

**Схемы сертификации в соответствии с
Федеральным законом № 123 «Технический регламент о
требованиях пожарной безопасности»**

Схема	Описание схем сертификации
2с	Сертификация продукции на основе анализа состояния производства и испытаний типового образца продукции в аккредитованной испытательной лаборатории
3с	Сертификация продукции на основе испытаний типового образца продукции в аккредитованной испытательной лаборатории с последующим инспекционным контролем
4с	Сертификация продукции на основе анализа состояния производства и испытаний типового образца продукции в аккредитованной испытательной лаборатории с последующим инспекционным контролем
6с	Сертификация партии продукции на основе испытаний представительной выборки образцов из этой партии в аккредитованной испытательной лаборатории
7с	Сертификация единиц продукции на основе испытаний единицы продукции в аккредитованной испытательной лаборатории

Схемы сертификации, используемые при подтверждении соответствия ТР ТС и ТР ЕАЭС

Номер схемы	Элемент схемы			Применение	Документ, подтверждающий соответствие
	Испытания продукции	Оценка производства	Инспекционный контроль		
1с	испытания образцов продукции	анализ состояния производства	испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства	Для продукции, выпускаемой серийно. Заявитель - изготовитель или уполномоченное на территории Таможенного союза изготовителем лицо	сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно
3с	испытания образцов продукции	-	-	Для партии продукции или единичного изделия. Заявитель - изготовитель	сертификат соответствия на партию продукции
4с	испытания единичного изделия	-	-	(или уполномоченное на территории Таможенного союза изготовителем лицо) или продавец (импортер)	сертификат соответствия на единичное изделие