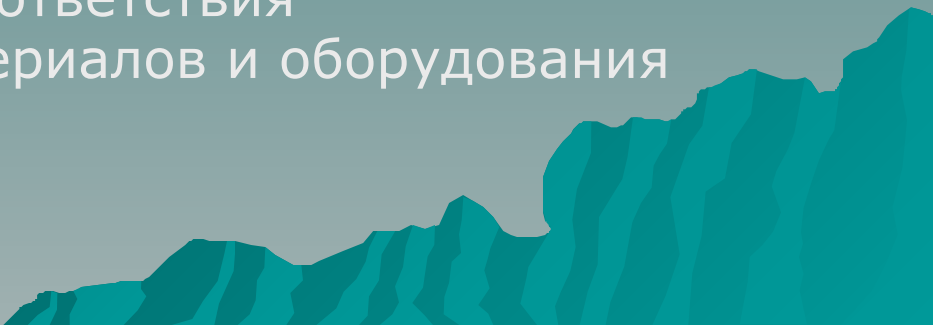


Тема 10.

Сертификация продукции

1. Правила и порядок проведения сертификации.
 2. Проведение испытаний для сертификации продукции.
 3. Анализ состояния производства.
 4. Схемы сертификации.
 5. Сроки действия и хранения сертификатов..
 6. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией.
 7. Признание иностранных сертификатов соответствия на продукцию.
 8. Копирование сертификатов соответствия
 9. Сертификация сварочных материалов и оборудования
- 

- ◆ Общие требования к порядку проведения сертификации отечественной и импортируемой продукции определены в **ТКП 5.1.02 – 2004** «Национальная система подтверждения соответствия Республики Беларусь. **Порядок сертификации продукции. Основные положения**»

1. Правила и порядок проведения сертификации.

- ◆ Сертификация отечественной и импортируемой продукции проводится по одним тем же правилам.
- ◆ **Сертификация продукции включает:**
 1. подачу заявки на сертификацию и представление документов, прилагаемых к ней;
 2. принятие решения по заявке;
 3. анализ ТНПА, конструкторской и технологической документации на продукцию;
 4. идентификацию продукции и отбор образцов продукции;
 5. испытания образцов продукции;
 6. анализ состояния производства;
 7. анализ результатов испытаний и принятие решения о возможности выдачи сертификации соответствия;
 8. регистрацию и выдачу сертификации соответствия, а также заключение соглашения по сертификации между органом по сертификации и заявителем;
 9. инспекционный контроль за сертифицированной продукцией;
 10. разработку заявителем корректирующих мероприятий при нарушении соответствия продукции и условий производства и хранения установленным требованиям и неправильном применении знака соответствия.

Подача заявки и принятие решения по заявке на сертификацию

- ◆ Для проведения сертификации продукции заявитель направляет **заявку** в соответствующий орган по сертификации. Форма заявки в ТКП 5.1.02 – приложение Б. Вместе с заявкой заявитель представляет документы, конкретизированные в порядке сертификации.
- ◆ **Информацию об органах** по сертификации и о порядке сертификации групп однородной продукции заявитель может получить в Национальном органе по оценке соответствия Республики Беларусь или в территориальных организациях Госстандарта (ЦССМ).
- ◆ **По сертификации сварочных материалов и оборудования** в Республике Беларусь один орган – **ГУВПО «Белорусско-Российский университет»**.

При наличии нескольких органов по сертификации конкретной продукции заявитель вправе направить заявку в любой из них.

- ◆ В течение не более **5 рабочих дней** орган по сертификации проводит анализ заявки и прилагаемых к заявке на сертификацию документов.
- ◆ **Принятие решения по заявке.** Решение по заявке должно содержать:
 - ◆ Схему сертификации;
 - ◆ Указания по отбору образцов продукции;
 - ◆ Перечень ТНПА, на соответствие которым проводится сертификация;
 - ◆ Наименование аккредитованной испытательной лаборатории;
 - ◆ Исполнитель анализа состояния производства.

Отбор образцов для испытаний

- ♦ Испытания в целях сертификации продукции проводятся на **образцах или типовых образцах продукции**, представленной на сертификацию, конструкция, состав и технология изготовления которых должны быть такими же, как у сертифицируемой продукции.
- ♦ Одновременно с отбором образцов проводится **идентификация партии продукции**. Идентификация продукции предусматривает проверку соответствия представленной на сертификацию продукции требованиям, предъявляемым к данному виду продукции:

 наименование и местонахождение изготовителя;

 наименование продукции (товаро-сопроводительная документация - инвойс);

 штриховой код;

 дата изготовления;

 срок годности;

 обозначение ТНПА на продукцию;

 объем представленной партии;

 вид упаковки, тары;

 тара;

 масса.

При отборе образцов и идентификации продукции проверяются условия хранения продукции. Результаты идентификации партии продукции отражаются в **акте отбора образцов**.

Для ускорения процедуры таможенного оформления выдается сертификат с ограниченным сроком действия и без права реализации (срок оформления временного сертификата не более 2 суток)

2. Проведение испытаний для сертификации продукции

- ◆ Испытания в целях сертификации проводятся в аккредитованных в Системе аккредитации Республики Беларусь испытательных лабораториях.
- ◆ При сертификации продукции используются методы испытаний, приведенные в ТНПА на продукцию.
- ◆ При отрицательных результатах испытаний работы по сертификации прекращаются. Заявителю направляется заключение с обоснованием отказа от дальнейшего проведения работ по сертификации продукции.
- ◆ Образцы продукции после проведения испытания подлежат возврату заявителю.

- ◆ Испытание продукции проводится на основании договора. При оформлении договора с испытательной лабораторией (центром) орган по сертификации должен включить в него вопросы конфиденциальности и разрешения конфликтных ситуаций.
- ◆ **Заявитель** представляет в испытательную лабораторию:
 1. **Отобранные в установленном порядке образцы** продукции;
 2. **техническую документацию** на нее;
 3. **акт отбора образцов.**

Испытания в целях сертификации проводятся по **программе испытаний**, разработанной **органом** по сертификации, которая передается в испытательную лабораторию.

3. Анализ состояния производства

- ◆ При сертификации продукции серийного и массового производства по схеме
- ◆ **3 а (для продукции серийного и массового производства)** способность заявителя стабильно выпускать продукцию, соответствующую ТНПА, контролируемым при сертификации, оценивается при проведении анализа состояния производства.
- ◆ При анализе состояния производства проверяются элементы производственной системы:
 - 1.Порядок постановки продукции на производство;
 - 2.Состояние технической документации;
 - 3.Компетентность персонала;
 - 4.Взаимодействие с потребителем;
 - 5.Идентификация продукции и прослеживаемость;
 - 6.Техническое обслуживание и ремонт оборудования;
 - 7.Соблюдение технологии производства;
 - 8.Входной контроль сырья, материалов и комплектующих изделий;
 - 9.Контроль и проведение испытаний;
 - 10.Управление контрольным, измерительным и испытательным оборудованием;
 11. Корректирующие и предупреждающие действия;
 12. Погрузочно-разгрузочные работы, хранение упаковка, маркировка, поставка;
 13. Управление регистрацией данных о качестве.

4. Схемы сертификации

Обозначение схемы	Содержание схемы и ее исполнители	Обозначение аналогичной схемы сертификации, принятой в ИСО	Применение схемы сертификации
2	Орган по сертификации проводит идентификацию продукции. Выдает заявителю сертификат соответствия. Осуществляет инспекционный контроль посредством испытаний образцов продукции. Аккредитованная испытательная лаборатория (центр) проводит испытания партии продукции (выборки из партии).		Для продукции, поставляемой по контракту периодически малыми партиями в течение одного года с проведением инспекционно-контроля по решению органа по сертификации
3а	Орган по сертификации проводит анализ состояния производства. Выдает заявителю сертификат соответствия. Осуществляет инспекционный контроль за сертифицированной продукцией посредством испытаний образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории и анализа состояния производства. Аккредитованная испытательная лаборатория проводит испытания образцов или типовых образцов продукции.	3	Для продукции серийного и массового производства
6а	Орган по сертификации рассматривает декларацию о соответствии. Проводит идентификацию продукции. Проводит анализ представленных заявителем документов, в том числе копии сертификата на систему менеджмента качества, выданного в Национальной системе подтверждения соответствия РБ, и протоколов (приемочных, периодических, валификационных или др.) испытаний продукции. Выдает заявителю сертификат соответствия. Орган по сертификации систем менеджмента качеством осуществляет инспекционный контроль за стабильностью функционирования систем менеджмента качества	6	Для продукции серийного и массового производства при наличии сертифицированной в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь Системы менеджмента качества
7	Орган по сертификации проводит идентификацию продукции. Выдает заявителю сертификат соответствия. Аккредитованная испытательная лаборатория проводит испытания партии продукции (выборки из партии)	7	Для партии продукции

Схемы сертификации



8	<p>Орган по сертификации выдает заявителю сертификат соответствия. Аккредитованная испытательная лаборатория проводит испытания каждой единицы продукции</p>	8	<p>Для изделий, представляющих большую опасность для жизни человека, или для <u>для</u> изделий, выход из строя которых может привести к катастрофе, а также единичных образцов уникальных изделий</p>
9	<p>Орган по сертификации рассматривает декларацию о соответствии, проводит анализ, представленных заявителем документов. Проводит идентификацию продукции. Выдает заявителю сертификат соответствия</p>		<p>Для единичных изделий и опытных образцов, а также малых партий изделий, подлежащих обязательной сертификации, в том числе приобретенных для собственных нужд предприятия, если безопасность заявленной продукции подтверждается документами, предусмотренными в Национальной системе подтверждения соответствия Республики Беларусь</p>

- ◆ По результатам проведенных процедур в соответствии с принятой схемой сертификации орган по сертификации принимает решение о выдаче или невыдаче сертификата соответствия.

- ◆ ***Основанием для принятия решения являются:***

1. протоколы испытаний;
2. результаты идентификации;
3. результаты анализа производства;
4. сертификат на систему менеджмента качества (схема 6 а);
5. информация от государственных органов, осуществляющих контроль за качеством и безопасностью сертифицируемой продукции.

5. Сроки действия и хранения сертификатов

- ◆ Сертификат соответствия оформляется на *специальных бланках, подписывается руководителем органа по сертификации и экспертом-аудитором по качеству.*
- ◆ **Срок** действия сертификата соответствия на *продукцию серийного и массового производства устанавливается до 3 лет.*
- ◆ **Срок** действия сертификата соответствия на *партию продукции* устанавливается органом по сертификации в каждом конкретном случае с учетом срока годности продукции или срока хранения с учетом объема партии, но **не более одного года.**
- ◆ **Срок** хранения копий сертификатов соответствия на предприятиях *оптовой и розничной торговли – один год после реализации продукции.*

Сертификат соответствия на продукцию серийного или массового производства, срок действия которого закончился, считается действительным на продукцию, выпущенной в период действия сертификата соответствия, до окончания срока годности или срока хранения продукции.

6. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией

- ◆ Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией осуществляет орган по сертификации, выдавшей сертификат соответствия.
- ◆ Инспекционный контроль за продукцией проводится в период срока действия сертификата соответствия и соглашения по сертификации **не реже одного раза в год по программе**, разработанной органом по сертификации.
- ◆ Критериями для определения периодичности и процедур инспекционного контроля являются степень потенциальной опасности продукции, стабильность производства, наличие системы менеджмента качества.
- ◆ **Внеплановый инспекционный контроль** проводится в случае поступления информации о претензиях к качеству от потребителей, торговых организаций, государственных органов, осуществляющих контроль безопасности и качества продукции, на которую выдан сертификат соответствия

- ◆ Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией в общем случае включает:
 1. создание комиссии;
 2. разработку программы инспекционного контроля;
 3. анализ представленной заявителем информации о проверках качества и безопасности сертифицируемой продукции государственными органами, осуществляющими контроль;
 4. анализ протоколов периодических испытаний или разработку программы испытаний сертифицированной продукции;
 5. анализ претензий потребителей;
 6. отбор образцов и их испытания;
 7. контроль за состоянием производства;
 8. анализ результатов проведенных работ;
 9. оформление акта по результатам инспекционного контроля;
 10. принятие решения.

- ◆ Результаты инспекционного контроля в течение одной недели после окончания проверок оформляются **актом**, в котором приводится оценка результатов испытаний образцов, проведенного контроля за состоянием производства, других проверок в соответствии с программой инспекционного контроля и делается **заключение о возможности подтверждения (продления) срока действия выданного сертификата соответствия**.
- ◆ Акт утверждается руководителем органа и хранится в органе по сертификации, а его копия направляется заявителю, а при внеплановом инспекционном контроле – в государственные органы, осуществляющие контроль качества и безопасности продукции.
- ◆ Положительные результаты инспекционного контроля могут учитываться органом по сертификации для продления срока действия сертификата соответствия в течение полугода после проведения инспекционного контроля.

7. Признание иностранных сертификатов соответствия на продукцию

- ◆ Признание иностранных сертификатов соответствия на продукцию включает:
 1. подачу заявки на признание иностранного сертификата или обоснование отказа и изложения предлагаемых процедур сертификации;
 2. переоформление иностранного сертификата на сертификат соответствия Системы и его регистрацию.
- ◆ Для признания сертификата, выданного в рамках систем подтверждения соответствия (систем сертификации) **других государств**, к которым присоединилась республика Беларусь и с которыми заключено соглашение о взаимном признании результатов сертификации (в настоящее время это: **страны СНГ, Латвия, Польша, Словакия, Турция, Китай**) заявитель направляет в орган по сертификации или в Национальный орган по оценке соответствия Республики Беларусь **заявку на признание сертификата**, оригинал или копию сертификата соответствия, заверенную оригиналом печати держателя подлинника сертификата соответствия, или органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия.

- ◆ Условием признания иностранного сертификата является правильное и достаточное отражение **требований безопасности** и других требований, предусмотренных законодательными актами Республики Беларусь.
- ◆ Переоформление иностранного сертификата на сертификат соответствия Системы на продукцию серийного и массового производства осуществляется при условии подачи заявки на признание **изготовителем продукции**.
- ◆ Сертификат соответствия распространяется только на продукцию, поставляемую **по прямым договорам с изготовителем** либо по договорам с его официальным уполномоченным представителем в Республике Беларусь, осуществляющим поставку продукции на территорию Республики Беларусь по прямым договорам с изготовителем либо по договорам с его уполномоченным представителем в Республике Беларусь, осуществляющим поставку продукции на территорию РБ по

- ◆ Сертификаты соответствия, выданные в системах подтверждения соответствия стран, с которыми подписано соглашение о взаимном признании сертификатов соответствия, на продукцию, произведенную **в третьих странах, не признаются**. В обоснованных случаях Национальный орган по оценке соответствия Республики Беларусь может принять решение о признании сертификата соответствия на партию продукции, произведенную в третьих странах.

8. Копирование сертификатов соответствия

- ◆ Копии сертификатов соответствия на продукцию изготавливаются по заявке владельца подлинника сертификата, реализующего указанную продукцию. Неотъемлемой частью заявки является обоснование заказываемого количества копий сертификата.
- ◆ Юридические лица и индивидуальные предприниматели, реализующие продукцию, **передают покупателю вместе с продукцией**, подлежащей дальнейшей продаже, **необходимое количество копий сертификатов соответствия** с указанием на свободном поле копий сведений:
 - наименование покупателя (последующего образца);
 - объем партии продукции;
 - № товарно-транспортной накладной.

Порядок подтверждения наличия сертификата соответствия при реализации продукции, подлежащей обязательной сертификации

- ◆ Юридические лица и ИП **подтверждают наличие сертификата** соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь на реализуемые товары одним из следующих способов:
 - 📄 Подлинником сертификата соответствия;
 - 📄 Копией сертификата соответствия, выполненной на специально защищенном бланке строгой отчетности, заверенной органом по сертификации;
 - 📄 Наличием на товаре (включая фабричную этикетку, ярлык) или на потребительской таре маркировке знаком соответствия с указанием в документах, подтверждающих приобретение товара или удостоверениях качества и безопасности продовольственного сырья и пищевых продуктов или технических паспортах или инструкциях на эксплуатацию или сопроводительных документов на партию товара или прилагаемых к каждой единице товара регистрационного № сертификата соответствия, срока его действия, наименования и адреса органа по сертификации, выдавшего сертификат.

В торговых объектах розничной торговли и общественного питания юридического лица или ИП для подтверждения наличия сертификата соответствия могут применяться:

- ❏ Ксерокопии сертификата соответствия, выполненные юридическим лицом или ИП с подлинника сертификата соответствия или с его копии, выполненном **на защищенном бланке строгой отчетности**, заверенные подписью ответственного работника юридического лица или ИП и печатью и штампом. При этом в ксерокопии должны быть **указаны адрес и телефон ответственного работника юридического лица или ИП, у которых хранится подлинник** или копия сертификата соответствия, выполненных на защищенных бланках строгой отчетности.

Юридические лица и ИП осуществляющие розничную торговлю сертифицированной продукцией, могут, кроме указанных способов, подтверждать наличие сертификатов соответствия:

- ❏ Ксерокопией сертификата соответствия, выполненной на обычной бумаге, заверенной подписью и печатью оптового продавца или органа по сертификации;
- ❏ Наличием в сопроводительных документах по каждому наименованию товара **регистрационного № сертификата соответствия**, срока его действия, наименования и адреса органа по сертификации.

Сертификация сварочных материалов и оборудования

Обязательному подтверждению соответствия подлежат средства индивидуальной защиты сварщиков, оборудование для сварки пленки. Сварочные материалы и оборудования могут проходить процедуру подтверждения соответствия в **добровольном порядке**.

В Таможенном союзе обязательному подтверждению соответствия подлежит **низковольтное сварочное оборудование** – электрооборудование сварочные бытовые, средства защиты сварщиков (маски, очки защитные, щитки защитные).

Согласно регламенту Таможенного союза на **низковольтное оборудование электросварочное оборудование до 1000 вольт** подлежит обязательному подтверждению соответствия в форме декларирования.

Сертификаты таможенного союза действительны на территории союза и выдаются органами включенными в единый реестр органов по сертификации Таможенного союза.