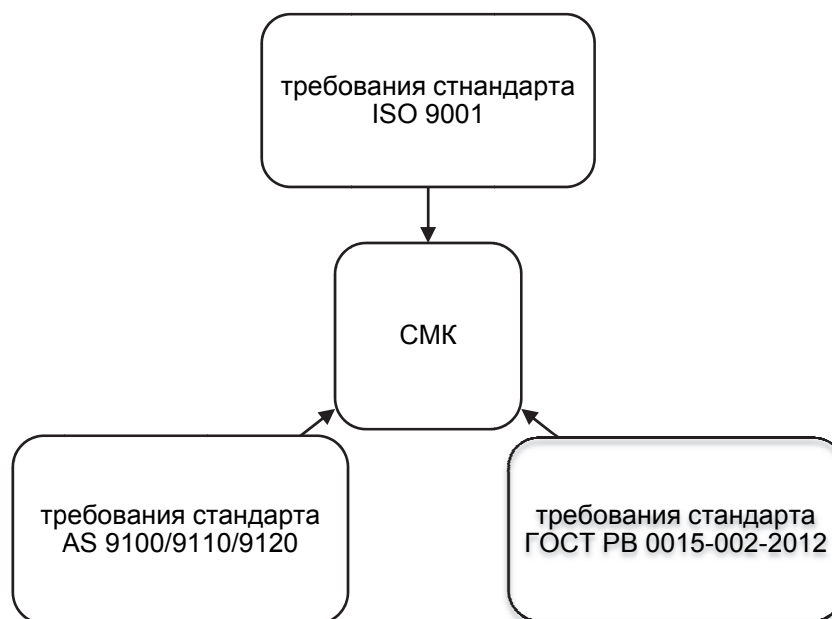


мально необходимый набор требований к СМК организаций военного назначения (см. Схема 1 – Структура требований стандартов к СМК).

Схема 1

Структура требований стандартов к СМК



Для предприятий, выпускающих и поставляющих продукцию для оборонного комплекса, разработан специальный отраслевой стандарт ГОСТ РВ 0015-002-2012. Данный стандарт гарантирует разработку, поставку и обслуживание продукции соответствующей требованиям к поставкам военной техники, обеспечивает надежность продукции.

Для обеспечения стабильного качества электронных средств для авиационной радиоэлектронной аппаратуры целесообразно учитывать требования и рекомендации стандартов ISO 9001, AS 9100/9110/9120 и ГОСТ РВ 0015-002-2012 в комплексе при создании СМК, что обеспечит высокое качество выпускаемой продукции, и успешное сотрудничество с международными поставщиками.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. ГОСТ ISO 9001-2011 «Системы менеджмента качества. Требования».
2. ГОСТ РВ 0015-002-2012 «Система разработки и постановки на производство военной техники. Системы менеджмента качества. Общие требования».
3. ГОСТ Р ЕН 9100-2011 «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Требования».
4. ГОСТ Р ЕН 9110-2011 «Системы менеджмента качества. Требования к организациям технического обслуживания авиационной техники».
5. ГОСТ Р ЕН 9120-2011 «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Требования к дистрибьюторам продукции».