



ЕВРАЗИЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ КОЛЛЕГИЯ

Р Е Ш Е Н И Е

«15» ноября 2016 г.

№ 148

г. Москва

О внесении изменений в Решение Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769

В соответствии с пунктом 4 Протокола о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) и пунктом 5 приложения № 2 к Регламенту работы Евразийской экономической комиссии, утвержденному Решением Высшего Евразийского экономического совета от 23 декабря 2014 г. № 98, Коллегия Евразийской экономической комиссии **решила:**

1. Внести в Решение Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» изменения согласно приложению.

2. Настоящее Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Председатель Коллегии
Евразийской экономической комиссии



Т. Саркисян

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 15 ноября 2016 г. № 148

**ИЗМЕНЕНИЯ,
вносимые в Решение Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 769**

2. Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011), утвержденный указанным Решением, изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕН
Решением Комиссии Таможенного союза
от 16 августа 2011 г. № 769
(в редакции Решения Коллегии
Евразийской экономической комиссии
от 15 ноября 2016 г. № 148)

ПЕРЕЧЕНЬ

стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности упаковки» (ТР ТС 005/2011)

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|-------------------------------------|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 1 | статья 2 | ГОСТ 17527-2014 (ISO 21067:2007) | Упаковка. Термины и определения | |
| 2 | | ГОСТ 32180-2013 | Средства укупорочные. Термины и определения | |
| 3 | пункты 1, 2 и 3 статьи 5 | ГОСТ ISO/IEC Guide 41-2013 | Упаковка. Рекомендации по удовлетворению требований потребителя | |
| 4 | пункт 4 статьи 5 | пункты 5.1 и 5.2 ГОСТ 745-2003 | Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия | применяется до 01.06.2017 |
| 5 | | пункты 5.1 и 5.2 ГОСТ 745-2014 | Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия | |
| 6 | | пункт 5.14 ГОСТ 1760-2014 | Подпергамент. Технические условия | |
| 7 | | пункт 5.3.4 ГОСТ 2226-2013 | Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 8 | | пункты 4.25 и 4.28 ГОСТ 5037-97 | Фляги металлические для молока и молочных продуктов. Технические условия | |
| 9 | | пункт 5.1.2 ГОСТ 5717.1-2014 | Тара стеклянная для консервированной пищевой продукции. Общие технические условия | |
| 10 | | пункт 5.2 ГОСТ 5981-2011 | Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|--------------------------------|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 11 | | пункт 2.3.8 ГОСТ 9142-90 | Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия | применяется до 01.06.2017 |
| 12 | | пункт 4.2.9 ГОСТ 9142-2014 | Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия | |
| 13 | | пункт 2.4 ГОСТ 9338-80 | Барабаны фанерные. Технические условия | |
| 14 | | пункт 4.2.10 ГОСТ 10131-93 | Ящики из древесины и древесных материалов для продукции пищевых отраслей промышленности, сельского хозяйства и спичек. Технические условия | |
| 15 | | пункт 4.1.10 ГОСТ 11354-93 | Ящики из древесины и древесных материалов многооборотные для продукции пищевых отраслей промышленности и сельского хозяйства. Технические условия | |
| 16 | | пункт 2.6 ГОСТ 12120-82 | Банки металлические и комбинированные. Технические условия | |
| 17 | | пункт 5.3.3 ГОСТ 12301-2006 | Коробки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 18 | | пункт 5.3.4 ГОСТ 12302-2013 | Пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 19 | | пункт 2.13 ГОСТ 12303-80 | Пачки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 20 | | пункт 2.11 ГОСТ 13356-84 | Ящики деревянные для продукции рыбной промышленности. Технические условия | |
| 21 | | пункт 2.8 ГОСТ 13479-82 | Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия | |
| 22 | | пункт 2.6 ГОСТ 13502-86 | Пакеты из бумаги для сыпучей продукции. Технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 23 | | пункт 4.2.3 ГОСТ 13511-2006 | Ящики из гофрированного картона для пищевых продуктов, спичек, табачных изделий и моющих средств. Технические условия | |
| 24 | | пункт 1.2.8 ГОСТ 13512-91 | Ящики из гофрированного картона для кондитерских изделий. Технические условия | |
| 25 | | пункт 2.11 ГОСТ 13513-86 | Ящики из гофрированного картона для продукции мясной и молочной промышленности. Технические условия | |
| 26 | | пункт 1.3.1 ГОСТ 13515-91 | Ящики из тарного плоского склеенного картона для сливочного масла и маргарина. Технические условия | |
| 27 | | пункт 2.2 ГОСТ 13950-91 | Бочки стальные сварные и закатные с гофрами на корпусе. Технические условия | |
| 28 | | пункт 2.3.7 ГОСТ 15844-92 | Бутылки стеклянные для молока и молочных продуктов. Технические условия | применяется до 01.06.2017 |
| 29 | | пункт 5.1.2 ГОСТ 15844-2014 | Упаковка стеклянная для молока и молочных продуктов. Общие технические условия | |
| 30 | | пункт 4.1.8 ГОСТ 16535-95 | Ящики из гофрированного картона для мороженого. Технические условия | |
| 31 | | пункт 4.1.22 ГОСТ 17065-94 | Барабаны картонные навивные. Технические условия | |
| 32 | | пункт 2.7 ГОСТ 19360-74 | Мешки-вкладыши пленочные. Общие технические условия | |
| 33 | | пункт 2.14 ГОСТ 24370-80 | Пакеты из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 34 | | пункт 3.3.1 ГОСТ 30090-93 | Мешки и мешочные ткани. Общие технические условия | |
| 35 | | пункты 5.2.4.6 и 5.3.9 ГОСТ 30765-2001 | Тара транспортная металлическая. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 36 | | пункт 5.1.2 ГОСТ 32130-2013 | Банки стеклянные для пищевых продуктов рыбной промышленности. Технические условия | |
| 37 | | пункты 5.1.2 и 5.1.28 ГОСТ 32131-2013 | Бутылки стеклянные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия | |
| 38 | | пункт 4.2.4 ГОСТ 32521-2013 | Мешки из полимерных пленок. Общие технические условия | |
| 39 | | пункты 5.3.3 и 5.3.4 ГОСТ 32522-2013 | Мешки тканые полипропиленовые. Общие технические условия | |
| 40 | | пункт 4.2 ГОСТ 32582-2013 | Фольга алюминиевая гладкая бытового назначения в рулонах для упаковки пищевых продуктов. Технические условия | |
| 41 | | пункты 5.1.19 и 5.1.24 ГОСТ 32671-2014 | Тара стеклянная для продуктов детского питания. Общие технические условия | |
| 42 | | пункт 5.2.2 ГОСТ 32686-2014 | Бутылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Общие технические условия | |
| 43 | | пункт 5.2.2 ГОСТ 32736-2014 | Упаковка потребительская из комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 44 | | пункты 5.1 и 5.2 ГОСТ 33118-2014 | Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги. Технические условия | |
| 45 | | пункт 5.1.2 ГОСТ 33205-2014 | Упаковка стеклянная. Бутылки декорированные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия | |
| 46 | | ГОСТ 33374-2015 | Этикетки парафинированные в бобинах для машинного завертывания кондитерских, хлебобулочных изделий и жевательной резинки | |
| 47 | | пункт 5.6 ГОСТ 33414-2015 | Упаковка керамическая. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 48 | | пункт 5.17 ГОСТ 33415-2015 | Упаковка стеклянная. Бутылки сувенирные. Общие технические условия | |
| 49 | | пункт 5.2.9 ГОСТ 33748-2016 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Общие технические условия | |
| 50 | | пункт 4.2.1 СТБ 117-93 | Бутылки сувенирные. Технические условия | |
| 51 | | пункт 5.6 СТБ 750-2000 | Тара мягкая упаковочная. Общие технические условия | |
| 52 | | пункт 5.5 СТБ 841-2003 | Изделия керамические. Общие технические условия | |
| 53 | | пункты 4.3 и 4.18.2 СТБ 1015-97 | Изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения из пластических масс. Общие технические условия | |
| 54 | | пункты 5.3.3 и 6.1 СТБ 1517-2004 | Тара потребительская полимерная. Общие технические условия | |
| 55 | | пункт 5.2.9 СТБ ГОСТ Р 51756-2002 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Технические условия | |
| 56 | | пункт 2.1.3 СТ РК 242-92 | Заготовки коробки и пачки. Коробки и пачки. Технические условия | применяется до 22.02.2018 |
| 57 | | пункт 3.6 СТ РК 995-97 | Этикетки парафинированные в бобинах для машинного завертывания кондитерских, хлебобулочных изделий и жевательной резинки. Технические условия | применяется до 22.02.2018 |
| 58 | | пункт 5.2.9 ГОСТ Р 51756-2001 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Технические условия | |
| 59 | | пункты 5.3.2 и 5.3.5 ГОСТ Р 51289-99 | Ящики полимерные многооборотные. Общие технические условия | |
| 60 | | пункт 5.4.2 ГОСТ Р 51760-2011 | Тара потребительская полимерная. Общие технические условия | |
| 61 | | пункт 4.6 ГОСТ Р 52022-2003 | Тара стеклянная для пищевой и парфюмерно-косметической продукции. Марки стекла | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|-------------------------------------|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 62 | | пункт 5.1 ГОСТ Р 52145-2003 | Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги. Технические условия | |
| 63 | | пункт 5.2 ГОСТ Р 52267-2004 | Бочки металлические для пищевых жидкостей. Технические условия | |
| 64 | | пункт 5.2.7 ГОСТ Р 52620-2006 | Тара транспортная полимерная. Общие технические условия | |
| 65 | | пункт 5.1.1 ГОСТ Р 52898-2007 | Бутылки стеклянные для пищевой уксусной кислоты и пищевых уксусов. Технические условия | |
| 66 | пункт 5 статьи 5 | пункты 5.5 ГОСТ 7247-2006 | Бумага и комбинированные материалы на основе бумаги для упаковки на автоматах пищевых продуктов, промышленной продукции и непродовольственных товаров. Общие технические условия | |
| 67 | | пункт 5.3.4 ГОСТ 12302-2013 | Пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 68 | | пункт 4.2.3 ГОСТ 13511-2006 | Ящики из гофрированного картона для пищевых продуктов, спичек, табачных изделий и моющих средств. Технические условия | |
| 69 | | пункт 4.2.4 ГОСТ 32521-2013 | Мешки из полимерных пленок. Общие технические условия | |
| 70 | | пункт 5.1.2 ГОСТ 33205-2014 | Упаковка стеклянная. Бутылки декорированные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия | |
| 71 | | пункты 4.3 и 4.18.2 СТБ 1015-97 | Изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения из пластических масс. Общие технические условия | |
| 72 | | пункты 5.3.3 и 6.1 СТБ 1517-2004 | Тара потребительская полимерная. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|---|--|--|------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 73 | | пункт 4.3.1 СТБ ГОСТ Р 51781-2002 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 74 | | пункт 4.3.1 ГОСТ Р 51781-2001 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 75 | подпункт 6.1 пункта 6 статьи 5 (металлическая упаковка) | пункты 5.1 и 5.2 ГОСТ 745-2003 | Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия | применяется до 01.06.2017 |
| 76 | | пункты 5.1 и 5.2 ГОСТ 745-2014 | Фольга алюминиевая для упаковки. Технические условия | |
| 77 | | пункты 4.19 и 4.26 ГОСТ 5037-97 | Фляги металлические для молока и молочных продуктов. Технические условия | |
| 78 | | пункты 2.11, 2.14, 2.16 и 2.23 ГОСТ 5799-78 | Фляги для лакокрасочных материалов. Технические условия | |
| 79 | | пункты 5.5, 5.14 и 5.16 ГОСТ 5981-2011 | Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия | |
| 80 | | пункты 2.6 и 2.15 ГОСТ 6128-81 | Банки металлические для химических продуктов. Технические условия. | |
| 81 | | пункты 2.11 ГОСТ 12120-82 | Банки металлические и комбинированные. Технические условия | |
| 82 | | пункты 2.12 и 2.20 ГОСТ 13950-91 | Бочки стальные сварные и закатные с гофрами на корпусе. Технические условия. | |
| 83 | пункты 2.19 и 2.25 ГОСТ 18896-73 | Барабаны стальные толстостенные для химических продуктов. Технические условия | | |
| 84 | пункт 2.22 ГОСТ 21029-75 | Бочки алюминиевые для химических продуктов. Технические условия | | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 85 | | пункты 2.3 и 2.9 ГОСТ 26220-84 | Баллоны аэрозольные алюминиевые моноблочные. Технические условия | |
| 86 | | ГОСТ 26384-84 | Банки жестяные цилиндрические круглые для консервов. Размеры конструктивных элементов | |
| 87 | | пункты 5.2.3.10.1, 5.2.3.10.4 и 5.2.4.5 ГОСТ 30765-2001 | Тара транспортная металлическая. Общие технические условия | |
| 88 | | пункты 5.2.2.5 и 5.2.2.6 ГОСТ 30766-2001 | Банки металлические для химической продукции. Общие технические условия | |
| 89 | | пункт 5.2.7 ГОСТ 33748-2016 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Общие технические условия | |
| 90 | | ГОСТ 33810-2016 | Бочки металлические для пищевых жидкостей. Технические условия | |
| 91 | | пункты 5.2.1, 5.2.4 и 5.2.7 СТБ ГОСТ Р 51756-2002 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Технические условия | |
| 92 | | пункты 5.2.1, 5.2.4 и 5.2.7 ГОСТ Р 51756-2002 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Технические условия | |
| 93 | | пункты 5.6 и 5.8 ГОСТ Р 52267-2004 | Бочки металлические для пищевых жидкостей. Технические условия | |
| 94 | | подпункт 6.2 пункта 6 статьи 5 (стеклянная упаковка) | пункты 5.1.24 и 5.1.26 – 5.1.29 ГОСТ 5717.1-2014 | Тара стеклянная для консервированной пищевой продукции. Общие технические условия |
| 95 | ГОСТ 5717.2-2003 | | Банки стеклянные для консервов. Основные параметры и размеры | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|--|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 96 | | ГОСТ 10117.2-2001 | Бутылки стеклянные для пищевых жидкостей. Типы, параметры и основные размеры | |
| 97 | | пункты 2.3.4 – 2.3.6 ГОСТ 15844-92 | Бутылки стеклянные для молока и молочных продуктов. Технические условия | применяется до 01.06.2017 |
| 98 | | пункты 5.1.20 и 5.1.22 – 5.1.24 ГОСТ 15844-2014 | Упаковка стеклянная для молока и молочных продуктов. Общие технические условия | |
| 99 | | пункт 3.1 (позиции 3 – 5, 8 и 9 таблицы 1) ГОСТ 30288-95 | Тара стеклянная. Общие положения по безопасности, маркировке и ресурсосбережению | |
| 100 | | ГОСТ 32129-2013 | Бутылки стеклянные. Венчики горловин. Типы и размеры. Часть 1. Венчик типа КПМ-30 | |
| 101 | | пункты 5.1.2, 5.1.11, 5.1.13 и 5.1.14 ГОСТ 32130-2013 | Банки стеклянные для пищевых продуктов рыбной промышленности. Технические условия | |
| 102 | | пункты 5.1.20, 5.1.25 и 5.1.27 ГОСТ 32131-2013 | Бутылки стеклянные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия | |
| 103 | | пункты 5.1.3, 5.1.15, 5.1.16, 5.1.17 и 5.1.23 ГОСТ 32671-2014 | Тара стеклянная для продуктов детского питания. Общие технические условия | |
| 104 | | пункт 4.1 ГОСТ 33205-2014 | Упаковка стеклянная. Бутылки декорированные для алкогольной и безалкогольной пищевой продукции. Общие технические условия | |
| 105 | | пункты 5.14 – 5.16 ГОСТ 33415-2015 | Упаковка стеклянная. Бутылки сувенирные. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|---|--|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 106 | | пункты 4.2.13 – 4.2.15 СТБ 117-93 | Бутылки сувенирные. Технические условия | |
| 107 | | пункт 4.3.2 СТБ ГОСТ Р 51781-2002 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 108 | | пункт 4.9 ГОСТ Р 51640-2000 | Тара стеклянная для товаров бытовой химии. Технические условия | |
| 109 | | пункт 4.3.2 ГОСТ Р 51781-2001 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 110 | | пункты 5.1.13 – 5.1.15 ГОСТ Р 52898-2007 | Бутылки стеклянные для пищевой уксусной кислоты и пищевых уксусов. Технические условия | |
| 111 | | подпункт 6.3 пункта 6 статьи 5 (полимерная упаковка) | ГОСТ ISO 20848-1-2014 | Упаковка. Полимерные бочки. Часть 1. Бочки со съемной крышкой (верхом) номинальной вместимостью от 113,6 до 220 л |
| 112 | ГОСТ ISO 20848-2-2014 | | Упаковка. Полимерные бочки. Часть 2. Полимерные бочки с несъемной крышкой (верхом) номинальной вместимостью 208,2 и 220 л | |
| 113 | пункты 5.2.4, 5.2.7, 5.2.9 и 5.2.11 ГОСТ 12302-2013 | | Пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 114 | пункты 5.2.25, 5.2.26 и 5.2.27 ГОСТ Р 51289-99 | | Ящики полимерные многооборотные. Общие технические условия | |
| 115 | пункт 2.3 ГОСТ 17811-78 | | Мешки полиэтиленовые для химической продукции. Технические условия | |
| 116 | пункты 2.4 и 2.5 ГОСТ 19360-74 | | Мешки-вкладыши пленочные. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|--|---|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 117 | | пункт 4.1.5 ГОСТ 32521-2013 | Мешки из полимерных пленок. Общие технические условия. | |
| 118 | | пункт 5.2.1 (позиции 6 –10 таблицы 1) ГОСТ 32686-2014 | Бутылки из полиэтилентерефталата для пищевых жидкостей. Общие технические условия | |
| 119 | | пункт 5.11 ГОСТ 33118-2014 | Материалы комбинированные на основе алюминиевой фольги. Технические условия | |
| 120 | | пункты 5.1.4, 5.1.6 и 5.1.11 ГОСТ 33417-2015 | Упаковка бытового назначения из пластмасс. Общие технические условия | |
| 121 | | пункты 5.2.4, 5.2.5 и 5.2.7 ГОСТ 33746-2016 | Ящики полимерные многооборотные. Общие технические условия | |
| 122 | | пункты 4.8, 4.10 и 4.15.2 СТБ 1015-97 | Изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения из пластических масс. Общие технические условия | |
| 123 | | пункты 5.2.2 – 5.2.6 и 5.2.14 СТБ 1517-2004 | Тара потребительская полимерная. Общие технические условия | |
| 124 | | СТ РК 2651-2015 | Емкости из полипропилена. Технические условия | применяется с 01.01.2017 |
| 125 | | СТ РК ИСО 20848.1-2009 | Упаковка. Полимерные бочки. Часть 1. Бочки со съёмной крышкой (верхом) номинальной вместимостью от 113,6 до 220 л | |
| 126 | | СТ РК ИСО 20848.2-2009 | Упаковка. Часть 2. Полимерные бочки с несъёмной крышкой (верхом) номинальной вместимостью 208,2 и 220 л | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|---|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 127 | | пункты 5.2.2 – 5.2.6 ГОСТ Р 51760-2011 | Тара потребительская полимерная. Общие технические условия | |
| 128 | | пункты 5.2.2 (в части герметичности) – 5.2.4 ГОСТ Р 52620-2006 (кроме химических продуктов, относящихся к опасным грузам) | Тара транспортная полимерная. Общие технические условия | |
| 129 | подпункт 6.4 пункта 6 статьи 5 (бумажная и картонная упаковка) | пункт 5.2.5 ГОСТ 2226-2013 | Мешки из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 130 | | пункт 2.6 ГОСТ 5884-86 | Ящики из гофрированного картона для ламп накаливания. Технические условия | |
| 131 | | пункты 2.2.1 и 2.2.3 ГОСТ 9142-90 | Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия | применяется до 01.06.2017 |
| 132 | | пункты 4.1.1 – 4.1.7 ГОСТ 9142-2014 | Ящики из гофрированного картона. Общие технические условия | |
| 133 | | пункт 4.2.5 ГОСТ 9481-2001 | Ящики из гофрированного картона для химических нитей. Технические условия | |
| 134 | | пункт 2.4 ГОСТ 13502-86 | Пакеты из бумаги для сыпучей продукции. Технические условия | |
| 135 | | пункт 2.15 (в части сопротивления аксиальному сжатию) ГОСТ 13479-82 | Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 136 | | пункты 4.1.13 и 4.1.14 ГОСТ 13511-2006 | Ящики из гофрированного картона для пищевых продуктов, спичек, табачных изделий и моющих средств. Технические условия | |
| 137 | | пункты 1.2.5 и 1.2.6 ГОСТ 13512-91 | Ящики из гофрированного картона для кондитерских изделий. Технические условия | |
| 138 | | пункты 2.7 и 2.8 ГОСТ 13513-86 | Ящики из гофрированного картона для продукции мясной и молочной промышленности. Технические условия | |
| 139 | | пункты 1.2.6 и 1.2.7 ГОСТ 13514-93 | Ящики из гофрированного картона для продукции легкой промышленности. Технические условия | |
| 140 | | пункты 1.3.8 и 1.3.9 ГОСТ 13515-91 | Ящики из тарного плоского склеенного картона для сливочного масла и маргарина. Технические условия | |
| 141 | | пункты 2.5 и 2.6 ГОСТ 13516-86 | Ящики из гофрированного картона для консервов, пресервов и пищевых жидкостей. Технические условия | |
| 142 | | пункты 4.1.6 и 4.1.7 ГОСТ 13841-95 | Ящики из гофрированного картона для химической продукции. Технические условия | |
| 143 | | пункт 4.1.7 ГОСТ 16535-95 | Ящики из гофрированного картона для мороженого. Технические условия | |
| 144 | | пункты 4.1.23 и 4.1.24 ГОСТ 17065-94 | Барабаны картонные навивные. Технические условия | |
| 145 | | пункт 2.7 ГОСТ 18319-83 | Ящики из гофрированного картона для бытовых мясорубок. Технические условия | |
| 146 | | пункт 1.3.4 ГОСТ 21575-91 | Ящики из гофрированного картона для люминисцентных ламп. Технические условия | |
| 147 | | пункт 2.3 ГОСТ 22852-77 | Ящики из гофрированного картона для продукции приборостроительной промышленности. Технические условия | |
| 148 | | пункт 2.12 ГОСТ 24370-80 | Пакеты из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 149 | | пункт 1.2.10 ГОСТ 27840-93 | Тара для посылок и бандеролей. Общие технические условия | |
| 150 | | ГОСТ 33716-2015 | Заготовки коробок и пачек. Коробки и пачки. Технические условия | |
| 151 | подпункт 6.5 пункта 6 статьи 5 (упаковка из комбинированных материалов) | пункт 5.6 (пункты 10 и 13 таблицы 2) ГОСТ 7247-2006 | Бумага и комбинированные материалы на основе бумаги для упаковывания на автоматах пищевых продуктов, промышленной продукции и непродовольственных товаров. Общие технические условия | |
| 152 | | пункты 5.2.4, 5.2.7, 5.2.9 и 5.2.11 ГОСТ 12302-2013 | Пакеты из полимерных пленок и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 153 | | пункт 2.15 (в части влагопроницаемости) ГОСТ 13479-82 | Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия | |
| 154 | | пункт 2.11 ГОСТ 24370-80 | Пакеты из бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 155 | | пункт 5.3.1 (позиции 3, 4 и 7 таблицы 2) ГОСТ 32736-2014 | Упаковка потребительская из комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 156 | | пункт 5.3.1 (пункты 3, 4 и 7 таблицы 2) СТ РК ГОСТ Р 52579-2008 | Тара потребительская из комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 157 | подпункт 6.6 пункта 6 | ГОСТ ISO 23560-2015 | Мешки тканевые полипропиленовые для упаковки сыпучих пищевых продуктов. Технические требования | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 158 | статья 5 (упаковка из текстильных материалов) | пункты 4.1.4 (в части разрывной нагрузки) и 4.1.17 ГОСТ 30090-93 | Мешки и мешочные ткани. Общие технические условия | |
| 159 | | пункты 5.2.2 4 (в части разрывной нагрузки) и 5.2.16 ГОСТ 32522-2013 | Мешки тканые полипропиленовые. Общие технические условия | |
| 160 | | пункт 5.17 ГОСТ 33227-2015 | Упаковка мягкая. Общие технические условия | |
| 161 | | пункт 5.18 СТБ 750-2000 | Тара мягкая упаковочная. Общие технические условия | |
| 162 | подпункт 6.7 пункта 6 статьи 5 (деревянная упаковка) | пункты 2.4 и 2.21 ГОСТ 5959-80 | Ящики из листовых древесных материалов неразборные для грузов до 200 кг. Общие технические условия | |
| 163 | | пункты 2.5 и 2.35 ГОСТ 8777-80 | Бочки деревянные заливные и сухотарные. Технические условия | |
| 164 | | пункты 2.7 и 2.22 ГОСТ 9338-80 | Барабаны фанерные. Технические условия | |
| 165 | | пункты 2.2.3 и 2.2.10 ГОСТ 9396-88 | Ящики деревянные многооборотные. Общие технические условия | |
| 166 | | пункты 4.1.2 и 4.2.11 ГОСТ 10131-93 | Ящики из древесины и древесных материалов для продукции пищевых отраслей промышленности, сельского хозяйства и спичек. Технические условия | |
| 167 | | пункты 2.3 и 2.18 ГОСТ 11002-80 | Ящики деревянные проволочкоармированные. Общие технические условия | |
| 168 | | пункт 2.3 ГОСТ 11142-78 | Ящики дощатые для средств индивидуальной защиты. Технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание | |
|-------|--|--|---|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 | |
| 169 | | пункты 4.1.2, 6.3 и 6.4 ГОСТ 11354-93 | Ящики из древесины и древесных материалов многооборотные для продукции пищевых отраслей промышленности и сельского хозяйства. Технические условия | | |
| 170 | | пункты 2.2 и 2.14 ГОСТ 13356-84 | Ящики деревянные для продукции рыбной промышленности. Технические условия | | |
| 171 | | пункты 2.2 и 2.8 ГОСТ 13358-84 | Ящики дощатые для консервов. Технические условия | | |
| 172 | | пункт 2.3 ГОСТ 16511-86 | Ящики деревянные для продукции электротехнической промышленности. Технические условия | | |
| 173 | | пункты 2.3 и 2.7а ГОСТ 17812-72 | Ящики дощатые многооборотные для овощей и фруктов. Технические условия | | |
| 174 | | пункты 2.3 и 2.6 ГОСТ 18573-86 | Ящики деревянные для продукции химической промышленности. Технические условия | | |
| 175 | | пункты 2.3 и 2.15 ГОСТ 20463-75 | Ящики деревянные проволокоармированные для овощей и фруктов. Технические условия | | |
| 176 | | пункт 1.3.1 ГОСТ 22638-89 | Ящики дощатые из листовых древесных материалов для изделий электронной техники. Технические условия | | |
| 177 | | пункты 2, 4 и 5 ГОСТ 26838-86 | Ящики и обрешетки деревянные. Нормы механической прочности | | |
| 178 | | подпункт 6.8 пункта 6 статьи 5 (керамическая упаковка) | пункт 5.9 ГОСТ 33414-2015 | Упаковка керамическая. Общие технические условия | |
| 179 | | | пункт 5.8 СТБ 841-2003 | Изделия керамические. Общие технические условия | |
| 180 | пункт 8 статьи 5 | пункт 6.3 ГОСТ ISO 4710-2015 | Пробки корковые цилиндрические для игристых и газированных вин. Общие технические требования | | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 181 | | пункт 5.1.19 ГОСТ 5541-2002 | Средства укупорочные корковые. Общие технические условия | |
| 182 | | пункт 2.8 ГОСТ 13479-82 | Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия | |
| 183 | | пункты 6.3.3 и 6.3.4 ГОСТ 25749-2005 | Крышки металлические винтовые. Общие технические условия | |
| 184 | | пункт 5.2 ГОСТ 32179-2013 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 185 | | пункт 5.2.3 ГОСТ 32624-2014 | Кронен-пробки. Общие технические условия | |
| 186 | | пункт 6.3.5 ГОСТ 32625-2014 | Колпачки металлические. Общие технические условия | |
| 187 | | пункт 6.1.2 ГОСТ 32626-2014 | Средства укупорочные полимерные. Общие технические условия | |
| 188 | | пункт 6.2.1 ГОСТ 33214-2015 | Средства укупорочные полимерные и комбинированные для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 189 | | пункт 5.1.2 (позиция 8 таблицы 2) ГОСТ 33416-2015 | Крышки металлические обкатные. Общие технические условия | |
| 190 | | пункты 4.3 и 4.18.2 СТБ 1015-97 | Изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения из пластических масс. Общие технические условия | |
| 191 | | пункт 4.2 СТ РК ГОСТ Р 51214-2003 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 192 | подпункт 9.1 пункта 9 | пункт 4.19 ГОСТ 5037-97 | Фляги металлические для молока и молочных продуктов. Технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 193 | статьи 5 (металлические укупорочные средства) | пункты 2.11, 2.14 и 2.16 ГОСТ 5799-78 | Фляги для лакокрасочных материалов. Технические условия | |
| 194 | | пункты 5.5, 5.14 и 5.16 ГОСТ 5981-2011 | Банки и крышки к ним металлические для консервов. Технические условия | |
| 195 | | пункт 2.12 ГОСТ 13479-82 | Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия | |
| 196 | | пункт 2.15 ГОСТ 18896-73 | Барабаны стальные толстостенные для химических продуктов. Технические условия | |
| 197 | | пункт 6.2 (позиции 3 – 6 таблицы 2) ГОСТ 25749-2005 | Крышки металлические винтовые. Общие технические условия | |
| 198 | | пункт 1.4.7 ГОСТ 26891-86 | Клапаны аэрозольные, головки распылительные и колпачки. Технические условия | |
| 199 | | пункты 5.2.2.4 ГОСТ 30766-2001 | Банки металлические для химической продукции. Общие технические условия | |
| 200 | | пункт 5.1 (позиция 2 таблицы 1) ГОСТ 32179-2013 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 201 | | пункты 5.1.6, 5.1.7, 5.1.9 и 5.1.10 ГОСТ 32624-2014 | Кронен-пробки. Общие технические условия | |
| 202 | | пункт 6.2 (позиции 3, 5 и 6 таблицы 2) ГОСТ 32625-2014 | Колпачки металлические. Общие технические условия | |
| 203 | | пункт 5.1.2 (позиции 3 – 6 таблицы 2) ГОСТ 33416-2015 | Крышки металлические обкатные. Общие технические условия | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание | |
|-------|--|--|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 | |
| 204 | | пункты 5.2.2, 5.2.4 и 5.2.7 СТБ ГОСТ Р 51756-2002 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Технические условия | | |
| 205 | | пункт 4.3.11 СТБ ГОСТ Р 51781-2002 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | | |
| 206 | | пункт 4.1 (таблица 1) СТ РК ГОСТ Р 51214-2003 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | | |
| 207 | | пункт 4.11 ГОСТ Р 51640-2000 | Тара стеклянная для товаров бытовой химии. Технические условия | | |
| 208 | | пункты 5.2.1, 5.2.4 и 5.2.7 ГОСТ Р 51756-2001 | Банки алюминиевые глубокой вытяжки с легковскрываемыми крышками. Технические условия | | |
| 209 | | пункт 4.3.11 ГОСТ Р 51781-2001 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | | |
| 210 | | подпункт 9.2 пункта 9 статьи 5 (полимерные и комбинированные укупорочные средства) | ГОСТ 13479-82 | Банки картонные и комбинированные. Общие технические условия | |
| 211 | | | ГОСТ 26891-86 | Клапаны аэрозольные, головки распылительные и колпачки. Технические условия | |
| 212 | пункт 5.1 (позиции 3 и 5 таблицы 1) ГОСТ 32179-2013 | | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|---|---|---|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 213 | | пункты 4.8, 4.10, 4.15.4 и 4.15.5 СТБ 1015-97 | Изделия культурно-бытового и хозяйственного назначения из пластических масс. Общие технические условия | |
| 214 | подпункт 9.2 пункта 9 статьи 5 | ГОСТ ISO 20848-3-2014 | Упаковка. Полимерные бочки. Часть 3. Системы укупоривания для полимерных бочек номинальной вместимостью от 113,6 до 220 л | |
| 215 | (полимерные и комбинированные укупорочные средства) | пункт 6.2.1 (позиции 3 – 6, 8 и 9 таблицы 2) ГОСТ 32626-2014 | Средства укупорочные полимерные. Общие технические условия | |
| 216 | | пункт 5.3.1 (позиции 3 и 6 таблицы 2) ГОСТ 32736-2014 | Упаковка потребительская из комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 217 | | пункт 6.2.1 (позиции 3 и 5 таблицы 1) ГОСТ 33214-2015 | Средства укупорочные полимерные и комбинированные для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 218 | | пункт 4.3.11 СТБ ГОСТ Р 51781-2002 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 219 | | СТ РК ИСО 20848.3-2009 | Упаковка. Полимерные бочки. Часть 3. Системы укупоривания для полимерных бочек номинальной вместимостью от 113,6 до 220 л | |
| 220 | | пункт 4.1 (таблица 1) СТ РК ГОСТ Р 51214-2003 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|---|--|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 221 | | пункт 5.3.1 (пункт 6 таблицы 2) СТ РК ГОСТ Р 52579-2008 | Тара потребительская из комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 222 | | пункт 4.11 ГОСТ Р 51640-2000 | Тара стеклянная для товаров бытовой химии. Технические условия | |
| 223 | | пункт 4.3.11 ГОСТ Р 51781-2001 | Тара стеклянная для парфюмерно-косметической продукции. Общие технические условия | |
| 224 | подпункт 9.3 пункта 9 статьи 5 (корковые укупорочные средства) | пункты 5.1.6, 5.1.8, 5.1.10, 5.1.12 и 5.1.14 ГОСТ 5541-2002 | Средства укупорочные корковые. Общие технические условия | |
| 225 | | пункт 5.1 (позиция 1 таблицы 1) ГОСТ 32179-2013 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 226 | | таблица 1 пункта 4.1 СТ РК ГОСТ Р 51214-2003 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 227 | подпункт 9.4 пункта 9 статьи 5 (картонные укупорочные средства) | пункт 5.2.4 (в части расслаивания) ГОСТ 12301-2006 | Коробки из картона, бумаги и комбинированных материалов. Общие технические условия | |
| 228 | | пункт 5.1 (позиция 4 таблицы 1) ГОСТ 32179-2013 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 229 | пункт 11 статьи 5 | ГОСТ 32179-2013 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |

| № п/п | Элементы технического регламента Таможенного союза | Обозначение стандарта | Наименование стандарта | Примечание |
|-------|--|---|--|------------|
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| 230 | | СТБ ИСО 14021-2002 | Этикетки и декларации экологические. Самодекларируемые экологические заявления (Экологическая маркировка по типу II) | |
| 231 | | СТ РК ГОСТ Р 51214-2003 | Средства укупорочные. Общие положения по безопасности, маркировке и правилам приемки | |
| 232 | подпункт 11.3 пункта 11 статьи 5 | пункты 2, 3 и 4 ГОСТ ISO/IEC Guide 41-2013 | Упаковка. Рекомендации по удовлетворению требований потребителя | |
| 233 | | ГОСТ EN 13432-2015 | Упаковка. Требования к использованию упаковки посредством компостирования и биологического разложения. Поверочная схема и критерии оценки для распределения упаковок по категориям | |

».