

# Содержание

# РОССИЯ НА ПУТИ В ВТО И ОЭСР

Проекты нормативных документов стран — членов ВТО ..... 2

## ТЕХНИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ

### ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

29

#### АККРЕДИТАЦИЯ

Данные по ОС Системы сертификации ГОСТ Р  
за март 2011 г. ..... 30

Перечень ОС, проводящих работу по подтверждению  
соответствия требованиям СТР «О требованиях к выбросам  
автомобильной техникой, выпускаемой в обращение  
на территории Российской Федерации, вредных  
(загрязняющих) веществ» ..... 35

Данные по ИЛ Системы сертификации  
ГОСТ Р за март 2011 г. ..... 39

## **РАЗРАБОТКА ПРОЕКТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ ТС**

Уведомление о разработке проекта технического регламента Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки».....	70
Текст проекта технического регламента ТС «Пищевая продукция в части ее маркировки» .....	71
Приложение 1. Виды компонентов, наименования которых могут заменяться наименованиями видов пищевой продукции.....	79
Приложение 2. Расчетная физиологическая потребность в основных пищевых веществах и энергии для нанесения маркировки пищевой продукции .....	80
Приложение 3. Правила округления значений показателей пищевой ценности пищевой продукции.....	80
Приложение 4. Коэффициенты перевода основных пищевых веществ пищевой продукции в энергетическую ценность .....	81
Приложение 5. Условия при использовании в маркировке пищевой продукции заявлений об отличительных признаках пищевой продукции .....	81
Пояснительная записка к проекту технического регламента Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки».....	82
Уведомление о разработке проекта технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» .....	84
Текст проекта технического регламента ТС «Электромагнитная совместимость технических средств» .....	85
Приложение 1. Виды технических средств, пассивных в отношении электромагнитной совместимости, на которые не распространяется технический регламент Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» .....	91
Приложение 2. Виды электромагнитных помех.....	91
Приложение 3. Информация, которую должна содержать декларация о соответствии технического средства техническому регламенту Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» .....	91
Пояснительная записка к проекту технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» .....	92
Перечень взаимосвязанных с техническим регламентом Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» стандартов.....	93
Пояснительная записка к проекту Перечня взаимосвязанных с техническим регламентом Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» стандартов .....	103
Уведомление о разработке проекта технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции легкой промышленности».....	104
Текст проекта технического регламента ТС «О безопасности продукции легкой промышленности» .....	105
Приложение 1. Перечень продукции, в отношении которой устанавливаются требования технического регламента ТС «О безопасности продукции легкой промышленности» .....	110
Приложение 2. Требования к биологической и химической безопасности текстильных материалов, трикотажных и швейных изделий.....	111

Приложение 3. Требования к санитарно-химическим показателям изделий в зависимости от состава материала.....112

Приложение 4. Требования к химической безопасности изделий легкой промышленности, обработанных текстильно-вспомогательными веществами.....113

Приложение 5. Требования к механической и биологической безопасности обуви .....

Приложение 6. Требования механической и биологической безопасности кожгалантерейных и шорно-седельных изделий.....114

Приложение 7. Требования к санитарно-химическим показателям кожгалантерейных изделий в зависимости от состава материала...115

Приложение 8. Требования к химической безопасности кожи ....116

Пояснительная записка к проекту технического регламента ТС «О безопасности продукции легкой промышленности» .....

Перечень международных и региональных стандартов, а в случае их отсутствия — национальных (государственных) стандартов Сторон, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований принятого технического регламента ТС «О безопасности продукции легкой промышленности» .....

Перечень международных и региональных стандартов, а в случае их отсутствия — национальных (государственных) стандартов Сторон, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований принятого технического регламента ТС «О безопасности продукции легкой промышленности» и осуществления оценки (подтверждения) соответствия продукции.....129

## **МОНИТОРИНГ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ**

Проект распоряжения Правительства Российской Федерации «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления и осуществления оценки соответствия» .....

Перечень документов в области стандартизации, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления и осуществления оценки соответствия.....141

Приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 1 апреля 2011 г. № 1505 «Об утверждении Перечня документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2010 г. № 65» .....

Перечень документов в области стандартизации, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2010 г. № 65 .....