

Подтверждение соответствия в форме сертификации осуществляется по схемам:

Обозначение схемы	Краткое описание схемы
1с	серийный выпуск (отбор и испытания образцов продукции в аккредитованной ИЛ, анализ состояния производства, выпуск сертификата соответствия, инспекционный контроль за сертифицированной продукцией)
3с	Партия (отбор и испытания образцов продукции в аккредитованной ИЛ, выпуск сертификата соответствия)
4с	единичное изделие (отбор и испытания образцов продукции в аккредитованной ИЛ, выпуск сертификата соответствия)
7с	применяется в отношении оборудования, предназначенного для постановки на серийное и массовое производство, а также в случае планирования модификаций оборудования (проведение органом по сертификации исследования типа; проведение органом по сертификации анализа состояния производства; обобщение результатов исследования проекта и анализа состояния производства и выдачу заявителю сертификата соответствия; инспекционный контроль за сертифицированной продукцией)

Срок действия сертификата соответствия оборудования составляет:

- а) при использовании схемы 1с, 3с и 4с - 5 лет;
- б) при использовании схемы 7с - в течение назначенного срока службы или назначенного ресурса.

Орган по сертификации (оценке (подтверждению) соответствия) проводит инспекционный контроль за сертифицированным оборудованием посредством проведения испытаний образцов в аккредитованной испытательной лаборатории (центре) и (или) анализа состояния производства ([схема 1с](#), 7с).