



**ООО "Делкам-Урал" приглашает Вас  
принять участие в практическом семинаре на тему:  
«Решения для авиационной и космической отраслей»**

В рамках данного семинара будут развернуто представлены возможности программных продуктов (моделирование процессов литья, сварки, термообработки, объемной и листовой штамповки,ковки, прокатки, изготовления композитных материалов и др.) на основании конкретных примеров и задач аэрокосмической отрасли, а также опыта сотрудничества компаний ESI Group и ANSYS, Inc с ведущими зарубежными и российскими заказчиками.

**Дата и время проведения семинара:** 19 августа 2009 г. в 15-00

**Место проведения семинара:** г. Жуковский, Московская область,  
ФГУП "ЛИИ им. М. М. Громова", Конференц-зал No 3-А, в павильоне Пресс-центр - павильона С4.

**ПРОГРАММА СЕМИНАРА:**

<b>Время</b>	<b>Темы</b>
15:00 - 16:00	<p>Презентация - комплексные решения для авиации и космоса: Единая цепочка виртуального проектирования и производства, обзор возможностей программ для инженерных расчетов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Моделирование литья, ОМД, сварки, термообработки, композитные материалы, сквозной анализ.</li> <li>• Решение конструкторских задач, виртуальное испытание прототипов.</li> <li>• Общие подходы к моделированию.</li> <li>• Опыт использования программного обеспечения на предприятиях РФ и за её пределами.</li> </ul> <p>В рамках семинара ведущие специалисты компании "Делкам-Урал" осветят вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• как ускорить разработку нового изделия?</li> <li>• как максимально эффективно использовать технологическое оборудование?</li> <li>• как стать лидером в сложных экономических условиях?</li> </ul>
16:00 - 16:30	Ответы на вопросы слушателей

***Участие в семинаре бесплатное. Регистрация обязательна.***

***В случае Вашего положительного решения, просим направить заявку на участие с указанием Ваших данных (ФИО, должность, город, название предприятия, кон. телефон, электронная почта) по тел.: +7 (343) 214-46-70 (доб. 135), факс: +7 (343) 214-46-76 или e-mail: lev@delcam-ural.ru.***