



ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ АПК В СТРАНАХ ТС

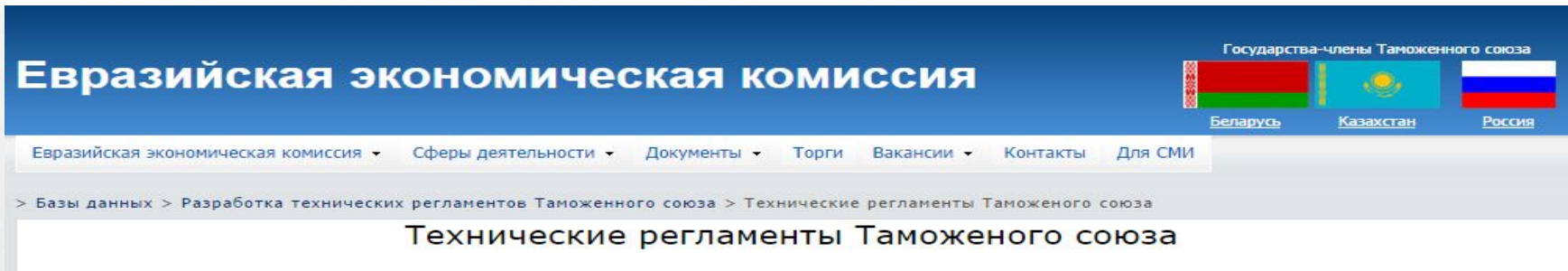
УМД

(ЛЕКЦИЯ-ПРЕЗЕНТАЦИЯ)



ИСТОЧНИКИ

- ✓  1. "Договор о Евразийском экономическом союзе" (Подписан в г. Астане 29.05.2014) (ред. от 08.05.2015)
| **ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ**
- ✓  2. "Таможенный кодекс Таможенного союза" (ред. от 08.05.2015) (приложение к Договору о Таможенном кодексе Таможенного союза, принятому Решением Межгосударственного Совета ЕврАзЭС на уровне глав государств от 27.11.2009 N 17)



Государства-члены Таможенного союза

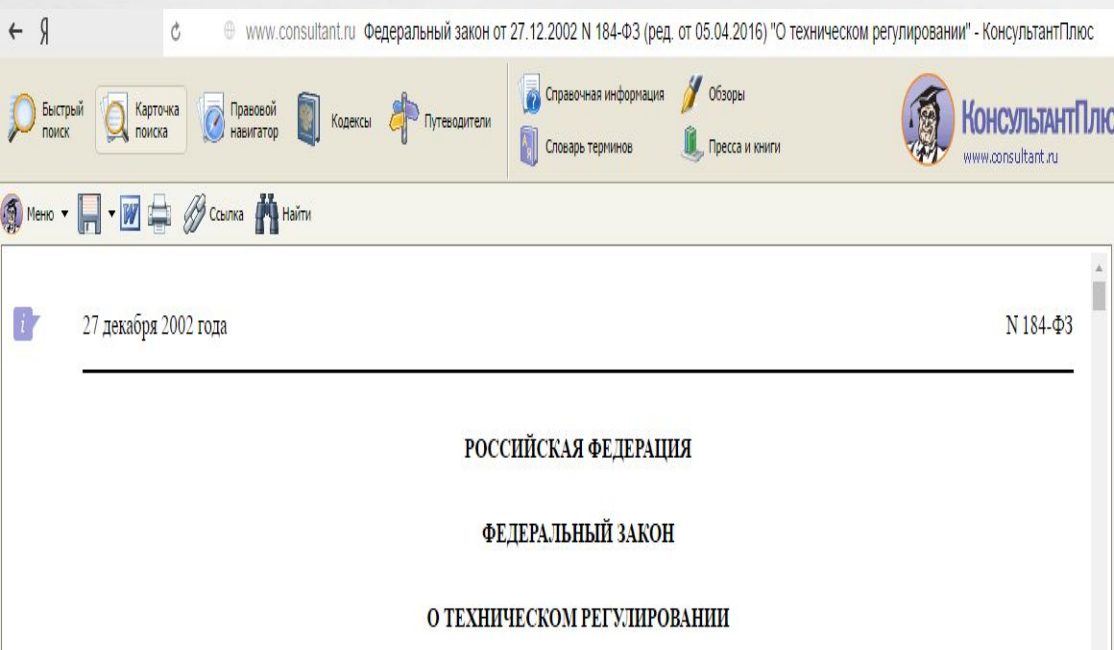
Беларусь Казахстан Россия

Евразийская экономическая комиссия

Евразийская экономическая комиссия | Сферы деятельности | Документы | Торги | Вакансии | Контакты | Для СМИ

> Базы данных > Разработка технических регламентов Таможенного союза > Технические регламенты Таможенного союза

Технические регламенты Таможенного союза



www.consultant.ru Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ (ред. от 05.04.2016) "О техническом регулировании" - КонсультантПлюс

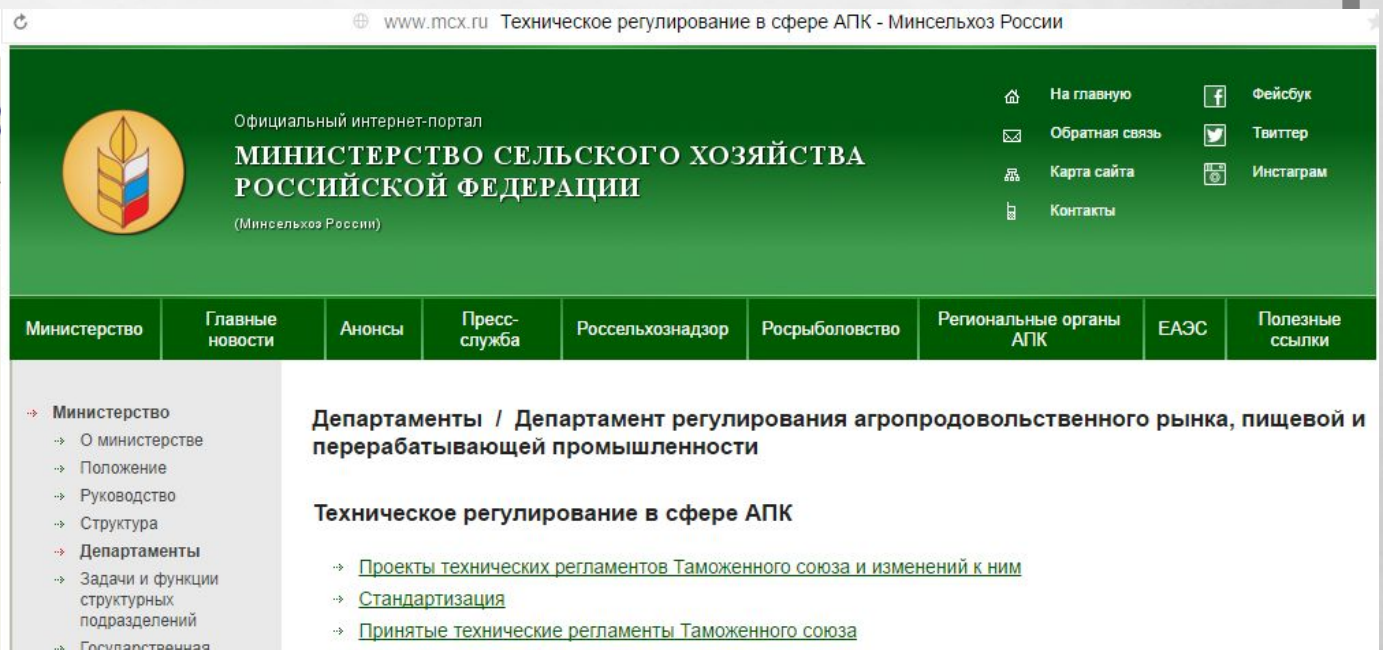
Быстрый поиск | Карточка поиска | Правовой навигатор | Кодексы | Путеводители | Справочная информация | Обзоры | КонсультантПлюс | Словарь терминов | Пресса и книги

27 декабря 2002 года N 184-ФЗ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН

О ТЕХНИЧЕСКОМ РЕГУЛИРОВАНИИ



www.mcx.ru Техническое регулирование в сфере АПК - Минсельхоз России

Официальный интернет-портал
**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**
(Минсельхоз России)

На главную | Обратная связь | Карта сайта | Контакты | Фейсбук | Твиттер | Инстаграм

Министерство	Главные новости	Анонсы	Пресс-служба	Россельхознадзор	Росрыболовство	Региональные органы АПК	ЕАЭС	Полезные ссылки
--------------	-----------------	--------	--------------	------------------	----------------	-------------------------	------	-----------------

→ Министерство

- О министерстве
- Положение
- Руководство
- Структура
- Департаменты
- Задачи и функции структурных подразделений
- Государственная

Департаменты / Департамент регулирования агропродовольственного рынка, пищевой и перерабатывающей промышленности

Техническое регулирование в сфере АПК

- [Проекты технических регламентов Таможенного союза и изменений к ним](#)
- [Стандартизация](#)
- [Принятые технические регламенты Таможенного союза](#)

- Договор о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г. (вступает в силу 1 января 2015 г.)
- Соглашение о единых принципах и правилах технического регулирования в Республике Беларусь, Республике Казахстан и Российской Федерации от 18 ноября 2010 г. (после вступления в силу Договора о Евразийском экономическом союзе не действует)
- Единый перечень продукции, в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 28 января 2011 г. № 526, с учетом изменений, утвержденных Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 23 ноября 2012 г. № 102)
- План разработки технических регламентов Таможенного союза и внесения изменений в технические регламенты Таможенного союза (утвержден Решением Совета ЕЭК от 1 октября 2014 г. № 79)
- Положение о порядке разработки, принятия, внесения изменений и отмены технических регламентов Таможенного союза (утвержден Решением Совета ЕЭК от 20 июня 2012 г. № 48)
- Единые формы сертификата соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза и правила его оформления и декларации о соответствии требованиям технического регламента Таможенного союза и правила ее оформления (утверждены Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 г. № 293)

- Положение о порядке ввоза на таможенную территорию Таможенного союза продукции (товаров), в отношении которой устанавливаются обязательные требования в рамках Таможенного союза (утверждено Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 г. № 294)
- Положение о порядке применения типовых схем оценки (подтверждения) соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза (утверждено Решением Комиссии Таможенного союза от 7 апреля 2011 г. № 621)
- Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза и положение о едином знаке (утвержден Решением Комиссии Таможенного союза от 15 июля 2011г. № 711 (с учетом изменений, утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 года № 800))
- Положение о порядке формирования перечней международных и региональных стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, обеспечивающих соблюдение требований технического регламента Таможенного союза и необходимых для осуществления оценки (утверждено Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25 декабря 2012 г. № 294)
- Положение о регистрации деклараций о соответствии продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза (утверждено Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 9 апреля 2013 г. № 76)

ТЕХНИЧЕСКИЕ РЕГЛАМЕНТЫ

❶ О безопасности зерна

Решение Комиссии Таможенного союза

перечень стандартов к техническому регламенту Таможенного союза

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

❷ Технический регламент на масложировую продукцию

Решение Комиссии Таможенного союза

перечень стандартов к техническому регламенту Таможенного союза

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

❸ О безопасности пищевой продукции

Решение Комиссии Таможенного союза

перечень стандартов к техническому регламенту Таможенного союза

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

❹ Пищевая продукция в части ее маркировки

Решение Комиссии Таможенного союза

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

❺ Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей

Решение Комиссии Таможенного союза

перечни стандартов к техническому регламенту Таможенного союза

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

программа по разработке межгосударственных стандартов

❻ Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств

Решение Совета Евразийской экономической комиссии

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии о порядке введения в действие технического регламента

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

❼ О безопасности сельскохозяйственных и лесохозяйственных тракторов и прицепов к ним

Решение Совета Евразийской экономической комиссии

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии о порядке введения в действие технического регламента

план мероприятий, необходимых для реализации технического регламента

Положение о порядке разработки, принятия, внесения изменений и отмены технического регламента Таможенного союза

утверждено решением Совета ЕЭК
от 20 июня 2012 года №48

Устанавливает процедуры с участием экспертов:

- ✓ разработка проекта технического регламента рабочей группой (орган – разработчик, национальный орган по стандартизации, профильные технические комитеты по стандартизации, эксперты, представители промышленности и бизнес-сообщества)
- ✓ публичное обсуждение сроком не менее 60 дней на официальном сайте Комиссии
- ✓ размещение Комиссией на официальном сайте поступивших в процессе публичного обсуждения замечаний и предложений (отзывов) по проекту технического регламента для всеобщего ознакомления
- ✓ два обсуждения на Консультативном комитете (для вынесения на публичное обсуждение и перед внесением на внутригосударственное согласование)
- ✓ оценка регулирующего воздействия в рамках внутригосударственного согласования

Решения о принятии и вступлении в силу
технических регламентов Таможенного союза

СОВЕТ КОМИССИИ:

- принимает технический регламент Таможенного союза;
- утверждает дату введения в действие технического регламента Таможенного союза.

КОЛЛЕГИЯ КОМИССИИ УТВЕРЖДАЕТ:

Правила переходного периода в отношении:

- продукции, ранее не подлежавшей обязательной оценке соответствия
- применения ранее выданных документов об оценке соответствия
- сохранения существующей маркировки знаками соответствия в рамках национального законодательства
- применения методик выполнения измерений показателей безопасности

Перечни стандартов для:

- выполнения требований технических регламентов
- проведения испытаний на соответствие требованиям технических регламентов

Применение единых для всех государств – членов Таможенного союза межгосударственных стандартов **ГОСТ**

УТВЕРЖДЕНЫ ПЕРЕЧНИ СТАНДАРТОВ под принятые ТР ТС:

- ✓ в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза

**около 3000
стандартов**

- ✓ содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции

**около 4000
стандартов,
в том числе МВИ**

из 7000 стандартов - около 50% ГОСТ

Примечание: МВИ – методики выполнения измерений

Положение о едином знаке обращения
продукции на рынке
государств-членов Таможенного союза

Решением Совета ЕЭК
от 20 июля 2012 года №61
внесены изменения

- ✓ **Продукция маркируется знаком - перед выпуском в обращение**
- ✓ **Право маркировки знаком предоставлено изготовителю, уполномоченному изготовителем лицу, импортеру**
- ✓ **Маркировка должна:**
 - **обеспечивать достаточную видимость, четкость и читаемость единого знака**
 - **исключать введение в заблуждение потребителя относительно значения и изображения единого знака**



Соглашение об устранении технических барьеров с государствами-участниками СНГ от 17 декабря 2012 года

- ✓ **Взаимное признание** Сторонами соглашения документов, содержащих результаты оценки соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза
- ✓ **Проведение** уполномоченным органом заинтересованного государства **процедур публичного обсуждения** проектов технических регламентов Таможенного союза
- ✓ **Проведение** подтверждения соответствия требованиям технических регламентов Таможенного союза **на территории заинтересованного государства**
- ✓ **Включение** аккредитованных органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) заинтересованного государства **в Единый реестр Таможенного союза**
- ✓ **Маркирование** продукции **единым знаком обращения** на рынке государств-членов Таможенного союза

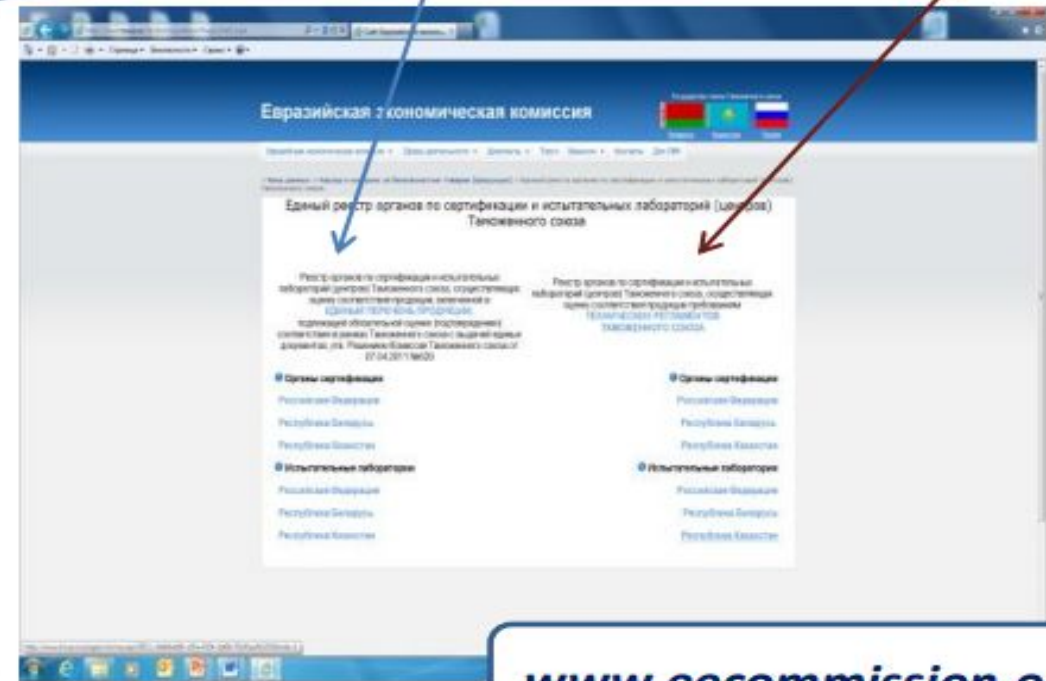
Реализация положений указанного Соглашения будет способствовать расширению взаимной торговли между государствами-членами Таможенного союза и Содружества независимых государств



Для осуществления работ оценке соответствия продукции требованиям **Технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» ТР ТС 008/2011** в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза включено:

РБ	РК	РФ	всего
ОС – 7 ИЛ – 15	ОС – 5 ИЛ – 23	ОС – 35 ИЛ – 18	ОС – 47 ИЛ – 56

Выдано более **1500** сертификатов соответствия требованиями ТР ТС «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011)



Использование инструмента стандартизации в целях поддержки отечественных производителей



Требования стандартов намного шире требований технических регламентов и включают не только показатели безопасности, но и качества



Возможность отклонения от международных стандартов в случае существенных климатических или географических факторов, а также технологических проблем предусмотрена Соглашением ВТО по техническим барьерам в торговле



Повышение роли стандартизации

ЗАДАНИЯ

- **1. СОСТАВИТЬ БЛОК-СХЕМУ ДЕЙСТВУЮЩИХ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ, РЕГУЛИРУЮЩИХ АПК В СТРАНАХ ТС**
- **2. СОСТАВИТЬ БЛОК-СХЕМУ МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ, СОДЕРЖАЩИХ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАВИЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ ЗЕРНА» (ТР ТС 015/2011) И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОЦЕНКИ (ПОДТВЕРЖДЕНИЯ) СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ**
- **3. СОСТАВИТЬ БЛОК-СХЕМУ НАЦИОНАЛЬНЫХ СТАНДАРТОВ, СОДЕРЖАЩИХ ПРАВИЛА И МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) И ИЗМЕРЕНИЙ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАВИЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ И ИСПОЛНЕНИЯ ТРЕБОВАНИЙ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ ЗЕРНА» (ТР ТС 015/2011) И ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОЦЕНКИ (ПОДТВЕРЖДЕНИЯ) СООТВЕТСТВИЯ ПРОДУКЦИИ**
- **4. СОСТАВИТЬ ПРЕЗЕНТАЦИЮ, ОТРАЖАЮЩУЮ МЕРОПРИЯТИЯ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА «О БЕЗОПАСНОСТИ ЗЕРНА» (ТР ТС 015/2011)**

ЗАДАНИЕ (КОНСПЕКТ)

- **1. ТАМОЖЕННЫЕ ОПЕРАЦИИ ПО ПРОВЕРКЕ ЛИЦЕНЗИРУЕМОГО ТОВАРА В ОТДЕЛЕ ТАМОЖЕННОГО ОФОРМЛЕНИЯ И ТАМОЖЕННОГО КОНТРОЛЯ.**
- **2. ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КАРАНТИННО-ФИТОСАНИТАРНОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА) НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ТС.**
- **3. ПОРЯДОК ВВОЗА НА ТЕРРИТОРИЮ ТС ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, ВВОЗИМЫХ В КАЧЕСТВЕ ГУМАНИТАРНОЙ ПОМОЩИ.**
- **4. ПОРЯДОК ВВОЗА И ВЫВОЗА ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ, ПРИМЕНЯЕМЫХ В ВЕТЕРИНАРИИ.**
- **5. ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА (КОНТРОЛЯ) ЗА ЛИЦАМИ, ТРАНСПОРТНЫМИ СРЕДСТВАМИ И ПОДКОНТРОЛЬНЫМИ ТОВАРАМИ НА ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ТС.**
- **6. ПОРЯДОК ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ В ТС.**
- **7. ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ В ТС.**
- **8. МЕЖДУНАРОДНЫЕ РЕЖИМЫ В ОБЛАСТИ ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ.**

ЗАДАНИЕ (КОНСПЕКТ)

- **9. WTO – ЦЕНТРАЛЬНОЕ ЗВЕНО МНОГОСТОРОННЕГО РЕГУЛИРОВАНИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ ПРОДУКЦИЕЙ АПК В XXI ВЕКЕ.**
- **10. ПРИНЦИПЫ WTO – ОСНОВА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ГЛОБАЛЬНОЙ ТОРГОВОЙ СИСТЕМЫ.**
- **11. МЕРЫ, ЗАТРАГИВАЮЩИЕ ВНЕШНЮЮ ТОРГОВЛЮ ТОВАРАМИ АПК И ВВОДИМЫЕ, ИСХОДЯ ИЗ НАЦИОНАЛЬНЫХ ИНТЕРЕСОВ.**
- **12. ПРАВОВАЯ И АДМИНИСТРАТИВНАЯ СТРУКТУРА МНОГОСТОРОННЕГО РЕГУЛИРОВАНИЯ МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ ПРОДУКЦИЕЙ АПК.**
- **13. ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ ЭКСПОРТА И ИМПОРТА ТОВАРОВ НА ЕДИНОЙ ТАМОЖЕННОЙ ТЕРРИТОРИИ ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА.**
- **14. ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ С ОРГАНАМИ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РФ ПО ВОПРОСАМ РАЗРАБОТКИ ПЛАНОВ РАЗВИТИЯ ВНЕШНЕТОРГОВОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

ТЕМА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ (КОНТРОЛЬНОЙ) РАБОТЫ

- **РОЛЬ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ АПК В СТРАНАХ ТС В ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ПРЕДПРИЯТИЯ АПК (НА ПРИМЕРЕ)**

ПРИ ВЫБОРЕ ПРЕДПРИЯТИЯ АПК НЕОБХОДИМО УЧИТЫВАТЬ КАЗАЧИЙ КОМПОНЕНТ!!!!

СТРУКТУРА ИР: ВВЕДЕНИЕ, ТЕОРЕТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ (5-7 СТРАНИЦ), ПРАКТИЧЕСКИЙ РАЗДЕЛ (10-15 СТРАНИЦ), ЗАКЛЮЧЕНИЕ, БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК (ИСТОЧНИКИ С 2012-2016 ГГ., РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ РЕСУРСОМ ELIBRARY.RU), РЕЗУЛЬТАТЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ ПРОВЕРКИ НА ОБЪЕМ НЕКОРРЕКТНЫХ ЗАИМСТВОВАНИЙ (ИСПОЛЬЗОВАТЬ СИСТЕМУ ANTIPLAGIAT.RU)