| **Таблица 1 - Описание схем сертификации** | | | | | | | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер схемы | Элементы схемы | | | | | | | | | | | |
| подача заявки заявителем, рассмотрение и принятие решения | отбор | исследование (испытание) типа | испытания образца продукции | исследование проекта продукции | анализ состояния производства | сертификация системы менеджмента | анализ и принятие решения | инспекционный контроль | | |
| испытания образцов продукции | и (или) анализ состояния производства | контроль системы менеджмента |
| 1С | ✔ | ✔ | ➖ | ✔ | ➖ | ✔ | ➖ | ✔ | ✔ | ✔ | ➖ |
| 2С | ✔ | ✔ | ➖ | ✔ | ➖ | ➖ | ✔ | ✔ | ✔ | ➖ | ✔ |
| 3С | ✔ | ✔ | ➖ | ✔ | ➖ | ➖ | ➖ | ✔ | ➖ | | |
| 4С | ✔ | ➖ | ➖ | ✔ | ➖ | ➖ | ➖ | ✔ | ➖ | | |
| 5С | ✔ | ➖ | ➖ | ➖ | ✔ | ➖ | ✔ | ✔ | ✔ | | |
| 6С | ✔ | ➖ | ➖ | ➖ | ✔ | ➖ | ✔ | ✔ | ✔ | ➖ | ✔ |
| \* Особенности применения схем установлены Техническими регламентами | | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **Таблица 2 - Применяемые схемы сертификации** | |
| ТР ТС 007/2011 | Подтверждение соответствия продукции требованиям ТР ТС 007/2011 в форме сертификации осуществляется аккредитованным органом по сертификации с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра) по одной из схем - 1с, 2с, 3с или 4с:  если заявителем является продавец, зарегистрированный в установленном порядке государством - членом Таможенного союза, то срок действия сертификата - не более 3 лет;  если заявителем является изготовитель или лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя на основании договора с ним, то срок действия сертификата - не более 3 лет, периодичность инспекционного контроля за сертифицированной продукцией - 1 раз в год;  если заявителем является изготовитель или лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя на основании договора с ним, имеющие сертифицированную систему менеджмента качества, то срок действия сертификата - не более 5 лет, периодичность инспекционного контроля за сертифицированной продукцией - 1 раз в год.  Подтверждение соответствия продукции требованиям технического регламента в форме сертификации осуществляется для продукции, указанной в п. 4 ст. 12 ТР ТС 007/2011 за исключением продукции, указанной в п. 2 ст. 12 ТР ТС 007/2011. |
| ТР ТС 008/2011 | Сертификация проводится органом по сертификации по схемам сертификации 1с и 3с.  При сертификации игрушек заявителем является зарегистрированное на территории государства - члена Союза в соответствии с его законодательством юридическое лицо или физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя, являющееся:  для серийно выпускаемой продукции (схема 1с) - изготовителем (уполномоченным изготовителем лицом);  для партии продукции (схема 3с) - изготовителем (уполномоченным изготовителем лицом), продавцом (импортером). |
| ТР ТС 017/2011 | Подтверждение соответствия продукции легкой промышленности требованиям настоящего Технического регламента в форме сертификации проводится по схемам сертификации приведенных в таблице 2 ст. 11 ТР ТС 017/2011, для следующих групп продукции:  - белье нательное, изделия корсетные, изделия купальные;  - постельное белье;  - чулочно-носочные изделия первого слоя.  Заявителем на сертификацию продукции легкой промышленности по схемам 1с и 2с является изготовитель, в том числе иностранный, при наличии уполномоченного изготовителем лица на единой таможенной территории Таможенного союза, по схеме 3с - продавец (поставщик), изготовитель, в том числе иностранный. |
| ТР ТС 019/2011 | Обязательная сертификация осуществляется органом по сертификации на основании договора с заявителем, в качестве которого могут выступать зарегистрированные в соответствии с законодательством государства - члена Таможенного союза на ее территории юридическое лицо или физическое лицо в качестве индивидуального предпринимателя, являющиеся изготовителем или продавцом либо выполняющие функции иностранного изготовителя на основании договора с таким изготовителем в части обеспечения соответствия поставляемых средств индивидуальной защиты требованиям настоящего технического регламента Таможенного союза и в части ответственности за несоответствие поставляемых средств индивидуальной защиты требованиям настоящего технического регламента Таможенного союза (лицо, выполняющее функции иностранного изготовителя). Обязательная сертификация средств индивидуальной защиты проводится в соответствии с Типовыми схемами сертификации, утвержденными решением Комиссии Таможенного союза:  - для выпускаемых серийно СИЗ, качество которых зависит от показателей безопасности, применяется схема 1С;  - для партий СИЗ применяется схема 3С;  - для единичных изделий СИЗ (образцов) применяется схема 4С;  - при постановке на производство (внедрении в серию) СИЗ применяется схема 5С;  - при постановке на производство (внедрении в серию) СИЗ, изготовитель которых заявляет о сертификации системы менеджмента, применяется схема 6С. |