

# **Аудит систем качества**

**Аудит (инспекция) качества –  
систематическая и независимая  
экспертиза (оценка) качества компании**

## **Типы аудита**

Процесса;

Продукта;

Сервиса;

Системы качества.

# ВИДЫ АУДИТА

**Аудит первой стороны** – является внутренним аудитом либо продуктов, либо системы качества, проводимым либо предварительно подобранным и обученными сотрудниками компании, которые называются внутренними аудиторами, либо приглашенными внешними аудиторами, которые выполняют в этом случае роль аудиторов первой стороны. Современная компания, выбравшая миссию TQM, должна из числа сотрудников иметь своих аудиторов, обладающих знаниями.

**Аудит второй стороны** – является внешним аудитом, (инспекцией) компании, проводимым покупателем (потребителем компании с целью выявления соответствия процесса и продукта поставщика контрактным условиям, заранее установленным потребителем.

**Аудит третьей стороной** – является независимым внешним аудитом, проводимым агентством, сертифицированным на право проведения аудита качества.

**Аудит качества продукции** можно разделить на сертифицированный аудит и внутренний аудит качества, который может быть проводимым высшим руководством для сертифицированного аудита.

Название аудита	Тип аудита		
	Процесс	Продукция	Система
Аудит для оценки соответствия	м	м	м
Аудит деятельности компании	м	м	ч
Внешний аудит	м	м	ч
Полномасштабный аудит	м	м	ч
Внутренний аудит	м	м	ч
Анализ деятельности руководства	м	м	ч
Предконтрактное обследование	м	м	ч
Аудит процедур	м	-	ч
Аудит процесса	ч	-	-
Аудит продукции	-	ч	-
Аудит качества	м	м	ч
Оценка программы обеспечения качества	м	м	ч
Аудит поставщика	м	м	м
Аудит систем	-	-	ч
Аудит третьей стороной	м	м	м

Обозначения: ч – часто применяемые типы аудита; м – может применяться указанный тип аудита.

# При внутреннем аудите качества продукции учитывается

- Контроль со стороны представителя заказчика
- Количество продукции, принятой с первого предъявления
- Количество рекламаций

# Проверка техпроцессов включает

- ▶ Проверку технологической документации
- ▶ Проверку техпроцессов на точность и стабильность
- ▶ Проверку соблюдения техпроцесса в производстве

При проверке специальных технологических процессов проверяются правила поддержания в надлежащем состоянии:

- ▶ используемого оборудования
- ▶ аттестации рабочих мест
- ▶ технологической оснастки и инструмента
- ▶ средств измерений
- ▶ аттестации персонала

# **Аудит системы качества**

**1. Аудит для сертификации системы качества (сертификационный аудит), который, в свою очередь, может быть:**

**Обязательным (принудительным) для получения сертификата и занесения организации в регистр,**

**Проводимым по просьбе клиента квалифицированными аудиторами;**

**Проводимым по требованию сертификационного агентства (регистратора)**

**2. Внутренний аудит качества, который может быть;**

**Проводимым высшим руководством (генеральным менеджером) для выяснения состояния дел внутри и вне компании;**

**Проводимым на соответствие ISO 9001**

**3. Внешний аудит системы качества, проводимый у поставщика.**

**Аудит качества, рассматриваемый ISO 19011, является аудитом системы качества, а не продукта.**

# Подготовка к внутренним аудитам





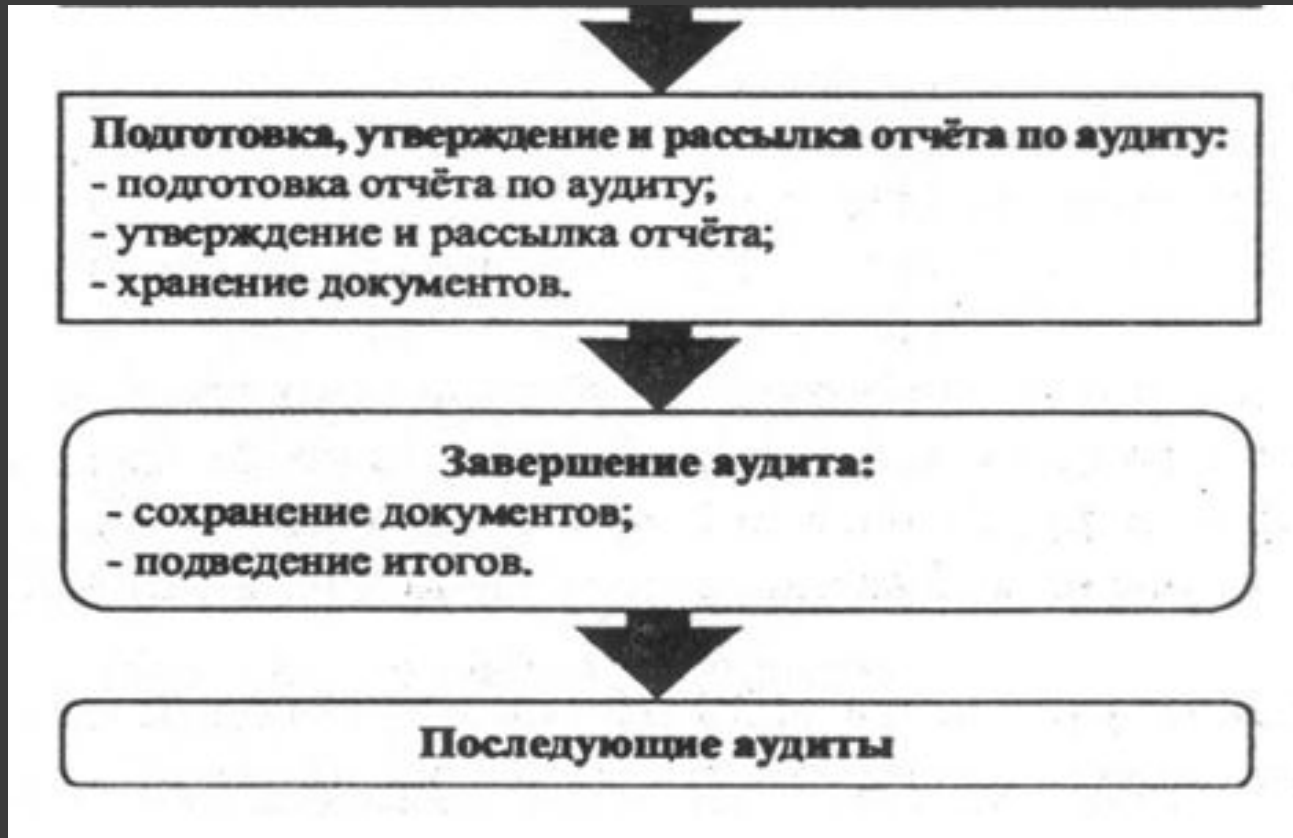
# Задачи аудитором

- Оценка системы качества компании, её эффективности и уровня применения;
- Подтверждение того, что действующая в организации система качества полностью соответствует установленным требованиям;
- Обеспечение (совместно с тем подразделением, в котором проводилась инспекционная проверка) возможности улучшения системы качества

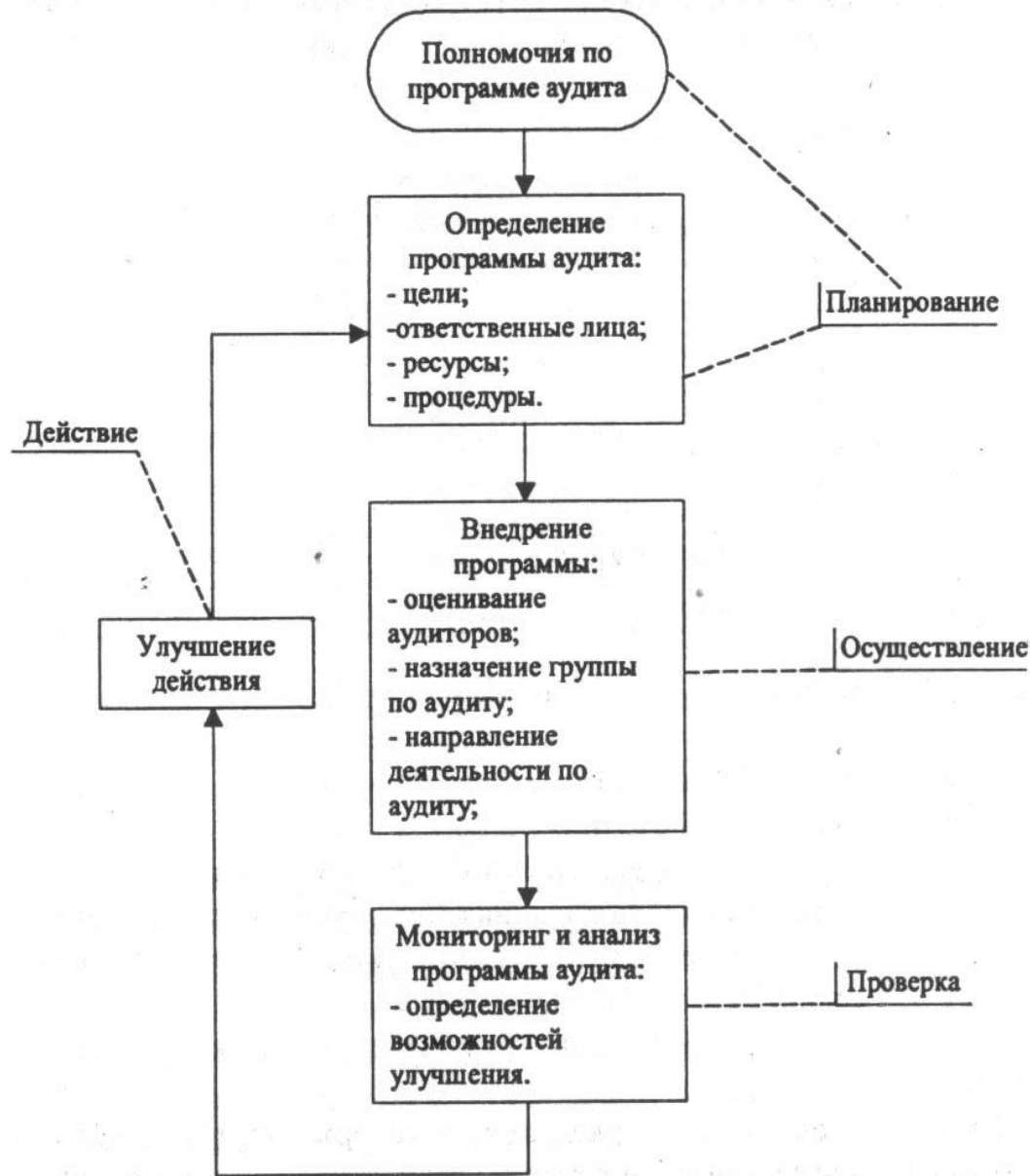
# Проведение аудита



# Проведение аудита



# Управление программой аудита



# Рабочая документация аудита

- ✓ Контрольный лист, используемый для оценки элементов системы качества (обычно готовится аудитором, назначенным для инспекционной проверки конкретного элемента);
- ✓ Формы для записи результатов аудиторских наблюдений;
- ✓ Формы документального фиксирования недостатков, выявленных в процессе инспекционной проверки, для последующего отчёта аудита.

# Содержание отчета о проделанной проверке

- Область деятельности и цели проверки;
- Подробный план проверки, состав группы аудиторов и представителей проверяемого подразделения, даты проведения;
- Наблюдения несоответствия;
- Оценку аудиторами степени адекватности деятельности проверяемого подразделения стандарту по системе качества и соответствующей документацией;
- Окончательные рекомендации по устранению выявленных несоответствий и возможные предупреждающие действия в области качества;
- Адреса рассылки отчёта (в проверенные подразделения, и в подразделения, связанные с решением выявленных проблем качества, руководству предприятия)

# Отчёт должен содержать следующее

- Область деятельности и цели проверки;
- Подробный план проверки, состав группы аудиторов и представителей проверяемого подразделения, даты проведения;
- Индетификация ссылочных документов, на соответствие которым проводилась проверка (стандарты, руководства, указания и т.д.)
- Наблюдение несоответствий;
- Оценку аудиторами степени адекватности деятельности проверяемого подразделения стандарту по системе качества и соответствующей документацией;

# Отчёт должен содержать следующее

- ✓ Окончательные рекомендации по устранению выявленных несоответствий и возможные предупреждающие действия в области систем качества;
- ✓ Оценку способности систем качества достичь определённых целей в области качества;
- ✓ Адреса рассылки отчёта (в проверенные подразделения, а также в подразделения, связанные с решением выявленных проблем качества, руководству предприятия).



# Процесс сертификационного аудита состоит из 2-х частей

- ✓ Проверка документации, связанной с системой качества, на предмет соответствия её стандарту ISO 9000;
- ✓ Проверка действующей системы качества организации на соответствие представленной документации.

# Участники аудитов

- ① Участников инспекционных проверок, задействованных в проведении как внешнего, так и внутреннего аудита, выделяют в три группы:
- ② заказчик,
- ③ аудируемая организация или аудируемое подразделение,
- ④ аудитор и главный аудитор

# Компетенции аудитора

- Высшее образование в конкретной области, которая будет в дальнейшем им инспектироваться (в то же время ISO 10011 этого не требует, а на практике большинство зарубежных сертификационных агентств в случае необходимости привлекают на контрактной основе независимых специалистов в инспектируемой области для оказания консультаций аудиторам).
- Пройти обучение в течении примерно трёх месяцев правилам аудита.
- Пройти четыре-пять стажировок по аудиту.
- После этого сдать экзамены в Госстандарте, подав личное заявление руководителю ( для внешних аудиторов).

# Личностные качества аудиторов

- **Беспристрастно собирать и оценивать объективные доказательства;**
- **Сохранять верность целям проверки, постоянно оценивать последствия проверки и взаимодействия с персоналом проверяемого подразделения;**
- **Осуществлять процесс проверки, не отвлекаясь на второстепенное, реагировать быстро и адекватно в стрессовых ситуациях;**
- **Приходить к заключению на основании наблюдений в процессе проверки;**
- **Сохранять верность принятому заключению, вопреки давлению.**