

# Пользователи всех стран, соединяйтесь!

24 апреля в отеле Holiday Inn Sokolniki (Москва) состоялась Вторая конференция пользователей решений Autodesk для машиностроения "Autodesk Inventor — от идеи до реализации". Нетерпение, с которым ждали этого события, вполне объяснимо: Autodesk Inventor прочно занимает лидирующие позиции в области проектирования изделий машиностроения. Ни один другой программный продукт не может предоставить такого полного и эффективного набора средств для создания и изучения поведения точных цифровых прототипов деталей и изделий, а также для подготовки документации. Поэтому естественен тот интерес, который проектировщики проявляют ко всему новому, что появляется в Autodesk Inventor. И удовлетворение этого законного интереса стало одной из целей конференции.

Да-да, именно так! Сказав "одной из...", мы ничуть не ошиблись. Ознакомление с новыми возможностями Autodesk Inventor — дело, безусловно, очень важное, которому обычно и посвящается большинство подобного рода конференций. Но у прошедшего форума была и еще одна миссия — создание российского отделения Независимого сообщества пользователей Autodesk (AUGI<sup>1</sup>).

Необходимость в такой организации назрела давно. Число пользователей продуктов Autodesk стремительно растет: за три года оно увеличилось на 25% (и это только официально зарегистрированных!). С каждым годом все более актуальной становится задача обмена опытом, обсуждения новых идей, формирования инновационных подходов. Последнее особенно важно. Региональный директор Autodesk СНГ Александр Тасев в своем выступлении подчеркнул: "Для успешного развития вашего бизнеса, успеха вашего предприятия и экономических успехов страны в целом объектив-

но существует ряд обязательных условий, таких как инвестиции, качество и т.д. Однако определяющими факторами в этом ряду являются инновации и производительность. Создание российского отделения сообщества AUGI поможет пользователям продуктов Autodesk более успешно работать в указанных направлениях".

Задача создания нового сообщества предопределила и формат конференции. Она, по словам директора по маркетингу Autodesk СНГ Анастасии Морозовой, получилась "не практической, а очень практической". И это утверждение как нельзя более соответствовало действительности. Так, например, участниками традиционной выставки, проводившейся в рамках конференции, стали не разработчики, а пользователи программных продуктов. Причем не только из Москвы, но и из Санкт-Петербурга, Иркутска, Пскова, других городов нашей страны. А это значит, что информация о том, как выбирались, внедрялись и использовались решения Autodesk в области машиностроения, поступала из первых рук. Живое общение пользователей, заинтересованный обмен опытом... — вот прообраз создающегося сообщества! Кстати, там же, в фойе, был установлен и стенд AUGI, где можно было оформить участие в новом объединении.

В основном практический характер носила и работа секций, которых в этом году было две: "Машиностроение" и "Приборостроение". На первой из них с приемами работы в Autodesk Inventor и Autodesk Inventor Professional участников конференции знакомили Александр Волков и Джей Тадеша (Autodesk). А на впервые организованной секции "Приборостроение" Евгений Макаров и Олег Карасев (CSoft Нижний Новгород) представили решения Autodesk для электротехники и приборостроения. Затем были

рассмотрены практические примеры. Так, Елена Ловкова (ИнформЭлектроСофт) рассказала о способах создания базы данных компонентов, Анна Силина (НИП-Информатика) привела интересный пример проектирования стойки шкафа, Людмила Галашкина (ПОИНТ) продемонстрировала приемы создания проекта блочно-модульных конструкций, а Виталий Кочергин (IDT) поделился секретами работы в AutoCAD Electrical.

С понятным интересом участники конференции ждали рассказа о программных продуктах линейки 2009. В докладах Андрея Виноградова, Адама Пери, Джея Тадеша (Autodesk) и Дениса Лобзова (НР) были представлены новые возможности Autodesk Inventor и AutoCAD Mechanical. С вопросами можно было обратиться к специалистам работавшего в фойе "Уголка технических ответов".

И, конечно, не было обойдено вниманием образование, которое на протяжении многих лет является одним из приоритетов Autodesk. На стенде "3D-образование" представителей вузов ждало специальное предложение, призванное помочь студентам более эффективно обучаться работе с программными продуктами Autodesk.

В конце такого насыщенного, богатого событиями, информацией и впечатлениями дня наступил долгожданный момент — на общей сессии состоялось торжественное открытие отделения Независимого сообщества пользователей Autodesk. Праздничное настроение, царившее среди теперь уже полноправных членов AUGI, рождало новые планы и смелые замыслы. Которые непременно осуществляться!

*Геннадий Прибытко*  
E-mail: pribytko@cadmaster.ru

<sup>1</sup>Autodesk User Group International.



Фотографии предоставлены агентством PR Partner