



НИИАО

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ АВИАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

АО «НИМО»
Россия, 140186, Московская область, г. Жуковский, ул. Гусакова, д. 10
Тел.: +7(495) 566-43-22, факс: +7(495) 665-76-42, e-mail: info@nimo.com.ru

Отзыв о работе

ООО СКТБ "Системы контроля и телематики" («СКиТ»)

В рамках государственного контракта "Создание образцов комплекса унифицированных базовых элементов бортового обсрудования 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 коллектива ООО СКТБ "СКиТ" проявил себя как высококвалифицированная команда единомышленников, ориентированная на качественное выполнение поставленной задачи.

Генеральный директор –
Генеральный конструктор

А.В. Воробьёв