

Схемы сертификации продукции

Номер схемы ¹⁾	Испытания в аккредитованных испытательных лабораториях (центрах)	Проверка производства	Инспекционный контроль сертифицированной продукции
3с	Испытания образцов продукции	–	Испытания образцов продукции
4с	Испытания образцов продукции	Анализ состояния производства	Испытания образцов продукции, анализ состояния производства
6с	Испытания партии	–	–
7с	Испытания каждого образца	–	–

¹⁾ Выбор схем сертификации осуществляют с учетом возможного суммарного риска от недостоверности результатов сертификации продукции и вреда от применения сертифицированной продукции.

Применение схем сертификации

1. Схемы 3с, 4с применяются при оценке соответствия в форме обязательной сертификации продукции, серийно выпускаемой изготовителем в течение срока действия сертификата, когда заявителем является изготовитель продукции или лицо, выполняющее его функции.

2. Схемы 6с, 7с применяются при оценке соответствия в форме обязательной сертификации, в отношении отдельных партий или единиц продукции, когда заявителем является изготовитель продукции или лицо, выполняющее его функции, а также когда заявителем является продавец (не изготовитель).

3. Схема 3с рекомендуется к применению для продукции, стабильность серийного производства которых не вызывает сомнения.

4. Схема 4с рекомендуется к применению, когда результаты испытаний типового образца в силу их одноразовости не могут дать достаточной уверенности в стабильности подтвержденных показателей выпускаемой продукции в течение срока действия сертификата соответствия или, по крайней мере, за время до очередного инспекционного контроля.