



## Проект: Комплексная автоматизация конструкторской подготовки производства и управления инженерными данными

В 2006 г. между ФГУП ГНПРКЦ ЦСКБ-Прогресс и АСКОН был заключён договор о долгосрочном сотрудничестве, устанавливающий основы взаимоотношений в области автоматизации конструкторско-технологических работ, подготовки персонала, организации хранения и обращения электронных документов в проектных, конструкторских и производственных подразделениях ФГУП ГНПРКЦ ЦСКБ-Прогресс. В рамках данного договора были развёрнуты работы по массовому оснащению конструкторских подразделений, обучению персонала, внедрению электронного архива как элемента единого информационного пространства.

Особое внимание предприятие уделяет вопросам обучения специалистов. С 2006 г. налажена система непрерывной подготовки сотрудников предприятия по системам КОМПАС-График и ЛОЦМАН. За это время на рабочих местах и в учебном центре предприятия прошли обучение более 100 человек. В планах - обучение ещё более 300 специалистов.

"...Главным итогом проделанной работы является то, что разработчики КД, сотрудники архива, сотрудники управления ИТ и другие задействованные участники проекта, приобрели первый опыт работы с промышленной PDM-системой. Мы убедились в том, что электронный документ может быть так же, как и бумажный, разработан конструктором, проверен, принят нормоконтролёром, утверждён и сдан в архив. При этом электронный архив надёжно защищён, администратор системы несёт ответственность за сохранность физических носителей архива, сотрудники архива отвечают за правильность помещения в архив информации, подготовленной разработчиком.

Руководитель Управления информационных технологий  
ФГУП "ГНПРКЦ" ЦСКБ-Прогресс"  
А.Н. Филатов

### О компании

ЦСКБ-Прогресс – ведущее российское предприятие и один из лидеров мировой космической отрасли по разработке, производству и эксплуатации ракет-носителей среднего класса. Ракеты-носители, созданные на предприятии, используются для запуска пилотируемых и транспортных кораблей на Международную космическую станцию, а также запусков зарубежных полезных грузов.

