

**ВОЕННЫЙ ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

ЛЕКЦИЯ 10

по учебной дисциплине
**«Метрология, стандартизация и
сертификация»**

**Тема: «Сертификация
строительной продукции и
систем качества»**

**Вопрос 1. Термины и определения.
Принципы подтверждения
соответствия.**

**Вопрос 2. Добровольное
подтверждение соответствия.**

**Вопрос 3. Обязательное
подтверждение соответствия.**

**Вопрос 4. Номенклатура объектов
сертификации в строительстве.**

Вопрос 1.

Термины и определения:

- **декларирование соответствия** - форма подтверждения соответствия продукции требованиям технических регламентов;
- **декларация о соответствии** - документ, удостоверяющий соответствие выпускаемой в обращение продукции требованиям технических регламентов;

Сертификация

- **это форма осуществляемого органом по сертификации подтверждения соответствия объектов требованиям технических регламентов, положениям стандартов или условиям договоров.**

Сертификат соответствия

- документ, удостоверяющий соответствие объекта требованиям технических регламентов, положениям стандартов или условиям договоров.

Система сертификации

- **совокупность правил выполнения работ по сертификации, ее участников и правил функционирования системы сертификации в целом.**

1.4. Глава «Подтверждение соответствия»

Цели подтверждения соответствия:

- удостоверение соответствия объектов технического регулирования ТР, стандартам, условиям договоров;
- содействие приобретателям в компетентном выборе продукции, работ, услуг;
- повышение конкурентоспособности продукции, работ, услуг;
- создание условий для обеспечения свободного перемещения товаров по территории РФ.

Принципы подтверждения соответствия:

- доступность информации о порядке осуществления ПС;**
- недопустимость применения ОПС к объектам, в отношении которых не установлены требования ТР;**
- установление перечня форм и схем ОПС в отношении определенных видов продукции в соответствующем ТР;**
- минимизация сроков осуществления ОПС и затрат заявителя;**

- недопустимость принуждения к осуществлению ДПС, в том числе в определенной системе добровольной сертификации;
- защита имущественных интересов заявителей, соблюдения коммерческой тайны в отношении сведений, полученных при осуществлении ПС;
- недопустимость подмены ОПС добровольной сертификацией.

Вопрос 2. Добровольное подтверждение соответствия

**Добровольное
подтверждение
соответствия
осуществляется в одной
форме - *добровольная
сертификация.***

- **Объектами ДПС являются продукция, процессы производства, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации, работы и услуги, а также иные объекты, В отношении которых стандартами, системами добровольной сертификации и договорами устанавливаются соответствующие требования.**

- Объектами добровольной сертификации **не могут быть объекты, на которые утверждаются ТР.**

Система добровольной сертификации может быть создана юридическим лицом и (или) индивидуальным предпринимателем или несколькими юридическими лицами и (или) индивидуальными предпринимателями.

Вопрос 3. Обязательное подтверждение соответствия

**Обязательное
подтверждение
соответствия
осуществляется в двух
формах:**

- *принятие декларации о соответствии;***
- *обязательная сертификация.***

Основные правила ОПС:

- ОПС проводится только в случае, если это предусмотрено ТР на соответствующую продукцию;**
- подтверждение проводится только на соответствие требованиям ТР;**
- объектом подтверждения может быть только продукция, выпускаемая в обращение на территории РФ;**

- **формы и схемы ОПС**
устанавливаются только ТР;
- **обе формы ОПС являются**
юридически равноценными и
документы об их проведении
действуют на всей территории
РФ, независимо от места
проведения ПС;
- **работы по обязательному**
подтверждению соответствия
оплачиваются заявителем по
ценам, установленным
договором.

ДС осуществляется по одной из следующих схем:

- принятие ДС на основании собственных доказательств;**
- принятие ДС на основании собственных доказательств и доказательств, полученных с участием органа по сертификации и (или) аккредитованной испытательной лаборатории (третья сторона).**

Собственными доказательствами заявителя могут быть:

- техническая документация (технические условия, рецептуры, паспорта или свидетельства о качестве и т.п.);

 протоколы собственных испытаний и измерений и другие документы.

Конкретный состав доказательств устанавливается в ТР на данную продукцию.

Схема декларирования с участием третьей стороны устанавливается в ТР, если собственные доказательства заявителя являются недостаточными для достоверного ПС или при особой важности данной продукции.

При декларировании по второй схеме собственные доказательства дополняются по выбору заявителя протоколами исследований, испытаний и измерений, проведенных в аккредитованной ИЛ либо сертификатом систем качества, если в отношении сертифицированного объекта предусмотрен контроль (надзор) органа по сертификации (инспекционный контроль).

Обязательная сертификация

**Обязательная сертификация
осуществляется органом по
сертификации,
аккредитованным в
порядке, установленном
Правительством РФ.**

- **Вопрос 4. НОМЕНКЛАТУРА
ОБЪЕКТОВ СЕРТИФИКАЦИИ В
СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

Объектами сертификационной деятельности в строительстве являются:

- продукция предприятий строительной индустрии и промышленности строительных материалов;**
- проектная продукция;**
- объекты строительства - здания и сооружения;**
- работы и услуги в строительстве;**
- продукция, импортируемая в Россию, на которую распространяется действие утверждаемой Росстроем России или закрепленной за ним нормативной документации.**

Объектами сертификации в строительстве также являются системы качества и производств предприятий следующих отраслей:

- предприятия стройиндустрии и промышленности строительных материалов, производящие и (или) поставляющие строительные материалы, изделия и конструкции для строительства;**

- **проектные и изыскательские организации и проектно-изыскательские подразделения комплексных организаций;**
- **строительные организации, выполняющие строительномонтажные работы;**
- **организации ЖКХ, осуществляющие техническую эксплуатацию зданий, сооружений и городских инженерных систем.**

Наличие у исполнителя работ или изготовителя продукции сертифицированной СК или СП:

- дает им преимущества при прочих равных условиях при проведении торгов на выполнение соответствующих работ или поставку продукции;**
- служит основанием для упрощения процедуры сертификации продукции или услуг;**
- учитывается органами надзора и лицензирования для установления ими упрощенных процедур по надзору и выдаче лицензий на осуществление проектной, строительной и других видов деятельности**

Обязательной сертификации в области строительства подлежат:

- замки врезные и накладные II-IV классов для дверей;
- блоки оконные и балконные дверные деревянные и древоалюминевые;
- блоки оконные и балконные дверные из полимерных материалов;
- стеклопакеты.

- Лекция окончена

