

# Сертификация

**Обязательное подтверждение  
соответствия**

В отличие от добровольного подтверждения соответствия объектом обязательного *подтверждения соответствия* может быть только продукция.

**Обязательное подтверждение соответствия**  
проводится только в случаях,  
установленных соответствующим  
техническим регламентом, и  
исключительно на соответствие  
требованиям **технического регламента.**

**Добровольное подтверждение  
соответствия имеет одну форму:**

**добровольная сертификация**

**Обязательное подтверждение**

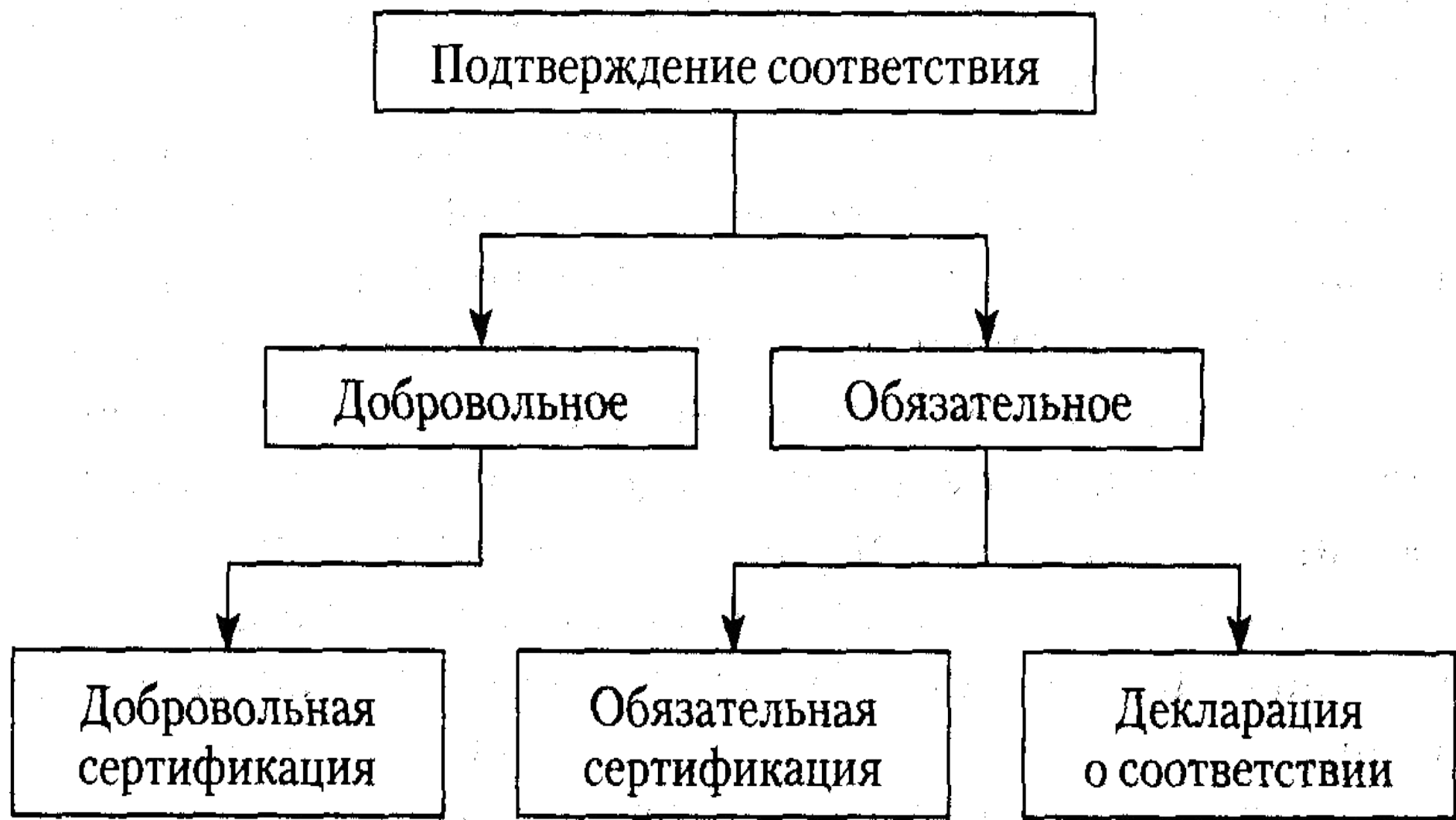
**соответствия имеет две формы:**

**принятие декларации о соответствии**

**(декларирование соответствия) и**

**обязательная сертификация**

# Формы подтверждения соответствия



**С целью достижения оптимального выбора  
необходимых форм и схем обязательного  
подтверждения соответствия,  
устанавливаемых в технических регламентах  
на конкретные виды продукции,  
Всероссийским научно-исследовательским  
институтом сертификации Госстандарта  
России были разработаны соответствующие  
рекомендации Р 50.1.046- 2003**

**В соответствии с указанными  
Рекомендациями из двух возможных форм  
обязательного подтверждения соответствия  
наиболее приоритетной формой следует  
признать декларирование соответствия.**

# Отличительные признаки при обязательном подтверждении соответствия

Форма подтверждения	Декларирование соответствия	Обязательная сертификация
Заявитель	изготовитель, поставщик, исполнитель	изготовитель, поставщик, исполнитель
Удостоверение соответствия	декларация о соответствии	Сертификат соответствия
Информация для потребителей	сведения о зарегистрированной декларации на продукцию или в сопроводительной документации; маркирование знаком соответствия	копия сертификата соответствия; сведения о сертификате соответствия; маркирование знаком соответствия с указанием кода органа по сертификации



**Обязательная сертификация** должна закладываться в технических регламентах только в обоснованных случаях. При этом для ее применения рекомендуется использовать один из следующих **общих критериев:**

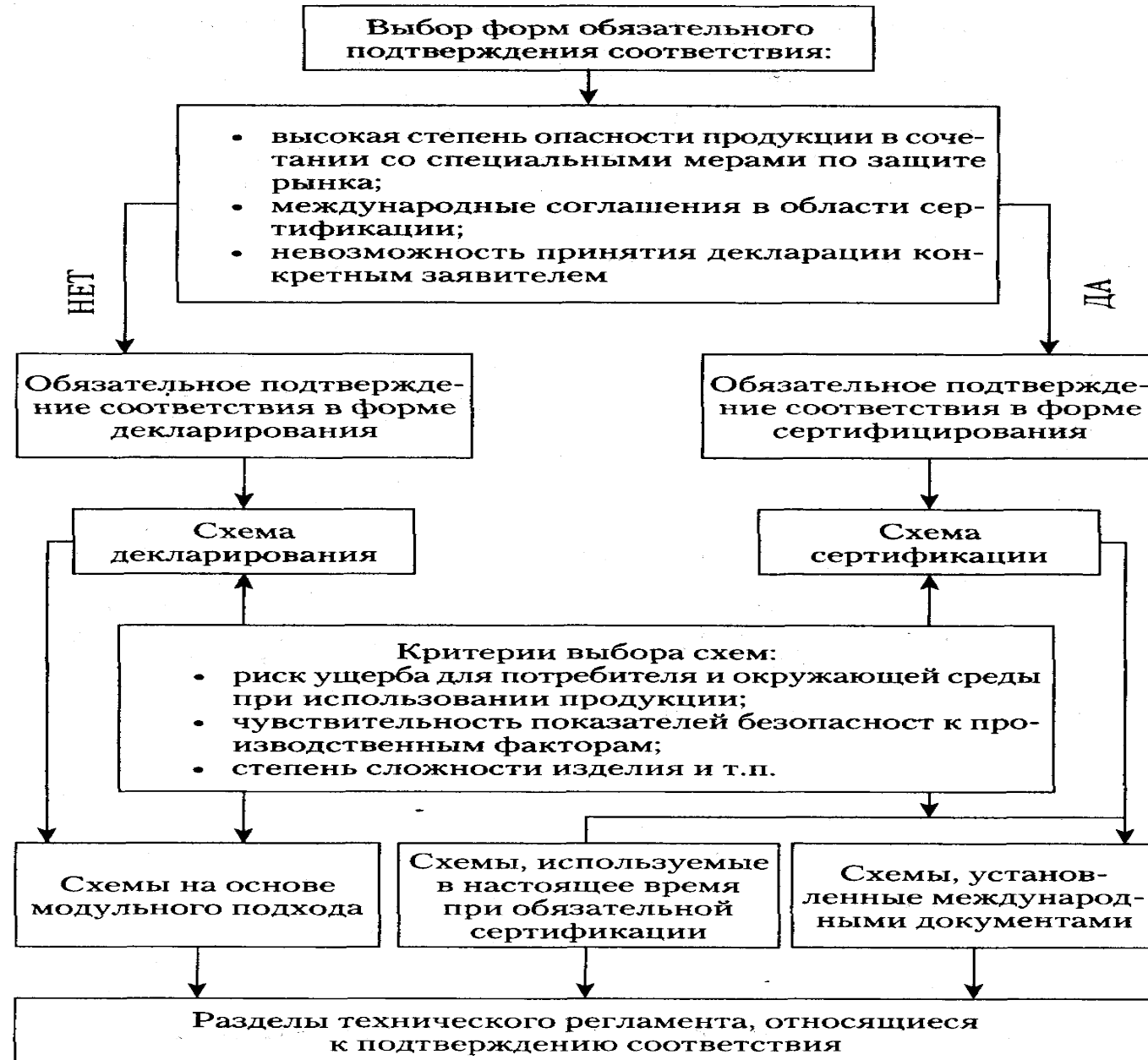
1. Высокая степень потенциальной опасности продукции в сочетании со специальными мерами по защите рынка, когда необходимо дополнительно учитывать сложившуюся конкретную ситуацию на определенном секторе рынка. Примером этого может быть введение обязательной сертификации лекарственных средств

**2. Принадлежность конкретной продукции к сфере действия международных соглашений, конвенций и других документов, к которым присоединилась Россия и в которых предусмотрена сертификация подобной продукции.**

Для такой продукции **в технических регламентах** на основе процедур сертификации, установленных международными документами, должны быть предусмотрены соответствующие схемы подтверждения соответствия **в форме сертификации**

**3. Исключение случаев, когда заявитель не может реализовать положения **Закона об обязательном подтверждении соответствия**, например при отсутствии на территории Российской Федерации полномочного представителя зарубежного изготовителя**

## Блок-схема выбора форм и схем обязательного подтверждения соответствия в технических регламентах



**Первый критерий** используется для обеспечения необходимой защиты рынка от опасной продукции в случае, когда состояние определенного сектора российского рынка не вызывает доверия к объективности декларирования соответствия поставщиками данной продукции.

**Второй критерий** используется в случаях, когда действующие в стране правила сертификации обусловлены международными соглашениями и функционируют в соответствии с этими соглашениями.



**Третий критерий** определяется случаями, когда заявитель не имеет возможности принять декларацию о соответствии, не нарушая норм Закона и технического регламента.

**Для повышения гибкости процедур подтверждения соответствия рекомендуется в обоснованных случаях устанавливать в техническом регламенте для одной и той же продукции обе формы подтверждения соответствия с указанием условий, ограничивающих при необходимости их применение.**

# Декларирование соответствия

**Декларирование соответствия**  
**является наиболее приоритетной**  
**формой обязательного**  
**подтверждения соответствия**

**При декларировании соответствия заявитель на основании собственных доказательств самостоятельно формирует доказательственные материалы в целях подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента.**

**В качестве доказательственных материалов используются техническая документация.**

## **Техническая документация должна содержать:**

- 1. Основные параметры и характеристики продукции, а также ее описание в целях оценки соответствия продукции требованиям технического регламента;**
- 2. Описание мер по обеспечению безопасности продукции на одной или нескольких стадиях проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации и утилизации.**
- 3. Список документов в области стандартизации, применяемых полностью или частично и включенных в перечень документов в области стандартизации**

**Техническая документация** также может содержать общее описание продукции, конструкторскую и технологическую документацию на продукцию, схемы компонентов, узлов, цепей, описания и пояснения, необходимые для понимания указанных схем, а также результаты выполненных проектных расчетов, проведенного контроля, иные документы, послужившие мотивированным основанием для подтверждения соответствия продукции требованиям технического регламента.

Спасибо за внимание