Оценка соответствия – это деятельность по определению соответствия объектов оценки соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации.

## Цели оценки соответствия:

- □обеспечение защиты жизни, здоровья и наследственности человека, имущества и охраны окружающей среды;
- □повышение конкурентоспособности продукции (работ, услуг);
- □обеспечение энерго- и ресурсосбережения;
- □создание благоприятных условий для обеспечения свободного перемещения продукции на внутреннем и внешнем рынках, а также для участия в международном экономическом, научно-техническом сотрудничестве и международной торговле.

## Принципы оценки соответствия:

- □гармонизация с международными и межгосударственными (региональными) подходами в области оценки соответствия;
- □обеспечение идентичности процедур оценки соответствия отечественных и иностранных объектов оценки

## Виды оценки соответствия:

- 1) аккредитация вид оценки соответствия, результатом осуществления которого является подтверждение компетентности юридического лица Республики Беларусь или иностранного юридического лица в выполнении работ по подтверждению соответствия или проведении испытаний объектов оценки соответствия;
- 2) подтверждение соответствия вид оценки соответствия, результатом осуществления которого является документальное удостоверение соответствия объекта оценки соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;

## ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

### Цели:

- 1. удостоверение соответствия объектов оценки соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации;
- 2. содействие потребителям в компетентном выборе продукции (услуг).

## Принципы:

- 1. открытость и доступность правил и процедур подтверждения соответствия;
- 2. независимость аккредитованных органов по сертификации и аккредитованных испытательных лабораторий (центров) от заявителей на подтверждение соответствия;
- 3. минимизация сроков исполнения и затрат заявителей на подтверждение соответствия на прохождение процедур подтверждения соответствия;
- 4. защита имущественных интересов заявителей на подтверждение соответствия, в том числе путем соблюдения конфиденциальности в отношении сведений, полученных в процессе прохождения процедур подтверждения соответствия;
- 5. недопустимость ограничения конкуренции при выполнении работ по

## Порядок выполнения работ

Порядок выполнения работ по подтверждению соответствия устанавливается в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь (ссылка на структуру НСПС). Положительные результаты подтверждения соответствия удостоверяются сертификатом соответствия или сертификатом компетентности, выдаваемыми аккредитованным органом по сертификации заявителю на подтверждение соответствия, либо зарегистрированной аккредитованным органом по сертификации декларацией о соответствии, принятой заявителем на подтверждение соответствия.

## Формы подтверждения соответствия

Подтверждение соответствия может носить обязательный или добровольный характер.

Обязательное подтверждение соответствия

Добровольное подтверждение соответствия осуществляется в форме добровольной сертификации.

## Добровольная сертификация

Добровольная сертификация осуществляется аккредитованным органом по сертификации по инициативе заявителя на подтверждение соответствия на основе договора.

При добровольной сертификации заявитель на подтверждение соответствия самостоятельно выбирает технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации, на соответствие которым осуществляется добровольная сертификация, и определяет номенклатуру показателей, контролируемых при добровольной сертификации объектов оценки соответствия.

В номенклатуру этих показателей в обязательном порядке включаются показатели безопасности, если они установлены в технических нормативных правовых актах в области технического нормирования и стандартизации на

Обязательное подтверждение соответствия проводится в формах:

- 1. обязательной сертификации
- 2. декларирования соответствия

Обязательное подтверждение соответствия осуществляется, если это установлено техническими регламентами либо Перечнем продукции, работ, услуг и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь (далее -- Перечень). Такой порядок будет действовать до 1 января 2016 года. Начиная с этой даты, как определено в законе об оценке соответствия, обязательному подтверждению соответствия подлежать только объекты оценки соответствия, в отношении которых установлены требования технических регламентов.

# Перечень продукции, работ, услуг и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в

## В Перечне устанавливаются: Республике Беларусь

виды продукции, работ, услуг и иные объекты оценки соответствия, подлежащие обязательному подтверждению соответствия;
 технические нормативные правовые акты в области технического нормирования и стандартизации, на соответствие которым

проводится обязательное подтверждение соответствия;

формы обязательного подтверждения соответствия.

## Критериями при формировании Перечня являются:

- потенциальная опасность продукции, работ, услуг и функционирования иных объектов оценки соответствия для жизни, здоровья и наследственности человека, имущества и окружающей среды;
- предупреждение действий, вводящих в заблуждение потребителей продукции (работ, услуг) относительно ее назначения, качества и безопасности..

## Способы осуществления декларирования соответствия:

- 1. принятие декларации о соответствии на основании собственных доказательств;
- 2. принятие декларации о соответствии на основании собственных доказательств и доказательств, полученных с участием аккредитованного органа по сертификации и (или) аккредитованной испытательной лаборатории (центра).

Схемы подтверждения соответствия при декларировании соответствия устанавливаются соответствующим техническим регламентом, а в случае, если схемы подтверждения соответствия в нем не установлены либо технический регламент отсутствует, - техническим нормативным правовым актом в области технического нормирования и стандартизации, утвержденным Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь.

Декларация о соответствии подлежит регистрации в аккредитованных органах по сертификации.

Изготовитель (продавец) вправе вместо декларирования соответствия продукции, включенной в Перечень продукции, работ, услуг и иных объектов оценки соответствия, подлежащих обязательному подтверждению соответствия в Республике Беларусь, выбрать проведение обязательной сертификации такой продукции.

Для продукции, являющейся объектом технического регулирования технических регламентов возможность замены декларирования соответствия на сертификацию, устанавливается непосредственно в

**Обязательная сертификация** осуществляется аккредитованным органом по сертификации на основе договора с заявителем на подтверждение соответствия.

Схемы подтверждения соответствия, применяемые при обязательной сертификации определенных видов продукции, услуг, персонала и иных объектов оценки соответствия, устанавливаются соответствующим техническим регламентом, а в случае, если схемы подтверждения соответствия в нем не установлены либо технический регламент отсутствует, - техническим нормативным правовым актом в области технического нормирования и стандартизации, утвержденным Государственным комитетом по стандартизации Республики Беларусь.

Если схемой подтверждения соответствия установлена необходимость проведения испытаний продукции, то они проводятся аккредитованной испытательной лабораторией (центром) на основе договора с заявителем на подтверждение соответствия.

В связи с вступлением в силу с 1.07.2012 технического регламента Таможенного союза ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности» указанная продукция, за исключением перечисленной в пункте 4 статьи 1 регламента, должна быть подвергнута процедуре подтверждения соответствия в формах сертификации или декларирования соответствия.

Согласно приложению 1 к TP TC 017/2011 подтверждению соответствия подлежат как текстильные материалы, так и изделия из них.

## Статья 1. Область применения

- 1. Настоящий Технический регламент распространяется на выпускаемую в обращение на единой таможенной территории Таможенного союза продукцию легкой промышленности.
- 2. К продукции легкой промышленности (далее продукция), на которую распространяется действие настоящего Технического регламента, относятся:
  - материалы текстильные;
  - одежда и изделия швейные и трикотажные;
  - покрытия и изделия ковровые машинного способа производства;
  - изделия кожгалантерейные, текстильно-галантерейные;
  - войлок, фетр и нетканые материалы;
  - обувь;
  - меха и меховые изделия;
  - кожа и кожаные изделия;
  - кожа искусственная.

## Ориентировочный перечень швейных изделий, подлежащих обязательной сертификации:

- любая одежда специальная;
- фартуки специальные;
- халаты мужские и женские;
- средства индивидуальной защиты: рукавицы специальные;
- одежда боевая пожарных-спасателей;
- изделия трикотажные бельевые для детей новорожденных, ясельного и дошкольного возраста;
- изделия трикотажные бельевые для мальчиков и девочек, в том числе спортивные и купальные;
- изделия трикотажные верхние;
- белье нательное, в том числе для новорожденных;
- белье постельное, комплекты постельного белья;
- костюмы и изделия купальные;
- сорочки верхние для мальчиков;
- одежда верхняя платьево-блузочного ассортимента для девочек;
- изделия трикотажные бельевые для мужчин и женщин, в том числе купальные, корсетные изделия.

## Порядок проведения сертификации швейных изделий включает следующие этапы:

- Этап 1. Подача заявки в областной центр стандартизации метрологии и сертификации (ЦСМС).
- Этап 2. Анализ заявки и проверка документов, прилагаемых к ней,
  - Этап 3. Решение по заявке.
- Этап 4. Идентификация продукции и отбор образцов продукции.
- Этап 5. Анализ ТНПА, конструкторской и технологической документации на продукцию.
  - Этап 6. Испытания образцов продукции.
  - Этап 7. Анализ состояния производства
- Этап 8. Принятие решения о выдаче сертификата соответствия.
  - Этап 9. Выдача сертификата соответствия.

Срок действия сертификата соответствия на продукцию серийного и массового производства (схемы За, 6а) — три года, на партию продукции — устанавливается органом в каждом конкретном случае с учетом срока годности продукции или срока хранения (с учетом условий хранения), с учетом объема партии, но не более одного года.

НАПЛЮНАЛЬНАЯ СИСТЕМА ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ГОССТАНДАРТ

Nº 0128212



Серия А

## CEPTUDUKAT COOTBETCTBUR

Зарегистрирован в реестре № BY/112 03.03.033 01928

Срок действия с 22 декабря 2010 г. по 21 декабря 2015 г.

Орган по сертификации: Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (№ ВУ/112 033.01), 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а, тел. 233-93-99, 233-92-85, факс 294-64-83

Настоящий сертификат удостоверяет, что идентифицированная должным образом продукция, изготовленная: ООО «ЕВРО ПРОФИЛЬ», Российская Федерация

и представленная на сертификацию под наименованием: трубки поливинилхлоридные гибкие гофрированных прокладки кабелей, изолированных проводов в аксессуары к ним (типов: TT-1 – TT-7, диаметром 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63 мм),

TY 2247-003-14192316-2005

код ОКРБ - 25,24,26,000

Серийное производство

код ТН ВЭД - 3917239900

соответствует требованиям технических нормативных правовых актов: СТБ 1950-2009

Заявитель (изготовитель, продавец): ООО «ЕВРО ПРОФИЛЬ», 123001, г. Москва, Б. Козихинский пер., д. 22, стр. 1

кол УНП-

#### Сертификат выдан на основании:

- а) документов: акт анализа состояния производства от 11.11.2010, сертификат соответствия № ВУ/112 03.03.033 00959 от 16.01.2008.
- б) протоколов испытаний: ИЦ «НИИ ПБиЧС МЧС РБ» (№ ВУ/112 02.1.0.0042) №№ 04-52/2662П, 04-52/2663П от 16.12.2010.

Инспекционный контроль осуществляет: орган по сертификации РЦСиЭ МЧС РБ Особые отметки: сертификат хранить один год после окончания его срока действия Дополнительная информация

M.II.

Руководитель органа <

Эксперт-аудитор

С.Ю.Павлюков

П.В.Артемьев

swammer, demonstra

#### СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХПИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

POCC BY P501 H02710

Срок действия с 04.03.2011г по

07.09.2015r

No 0100375

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ - РОСС ВУ 0001.11РБ01

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ, 220053 г. Минок, Старовиленский тракт, 93, тел. 233-27-69, 233-28-36, факс 233-25-88.

#### ПРОДУКЦИЯ

Изделия трикотажные верхние для женщин: Ассортимент из 2-х видов сырыя см. приложение 1. FOCT 31409-2009 Серийный выпуск

KOA OK 005 (OKITI:

842000

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 53142-2008 п. 4.3.5 (устойчивость окраски: к стирке, дистиплированной воде, "поту" трению).

код ТН ВЭА России:

6104000000 8106000000 6110000000

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Частное унитарное торгово-производственное предприятие "Инга-АРС". 224020; Республика Беларусь г. Брест, ул. Я. Купалы, 13/1.

#### СЕРТИФИКАТ ВЫДЛН

Частное унитарное торгово-производственное предприятие "Инга-АРС". 224020; Республика Беларусь, г. Брест, ул. Я. Купалы, 13/1, тел. (0162) 46 61 50, факс (0162) 46 64 21

### ПА ОСНОВАНИИ Сертификата соогветствия ВУ/112 03.03.026 03235

Протскола испытаний № 477 от 03.09.2010г, в ИЛ МЭСО РУП "Центр научных исследований легкой промышленности", аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0322. Акта инспекционного контроля № 28 от 26.08.2010г.

КОПИЯ ВЕРНА

DOTO 04.05 ROM

Парфененко Н.

винампофии каналача

есто нанесения знака соответствия - жесткий ярлык изделия.

оводитель органа

### ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ



### CEPTHONIKAT COUTBETCTBILL

No TC BY/112 02.02, 003 02696

Серия ВУ

No

0008513

#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт метрологии"; место нахождения: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский трект, 93; фактический адрес: Республика Беларусь, 220053, г. Минск, Старовиленский трект, 93; тел.: +375 17 233-55-01; факс: +375 17 288-09-38; e-mail: info@belgim.by; аттестат аккредитации: ВУ/112 003.02 от 25.10.2001, Республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный центр аккредитации"

#### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "Евротерм"; сведения о регистрации: свидетельство о государстенной регистрации юридического лица № 190519586; место нахождения: Республика Беларусь, 220068, г. Минск, ул. Некрасова, 114-25а; фактический адрес: Республика Беларусь, 220068, г. Минск, ул. Некрасова, 114-25а; тел.: +375 17 288 00 34; факс: +375 17 288 00 34; e-mail: info@euroterm.by

#### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ZHEJIANG TTN ELECTRIC CO., LTD ...
NO.28 CHUANGDA ROAD LUCHENG LIGHT INDUSTRIAL ZONE WENZHOU, KUTAÑ

#### продукция

стабиливаторы напряжения под торговой маркой PROFLine: модель 500R - 2202 штуки, модель 1000R - 300 штук, модель V-500R - 3300 штук, модель V-1000R · 204 штуки, партия 6006 штук, по ж/д накладной № 0669116 от 25.06.2013, инвойсу № 18/2013 от 01.05.2013

#### код ти вэд тс

8504401990

#### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технический регламент Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011): СТБ МЭК 61558-1-2007; Технический регламент Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011): СТБ IEC 61000-6-1-2011, ГОСТ Р 51317.6.3-2009, СТБ мЭК 61000-3-2-2006, СТБ IEC 61000-3-3-2011;

#### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов сертификационных испытаний №№ 45-41/32942-2013. 45-41/32941-2013 от 15.10.2013, 43-41/33064-2013 от 24.10.2013 (научно-исследовательский испытательный центр БелГИМ (аттестат аккредитации № ВУ/112 02.1.0.0025 с 25.09.1994 по 29.12.2013)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ срок службы 5 лет

\_по

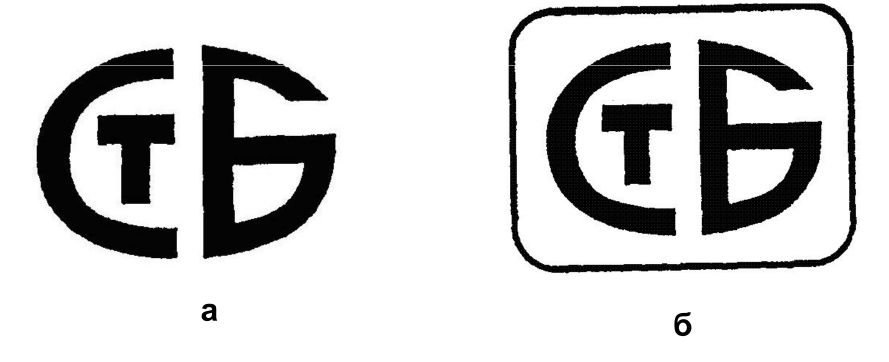
Разовидитель (уполномоченное любо органа по сертификации

С.А. Красичков

T 3 Skyceeus

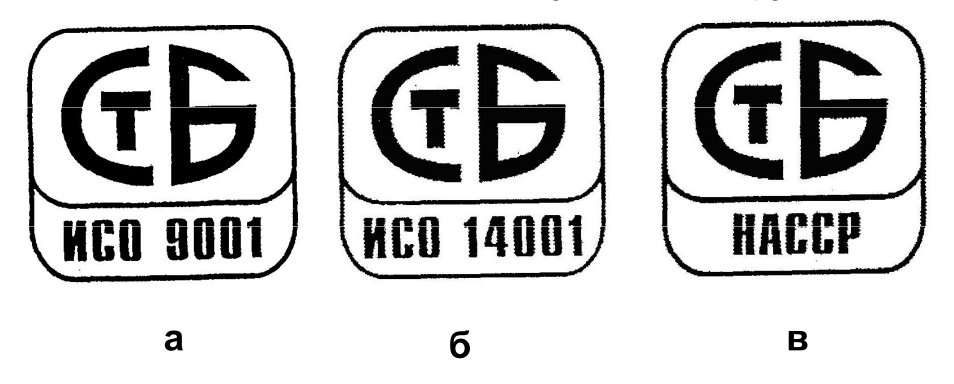
Применение знака соответствия. Знак соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь на основании соглашения по сертификации наносится по ТКП 5.1.08 изготовителем только на сертифицированную продукцию серийного и массового производства либо непосредственно на изделие, либо на этикетку (ярлык) или тару, потребительскую упаковку, сопроводительную техническую документацию

## Знаки соответствия Республики Беларусь



- **а** знак соответствия, применяемый при обязательной сертификации продукции (услуг),
  - б при добровольной сертификации продукции (услуг).

## Знаки соответствия Республики Беларусь



- а знак соответствия, применяемый при сертификации систем менеджмента качества,
- **б** при обязательной сертификации систем управления окружающей средой,
- в при обязательной сертификации систем НАССР

Едином знаке обращения продукции на рынке государств – членов Таможенного



Единый знак обращения свидетельствует о том, что продукция, маркированная им, прошла все установленные в технических регламентах Таможенного союза процедуры оценки (подтверждения) соответствия и соответствует требованиям всех распространяющихся на данную продукцию технических регламентов Таможенного союза.

**Инспекционный контроль** за сертифицированной продукцией осуществляется органом по сертификации, выдавшим сертификат соответствия, в течение срока действия сертификата и соглашения по сертификации, не реже одного раза в год по программе, разработанной органом по сертификации.