

ПРИЛОЖЕНИЕ
к Решению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 20 г. №

**ИЗМЕНЕНИЯ,
в технический регламент Таможенного союза
«О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011)**

1. Абзац первый статьи 2 технического регламента Таможенного союза «О безопасности игрушек» (ТР ТС 008/2011) (далее – ТР ТС 008/2011) изложить в редакции:

«Для целей применения настоящего технического регламента используются понятия, установленные Протоколом о техническом регулировании в рамках Евразийского экономического союза (приложение № 9 к Договору о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года) (далее – Союз), типовыми схемами оценки соответствия, утвержденными Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 18 апреля 2018 г. № 44 (далее соответственно – типовые схемы, Комиссия), а также понятия, которые означают следующее:».

2. Абзацы 12, 13 и 25 статьи 2 ТР ТС 008/2011 исключить.

3. Абзац 24 статьи 2 ТР ТС 008/2011 изложить в следующей редакции: «типовой образец: образец продукции, выбранный из группы игрушек одной возрастной адресованности, изготовленных из одних и тех же материалов, по одной и той же технологии и отвечающих одним и тем же требованиям безопасности;»

4. В пункте 1 статьи 3 ТР ТС 008/2011 слово «подтверждение» заменить словом «оценку».

5. Статью 5 ТР ТС 008/2011 изложить в редакции:

«Статья 5. Обеспечение соответствия требованиям безопасности

1. Соответствие игрушек настоящему техническому регламенту обеспечивается выполнением:

1.1. требований гигиенической безопасности настоящего технического регламента, указанных в приложении 2 настоящего технического регламента;

1.2. требований безопасности настоящего технического регламента (за исключением указанных в подпункте 1.1 настоящего пункта) непосредственно либо требований стандартов, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего технического регламента (далее – перечень добровольных стандартов).

2. Методы исследований (испытаний) и измерений игрушек устанавливаются в стандартах, включенных в перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия – национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимых для применения и исполнения требований настоящего технического регламента и осуществления оценки соответствия игрушек (далее – перечень стандартов, содержащих правила и методы).».

6. Статью 6 ТР ТС 008/2011 изложить в редакции:

«Статья 6. Оценка соответствия»

1. Перед выпуском в обращение на рынке Союза игрушки должны пройти оценку соответствия требованиям настоящего технического регламента в форме подтверждения соответствия.

Подтверждение соответствия игрушек требованиям настоящего технического регламента проводится в соответствии с типовыми схемами с учетом особенностей, установленных настоящим техническим регламентом.

2. Подтверждение соответствия игрушек осуществляется в форме сертификации.

Сертификация проводится органом по сертификации продукции, включенным в единый реестр органов по оценке соответствия Союза (далее – орган по сертификации) по схемам сертификации 1с и 3с.

Испытания в целях сертификации проводит аккредитованная испытательная лаборатория (центр), включенная в единый реестр органов по оценке соответствия Союза (далее – аккредитованная испытательная лаборатория (центр)).

3. При сертификации игрушек требованиям настоящего технического регламента заявителем является зарегистрированное на территории государства – члена Союза в соответствии с его законодательством юридическое лицо или физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя, являющиеся:

для серийно выпускаемой продукции (схема 1с) – изготовителем (уполномоченным изготовителем лицом);

для партии продукции (схема 3с) – изготовителем (уполномоченным изготовителем лицом), продавцом (импортером).

4. При проведении сертификации игрушек:

4.1. Заявитель вместе с заявкой на проведение работ по сертификации (далее – заявка) представляет в орган по сертификации следующие документы и сведения:

а) для игрушек серийного производства:

копия технической документации (проектной, и (или) конструкторской, и (или) технологической, и (или) эксплуатационной) на игрушки и(или) типовой(ые) образец(цы) игрушки; копия документа (документов), в соответствии с которым изготовлена(ы) игрушка(и) (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии);

сертификат происхождения игрушки;

копия документа о регистрации товарного знака (марки) или договора (лицензионного соглашения) о праве использования товарного знака (торговой марки) (при наличии);

цветное изображение типового(ых) образца(ов) игрушки;

список стандартов (с указанием их обозначений и наименований, а также разделов (пунктов, подпунктов), если соблюдение требований настоящего технического регламента может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, а не стандартов в целом), включенных в перечень добровольных стандартов, (в случае их применения заявителем);

описание принятых технических решений и результатов оценки рисков, подтверждающих выполнение требований настоящего технического регламента, если стандарты, включенные в перечень добровольных стандартов, отсутствуют или не применялись (при необходимости);

копия сертификата соответствия системы менеджмента качества, распространяющегося на производство игрушек, подтверждающего

соответствие внедренной изготовителем системы менеджмента качества требованиям соответствующего стандарта к системе менеджмента (при наличии) и выданного органом по сертификации систем менеджмента (далее – копия сертификата соответствия системы менеджмента качества);

копии документов об оценке соответствия сырья, материалов и комплектующих игрушек (при наличии);

сведения о сырье, материалах и комплектующих изделиях, информация об их изготовителях;

копия договора с изготовителем (в том числе с иностранным изготовителем), предусматривающий обеспечение соответствия поставляемых на таможенную территорию Союза игрушек требованиям настоящего технического регламента и ответственность за несоответствие таких игрушек указанным требованиям (для уполномоченного изготовителем лица);

сведения о регистрационном или учетном (индивидуальном, идентификационном) номере заявителя, присваиваемом при государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством государств – членов Союза;

иные документы по выбору заявителя, представленные в качестве доказательства соответствия игрушек требованиям технического регламента (при наличии);

б) для партии игрушек:

копия технической документации (проектной, и (или) конструкторской, и (или) технологической, и (или) эксплуатационной) на игрушки и(или) типовой(ые) образец(цы) игрушки;

сертификат происхождения игрушки (при наличии);

копия документа о регистрации товарного знака (марки) или договора (лицензионного соглашения) о праве использования товарного знака (торговой марки) (при наличии);

копия документа (документов), в соответствии с которым изготовлена(ы) игрушка(и) (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии);

цветное изображение типового(ых) образца(ов) игрушки;

копия контракта (договора поставки) и товаросопроводительные документы, идентифицирующие партию игрушек, в том числе ее размер;

список стандартов (с указанием их обозначений и наименований, а также разделов (пунктов, подпунктов), если соблюдение требований настоящего технического регламента может быть обеспечено применением отдельных разделов (пунктов, подпунктов) этих стандартов, а не стандартов в целом), включенных в перечень добровольных стандартов, (в случае их применения заявителем);

описание принятых технических решений и результатов оценки рисков, подтверждающих выполнение требований настоящего технического регламента, если стандарты, включенные в перечень добровольных стандартов, отсутствуют или не применялись (при необходимости);

сведения о сырье, материалах и комплектующих изделиях, информация об их изготовителях; сведения о регистрационном или учетном (индивидуальном, идентификационном) номере заявителя, присваиваемом при государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством государств – членов Союза;

иные документы по выбору заявителя, представленные в качестве доказательства соответствия игрушек требованиям технического регламента (при наличии);

4.2. изготовитель (для схемы 1с):

принимает все необходимые меры по обеспечению стабильности процесса производства и соответствия изготавливаемых игрушек требованиям настоящего технического регламента, а также осуществляет производственный контроль;

принимает все необходимые меры по обеспечению стабильности функционирования внедренной и сертифицированной системы менеджмента (при наличии);

4.3. заявитель в зависимости от применяемой схемы сертификации:

подает в орган по сертификации заявку с приложением документов, указанных в пункте 4.1 настоящей статьи;

после принятия органом по сертификации решения о проведении сертификации заключает договор на проведение сертификации или сертификации, исследований (испытаний) и измерений (в случае отсутствия договора, заключенного ранее);

после получения сертификата соответствия обеспечивает маркировку игрушек единым знаком обращения продукции на рынке Союза в порядке, утверждаемом Комиссией;

формирует и хранит комплект доказательственных материалов, подтверждающих соответствие игрушек требованиям настоящего технического регламента, который включает в себя:

документы, предусмотренные пунктом 4.1 настоящей статьи;

акт (акты) об идентификации и (или) отборе типового(ых) образца(ов) игрушки;

протоколы исследований (испытаний) и измерений, подтверждающие соответствие игрушек требованиям настоящего технического регламента;

акт о результатах анализа состояния производства (схема 1с);

сертификат соответствия;

4.4. орган по сертификации:

рассматривает и анализирует заявку и прилагаемые документы, принимает решение о проведении сертификации и в письменном виде информирует заявителя о своем решении;

проводит идентификацию и отбор типового(ых) образца(ов) игрушки для проведения их исследований (испытаний) и измерений;

определяет на основе требований безопасности настоящего технического регламента конкретные требования безопасности для сертифицируемых игрушек;

проводит анализ принятых технических решений и оценку рисков, подтверждающих выполнение требований настоящего технического регламента, проведенных изготовителем (в случае неприменения стандартов из перечня добровольных стандартов,);

определяет методики исследований (испытаний) и измерений игрушек из перечня стандартов, содержащих правила и методы;

обеспечивает проведение исследований (испытаний) и измерений отобранного типового(ых) образца(ов) игрушки в аккредитованной испытательной лаборатории (центре);

проводит анализ состояния производства с оформлением акта о результатах анализа состояния производства (схема 1с); при наличии у изготовителя сертифицированной системы менеджмента качества производства игрушек органом по сертификации в отношении объектов проверки при анализе состояния производства могут быть рассмотрены

документы системы менеджмента качества, касающиеся производства сертифицируемых игрушек;

проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов в соответствии с пунктом 4.1 настоящей статьи, результатов исследований (испытаний) и измерений типового(ых) образца(ов) игрушки (схемы 1с, 3с) и результатов анализа состояния производства (схема 1с);

при положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений типового(ых) образца(ов) игрушки (схемы 1с, 3с) и анализа состояния производства (схема 1с) принимает решение о выдаче сертификата соответствия на игрушки, оформляет сертификат соответствия и выдает его заявителю;

вносит сведения о выданном сертификате соответствия в единый реестр выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии;

формирует и хранит комплект доказательственных материалов, подтверждающих соответствие игрушек требованиям настоящего технического регламента, указанных в пункте 4.3 настоящей статьи;

при отрицательных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений типового(ых) образца(ов) игрушки и анализа состояния производства (схема 1с) направляет заявителю мотивированное решение об отказе в выдаче сертификата соответствия.

5. Комплект документов, указанный в пункте 4.1 настоящей статьи, формируется на бумажных или электронных носителях.

6. Идентификацию игрушек проводит орган по сертификации, получивший заявку на проведение сертификации игрушек.

6.1. Для идентификации игрушек используется один из следующих методов идентификации или их сочетание:

по документации. При идентификации игрушек по документации используются копии: технической документации или технического описания игрушек, использованных стандартов, документа (документов), в соответствии с которым изготовлена(ы) игрушка(и), эксплуатационной документации (при наличии), товаросопроводительных документы (для партии игрушек), контракта (договора поставки) (для партии игрушек), спецификации, этикетки, и другие документы, характеризующие игрушки;

визуальный. При визуальном методе идентификации игрушек осуществляется сравнение внешнего вида игрушек с признаками, установленными в настоящем техническом регламенте, в стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований настоящего регламента, включенных в перечень добровольных стандартов, и в технической документации на игрушки;

инструментальный (аналитический). Инструментальный (аналитический) метод предусматривает испытания игрушек в соответствии с методами исследований (испытаний) и измерений игрушек, установленных в стандартах, включенных в перечень стандартов, содержащих правила и методы.

6.2. При проведении идентификации игрушек орган по сертификации осуществляет анализ документов, характеризующих игрушку и указанных в пункте 4.1 настоящей статьи, а также заявки на проведение сертификации.

В случае необходимости применения инструментального (аналитического) метода для однозначной идентификации игрушки,

орган по сертификации организует проведение идентификационных испытаний.

При идентификации орган по сертификации устанавливает тождественность характеристик заявленной на сертификацию игрушки признакам, установленным в настоящем техническом регламенте с использованием представленных заявителем документов, используя один или несколько методов, в том числе, с привлечением аккредитованных испытательных лабораторий (центров).

Результаты идентификации могут быть представлены в протоколе (заключении) по идентификации.

7. Сертификат соответствия оформляется по единой форме и правилам, утверждаемым решением Комиссии.

8. Орган по сертификации проводит периодическую оценку игрушек (схема 1с) в течение срока действия сертификата соответствия 1 раз в год, посредством исследований (испытаний) и измерений типового(ых) образца(ов) игрушки в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) посредством анализа состояния производства.

При отрицательных результатах периодической оценки сертифицированных игрушек орган по сертификации принимает одно из следующих решений:

- приостановить действие сертификата соответствия продукции;
- прекратить действие сертификата соответствия продукции.

Принятое органом по сертификации решение документируется и доводится до сведения заявителя.

Орган по сертификации вносит сведения о приостановлении или прекращении действия сертификата соответствия в единый реестр

выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии.

9. При внесении в конструкцию (в том числе применяемые материалы) игрушек или технологию их производства изменений, которые могут повлиять на соответствие продукции требованиям настоящего технического регламента, заявитель до внесения таких изменений извещает об этом в письменной форме орган по сертификации, выдавший сертификат соответствия продукции. Указанный орган принимает решение о необходимости проведения дополнительных исследований (испытаний) и измерений типового(ых) образца(ов) игрушки и (или) анализа состояния производства (схема 1с).

10. Срок действия сертификата соответствия:

для игрушек, выпускаемых серийно – не более 5 лет;

для партии игрушек срок действия сертификата соответствия не устанавливается.

11. Срок хранения у заявителя сертификата соответствия и комплекта доказательственных материалов составляет:

на серийно выпускаемые игрушки – в течение не менее 10 лет с даты прекращения производства таких игрушек;

на партию игрушек – в течение не менее 10 лет с даты реализации последнего изделия из партии.

Срок хранения у органа по сертификации сертификата соответствия и комплекта доказательственных материалов составляет:

не менее 5 лет с даты окончания срока действия сертификата соответствия;

не менее 10 лет с даты регистрации сертификата соответствия, если срок действия сертификата соответствия не ограничен.

12. Документы, составленные на иностранном языке и включенные в комплект доказательственных материалов, сопровождаются переводом на русский язык и (или) в случае наличия соответствующего требования в законодательстве государства-члена – на государственный язык государства-члена, в котором осуществляется сертификата соответствия.».
