



## **ОАО «НПО «Сатурн» определилось в выборе поставщика нового программного обеспечения. Победителем тендера признана компания ЗАО «EMT P».**

23 января 2008 года, г. Рыбинск – ОАО «НПО «Сатурн», ведущая российская двигателестроительная компания, признало компанию ЗАО «EMT P» победителем конкурса на поставку и обеспечение технической поддержки более 30 лицензионных наукоемких программных комплексов ANSYS, в том числе Multiphysics, Mechanical, CFX, ICEM CFD и др. Заседание Конкурсной комиссии состоялось в конце 2007 года. Выбор в пользу решений ANSYS обусловлен самыми современными передовыми технологиями, разрабатываемыми ANSYS в последние годы и их успешным применением ведущими зарубежными и отечественными производителями газотурбинных двигателей для военной и гражданской авиации, энергогенерирующих и газоперекачивающих установок. Среди них Pratt & Whitney, General Electric, Snecma, Siemens, Rolls-Royce, Энергомаш, Авиадвигатель, Салют, Зоря-Машпроект и др..

«Мы рады успешно развивающемуся продолжению сотрудничества с нашим давним и надежным партнером - компанией «EMT P», которая за последние несколько лет обучила большую группу наших инженеров и специалистов, и реально способствует внедрению ANSYS на нашем предприятии» - отметил директор по информационным технологиям ОАО «НПО «Сатурн» Александр Пионтковский.

«Безусловно, заключить достаточно крупный контракт с такой широко известной компанией, как ОАО «НПО «Сатурн» очень престижно, однако, вместе с тем это накладывает на нас дополнительную ответственность. Со своей стороны мы гарантируем обеспечить безупречную техническую поддержку программных комплексов ANSYS и их сопровождение при внедрении инноваций в разрабатываемые ОАО «НПО «Сатурн» авиадвигатели 5-го поколения», - отметил генеральный директор ЗАО «EMT P» Валерий Локтев.

### **О компании ЗАО «EMT P»**

ЗАО «EMT P» – ведущая российская компания, специализирующаяся в области внедрения систем компьютерного моделирования и расчетов (CAE), их тесной интеграции со средствами автоматизированного проектирования (CAD) и управления данными об изделии (PDM). Компания оказывает качественные консультационные услуги в области менеджмента наукоемких технологий.

[www.emt.ru](http://www.emt.ru)

[www.ansys.msk.ru](http://www.ansys.msk.ru)

### **О компании ОАО «НПО «Сатурн»**

ОАО "Научно-производственное объединение "Сатурн" – ведущая двигателестроительная компания, специализируется на разработке, производстве и сервисном обслуживании газотурбинных двигателей для военной

и гражданской авиации, кораблей Военно-морского флота, энергогенерирующих и газоперекачивающих установок.

По уровню развития информационных технологий НПО «Сатурн» - безусловный лидер российского двигателестроения. В единой информационной системе предприятия более 6 тысяч автоматизированных рабочих мест на 6 удаленных площадках в 5 городах России. В НПО «Сатурн» установлен самый мощный среди промышленных предприятий России суперкомпьютер. Информационные системы НПО «Сатурн» обеспечивают поддержку полного жизненного цикла авиационного двигателя: разработка, производство и эксплуатация. Это позволяет принципиально сократить время на создание новых изделий - с 10-12 лет (4 поколение техники) до 3-4 лет (пятое поколение техники).

[www.npo-saturn.ru](http://www.npo-saturn.ru)