



УТВЕРЖДАЮ

Технический директор ИАЗ – филиала
ОАО «Научно – производственная
корпорация «Иркут»

[Signature]
12.11.12

Сергунов А.В.

ТЕХНИЧЕСКИЙ АКТ ВНЕДРЕНИЯ

технологии и средств оснащения для формообразования и правки подкрепленных деталей силового каркаса раскаткой роликами

Мы, нижеподписавшиеся, главный технолог Богданов К.В., начальник отдела №311 Крючкин А.В., ответственные исполнители – Макарук А.А., Дияк А.Ю., Минаев Н.В. составили настоящий акт о том, что согласно договору №334 от 27.08.10г на проведение научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ по созданию высокотехнологичного производства в рамках инновационного проекта «Разработка и внедрение комплекса высокоэффективных технологий проектирования, конструкторско-технологической подготовки и изготовления самолета МС-21» выполнены следующие работы:

1. Проектирование и изготовление средств оснащения для формообразования и правки фрезерованных тонкостенных подкрепленных деталей из алюминиевых сплавов раскаткой роликами (комплект раскатных устройств для обработки ребер и полотна деталей 53892/5252, 53892/5254, 53892/5261).

2. Разработка технологической инструкции «Формообразование и правка деталей из алюминиевых сплавов раскаткой роликами».

3. Внедрение разработанной технологии и средств оснащения в производство подкрепленных деталей силового каркаса летательных аппаратов.

В результате внедрения обеспечено выполнение технических требований и снижение трудоемкости технологического процесса формообразования и правки подкрепленных деталей силового каркаса летательных аппаратов.

И.о. Главный технолог *[Signature]* 02.11.12г. *Колесников А.И.*
Богданов К.В.

З.В. Начальник отдела *[Signature]* *Крючкин А.В.*
механической обработки

ИСПОЛНИТЕЛИ:
[Signature] 07.11.12 Макарук А.А.

[Signature] Дияк А.Ю.

[Signature] Минаев Н.В.