

Описание схем декларирования соответствия продукции, включенной в Единый перечень продукции подлежащей декларированию соответствия, утв. Постановлением Правительства РФ № 982 от 01.12.2009 и (или) включенной в Единый перечень продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов, утв. Решением Комиссии Таможенного союза № 620 от 07.04.2011:

№ схемы	Содержание схемы и ее исполнители	Применение
1Д	<p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p>	
2Д	<p>Аккредитованная испытательная лаборатория:</p> <p>Проводит испытания типового образца продукции</p> <p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p>	
3Д	<p>Орган по сертификации:</p> <p>Сертифицирует систему качества на стадии производства</p> <p>Аккредитованная испытательная лаборатория:</p> <p>Проводит испытания типового образца продукции</p> <p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p> <p>Орган по сертификации:</p> <p>Осуществляет инспекционный контроль за системой качества</p>	<p>Для продукции, выпускаемой серийно</p> <p>Заявитель – изготовитель РФ или уполномоченное иностранным изготовителем юридическое лицо на территории РФ</p>
4Д	<p>Орган по сертификации:</p> <p>Сертифицирует систему качества на этапах контроля и испытаний</p> <p>Аккредитованная испытательная лаборатория:</p> <p>Проводит испытания типового образца продукции</p> <p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p>	

№ схемы	Содержание схемы и ее исполнители	Применение
	<p>Орган по сертификации:</p> <p>Осуществляет инспекционный контроль за системой качества</p>	
5Д	<p>Аккредитованная испытательная лаборатория:</p> <p>Проводит выборочные испытания партии продукции</p> <p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p>	<p>Для партии продукции</p> <p>(единичного изделия)</p>
6Д	<p>Аккредитованная испытательная лаборатория:</p> <p>Проводит испытания каждой единицы продукции</p> <p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p>	<p>Заявитель – изготовитель, продавец (поставщик) РФ или уполномоченное иностранным изготовителем юридическое лицо на территории РФ</p>
7Д	<p>Орган по сертификации:</p> <p>Сертифицирует систему качества на стадиях проектирования и производства</p> <p>Заявитель:</p> <p>Приводит собственные доказательства соответствия</p> <p>Проводит испытания образца продукции</p> <p>Принимает декларацию о соответствии</p> <p>Орган по сертификации:</p> <p>Осуществляет инспекционный контроль за системой качества</p>	<p>Для продукции,</p> <p>выпускаемой серийно</p> <p>Заявитель – изготовитель РФ или уполномоченное иностранным изготовителем юридическое лицо на территории РФ</p>

Описание схем декларирования соответствия продукции, на которую распространяется действие Технических регламентов Российской Федерации (ТР РФ) и Технических регламентов Таможенного союза (ТР ТС), определено непосредственно в данных регламентах.

Типовые схемы декларирования соответствия продукции по ТР ТС:

№ схемы	Элемент схемы			Применение
	Испытания продукции, исследование типа	Оценка производства	Производственный контроль	
1Д	Испытания образцов продукции осуществляет изготовитель	-	Производственный контроль осуществляет изготовитель	Для продукции, выпускаемой серийно Заявитель – изготовитель государства – члена ТС или уполномоченное иностранным изготовителем лицо на территории ТС
2Д	Испытания партии продукции (единичного изделия) осуществляет заявитель	-	-	Для партии продукции (единичного изделия) Заявитель – изготовитель, продавец (поставщик) государства – члена ТС или уполномоченное иностранным изготовителем лицо на территории ТС
3Д	Испытания образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре)	-	Производственный контроль осуществляет изготовитель	Для продукции, выпускаемой серийно Заявитель – изготовитель государства – члена ТС или уполномоченное иностранным изготовителем лицо на территории ТС
4Д	Испытания партии продукции (единичного изделия) в аккредитованной испытательной лаборатории (центре)	-	-	Для партии продукции (единичного изделия) Заявитель – изготовитель, продавец (поставщик) государства – члена ТС или уполномоченное иностранным изготовителем лицо на территории ТС

№ схемы	Элемент схемы			Применение
	Испытания продукции, исследование типа	Оценка производства	Производственный контроль	
5Д	Исследование (испытание) типа	-	Производственный контроль осуществляет изготовитель	Для продукции, выпускаемой серийно Заявитель – изготовитель государства – члена ТС или уполномоченное иностранным изготовителем лицо на территории ТС
6Д	Испытания образцов продукции в аккредитованной испытательной лаборатории (центре)	Сертификация системы менеджмента и инспекционный контроль органом по сертификации систем менеджмента	Производственный контроль осуществляет изготовитель	