



Отзыв о работе ООО СКТБ "Системы контроля и телематики" («СКИТ»)

В рамках государственного контракта "Создание образцов комплекса унифицированных базовых элементов бортового оборудования открытой архитектуры на основе интегрированной модульной авионики" Научно-исследовательским институтом авиационного оборудования была поручена ООО СКТБ "СКИТ" и успешно выполнена разработка образцов вычислительных и интерфейсных средств для составных частей интегрированных комплексов бортового оборудования: мезонинного модуля графического процессора МГПм-3, мезонинного модуля авиационных интерфейсов (ARINC 429, ARINC 825, ARINC 708) МАВИм-3, мезонинного модуля массовой памяти ёмкостью до 256 Гбайт ММПм-3.

Специалистами СКТБ "СКИТ" выполнена также основная работа по разработке вычислительно-интерфейсного модуля типоразмера 3U с пониженным энергопотреблением ВИМ-3U-3 (разработаны электронная аппаратура, системное программное обеспечение на основе ОСРВ VxWorks 653 и тестовое ПО), создано эффективное технологическое стендовое оборудование для отладки и контроля разработанных модулей.

ООО СКТБ "СКИТ" выполнило порученную работу в срок и на высоком профессиональном уровне. В результате проведённых работ была разработана необходимая конструкторско-технологическая документация, изготовлены опытные образцы, обеспечено сопровождение серийного производства и проведение приёмосдаточных испытаний.

Указанные образцы аппаратуры включены в состав ряда комплектующих изделий перспективного самолёта МС-21, разрабатываемых нашим институтом.

В ходе проводимых работ коллектив ООО СКТБ "СКИТ" проявил себя как высококвалифицированная команда единомышленников, ориентированная на качественное выполнение поставленной задачи.

Генеральный директор –
Генеральный конструктор А.В. Воробьёв