

ПРИЛОЖЕНИЕ

к Решению Совета
Евразийской экономической комиссии
от 20 г. №

ИЗМЕНЕНИЯ в технический регламент Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011), принятый Решением Комиссии Таможенного союза от 23 сентября 2011 г. № 797

1. Абзац первый статьи 2 технического регламента Таможенного союза «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков» (ТР ТС 007/2011) (далее – ТР ТС 007/2011) 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 5, 9, 10 и 23 статьи 2 ТР ТС 007/2011 исключить.

3. Статью 10 ТР ТС 007/2011 изложить в редакции:

«Статья 10. Обеспечение соответствия требованиям безопасности
Соответствие продукции для детей и подростков требованиям настоящего технического регламента обеспечивается выполнением его требований непосредственно либо выполнением 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).

Методы исследований (испытаний) и измерений продукции для детей и подростков устанавливаются в стандартах, включенных в перечень стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований настоящего технического регламента и осуществления оценки соответствия продукции для детей и подростков (далее – перечень стандартов, содержащих правила и методы).

Выполнение на добровольной основе требований стандартов, включенных в перечень добровольных стандартов, свидетельствует о соответствии продукции для детей и подростков требованиям безопасности настоящего технического регламента.».

4. Статью 12 ТР ТС 007/2011 изложить в редакции:

«Статья 12. Оценка соответствия

1. Перед выпуском в обращение на рынок Союза продукция для детей и подростков должна пройти оценку соответствия требованиям настоящего технического регламента.

Оценка соответствия продукции для детей и подростков требованиям настоящего технического регламента проводится в соответствии с типовыми схемами с учетом особенностей, установленных настоящим техническим регламентом.

2. Оценка соответствия продукции для детей и подростков требованиям настоящего технического регламента осуществляется в формах:

государственной регистрации с последующим подтверждением соответствия в форме декларирования соответствия на основании доказательств, полученных с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра), включенной в единый реестр органов по оценке соответствия Союза (далее – аккредитованная испытательная лаборатория (центр)), органа государства – члена Союза, уполномоченного на проведение государственной регистрации в соответствии с законодательством этого государства (далее соответственно – государство-член, уполномоченный орган) и собственных доказательств заявителя (при наличии);

подтверждения соответствия в форме декларирования соответствия на основании собственных доказательств и (или) доказательств, полученных с участием органа по сертификации и (или) аккредитованной испытательной лаборатории (центра), или собственной испытательной лаборатории изготовителя;

подтверждения соответствия в форме сертификации аккредитованным органом по сертификации продукции, включенным в единый реестр органов по оценке соответствия Союза (далее – орган по сертификации).

3. Государственная регистрация по схемам 1р, 2р с последующим подтверждением соответствия в форме декларирования соответствия по схемам 3д, 4д и 6д осуществляется в отношении следующей продукции:

соски молочные, соски-пустышки из латекса, резины или силиконовые;

изделия санитарно-гигиенические разового использования (многослойные изделия, содержащие влагопоглощающие материалы (подгузники, подгузники-трусы (трусики) и пеленки), а также гигиенические ватные палочки (для носа и ушей) и другие аналогичные изделия для ухода за детьми);

посуда и столовые приборы (чашки, блюдца, поильники, тарелки, миски, ложки, вилки, ножи, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стеклокерамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги, картона и пластмассы) для детей до 3 лет;

щетки зубные, щетки зубные электрические с питанием от химических источников тока, массажеры для десен и другие аналогичные изделия;

изделия 1-го слоя бельевые (нательные и купальные) трикотажные и из текстильных материалов для детей до 3 лет;

изделия чулочно-носочные трикотажные 1-го слоя для детей до 3 лет;

головные уборы (летние) 1-го слоя трикотажные и из текстильных материалов для детей до 3 лет.

4. Декларирование соответствия по схемам 1д, 2д, 3д, 4д и 6д осуществляется в отношении следующей продукции для детей и подростков:

- по схемам 1д и 2д:

кожгалантерейные изделия;

школьно-письменные принадлежности;

- по схемам 3д, 4д и 6д:

одежда и изделия 3-го слоя трикотажные, из текстильных

материалов и кожи для детей старше 1 года и подростков;

одежда, изделия и головные уборы из меха для детей старше 1 года и подростков;

головные уборы 2-го слоя трикотажные, из текстильных материалов и кожи для детей старше 1 года и подростков;

готовые штучные текстильные изделия;

постельные принадлежности (одеяла, подушки, на матрасники, балдахины, валики, мягкие стенки и другие аналогичные изделия);

обувь валяная грубошерстная;

издательская книжная, журнальная продукция.

По желанию заявителя декларирование соответствия продукции по схемам 1д и 2д может быть заменено декларированием соответствия по схемам 3д, 4д, 6д. Декларирование соответствия может быть заменено сертификацией по желанию заявителя.

5. Сертификация по схемам 1с, 3с осуществляется в отношении следующей продукции, за исключением продукции, указанной в пункте 3 настоящей статьи:

изделия санитарно-гигиенические из резины формовые и неформовые для ухода за детьми;

изделия санитарно-гигиенические и галантерейные из пластмасс и металла;

посуда и столовые приборы (чашки, блюда, поильники, тарелки, миски, ложки, вилки, ножи, бутылочки и другие аналогичные изделия детские для пищевых продуктов) из пластмассы, стекла, металла, посуда керамическая (фаянсовая, стеклокерамическая, гончарная и майоликовая), посуда одноразовая (из бумаги, картона и пластмассы) для детей старше 3 лет и подростков;

белье постельное;

изделия 1-го слоя бельевые (белье нательное, корсетные и купальные изделия) трикотажные и из текстильных материалов для детей старше 3 лет и подростков;

изделия чулочно-носочные трикотажные 1-го слоя для детей старше 3 лет и подростков;

изделия чулочно-носочные трикотажные 2-го слоя;

головные уборы (летние) 1-го слоя трикотажные и из текстильных материалов для детей старше 3 лет и подростков;

одежда и изделия 2-го слоя из текстильных материалов и кожи;

изделия 2-го слоя трикотажные, шарфы трикотажные;

головные уборы 2-го слоя трикотажные, из текстильных материалов и кожи для детей до 1-го года;

одежда и изделия 3-го слоя трикотажные, из текстильных материалов и кожи для детей до 1-го года;

одежда, изделия и головные уборы из меха для детей до 1-го года;

обувь, кроме обуви валяной грубошерстной;

коляски детские;

велосипеды.

6. Государственная регистрация продукции для детей и подростков, изготавливаемой на таможенной территории Союза, проводится на этапе ее постановки на производство, а продукции для детей и подростков, ввозимой на таможенную территорию Союза – до ее ввоза на таможенную территорию Союза.

7. При проведении государственной регистрации заявителями могут быть зарегистрированные на территории государства-члена в соответствии с его законодательством юридическое лицо или физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя, являющиеся изготовителем или импортером (продавцом) либо

уполномоченным изготовителем лицом.

8. Государственную регистрацию продукции для детей и подростков осуществляет уполномоченный орган.

9. Государственная регистрация продукции для детей и подростков включает в себя:

а) идентификацию и отбор образцов продукции, которые проводит изготовитель или заявитель, или по поручению (заявлению) заявителя и в его присутствии аккредитованная испытательная лаборатория (центр) по правилам, установленным в документах, включенных в перечень стандартов, содержащих правила и методы. Допускается проведение отбора образцов продукции аккредитованным органом инспекции государства-члена;

б) исследования (испытания) и измерения отобранных образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре);

в) предоставление заявителем в уполномоченный орган заявления о государственной регистрации и прилагаемых к нему документов, указанных в пункте 10 настоящей статьи;

г) регистрация заявления о государственной регистрации и прилагаемых к нему документов;

д) экспертиза документов, представленных заявителем, в том числе экспертиза результатов проведенных исследований (испытаний) и измерений продукции;

е) принятие решения о выдаче свидетельства или отказе в государственной регистрации продукции;

ж) внесение сведений о государственной регистрации продукции в национальную часть единого реестра свидетельств о государственной регистрации;

з) выдача свидетельства о государственной регистрации.

10. Для государственной регистрации заявителем (изготовителем, уполномоченным изготовителем лицом, продавцом (импортером)) представляются в уполномоченный орган следующие документы:

- заявление;
- копии документов, в соответствии с которыми изготавливается продукция (стандарты, технические условия, регламенты, технологические инструкции, спецификации, рецептуры, сведения о составе), заверенные заявителем (для схемы 1р), заверенные в соответствии с законодательством государства – члена Союза, в котором осуществляется государственная регистрация (для схемы 2р);
- документ изготовителя по применению (эксплуатации, использованию) продукции (инструкция, руководство, регламент, рекомендации) либо его копия, заверенная заявителем;
- копии этикеток (упаковки) или их макеты на продукцию, заверенные заявителем;
- акт отбора образцов продукции;
- письменное уведомление изготовителя о том, что изготовленная им продукция отвечает требованиям документов, в соответствии с которыми она изготавливается, или копии сертификатов качества, паспорта безопасности (качества), удостоверения о качестве, сертификатов свободной продажи, заверенные в соответствии с законодательством государства-члена, в котором осуществляется государственная регистрация, – предоставляется один из перечисленных документов;
- протоколы исследований (испытаний) и измерений аккредитованных испытательных лабораторий (центров);
- сведения о регистрационном или учетном (индивидуальном, идентификационном) номере заявителя, присваиваемом при

государственной регистрации юридического лица или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя, в соответствии с законодательством государств - членов Союза;

- копия договора с иностранным изготовителем, предусматривающего обеспечение соответствия поставляемой продукции требованиям технического регламента и ответственность за несоответствие поставляемой на таможенную территорию Союза продукции указанным требованиям (для уполномоченного изготовителем лица), заверенная заявителем;

- копии документов, подтверждающих ввоз образцов продукции на территорию Союза, заверенные в соответствии с законодательством государства-члена, в котором осуществляется государственная регистрация (для схемы 2р).

Документы, прилагаемые к заявке и составленные на иностранном языке, сопровождаются переводом на русский язык и (или) в случае наличия соответствующего требования в законодательстве государства-члена – на государственный язык государства-члена, в котором осуществляется государственная регистрация.

Копии документов, прилагаемых к заявке, заверяются подписью и печатью заявителя (если иное не установлено законодательством государства-члена). Ответственность за достоверность документов, представляемых для целей выдачи свидетельства о государственной регистрации, несет заявитель.

11. Государственная регистрация продукции осуществляется по одной из следующих схем:

а) схема 1р применяется для продукции, изготавливаемой на таможенной территории Союза;

б) схема 2р применяется для продукции, изготавливаемой за пределами таможенной территории Союза.

12. Схема государственной регистрации 1р.

Заявителем при схеме государственной регистрации 1р является изготовитель (уполномоченное изготовителем лицо).

Изготовитель принимает все необходимые меры по обеспечению стабильности процесса производства и соответствия изготавливаемой продукции требованиям настоящего технического регламента, а также осуществляет производственный контроль.

При государственной регистрации по схеме 1р выполняются процедуры, предусмотренные настоящим пунктом.

В целях проведения исследований (испытаний) заявитель или по поручению (заявлению) заявителя и в его присутствии аккредитованная испытательная лаборатория (центр) проводят идентификацию и отбор образцов продукции на складе заявителя.

Допускается проведение отбора образцов продукции аккредитованным органом инспекции государства-члена.

Результаты идентификации и (или) отбора образцов продукции оформляются соответствующим актом (актами).

Исследования (испытания) отобранных образцов продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

Срок действия протокола исследований (испытаний) продукции, выполненных с целью ее государственной регистрации, составляет 1 год.

Заявитель формирует комплект документов, предусмотренных пунктом 10 настоящей статьи, и представляет его в уполномоченный орган.

13. Схема государственной регистрации 2р.

Заявителем при государственной регистрации по схеме 2р являются уполномоченное изготовителем лицо, продавец (импортер).

При государственной регистрации по схеме 2р выполняются процедуры, предусмотренные настоящим пунктом.

В целях проведения исследований (испытаний) изготовитель, заявитель или по поручению (заявлению) заявителя и в его присутствии аккредитованная испытательная лаборатория (центр) проводят идентификацию и отбор образцов продукции на складе изготовителя или заявителя.

Допускается проведение отбора образцов продукции аккредитованным органом инспекции государства-члена.

Результаты идентификации и (или) отбора образцов продукции оформляются соответствующим актом.

Исследования (испытания) отобранных образцов продукции проводятся в аккредитованной испытательной лаборатории (центре).

Срок действия протокола исследований (испытаний) продукции, выполненных с целью ее государственной регистрации, составляет 1 год.

Заявитель формирует комплект документов, предусмотренных пунктом 10 настоящей статьи, и представляет его в уполномоченный орган.

14. Уполномоченный орган рассматривает заявление и прилагаемые документы и регистрирует заявление о государственной регистрации продукции.

Экспертиза комплекта документов, представленного заявителем, в том числе экспертиза результатов исследований (испытаний) продукции, проводится уполномоченным органом.

При положительных результатах экспертизы представленного

заявителем комплекта документов и проведенных исследований (испытаний) продукции уполномоченный орган принимает решение о выдаче свидетельства о государственной регистрации.

При установлении несоответствия продукции требованиям настоящего технического регламента уполномоченный орган принимает решение об отказе в выдаче свидетельства о государственной регистрации.

Уполномоченный орган выдает заявителю свидетельство о государственной регистрации продукции и вносит сведения о нем в Единый реестр свидетельств о государственной регистрации.

15. Свидетельство о государственной регистрации продукции оформляется по единой форме и правилам, утверждаемым Комиссией.

Свидетельство о государственной регистрации продукции может оформляться в виде электронного документа.

Срок действия свидетельства о государственной регистрации составляет 5 лет.

Маркировка продукции единым знаком обращения продукции на рынке Союза и выпуск ее в обращение допускается только после принятия и регистрации заявителем декларации о соответствии на основании, в том числе, свидетельства о государственной регистрации.

16. Последующее декларирование соответствия продукции, прошедшей государственную регистрацию, осуществляется по схемам декларирования 3д, 4д в соответствии с пунктами 17 – 26 настоящей статьи.

Свидетельство о государственной регистрации включается в комплект документов, послуживших основанием для принятия декларации о соответствии.

17. При подтверждении соответствия продукции для детей

и подростков 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 – изготовителем (уполномоченным изготовителем лицом);

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

18. Комплект документов, послуживших основанием для принятия декларации о соответствии, в зависимости от применяемой заявителем схемы декларирования соответствия включает в себя:

а) для продукции серийного производства (схемы 1д, 3д и бд):

копия технической документации (конструкторской, и (или) технологической, и (или) эксплуатационной документации, и (или) технических условий (описаний)) на продукцию, содержащей основные параметры и характеристики продукции, а также ее описание, в целях оценки соответствия продукции требованиям настоящего технического регламента;

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, не применялись или отсутствуют (при необходимости);

договор с изготовителем (в том числе с иностранным изготовителем), предусматривающий обеспечение соответствия поставляемых на таможенную территорию Союза продукции требованиям настоящего технического регламента и ответственность за несоответствие такой продукции 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;

протоколы исследований (испытаний) и измерений продукции (при наличии);

копия сертификата соответствия системы менеджмента (для схемы бд);

свидетельство о государственной регистрации (для продукции, указанной в пункте 3 настоящей статьи);

иные документы по выбору заявителя, послужившие основанием для принятия декларации о соответствии (при наличии);

б) для партии продукции или единичного изделия (схемы 2д и 4д):

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

копия эксплуатационных документов (при наличии);

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);

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;

протоколы исследований (испытаний) и измерений продукции (при наличии);

свидетельство о государственной регистрации (для продукции, указанной в пункте 3 настоящей статьи);

иные документы по выбору заявителя, послужившие основанием для принятия декларации о соответствии (при наличии).

19. Комплект документов, указанный в пункте 18 настоящей статьи, формируется на бумажных или электронных носителях.

20. Изготовитель в зависимости от применяемой схемы декларирования соответствия:

осуществляет производственный контроль и принимает все необходимые меры, чтобы процесс производства был стабильным и обеспечивал соответствие изготавливаемой продукции требованиям настоящего технического регламента (схемы 1д, 3д и 6д);

принимает все необходимые меры по обеспечению стабильности функционирования внедренной и сертифицированной системы менеджмента (схема 6д).

21. Заявитель в зависимости от применяемой схемы декларирования соответствия:

формирует и проводит анализ комплекта документов, послуживших основанием для принятия декларации о соответствии, перечень которых указан в пункте 18 настоящей статьи;

обеспечивает проведение идентификации (для схем 1д, 2д, 3д, 4д, бд);

обеспечивает проведение отбора типовых образцов продукции (при отсутствии протоколов исследований (испытаний) и измерений, указанных в пункте 18 настоящей статьи, и учитывая пункт 24 настоящей статьи, для схем 1д, 2д, 3д, 4д, бд);

обеспечивает проведение исследований (испытаний) и измерений отобранных типовых образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) (для схем 3д, 4д и бд) или собственной испытательной лаборатории изготовителя (для схем 1д и 2д) по выбору заявителя (учитывая пункт 23 настоящей статьи, для схем 1д, 2д, 3д, 4д, бд);

принимает декларацию о соответствии по единой форме и правилам, утверждаемым Комиссией, и регистрирует ее в порядке, утверждаемом Комиссией;

обеспечивает маркировку продукции единым знаком обращения продукции на рынке Союза в порядке, утверждаемом Комиссией;

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

документы, перечисленные в пункте 18 настоящей статьи;

протоколы исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции (для схем 1д, 2д, 3д, 4д, бд);

зарегистрированную декларацию о соответствии.

22. Для регистрации декларации о соответствии заявитель

представляет в уполномоченный на регистрацию деклараций о соответствии орган (организацию), в том числе орган по сертификации, если это предусмотрено законодательством государств-членов, документы, предусмотренные Порядком регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия декларации о соответствии продукции требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза, утвержденным Решением Коллегии Комиссии от 20 марта 2018 г. № 41, а также:

а) комплект документов и сведений, предусмотренных пунктом 18 настоящей статьи;

б) копию протокола (протоколов) исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции, проведенных в зависимости от схемы декларирования соответствия в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) или собственной лаборатории изготовителя (для схем 1д, 2д, 3д, 4д, 6д),

23. Для продукции, свойства которой изменяются в течение времени, и продукции с ограниченным сроком годности протокол исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции должен быть оформлен в период не ранее чем за шесть месяцев до даты принятия декларации, в остальных случаях – не ранее чем за 1 год до даты принятия декларации.

24. Срок действия декларации о соответствии для продукции, указанной в пункте 4 настоящей статьи:

в случае проведения исследований (испытаний) и измерений продукции в собственной испытательной лаборатории изготовителя (для схемы 1д) – не более 3 лет;

в случае проведения исследований (испытаний) и измерений продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре)

(для схем 3д, 6д) – не более 5 лет;

для партии продукции (для схем 2д, 4д), срок действия декларации о соответствии не устанавливается.

Срок действия декларации о соответствии для продукции, указанной в пункте 3 настоящей статьи, устанавливается:

для продукции, выпускаемой серийно, – исходя из планируемого срока выпуска данной продукции, но не более 3 лет,

для партии продукции – с учетом срока годности (хранения) продукции, но не более 1 года.

25. Срок хранения у заявителя декларации о соответствии и комплекта доказательственных материалов составляет:

на серийно выпускаемую продукцию – в течение не менее 10 лет с даты снятия (прекращения) с производства такой продукции;

на партию продукции или единичное изделие – в течение не менее 10 лет с даты реализации последнего изделия из партии.

26. Срок хранения у уполномоченного на регистрацию деклараций о соответствии органа (организации), в том числе органа по сертификации, копий декларации о соответствии и комплекта доказательственных материалов составляет:

не менее 5 лет с даты окончания срока действия декларации о соответствии;

не менее 10 лет с даты регистрации декларации о соответствии, если срок действия декларации о соответствии не ограничен.

27. Сертификация осуществляется в отношении продукции, указанной в пункте 5 настоящей статьи, на основании договора между заявителем и органом по сертификации по одной из следующих схем:

схема 1с – для серийно выпускаемой продукции;

схема 3с – для партии продукции;

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

а) для продукции серийного производства (схема 1с):

копия технической документации (проектной, и (или) конструкторской, и (или) технологической, и (или) эксплуатационной) на продукцию;

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

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, не применялись или отсутствуют;

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

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

копия договора с изготовителем (в том числе с иностранным изготовителем), предусматривающего обеспечение соответствия поставляемой на таможенную территорию Союза продукции требованиям настоящего технического регламента и ответственность

за несоответствие такой продукции 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;

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

б) для партии продукции (схема 3 с):

копия технической документации (проектной, и (или) конструкторской, и (или) технологической, и (или) эксплуатационной) на продукцию (при наличии);

копия документа (документов), в соответствии с которым изготовлены продукция (стандарт, стандарт организации, технические условия или иной документ) (при наличии);

копия контракта (договора поставки) и товаросопроводительные документы, идентифицирующие партию продукции, 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, не применялись или отсутствуют (при необходимости);

сведения о сырье, материалах и комплектующих изделиях;

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;

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

29. Изготовитель принимает все необходимые меры по обеспечению стабильности процесса производства и соответствия изготавливаемой продукции требованиям настоящего технического регламента, а также осуществляет производственный контроль (для схемы 1с);

30. Заявитель в зависимости от применяемой схемы сертификации:

подает в орган по сертификации заявку с приложением документов, указанных в пункте 28 настоящей статьи;

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

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

документы, предусмотренные пунктом 18 настоящей статьи;

акт (акты) об идентификации и (или) отборе образцов продукции (для схем 1с, 3с);

протоколы исследований (испытаний) и измерений, подтверждающие соответствие продукции требованиям настоящего технического регламента (для схем 1с, 3с);

акт о результатах анализа состояния производства (для схемы 1с);

сертификат соответствия.

31. 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 типовых образцов продукции для проведения их исследований (испытаний) и измерений (для схем 1с, 3с).

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 продукции из перечня стандартов, содержащих правила и методы;

привлекает на договорной основе (при необходимости) для проведения исследований (испытаний) и измерений отобранных типовых образцов продукции аккредитованную испытательную лабораторию (центр) (для схем 1с, 3с);

проводит анализ состояния производства с оформлением акта о результатах анализа состояния производства (для схемы 1с);

проводит обобщение результатов анализа представленных заявителем документов в соответствии с пунктом 28 настоящей статьи,

результатов исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции (для схем 1с, 3с), результатов анализа состояния производства (для схемы 1с);

при положительных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции (для схем 1с, 3с) и анализа состояния производства (для схемы 1с) принимает решение о выдаче сертификата соответствия продукции, 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 продукции требованиям настоящего технического регламента, перечень которых указан в пункте 30 настоящей статьи;

при отрицательных результатах анализа представленных заявителем документов, исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции (для схем 1с, 3с) и анализа состояния производства (для схемы 1с) направляет заявителю мотивированное решение об отказе в выдаче сертификата соответствия.

Для схемы 3с в случае использования результатов исследований (испытаний) и измерений типовых образцов продукции для последующих партий аналогичной продукции, орган по сертификации продукции проводит идентификацию партии продукции для установления ее аналогичности по отношению к продукции, на которую ранее был выдан сертификат соответствия продукции. Если органом по сертификации продукции установлена аналогичность партии продукции

по отношению к продукции, на которую ранее был выдан сертификат соответствия продукции, отбор образцов продукции из партии, а также исследования (испытания) и измерения не проводятся. Срок действия используемого протокола исследований (испытаний) и измерений продукции не более 1 года.

32. Комплект документов, указанный в пункте 28 настоящей статьи, формируется на бумажных или электронных носителях.

33. Сертификат соответствия оформляется по единой форме и правилам, утверждаемым Комиссией.

34. Орган по сертификации проводит периодическую оценку продукции в течение срока действия сертификата соответствия 1 раз в год, посредством идентификации, исследований (испытаний) и измерений образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) посредством анализа состояния производства (для схемы 1с).

При отрицательных результатах периодической оценки сертифицированной продукции 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.

35. При внесении в конструкцию продукции (в том числе применяемые материалы) или технологию её 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 продукции и (или) анализа состояния производства (для схемы 1с).

36. Срок действия сертификата соответствия:

для продукции, выпускаемой серийно – не более 5 лет;

для партии продукции – не устанавливается.

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

на серийно выпускаемую продукцию – в течение не менее 10 лет с даты прекращения производства такой продукции;

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

38. 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.

39. 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

регистрация декларации о соответствии или сертификата
соответствия.».
