской Федерации в контексте членства во Всемирной торговой организации.
9. Федеральная служба по аккредитации предлагает новый подход к формированию области аккредитации.
10. Территориальное управление Росаккредитации в Сибирском Федеральном округе.

Задачи к теме:

1. Требуется ли расширение области аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров), планирующих

осуществляющих регистрацию деклараций о соответствии требованиям технических регламентов Таможенного союза, которыми предусмотрено подтверждение соответствия только в форме принятия декларации о соответствии?

2. Какой порядок переаккредитации испытательных лабораторий, аккредитованных в системах ГОСТ Р, СДСОТ и срок их переаккредитации?

3. Нужно ли доаккредитовывать испытательные лаборатории на новые методы испытаний, вновь введенные методы, если оснащенность испытательной лаборатории позволяет производить данные исследования?

4. Какие полномочия имеют территориальные управления Росаккредитации (в части оказания государственных услуг)? Куда направлять заявления на аккредитацию?

5. Каков порядок предоставления сведений из реестра экспертов по аккредитации? Где можно ознакомиться с информацией по экспертам?

6. Как подтверждается соответствие критерию аккредитации в части наличия у работников, непосредственно выполняющих работы по подтверждению соответствия в области аккредитации, соответствующего образования и стажа работы?

7. Какими документами подтверждается соответствие критерию аккредитации «наличие нормативных правовых актов, документов в области стандартизации и иных документов, устанавливающих требования к сертификации и объектам подтверждения соответствия, указанных в области аккредитации в заявлении об аккредитации или в аттестате аккредитации»?

8. Почему при аккредитации органов по сертификации и испытательных лабораторий проведение проверки соответствия заявителя критериям аккредитации является платной услугой? Каков статус экспертных организаций, с которой заключается договор на оказание данной услуги?

9. У испытательной лаборатории изменилось:

- название. Как переоформить аттестат аккредитации?
- адрес местонахождения. Что необходимо предпринять?
- руководитель. Как внести изменения в реестр аккредитованных лиц?
- финансирование, следовательно, необходимо приостановить деятельность. Что необходимо для этого сделать?

10. Какие требования предъявляются к персоналу органа по сертификации при аккредитации органа по сертификации в дополнительной области на соответствие требований Технических регламентов Таможенного союза с последующим включением их в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза?

Основная нормативно-правовая документация и литература: 9.

Дополнительная литература: 6.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 19, 20, 22, 32,

Тема 14 Нормативно-правовое регулирование в области оценки соответствия в рамках Евразийской экономической комиссии

Цель занятия: ознакомиться с основами нормативно-правового регулирования в области оценки соответствия в рамках Евразийской экономической комиссии.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов), групповая дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Департамент технического регулирования и аккредитации: Отдел координации в области оценки соответствия и аккредитации.
2. Координация работ в области оценки соответствия в рамках Евразийской экономической комиссии.
3. Соглашение об обращении продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия, на таможенной территории Таможенного союза
4. Положение о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза.
5. Положение о регистрации деклараций о соответствии продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза.
6. Положение о едином знаке обращения продукции на рынке государств - членов Таможенного союза.
7. Структура и содержание единой формы сертификата соответствия техническим регламентам Таможенного союза.
8. Структура и содержание единой формы декларации о соответствии техническим регламентам Таможенного союза.
9. Типовые схемы оценки (подтверждения) соответствия.

Групповая дискуссия на тему:

1. Развитие механизма оценки соответствия в Таможенном союзе
2. Нормирование и контроль: что важнее для потребителя продукции

Основная интернет-ссылка: 14.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 19, 32.

Раздел 5 ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

Тема 15 Европейский подход к формам и схемам подтверждения соответствия

Цель занятия: ознакомиться с европейскими формами и схемами подтверждения соответствия.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Деятельность в области подтверждения соответствия, как способа обеспечения безопасности продукции.
2. Новый и Глобальный подходы в Европейском Союзе - Европейский подход к подтверждению соответствия.
3. Европейская модель оценки соответствия.
4. Типовая структура подтверждения соответствия на основе модульного подхода.
5. Таможня, экспорт (реэкспорт) в Европейском Союзе.
6. Маркировка продукции в Европейском Союзе.
7. Общая безопасность продукции (GPSD) сертификация ЕвроСоюз.
8. Система быстрого обмена информацией о небезопасной продукции RAPEX.
9. Особенности систем подтверждения соответствия в зарубежных странах.
10. Особенности методов подтверждения соответствия, применяемых в отечественной практике.

Основная нормативно-правовая документация и литература: 9.

Дополнительная литература: 6, 7, 8.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 14, 15, 16, 19, 34,35, 38, 39, 40, 41, 42.

Раздел 6 ЕВРАЗИЙСКОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ СООБЩЕСТВО

Тема 16 Евразийское экономическое сообщество

Цель занятия: ознакомиться с обеспечением условий функционирования и развития Таможенного союза и Единого экономического пространства.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов).

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения, групповая дискуссия.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Евразийская экономическая комиссия: руководство и структура.
2. Евразийское экономическое сообщество: Департамент промышленной политики.
3. Евразийское экономическое сообщество: Департамент агропромышленной политики.
4. Евразийское экономическое сообщество: Департамент таможенно-тарифного и нетарифного регулирования.
5. Евразийское экономическое сообщество: Департамент защиты внутреннего рынка.
6. Евразийское экономическое сообщество: Департамент торговой политики.
7. Евразийское экономическое сообщество: Департамент технического регулирования и аккредитации.

8. Евразийское экономическое сообщество: Департамент санитарных, фитосанитарных и ветеринарных мер.

9. Евразийское экономическое сообщество: Департамент антимонопольного регулирования.

10. Евразийское экономическое сообщество: Департамент конкурентной политики и политики в области государственных закупок.

Групповая дискуссия на тему «Будет ли необходимо существование ЕврАзЭС после вступления государств членов ЕврАзЭС в ВТО?»

Основная интернет-ссылка: 14.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 19, 32.

Тема 17 Нормативно-правовое регулирование стандартизации в рамках Евразийской экономической комиссии

Цель занятия: ознакомиться с основами нормативно-правового регулирования стандартизации в рамках Евразийской экономической комиссии.

Форма практического (интерактивного) занятия: семинар-исследование (с подготовкой и заслушиванием рефератов), групповая дискуссия.

Самостоятельная подготовка к занятиям: используя рекомендованную литературу, подготовьте доклады (рефераты) для обсуждения.

Вопросы (доклады, рефераты) для обсуждения:

1. Департамент технического регулирования и аккредитации: Отдел координации работ в стандартизации и метрологии.
2. Департамент технического регулирования и аккредитации: Отдел разработки технических регламентов.

3. Координация работ в стандартизации в рамках Евразийской экономической комиссии.
4. Национальные органы по стандартизации Сторон.
5. Положение о порядке разработки и утверждения Перечней стандартов к техническим регламентам Таможенного союза.
6. Перечни стандартов к техническим регламентам Таможенного союза.
7. Программы по разработке межгосударственных стандартов к техническим регламентам Таможенного союза.
8. Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза.
9. План разработки технических регламентов Таможенного союза.
10. Уполномоченные органы Сторон по осуществлению государственного контроля (надзора) за соблюдением требований технических регламентов Таможенного союза.
11. Уполномоченные органы Сторон, ответственные за выполнение планов мероприятий, необходимых для реализации принятых технических регламентов Таможенного союза.
12. Уполномоченные органы Сторон – разработчики проектов технических регламентов Таможенного союза и органы Сторон – участвующие в разработке проектов технических регламентов Таможенного союза.
13. Уполномоченные органы Сторон, ответственные за разработку технических регламентов Таможенного союза согласно
14. Положение о порядке разработки, принятия, внесения изменений и отмены технического регламента Таможенного союза.

Групповая дискуссия на темы:

1. Актуальные вопросы по применению технических регламентов Таможенного союза.

2. Проект Соглашения государств-членов Таможенного союза и Единого экономического пространства о единых принципах и подходах к государственному контролю (надзору) за соблюдением обязательных требований технических регламентов таможенного союза.

3. Техническое регулирование в Таможенном союзе: применение национального опыта.

Основная интернет-ссылка: 14.

Рекомендуемые ссылки на базы данных, сайты, справочные системы, электронные словари, сетевые ресурсы: 19, 32.

ЛИТЕРАТУРА

Основная учебная литература

1. Управление качеством [Текст] : учебное пособие / С. А. Гладышев [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2011 - . Т. 1. - 424 с.

2. Управление качеством [Текст] : учебное пособие / С. А. Гладышев [и др.]. - 2-е изд., перераб. и доп. - Старый Оскол : ТНТ, 2011 - . Т. 2. - 484 с.

3. Морозова, Ольга Леонидовна. Управление качеством в малом бизнесе [Электронный ресурс] : учебное пособие / О. Л. Морозова ; Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования

"Юго-Западный государственный университет". - Курск : ЮЗГУ, 2013. - 168 с.

4. Морозова, Ольга Леонидовна. Управление качеством в малом бизнесе [Текст] : учебное пособие / О. Л. Морозова ; Минобрнауки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Юго-Западный государственный университет". - Курск : ЮЗГУ, 2013. - 168 с.

Дополнительная учебная литература

5. Эванс, Д. Управление качеством [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д. Эванс. - М. : Юнити-Дана, 2015. - 671 с. // Режим доступа - <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=436700>

6. Сергеев, А. Г. Метрология, стандартизация, сертификация [Текст] : учебное пособие / А. Г. Сергеев, М. В. Латышев, В. В. Терегеря. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Логос, 2005. - 560 с.