

**Реестр уведомлений, опубликованных Комитетом по Техническим барьерам в торговле
ВТО,
с 1 по 28 февраля 2017 г.**

| № п/п | № уведомления | Наименование документа | Окончательная дата для комментариев |
|----------|------------------------|---|-------------------------------------|
| | Дата | Область распространения | |
| | Страна | Краткое содержание | |
| 1 | G/TBT/N/CAN/514 | Уведомление № SMSE-001-17; Выпуск RSS-131 (1 стр.,англ., фр.). | 19 апреля 2017 |
| | 1 февраля 2017 | Радиосвязь (ICS 33.060) | |
| | Канада | Министерство инноваций, науки и экономического развития уведомляет, что следующий документ опубликован на его веб-сайте http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/home?OpenDocument : Открытый документ: • Технические условия радиосвязи RSS 131, Выпуск 3, Зональные усилители, в котором изложены требования к сертификации усилителей зон и усилителей сигнала | |
| 2 | G/TBT/N/CHE/212 | • Постановление о снижении риска химических веществ Поправка к ... 2017 года; Проект от 31.10.2016 (16 стр., нем, фр., ит.) • Постановление о предотвращении и удалении отходов. Поправка к ... 2017 года; Проект 31.10.2016 (1 стр, нем, фр., ит.) | 31 марта 2017 |
| | 1 февраля 2017 | 1. Ртутьсодержащие отходы 2. Элементарная ртуть (CAS No. 7439-97-6) и соединения ртути 3. Новые виды использования ртути в продуктах 4. Зубная амальгама | |
| | Швейцария | Описание содержания: • Согласно предложенной поправке Постановления о предотвращении и уничтожении отходов элементарной ртути и ее соединений, больше не используемые в процессах или полученные от обработки отходы нужно рассматривать как ртутные отходы с 1 января 2021. | |
| 3 | G/TBT/N/CHE/213 | • Проект пересмотра: Постановление, регулирующее импорт, транзит и экспорт животных и животных продуктов в торговле со странами третьего мира; одна статья (10a). | 26 марта 2017 |

| | | | |
|---|-------------------------------|---|---------------|
| | | <ul style="list-style-type: none"> Проект пересмотра: Постановление, регулирующее импорт, транзит и экспорт животных и животных продуктов в торговле со странами-членами ЕС, Исландией и Норвегией; одна статья (5а). Доступно на немецком, французском и итальянском языках | |
| | 1 февраля 2017 | Продукты тюленей | |
| | Швейцария | Условия, которые должны быть выполнены для размещения на швейцарском рынке продуктов тюленей, на основе инструкций ЕС (Регламент (ЕС) № 1007/2009 и Исполнительный Регламент (ЕС) 2015/1850). | |
| 4 | G/TBT/N/CHL/361/Ad d.1 | <p>Дополнение:</p> <p>Республика Чили настоящим сообщает, что аналитический и/или испытательный Протокол безопасности для электрических продуктов Совета по Электричеству и Топливу (SEC), уведомленный 9 июня 2016 в документе G/TBT/N/CHL/361, был выпущен 28 ноября 2016 в соответствии с Постановлением Совета по Электричеству и Топливу (SEC) № 16.329, и вступит в силу 30 марта 2018.</p> <p>Текст доступен по адресу: http://wprod02.sec.cl:8080/PublicacionProductos/publicacion.do (критерий поиска: deshumidificador (влагоотделитель))</p> <p>https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/CHL/17_0605_00_s.pdf</p> | |
| | 1 февраля 2017 | | |
| | Чили | | |
| 5 | G/TBT/N/KAZ/13 | Проект поправки № 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности железнодорожного подвижного состава" (ТР ТС 001/2011) (28 стр., рус.) | 25 марта 2017 |
| | 1 февраля 2017 | Железнодорожный подвижной состав и его компоненты | |
| | Казахстан | Проект изменений № 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности железнодорожного подвижного состава" (ТР ТС 001/2011) определяет термин "инновационный продукт", область применения и определенные положения технического регламента и приводит его в соответствие с Договором о Евразийском Экономическом Союзе от 29 мая 2014. | |

| | | | |
|-----|--------------------------------|---|--|
| 6 | G/TBT/N/KAZ/14 | Проект изменений № 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" (ТР ТС 003/2011) (13 стр.,рус.) | 25 марта 2017 |
| | 1 февраля 2017 | Железнодорожная инфраструктура подвижного состава | |
| | Казахстан | Проект изменений № 1 к техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности инфраструктуры железнодорожного транспорта" (ТР ТС 003/2011) определяет термин "инновационный продукт", область применения и определенные положения технического регламента и приводит его в соответствие с Договором о Евразийском Экономическом Союзе от 29 мая 2014. | |
| 7 | G/TBT/N/KOR/705 | Предложенные поправки к "Обозначению области применения квазипрепаратов" (8 стр,кор.). | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 1 февраля 2017 | Квазипрепараты | |
| | Корея | Для обозначения продуктов для использования на поверхности зубов. Для обозначения подвижных воздушных продуктов для прямой ингаляции в качестве квазидифференциальных препаратов | |
| 8 | G/TBT/N/KOR/706 | Предлагаемые поправки к «Положению об утверждении квазипрепаратов, уведомлении и рассмотрении" (7 стр.,кор.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 1 февраля 2017 | Квазипрепараты | |
| | Корея | Запретить использование микропластмасс на очистительных средствах, таких как жидкости для полоскания рта, зубная паста и продукты, предназначенные для отбеливания зубов | |
| 9 | G/TBT/N/USA/1062/Ad d.3 | Дополнение: Данный документ откладывает дату вступления в силу недавно опубликованного окончательного правила о внесении изменений в стандарты энергосбережения для потолочных вентиляторов https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0622_00_e.pdf | |
| | 1 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 10. | G/TBT/N/USA/1189/Ad d.3 | Дополнение: Данный документ откладывает дату вступления в силу недавно опубликованного окончательного правила | |

| | | | |
|-----|--------------------------------|---|-----------------|
| | | о внесении изменений в процедуру тестирования для камерных холодильников и малых низкотемпературных камерных холодильников https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0623_00_e.pdf | |
| | 1 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 11. | G/TBT/N/USA/1245/Ad d.1 | Дополнение. Внесение поправок. | |
| | 1 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 12. | G/TBT/N/USA/1265/Ad d.1 | Дополнение: Корм для животных Департамент Службы контроля за сельским хозяйством, кормами и удобрениями Техаса Принятие положения Данное правило действительно с 23 января 2017. https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0621_00_e.pdf | |
| | 1 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 13 | G/TBT/N/USA/1269 | Переход от ТТУ к технологии режим реального времени | 22 февраля 2017 |
| | 1 февраля 2017 | Телекоммуникации в целом (ICS 33.020) Телекоммуникационные системы (ICS 33.040) | |
| | США | | |
| 14 | G/TBT/N/USA/1270 | Трихлорэтилен (ТСЕ); Регламент использования в паровом обезжиривании согласно разделу 6 (а) TSCA (30 стр., англ.). | - |
| | 1 февраля 2017 | Трихлорэтилен (ТСЕ). Трихлорэтилен (HS 290322). Защита окружающей среды (ICS 13.020), Продукция химической промышленности (ICS 71.100) | |
| | США | Трихлорэтилен (ТСЕ) является изменчивым органическим соединением, широко используемым в промышленных и коммерческих процессах, и имеет некоторое ограниченное использование в продовольственных и коммерческих продуктах. | |
| 15 | G/TBT/N/USA/1271 | Хлорид метилена и N-метилпирролидон; Положение определенного использования согласно разделу 6 (а) TSCA (70 стр,англ.) | 19 апреля 2017 |
| | 1 февраля 2017 | Метиленхлорид и N-метилпирролидон. Дихлорметан (хлористый метилен) (HS | |

| | | | |
|----|-------------------------------|---|--|
| | | 290312). Защита окружающей среды (ICS 13.020), Продукция химической промышленности (ICS 71.100) | |
| | США | Трихлорэтилен (ТСЕ) является изменчивым органическим соединением, широко используемым в промышленных и коммерческих процессах, и имеет некоторое ограниченное использование в потребительских и коммерческих продуктах. ЕРА определило значительный риск для здоровья, связанный с использованием ТСЕ. | |
| 16 | G/TBT/N/USA/915/Add .1 | Дополнение. Стандарт безопасности для слинг перевозчиков Комиссия по безопасности потребительских товаров Окончательное правило https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0619_00_e.pdf | |
| | 1 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 17 | G/TBT/N/CZE/202 | Проект общей меры, устанавливающей метрологические и технические требования к указанным измерительным приборам, включая методы испытания для проверки следующих указанных инструментов: тахографов, делающих запись трудовой деятельности водителей моторных транспортных средств, обязательно оборудованных этими тахографами - цифровых тахографов (24 стр., чеш., англ.). | 30 дней со дня распространения уведомления |
| | 2 февраля 2017 | Измерительный прибор, тахограф, цифровой тахограф. Измерительные приборы (ICS 17.040.30) | |
| | Чехия | Записывающее оборудование в автомобильном транспорте, адаптированный к техническому прогрессу, реализуется на рынке в Чешской Республике в соответствии с Регламентом (ЕС) № 165/2014 Европейского парламента и Совета по тахографам в автомобильном транспорте. Цель проекта, который является предметом данного уведомления, состоит в том, чтобы установить метрологические и технические требования, являющиеся результатом Регламента (ЕС) № 165/2014 Европейского парламента и Совета на тахографы в автомобильном транспорте – цифровые тахографы в транспортных | |

| | | | |
|----|----------------------------|--|--|
| | | средствах, и методы их проверки в пределах требуемого времени. | |
| 18 | G/TBT/N/KOR/707 | Предлагаемые поправки к Регламенту по руководящим принципам клинических испытаний эффективности ветеринарных дезинфицирующего средства (28 стр.,кор.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 2 февраля 2017 | Ветеринарные дезинфицирующие средства | |
| | Корея | Предлагаемые поправки в основном сосредоточены на следующих действиях: Добавление "Методы воздушной дезинфекции поверхностей в определении бактерицидной, противовирусной, фунгицидной активности» и «Управление ветеринарными дезинфицирующими средствами для испытания". | |
| 19 | G/TBT/N/PAN/91 | Главное управление по Стандартам и Промышленной Технологии - панамская Комиссия для Промышленных и Технических стандартов (DGNTI-COPANIT) Технический регламент № 101:2016, Энергоэффективность и маркировка центральных, пакета и кондиционеров типа разделения) (12 стр.,исп.) | 20 март 2017 |
| | 2 февраля 2017 | Международная Классификация для Стандартов (ICS) код 23.120 | |
| | Панама | Цель; Объем; Ссылки; Классификация; Технические требования; Метод испытаний; Маркировка; Оценка соответствия; Контроль; Штрафы; Библиография; приложение А; Приложение В; и Коэффициенты преобразования. | |
| 20 | G/TBT/N/RUS/81 | Проект поправок № 1 к техническому регламенту Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкосте» (TR МЕДИ 030/2012) (2 стр., русс.) | |
| | 2 февраля 2017 | Хладагенты | |
| | Россия | Проект поправок № 1 к техническому регламенту Таможенного союза «О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостей» (CU TR 030/2012) устанавливает требования к содержанию метанола в охлаждающих жидкостей, определяет достоверность ранее выданных документов о соответствии оценка | |
| 2 | G/TBT/N/USA/1246/Ad | Дополнение: | |

| | | | |
|---|---------------------------|--|----------------|
| 1 | d.1 | <p>Контрольная служба Подачи и Удобрения Техаса / Офис Химика штата Техас принимает поправки к ТАС 4, Коммерческие Правила Подачи, обновляя §61.22 Маркировку Коммерческой Подачи. Поправки приняты без изменений предложенного текста, как издано в выпуске 2 декабря 2016 Регистра Техаса (41 TexReg 9397; доступный в http://sos.state.tx.us/texreg/pdf/backview/1202/1202prop.pdf стр. 9397 - 9398), и не будет переиздан.</p> <p>Дата вступления в силу: 1 февраля 2017 Издание 42, выпуск 4, регистр Техаса 27 января 2017 (стр.308):</p> | |
| | 2 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 2 | G/TBT/N/CAN/515 | Уведомление № SMSE-003-17 - Выпуск CS-03, Части V, Выпуска 9 (Поправка 2) (1 стр., англ., фр.). | 19 апрель 2017 |
| 2 | 6 февраля 2017 | Телекоммуникации и Радиосвязи (ICS: 33.050, 33.060) | |
| | Канада | <p>Настоящим уведомлением Министерство Инноваций, Науки и Экономического развития (ISED) сообщает, что следующий документ был обновлен на его веб-сайте</p> <p>http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/home</p> | |
| 2 | G/TBT/N/ECU/322/Ad | Дополнение: | |
| 3 | d.1 | <p>Республика Эквадор сообщает, что технический регламент Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) № 140 "Фланцы, фланцевые арматуры и прокладки для водопроводных труб", версия проекта которого была уведомена в документе G/TBT/N/ECU/322 от 25 января 2016, были выпущены в соответствии с Регламентом № 16 510 от 22 декабря 2016 Секретариатом по качеству Министерства Промышленности и Производительности, и издан в Официальном журнале № 934 от 31 января 2017</p> | |
| | 3 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 2 | G/TBT/N/ECU/323/Ad | Дополнение: | |
| 4 | d.1 | <p>Республика Эквадор сообщает, что технический регламент Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) №</p> | |

| | | | |
|--------|--------------------------------|---|-------------|
| | | 158 "Пожарные гидранты сухого и влажного барреля и смотка пожарного шланга", версия проекта которого была уведомлена в G/TBT/N/ECU/323 от 25 января 2016, был выпущен в соответствии с Положения № 16 511 от 22 декабря 2016 Секретариатом по качеству Министерства Промышленности и Производительности, изданной в Официальном вестнике № 934 от 31 января 2017 | |
| | 6 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 2 5 | G/TBT/N/USA/1122/Ad d.2 | Дополнение: Данный документ временно откладывает дату вступления в силу недавно опубликованного окончательного правила, устанавливающего процедуры испытаний для некоторых разновидностей компрессоров. https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0685_00_e.pdf | |
| | 6 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 2 6 | G/TBT/N/USA/1272 | Стандарт безопасности обязывающий ASTM F963 на игрушки (5 стр.,англ.) | 6 март 2017 |
| | 6 февраля 2017 | Игрушки. Игрушки, игры и спортивный инвентарь; Их части и принадлежности (HS 95). Стандартизация. Общие правила (ICS 01,120), Оборудование для детей (ICS 97.190), оборудование для развлечений (ICS 97.200) | |
| | США | Раздел 106 Закона о повышении безопасности потребительских товаров производства ASTM F963-07e1 Стандартная спецификация безопасности потребителей на безопасность игрушек, обязательный стандарт безопасности потребительских товаров. В этом разделе также приводятся процедуры для пересмотра стандарта. | |
| 2 7 | G/TBT/N/USA/1273 | Поправки к Положениям на фейерверки (23 стр,англ.) | |
| | 6 февраля 2017 | Фейерверк. Фейерверки, сигнальные ракеты, дождевые ракеты, сигналы противотуманные и других пиротехнических изделий (HS 3604). Продукция химической промышленности (ICS 71.100) | |
| | США | Комиссия по безопасности потребительских товаров (Комиссия или | |

| | | | |
|--------|---|--|---------------|
| | | курс по главному компасу) предлагает исправить свои инструкции относительно устройств фейерверка согласно Федеральному закону о правилах обращения с опасными веществами. | |
| 2 8 | G/TBT/N/USA/225/Add .3 | Дополнение: Комиссия по безопасности потребительских товаров заявляет о возможности для заинтересованных лиц представить устные комментарии к уведомлению о предложенной разработке правил. | |
| | 6 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 2 9 | G/TBT/N/USA/552/Rev. 1/Add.3 | Дополнение: Данный документ временно откладывает дату вступления в силу недавно изданного заключительного правила, вносящие поправки для центральных кондиционеров и тепловых насосов. https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0684_00_e.pdf | |
| | 6 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 3 0 | G/TBT/N/USA/828/Add .4 | Дополнение: Агентство по охране окружающей среды (EPA) Окончательное правило; Продление срока даты вступления в силу | |
| | 6 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 3 1 | G/TBT/N/CAN/516 | Уведомление о консультации - Перечень лекарств, отпускаемых по рецепту: гидрохинон (2 стр., англ. фр.) | 7 апреля 2017 |
| | 7 февраля 2017 | Статус назначения лекарственных ингредиентов для использования человеком (ICS: 11.120; HS 3004.90) | |
| | Канада | Это уведомление о консультации обеспечивает возможность комментирования предложения о добавлении гидрохинона к Перечню лекарственных средств, отпускаемых по рецепту, при продаже в концентрации больше, чем 2% в актуальных продуктах. | |
| 3 2 | G/TBT/N/CHE/214 | Проект "Предписания посредством требований к серийно произведенным устройствам, транспортным средствам и устройствам" Статьи 1-17 и Приложения 1.1-1.18, 2.1-2.10, 3.1-3.2, 4 (79 стр, нем, фр., ит.) | 5 мая 2017 |
| | 7 февраля 2017 | Холодильники; стиральные машины; сушильными барабанами для белья; | |

| | | | |
|---|------------------------|---|------------|
| | | <p>посудомоечные машины; печи; вытяжек; пылесосы; бытовые лампы; флюоресцентные лампы; Направленные светильники, светоизлучающий диод лампы и сопутствующее оборудование; телевизоры; кондиционеры и вентиляторы комфорта; профессиональные холодильные шкафы для хранения, доменные шкафы, конденсаторные блоки и технологические чиллеры; водные нагреватели; обогревателей и комбинированные нагреватели; вентиляционные установки резерв и от способа электрического и электронного домашнего хозяйства и офисного оборудования; верхние коробки набора; внешние источники питания; компьютеры; авто; вентиляторы; водяные насосы, трансформаторы; кофе-машины; легковые автомобили</p> | |
| | Швейцария | <p>Это постановление содержит все требования, связанные с энергетической эффективностью массового производства приборов, установок и машин. Оно направлено на снижение текущего потребления энергии из перечисленных выше продуктов. Требования, содержащиеся в этом новом распоряжении ранее были включены в "Energieverordnung (ENV)", содержание которого теперь разбито на несколько правил</p> | |
| 3 | G/TBT/N/CHE/215 | <p>Проект пересмотра Указа по CO₂, Статьи 2, 17-37, 130, 134-135, 146d и Приложения 4, 4a и 5 (8 стр., нем., фр., ит.)</p> | 5 май 2017 |
| 3 | 7 февраля 2017 | <p>Легковые автомобили, легкие грузовые автомобили (фургоны и грузовики трактора грубый вес транспортного средства на 3.5 т)</p> | |
| | Швейцария | <p>С 2012 года Указ CO₂ предусматривает, что выбросы CO₂ новых легковых автомобилей сократятся до 130 г / км, охватывающих весь новый флот к 2015 году 30 сентября 2016 года, Швейцарский парламент принял частичный пересмотр акта CO₂, нацеленную на дальнейшее сокращение выбросов новых автомобилей до 95 г / км и введение мишень для легких коммерческих транспортных средств 147 г / км к 2020 году.</p> | |

| | | | |
|--------|-------------------------------|---|---|
| 3 4 | G/TBT/N/CRI/165 | Процедуры оценки соответствия и демонстрация соответствия техническим регламентам (3 стр., исп.) | |
| | 7 февраля 2017 | | |
| | Коста Рика | Уведомляемый закон устанавливает порядки, которые будут сопровождаться, чтобы оценить и продемонстрировать соответствие с техническими регламентами Коста-Рики, в соответствующих случаях. Это относится ко всем продуктам, попадающим под техрегламент, устанавливающего порядок оценки соответствия. | |
| 3 5 | G/TBT/N/MEX/305/Ad d.2 | Дополнение. Обратите внимание, что Мексиканский официальный стандарт PROY NOM 146 SCFI-2015 «Стеклянные продукты - Небьющееся стекло, используемое в строительстве - Технические требования и методы испытаний», было выпущено в Официальном издании Федерации 3 февраля 2017. Текст, доступен онлайн: http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5470876&fecha=03/02/2017 | |
| | 7 февраля 2017 | | |
| | Мексика | | |
| 3 6 | G/TBT/N/MEX/350 | Проект Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-021-SAG / PESC-2016 - Технические условия для ответственного производства аквакультуры тихоокеанского тунца (<i>Thunnus Orientalis</i>) в плавающих в водах клетках Тихого океана, в рамках федеральной юрисдикции Мексиканских Соединенных Штатов (11 стр, исп.) | 60 календарных дней после его опубликования в Официальном журнале (1 февраля 2017 г.) |
| | 7 февраля 2017 | Тихоокеанский голубой тунец (<i>Thunnus orientalis</i>) (Тариф, направляющийся 03.04.29.45) | |
| | Мексика | Технические условия | |
| 3 7 | G/TBT/N/OMN/290 | Проект Решения министров о запрещении производства и импорта продукции и материалов, содержащих асбест и любые смеси с добавлением асбеста (1 стр., араб.) | |
| | 7 февраля 2017 | Любой продукт, содержащий асбест | |
| | Оман | Данный проект Решения министров о предотвращении производства или импорта любых продуктов, содержащих асбест или смесей с добавлением асбеста. | |

| | | | |
|--------|------------------------|--|--|
| 3 8 | G/TBT/N/QAT/464 | QS SASO 2692/2016 " Требования энергетической маркировки домашнего электрического оборудования – Стиральные машины" (21 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 7 февраля 2017 | ICS: 97.060 | |
| | Катар | Вышеупомянутый стандарт определяет работу и требования энергетической маркировки для электрических стиральных машин для одежды, предназначенных для домашнего и подобного использования, чтобы этикетка отражала эффективность использования энергии. | |
| 3 9 | G/TBT/N/QAT/465 | QS SASO 2664/2016 "Энергетическая характеристика, свойства и маркировка домашних холодильников, морозильников холодильника и морозильников" (104 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 7 февраля 2017 | ICS: 23.140 | |
| | Катар | Вышеупомянутый стандарт, главным образом, определяет энергетическую работу, способность и маркировку домашних холодильников, морозильников холодильника и морозильников. Требования в этом стандарте не применимы к холодильникам с электрическим приводом, использующим поглотительную систему охлаждения и для коммерческих холодильников, морозильников. | |
| 4 0 | G/TBT/N/SYC/3 | • S.I.... 2017 – Закон об Охране окружающей среды, 2016 (закон 18 2016) – Охрана окружающей среды (Ограничение на производство, импорт и распространение полиэтиленовых пакетов) инструкции 2017 (5 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 7 февраля 2017 | <ul style="list-style-type: none"> • 392321: - полимеров этилена • 392329: - Из других пластмасс: - Пластиковые пакеты носителей • 392410: • Посуда и кухонные принадлежности • Пластиковые стаканы • Пластмассовые плиты • Пластиковые ложки • Пластиковые вилки • Пластиковые ножи • Пластиковые чаши • Пластиковые лотки • 392310: - Ящики, коробки, ящики и аналогичные изделия: • Полистирол вынос коробки | |

| | | | |
|--------|--------------------------------|---|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> • Ящики, коробки, ящики и аналогичные изделия (HS: 392310), - из полимеров этилена (HS: 392321), - других пластиков (HS: 392329), - Посуда и кухонные принадлежности (HS: 392410) | |
| | Сейшельские острова | <p>Охрана окружающей среды (Ограничение полиэтиленовых пакетов) Инструкции: Данный ряд инструкций ограничит импорт определенных типов полиэтиленовых пакетов в Сейшельских островах. Единственные полиэтиленовые пакеты, которые разрешаются, показаны в Списке освобождения в Первом Графике вышеупомянутых инструкций.</p> | |
| 4 1 | G/TBT/N/CHE/212/Cor r.1 | <p>Изменение: Обратите внимание, что в уведомлении G / TBT / N / CHE / 212, Пункт 8, ссылки на соответствующие документы следует читать следующим образом. Также обратите внимание, что второй документ, указанный в пункте 5, можно найти на последней странице этих ссылок. Нем.: https://www.bafu.admin.ch/dam/bafu/de/dokumente/chemikalien/rechtliche-grundlagen/Entwurf%20aenderung%20Chemrrv.pdf.download.pdf/ChemRRV_VNL_DE.pdf Фр.: https://www.bafu.admin.ch/dam/bafu/fr/dokumente/chemikalien/rechtliche-grundlagen/Entwurf%20aenderung%20Chemrrv.pdf.download.pdf/ChemRRV_VNL_FR.pdf Ит.: https://www.bafu.admin.ch/dam/bafu/it/dokumente/chemikalien/rechtliche-grundlagen/Entwurf%20aenderung%20Chemrrv.pdf.download.pdf/ChemRRV_VNL_IT.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/CHE/17_0734_00_f.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/CHE/17_0734_00_x1.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/CHE/17_0734_00_x2.pdf</p> | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Швейцария | | |
| 4 2 | G/TBT/N/CHE/213/Cor r.1 | <p>Изменение: Обратите внимание, что в пункте 11, соответствующие документы можно</p> | |

| | | | |
|--------|-------------------------|---|--|
| | | <p>получить по следующим ссылкам:</p> <p>Нем. (Статья. 10а): https://www.admin.ch/ch/d/gg/pc/documents/2781/DE_EDAV_DS.pdf</p> <p>Нем. (Статья5а): https://www.admin.ch/ch/d/gg/pc/documents/2781/DE_EDAV_EU_2.pdf</p> <p>Фр. (Статья. 10а): https://www.admin.ch/ch/f/gg/pc/documents/2781/FR_EDAV_DS.pdf</p> <p>Фр. (Статья 5а): https://www.admin.ch/ch/f/gg/pc/documents/2781/FR_EDAV_EU.pdf</p> <p>Ит. (Статья. 10а): https://www.admin.ch/ch/i/gg/pc/documents/2781/IT_EDAV_DS.pdf</p> <p>Ит. (Статья. 5а): https://www.admin.ch/ch/i/gg/pc/documents/2781/IT_EDAV_EU.pdf</p> | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Швейцария | | |
| 4 3 | G/TBT/N/CHN/1190 | Изменение: Национальный стандарт КНР на дизельное топливо для автомобилей (13 стр., кит.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 8 февраля 2017 | Дизельное топливо для моторных транспортных средств (HS 2710). Жидкие виды топлива (ICS 75.160.20) | |
| | Китай | Документ определяет требования к дизельному топливу для автотранспортных средств, охватывающие термины и определения, классификацию продуктов, технические требования и методы испытаний, отбор проб, маркировку, упаковку, транспортировку и хранение, безопасность, а также внедрение стандарта. | |
| 4 4 | G/TBT/N/CHN/1191 | Национальный стандарт КНР на бензин для автотранспорта (14 стр., кит.). | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 8 февраля 2017 | Бензин для автотранспортных средств (HS 2710) жидкое топливо (ICS 75.160.20) | |
| | Китай | Документ определяет требования к бензину для автотранспортных средств, охватывающих термины и определения, | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|--|---------------|
| | | классификацию продуктов, технические требования и методы испытаний, отбор проб, маркировку, упаковку, транспортировку и хранение, безопасность, а также внедрение стандарта. | |
| 4 5 | G/TBT/N/ECU/213/Ad d.2 | Дополнение: Посредством данного дополнения № 2 Республика Эквадор сообщает, что Поправка № 1 к техническому регламенту Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) № 213 "Матрасы", уведомленная 21 января 2015 в G/TBT/N/ECU/213/Add.1, была выпущена в соответствии с Постановлением № 16 498 от 20 декабря 2016 Секретариата по системе качества Министерства промышленности и производительности, изданного в Официальном издании № 936 от 2 февраля 2017. | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 4 6 | G/TBT/N/ECU/284/Ad d.4 | Дополнение: | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 4 7 | G/TBT/N/ECU/305/Ad d.1 | Дополнение: С помощью настоящего Приложения № 1 Республика Эквадор сообщает, что технический регламент Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) № 275 "Шариковые ручки, движущиеся или скользящие карандаши и графитовый грифель", версия которого была уведомлена 23 февраля 2015 в G/TBT/N/ECU/305, был выпущена в соответствии с Регламентом № 16 499 от 20 декабря 2016 Секретариата по системе качества Министерства промышленности и производительности, изданного в Официальном издании № 938 от 6 февраля 2017. | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 4 8 | G/TBT/N/ECU/327/Ad d.1 | Дополнение: С помощью настоящего дополнения № 1 Республика Эквадор сообщает, что "Санитарно-технический регламент на выпуск санитарных свидетельств для пищевых добавок и контроль учреждений, которые производят, хранят, | 1 января 2016 |

| | | | |
|--------|------------------------------|---|--|
| | | распространяют, импортируют или продают такие продукты", версия проекта которого была уведомлена 20 сентября 2016 в G/TBT/N/ECU/327, была выпущен в соответствии с Регламентом № 28 от 27 декабря 2016 Национального Агентства Санитарного Регулирования, Контроля и Наблюдения (ARCSA) | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 4 9 | G/TBT/N/ECU/33/Add. 6 | Дополнение: С помощью настоящего Приложения № 6 республика Эквадор сообщает, что Поправка № 1 к третьему пересмотру (3R) технического регламента Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) № 021 "Изолированные кабели и шнуры для электрического использования", уведомленный в G/TBT/N/ECU/33/Add.5, была выпущен в соответствии с Регламентом № 16 515 от 20 декабря 2016 Министерства Промышленности и Производительности, и опубликован в Официальном издании № 938 от 6 февраля 2017. | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 5 0 | G/TBT/N/ECU/90/Add. 3 | Дополнение: С помощью настоящего Приложения № 3 республика Эквадор сообщает, что Поправка № 1 к первому пересмотру (1R) эквадорских Технических правил Института Стандартизации (RTE INEN) № 069 "Уличное освещение", зарегистрированный 18 февраля 2015 в документе G/TBT/N/ECU/90/Add.2, была выпущена в соответствии с Регламентом № 16 514 от 20 декабря 2016 Под секретариатом для Качественной Системы Министерства Промышленности и Производительности, изданной в Официальном издании № 938 от 6 февраля 2017. | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Европейский Союз | | |
| 5 1 | G/TBT/N/ECU/93/Add. 5 | Дополнение: С помощью настоящего Приложения № 5 республика Эквадор сообщает, что Поправка № 3 к первому пересмотру (1R) технический регламент Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) № 079 "Специи и приправы", | |

| | | | |
|--------|-------------------------------|---|--|
| | | зарегистрированный 7 апреля 2014 в документе G/TBT/N/ECU/93/Add.2, была выпущена в соответствии с Регламентом № 16 513 от 20 декабря 2016 Министерства промышленности и производительности, и опубликован в Официальном издании № 938 от 6 февраля 2017. | |
| | 8 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 5 2 | G/TBT/N/THA/427/Rev .1 | Проект Тайского промышленного стандарта для эластичной пищевой пленки для еды (TIS 1136 - 25xx) (18 стр., тайс.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 8 февраля 2017 | Самоклеящиеся листы, пленки, фольга, полосы и прочие плоские формы, из полимерных материалов, будь то или нет в рулонах. (HS 3919). Упаковочные материалы и принадлежности (ICS 55.040), материалы и изделия, контактирующие с пищевыми продуктами (ICS 67.250) | |
| | Тайланд | Thai Industrial Standards Institute (TISI) Тайский институт технических стандартов предложил вывести TIS 1136 - 2536 (1993) Пищевая пленка , и заменить его TIS 1136 - 25xx Эластичная пищевая пленка для еды как обязательный стандарт. Этот проект стандарта определяет категории, типы и сокращения, размеры и терпимость, материалы, требования, упаковку, маркировку, выборку и критерии соответствия и испытания. | |
| 5 3 | G/TBT/N/THA/494 | Проект Тайского промышленного стандарта для непластифицированного поливинилхлорида (PVC-U) трубы для питьевой воды (Служба TIS 17 - 25xx) (31 стр., тайс.). | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 8 февраля 2017 | Трубы, трубки и шланги и их фитинги (например, соединения, колена, фланцы), из пластмасс. (HS 3917). Пластмассовые трубы (ICS 23.040.20) | |
| | Тайланд | Тайский институт промышленных стандартов предложил изъять TIS 17 - 2532 (1989) непластифицированные поливинилхлоридные трубы поливинилхлорида для услуг питьевой воды и заменить его TIS 17 - 25xx непластифицированная поливинилхлоридная труба для услуг питьевой воды в качестве обязательного | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|--|--|
| | | стандарта. | |
| 5 4 | G/TBT/N/ARG/309/Ad d.1 | Дополнение: Вступление в силу Постановления № 404/2016 Секретариата торговли (SC) было отложено до 3 мая 2017 года. | |
| | 9 февраля 2017 | | |
| | Аргентина | | |
| 5 5 | G/TBT/N/CRI/137/Add. 1 | Дополнение: Технический регламент Коста-Рики (RTCR) № 456: 2011 "Телевизионные приемники и антенны. Основные технические характеристики, применимые в контексте реализации стандарта ISDB-Tb Коста-Рики", который устанавливает технические требования для телевизоров, чтобы гарантировать пользователям, что такие получатели будут функционировать правильно после принятия стандарта ISDB-Tb в Коста-Рике, был уведомлен правительством Республики Коста-Рика 3 июля 2013 года. Члены ВТО настоящим сообщили, что этот технический регламент был исправлен с целью упрощения процедур, которым необходимо следовать. | |
| | 9 февраля 2017 | | |
| | Коста-Рика | | |
| 5 6 | G/TBT/N/EU/451 | Проект Исполнительного Регламента Комиссии, вносящего изменения в Исполнительный регламент (ЕС) № 540/2011, в отношении условий утверждения активного вещества абамектин (4 стр.+ Приложение 2 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 9 февраля 2017 | Абамектин (активное вещество пестицид) | |
| | Европейский союз | Данный проект Исполнительного Регламента Комиссии предусматривает, что одобрение активного вещества абамектин изменяется следующим образом: Продукты, содержащие абамектин, могут быть разрешены на национальном уровне для использования нематерицида | |
| 5 7 | G/TBT/N/MEX/326/Ad d.2 | Дополнение: Мексиканский официальный стандарт NOM-208-SCFI-2016 "Продукты. Широкополосные системы радиосвязи - оборудование радиосвязи и цифровой модуляции со скачкообразной перестройкой частоты, работающей в полосах 902-928 МГц, 2400-2483.5 МГц и | |

| | | | |
|--------|-------------------------------|---|--|
| | | 5725-5850 МГц - Спецификации и методы тестирования", опубликован в Официальном издании Федерации 7 февраля 2017 | |
| | 9 февраля 2017 | | |
| | Мексика | | |
| 5 8 | G/TBT/N/SGP/33 | Текущие регламенты Охраны окружающей среды и управления (Выпуски транспортных средств) должны быть исправлены и опубликованы в официальной газете в соответствии с деталями уведомления. Поправки, вероятно, будут внесены в первый и второй график регламентов Охраны окружающей среды и управления (Выпуски транспортных средств).(2 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 9 февраля 2017 | <ul style="list-style-type: none"> • HS: 87.01 Тракторы (кроме тракторов заголовка 87.09) • HS: 87.02 Автомобили для перевозки десяти или больше человек, включая водителя • HS: 87.03 Легковые автомобили и другие автомобили, преимущественно разработанные для перевозки людей (кроме из 87.02), включая кузова "универсал" и гоночные автомобили • HS: 87.04 Автомобили для транспортировки товаров | |
| | Сингапур | <ul style="list-style-type: none"> • NEA предлагает для реализации норм выбросов Евро VI для новых бензиновых и дизельных автомобилей, чтобы быть в законодательном порядке путем включения их в охрану окружающей среды и управления (Автотранспортные выбросами) Положения. Соответствующие Директивы ЕС заключаются в следующем: <ul style="list-style-type: none"> • облегченный режим: Директивы ЕС 715/2007 / ЕС, 692/2008 / ЕС и 459/2012 / ЕС • напряженный режим: Директивы ЕС 595/2009 / ЕС, 582/2011 / ЕС и 64/2012 / ЕС | |
| 5 9 | G/TBT/N/ZAF/116/Rev. 1 | Нормативные акты, касающиеся продуктов, упаковки и маркировки ПШЕНИЦЫ, предназначенной только для продажи в республике ЮАР. В терминах Закона о стандартах на сельскохозяйственную продукцию 1990 года (Закон № 119 от 1990 года). (16 стр., англ.) | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|--|---|
| | 9 февраля 2017 | Пшеница и меслин. (HS 1001). Продовольственная технология (ICS 67) | |
| | Северная Африка | Предлагаемые правила охватывают стандарты качества, контейнеры, упаковки и маркировки, требования, процедуры отбора проб, методы анализа, допусков, преступлений и наказаний, а также минимальной массы сухих веществ для пшеничного хлеба. | |
| 6 0 | G/TBT/N/ZAF/196/Add .1 | Дополнение: Проект технического регламента, уведомленный в G / TBT / N / ZAF / 196 "Об обязательных технических регламентах для горячей воды Баки VC9006" был опубликован Национальным регулятором спецификации, как график в правительственной газете № 37223 от августа 2016 года. | |
| | 9 февраля 2017 | | |
| | Северная Африка | | |
| 6 1 | G/TBT/N/ZAF/83/Add. 1 | Дополнение. Проект технического регламента, уведомленный в G / TBT / N / ZAF / 83, "Положения, касающиеся классификации, упаковки и маркировки яблок, предназначенных для продажи в Южно-Африканской Республике» был опубликован Министерством сельского, лесного и рыбного хозяйства в Правительственном бюллетене № 37223 от августа 2016. | - |
| | 9 февраля 2017 | | |
| | Северная Африка | | |
| 6 2 | G/TBT/N/CHL/343/Ad d.2 | Дополнение: Республика Чили настоящим сообщает, что технические регламенты, в соответствии с Законом № 20.089 Министерства сельского хозяйства, устанавливающие Национальную систему до сертификации органических сельскохозяйственных продуктов, уведомленный 5 февраля 2016 в G/TBT/N/CHL/343, был выпущен 22 января 2016, в соответствии с Указом № 2 Министерства сельского хозяйства, и вступил в силу 9 апреля 2016. Текст доступен на https://www.leychile.cl/Navegar?idNorma=1089227&idParte=0 . | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Чили | | |
| 6 | G/TBT/N/CHL/344/Ad | Дополнение: | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|---|------------|
| 3 | d.2 | Текст доступен на https://www.leychile.cl/Navegar?idNorma=1097610&idParte=0&idVersion https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/CHL/17_0799_00_s.pdf | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Чили | | |
| 6 4 | G/TBT/N/COL/109/Ad d.3 | Дополнение. Республика Колумбия настоящим сообщает, что проект поправки к Регламенту № 3388 Министерства здравоохранения и социального обеспечения от 8 сентября 2008, "Технический регламент на санитарные требования, предъявляемые к игрушкам и их компонентам и аксессуарам, которые продаются в Колумбии, и принятие других положений", уведомленный 4 февраля 2009 в G/TBT/N/COL/109/Add.1, был обновлен. | 8 мая 2017 |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Колумбия | | |
| 6 5 | G/TBT/N/ECU/106/Ad d.5 | Дополнение. С помощью этого приложения № 5 Республика Эквадор сообщает, что Поправка № 4 к техническому регламенту Эквадорского Института Стандартизации (RTE INEN) № 088 "Препараты поверхностного натяжения", уведомленный 24 октября 2014 в G/TBT/N/ECU/106/Add.1, была выпущена в соответствии с Резолюцией № 16 518 от 20 декабря 2016 Подсекретариата системы качества Министерства Промышленности и Производительности, изданной в Официальном издании № 940 от 8 февраля 2017. | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 6 6 | G/TBT/N/ECU/324/Ad d.1 | Дополнение. С помощью данного Приложения № 1 Республика Эквадор сообщает, что технический регламент Эквадорского Института Стандартизации (RTE INEN) № 159 "Металлические клапаны, используемые в системах распределения воды", проект которого был уведомлен 25 января 2016 в G/TBT/N/ECU/324, был выпущен в соответствии с Регламентом № 16 509 от 22 декабря 2016 Подсекретариатом по качеству Министерства Промышленности и | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|--|--|
| | | Производительности, изданного в Официальном издании № 940 от 8 февраля 2017. | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 6 7 | G/TBT/N/EU/452 | Проект Делегированной Директивы Комиссии, вносящий изменения, в целях адаптации к научно-техническому прогрессу, в Приложение III к Директиве 2011/65/EU Европейского парламента и Совета в отношении исключения для кадмия в цветообразующих светодиодах (светодиоды) для использования в системах показа (6 страниц + Приложение 2 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 10 февраля 2017 | Электрическое и электронное оборудование | |
| | Европейский союз | Данный проект Делегированной Директивы Комиссии касается конкретного приложения и временного исключения от RoHS 2 (Директива 2011/65/EC) ограничения веществ. | |
| 6 8 | G/TBT/N/FRA/171 | Проект Указа о публичном использовании аппаратов для искусственного загара, который вносит изменения в Указ № 2013-1261 от 27 декабря 2013 года, о продаже и общественного использования некоторых аппаратов для искусственного загара с использованием искусственного ультрафиолетового излучения) (8 стр., фр.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 10 февраля 2017 | Аппараты для искусственного загара (вертикальный солярий/шезлонг) | |
| | Франция | Уведомляемый проект Указа, в соответствии со Статьей 21 Закона 2016- 41 от 26 января 2016 «О модернизации системы здравоохранения», вносит поправки в положения Указа № 2013- 1261 от 27 декабря 2013, который был также уведомлен 7 марта 2013. | |
| 69 | G/TBT/N/IDN/101/Add. 2 | Дополнение. | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Индонезия | | |
| 70 | G/TBT/N/IDN/112 | Положение Председателя NADFC RI № 22 2016 по требованиям для использования приправ (63 стр., инд.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 10 февраля 2017 | Пищевые добавки, приправа | |
| | Индонезия | Данный регламент определяет требования для использования приправ как пищевых добавок в обработанной | |

| | | | |
|--------|------------------------------|---|--|
| | | <p>еде, т.е.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Приправы классифицированы как натуральная приправа, ароматическая идентичная натуральной и искусственная приправа.. В целях маркировки приправа идентичная натуральной должна быть указана в этикетке как искусственная приправа. | |
| 71 | G/TBT/N/IDN/113 | Постановление Министерства морского дела и рыболовства № 58 / PERMEN-KP / 2016, касающееся обязательного внедрения SNI на тунец в банках (SNI 8223: 2016) и SNI на сардины и скумбрию в банках (SNI 8222: 2016) (9 стр., инд.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 10 февраля 2017 | Продукты рыболовства: тунец, сардины и макрель HS 1604.14.10.00, HS. 1604.12.10.00, 1604.13.10.00, 1604.15.10.00 | |
| | Индонезия | Данный проект регламента устанавливает, что все тунцы, сардины и макрель в банках, произведенные в стране или импортируемые, распространяемые и продаваемые в стране, должны отвечать требованиям SNI. Производители должны выполнять данные требования, доказанные наличием Сертификата продукта для использования знака SNI. | |
| 72 | G/TBT/N/IDN/85/Add.1 | Дополнение: Постановление министра торговли № 67 / M-DAG / PER / 11/2013 об обязательной маркировке на индонезийском языке для товаров отменено и заменено постановлением министра торговли № 73 / M-DAG / PER / 9/2015. | - |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Индонезия | | |
| 7 3 | G/TBT/N/MEX/301/Add.1 | Дополнение: Ответы на полученные замечания в отношении проекта Мексиканского официального стандарта PROY-NOM-070-SCFI-2015 "Алкогольные напитки - Мескаль - Технические характеристики", опубликованы в Мексиканском Официальном журнале 8 февраля 2017. 4 марта 2016 года Министерство экономики опубликовало проект Мексиканского официального стандарта PROY NOM-070-SCFI-2015 "Алкогольные напитки - Мескаль - Технические характеристики" в | |

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | | Мексиканском официальном журнале (http://www.dof.gob.mx/) для проведения консультаций с общественностью. Текст доступен онлайн в: http://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5471245&fecha=08/02/2017 https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/MEX/17_0765_00_s.pdf | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Мексика | | |
| 7 4 | G/TBT/N/MEX/351 | Уведомление о продлении чрезвычайного Мексиканского Официального стандарта NOM-EM-017-SCFI-2016, Устройства с поддержкой цифровых интерфейсов, подключенных к сетям общего пользования (Цифровые интерфейсы, работающие на уровне 2,048 Кбит/с и 34,368 Кбит/с) (2 стр., исп.) | - |
| | 10 февраля 2017 | Цифровые интерфейсы (Подзаголовок 851762) | |
| | Мексика | Уведомляемый стандарт устанавливает технические правила для устройств с цифровыми интерфейсами, соединенными с общедоступными сетями связи, и направлен на предотвращение неблагоприятного воздействия на торговлю и экономику. | |
| 7 5 | G/TBT/N/TPKM/230/A dd.2 | Дополнение: Отдельная Таможенная Территория Тайвань Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу уведомляет, что «Регламенты, регулирующие названия продукта и маркировку предварительно упакованного масла, сливок, маргарина и жировых спредов», уведомленные в G/TBT/N/TPKM/230 от 12 сентября 2016, были опубликованы 6 февраля 2017 и вступят в силу с 1 июля 2017 года. Тексты доступны на веб-сайте TFDA: http://www.fda.gov.tw/TC/news.aspx | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу | | |
| 7 6 | G/TBT/N/USA/1031/Ad d.3 | Дополнение: Отсрочка даты вступления в силу заключительного правила ("Разъяснение, в каких случаях продукты, изготовленные или полученные из табака, не регулируются в качестве лекарственных средств, устройств или комбинированных | |

| | | | |
|--------|-------------------------------|--|--|
| | | продуктов; О внесении изменений в нормативные акты, касающиеся "предполагаемых видов использования"), которые опубликованы 9 января 2017 года, с 8 февраля 2017 года до 21 марта 2017 года. | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 7 7 | G/TBT/N/USA/1144/Add.4 | Дополнение: Для того, чтобы внести поправку в часть 597 правил CBS (Химическое оптовое хранение) https://docs.dos.ny.gov/info/register/2017/feb1/pdf/rulemaking.pdf | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 7 8 | G/TBT/N/USA/1269/Add.1 | Дополнение: В этом документе Комиссия принимает поправки к своим правилам упростить переход от устаревшей технологии текстового телефона (TTY) к надежному и взаимодействующему средству обеспечения передачи текста в реальном времени (RTT) для людей, которые являются глухими, слабослышащими, глухими слепыми, или имеют дефект речи по включенным сетям и службам Протокола Интернета (IP). | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 7 9 | G/TBT/N/USA/777/Add.2 | Дополнение: Это действие временно задерживает в течение 36 дней дату вступления в силу правила, названного "Федеральные стандарты безопасности моторного транспортного средства; минимальные здравые требования для гибридных автомобилей и электромобилей", опубликованного в Федеральном реестре 14 декабря 2016. | |
| | 10 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 8 0 | G/TBT/N/BRA/684/Add.3 | Дополнение информирует о том, что Национальное агентство по надзору в сфере здравоохранения (Anvisa), выпустило технический регламент RDC № 136 от 8 февраля 2017, ранее уведомленный в G/TBT/N/BRA/684/Add.1, относительно обязательного заявления присутствия лактозы при маркировке пищевых продуктов. | |

| | | | |
|--------|------------------------------------|--|--|
| | | <p>Полный текст доступен на португальском языке и его можно загрузить в: http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=09/02/2017&jornal=1&pagina=44&totalArquivos=128</p> | |
| | 13 февраля 2017 | | |
| | Бразилия | | |
| 8 1 | G/TBT/N/BRA/684/Add d.4 | <p>Дополнение: Данное дополнение направлено на информирование о том, что Национальное агентство по надзору в сфере здравоохранения (Anvisa) выпустило технический регламент № 135 от 8 февраля 2017, ранее уведомленный в G/TBT/N/BRA/684/Add.2, о внесении изменений в Постановление SVS / MS № 29 от 13 января 1998 года</p> | |
| | 13 февраля 2017 | | |
| | Бразилия | | |
| 8 2 | G/TBT/N/CZE/196/Add .1 | <p>Дополнение: Чешская Республика хотела бы сообщить, что Проект Исполнительного Указа по требованиям системы менеджмента (G/TBT/N/CZE/196), был принят 14 декабря 2016 и издан в Официальном издании.</p> | |
| | 13 февраля 2017 | | |
| | Чехия | | |
| 8 3 | G/TBT/N/EU/453 | <p>Проект Исполнительного Регламента Комиссии, отменяющее утверждение активных веществ репеллентов из запаха животного или растительного происхождения / сырового таллового масла, в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1107/2009 Европейского парламента и Совета относительно размещения средств защиты растений на рынке, и вносящее изменения в Исполнительный регламента (ЕС) No 540/2011 (4 стр., англ.).</p> | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 13 февраля 2017 | Сырое талловое масло (активное вещество пестицид) | |
| | Европейский союз | <p>Данный проект Исполнительного Регламента Комиссии предусматривает, что одобрение активного вещества сырового таллового масла отменяется.</p> | |
| 8 4 | G/TBT/N/EU/454 | <p>Проект Исполнительного Регламента Комиссии отменяет утверждение активных веществ репеллентов из запаха животного или растительного происхождения / смолы соснового масла, в соответствии с Регламентом (ЕС) №</p> | 60 дней со дня распространения уведомления |

| | | | |
|--------|---|---|--------------|
| | | 1107/2009 Европейского парламента и Совета относительно размещения средств защиты растений на рынке, и и вносящего изменения в Исполнительный регламента (ЕС) No 540/2011 (4 стр., англ.) | |
| | 13 февраля 2017 | Смола таллового масла (пестицид активное вещество) | |
| | Европейский союз | Данный проект Исполнительного Регламента Комиссии предусматривает, что одобрение активного вещества смолы таллового масла отменяется. | |
| 8 5 | G/TBT/N/JPN/546 | Частичное изменение к минимальным требованиям для биологических продуктов (1 стр.,англ.) | 11 март 2017 |
| | 13 февраля 2017 | Фармацевтическая продукция (HS: 30) | |
| | Япония | Минимальные требования для биологических продуктов, должны быть частично изменены, чтобы добавить стандарты и реагенты для продукта крови, чтобы быть вновь утверждены. | |
| 8 6 | G/TBT/N/TPKM/248/A dd.1 | Дополнение: Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу хотел бы уведомить, что "Инспекционные требования, включая маркировку условий присутствия ограниченных веществ на юридическом контроле для 92 наименований электротехнических и электронных изделий", в соответствии с G / ТБТ / N / ТРКМ / 248 от 6 октября 2016 года, был принят 4 января 2017 и вступит в силу с 1 января 2018 | |
| | 13 февраля 2017 | | |
| | Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу | | |
| 8 7 | G/TBT/N/TPKM/254/A dd.1 | Дополнение: Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу хотел бы уведомить о том, что "Поправка к юридическим требованиям по контролю качества газовых баллонов и топлива для портативных газовых плит, паяльные лампы и многоразового использования зажигалок", уведомленный в G / ТБТ / N / ТРКМ / 254 от 4 ноября 2016 года, была принята 23 января 2017 и вступит в силу с 1 июля 2017 года. | |

| | | | |
|--------|---|---|--|
| | | https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/TPKM/17_0820_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/TPKM/17_0820_00_x.pdf | |
| | 13 февраля 2017 | | |
| | Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу | | |
| 8 8 | G/TBT/N/TPKM/264 | Проект поправок в Закона о предотвращении опасностей табака (41 стр.,англ; 22 стр.,кит.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 13 февраля 2017 | HS: Глава 24 Раздел IV. Табак и произведенные замены табака | |
| | Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу | Поправки предложены, чтобы принять во внимание принципы Рамочной конвенции ВОЗ по борьбе против табака . Предложенный текст содержит восемь глав, тридцать восемь статей, из которых главные элементы описаны ниже: 1. Добавление определений электронных сигарет (электронные сигареты), и внесении изменений определения курения, контейнеры для табачных продуктов, табачных изделий, рекламы табачных изделий. | |
| 8 9 | G/TBT/N/CZE/199/Add .1 | Дополнение: Чешская Республика хотела бы проинформировать членов ВТО о том, что проект Исполнительного Указа о требованиях к обеспечению качества и технической безопасности и оценки и проверки соответствия выбранного оборудования (G / TBT / N / CZE / 199), был принят 9 ноября 2016 и опубликован в Официальном журнале. | |
| | 15 февраля 2017 | | |
| | Мексика | | |
| 9 0 | G/TBT/N/AUS/104 | Запрет на тестирование косметики на животных в Австралии – Справочный документ (8 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Косметика и косметические ингредиенты, в том числе (но не ограничиваясь ими) те, которые содержатся в главах HS 28, 29 и 33. | |
| | Австралия | Австралийское правительство взяло на себя обязательство запретить тестирование косметики на животных, и изучает изменения существующих требований в рамках разработки вариантов осуществления. Это включает | |

| | | | |
|--------|-------------------------|--|--|
| | | <p>в себя процесс широких консультаций и разработки политики.</p> <p>Информация о процессе консультаций можно найти на веб-сайте Департамента здравоохранения:</p> <p>http://www.health.gov.au/internet/main/publishing.nsf/Content/ban-cosmetic-testing-animals</p> | |
| 9 1 | G/TBT/N/CAN/517 | Положения о внесении изменений в Регламенты на продукты питания и лекарственные медикаменты (облучение пищевых продуктов) (14 стр., англ., фр.). | |
| | 16 февраля 2017 | Новые и замороженные сырые продукты из говяжьего фарша (ICS: 67.120.10) | |
| | Канада | Предложенные поправки позволяют, но не требуют, что индустрия может использовать облучение говядины в качестве дополнительного инструмента для повышения безопасности своей продукции. | |
| 9 2 | G/TBT/N/CHN/1193 | Национальный Стандарт КНР Технические требования для расположения огнетушительного оборудования в автобусе (7 стр., кит.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Транспортное средство категории М2 или М3 и школьный автобус. Тракторы (кроме тракторов 87.09). (HS: 8701), Моторные транспортные средства для перевозки десяти или более человек, включая водителя. (HS: 8702), автомобили и моторные прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме указанных в 87.02), в том числе универсалов и гоночных автомобилей. | |
| | Китай | Все технические требования данного стандарта являются обязательными, в том числе основные технические требования, требования к применению портативного огнетушителя, требования к применению сверхтонкого порошкового огнетушащего оборудования, другие требования и переходный период. | |
| 9 3 | G/TBT/N/CHN/1196 | Национальный стандарт КНР 18047-201 * Сжатый природный газ в качестве моторного топлива (7 стр., кит.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Сжатый природный газ (СПГ) в качестве моторного топлива - природного газа (HS: 271121). Природный газ (ICS: 75.060) | |
| | Китай | Документ определяет требования к сжатию природному газу в качестве | |

| | | | |
|--------|-----------------------------------|--|--|
| | | моторного топлива, в том числе область применения и определения, технические требования и методы испытаний, хранение и использование, а также контроль. | |
| 9 4 | G/TBT/N/EU/455 | Проект Исполнительного Регламента Комиссии, вносящий изменение в Регламент (ЕС) № 889/2008 в отношении подачи для определенных органических животных аквакультуры (4 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Органическая аквакультура | |
| | Европейский союз | Проект Исполнительного Регламента Комиссии разъясняет правила, в соответствии со Статьей 25 Регламента (ЕС) № 889/2008 относительно кормления определенных органических водных животных во время инкубаторной стадии. | |
| 9 5 | G/TBT/N/KOR/708 | А. Предлагаемые поправки к Указу, вводящем в действие Закон о содействии экологически чистому сельскому хозяйству и рыболовству, а также управлению и поддержке для органических продуктов питания (15 стр., кор.) В. Предлагаемые поправки к к Указу, вводящем в действие Закон о поощрении экологически чистого сельского хозяйства и рыболовства, а также управлению и поддержке экологически чистых продуктов питания (167 стр., кор.). | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Экологически чистые сельскохозяйственные и рыбные продукты, обработанные натуральные продукты и материалы для органического земледелия | |
| | Республика Корея | Предлагаемые поправки | |
| 9 6 | G/TBT/N/THA/1/Rev.1/ Add.2 | Дополнение: Проект МОРН Уведомление В.Е, озаглавленный «Маркировка фасованных пищевых продуктов (№ 2)». https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/THA/17_0849_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/THA/17_0849_00_x.pdf | |
| | 16 февраля 2017 | | |
| | Таиланд | | |
| 9 7 | G/TBT/N/THA/495 | Проект Уведомления Министерства здравоохранения, названного "Маркировка безглютеновых продуктов | - |

| | | | |
|-------------|------------------------|---|--|
| | | питания" (3 стр., тайс.) | |
| | 16 февраля 2017 | Продукты (Кодекс ICS: 67.040). Продукты питания в целом | |
| | Таиланд | Проект Уведомления МОРН предлагает предписать маркировку безглютеновых продуктов питания | |
| 9 8 | G/TBT/N/UGA/606 | Законопроект качества маиса в Мубенде, 2016 (12 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Кукуруза. Маис (кукуруза). (HS: 1005). Злаки, бобовые и продукты их переработки (ICS: 67.060) | |
| | Уганда | Законопроект содержит положения о: пределах содержания влаги; сушка кукурузы; Использование гербицидов на кукурузе; Требования к регистрации; Преднамеренное загрязнение кукурузы; Агрономические методы выращивания кукурузы; Использование удобрений и навоза; Уборка урожая и послеуборочная обработка кукурузы. Законопроект также содержит требования к торговле кукурузой в районе Мубенде. Примечание: Этот законопроект также будет уведомлен комитетом SPS. | |
| 9 9 | G/TBT/N/UGA/607 | DUS 1585:2017, Охрана окружающей среды - Береговые операции по нефтедобыче и добыче газа - Требования. (51 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Береговые операции по нефтедобыче и производству газа. Нефтяные газы и другие газообразные углеводороды. (HS: 2711), - Природный газ (HS: 271111). Охрана окружающей среды (ICS: 13.020), Охрана окружающей среды и охрана окружающей среды в целом (ICS: 13.020.01), Извлечение и обработка нефтяного и природного газа (ICS: 75.020), Природный газ (ICS: 75.060) | |
| | Уганда | Данный проект стандарта Уганды обеспечивает требования для экологически чистых методов для береговых операций нефтедобычи и производства газа и применим к подрядчикам, поставщикам услуг, а также операторам. | |
| 1 0 0 | G/TBT/N/UGA/608 | DUS 1587:2017, Развитие службы техники безопасности и системы экологического контроля – Береговые операции по нефтедобыче и производству газа - Требования. (20 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Береговые операции по нефтедобыче и | |

| | | | |
|-------------|-------------------------------|---|--|
| | | производству газа. Нефтяные газы и другие газообразные углеводороды. (HS: 2711), - Природный газ (HS: 271111). Охрана окружающей среды (ICS: 13.020), Охрана окружающей среды и охрана окружающей среды в целом (ICS: 13.020.01), Извлечение и обработка нефтяного и природного газа (ICS: 75.020), Природный газ (ICS: 75.060) | |
| | Уганда | Данный проект стандарта Уганды определяет требования к любому предприятию в операциях берегового производства нефтяного и природного газа, включая бурение, строительство, хорошее обслуживание и техническое обслуживание. | |
| 1 0 1 | G/TBT/N/ZAF/215 | Положения, касающиеся аттестации, упаковки и маркировки бананов, предназначенных для продажи в Южно-Африканской Республике (7 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 16 февраля 2017 | Сельское хозяйство (ICS: 65) | |
| | ЮАР | Проект регламента определяет технические требования, касающиеся аттестации/классификации, стандартов для классов, маркировки, упаковки, процедуры отбора и методы контроля для бананов. | |
| 1 0 2 | G/TBT/N/CHN/1197 | Стандарт сточных вод для загрязнителей воды с судов (11 стр., кит.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 17 февраля 2017 | Суда. Круизные суда, экскурсионные катера, паромы, грузовые суда, баржи и аналогичные плавучие средства для перевозки пассажиров или грузов. (HS: 8901). Судостроение и морские сооружения в целом (ICS: 47,020) | |
| | Китай | Данный стандарт определяет ограничения на сброс и требования к мониторингу загрязненных нефтью сточных вод и сточных вод с судов, требования по контролю за выбросами сточных вод, содержащих вредные жидкие вещества и мусор с судов, а также требования к осуществлению и надзору за этим стандартом и т. Д. | |
| 1 0 3 | G/TBT/N/CHN/262/Rev .1 | BOS IEC 60335-2-6, Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-6: Частные требования к стационарным устройствам приготовления пищи (99 стр., англ.). | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 17 февраля 2017 | Безопасность в быту (ICS 13.120), аналогичные устройства для готовки, | |

| | | | |
|-------------|------------------------------|---|----------------|
| | | рабочие столы, печи и (ICS 97.040.20) | |
| | Китай | Требования и методы отбора проб и испытаний | |
| 1 0 4 | G/TBT/N/CAN/507 | Национальный Стандарт КНР Требования техники безопасности для строительства автобусов (57 стр., кит.) | 8 февраля 2017 |
| | 17 февраля 2017 | Транспортные средства категории М2 или М3. Тракторы (кроме тракторов товарной позиции 87.09). (HS: 8701), Моторные транспортные средства для перевозки десяти или более человек, включая водителя. (HS: 8702), автомобили и моторные прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме указанных в товарной позиции 87.02), в том числе универсалов и гоночных автомобилей. (HS: 8703), Моторные транспортные средства для перевозки грузов. (HS: 8704) | |
| | Канада | Уведомляемый документ определяет требования техники безопасности для строительства автобуса. Данный документ относится к транспортным средствам категории М2 или М3, включая троллейбус. | |
| 1 0 5 | G/TBT/N/IND/57 | Проект стандартов безопасности пищевых продуктов и стандартов (стандарты на пищевые продукты и пищевые добавки), 2017 (1 стр., на англ.) | - |
| | 17 февраля 2017 | Упущение предоставления от 2.10.6 (1) безалкогольные газированные напитки, для декларации добавленного сахара | |
| | Индия | Проект стандартов безопасности пищевых продуктов (Стандарты продуктов питания и пищевых добавок), 2017 детализирует положения 2.10.6 (1) Напитки безалкогольные газированные, для декларации добавленного сахара. | |
| 1 0 6 | G/TBT/N/PER/69/Add. 1 | Дополнение: Республика Перу настоящим сообщает, что "Верховный указ о внесении изменений в статью 103 Положения о регистрации, контроле и санитарном надзоре за фармацевтической продукции, медицинских приборов и сантехнических изделий» и «Положения о представлении и содержании документов, необходимых для регистрация и перерегистрация биологических продуктов: биотехнологических продуктов», проект версии которого был уведомлен 15 | |

| | | | |
|-------------|-------------------------------|--|--|
| | | апреля 2015 года в G / TBT / N / PER / 69, был выпущен в соответствии с Указом Президента № 011-2016-SA, опубликован в Официальном журнале El Peruano 20 февраля 2016 года и вступил в силу через 180 дней после опубликования. | |
| | 17 февраля 2017 | | |
| | Перу | | |
| 1 0 7 | G/TBT/N/PER/70/Add.1 | Дополнение: Республика Перу настоящим сообщает, что Положение о представлении и содержании документов, необходимых для регистрации и перерегистрации аналогичных биологических продуктов, проект которого был уведомлен 15 апреля 2015 года в документе G / TBT / N / PER / 70, был издан в соответствии с указом президента № 013 2016 SA, опубликованном в официальном журнале El Peruano 1 марта 2016 года и вступил в силу через 180 дней после опубликования. Текст доступен в: http://www.digemid.minsa.gob.pe/Main.asp?Seccion=475 https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/PER/17_0859_00_s.pdf | |
| | 17 февраля 2017 | | |
| | Перу | | |
| 1 0 8 | G/TBT/N/USA/1031/Add.4 | Дополнение: Пожалуйста, обратите внимание, что полный текст документов можно получить: http://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0913_00_e.pdf | |
| | 17 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 1 0 9 | G/TBT/N/USA/1144/Add.5 | Дополнение: Пожалуйста, обратите внимание, что полный текст документов можно получить: http://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0912_00_e.pdf | |
| | 17 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 1 1 0 | G/TBT/N/USA/1269/Add.2 | Дополнение: Пожалуйста, обратите внимание, что полный текст документов можно получить: http://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0914_00_e.pdf | |
| | 17 февраля 2017 | | |

| | | | |
|-------------|-----------------------------------|--|--|
| | США | | |
| 1 1 1 | G/TBT/N/USA/777/Add .3 | Дополнение: Пожалуйста, обратите внимание, что полный текст документов можно получить: http://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0911_00_e.pdf | |
| | 17 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 1 1 2 | G/TBT/N/BRA/562/Ad d.1 | Дополнение информирует о том, что Национальный Институт Метрологии, Качества и Технологий INMETRO выпустил Постановление 20 от 15 февраля 2017, который одобрил техническое регламент на светильники для освещения дорог общего пользования, в котором устанавливаются обязательные требования к соблюдению в отношении эффективности и безопасности продукта, предварительно уведомленные в G / TBT / N / BRA / 562. Полный текст доступен на португальском языке и его можно загрузить по адресу: http://www.inmetro.gov.br/legislacao/rtac/pdf/RTAC002452.pdf http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=17/02/2017&jornal=1&pagina=257&totalArquivos=440 | |
| | 20 февраля 2017 | | |
| | Бразилия | | |
| 1 1 3 | G/TBT/N/BRA/701/Ad d.1 | Дополнение: Проект Постановления N ° 14 от 16 февраля 2017 (Портариа SDA / MAPA N° 14/2016) Секретариат сельскохозяйственной защиты (Secretaria de Defesa Agropecuaria) / Министерство сельского хозяйства, животноводства и снабжения Создание 18 марта 2017 года в качестве новой даты окончания комментариев: http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=16/02/2017&jornal=1&pagina=6&totalArquivos=96 http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=16/12/2016&jornal=1&pagina=159&totalArquivos=368 http://pesquisa.in.gov.br/imprensa/jsp/visualiza/index.jsp?data=16/12/2016&jornal=1&pagina=160&totalArquivos=368 | |

| | | | |
|-------------|---|--|--|
| | 20 февраля 2017 | | |
| | Бразилия | | |
| 1 1 4 | G/TBT/N/EU/456 | Проект Регламента Комиссии, вносящий изменения в Приложение XVII к Регламенту (ЕС) № 1907/2006 Европейского парламента и Совета относительно регистрации, оценки, разрешения и ограничения химических веществ (REACH) в отношении октаметилциклотетрасилоксана («D4») и декаметилциклопентасилоксан («D5») (4 стр. + Прил. 2 стр., англ.). | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | D4 и D5 в смываемых косметических продуктах в концентрации, равной или больше чем 0,1% в развес любого вещества | |
| | Европейский союз | Данный проект правил касается новой записи в Приложении XVII к Регламенту (ЕС) № 1907/2006. Это ограничило бы размещение на рынке октаметилциклотетрасилоксана (D4) и декаметилциклотетрасилоксана (D5) в смываемых косметических продуктах в концентрации, равной или больше, чем 0,1% в развес любого вещества. | |
| 1 1 5 | G/TBT/N/MNG/7 | Проект Закона о стандартизации, техническом регулировании и аккредитации (15 стр., монг.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Все продукты | |
| | Монголия | Пожалуйста, посмотрите прилагаемую «Концепцию пересмотренной редакции Закона о стандартизации, техническом регулировании и аккредитации» | |
| 1 1 6 | G/TBT/N/TPKM/245/A dd.1 | Дополнение: Отдельная Таможенная Территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу хотела бы уведомить о том, что «Поправка к юридическим инспекционным требованиям к велосипедам для маленьких детей», уведомленная в G/TBT/N/TPKM/245 1 сентября 2016, была принята 9 февраля 2017 и войдет в силу 1 августа 2017. https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/TPKM/17_0978_00_e.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/TPKM/17_0978_00_x.pdf | |
| | 20 февраля 2017 | | |
| | Отдельная Таможенная Территория Тайвань, Пэнху, Цзиньмэнь и Мацзу | | |

| | | | |
|-------------|-----------------------|--|--|
| 1 1 7 | G/TBT/N/TZA/64 | AFDC 09 (4840) P3 - Фосфат кальция, класс корма для животных – Технические правила (3 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Корм для животных (ICS: 65.120) | |
| | Танзания | Данный стандарт определяет требования, методы отбора проб и испытаний для монокальцийфосфата (MCP), монодикальцийфосфата (MDCP), дикальцийфосфата (DCP) и трикальцийфосфата (TCP) в качестве минеральных добавок в кормах для животных. | |
| 1 1 8 | G/TBT/N/TZA/65 | AFDC 14 (4836) P3, Сыр Данбо - Технические правила (5 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Сыр (ICS: 67.100.30) | |
| | Танзания | Данный стандарт определяет требования, методы отбора проб и испытания сыра Данбо, предназначенного для потребления человеком. | |
| 1 1 9 | G/TBT/N/TZA/66 | AFDC 09 (5003) P3, Корм для собак - Технические правила (5 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Корм для животных (ICS: 65.120) | |
| | Танзания | Данный стандарт предписывает требования, методы отбора проб и испытания кормов для собак всех категорий собак. | |
| 1 2 0 | G/TBT/N/TZA/67 | CDC 16 (4982) P3 Эtiquетирование и маркировка фармацевтических продуктов – Технические правила (5 стр.,англ.) | |
| | 20 февраля 2017 | Фармацевтика (ICS: 11.120.01) | |
| | Танзания | Настоящий стандарт определяет общие обязательные и необязательные требования к этикетке для фармацевтических продуктов. Он также дает требования к вторичной упаковке или там, где нет вторичной упаковки, первичной упаковки, небольших контейнеров, блистеров и полос. | |
| 1 2 1 | G/TBT/N/TZA/68 | AFDC 14 (5074) P3 Сыр Эмменталь – Технические правила (5 стр.,англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Сыр (ICS: 67.100.30) | |
| | Танзания | Данный стандарт определяет требования, методы отбора проб и испытания сыра Эмменталь, предназначенного для потребления человеком. | |
| 1 2 | G/TBT/N/TZA/69 | AFDC 14 (4838) P3, Общий сыр – Технические условия (6 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения |

| | | | |
|-------------|--------------------------------|---|--|
| 2 | | | уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Сыр (ICS: 67.100.30) | |
| | Танзания | Данный стандарт определяет требования, методы испытаний и отбора образцов для сыра, предназначенного для потребления человеком. | |
| 1 2 3 | G/TBT/N/TZA/70 | AFDC14 (4837) P3 Сыр Проволоне – Технические условия (5 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 20 февраля 2017 | Сыр (ICS: 67.100.30) | |
| | Танзания | Данный стандарт определяет требования, методы испытаний и отбора проб сыра Проволоне, предназначенного для потребления человеком. | |
| 1 2 4 | G/TBT/N/USA/1118/Ad d.3 | Дополнение. https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/ | |
| | 20 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 1 2 5 | G/TBT/N/USA/1232/Ad d.1 | Дополнение. Основная цель этих предлагаемых поправок к правилам - отложить на один год срок действия минимальных стандартов энергоэффективности для некоторых небольших систем зарядных устройств, которые не продаются в розницу. http://sos.oregon.gov/archives/Documents/our/2017-february-bulletin.pdf https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0969_00_e.pdf | |
| | 20 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 1 2 6 | G/TBT/N/USA/1247/Ad d.1 | Дополнение. В этом документе периоды комментариев для обоих предлагаемых правил продлеваются на дополнительные 30 календарных дней. Комментатор запросил дополнительное время для представления письменных комментариев к предлагаемым правилам. Поэтому ЕРА продлевает период комментариев, чтобы дать всем заинтересованным лицам возможность высказать свои замечания. | |
| | 20 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 127 | G/TBT/N/USA/1270/Ad d.1 | Дополнение. ЕРА выпустило два предложенных правила в соответствии с разделом 6 | |

| | | | |
|-------------|-------------------------|--|--|
| | | Закона о контроле над токсичными веществами (TSCA), чтобы запретить производство (включая импорт), обработку и распространение в торговле трихлорэтилена (TCE) для использования в обезжиривании аэрозолей для использования в точечной очистки в химчистках и для использования в обезжиривании паром; Запретить коммерческое использование ТВК для обезжиривающих аэрозолей, для точечной очистки в химчистках и для использования в обезжиривании паром. https://members.wto.org/crnattachments/2017/TBT/USA/17_0972_00_e.pdf | |
| | 20 февраля 2017 | | |
| | США | | |
| 128 | G/TBT/N/USA/1274 | Дополнение: Стандарты идентификации солодовых напитков (3 стр., англ.) | 12 март 2017 |
| | 20 февраля 2017 | Солодовые напитки. Пиво из солода (HS: 2203); Напитки (ICS: 67.160) | |
| | США | | |
| 1 2 9 | G/TBT/N/TZA/73 | TDC4 (5029) P3 Текстиль - Руководство по маркировке средств для ухода за текстильными изделиями (16 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 21 февраля 2017 | Этикетирование (ICS: 01.080.01) | |
| | Танзания | Настоящий стандарт описывает систему графических символов, предназначенных для использования в постоянной маркировке текстильных изделий, обеспечивая информацию, необходимую для их ухода. Это руководство содержит комплексную систему символов, представляющих инструкции по уходу, чтобы уменьшить языковое обучение. Настоящий стандарт распространяется на следующие виды обработки: стирка, отбеливание, глажка, химчистка и сушка (после стирки). Этот проект стандарта Танзании применим ко всем текстильным изделиям, включая аксессуары в том виде, в котором они поставляются потребителю | |
| 1 3 0 | G/TBT/N/TZA/74 | TDC5 (5027) P3 Текстиль - Свод практических правил по проверке и приемке использованных текстильных изделий (Mitumba) (5 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 21 февраля 2017 | Одежда (ICS: 61.020) | |

| | | | |
|-------------|------------------------------------|---|--|
| | Танзания | Настоящий стандарт предписывает практический кодекс для проверки и критериев приемлемости использованных текстильных изделий. Это также относится к используемой одежде всех типов, размеров и состава волокон. | |
| 1 3 1 | G/TBT/N/BRA/325/Rev.1/Add.1 | Настоящее дополнение информирует о том, что технический регламент, выданный Министерством сельского хозяйства, животноводства и снабжения и ранее уведомленный в соответствии с G / TBT / N / BRA / 325 / Rev.1, в котором определены официальные стандартные требования к классификации, качеству и отбору проб кешью из каштановых миндалей, маркировка или маркировка в отношении классификации продукта и т. Д. утвержден в Постановлении № 2 от 6 февраля 2017 г. (Instrução Normativa do Gabinete do Ministro do MAPA Nº 2/2017). | |
| | 21 февраля 2017 | | |
| | Бразилия | | |
| 1 3 2 | G/TBT/N/CHL/347/Add.1 | Республика Чили настоящим уведомляет о том, что в G / TBT / N / CHL / 347, озаглавленном «Анализ безопасности и / или протокол испытаний для топливных продуктов» Совета по электричеству и топливу (SEC) от 17 марта 2016 года, был выпущен 27 октября 2016 года в соответствии с Советом по электроэнергии и топливу (SEC) отменяет Резолюцию № 15.826, которая вступит в силу 2 ноября 2017 года. | |
| | 21 февраля 2017 | | |
| | Бразилия | | |
| 1 3 3 | G/TBT/N/ARG/317 | Руководство по санитарной авторизации продуктов питания (33 стр., исп.) | 30 дней со дня распространения уведомления |
| | 22 февраля 2017 | Медицинские препараты для использования человеком | |
| | Аргентина | В руководящих принципах санкционированного разрешения на пищевые продукты содержатся минимальные требования, применимые в любой санитарной юрисдикции. | |
| 1 3 4 | G/TBT/N/ARG/316 | Расширенная программа доступа (11 стр., исп.) | 30 дней со дня распространения уведомления |
| | 22 февраля 2017 | Медицинские препараты для использования человеком | |
| | Аргентина | Лаборатории, уполномоченные ANMAT | |

| | | | |
|-------------|-----------------------------|---|---------------|
| | | <p>на импорт и / или подготовку лекарственных препаратов, могут запросить разрешение расширенной программы доступа (РПД) в отношении лекарственных средств для групп пациентов, которым требуется лечение лекарствами, еще не продаваемыми в стране.</p> <p>РПД будет разрешена только там, где лечение необходимо для клинических ситуаций, предполагающих высокий риск смерти или серьезное ухудшение качества жизни и для которых в стране нет эффективного лечения.</p> | |
| 1 3 5 | G/TBT/N/BRA/707 | <p>Проект Резолюции № 311 от 15 февраля 2017 г. (7 стр., португ.)</p> | 17 марта 2017 |
| | 22 февраля 2017 | Медикаменты. Фармацевтические продукты (HS: 30) | |
| | Бразилия | В этом проекте Резолюции предлагается внедрение Национальной системы контроля лекарственных средств (NMCS), а также механизмов и процедур отслеживания лекарственных средств. | |
| 1 3 6 | G/TBT/N/BRA/706 | <p>Проект Постановления № 49 от 13 февраля 2017 г. (2 стр., португ.)</p> | 20 марта 2017 |
| | 22 февраля 2017 | Потолочные вентиляторы (HS: 841451) | |
| | Бразилия | Основные требования к потолочным вентиляторам, производимым внутри страны или импортируемым, для продажи или использования в стране | |
| 1 3 7 | G/TBT/N/JPN/547 | <p>Пересмотр Регламента по безопасности газовых контейнеров и уведомления Министерства экономики, торговли и промышленности (METI) о принятии Закона о безопасности газа под давлением (1 стр., англ.)</p> | |
| | 22 февраля 2017 | Мотоциклы (включая мопеды), оснащенные вспомогательным мотором, с или без боковых вагонов; Боковые автомобили (HS: 8711) | |
| | Япония | В соответствии с Законом о безопасности газа под высоким давлением будут созданы положения о двухколесных транспортных средствах на топливных элементах с водородным топливом в целях обеспечения безопасности и содействия выведению их на рынок. | |
| 1 3 8 | G/TBT/N/ECU/11/Add.6 | <p>С помощью этого дополнения № 6 Республика Эквадор сообщает, что третий пересмотренный вариант (3R) Технического регламента Эквадорского института стандартизации (RTE INEN) № 016 «Изделия из стали для армирования</p> | |

| | | | |
|-------------|------------------------|---|--|
| | | бетона», уведомлённого 27 февраля 2015 в G /TBT/N/ECU/11/Add.5, был выпущен в соответствии с Резолюцией № 17 003 от 11 января 2017 года Подсекретариата по качеству Министерства промышленности и производительности, опубликованной в Официальном журнале № 946 от 16 февраля 2017 года. | |
| | 22 февраля 2017 | | |
| | Эквадор | | |
| 1 3 9 | G/TBT/N/CAN/518 | Уведомление № SMSE 006-17 - Выпуск ICES-002, выпуск 6 (Поправка 1) (1 стр., англ. и фран.) | 10 мая 2017 |
| | 23 февраля 2017 | Радиосвязь (ICS: 33.060) | |
| | Канада | Министерство Инноваций, Науки и Экономического Развития настоящим уведомляет, что на его веб-сайте обновлен следующий документ: http://www.ic.gc.ca/eic/site/smt-gst.nsf/eng/home 'OpenDocument: | |
| 1 4 0 | G/TBT/N/CHL/391 | PE № 5/17/2 2017: Проект базового анализа эффективности использования энергии и / или протокола испытаний для электротехнической продукции (5 стр., исп.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 23 февраля 2017 | Светодиодные лампы с автобалластиком для общего освещения | |
| | Чили | В нотифицированном протоколе устанавливается процедура сертификации энергоэффективности для самозаряжающихся светодиодных ламп, охватываемых стандартом Международной электротехнической комиссии (МЭК) № 62612: 2015-10 | |
| 1 4 1 | G/TBT/N/EU/457 | Проект Регламента Комиссии, дополняющий Регламент (ЕС) № 609/2013 Европейского парламента и Совета в отношении конкретных требований к составу и информации для полной замены диеты для контроля веса (10 стр. + 4 стр. приложения, на англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 23 февраля 2017 | | |
| | Европейский Союз | Проект Делегированного Регламента Комиссии устанавливает правила для полной диетической замены для контроля веса в ЕС в соответствии с пунктом 1 статьи 11 Регламента (ЕС) № 609/2013 Европейского парламента и Совета от 12 июня 2013 года о продуктах питания, предназначенных для младенцев и детей младшего возраста, продуктов питания для специальных медицинских целей и | |

| | | | |
|-------------|-------------------------|--|--|
| | | полной диетической замены для контроля веса. | |
| 1 4 2 | G/TBT/N/ISR/942 | Регламенты общественного здравоохранения (продукты питания) (пищевые добавки) (поправка) 5777 - 2017 (1 стр., иврит) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 24 февраля 2017 | Продукты питания (HS: Раздел I - IV, Главы 1 - 24, ICS: 67.040) | |
| | Израиль | Проект поправки к «Регламенту общественного здравоохранения (пищевых продуктов) (Пищевые добавки)», уведомленный Министерством здравоохранения Израиля. Эта поправка дает возможность упаковывать пищевые добавки, содержащие железо (Fe + 2), в упаковочной упаковке, устойчивой к индивидуальным дозам, в дополнение к повторно закрываемой защищенной от детей упаковке, требуемой в первоначальных правилах. Пакет должен соответствовать израильскому стандарту SI 8317, который принимает международный стандарт ISO 8317. | |
| 1 4 3 | G/TBT/N/CHN/1198 | Положения о выпуске биологических продуктов для партии (пересмотренный проект) (14 стр., кит.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 27 февраля 2017 | Биологические продукты. Медикаменты (ICS: 11.120.10) | |
| | КНР | Пересмотр Положений о выпуске биологических продуктов 2004 года. Он включает 7 глав, 49 статей. В нем указывается, что вакцины, продукты крови и скрининг крови должны подлежать оценке качества, такой как обязательный осмотр и обследование лабораторий контроля качества лекарственных средств, назначенных CFDA. И только квалифицированные могут быть импортированы и / или распространены в Китае. | |
| 1 4 4 | G/TBT/N/ECU/331 | Проект технического регламента Эквадорского института стандартизации на косметические средства, средства гигиены для домашних нужд и средства личной гигиены для абсорбентов (23 стр., испан.) | 25 марта 2017 |
| | 27 февраля 2017 | 3305.10.00.00 | |
| | Эквадор | Требования | |
| 1 4 5 | G/TBT/N/TZA/75 | AFDC 04 (4721) P3 Закаленный растительный жир – Технические условия (5 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 27 февраля 2017 | Масличные культуры (ICS: 67.200) | |

| | | | |
|-------------|-------------------------|--|--|
| | Танзания | Настоящий стандарт предписывает требования и методы отбора проб и испытаний на твердые растительные жиры для непосредственного потребления человеком. | |
| 1 4 6 | G/TBT/N/TZA/76 | AFDC 04 (4960) P3 Рафинированное рапсовое масло (canola) – Технические условия (8 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 27 февраля 2017 | Масличные культуры (ICS: 67.200) | |
| | Танзания | Настоящий стандарт предписывает требования, методы отбора проб и испытания на рафинированное рапсовое (каноловое) масло. | |
| 1 4 7 | G/TBT/N/TZA/77 | AFDC 04 (4961) P3 Рафинированное оливковое масло – Технические условия (7 стр., англ.) | 60 дней со дня распространения уведомления |
| | 27 февраля 2017 | Масличные культуры (ICS: 67.200) | |
| | Танзания | Настоящий стандарт предписывает требования, методы отбора проб и испытания на рафинированное оливковое масло и очищенное оливковое масло из жмыха, предназначенное для непосредственного потребления человеком. | |
| 1 4 8 | G/TBT/N/BRA/708 | Проект Технической резолюции № 312 от 20 февраля 2017 года (20 стр., порт.) | 29 марта 2017 |
| | 28 февраля 2017 | Вода для фармацевтического применения | |
| | Бразилия | Данный проект Резолюции определяет главу «вода для фармацевтических целей» Бразильской фармакопеи | |
| 1 4 9 | G/TBT/N/USA/1279 | Нормы контроля за загрязнением окружающей среды в Калифорнии; Используемые в дизельном топливе транспортные холодильные агрегаты (TRU) и TRU генераторные установки и установки, где работают TRU; Уведомление о решении (8 стр., англ.) | 20 марта 2017 |
| | 28 февраля 2017 | Транспортные холодильные установки с дизельным топливом. Качество воздуха (ICS: 13.040), Грузовые автомобили (ICS: 43.080), Автомобили специального назначения (ICS: 43.160) | |
| | США | | |
| 1 5 0 | G/TBT/N/USA/1277 | Процедуры определения приоритетности химических веществ для оценки риска в соответствии с Законом о контроле за токсичными веществами (13 стр., англ.) | 20 марта 2017 |
| | 28 февраля 2017 | Химические субстанции. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Продукция химической промышленности (ICS: 71.100) | |
| | США | | |

| | | | |
|-------------|-------------------------|---|---------------|
| 1 5 1 | G/TBT/N/USA/1276 | Процедуры оценки химического риска в соответствии с Законом о внесении изменений в Закон о токсичных веществах (19 стр., англ.) | 20 марта 2017 |
| | 28 февраля 2017 | Химические вещества. Защита окружающей среды (ICS: 13.020), Продукция химической промышленности (ICS: 71.100) | |
| | США | В соответствии с разделом 6 (b) (4) Закона о контроле над токсичными веществами (ЕРА), ЕРА предлагает установить процесс проведения оценок риска для определения того, представляет ли химическое вещество необоснованный риск нанесения вреда здоровью или окружающей среде. Без учета затрат или других факторов риска, в том числе необоснованного риска для потенциально подверженной или восприимчивой субпопуляции, в условиях использования. | |
| 1 5 2 | G/TBT/N/USA/1275 | Стандарты энергоэффективности для проектирования и строительства обновленных базовых стандартов для новых федеральных малоэтажных жилых зданий (12 стр., англ.) | Нет |
| | 28 февраля 2017 | Низкоэтажные жилые дома, энергоэффективность. Охрана окружающей среды (ICS: 13.020), Здания (ICS: 91.040) | |
| | США | Министерство энергетики США публикует это окончательное правило для реализации положений Закона о энергосбережении и производстве (ЕСРА), в соответствии с которым необходимо обновить базовые федеральные стандарты эффективности использования энергии для строительства новых федеральных малоэтажных жилых зданий. | |