

Разработка ГОСТ Р «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности. Требования»

Применение системы менеджмента качества является стратегическим решением для организации, которое может помочь улучшить результаты ее деятельности и обеспечить прочную основу для инициатив, ориентированных на устойчивое развитие.

Стандарт идентичен стандарту ДИН ЕН 9100–2018 «Системы менеджмента качества. Требования к организациям авиационной, космической и оборонной отрасли» (DIN EN 9100:2018 «Quality Management Systems – Requirements for Aviation, Space and Defense Organizations») включает требования системы менеджмента качества стандарта ГОСТ Р ИСО 9001-2015 и определяет дополнительные требования для авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности.

Преимуществами системы менеджмента качества для авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности являются:

- обеспечение стабильного и высокого качества поставляемой продукции и услуг;
- оптимизация внутренних процессов управления и производства;
- сокращение рисков при поставках комплектующих, сырья и услуг;
- повышение доверия и лояльности заказчиков;
- повышение конкурентоспособности на внешнем и внутреннем рынках.

Настоящий стандарт предназначен для использования организациями, которые проектируют, разрабатывают изделия или поставляют продукцию и услуги в авиационной, космической и оборонной отрасли; а также организациями, предоставляющими услуги после поставки продукции, включая предоставление услуг по техническому обслуживанию, поставку запасных частей или материалов для своих собственных изделий и услуг.