

Актуально на 24 апр 2023

Как узнать, соответствуют ли средства индивидуальной защиты требованиям техрегламента

Ольга Гревцева, Руководитель направления «Аktion Охрана труда», преподаватель дополнительного профессионального образования, аттестована в Ростехнадзоре на V группу электробезопасности и в областях аттестации А.1, Б8, Б9 по промбезопасности

Чтобы узнать соответствуют ли средства индивидуальной защиты требованиям [Технического регламента](#) «О безопасности средств индивидуальной защиты» ТР ТС 019/2011, утвержденного [решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878](#), проверьте сертификат или декларацию соответствия на СИЗ. Все СИЗ должны иметь [декларации](#) и [сертификаты](#) новых образцов, которые утверждены [приказом Минпромторга от 27.05.2021 № 1934](#).

На какие СИЗ не нужна декларация о соответствии и сертификат соответствия

Действие Техрегламента не распространяется:

- на СИЗ, используемые при проведении спортивных состязаний;
- на специально разработанные СИЗ для подразделений пожарной охраны и для подразделений, обеспечивающих ликвидацию последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- на специально разработанные СИЗ для использования в авиационной, космической технике и на подводных работах;
- на специально разработанные СИЗ для использования в медицинских целях и в микробиологии;
- на СИЗ, используемые в качестве образцов при проведении выставок и торговых ярмарок.

Ситуация

Можно ли в дополнение к основным СИЗ выдавать работникам как СИЗ футболки и тенниски, которые прошли сертификацию по ТР ТС-017/2011

Футболки и тенниски, которые прошли сертификацию по ТР ТС-017/2011, можно выдать работникам, но не как СИЗ, а как фирменную одежду.

Изделия, которые не имеют сертификата (или декларации) соответствия требованиям [ТР ТС 019/2011](#), а имеют сертификат соответствия требованиям [ТР ТС 017/2011](#), считать спецодеждой нельзя. Под СИЗ они не попадают, и поэтому могут возникнуть проблемы с налогом на прибыль и с [возмещением средств за счет ФСС](#) – можно приобретать из прибыли предприятия любые футболки, но приравнивать их к СИЗ запрещено несмотря на сертификат.

По чьей инициативе проводят сертификацию и декларирование СИЗ

Декларирование и сертификацию СИЗ проводят по заявлению:

- изготовителей СИЗ;
- продавцов СИЗ;
- представителей иностранных изготовителей СИЗ.

Изготовители и продавцы СИЗ должны быть зарегистрированы на территории Таможенного союза.

В каких случаях проводят сертификацию, а в каких – декларирование СИЗ

Подтвердить соответствие СИЗ требованиям Технического регламента Таможенного союза можно двумя способами:

- декларирование соответствия;
- сертификация.

Форма подтверждения соответствия СИЗ зависит от степени риска причинения вреда пользователю. Классификация приведена в таблице.

Класс	Описание	Форма подтверждения соответствия
Первый	СИЗ простой конструкции, применяемые в условиях с минимальными рисками причинения вреда пользователю	Декларирование
Второй	СИЗ сложной конструкции, защищающие от гибели или от опасностей, которые могут причинить необратимый вред здоровью пользователя	Сертификация

Конкретные виды СИЗ, на которые должен быть получен сертификат или декларация, приведены в [приложении 4](#) к Техрегламенту. Процедуры сертификации и декларирования подробно описаны в Техрегламенте.

Ситуация

Подлежат ли обязательной сертификации каска защитная и жилет сигнальный

Да, подлежат.

В соответствии с [приложением 4](#) к [Техническому регламенту Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты"](#), утвержденного [решением комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 878](#) (далее – Техрегламент), каска защитная ([строка 7](#)) и жилет сигнальный ([строка 41](#)) относятся ко второму классу степени риска причинения вреда пользователю и подлежат сертификации.

Техрегламент при выборе форм подтверждения соответствия классифицирует СИЗ по степени риска причинения вреда пользователю на два класса.

Первый класс – СИЗ простой конструкции, которые используют в условиях с минимальными рисками причинения вреда пользователю. Эти СИЗ подлежат декларации соответствия.

Второй класс – СИЗ сложной конструкции, которые защищают от гибели или от опасностей, которые могут причинить необратимый вред здоровью пользователя. Эти СИЗ подлежат обязательной сертификации.

Различия сертификата соответствия и декларации о соответствии приведены в таблице.

Описание	Декларирование соответствия	Сертификация продукции
Кто проводит	<p>Декларацию о соответствии принимают на основании собственных доказательств заявителя или доказательств, полученных с участием третьей стороны. То есть аккредитованной испытательной лаборатории, включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий Таможенного союза. Декларацию проводят в соответствии с типовыми схемами, приведенными в Техрегламенте</p>	<p>Сертификацию СИЗ проводит аккредитованный орган по сертификации, включенный в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий Таможенного союза. Основание для сертификации – договор с заявителем. Сертификацию проводят в соответствии со схемами, приведенными в Техрегламенте</p>
Документ, подтверждающий соответствие	<p>Декларация о соответствии</p> <p>– сведения о зарегистрированной декларации на продукцию или в товаросопроводительной документации;</p> <p>– маркировка единым знаком обращения продукции на рынке Таможенного союза</p>	<p>Сертификат соответствия</p> <p>– копия сертификата соответствия;</p> <p>– сведения о сертификате соответствия в товаросопроводительной документации;</p> <p>– маркировка единым знаком обращения продукции на рынке Таможенного союза</p>
Предоставляемая потребителю информация		

Единый знак обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного союза наносится на СИЗ или на трудноудаляемую этикетку и на упаковку, а также приводится в прилагаемой к нему эксплуатационной документации.



Ситуация

Может ли инспектор привлечь работодателя к ответственности, если спецодежда была изготовлена до введения в действие ТР ТС019/2011 и не была промаркирована ЕАС

Нет, не может. Использование специальной одежды, выпущенной в обращение до 15 февраля 2014 года в период действия документов об оценке (подтверждении) соответствия, выданных или принятых до 1 июня 2012 года, допускается в течение срока годности (срока службы) специальной одежды, установленного в соответствии с законодательством государства – члена Таможенного союза.

До 15 февраля 2014 года допускаются производство и выпуск в обращение продукции в соответствии с обязательными требованиями, ранее установленными нормативными правовыми актами Таможенного союза или законодательством государства – члена Таможенного союза, при наличии документов об оценке (подтверждении) соответствия продукции указанным обязательным требованиям, выданных или принятых до дня вступления в силу Технического регламента, то есть до 1 июня 2012 года ([подп. 3.3 решения комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 878](#) «О принятии Технического регламента Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты"»).

Указанные документы, выданные или принятые до дня официального опубликования [решения](#), действительны до окончания срока их действия. Также в [подпункте 3.4](#) решения определено, что обращение продукции, выпущенной в обращение в период действия документов об оценке (подтверждении) соответствия, указанных в [подпункте 3.2](#) решения, допускается в течение срока годности (срока службы) продукции, установленного в соответствии с законодательством государства – члена Таможенного союза.

Ситуация

По какой форме должно быть подтверждено соответствие респираторов противогазовых, перчаток резиновых и хлопчатобумажных с полимерным покрытием – декларирование или сертификация

Для перчаток резиновых, а также хлопчатобумажных с полимерным покрытием достаточно декларации. Для респиратора оформляют сертификат.

Это указано в пунктах [13](#), [16–17](#) приложения 4 к [ТР ТС «О безопасности СИЗ» 019/2011](#).

Что проверить в декларации и сертификате при поступлении СИЗ на предприятие

Когда СИЗ поступают на предприятие, сертификат и декларацию проверяют на соответствие требованиям, установленным [решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 25.12.2012 № 293](#). Это требование содержится в [статье 221 ТК](#).

Техрегламент разъясняет: как должен быть вписан заявитель, адрес заявителя и изготовителя, каким образом вписать название и назначение продукции и т. д. Код продукции должен соответствовать единой Товарной номенклатуре внешнеэкономической деятельности ЕврАзЭС.

Пример

Что проверить в сертификате

Изучите номер сертификата (см. рисунок 1)

Указаны ли нормативно-технические документы, на основании которых изготовлено СИЗ

Есть ли сведения о техническом регламенте, на соответствие которому была проверена продукция

Отражена ли информация о протоколах испытаний и других документах, которые использованы, чтобы подтвердить соответствие продукции

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ЕАС

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-RU.CЦ18.B.00802

Серия RU № 0291443

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации средств индивидуальной защиты Федерального государственного бюджетного учреждения "Всероссийский научно-исследовательский институт охраны и экономики труда" Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, Адрес: 105043, г. Москва, ул. 4-ая Парковая, д. 29, Телефон: 4991649659, Факс: 4991649754, E-mail: certificat@vscot.info
Аттестат пер. № РОСС RU.0001.10СЦ18, 05.04.2013, Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "_____"
Адрес: 117____, Россия, город____, ул.____, Фактический адрес: 119____, Россия, город____, пер.____, дом____ ОГРН: 1027739____, Телефон: 8495____, Факс: 8495____, E-mail:_____

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «____»
Адрес: 140____, РОССИЯ,____,____ район, п.____, ул.____, д.____

ПРОДУКЦИЯ Одежда специальная защитная. Костюмы зимние мужские, женские (куртка, брюки/полукombинезон) из термостойких антиэлектростатических тканей "«____»" с огнестойкими свойствами, МВО отделкой, в том числе с деталями с дискретным полимерным покрытием, для защиты от термических рисков электрической дуги, пониженных температур, общих производственных загрязнений (см. Приложение – бланк № 0228341).
ТУ 8570-028-56615498-2013 с изм. №1. Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 6203231000, 6204231000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 019/2011 "О безопасности средств индивидуальной защиты"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы: № 2460 от 25.10.2013 г., выдан ИЦ «ИнтерСИЗ» ИП Васильевой Л.В., аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21С336 до 16.09.2016г.; № 4596, № 4603, № 4604 от 19.09.2013 г., выданы АИЛЦ ФГБУ «НИИ МТ» РАМН, пер. № РОСС RU.0001.21АВ42, № 017-165ТР-2013 – № 017-168ТР-2013 от 18.10.2013г., № 017-059ТР-2014 от 21.02.2014г., № 017-079ТР - 2014 г. от 14.03.2014 г., выданы ИЦ ВА ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС», пер. № РОСС RU.0001.21МВ06. Акт о результатах анализа состояния производства от 17.11.2015 г.
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы (годности), условия и срок хранения - в соответствии с эксплуатационной документацией на продукцию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.02.2016 ПО 30.10.2018 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. _____ Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации _____ С.А. Богданов (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы)) _____ Т.В. Ерева (инициалы, фамилия)

Пример

Единая форма сертификата соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ЕАС СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС _____

Серия _____ № _____

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ _____

ЗАЯВИТЕЛЬ _____

ИЗГОТОВИТЕЛЬ _____

ПРОДУКЦИЯ _____

КОД ТН ВЭД ТС _____

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ _____

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ _____

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ _____

СРОК ДЕЙСТВИЯ С _____ ПО _____ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации _____

(подпись) (инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы)) _____

(подпись) (инициалы, фамилия)

Пример

Единая форма декларации о соответствии требованиям Технического регламента
Таможенного союза

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ЕАС ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель _____

в лице _____

заявляет, что _____

