

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Мошкова Петра Александровича на тему: «Прогнозирование и снижение шума на местности легких винтовых самолетов», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.07.05 «Тепловые, электроракетные двигатели и энергоустановки летательных аппаратов»

Наименование организации: ОАО «Экспериментальный машиностроительный завод им. В.М.Мясищева»

Сокращенное наименование: ОАО «ЭМЗ им. В. М. Мясищева»

Год основания: 1966 г.

Руководитель: Горбунов Александр Александрович - Управляющий директор

Основные направления деятельности: Экспериментальный машиностроительный завод является преемником предыдущих конструкторских бюро генерального конструктора В.М. Мясищева.

Предприятие состоит из трех основных подразделений: конструкторское бюро, опытное производство, летно-испытательный комплекс и имеет богатый опыт создания авиационной, авиационно-космической, аэростатической и десантируемой техники. Разработка самолетов любых типов.

Виды выполняемых работ:

- Переоборудование самолетов и их модификация.
- Разработка многоступенчатых космических систем.
- Разработка аэростатических аппаратов.
- Испытания самолетов.
- Различного рода исследования на воздушных платформах.
- Разработка и экспериментальные отработки систем самолетов и космических аппаратов на стендах.
- Разработка и летная отработка аппаратов безопасного десантирования людей и грузов.
- Разработка высокотехнологичных устройств и механизмов.
- Разработка и изготовление самолетных конструкций из углепластика.

Публикации организации по теме диссертации

1. Архипов А.В., Визель Е.П. Особенности аэродинамической схемы транспортного самолета с несущим фюзеляжем, прямым крылом большого удлинения и расположением двигателей над

хвостовой частью фюзеляжа. Техника воздушного флота №1, 2014.

2. Архипов А.В., Селиванов В.П. Нужна летающая парта, антикризисная и энергосберегающая. Авиапанорама №2, 2010

3. Архипов А.В., Визель Е.П., Карпенкова Л.В. Концепция реактивных самолетов местных линий, использующих эффект обдувки нижней поверхности крыла. Техника воздушного флота №3, 2014.

Адрес организации: 140180, Российская Федерация, Московская область, г. Жуковский, ул. Наркомвод, д. 7.

Телефон: +7 (495) 728-41-31

Факс: +7 (495) 728-41-31

Веб-сайт: <http://www.emz-m.ru>

E-mail: l.sokolov@emz-m.ru

Председатель

диссертационного совета Д 212.125.08, д.т.н., профессор

Ю.А. Равикович

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 212.125.08, д.т.н., профессор

Ю.В. Зувев