

Клиент как партнер

В Москве прошел форум «Технологии АСКОН»

Крупнейший российский разработчик САПР – компания АСКОН придерживается политики открытых дверей. Недавно она провела форум «Технологии АСКОН», на котором пользователи лицом к лицу встретились с разработчиками ПО, чтобы лучше узнать друг друга. Форум прошел в Москве в июне.

О сути нового формата рассказал председатель совета директоров компании Александр Голиков. По его словам, цель форума – дать возможность пользователям продуктов встретиться лицом к лицу с разработчиками ИТ-решений. Из его выступления стало понятно, что руководитель одной из ведущих компаний в своем секторе с оптимизмом смотрит на развитие ИТ-бизнеса в России. «Именно научные и технические компетенции являются тем, что определяет конкурентоспособность современного государства, уровень его стратегического потенциала», – заявил г-н Голиков.

Начался форум с приятной части – награждения победителей конкурса АСов КОМПьютерного 3D-моделирования, который компания традиционно проводит уже в девятый раз. Цель таких конкурсов – максимально сблизить разработчиков и конкретного конечного пользователя, понять их потребности и установить обратную связь, которая нужна для совершенствования продукта. На этот раз экспертный совет выбрал 15 предприятий, работы которых в КОМПАС-3D были признаны самыми сложными и профессиональными, им были вручены ценные призы.

Далее, подтверждая политику открытости компании, директор по стратегическому развитию АСКОН Евгений Бахин рассказал об истории математического ядра КОМПАС-3D, которое обеспечивает все функции, имеющиеся в конечном продукте. По его словам, клю-



КОМПАС-3D предназначена для проектирования в строительстве

чаявая технология АСКОН, заложенная внутри КОМПАС-3D, с 2010 г. стала самостоятельным компонентом, на основе которого партнеры АСКОН могут разрабатывать свои решения. О работе своего отдела рассказал руководитель службы техподдержки АСКОН Владимир Липин. В частности, речь шла о такой прогрессивной практике помощи пользователям, применяемой в компании, как ServiceDesk. Она подразумевает комплексную помощь службы технической поддержки.

Интерес участников форума вызвало выступление руководителя перспективных проектов АСКОН Олега Зыкова, рассказавшего о том, каким будет ИТ-рынок завтра. «Облачные» технологии, альтернативные операционные системы и процессоры, новые интерфейсы, планшетные устройства для профессионального использования – вот что ждет пользователей САПР уже в недалеком будущем.

Еще одной необычной находкой форума стала встреча в реале участников интернет-форума пользователей ПО АСКОН. Развиртуализироваться не побоялись 10 человек – они познакомиться и пообщались лично. Эту идею оценили сами участники форума. «Идея встретиться офлайн превосходна, – рассказал инженер-конструктор предприятия «Пумори-Оснастка» Уральской машиностроительной корпорации «Пумори-СИЗ» Алексей Греков, известный в форуме под ником Starik. – Простому инженеру часто не по средствам ездить на такие мероприятия издалека, но мы приехали. Приятно познакомиться со всеми лично, ведь интернет-форум АСКОН – мое хобби!»

Позднее были организованы шесть тематических секций, посвященных КОМПАС-3D в машиностроении и строительном проектировании, ЛОЦМАН:PLM, ЛОЦМАН:ПГС, САПР ТП ВЕРТИКАЛЬ и разработке приложений САПР.

Кроме того, у делегатов форума была возможность протестировать КОМПАС-3D в «облачной» демо-зоне, поучаствовать в конкурсах профессионального мастерства, когда за 15 минут нужно было спроектировать объект. В секции «Будь инженером!», проводимой в рамках образовательной программы АСКОН, приняли участие 30 человек всех возрастов и квалификаций.

Людмила ЛОГИНОВА,
Москва



На очередном форуме компания АСКОН рассказала пользователям о своих последних технологических разработках



Далее работа форума проходила в секциях

Новости ИТ

Apple лидирует на рынке планшетов

Apple сохранит свое преимущество на рынке планшетов как минимум до 2012 г., считают в аналитической компании Canaccord Genuity. Здесь сделали вывод, что цена на iPad 2 существенно снижает конкурентоспособность планшетов других производителей. В текущем году рыночная доля Apple на рынке планшетов, по оценкам Canaccord Genuity, составляет 56%. Ближайший конкурент американского вендора – компания Samsung занимает 12% рынка. Пятипроцентная рыночная доля принадлежит ASUS. Доля компаний LG, Motorola, а также Research In Motion составляет 3%, еще 2% рынка приходится на HTC. Аналитики предполагают, что по мере усиления конкуренции в следующем году Apple уступит 5% своей доли на рынке.

В Gartner подкорректировали прогнозы расходов на ИТ

Аналитики компании заявили, что расходы на ИТ в мире в этом году вырастут больше, чем они предполагали ранее. В целом рост составит 7,1% (\$3,7 трлн) против предсказанных ранее 5,6%. Связано это с тем, что компании продолжают мигрировать в облака и все больше тратят на ПО и ИТ-услуги. В пересмотренных прогнозах отражено влияние землетрясения и цунами в Японии 11 марта нынешнего года, которые значительно сказались на функционировании логистических цепочек и стали причиной возникновения проблем в процессе поставки компонентов. Также аналитики прогнозируют увеличение затрат в сегменте аппаратного обеспечения и в телекоммуникационной отрасли до \$2,1 трлн (на 6,9% за год). Расходы вырастут, по их мнению, и в сегментах ПО и ИТ-услуг на 9,5% и 6,6% соответственно благодаря более широкому внедрению открытых облачных услуг и ПО как услуги.

Комиссия РСПП просит отклонить законопроект «О персональных данных»

Комиссия РСПП по телекоммуникациям и информационным технологиям в ходе обсуждения проекта закона «О внесении изменений в федеральный закон «О персональных данных», принятый 5 июля 2011 г. Государственной думой в третьем чтении, решила, что последняя редакция (особенно ст. 19) ухудшает бизнес-среду.

Бизнес-сообщество посчитало, что его исключили из процесса саморегуляции рынка в области информбезопасности и что требования закона будут приводить к формальному его исполнению. Комиссия решила направить руководству Совета Федерации и президенту России просьбу отклонить упомянутый закон в целях дальнейшей его доработки.

Новое приложение от Autodesk

Участники сети Autodesk Developer Network (ADN) разработали новые приложения для промышленного производства, строительства и управления инфраструктурой. Они предназначены для версий Autodesk Inventor, AutoCAD Civil 3D, Autodesk Revit Architecture и AutoCAD. Эти приложения значительно расширяют возможности технологий Autodesk в области информационного моделирования, создания цифровых прототипов, управления инфраструктурой и обеспечения совместной работы различных специалистов. Все решения в настоящее время уже доступны для приобретения. «Благодаря партнерам ADN клиенты Autodesk получают значительные конкурентные преимущества, так как могут использовать передовые технологии, адаптированные под стандарты и требования различных отраслей и регионов», – считает директор сети ADN Джим Куонси.

По материалам astera.ru, arkit.ru, autodesk.ru