

Подтверждение соответствия в форме декларирования машин и (или) оборудования осуществляется по схемам:

Обозначение схемы	Краткое описание схемы
1д	Серийный выпуск на основании собственных доказательств.
2д	Партия (единичное изделие) на основании собственных доказательств.
3д	Серийный выпуск на основании доказательств, полученных с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра) включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза .
4д	Партия (единичное изделие) на основании доказательств, полученных с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра) включенной в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза .
5д	Серийный выпуск, используется для машин и (или) оборудования: - применяемых на опасных производственных объектах; - при невозможности проведения испытаний в полном объеме до установки их на месте эксплуатации; - когда заявитель при подтверждении соответствия не применяет стандарты, указанные в пункте 1 статьи 6 настоящего технического регламента, в том числе для инновационной продукции.
6д	Серийный выпуск на основании доказательств, полученных с участием аккредитованной испытательной лаборатории (центра), органа по сертификации систем менеджмента качества, включенных в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза

Действие декларации о соответствии начинается со дня ее регистрации. Срок действия декларации о соответствии - не более 5 лет.