

Описание схем сертификации продукции в Российской Федерации в соответствии ГОСТ Р 53603-2020

Распространяется на обязательную и добровольную сертификацию

№ схем	Элемент схемы			Применение	Документ, подтверждающий соответствие
	Исследования (испытания) и измерения	Оценка производства	Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией		
1с	Испытания образцов продукции	Анализ состояния производства	Посредством идентификации, испытаний образцов продукции и (или) анализ состояния производства	Для продукции, выпускаемой серийно. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо)	Сертификат соответствия на продукцию выпускаемую серийно
2с	Испытания образцов продукции	Оценка системы менеджмента	Посредством идентификации, испытаний образцов продукции	Для продукции, выпускаемой серийно при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органами по сертификации систем менеджмента. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо)	Сертификат соответствия на продукцию выпускаемую серийно
3с	Испытания образцов продукции	-	-	Для партии продукции. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо), продавец (импортер)	Сертификат соответствия на партию продукции
4с	Испытания единичного изделия	-	-	Для единичного изделия в случае, если исследования (испытания) и измерения для этого изделия не являются разрушающими	Сертификат соответствия на единичное изделие

5с	Исследования проекта продукции	Анализ состояния производства	Посредством идентификации, испытаний (измерений) образцов продукции и (или) анализ состояния производства	Для продукции, выпускаемой серийно в случае, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие установленным (заявленным) требованиям при проведении исследований (испытаний) измерений готовой продукции. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо)	Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно.
6с	Исследования проекта продукции	Оценка системы менеджмента	Посредством идентификации, испытаний (измерений) образцов продукции	Для продукции, выпускаемой серийно в случае, если в полной мере невозможно или затруднительно подтвердить соответствие установленным (заявленным) требованиям при проведении исследований (испытаний) измерений готовой продукции а также в случае при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента, сертифицированной органами по сертификации систем менеджмента. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо)	Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно.
7с	Исследования типа продукции	Анализ состояния производства	Испытания образцов продукции и (или) анализ состояния производства	Для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, с учетом планирования выпуска модификаций продукции. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо)	Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно.
8с	Исследования типа продукции	Оценка системы менеджмента	Посредством идентификации, испытаний (измерений) образцов продукции.	Для продукции, предназначенной для постановки на серийное производство, с учетом планирования выпуска модификаций продукции и при наличии у изготовителя внедренной системы менеджмента,	Сертификат соответствия на продукцию, выпускаемую серийно.

				сертифицированной органами по сертификации систем менеджмента. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо)	
9с	На основе анализа технической документации	-	-	Для единичных изделий, предназначенных для оснащения предприятий на территории Российской Федерации. Заявитель является изготовителем (уполномоченное изготовителем лицо), продавец, (импортер)	Сертификат соответствия на единичное изделие

Примечание:

Выбор схем сертификации осуществляют с учётом суммарного риска от недостоверной оценки соответствия и вреда от применения продукции, прошедшей сертификацию. При выборе схем учитывают следующие основные факторы:

-степень потенциальной опасности продукции;

-чувствительность заданных показателей к изменению продовольственных и (или) эксплуатационных факторов;

-статус заявителя (изготовитель или продавец);

-адекватность степени доказательств соответствия и затрат на сертификацию реальным целям оценки соответствия.