

**Реестр уведомлений,  
опубликованных Комитетом по техническим барьерам в торговле,  
сентябрь - октябрь 2022**

| № п/п | № уведомления                             | Наименование документа  | Окончательная дата для подачи комментариев |
|-------|---|---|--|
|       | Дата                                      | Область распространения   |  |
|       | Страна                                    | Краткое содержание  |  |
| 1.    | <b>G/TBT/N/EU/921</b>                     | Проект Делегированного Регламента Комиссии, вносящего поправки в Регламент (ЕС) № 273/2004 Европейского парламента и Совета и Регламент Совета (ЕС) № 111/2005 в отношении включения определенных прекурсоров наркотиков в список включенных в списки веществ; (7 стр на английском языке), (3 стр на английском языке)   |  |
|       | 12 сентября 2022                          |   |  |
|       | Европейский союз                          |   |  |
| 2.    | <b>G/TBT/N/USA/1737/Add.3</b>             | Следующее сообщение от 12 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Соединенных Штатов Америки.<br><a href="https://www.cdfa.ca.gov/AHFSS/pdfs/animal_confinement_adopt_text.pdf">https://www.cdfa.ca.gov/AHFSS/pdfs/animal_confinement_adopt_text.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/final_measure/22_6041_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/final_measure/22_6041_00_e.pdf</a><br>Описание: Предложение 12, Содержание сельскохозяйственных животных<br>АГЕНТСТВО: Департамент продовольствия и сельского хозяйства штата Калифорния.<br>ДЕЙСТВИЕ: Последнее правило<br>РЕЗЮМЕ: Окончательная редакция Правил содержания животных, вступающих в силу 1 сентября 2022 г.<br>Департамент продовольствия и сельского хозяйства Калифорнии и Департамент общественного здравоохранения Калифорнии совместно приняли постановления по реализации Инициативы по содержанию сельскохозяйственных животных 2018 г., принятой в 2018 г. как Предложение 12. Эти постановления устанавливают программу регистрации, сертификации, проверки транспортных средств, а также маркировки и Требования к маркировке для продажи яиц в скорлупе, жидких яиц, цельной телятины и цельной свинины в Калифорнии. |  |
|       | 12 сентября 2022                          |   |  |
|       | США                                       |   |  |
| 3.    | <b>G/TBT/N/BRA/343/Rev.3/Add.1/Corr.1</b> | Следующее сообщение от 12 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Объединение требований к оценке соответствия бытовой техники. Исправление к Постановлению Inmetro № 148 от 28 марта 2022 г.,  |  |

|    |                              |   |                               |
|----|------------------------------|---|-------------------------------|
|    |                              | опубликованному в Официальной газете Бразилии от 31 марта 2022 г.<br><a href="https://www.in.gov.br/web/dou/-/retificacao-427284676">https://www.in.gov.br/web/dou/-/retificacao-427284676</a>  |                               |
|    | 12 сентября 2022             |   |                               |
|    | Бразилия                     |   |                               |
| 4. | <b>G/TBT/N/THA/585/Add.1</b> | Следующее сообщение от 12 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Таиланда. Тайский стандарт под названием « <i>Надлежащая практика обращения с животными в слоновьем хозяйстве</i> » (TAS 6413-2021)..<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/THA/final_measure/22_6077_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/THA/final_measure/22_6077_00_x.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/THA/final_measure/22_6077_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/THA/final_measure/22_6077_00_e.pdf</a><br>Стандарт под названием «Надлежащая практика обращения с животными для слоновьего хозяйства» был ранее уведомлен Национальным бюро стандартов сельскохозяйственных товаров и пищевых продуктов (ACFS) Министерства сельского хозяйства и кооперативов в G/TBT/N/THA/585 от 7 декабря 2020 года. стандарт был опубликован в Royal Gazette от 19 августа 2022 года.<br>Дата вступления в силу: через два года после публикации в Royal Gazette (19 августа 2024 г.). |                               |
|    | 13 сентября 2022             |   |                               |
|    | Таиланд                      |   |                               |
| 5. | <b>G/TBT/N/ARG/439</b>       | Проект совместной резолюции «Продовольственный кодекс Аргентины - Глава IX Мучные продукты - Зерно, мука и продукты из них - Статья 696: Рисовая мука» (3 стр. на испан яз)<br><a href="http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_arg.php">http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_arg.php</a>  |                               |
|    | 13 сентября 2022             | Рисовая мука (код ТН ВЭД: 11)   |                               |
|    | Аргентина                    | Уведомленный проект совместной резолюции, подготовленный Национальной продовольственной комиссией (CONAL), предлагает изменить содержание влаги в рисовой муке и включает соответствующие применимые микробиологические критерии.   |                               |
| 6. | <b>G/TBT/N/ARG/437</b>       | Проект совместной резолюции «Пищевой кодекс Аргентины (САА) - глава XVI, корректирующие и технологические добавки - бальзамический уксус и традиционный бальзамический уксус») (4 страницы, на испанском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|    | 13 сентября 2022             | (код ТН ВЭД: 2209)  |                               |
|    | Аргентина                    | Уведомленный проект совместной резолюции, подготовленный Национальной продовольственной комиссией (CONAL), включает статьи 1334 ter и quater, устанавливающие стандарты идентичности и  |                               |

|    |                              |   |                               |
|----|------------------------------|---|-------------------------------|
|    |                              | качества бальзамического уксуса и традиционного бальзамического уксуса соответственно.  |                               |
| 7. | <b>G/TBT/N/MEX/516</b>       | Проект официального стандарта Мексики PROY-NOM-006-SCT2, Основные аспекты визуального осмотра транспортных единиц, используемых для перевозки опасных грузов; (10 стр на испан яз)<br><a href="mailto:tania.fosado@economia.gob.mx">tania.fosado@economia.gob.mx</a> ;<br><a href="mailto:emeterio.mosso@economia.gob.mx">emeterio.mosso@economia.gob.mx</a><br><a href="https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5658763&amp;fecha=21/07/2022#gsc.tab=0">https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5658763&amp;fecha=21/07/2022#gsc.tab=0</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/MEX/22_6105_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/MEX/22_6105_00_s.pdf</a>                | 60 дней с момента уведомления |
|    | 13 сентября 2022             | Перевозка опасных грузов  |                               |
|    | Мексика                      | Заявленный проект официального стандарта Мексики PROY-NOM-006-SCT2, Основные аспекты визуального осмотра транспортных единиц, используемых для перевозки опасных грузов.  |                               |
| 8. | <b>G/TBT/N/ARG/389/Add.1</b> | Следующее сообщение от 13 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Аргентины. Совместная резолюция № 24/2021 Секретариата по качеству здоровья и Секретариата по продовольствию, биоэкономике и региональному развитию «Продовольственный кодекс Аргентины - Глава XI Пищевые продукты на растительной основе: консервированные овощи» (статьи 927–936).<br><a href="http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_arg.php">http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_arg.php</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/final_measure/22_6113_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/final_measure/22_6113_00_s.pdf</a><br>(EX-2019-99693346--АПН-ДЕРА#АНМАТ) |                               |
|    | 13 сентября 2022             |   |                               |
|    | Аргентина                    |   |                               |
| 9. | <b>G/TBT/N/URY/67</b>        | Проект технического регламента МЕРКОСУР по установке устройств освещения и световой сигнализации (5 страниц, на испанском языке)<br><a href="https://www.gub.uy/ministerio-industria-energia-mineria/comunicacion/noticias/consulta-publica-sobre-reglamento-tecnico-mercosur-vinculado-iluminacion">https://www.gub.uy/ministerio-industria-energia-mineria/comunicacion/noticias/consulta-publica-sobre-reglamento-tecnico-mercosur-vinculado-iluminacion</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/URY/22_6097_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/URY/22_6097_00_s.pdf</a>  |                               |
|    | 13 сентября 2022             | Транспортные средства категорий М, N и O.   |                               |
|    | Уругвай                      | Резолюция МЕРКОСУР/GMC/RES № 83/94 актуализирована путем принятия нового Технического регламента МЕРКОСУР, который устанавливает требования к установке устройств освещения и световой сигнализации на транспортных средствах, обращающихся в государствах-участниках МЕРКОСУР, с целью повышения безопасности дорожного движения.  |                               |

|     |                              |   |                               |
|-----|------------------------------|---|-------------------------------|
|     |                              | Проект текста основан на Правилах № 48 Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и Федеральном стандарте безопасности транспортных средств (FMVSS) № 108.   |                               |
| 10. | <b>G/TBT/N/EU/923</b>        | Проект Делегированного регламента Комиссии, вносящего поправки в регламент Комиссии (ЕС) 2016/127 в отношении требований к белку для детских смесей и детских смесей, изготовленных из белковых гидролизатов (5 стр. на английском языке), (7 стр. на английском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|     | 13 сентября 2022             | Продукты питания  |                               |
|     | Европейский союз             | Регламент направлен на внесение поправок в Регламент (ЕС) 2016/127 в требования к составу, установленные этим Регламентом, в отношении содержания белка, источника белка, обработки белка и качества белка для детских смесей и смесей для прикорма, изготовленных из гидролизатов на основе соответствующее научное заключение EFSA.<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6117_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6117_00_e.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6117_01_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6117_01_e.pdf</a>   |                               |
| 11. | <b>G/TBT/N/BRA/876/Add.1</b> | Следующее сообщение от 12 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Бразилии. Техническая резолюция MERCOSUL об идентичности и качестве лука. Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA издало Постановление № 486 от 5 сентября 2022 г., которым вносятся поправки в Постановление MAPA № 427 от 27 апреля 2022 г., включающие в национальную правовую систему Технический регламент МЕРКОСУР по идентичности и качеству лука, утвержденный резолюцией GMC - МЕРКОСУР № 04/21.<br><a href="https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-427-de-27-de-abril-de-2022-395718201">https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-427-de-27-de-abril-de-2022-395718201</a><br><a href="https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-486-de-5-de-setembro-de-2022-427261213">https://www.in.gov.br/web/dou/-/portaria-mapa-n-486-de-5-de-setembro-de-2022-427261213</a> |                               |
|     | 13 сентября 2022             |   |                               |
|     | Бразилия                     |   |                               |
| 12. | <b>G/TBT/N/TPKM/504</b>      | Предложение о внесении изменений в Требования к юридической проверке вилок и розеток для стационарной проводки и 7 других продуктов для распределения электроэнергии; (6 страниц на китайском языке), (7 страниц на английском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|     | 13 сентября 2022             | Прочие выключатели (код ТН ВЭД: 853650); прочие (код ТН ВЭД: 853669); Оснащен разъемами (код ТН ВЭД: 854442)  |                               |

|     |  |  |                               |
|-----|--|--|-------------------------------|
|     | Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цинмэнь и Мацу | Вилки и розетки для стационарной проводки имеют все более разнообразные функции, например, беспроводное управление, контроль времени и индукционное управление. Бытовые выключатели стационарной проводки постепенно заменяются электронными выключателями. В результате оценки рисков BSMI предлагает добавить 8 продуктов для стационарной проводки с беспроводным управлением, управлением проводной сетью, контролем времени, голосовым управлением, датчиком движения, датчиком освещенности и функциями расчета электроэнергии в рамках правовой проверки.<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/22_6107_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/22_6107_00_e.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/22_6107_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TPKM/22_6107_00_x.pdf</a> |                               |
| 13. | <b>G/TBT/N/JPN/722/Add.1</b>                                   | Следующее сообщение от 12 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Японии. Частичная поправка к Постановлению о введении в действие Закона о радио и т. д. Как было объявлено в документе G/TBT/N/JPN/722 от 6 января 2022 г., поправки вступили в силу 27 апреля 2022 г.<br><a href="https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html">https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html</a>  |                               |
|     | 13 сентября 2022   |  |                               |
|     | Япония   |  |                               |
| 14. | <b>G/TBT/N/GBR/53</b>  | Реестр одобренных пестицидов Великобритании<br><a href="mailto:TBTEnquiriesUK@trade.gov.uk">TBTEnquiriesUK@trade.gov.uk</a>  |                               |
|     | 13 сентября 2022   | активные вещества пестицидов; Пестициды и другие агрохимикаты (код ICS: 65.100)  |                               |
|     | Великобритания   | В целях прозрачности Великобритания добавляет участников в государственный реестр, в котором содержится список утвержденных активных веществ, подлежащих включению в средства защиты растений в Великобритании, а также подробные сведения о конкретных условиях утверждения.  |                               |
| 15. | <b>G/TBT/N/SVN/120</b>   | TSPI PGV.06.325: 2022 Стабилизированные несущие слои конструкции дорожной одежды (83 страницы на словенском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|     | 13 сентября 2022   | Дорожная техника (код ICS: 93.080)   |                               |
|     | Словения   | В TSPI указываются параметры для определения пригодности участков дорог для данного вида реабилитации и выбора наиболее подходящей технологии стабилизации. Также определены методики проектирования, выполнения работ, контроля качества и государственные требования к качественным характеристикам используемых материалов, изготавливаемой смеси, закладного слоя и периодичности испытаний.   |                               |

|     |                              |  |  |
|-----|------------------------------|--|--|
|     |                              | <a href="https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/sl/search/?trisaction=search.detail&amp;year=2022&amp;num=603">https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/tris/sl/search/?trisaction=search.detail&amp;year=2022&amp;num=603</a>  |  |
| 16. | <b>G/TBT/N/MEX/410/Add.1</b> | Следующее сообщение от 13 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Мексики. Проект поправки к официальному стандарту Мексики NOM-060-ZOO-1999 «Ветеринарно-санитарные требования к переработке животных отходов и их использованию в кормах для животных».<br><a href="https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5663772&amp;fecha=08/09/2022#gsc.tab=0">https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5663772&amp;fecha=08/09/2022#gsc.tab=0</a>  |  |
|     | 13 сентября 2022             |  |  |
|     | Мексика                      |  |  |
| 17. | <b>G/TBT/N/VNM/237</b>       | Проект циркулярных мер по различению технического спирта и пищевого спирта; (6 страниц на вьетнамском языке)   | 60 дней с момента уведомления          |
|     | 13 сентября 2022             | Продукция химической промышленности (ICS 71.100).  | Дата вступления в силу: 1 февраля 2022 |
|     | Вьетнам                      | циркуляр определяет меры по различению технического спирта, не используемого в пищевых продуктах, от пищевого спирта, чтобы предотвратить приготовление спирта из технического спирта, не используемого в пищевых продуктах. Настоящий проект Циркуляра распространяется на организации и физических лиц, производящих, реализующих и использующих технический спирт на территории Социалистической Республики Вьетнам, а также на другие соответствующие учреждения, организации и физических лиц.<br><a href="http://http://legal.moit.gov.vn/du-thao-van-ban/55.html">http://http://legal.moit.gov.vn/du-thao-van-ban/55.html</a> |  |
| 18. | <b>G/TBT/N/EU/922</b>        | Проект Регламента Комиссии, вносящий поправки в Приложение II к Регламенту (ЕС) № 1925/2006 Европейского парламента и Совета в отношении никотинамидрибозидхлорида, добавляемого в пищевые продукты; (3 страницы на английском языке), (2 страницы на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6114_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6114_00_e.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6114_01_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6114_01_e.pdf</a>  | 60 дней с момента уведомления          |
|     | 13 сентября 2022             | Продукты питания   |  |
|     | Эквадор                      | проект постановления, делегированного Комиссией, касается разрешения на добавление никотинамидрибозидхлорида в качестве источника ниацина в пищевые продукты в соответствии с соответствующим научным заключением EFSA.  |  |

|     |                               |   |   |
|-----|-------------------------------|---|---|
| 19. | <b>G/TBT/N/ARG/438</b>        | Проект совместной резолюции «Пищевой кодекс Аргентины - Глава XI Пищевые продукты растительного происхождения: Консервированные овощи - Статья 926" (5 стр на испанском языке)<br><a href="http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_ar_g.php">http://www.puntofocal.gov.ar/formularios/notific_ar_g.php</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/22_6116_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/22_6116_00_s.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/22_6116_01_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/22_6116_01_s.pdf</a> | 60 дней с момента уведомления           |
|     | 13 сентября 2022              | Консервированные овощи (код ICS: 67.230)  |   |
|     | Аргентина                     | Уведомленный проект совместной резолюции, подготовленный Национальной продовольственной комиссией (CONAL), содержит поправку к статье 926, добавляющую определение, термическую обработку и микробиологические критерии консервированных фруктов и овощей.  |   |
| 20. | <b>G/TBT/N/BRA/1096/Add.4</b> | Следующее сообщение от 12 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Бразилии. Повестка дня Национального горнодобывающего агентства - АНМ на двухлетний период 2022-2023 гг. Национальное горнодобывающее агентство издало Постановление АНМ № 144 от 2 сентября 2022 года, которым вносятся поправки в Повестку дня Национального горнодобывающего агентства – АНМ на двухлетний период 2022–2023 годов.<br><a href="https://www.in.gov.br/web/dou/-/resolucao-anm-n-114-de-2-de-setembro-de-2022-427624799">https://www.in.gov.br/web/dou/-/resolucao-anm-n-114-de-2-de-setembro-de-2022-427624799</a>                   | Дата вступления в силу: 8 сентября 2022 |
|     | 13 сентября 2022              |   |   |
|     | Бразилия                      |   |   |
| 21. | <b>G/TBT/N/CHN/ 1699</b>      | Положение о надзоре за онлайн-распространением косметики (проект); (13 стр на китайском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_6143_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/CHN/22_6143_00_x.pdf</a>   | 60 дней с момента уведомления           |
|     | 14 сентября 2022              | косметика (код ТН ВЭД: 33); (ICS код: 71.100.70)  |   |
|     | Китай                         | Документ призван стандартизировать онлайн-распространение косметики и поведение службы на платформе электронной коммерции косметики для обеспечения безопасности здоровья потребителей.   |   |
| 22. | <b>G/TBT/N/BRA/1446</b>       | Проект постановления № 1114 от 6 сентября 2022 г (11 страниц на португальском языке)<br><a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6485886/consulta_publica_1114_2022+GEREG.pdf/a2f4a70c-5925-4245-9542-c467fea19008">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6485886/consulta_publica_1114_2022+GEREG.pdf/a2f4a70c-5925-4245-9542-c467fea19008</a>   | 13 декабря 2022                         |
|     | 14 сентября 2022              | пищевые технологии (код ICS: 67)  |   |
|     | Бразилия                      | проект постановления содержит положения о предлагаемой нормативной инструкции, которая «устанавливает форму упорядочения различных категорий пищевых продуктов и упаковки, а  |   |

|     |   |   |                |
|-----|---|---|----------------|
|     |   | также соответствующую документацию, которая должна быть представлена».  |                |
| 23. | <b>G/TBT/N/BRA/1165/Add.1</b>             | Следующее сообщение от 14 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Общественное обсуждение № 1044, 8 апреля 2021 г. Публичные консультации № 1044 от 8 апреля 2021 г. (G/TBT/N/BRA/1165), устанавливающие критерии для исключения и замены исследований относительной биодоступности и биоэквивалентности, были приняты в качестве Резолюции - RDC № 749, 05 сентябрь 2022 г.<br><a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2695968/RDC_749_2022_.pdf/d8c6877a-b162-49e8-944b-e1e88f7ef6ef">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2695968/RDC_749_2022_.pdf/d8c6877a-b162-49e8-944b-e1e88f7ef6ef</a> |                |
|     | 14 сентября 2022                          |   |                |
|     | Бразилия                                  |   |                |
| 24. | <b>G/TBT/N/BRA/344/Rev.1/Add.1/Corr.1</b> | Следующее сообщение от 14 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Исправление пункта 14 Постановления об исправлении Inmetro № 140/2022, опубликованного в Официальном вестнике 30 августа 2022 года, раздел 1, страница 87.<br><a href="https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-428666586">https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-428666586</a>   |                |
|     | 14 сентября 2022                          |   |                |
|     | Бразилия                                  |   |                |
| 25. | <b>G/TBT/N/BRA/1448</b>                   | Проект постановления № 1112 от 6 сентября 2022 г.; (17 страниц на португальском языке)<br><a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6394235/consulta_publica_1112_2022+GGTPS.pdf/bf98de8a-e3a7-4065-9167-495c7882c036">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6394235/consulta_publica_1112_2022+GGTPS.pdf/bf98de8a-e3a7-4065-9167-495c7882c036</a>   | 14 ноября 2022 |
|     | 14 сентября 2022                          | Медицинское оборудование (ICS код: 11.040)  |                |
|     | Бразилия                                  | проект резолюции содержит положения об основных требованиях к безопасности и рабочим характеристикам, применимым к медицинским изделиям и медицинским изделиям для диагностики in vitro (IVD). Предлагаемая резолюция будет основываться на документе, подготовленном Международным форумом органов регулирования медицинских изделий — IMDRF/GRRP WG/N47:2018 Основные принципы безопасности и характеристик медицинских устройств и медицинских изделий для диагностики in vitro.   |                |
| 26. | <b>G/TBT/N/BRA/1044/Add.1/Corr.1</b>      | Следующее сообщение от 14 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Исправление к Постановлению Inmetro № 290 от 7 июля 2021 г., опубликованному в Официальном вестнике 12 июля 2021 г., раздел 1, стр 26–28.<br><a href="https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-428666586">https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-428666586</a>  |                |
|     | 14 сентября 2022                          |   |                |



|     |                                      |  |                 |
|-----|--------------------------------------|--|-----------------|
|     | Бразилия                             |  |                 |
| 27. | <b>G/TBT/N/BRA/1447</b>              | Проект постановления № 1113 от 6 сентября 2022 (11 страниц на португальском языке)<br><a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6485886/consulta_publica_1113_2022+GEREG+%281%29.pdf/bf4855e5-6a5a-4551-8c8b-2b3dacba1094">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6485886/consulta_publica_1113_2022+GEREG+%281%29.pdf/bf4855e5-6a5a-4551-8c8b-2b3dacba1094</a>  | 13 декабря 2022 |
|     | 14 сентября 2022                     | Пищевые технологии (ICS код 67)  |                 |
|     | Бразилия                             | проект постановления содержит положения о регуляризации пищевых продуктов и упаковки, находящихся в ведении Национальной системы надзора за здоровьем (SNVS), предназначенных для поставок на территорию страны.   |                 |
| 28. | <b>G/TBT/N/ISR/1091/Add.1</b>        | Следующее сообщение от 13 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 5383 - Автомобильные подъемники. Уведомленная мера отменена: 1 сентября 2022 г.  |                 |
|     | 14 сентября 2022                     |  |                 |
|     | Израиль                              |  |                 |
| 29. | <b>G/TBT/N/BRA/1063/Add.1/Corr.3</b> | Следующее сообщение от 14 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Исправление статьи 5 Постановления Inmetro № 147 от 28 марта 2022, опубликованного в Официальном вестнике 31 марта 2022 г., стр 108–119, раздел 1.<br><a href="https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-428666586">https://www.in.gov.br/en/web/dou/-/retificacao-428666586</a>  |                 |
|     | 14 сентября 2022                     |  |                 |
|     | Израиль                              |  |                 |
| 30. | <b>G/TBT/2/Add.34/Rev.3</b>          | Следующее сообщение в соответствии со статьей 15.2 Соглашения о технических барьерах в торговле от 12 сентября 2022 года было получено от делегации Египта.<br>1. ВВЕДЕНИЕ<br>1.1. Соглашение об учреждении ВТО, Соглашение по ТБТ, принятое президентским указом № 72 от 1995 года и одобренное Народной ассамблеей Египта 16 апреля 1995 года, вступили в силу для Арабской Республики Египет 30 июня 1995 г. и были включены во внутреннее законодательство.<br>2 СПРАВОЧНЫЙ ЦЕНТР ВТО/ТБТ<br>2.1. Египетская организация по стандартизации и качеству (далее именуемая EOS) была назначена египетским справочным центром ВТО/ТБТ. Адрес, телефон, факс и электронная почта справочного пункта:<br>16 Tadreeb El - Modarrebeen St., Ameriya, Каир – ЕГИПЕТ<br>Телефон: + (202) 22845522; + (02) 22845524<br>Факс: + (202) 22845504<br>Электронная почта: eos.tbt@eos.org.eg, eos@idsc.net.eg<br>Сайт: www.eos.org.eg. |                 |

Председатель: Исполняющий обязанности руководителя ЭОС, д.т.н. Калед Хассан Софи.

2.2. Основные обязанности египетского справочного центра ВТО/ТБТ включают ответы на технические запросы, касающиеся технических регламентов, стандартов, процедур оценки соответствия и выполнение обязательств по уведомлению в соответствии с Соглашением по ТБТ.

### 3 ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ

3.1. Технические регламенты, основанные на стандартах, представляются министру торговли и промышленности для утверждения и опубликования. Есть и другие министерства, занимающиеся подготовкой, выпуском и внедрением конкретных технических регламентов, такие как Министерство окружающей среды, Министерство здравоохранения и народонаселения, Министерство электроэнергии и энергетики, Министерство сельского хозяйства и мелиорации, Национальное управление по безопасности пищевых продуктов Египта (NFSA) и Управления по наркотикам Египта (EDA).

3.2. Тексты новых принятых технических регламентов, процедур оценки соответствия и всех правовых актов, подпадающих под действие Соглашения ТБТ, публикуются в официальной газете Египта.

3.3. Ожидаемый срок представления замечаний по проектам технических регламентов или процедурам оценки соответствия другими членами ВТО составляет 60 дней, причем в определенных случаях (в зависимости от срочности рассмотрения) этот срок может быть продлен или сокращен.

### 4 СТАНДАРТА

4.1. EOS является единственным органом, ответственным за выпуск стандартов в Арабской Республике Египет.

а. EOS принял Кодекс передовой практики для подготовки, принятия и применения стандартов;

б. Рабочая программа по проектам стандартов доступна на веб-сайте EOS, а также доступна на веб-сайте ISO (Информационный портал стандартов ВТО ISO); и могут быть представлены по запросу;

в. Все египетские стандарты гармонизированы с международными стандартами в соответствии с ISO/IEC Guide 21;

д. Ссылка на египетские стандарты — это международные стандарты (например, ISO, Codex) или любая другая ссылка, уточненная в

Декрете Министра № 102/2022, или могут быть добавлены отечественные исследования;  
е. Список принятых стандартов публикуется в египетской официальной газете, журнале EOS, на веб-сайте EOS <https://www.eos.org.eg>, а также в каталоге стандартов EOS.

#### 4.2. Технические комитеты EOS

а. EOS имеет около 150 технических комитетов, в состав которых входят профессора университетов и исследовательских центров, представителей частного и государственного секторов производства, а также торговли, здравоохранения и сельского хозяйства, а также представители промышленных и коммерческих федераций и обществ предпринимателей (от 7 до 15 членов), чтобы гарантировать беспристрастность и участие всех заинтересованных сторон в разработке стандарта.

#### 4.3. Основные функции технического комитета EOS:

- а. Оформление египетского стандарта;
- б. Участие в подготовке годового плана рабочей программы EOS (Выпуск египетских стандартов);
- в. Изучите полученные комментарии и предложения по проектам стандартов и внесите необходимые поправки в соответствии с комментариями, полученными из Египта или от членов ВТО (исходящие уведомления) или любой другой международной организации.

#### 5 ПРОЦЕДУРЫ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ:

5.1. Базовая техническая инфраструктура для процедур оценки соответствия в Арабской Республике Египет:

- Испытательные лаборатории: (государственные, частные).
- Сертификация: (Продукт-Правительственный (EOS), Частная) (Система-Частная).
- Инспекция: (Частная, Правительственная GOEIC (Генеральная организация по экспортно-импортному контролю)).
- Метрология: (научная, промышленная, юридическая), (Национальный институт стандартов (НИС) и EOS).
- Аккредитация: (Правительственный (EGAC) Совет по аккредитации Египта).

#### 6 ЧЛЕНСТВО В МЕЖДУНАРОДНЫХ И РЕГИОНАЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ:

- Международная организация по стандартизации (ИСО);
- Международная организация законодательной метрологии (OIML);
- Кодекс Алиментариус (КОДЕКС);
- Африканская региональная организация по стандартизации (ARSO);

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  | <ul style="list-style-type: none"><li>• Арабская организация промышленного развития и горнодобывающей промышленности (AIDMO);</li><li>• Европейская организация качества (EQO);</li><li>• Международная конфедерация измерений (ИМЭКО);</li><li>• Американское общество по испытаниям и материалам (ASTM international);</li><li>• Европейский комитет по стандартизации (CEN) в качестве аффилированного члена;</li><li>• Институт стандартов и метрологии для исламских стран (SMIC).</li></ul> <p>7 НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОДКОМИТЕТ ТБТ</p> <p>7.1. Египет учредил Национальный подкомитет по ТБТ в 2003 г. под эгидой Верховного национального комитета, возглавляемого министром торговли и промышленности. В состав подкомитета входят все соответствующие правительственные и неправительственные заинтересованные стороны. Председателем подкомитета является глава Египетской организации стандартизации и качества. Технический секретариат Верховного национального комитета и Национальный подкомитет по ТБТ являются центральным управлением по делам Всемирной торговой организации в секторе торговых соглашений и внешней торговли.</p> <p>7.2. Основные функции Подкомитета по ТБТ включают, среди прочего:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Мониторинг прав и обязательств Египта по соглашению ВТО по ТБТ;</li><li>• Обсуждение проблем торговли ТБТ как со стороны импорта, так и со стороны экспорта;</li><li>• Обеспечение надлежащей координации между всеми египетскими организациями, участвующими в разработке мер Египта по ТБТ;</li><li>• Предоставление рекомендаций министру торговли и промышленности по вопросам ТБТ, представляющим интерес для Египта.</li></ul> <p>7.3. Среди ключевых агентств, занимающихся вопросами ТБТ в Египте, среди прочего:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Египетская организация по стандартизации и качеству (EOS) (глава национального подкомитета по ТБТ);</li><li>• Центральное управление по делам ВТО – сектор торговых соглашений и внешней торговли;</li><li>• Генеральная организация экспортно-импортного контроля (ГОИЭК);</li><li>• Египетский совет по аккредитации (EGAC);</li><li>• Федерация египетской промышленности;</li><li>• Министерство здравоохранения и народонаселения;</li><li>• Советы по экспорту;</li></ul> |  |
|--|--|--|--|

|     |                         |  |  |
|-----|-------------------------|--|--|
|     |                         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Министерство сельского хозяйства и мелиорации;</li> <li>• Министерство окружающей среды;</li> <li>• Национальное управление безопасности пищевых продуктов Египта (NFSA);</li> <li>• Управление по наркотикам Египта (EDA).</li> </ul>  |  |
|     | 14 сентября 2022        |  |  |
|     | Египет                  |  |  |
| 31. | <b>G/TBT/N/BRA/1444</b> | Постановление RDC № 750 от 06.09.2022; (28 страниц на португальском языке)   | Дата вступления в силу: 19 сентября 2022 |
|     | 14 сентября 2022        | Лекарства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из двух или более компонентов, смешанных друг с другом для терапевтических или профилактических целей, не расфасованные в отмеренные дозы или в формы или упаковки для розничной продажи (код ТН ВЭД: 3003); Лекарства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов для терапевтического или профилактического применения, расфасованные в дозированные формы (в том числе в виде систем для трансдермального введения) или в формы или упаковки для розничной продажи (Код ТН ВЭД: 3004)   |  |
|     | Бразилия                | Настоящая Резолюция устанавливает временную оптимизированную процедуру анализа, в которой анализы, проводимые эквивалентным иностранным регулирующим органом, используются для проверенного анализа заявок на регистрацию и пострегистрацию лекарственных средств, биологических продуктов и их исходных материалов, а также письма о соответствии активного досяе фармацевтического ингредиента.<br><a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6485985/RDC_750_2022_.pdf/f4ed579c-7536-4476-a788-749e3250285a">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6485985/RDC_750_2022_.pdf/f4ed579c-7536-4476-a788-749e3250285a</a> |  |
| 32. | <b>G/TBT/N/BRA/1445</b> | Нормативное указание № 182 от 5 сентября 2022 г.; (7 страниц на португальском языке)<br><a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2695968/IN_182_2022_.pdf/b44ad767-ae48-4f5f-b715-bd7e36332195">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/2695968/IN_182_2022_.pdf/b44ad767-ae48-4f5f-b715-bd7e36332195</a>  | Дата вступления в силу: 3 октября 2022   |
|     | 14 сентября 2022        | Лекарства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из двух или более компонентов, смешанных друг с другом для терапевтических или профилактических целей, не расфасованные в отмеренные дозы или в формы или упаковки для розничной продажи (код ТН ВЭД: 3003); Лекарства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов для терапевтического или профилактического применения, расфасованные в  |  |

|     |                               |  |                               |
|-----|-------------------------------|--|-------------------------------|
|     |                               | дозированные формы (в том числе в виде систем для трансдермального введения) или в формы или упаковки для розничной продажи (Код ТН ВЭД: 3004)   |                               |
|     | Бразилия                      | Эта резолюция содержит положения о проверке и анализе проницаемости с использованием клеток Сасо-2.  |                               |
| 33. | <b>G/TBT/N/USA/1367/Rev.1</b> | Нефтегазовые и сернистые операции на внешнем континентальном шельфе — системы противовыбросовых превенторов и ревизии управления скважиной; (12 стр на англ языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6180_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6180_00_e.pdf</a>  | 14 ноября 2022                |
|     | 15 сентября 2022              | противовыбросовые системы; Качество (код ICS: 03.120); Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Оборудование для нефтяной и газовой промышленности (код ICS: 75.180); Нефтепродукты и оборудование для обработки природного газа (код ICS: 75.200)   |                               |
|     | США                           | Министерство внутренних дел через Бюро по безопасности и охране окружающей среды (BSEE) предлагает пересмотреть некоторые нормативные положения, опубликованные в окончательном правиле контроля скважин 2019 года для бурения, капитального ремонта, заканчивания и вывода из эксплуатации. BSEE предлагает внести эти изменения для уточнения системных требований к противовыбросовым превенторам (BOP) и для изменения определенных требований к возможностям оборудования BOP. Это предлагаемое правило обеспечит последовательность и ясность для промышленности в отношении оборудования противовыбросового превентора и связанных с ним эксплуатационных требований, необходимых для рассмотрения и утверждения BSEE, а также обеспечит безопасное и экологически ответственное проведение операций. |                               |
| 34. | <b>G/TBT/N/EU/924</b>         | Проект Регламента Комиссии (ЕС), вносящего поправки в Регламент (ЕС) № 1223/2009 Европейского парламента и Совета в отношении маркировки ароматических аллергенов в косметических продуктах; (4 стр. на английском языке), (28 стр. на английском языке)<br><a href="http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1415977955828&amp;uri=CELEX:32009R1223">http://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1415977955828&amp;uri=CELEX:32009R1223</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6171_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6171_00_e.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6171_01_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6171_01_e.pdf</a>                          | 60 дней с момента уведомления |
|     | 15 сентября 2022              | Косметические товары   |                               |
|     | Европейский союз              | В проекте меры предлагается, чтобы дополнительные ароматические аллергены  |                               |

|     |                              |   |                               |
|-----|------------------------------|---|-------------------------------|
|     |                              | маркировались индивидуально на упаковке косметического продукта, если их концентрация превышает 0,001 % в несмываемых продуктах и 0,01 % в смываемых продуктах. Далее вводятся некоторые обновления и упрощения в названиях этих веществ. Все это делается посредством поправок к Приложению III к Регламенту (ЕС) № 1223/2009.   |                               |
| 35. | <b>G/TBT/N/PRY/135</b>       | Проект технического регламента, устанавливающего требования к упакованной воде для потребления человеком и упакованной воде с низким содержанием натрия) (4 стр на испан яз)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PRY/22_6178_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/PRY/22_6178_00_s.pdf</a>   | 16 ноября 2022                |
|     | 15 сентября 2022             | Воды, включая минеральные и газированные, с добавлением сахара или других подсластителей или ароматизаторов, и прочие безалкогольные напитки, кроме фруктовых или овощных соков товарной позиции 2009 (код ТН ВЭД: 2202)  |                               |
|     | Парагвай                     | Уведомленный проект технического регламента направлен на установление требований к упакованной воде для потребления человеком и упакованной воде с низким содержанием натрия.   |                               |
| 36. | <b>G/TBT/N/USA/242/Rev.1</b> | Стандарт воспламеняемости тканей для одежды; Уведомление о предлагаемом нормотворчестве (30 страниц на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6179_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6179_00_e.pdf</a>   | 14 ноября 2022                |
|     | 15 сентября 2022             | Горючесть тканей одежды; Перчатки, варежки и митенки (код ТН ВЭД: 6216); Поношенная одежда и другие поношенные предметы (код ТН ВЭД: 6309); Бытовая безопасность (код ICS: 13.120); Защита от огня (код ICS: 13.220); Продукция текстильной промышленности (код ICS: 59.080); Одежда (код ICS: 61.020)  |                               |
|     | США                          | Уведомление о предлагаемом нормотворчестве. Комиссия США по безопасности потребительских товаров предлагает внести поправки в Стандарт воспламеняемости текстиля для одежды. Предлагаемые изменения будут уточнять существующие положения, расширять допустимое оборудование и материалы и обновлять устаревшие требования к оборудованию. Комиссия предоставляет заинтересованным сторонам возможность представить письменные и устные комментарии к этому уведомлению о предлагаемом нормотворчестве (NPR). |                               |
| 37. | <b>G/TBT/N/VNM/238</b>       | Проект национального технического регламента о пороговых значениях стойких органических загрязнителей (СОЗ) в изделиях, продуктах, товарах и оборудовании (12 стр на вьетнамском яз)  | 60 дней с момента уведомления |

|     |                         |  |                               |
|-----|-------------------------|--|-------------------------------|
|     |                         | <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/VNM/22_6051_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/VNM/22_6051_00_x.pdf</a>  |                               |
|     | 15 сентября 2022        | Изделия, продукты, товары и оборудование, содержащие стойкие органические загрязнители (СОЗ)   |                               |
|     | Вьетнам                 | Настоящий проект национального технического регламента устанавливает допустимый предельный уровень содержания СОЗ в изделиях, товарах и оборудовании, а также в отдельных частях изделий, товаров и оборудования, содержащих СОЗ. Проект Национального технического регламента применяется к агентствам, организациям и физическим лицам, занимающимся импортом, производством, торговлей, использованием и деятельностью по оценке соответствия, связанной с содержанием, упомянутым выше, на территории Социалистической Республики Вьетнам.   |                               |
| 38. | <b>G/TBT/N/USA/1918</b> | Модификация значительных новых видов использования некоторых химических веществ (21-1.M); (10 страниц на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6200_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6200_00_e.pdf</a>  | 17 октября 2022               |
|     | 16 сентября 2022        | Химические субстанции; Защита окружающей среды (код ICS: 13.020); Продукция химической промышленности (код ICS: 71.020); Продукция химической промышленности (код ICS: 71.100)   |                               |
|     | США                     | ЕРА предлагает внести поправки в важные новые правила использования (SNUR) для определенных химических веществ, указанных в настоящем документе, которые были предметом одного или нескольких предварительных уведомлений о производстве (PMN) и, в некоторых случаях, важных новых уведомлений об использовании (SNUN). Это действие внесет поправки в SNUR, чтобы разрешить определенные новые виды использования, о которых сообщается в SNUN или PMN, без дополнительных требований к уведомлению, и изменить требования к уведомлению о значительных новых видах использования на основе действий и определений для представлений SNUN или PMN или на основе изучения новых тестовых данных или другую информацию. ЕРА предлагает эти поправки на основе нашего обзора новых и существующих данных по химическим веществам. |                               |
| 39. | <b>G/TBT/N/ARE/550</b>  | Технический регламент ОАЭ «Требования к автоматизированным транспортным средствам»; (27 страниц на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARE/22_6202_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARE/22_6202_00_x.pdf</a>  | 60 дней с момента уведомления |
|     | 16 сентября 2022        | Системы дорожного транспорта (код ICS: 43.040)   |                               |



|     |                                |   |                               |
|-----|--------------------------------|---|-------------------------------|
|     | ОАЭ                            | <p>Технический регламент ОАЭ касается полностью автоматизированных транспортных средств, спроектированных и изготовленных для перевозки пассажиров и/или перевозки грузов, или транспортных средств двойного назначения. Он может работать в заранее определенной области или по заранее определенному маршруту, который может включать фиксированные начальные и конечные точки. OEM-производители автомобилей несут ответственность за определение уровня автоматизации своей системы в соответствии с уровнями автоматизации, определенными ниже:</p> <p><b>а.</b> высокоавтоматизированный (L4) означает, что транспортное средство может самостоятельно выполнять все задачи вождения и обязательно контролировать среду вождения, то есть выполнять задачу динамического вождения (DDT) в области эксплуатационного проектирования (ODD). Такой ADS не требует пользователя, готового к отступлению.</p> <p><b>б.</b> Полностью автоматизированный (L5) означает, что все аспекты задачи вождения и мониторинга условий вождения, а также задачи динамического вождения должны выполняться системой автомобиля. Автомобиль может двигаться по всем дорогам в любое время.</p> |                               |
| 40. | <b>G/TBT/N/ARE/549</b>         | <p>Схема управления ОАЭ для изделий и систем беспилотных летательных аппаратов и летательных аппаратов; (12 стр на арабском языке)</p> <p><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARE/22_6201_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARE/22_6201_00_x.pdf</a></p>   | 60 дней с момента уведомления |
|     | 16 сентября 2022               | Самолеты и космические аппараты в целом (код ICS: 49.020)   |                               |
|     | ОАЭ                            | <p>схема контроля распространяется на продукты беспилотных авиационных систем, которые используются/торгуются в стране, в том числе в свободных зонах.</p> <p>Схема распространяется на продукты и изготовленные детали,</p> <p>Исключены из сферы действия схемы:</p> <p>1- Продукты дронов, классифицированные как военные и охранные.</p> <p>2- Беспилотные воздушные шары</p>   |                               |
| 41. | <b>G/TBT/N/UGA/1163/ Add.2</b> | <p>Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS DEAS 936: 2019, Глянцевые краски на растворителях для внутренних и наружных работ — Спецификация, первое издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.</p> <p><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a></p>  |                               |
|     | 19 сентября 2022               |   |                               |
|     | Уганда                         |   |                               |

|     |                                |  |  |
|-----|--------------------------------|--|--|
| 42. | <b>G/TBT/N/UGA/1337/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 883-1: 2021, Одноразовые медицинские перчатки. Часть 1. Спецификация перчаток из каучукового латекса или раствора каучука, второе издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 43. | <b>G/TBT/N/UGA/1147/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS DEAS 1019-1: 2019, Хирургические нити. Спецификация. Часть 1. Рассасывающиеся. Первое издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 44. | <b>G/TBT/N/UGA/1354/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 1970-5, Текстиль - Одежда - Часть 5: Куртка (Первое издание)» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 45. | <b>G/TBT/N/UGA/1258/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS DEAS 31:2020, Хозяйственное мыло — Спецификация, второе издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 46. | <b>G/TBT/N/UGA/1318/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 966-2:2021, Хирургическая одежда. Спецификация. Часть 2. Костюмы для чистого воздуха, второе издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                                      |  |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 47. | <b>G/TBT/N/UGA/1338/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 883-2:2021, Одноразовые медицинские перчатки. Часть 2. Спецификация перчаток из поливинилхлорида, второе издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                     |  |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |

|     |                               |  |                               |
|-----|-------------------------------|--|-------------------------------|
| 48. | <b>G/TBT/N/KOR/1096</b>       | Предлагаемые поправки к «Правилам обеспечения соблюдения Закона о контроле безопасности электроприборов и потребительских товаров»; (15 страниц на корейском языке)<br><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6226_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6226_00_x.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6226_01_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6226_01_x.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6226_02_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6226_02_x.pdf</a> | 60 дней с момента уведомления |
|     | 19 сентября 2022              | Электрические приборы и потребительские товары (система зарядки электромобилей и т. д.)  |                               |
|     | Республика Корея              | KATS предлагает внести поправки в Правила применения Закона о контроле безопасности электроприборов и потребительских товаров. Основная модификация приведена ниже.<br>- Объем системы зарядки электромобилей для управления безопасностью будет расширен (200 кВА → 500 кВА) (Приложение 1, 4)<br>- Продукты, которые в настоящее время подлежат подтверждению безопасности, будут понижены до категории, подлежащей подтверждению соответствия поставщиком: Электрическая грелка и грелка для ног на номинальное напряжение постоянного тока (Приложения 4, 5, 13)   |                               |
| 49. | <b>G/TBT/N/UGA/1357/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 2139-3, Текстиль. Нижнее белье. Часть 3. Трусики. Спецификация (Первое издание)» вступил в силу 14 мая 2022<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |                               |
|     | 19 сентября 2022              |  |                               |
|     | Уганда                        |  |                               |
| 50. | <b>G/TBT/N/UGA/1165/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS DEAS 1015:2019, Текстиль — Kiko — Спецификация, первое издание» вступил в силу 14 мая 2022 <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |                               |
|     | 19 сентября 2022              |  |                               |
|     | Уганда                        |  |                               |
| 51. | <b>G/TBT/N/UGA/1317/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 966-1:2021, Хирургическая одежда. Спецификация. Часть 1. Хирургические халаты и простыни, второе издание» вступил в силу 14 мая 2022 <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |                               |
|     | 19 сентября 2022              |  |                               |
|     | Уганда                        |  |                               |
| 52. | <b>G/TBT/N/UGA/1148/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS DEAS 1019-2: 2019, Хирургические нити.   |                               |

|     |                                |  |                |
|-----|--------------------------------|--|----------------|
|     |                                | Спецификация. Часть 2. Нерассасывающиеся материалы. Первое издание» вступил в силу 14 мая 2022 <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |                |
|     | 19 сентября 2022               |  |                |
|     | Уганда                         |  |                |
| 53. | <b>G/TBT/N/USA/1919</b>        | Ревизии устройств электронной регистрации; (4 стр. на английском языке)  | 15 ноября 2022 |
|     | 19 сентября 2022               | Электронные регистрационные устройства; Дорожные транспортные средства в целом (код ICS: 43.020); Электрическое и электронное оборудование (код ICS: 43.040.10); Автомобильная информатика. Бортовые компьютерные системы (код ICS: 43.040.15)   |                |
|     | США                            | Федеральное управление по безопасности автомобильных перевозчиков (FMCSA) запрашивает общественное мнение о способах повышения ясности действующих правил использования электронных устройств регистрации (ELD) и устранения определенных опасений по поводу технических спецификаций, поднятых заинтересованными сторонами отрасли. Агентство запрашивает комментарии по пяти конкретным областям, в которых Агентство рассматривает изменения: применимость к двигателям, выпущенным до 2000 года; процесс удаления продуктов ELD из списка сертифицированных устройств FMCSA; технические характеристики; и сертификация ELD<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6272_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/USA/22_6272_00_e.pdf</a> |                |
| 54. | <b>G/TBT/N/UGA/1355/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS 2139-1, Текстиль. Нижнее белье. Часть 1. Боксеры. Спецификация (Первое издание)» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |                |
|     | 19 сентября 2022               |  |                |
|     | Уганда                         |  |                |
| 55. | <b>G/TBT/N/UGA/1162/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. «DUS DEAS 999:2019, Капельные материалы для красок для разметки дорог. Спецификация, Первое издание» вступил в силу 14 мая 2022 г.<br><a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |                |
|     | 19 сентября 2022               |  |                |
|     | Уганда                         |  |                |
| 56. | <b>G/TBT/N/KOR/1103</b>        | Вторичные элементы и батареи, содержащие щелочные или другие неокислотные электролиты – Требования безопасности к вторичным литиевым элементам и батареям для использования в промышленности (Технический регламент на электрические и телекоммуникационные изделия  |                |

|     |                               |  |  |
|-----|-------------------------------|--|--|
|     |                               | и компоненты: KC62619); (49 стра на корейском яз)  |  |
|     | 19 сентября 2022              | Электрические приборы и потребительские товары (литиевая батарея для системы накопления энергии)   |  |
|     | Республика Корея              | Конкретные требования к литиевым батареям для систем хранения энергии будут приведены в соответствие с соответствующими международными стандартами (IEC 62619).<br>Основная модификация приведена ниже.<br>- Добавить переносные и передвижные ESS в область применения (пункт 2)<br>- Разгрузить метод испытаний BMS для аккумуляторов мощностью менее 5 кВтч (Приложение E).   |  |
| 57. | <b>G/TBT/N/KOR/1097</b>       | Предлагаемые поправки к «Оперативному бюллетеню Закона о контроле безопасности электроприборов и потребительских товаров»; (371 стр., на корейском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6227_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KOR/22_6227_00_x.pdf</a>   | 60 дней с момента уведомления                            |
|     | 19 сентября 2022              | Электрические приборы и потребительские товары (система зарядки электромобилей и т. д.)  |  |
|     | Республика Корея              | KATS предлагает внести изменения в «Оперативный бюллетень Закона о контроле безопасности электроприборов и потребительских товаров». Основная модификация приведена ниже.<br>- Объем системы зарядки электромобилей для управления безопасностью будет расширен (200кВА→500кВА)(Приложение 2, 10, 20)<br>- Продукты, которые в настоящее время подлежат подтверждению безопасности, будут понижены до уровня, подлежащего подтверждению соответствия поставщиком: Электрическая грелка и грелка для ног на номинальное напряжение постоянного тока (Приложение 1, 2, 9, 10, 20)<br>- Должны быть интегрированы детали электроприборов (Приложение 1, 20)<br>1) Электрическая рисоварка и рисоварка с электрической изоляцией (необходимо удалить рисоварку с электрической изоляцией)<br>2) электрическая плита и конфорка (необходимо удалить электрическую плиту и конфорку) |  |
| 58. | <b>G/TBT/N/UGA/1352/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 1970-3:2021, Текстиль. Одежда. Часть 3. Брюки и шорты (Первое издание) вступило в силу 14 мая 2022 г  | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022              |  |  |
|     | Уганда                        |  |  |
| 59. | <b>G/TBT/N/UGA/1168/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды.   | Уведомленная мера вступает в                             |

|     |                               |   |  |
|-----|-------------------------------|---|--|
|     |                               | DUS DEAS 1016:2019, Текстиль - Масаи Шука - Спецификация, первое издание. вступило в силу 14 мая 2022   | силу - дата: 14 мая 2022 г.                              |
|     | 19 сентября 2022              |   |  |
|     | Уганда                        |   |  |
| 60. | <b>G/TBT/N/UGA/1373/Rev.1</b> | Положения Национального бюро стандартов Уганды (сертификационный знак), 2021 г.; (3 страницы на английском языке)   | 60 дней с момента уведомления                            |
|     | 19 сентября 2022              | правила применяются к товарам, на которые распространяются обязательные стандартные спецификации, и тем, кто может добровольно пожелать сертифицировать товары, на которые не распространяются обязательные стандартные спецификации.   |  |
|     | Уганда                        | правила содержат положения о процессе сертификации, другие положения и график сборов за выдачу разрешений на сертификационные знаки.<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_6247_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_6247_00_e.pdf</a> |  |
| 61. | <b>G/TBT/N/UGA/1353/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 1970-4:2021, Текстиль — Одежда — Часть 4: Юбки и платья (Первое издание) вступило в силу 14 мая 2022  | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022              |   |  |
|     | Уганда                        |   |  |
| 62. | <b>G/TBT/N/UGA/1160/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 937:2019, Полуглянцевые краски на растворителях для внутренних и наружных работ. Спецификация, первое издание вступило в силу 14 мая 2022  | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022              |   |  |
|     | Уганда                        |   |  |
| 63. | <b>G/TBT/N/UGA/1159/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 849:2019, Шелковая (блестящая) эмульсионная краска для внутренних работ. Спецификация, второе издание вступило в силу 14 мая 2022  | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022              |   |  |
|     | Уганда                        |   |  |
| 64. | <b>G/TBT/N/UGA/1322/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2375:2021, Стандартные технические условия на изолирующие халаты, предназначенные для использования в медицинских учреждениях, первое издание. вступило в силу 14 мая 2022 г                          | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022              |   |  |
|     | Уганда                        |   |  |

|     |                                |  |  |
|-----|--------------------------------|--|--|
| 65. | <b>G/TBT/N/UGA/1166/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1014:2019, Текстиль — Платье Dera — Спецификация, первое издание вступило в силу 14 мая 2022  | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 66. | <b>G/TBT/N/UGA/1316/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 821:2021, Высокосортная бумага. Спецификация, второе издание вступило в силу 14 мая 2022   | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 67. | <b>G/TBT/N/UGA/1350/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 1970-1:2021, Текстиль. Одежда. Часть 1. Общие требования (Первое издание) вступило в силу 14 мая 2022 г   | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 68. | <b>G/TBT/N/UGA/1259/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. ДУС ДЭАС 127-1:2020; Синтетические моющие порошки. Спецификация. Часть 1. Бытовое ручное использование, второе издание вступило в силу 14 мая 2022 г  | Уведомленная мера вступает в силу - дата: 14 мая 2022 г. |
|     | 19 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 69. | <b>G/TBT/N/KOR/1099</b>        | Предлагаемые поправки к «Техническому регламенту на электрические и телекоммуникационные изделия и компоненты – КС62196-1: Вилки, розетки, автомобильные соединители, автомобильные розетки и адаптеры – Кондуктивная зарядка электромобилей, Часть 1: Общие требования»; (110 страниц на корейском яз)  |  |
|     | 19 сентября 2022               | Вилки, розетки, автомобильные соединители, автомобильные розетки и адаптеры — Кондуктивная зарядка электромобилей  |  |
|     | Республика Корея               | Особые требования к вилкам, розеткам, автомобильным соединителям, автомобильным розеткам и адаптерам. Кондуктивная зарядка электромобилей (КС 62196-1) будет согласована с соответствующими международными стандартами (IEC 62196-1, ред. 4.0). Основная модификация приведена ниже.<br>- Добавить методы испытаний и уточнить условия испытаний (пункты 4, 8, 16, 35~37 и т. д.)<br>- В поправку для расширения номинальной мощности (пункты 1, 5, 24~26) |  |
| 70. | <b>G/TBT/N/UGA/1143/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды.   |  |

|     |                                |  |  |
|-----|--------------------------------|--|--|
|     |                                | DUS DEAS 1005:2019, Жареные ядра макадамии. Спецификация, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 71. | <b>G/TBT/N/UGA/1156/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды DUS DEAS 287:2019, Жмых и мука для кормления животных. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 72. | <b>G/TBT/N/UGA/1262/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 294:2020, Чистящий порошок — Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 73. | <b>G/TBT/N/UGA/1153/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DEAS 231:2019, Костная мука для кормов для животных. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 74. | <b>G/TBT/N/UGA/1334/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 925:2021, Химические вещества, используемые для обработки воды, предназначенной для человека. Гипохлорит натрия. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 75. | <b>G/TBT/N/UGA/1361/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2391:2021 Масло какао для косметической промышленности. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 76. | <b>G/TBT/N/UGA/1193/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1010:2019, Сыр — Спецификация — Творог, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |



|     |                                |  |  |
|-----|--------------------------------|--|--|
|     | Уганда                         |  |  |
| 77. | <b>G/TBT/N/UGA/1145/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1007:2019, Семена чиа — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 78. | <b>G/TBT/N/UGA/1202/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1017-6:2020, Санитарно-технические приборы. Спецификация. Часть 6. Смывные бачки, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                                 |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 79. | <b>G/TBT/N/UGA/1164/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 188: 2019, Мачете — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 80. | <b>G/TBT/N/UGA/1139/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1001:2019, Сырые ядра кешью — Спецификация, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 81. | <b>G/TBT/N/UGA/1175/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1020: 2019, Лопаты и заступы — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 82. | <b>G/TBT/N/UGA/1335/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 926:2021, Химические вещества, используемые для обработки воды, предназначенной для человека. Полиамины. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 83. | <b>G/TBT/N/UGA/1138/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1000:2019, Сырой орех кешью — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |

|     |                                |  |  |
|-----|--------------------------------|--|--|
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 84. | <b>G/TBT/N/UGA/1196/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1011:2019, Сыр — Спецификация — Сыр Чеддер, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                       |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 85. | <b>G/TBT/N/UGA/1188/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 783:2019, Резервуары из нержавеющей стали — Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>         |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 86. | <b>G/TBT/N/UGA/1142/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1004:2019, Сырое ядро макадамии. Спецификация, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                    |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 87. | <b>G/TBT/N/UGA/1336/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2392:2021, Масла для ванн. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                               |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 88. | <b>G/TBT/N/UGA/1154/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 232:2019, Кукурузный глютен для корма для животных. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 89. | <b>G/TBT/N/UGA/1151/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 97:2019, Рыбная мука — Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                              |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |
|     | Уганда                         |  |  |
| 90. | <b>G/TBT/N/UGA/1269/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1032:2020 Масло какао для пищевой промышленности. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |  |  |

|     |                                |   |  |
|-----|--------------------------------|---|--|
|     | Уганда                         |   |  |
| 91. | <b>G/TBT/N/UGA/1287/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2172:2020, Масло чиа. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |   |  |
|     | Уганда                         |   |  |
| 92. | <b>G/TBT/N/UGA/1172/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1017-3:2019 Сантехника (стеклянный фарфор). Спецификация. Часть 3. Умывальники. Первое издание. вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |   |  |
|     | Уганда                         |   |  |
| 93. | <b>G/TBT/N/UGA/1171/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1017-2:2019 Сантехника (стеклянный фарфор). Спецификация. Часть 2. Моющиеся туалеты. Первое издание. вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |   |  |
|     | Уганда                         |   |  |
| 94. | <b>G/TBT/N/COL/243/ Add.2</b>  | Следующее сообщение от 20 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Колумбии. Постановление Министерства экологии и устойчивого развития № 762 от 2022 г. «О нормативах предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ от наземных передвижных источников, регламентирующих статьи 2.2.5.1.6.1, 2.2.5.1.8.2 и 2.2.5.1.8.3 Указа № 1076 от 2015 года и принятия других положений» <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/COL/final_measure/22_6407_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/COL/final_measure/22_6407_00_s.pdf</a> |  |
|     | 20 сентября 2022               |   |  |
|     | Колумбия                       |   |  |
| 95. | <b>G/TBT/N/UGA/1313/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 882:2021, Фруктовые чипсы и чипсы. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|     | 20 сентября 2022               |   |  |
|     | Уганда                         |   |  |
| 96. | <b>G/TBT/N/UGA/1253/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1029:2020, Мясо кролика (тушки и отрубы) — Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|     | 20 сентября 2022               |   |  |

|      |                                |   |  |
|------|--------------------------------|---|--|
|      | Уганда                         |   |  |
| 97.  | <b>G/TBT/N/UGA/1252/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1028:2020, Ветчина — Спецификация, первое издание. вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 98.  | <b>G/TBT/N/UGA/1189/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды DUS DEAS 410:2019, Спецификация гладких и гофрированных стальных листов с алюминиево-цинковым покрытием для горячего погружения, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 99.  | <b>G/TBT/N/UGA/1250/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1026:2020, Мясной фарш. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 100. | <b>G/TBT/N/UGA/1140/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1002:2019, Жареные ядра кешью. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 101. | <b>G/TBT/N/UGA/1264/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 383:2020, Жидкие моющие средства для бытового использования. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 102. | <b>G/TBT/N/UGA/1288/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2245:2020, Безопасность пищевых продуктов. Требования, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 103. | <b>G/TBT/N/UGA/1323/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2238:2019, Супы и бульоны. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |

|      |                                |   |  |
|------|--------------------------------|---|--|
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 104. | <b>G/TBT/N/UGA/1152/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 230:2019, Кукурузные отруби и пыльца в качестве корма для животных. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 105. | <b>G/TBT/N/UGA/1184/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 135:2019, Изделия из стальной проволоки для ограждений. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>              |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 106. | <b>G/TBT/N/UGA/1186/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 8:2020, Тростниковый сахар– Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 107. | <b>G/TBT/N/UGA/1185/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS EAS 5:2020, Рафинированный белый сахар – Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                                  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 108. | <b>G/TBT/N/UGA/1157/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 353:2019 Пшеничные отруби и пшеничная пыльца для кормления животных. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 109. | <b>G/TBT/N/UGA/1177/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 132:2019, Мотыги — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 110. | <b>G/TBT/N/UGA/1174/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1017-4:2019 Сантехника (стеклянный фарфор). Спецификация. Часть 4. Посуда для   |  |

|      |                                |  |  |
|------|--------------------------------|--|--|
|      |                                | сидения на корточках. Первое издание. вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |
| 111. | <b>G/TBT/N/UGA/1187/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 16:2020, Плантация (мельница) белого сахара - Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                                     |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |
| 112. | <b>G/TBT/N/UGA/1286/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2281:2021, Кабина санитарной обработки. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |
| 113. | <b>G/TBT/N/UGA/1363/ Add.1</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 780:2021, Порошок серебряного карпового (мукене) — Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                                     |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |
| 114. | <b>G/TBT/N/UGA/1263/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 295:2020, Растворы гипохлорита натрия для бытового и промышленного использования. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |
| 115. | <b>G/TBT/N/UGA/1144/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1006:2019, Sesame(simsim) — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |
| 116. | <b>G/TBT/N/UGA/1267/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1030:2020, Какао-бобы. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |  |  |
|      | Уганда                         |  |  |

|      |                                    |  |  |
|------|------------------------------------|--|--|
| 117. | <b>G/TBT/N/UGA/1167/<br/>Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1017-1:2019 Сантехника (стеклянный фарфор). Часть 1. Общие требования. Первое издание. вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |
| 118. | <b>G/TBT/N/UGA/1192/<br/>Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1009:2019, Сыр — Спецификация — Сыр Гауда, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                              |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |
| 119. | <b>G/TBT/N/UGA/1176/<br/>Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 35:2019, Обогащенная пищевая соль — Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                       |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |
| 120. | <b>G/TBT/N/UGA/1362/<br/>Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 2390:2021, Тальк для косметической промышленности. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>             |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |
| 121. | <b>G/TBT/N/ISR/1251/<br/>Add.1</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. SI 14350 - Товары для ухода за детьми. Оборудование для питья. Требования безопасности и методы испытаний.  |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |
| 122. | <b>G/TBT/N/UGA/1150/<br/>Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 58:1969, Корм для собак. Спецификация, Первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>                                  |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |
| 123. | <b>G/TBT/N/UGA/1314/<br/>Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 889:2021, Сушеные овощи и травы для использования. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>             |  |
|      | 20 сентября 2022                   |  |  |
|      | Уганда                             |  |  |

|      |                                |   |  |
|------|--------------------------------|---|--|
| 124. | <b>G/TBT/N/UGA/1268/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1031:2020 Какао-порошок и смесь какао-порошка. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 125. | <b>G/TBT/N/UGA/1179/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1022:2019, Полотна для ножовок. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 126. | <b>G/TBT/N/UGA/1261/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. ДУС ДЕАС 186-2:2020; Мыло — Спецификация — Часть 2: Жидкость, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 127. | <b>G/TBT/N/UGA/1312/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 887:2021, Сухофрукты. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 128. | <b>G/TBT/N/UGA/1251/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1027:2020, Бекон — Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 129. | <b>G/TBT/N/UGA/1170/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1017-5:2019 Санитарно-технические приборы (стеклянный фарфор). Спецификация. Часть 5. Писсуары и перегородки. Первое издание. вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |
| 130. | <b>G/TBT/N/UGA/1178/ Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1024:2019, Обогащенная композитная мука. Спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |  |
|      | 20 сентября 2022               |   |  |
|      | Уганда                         |   |  |



|      |                                     |   |                               |
|------|-------------------------------------|---|-------------------------------|
| 131. | <b>G/TBT/N/UGA/1182/ Add.2</b>      | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 72:2019, Обработанные пищевые продукты на основе злаков для детей старшего возраста и детей младшего возраста. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a> |                               |
|      | 20 сентября 2022                    |   |                               |
|      | Уганда                              |   |                               |
| 132. | <b>G/TBT/N/UGA/1141/ Add.2</b>      | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 1003:2019, Масло кешью — спецификация, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |                               |
|      | 20 сентября 2022                    |   |                               |
|      | Уганда                              |   |                               |
| 133. | <b>G/TBT/N/UGA/1260/ Add.2</b>      | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. ДУС ДЭАС 186-1:2020; Мыло для купания - Спецификация - Часть 1: Твердое, первое издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |                               |
|      | 20 сентября 2022                    |   |                               |
|      | Уганда                              |   |                               |
| 134. | <b>G/TBT/N/UGA/1169/ Add.2</b>      | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS DEAS 4:2019, Детская смесь — Спецификация, третье издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>  |                               |
|      | 20 сентября 2022                    |   |                               |
|      | Уганда                              |   |                               |
| 135. | <b>G/TBT/N/UGA/931/ Rev.1/Add.2</b> | Следующее сообщение от 19 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Уганды. DUS 871:2020, Солодовые зерновые напитки. Спецификация, второе издание вступил в силу 14 мая 2022 г. <a href="https://webstore.unbs.go.ug/">https://webstore.unbs.go.ug/</a>   |                               |
|      | 20 сентября 2022                    |   |                               |
|      | Уганда                              |   |                               |
| 136. | <b>G/TBT/N/URY/68</b>               | Проект резолюции Группы общего рынка (GMC) № 04/22 – Технический регламент МЕРКОСУР о внесении поправок в резолюции GMC № 50/97 и 09/07 о пищевых добавках) (2 стр на испан яз) <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/URY/22_6402_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/URY/22_6402_00_s.pdf</a>               | 60 дней с момента уведомления |
|      | 20 сентября 2022                    | Зерновые и зерновые и/или продукты на их основе; хлеб и печенье.  |                               |
|      | Уругвай                             | Уведомленный текст обновляет пищевые добавки и уровни их максимальной концентрации для злаков и продуктов на их основе, а также для хлеба и печенья.  |                               |
| 137. | <b>G/TBT/N/EU/926</b>               | Проект делегированного Регламента Комиссии (ЕС), вносящего поправки в Регламент № 1272/2008 в отношении классов опасности и   |                               |

|      |  |  |                               |
|------|--|--|-------------------------------|
|      |  | критериев для классификации, маркировки и упаковки веществ и смесей; (10 страниц на английском языке), (30 стр на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6411_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6411_00_e.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6411_01_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/EEC/22_6411_01_e.pdf</a>  |                               |
|      | 21 сентября 2022   | Опасные вещества и смеси   |                               |
|      | Европейский союз   | Внесение поправок в правила классификации и маркировки ЕС для химических веществ с целью введения новых классов опасности для эндокринных разрушителей для здоровья человека и окружающей среды, а также для других опасностей для окружающей среды, а именно стойких, биоаккумулятивных и токсичных, очень стойких и очень биоаккумулятивных (vPvB), стойкие, подвижные и токсичные (PMT), очень стойкие и очень подвижные (vPvB) вещества и смеси.   |                               |
| 138. | <b>G/TBT/N/TPKM/506</b>  | Предложение по требованиям правовой инспекции для УФ обеззараживания (стерилизации) приборов; (6 стр на англ языке), (4 стр на китайском яз)   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 21 сентября 2022   | Другая аппаратура (код ТН ВЭД 854370)  |                               |
|      | Отдельная таможенная территория Тайвань, Пэнху, Цинмэнь и Мацу | В настоящее время прибор для УФ-дезинфекции популярен среди потребителей для борьбы с пандемией. Излучение, испускаемое прибором для УФ-дезинфекции, может представлять опасность для потребителей, а потребители не могут легко его обнаружить. Неправильное использование устройства для УФ-дезинфекции может привести к ухудшению зрения и повреждению кожи потребителей. В целях обеспечения безопасности потребителей BSMI планирует регулировать устройства для УФ-дезинфекции. На выбор заявителей доступны две альтернативные процедуры оценки соответствия, т. е. регистрация сертификации продукции (RPC) или проверка партии утвержденного типа (TAB1). |                               |
| 139. | <b>G/TBT/N/KEN/1284</b>  | KS 2969-1:2022 Спецификация корзин ручной работы, часть 1: плетеные и другие родственные корзины ручной работы; (12 стр на англ языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KEN/22_6422_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/KEN/22_6422_00_e.pdf</a>  | 21 ноября 2022                |
|      | 21 сентября 2022   | Продукция текстильной промышленности (код ICS: 59.080)   |                               |
|      | Кения  | стандарт устанавливает требования к плетеным корзинам ручной работы и другим связанным с ними корзинам. Это включает; Киондо или «кёндю» кикапу и кика среди прочих. Настоящий стандарт не распространяется на корзины для плит без огня, на которые распространяется действие части 2 настоящего стандарта.   |                               |

|      |                               |   |                               |
|------|-------------------------------|---|-------------------------------|
| 140. | <b>G/TBT/N/KEN/1285</b>       | KS 2969-2: 2022 Спецификация корзин ручной работы, часть 2: Корзина для плиты без огня.; (8 страниц на английском языке)  | 20 ноября 2022                |
|      | 22 сентября 2022              | Продукция текстильной промышленности (код ICS: 59.080)  |                               |
|      | Кения                         | стандарт устанавливает требования к корзинам для плит без огня.   |                               |
| 141. | <b>G/TBT/N/UKR/229</b>        | Проект приказа Министерства аграрной политики и продовольствия Украины «Об утверждении Требований к экстрактам кофе и экстрактам цикория»; (4 страницы, на украинском языке)  | 30 дней с момента уведомления |
|      | 22 сентября 2022              | Экстракты кофе и экстракты цикория, предназначенные для потребления человеком   |                               |
|      | Украина                       | Проектом Приказа устанавливаются Требования к характеристикам и/или качествам экстрактов кофе и экстрактов цикория, указанных в пункте 3 настоящих Требований, в целях обеспечения надлежащей осведомленности потребителей посредством маркировки и предотвращения недобросовестной деловой практики, вводящей потребителей в заблуждение. Требования распространяются на экстракты кофе и экстракты цикория, предназначенные для потребления человеком, за исключением «кофе торрефакторастворимый». Проектом Приказа также предусмотрено, что оборот экстрактов кофе и экстрактов цикория, которые были или будут введены в обращение до 01 января 2026, не может быть запрещен или ограничен в связи с несоблюдением всех или некоторых положений Требований, утвержденных настоящим проектом Приказа, до истечения их минимального срока годности.<br><a href="https://minagro.gov.ua/npa/pro-zatverdzhennya-vimog-do-ekstraktiv-kavi-ta-ekstraktiv-cikoriyu-2">https://minagro.gov.ua/npa/pro-zatverdzhennya-vimog-do-ekstraktiv-kavi-ta-ekstraktiv-cikoriyu-2</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UKR/22_6426_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UKR/22_6426_00_x.pdf</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UKR/22_6426_01_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UKR/22_6426_01_x.pdf</a> |                               |
| 142. | <b>G/TBT/N/KEN/581/Add.1</b>  | Следующее сообщение от 22 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Кении. KS 2676:2017 Травяные и фруктовые настои. Спецификация. принято 1 февраля 2022 в официальном бюллетене № 1363 от 1 февраля 2022  |                               |
|      | 23 сентября 2022              |   |                               |
|      | Кения                         |   |                               |
| 143. | <b>G/TBT/N/KEN/1125/Add.1</b> | Следующее сообщение от 22 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Кении. KS 2150:2021 Алкогольный смешанный напиток. Спецификация был принят 1 февраля 2022 в официальном вестнике № 1363 от 1 февраля 2022 г.  |                               |

|      |  |  |                               |
|------|--|--|-------------------------------|
|      |  | <a href="https://webstore.kebs.org">https://webstore.kebs.org</a>  |                               |
|      | 23 сентября 2022   |  |                               |
|      | Кения  |  |                               |
| 144. | <b>G/TBT/N/BDI/258<br/>G/TBT/N/KEN/1287<br/>G/TBT/N/RWA/693<br/>G/TBT/N/TZA/812<br/>G/TBT/N/UGA/1663</b> | DEAS 13: 2022, Вода минеральная упакованная — Спецификация   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 23 сентября 2022   | Питьевая вода (код ICS: 13.060.20)   |                               |
|      | Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда   | проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний упакованной минеральной воды для потребления человеком. Настоящий стандарт распространяется на природную минеральную воду, минеральную воду, природную родниковую воду, родниковую воду и газированную минеральную воду. |                               |
| 145. | <b>G/TBT/N/BDI/259<br/>G/TBT/N/KEN/1288<br/>G/TBT/N/RWA/694<br/>G/TBT/N/TZA/813<br/>G/TBT/N/UGA/1664</b> | DEAS 12: 2022, Питьевая вода — Спецификация  | 60 дней с момента уведомления |
|      | 23 сентября 2022   | Питьевая вода (код ICS: 13.060.20)   |                               |
|      | Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда   | проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний питьевой воды, предназначенной для непосредственного потребления человеком, бытового и промышленного использования.  |                               |
| 146. | <b>G/TBT/N/BDI/257<br/>G/TBT/N/KEN/1286<br/>G/TBT/N/RWA/692<br/>G/TBT/N/TZA/811<br/>G/TBT/N/UGA/1662</b> | DEAS 153: 2022, Упакованная питьевая вода. Спецификация  | 60 дней с момента уведомления |
|      | 23 сентября 2022   | Питьевая вода (код ICS: 13.060.20)   |                               |
|      | Бурунди, Кения, Руанда, Танзания, Уганда   | проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний упакованной питьевой воды для непосредственного потребления человеком.   |                               |
| 147. | <b>G/TBT/N/SLV/222</b>   | Технический регламент РТС 13.06.01:22 наземная транспортировка природного газа. технические характеристики) (37 страниц, на испанском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 23 сентября 2022   | Защита от опасных грузов (код ICS: 13.300)   |                               |
|      | Эль Сальвадор  | технический регламент устанавливает технические требования к наземной транспортировке природного газа, а также условия эксплуатации, технического обслуживания и проверки транспортных единиц и контейнеров, баллонов или емкостей для газа на территории Сальвадора.                              |                               |
| 148. | <b>G/TBT/N/KEN/582/<br/>Add.1</b>  | Следующее сообщение от 22 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Кении. KS 2744:2017 цельнолистовой чай – Спецификация был принят 1 февраля 2022 г. в   |                               |

|      |                              |   |                 |
|------|------------------------------|---|-----------------|
|      |                              | официальном вестнике № 1363 от 1 февраля 2022 г.  |                 |
|      | 23 сентября 2022             |   |                 |
|      | Кения                        |   |                 |
| 149. | <b>G/TBT/N/KEN/515/Add.1</b> | Следующее сообщение от 22 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Кении. KS 2147:2007 Сырое цельное козье молоко. Спецификация был принят 1 февраля 2022 г. в официальном вестнике № 1363 от 1 февраля 2022 г.<br><a href="https://webstore.kebs.org">https://webstore.kebs.org</a>  |                 |
|      | 23 сентября 2022             |   |                 |
|      | Кения                        |   |                 |
| 150. | <b>G/TBT/N/BRA/1449</b>      | Проект постановления № 1115 от 15 сентября 2022 (3 страницы на португальском языке)   | 12 октября 2022 |
|      | 26 сентября 2022             | Лекарства (за исключением товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из двух или более компонентов, смешанных друг с другом для терапевтических или профилактических целей, не расфасованные в отмеренные дозы или в формы или упаковки для розничной продажи (код ТН ВЭД: 3003); Лекарства (кроме товаров товарной позиции 3002, 3005 или 3006), состоящие из смешанных или несмешанных продуктов для терапевтического или профилактического применения, расфасованные в дозированные формы (в том числе в виде систем для трансдермального введения) или в формы или упаковки для розничной продажи. (Код ТН ВЭД: 3004) |                 |
|      | Бразилия                     | В данном проекте постановления предлагается установить специальный порядок одобрения клинических испытаний, сертификации надлежащей производственной практики и допуска на рынок новых лекарственных средств для лечения, диагностики или профилактики редких заболеваний.  |                 |
| 151. | <b>G/TBT/N/BRA/928/Add.2</b> | Следующее сообщение от 23 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Проект постановления № 730 от 14 октября 2019 г.<br>Проект постановления № 730 от 14 октября 2019 г., предварительно уведомленный через G/TBT/N/BRA/928, в котором предлагается обновление Постановления – RDC № 185 от 22 октября 2001 г., в котором устанавливаются классификация рисков, разрешение на продажу и технические требования. для маркировки и инструкции по применению медицинских изделий, принято в качестве Постановления - RDC № 751, 15 сентября 2022 г.  |                 |

|      |  |  |                               |
|------|--|--|-------------------------------|
|      |  | <a href="http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/5672055/RDC_751_2022_.pdf/37b2d641-82ec-4e64-bb07-4fc871936735">http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/5672055/RDC_751_2022_.pdf/37b2d641-82ec-4e64-bb07-4fc871936735</a>  |                               |
|      | 26 сентября 2022   |  |                               |
|      | Бразилия   |  |                               |
| 152. | <b>G/TBT/N/JPN/732/Add.1</b>   | <p>Следующее сообщение от 26 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Японии. Поправки к Закону о японских сельскохозяйственных стандартах. В связи с внесением поправок в Закон о японских сельскохозяйственных стандартах требования к маркировке* органических спиртовых (алкогольных) напитков вступают в силу в Японии с 1 октября 2025 года.</p> <p><i>* В тех случаях, когда в маркировке алкогольных напитков используются термины «органический» или любые другие сходные выражения, знаки JAS Organic должны быть прикреплены к соответствующим продуктам, упаковкам, контейнерам или счетам операторами, сертифицированными органическим JAS.</i></p> <p><i>В связи с этим мы пересмотрели JAS для пищевых продуктов, подвергшихся технологической обработке, чтобы включить новые стандарты для органических алкогольных напитков. Дополнительные сведения см. в документе G/TBT/N/JPN/740.</i></p> |                               |
|      | 27 сентября 2022   |  |                               |
|      | Япония   |  |                               |
| 153. | <b>G/TBT/N/JPN/740/Add.1</b>   | <p>Следующее сообщение от 26 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Японии. Японские сельскохозяйственные стандарты для органических пищевых продуктов. Министерство финансов (MOF) и Министерство сельского, лесного и рыбного хозяйства (MAFF) пересмотрели JAS для органических пищевых продуктов и включили новые стандарты для органических спиртовых (алкогольных) напитков. С другой стороны, требования к маркировке* органических алкогольных напитков вступают в силу в Японии с 1 октября 2025. Для получения более подробной информации см. документ G/TBT/N/JPN/732.</p> <p><i>* В тех случаях, когда в маркировке алкогольных напитков используются термины «органический» или любые другие сходные выражения, знаки JAS Organic должны быть прикреплены к соответствующим продуктам, упаковкам, контейнерам или счетам операторами, сертифицированными органическим JAS.</i></p>               |                               |
|      | 27 сентября 2022   |  |                               |
|      | Япония   |  |                               |
| 154. | <b>G/TBT/N/BDI/260<br/>G/TBT/N/KEN/1289<br/>G/TBT/N/RWA/695<br/>G/TBT/N/TZA/814<br/>G/TBT/N/UGA/1665</b> | <p>DEAS 788:2022, Паста для синтетических моющих средств для стирки. Спецификация, второе издание; (17 страниц на английском языке) <a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TZA/22_6564_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/TZA/22_6564_00_e.pdf</a></p>  | 60 дней с момента уведомления |
|      | 28 сентября 2022   | Мыло и органические поверхностно-активные продукты и препараты в виде брусков, лепешек,  |                               |

|      |  |  |                               |
|------|--|--|-------------------------------|
|      |  | формованных изделий или форм, а также бумаги, ваты, войлока и нетканых материалов, пропитанных, покрытых или покрытых мылом или моющим средством: (код ТН ВЭД: 34011); Поверхностно-активные вещества (код ICS: 71.100.40)   |                               |
|      | БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА   | Этот проект восточноафриканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний синтетических моющих паст для стирки на основе преимущественно алкиларилсульфонатов для ручной и машинной стирки.  |                               |
| 155. | <b>G/TBT/N/BDI/264<br/>G/TBT/N/KEN/1293<br/>G/TBT/N/RWA/699<br/>G/TBT/N/TZA/818<br/>G/TBT/N/UGA/1669</b> | DEAS 817: 2022, Пятновыводитель для посуды. Спецификация, второе издание; (15 страниц на английском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 28 сентября 2022   | Мыло и органические поверхностно-активные продукты и препараты в виде брусков, лепешек, формованных изделий или форм, а также бумаги, ваты, войлока и нетканых материалов, пропитанных, покрытых или покрытых мылом или моющим средством: (код ТН ВЭД: 34011); Поверхностно-активные вещества (код ICS: 71.100.40) |                               |
|      | БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА   | проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний пятновыводителя, используемого в воде для удаления адсорбированных пищевых пятен с пластиковой посуды, стеклянной и фарфоровой посуды, а также неалюминиевых кофейных урн.   |                               |
| 156. | <b>G/TBT/N/BDI/265<br/>G/TBT/N/KEN/1294<br/>G/TBT/N/RWA/700<br/>G/TBT/N/TZA/819<br/>G/TBT/N/UGA/1670</b> | DEAS 127-2: 2022, Синтетический стиральный порошок. Спецификация. Часть 2. Машинная стирка, второе издание; (22 страницы на английском языке)  |                               |
|      | 28 сентября 2022   | Мыло и органические поверхностно-активные продукты и препараты в виде брусков, лепешек, формованных изделий или форм, а также бумаги, ваты, войлока и нетканых материалов, пропитанных, покрытых или покрытых мылом или моющим средством: (код ТН ВЭД: 34011); Поверхностно-активные вещества (код ICS: 71.100.40) |                               |
|      | БУРУНДИ, КЕНИЯ, РУАНДА, ТАНЗАНИЯ, УГАНДА   | Этот проект восточноафриканского стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний порошков синтетических моющих средств для машинной стирки. Он не распространяется на порошки для ручной стирки и промышленные моющие порошки.  |                               |
| 157. | <b>G/TBT/N/ZAF/248</b>   | Правила, касающиеся сортировки, упаковки и маркировки сухофруктов, предназначенных для   | 60 дней с момента уведомления |

|      |                              |  |  |
|------|------------------------------|--|--|
|      |                              | продажи в Южно-Африканской Республике; (58 страниц на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ZAF/22_6627_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ZAF/22_6627_00_e.pdf</a>   |  |
|      | 28 сентября 2022             | сухофрукты   |  |
|      | Южно-Африканская Республика  | Предлагаемые правила устанавливают минимальные стандарты качества для классификации сухофруктов и предписывают маркировку таких продуктов при их представлении в продажу, а также систему контроля для обеспечения соответствия стандартам. Вопросы безопасности пищевых продуктов исключены из предлагаемых правил.   |  |
| 158. | <b>G/TBT/N/IND/235</b>       | Проект поправок к Правилам безопасности пищевых продуктов и стандартам (маркировка и выкладка), 2022 (19 стр на хинди и англ языках)   |  |
|      | 28 сентября 2022             | Продукты питания   |  |
|      | Индия                        | Проект поправок к Правилам безопасности пищевых продуктов и стандартов (маркировка и выкладка) от 2022 г. связан с маркировкой пищевых продуктов на лицевой стороне упаковки (FOPNL) для обозначения упакованных пищевых продуктов с высоким содержанием жира, сахара и соли.  |  |
| 159. | <b>G/TBT/N/BRA/922/Add.3</b> | Следующее сообщение от 27 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Бразилии. Идентичность и стандарты качества сливочного сыра Министерство сельского хозяйства, животноводства и продовольствия – MAPA издало Постановление SDA № 653 от 15 сентября 2022 г., которым вносятся изменения в Нормативную инструкцию № 71 от 24 июля 2020 которой утверждается технический регламент, устанавливающий требования к идентичности и качеству сливочного сыра.   |  |
|      | 28 сентября 2022             |  |  |
|      | Бразилия                     |  |  |
| 160. | <b>G/TBT/N/ARG/364/Add.3</b> | Следующее уведомление от 29 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Аргентины. Проект совместной резолюции о продлении периода корректировки, предусмотренного в Совместной резолюции № 3/2020 Секретариата по качеству здравоохранения и Секретариата по вопросам продовольствия, биоэкономики и регионального развития, до 365 дней (EX-2021-73717254)<br><a href="https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primeira/239287/20201229">https://www.boletinoficial.gob.ar/detalleAviso/primeira/239287/20201229</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/final_measure/22_6636_00_s.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/ARG/final_measure/22_6636_00_s.pdf</a> |  |
|      | 29 сентября 2022             |  |  |
|      | Аргентина                    |  |  |



|      |  |   |                               |
|------|--|---|-------------------------------|
| 161. | <b>G/TBT/N/ISR/1210/ Add.1</b>                                 | Следующее уведомление от 28 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 1003, часть 1.1. Выделение свинца и кадмия из посуды, контактирующей с пищевыми продуктами: керамическая посуда, посуда из стеклокерамики и столовая посуда из стекла. Метод испытаний<br><a href="https://www.sii.org.il/en/standards-search">https://www.sii.org.il/en/standards-search</a>         |                               |
|      | 29 сентября 2022   |   |                               |
|      | Израиль  |   |                               |
| 162. | <b>G/TBT/N/ISR/1225/ Add.1</b>                                 | Следующее уведомление от 28 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Израиля. SI 2207 - Боеприпасы центрального воспламенения для стрелкового оружия невоенного назначения.<br><a href="https://www.sii.org.il/en/standards-search">https://www.sii.org.il/en/standards-search</a><br>Дата вступления в силу: 21 сентября 2022г.  |                               |
|      | 29 сентября 2022   |   |                               |
|      | Израиль  |   |                               |
| 163. | <b>G/TBT/N/TPKM/507</b>  | «Проект поправок к Положениям, регулирующим рассмотрение, регистрацию и выдачу разрешительных документов для пищевых продуктов и сопутствующих товаров» (Общественное уведомление о пищевых продуктах № 1111300971, выпущенное Министерством здравоохранения и социального обеспечения); (31 стр. на английском языке), (24 стр. на китао яз)   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 30 сентября 2022   | Пищевые продукты должны быть зарегистрированы в центральном уполномоченном органе.  |                               |
|      | Отдельная Таможенная Территория Тайвань, Пэнху, Цинмэнь и Мацу | Основные особенности поправки заключаются в следующем:<br>1. Дополнительные требования к онлайн-платформе приложений;<br>2. Изменения соответствующих требований на основе практики регистрации и проверки;<br>3. Дополнительные требования к регистрации пищевых добавок.  |                               |
| 164. | <b>G/TBT/N/JPN/695/ Add.1</b>                                  | Следующее сообщение от 29 сентября 2022 распространяется по просьбе делегации Японии. Частичная поправка к Постановлению о введении в действие Закона о радио и т. д. Как было объявлено в G/TBT/N/JPN/695 от 30 марта 2021 г., поправки вступили в силу 20 августа 2021 г<br><a href="https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html">https://www.soumu.go.jp/menu_hourei/s_shourei.html</a> |                               |
|      | 30 сентября 2022   |   |                               |
|      | Япония   |   |                               |
| 165. | <b>G/TBT/N/JPN/747</b>   | Частичный пересмотр Правил маркировки качества электроприборов и аппаратуры<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/JPN/22_6664_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/JPN/22_6664_00_e.pdf</a>  | 60 дней с момента уведомления |

|      |                             |   |                               |
|------|-----------------------------|---|-------------------------------|
|      | 30 сентября 2022            | Кондиционеры (ограничены теми, у которых комбинированная номинальная мощность двигателя составляет 3 киловатта или менее, если блок содержит и электронагревательное устройство, комбинированная номинальная мощность двигателя составляет 5 киловатт или менее, за исключением точечных охладителей и тех, в которых используется термоэлектрический элемент.) Вентиляторы (только те, у которых есть пропеллерные лопасти)  |                               |
|      | Япония                      | Предлагаемый частичный пересмотр Положения о маркировке качества электроприборов и аппаратуры включает следующие изменения:<br>(1) Изменить класс маркировки классификационных названий для кондиционеров.<br>(2) JIS В 8615-1: 2013 (Бесканальные кондиционеры и тепловые насосы. Испытания и рейтинги производительности) и JIS С 9612: 2013 (Комнатные кондиционеры) должны использоваться для измерения мощности охлаждения и обогрева, а также потребляемой мощности охлаждения и обогрева. .<br>(3) Изменить маркировку воздушного потока с «в кубических метрах в минуту» на «в кубических метрах в час» для вентиляторов.   |                               |
| 166. | <b>G/TBT/N/BEL/45/Add.2</b> | Следующее сообщение от 30 сентября 2022 года распространяется по просьбе делегации Бельгии. Королевский указ о безопасном развертывании 5G  |                               |
|      | 30 сентября 2022            |   |                               |
|      | Бельгия                     |   |                               |
| 167. | <b>G/TBT/N/SAU/1257</b>     | Технический регламент на упаковку; (21 стр. на арабском языке)  | 60 дней с момента уведомления |
|      | 3 октября 2022              | 3920, 3923, 4415, 4416, 4503, 4602, 4805, 4810, 4817, 4819, 4820, 4823, 5901, 6305, 5909, 7010, 7013, 7020, 7310  |                               |
|      | Саудовская Аравия           | В этом регламенте указывается следующее:<br>Термины и определения, Сфера применения, Цели, Обязательства поставщика, Маркировка, Процедуры оценки соответствия, Ответственность регулирующих органов, Ответственность органов по надзору за рынком, Нарушения и наказания, Общие положения, Переходные положения, Публикация приложения (перечни стандартов, код ТН ВЭД, Перечень, Система идентификации упаковочных материалов, Формы оценки соответствия (Тип 1a и Декларация соответствия поставщика).<br><a href="http://www.saso.gov.sa/en/eservices/tbt/Pages/default.aspx">http://www.saso.gov.sa/en/eservices/tbt/Pages/default.aspx</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/SAU/22_6731_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/SAU/22_6731_00_x.pdf</a> |                               |

|      |                         |   |                               |
|------|-------------------------|---|-------------------------------|
| 168. | <b>G/TBT/N/SAU/1257</b> | Постановление CONTRAN № 888 от 13 декабря 2021 г.; (17 страниц на португальском языке)<br><a href="https://www.gov.br/infraestrutura/pt-br/assuntos/transito/conteudo-contran/resolucoes/Resolucao8882021.pdf">https://www.gov.br/infraestrutura/pt-br/assuntos/transito/conteudo-contran/resolucoes/Resolucao8882021.pdf</a>   |                               |
|      | 3 октября 2022          | Автомобили специального назначения, кроме тех, которые предназначены в основном для перевозки людей или грузов (например, автомобили аварийной эвакуации, автомобили с краном, пожарные автомобили, автомобили с бетоносмесителями, подметально-уборочные автомобили, поливочные автомобили, передвижные мастерские, передвижные радиологические установки). (Код ТН ВЭД: 8705)   |                               |
|      | Бразилия                | Постановление CONTRAN № 888 устанавливает требования к системе защиты от брызг для транспортных средств, таких как грузовые автомобили, тягачи, прицепы и полуприцепы, а также требования к колесным протекторам для транспортных средств типа легковых автомобилей, фургонов и грузовых автомобилей, предусматривающих систему безопасности для грузовых автомобилей с самосвальными кузовами и тягачи, предназначенные для движения и эксплуатации прицепных транспортных средств с самосвальным кузовом.   |                               |
| 169. | <b>G/TBT/N/SAU/1256</b> | Электрические посудомоечные машины — требования к энерго- и водопотреблению и маркировка; (16 страниц на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/SAU/22_6729_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/SAU/22_6729_00_e.pdf</a>   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 3 октября 2022          | Посудомоечные машины (ICS код: 97.040.40)   |                               |
|      | Саудовская Аравия       | Саудовское агентство по стандартам, метрологии и качеству (SASO) подготовило проект стандарта «Электрические посудомоечные машины — требования к характеристикам энергии и воды и маркировка», основанный на соответствующих международных и национальных зарубежных стандартах и ссылках. Этот стандарт устанавливает требования к энергопотреблению и водопотреблению, а также требования к маркировке бытовых посудомоечных машин, включая встраиваемые посудомоечные машины и посудомоечные машины, работающие от сети, которые также могут питаться от аккумуляторов емкостью до 20 комплектов посуды, чтобы иметь действующую маркировку. |                               |
| 170. | <b>G/TBT/N/UGA/1674</b> | DUS 2863: 2022, Тампон — Спецификация, первое издание; (18 страниц на английском языке)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_6761_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_6761_00_e.pdf</a>  | 60 дней с момента уведомления |
|      | 4 октября 2022          | Гигиенические прокладки (прокладки) и тампоны, салфетки и прокладки для младенцев и аналогичные изделия из любых материалов. (код   |                               |

|      |                              |   |                               |
|------|------------------------------|---|-------------------------------|
|      |                              | ТН ВЭД: 9619); Медицинские науки и учреждения здравоохранения в целом (код ICS: 11.020)   |                               |
|      | Уганда                       | проект стандарта устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний для тампонов.   |                               |
| 171. | <b>G/TBT/N/UGA/1673</b>      | DUS 2596: 2022, Дорожные сумки — спецификация, первое издание; (18 страниц на английском языке)   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 4 октября 2022               | Чемоданы, косметички, портфели, школьные ранцы, футляры для очков, футляры для биноклей, футляры для фотоаппаратов, футляры для музыкальных инструментов, футляры для оружия, кобуры и аналогичные контейнеры; дорожные сумки, изолированные сумки для еды или напитков, туалетные сумки, рюкзаки, дамские сумки, сумки для покупок, кошельки, карты, портсигары, кисеты, сумки для инструментов, спортивные сумки, фляги, шкатулки, пудреницы, футляры для столовых приборов и аналогичные емкости из натуральной или композиционной кожи, из листового пластика, из текстильных материалов, из вулканизированного волокна или картона или полностью или в основном покрытые такими материалами или бумагой (код ТН ВЭД: 4202); Прочая продукция текстильной промышленности (59.080.99); Изделия из кожи (код ICS: 59.140.35)<br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_6760_00_e.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/UGA/22_6760_00_e.pdf</a> |                               |
|      | Уганда                       | Этот проект стандарта Уганды устанавливает требования, методы отбора проб и испытаний для дорожных сумок (включая чемоданы).  |                               |
| 172. | <b>G/TBT/N/SAU/1258</b>      | Технический регламент по безопасности машин – Часть 4. Машины для резки и распиловки; (42 страницы на арабском языке)<br><a href="http://www.saso.gov.sa/en/eservices/tbt/Pages/default.aspx">http://www.saso.gov.sa/en/eservices/tbt/Pages/default.aspx</a><br><a href="https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/SAU/22_6823_00_x.pdf">https://members.wto.org/crnattachments/2022/TBT/SAU/22_6823_00_x.pdf</a>   | 60 дней с момента уведомления |
|      | 6 октября 2022               | 8420, 8438, 8439  |                               |
|      | Саудовская Аравия            | В этом регламенте указывается следующее: Термины и определения, Сфера применения, Цели, Обязательства поставщика, Маркировка, Процедуры оценки соответствия, Ответственность регулирующих органов, Ответственность органов по надзору за рынком, Нарушения и наказания, Общие положения, Переходные положения, Приложение (перечни, типы, требования безопасности и здоровья)   |                               |
| 173. | <b>G/TBT/N/THA/662/Add.1</b> | Следующее сообщение от 7 октября 2022 распространяется по просьбе делегации Таиланда. Уведомление Национальной комиссии по телерадиовещанию и телекоммуникациям   |                               |

|      |                         |  |  |
|------|-------------------------|--|--|
|      |                         | относительно технического стандарта для приемника цифрового наземного телевидения  |  |
|      | 7 октября 2022          |  |  |
|      | Таиланд                 |  |  |
| 174. | <b>G/TBT/N/BRA/1452</b> | Общественное обсуждение 65, 5 сентября 2022 (5 страниц на португальском языке)   |  |
|      | 10 октября 2022         | Электрические машины и оборудование и их части; звукозаписывающие и звуковоспроизводящие устройства, телевизионные изображения и звуковые записывающие устройства и воспроизводящие устройства, а также части и принадлежности таких изделий (код ТН ВЭД: 85); телекоммуникации. аудио- и видеотехника (код ICS: 33)   |  |
|      | Бразилия                | Предложение о проведении общественных консультаций по установлению обязательных минимальных требований к кибербезопасности для оценки соответствия СРЕ (оборудование в помещении клиента) для снижения уязвимостей.<br><a href="https://apps.anatel.gov.br/ParticipaAnatel/VisualizarTextoConsulta.aspx?TelaDeOrigem=2&amp;ConsultaId=10076">https://apps.anatel.gov.br/ParticipaAnatel/VisualizarTextoConsulta.aspx?TelaDeOrigem=2&amp;ConsultaId=10076</a> |  |