

В диссертационный совет Д212.233.04
ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный университет
аэрокосмического приборостроения»,
ул. Большая Морская, 67, лит. А,
Санкт-Петербург, 190000

Отзыв на автореферат диссертации

Фроловой Елены Александровны

«Методы управления качеством интерактивных электронных технических руководств по эксплуатации и ремонту авиационной техники»,

представленной на соискание ученой степени доктора технических наук

по специальности 05.02.23 – Стандартизация и управление качеством продукции

Интенсивная замена устаревшего парка авиационной техники новыми образцами приводит к тому, что часто возникают сложности с быстрым и доскональным освоением эксплуатационной и ремонтной документации на новые образцы. Это может привести к снижению качества ремонта и технического обслуживания новой авиационной техники, и как следствие – к снижению безопасности полетов.

В этих условиях особую актуальность приобретает создание качественных интерактивных электронных технических руководств по эксплуатации и ремонту авиационной техники, позволяющих в кратчайшие сроки и с высоким качеством проводить освоение летным и техническим персоналом безопасных методов ремонта и обслуживания новых образцов авиационной техники.

Поскольку представленная диссертационная работа посвящена исследованию именно этих вопросов, её актуальность не вызывает сомнений.

Судя по автореферату, в диссертации решена крупная научная задача – разработан теоретический аппарат оценки и управления качеством ИЭТР, составляющих методологическую основу современных систем информационно-логистической поддержки эксплуатации авиатехники. Указанный теоретический аппарат доведен до уровня практических рекомендаций, методик, алгоритмов и процедур, результаты реального внедрения которых подтвердили эффективность их использования.

ФГАОУ ВО	Документ зарегистрирован
	« 05 » апреля 20 19 г.
	Вх. № 71-58/19

