Сертификация в США

- 3 категории программ сертификации:
- 1- на безопасность товаров и услуг. Обязательные.
- 2- проверка образцов продукции и производств.
- 3- Оценка качества и условий производства до момента поступления в торговлю

Программы 1 категории

 Обязательная сертификация продукции: автомобильной промышленности, сельскохозяйственной техники, судоходства, магистральные трубопроводы....

 Проводится государственными органами по сертификации

Программы 2 категории

Обязательные (если закупается государственными организациями за средства государства) и добровольные

Сертифицируются товары, которые используются в госучереждениях (Департамент торговли, Департамент обороны, Управление сельской электрификации...).

Программы 3 категории

- Добровольная
- Обязательная в случае, если предусмотрена сертификация отдельных видов товаров (яйца, сигареты, алкоголь...).
- Программы разрабатываются, в основном, Департаментом торговли и Департаментом сельского хозяйства



- ASTM -Американское товарищество по испытаниям материалов- широкого диапазона потребительских товаров
- NEMA Национальная ассоциация производителей электроустройств для электротехнических товаров
- ЕРА Федеральное агентство по защите окружающей среды (для сертификации двигателей внутреннего сгорания, наземного и воздушного транспорта..)
- NIST Национальный институт стандартов и технологий.

Аккредитация испытательных лабораторий

- Единой системы аккредитации нет
- Их около 100
- AALA- Американская ассоциация по аккредитации испытательных лабораторий
- NULAP- Национальная добровольная программа аккредитации лабораторий

AALA

- Проводит аккредитацию лабораторий, которые проводят испытания:
- Оптические, фотометрические,
- Акустические, биологические, химические,
- Тепловые, вибрационные, электрические...

Сертификат Международной системы внешнего контроля и оценки качества



Зелёный знак



Символ экологической маркировки в США. Соответствует принципам стандарта ISO 14024 и также как остальные символы означает, что продукция оказывает минимальное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.



