

Компания Altium выпускает обновление своей платформы для проектирования печатных плат

2 ноября 2016 года компания *Altium Limited*, ведущий мировой разработчик в сфере автоматизации проектирования электронных устройств, объявила о выпуске новой версии своего флагманского ПО для проектирования печатных плат – *Altium Designer 17*.



Предлагаемое обновление станет новым этапом развития концепции оптимизации процесса проектирования и позволит значительно сократить затраты времени на выполнение задач, не связанных напрямую с разработкой. Инженеры получают в распоряжение несколько новых функций, которые позволят им сосредоточиться непосредственно на проектировании, не отвлекаясь на рутинные задачи. Характерно, что выход новой версии происходит на волне стремительного роста числа пользователей ПО компании *Altium* за последний год.

“Выпуск обновления *Altium Designer 17* призван продолжить курс компании и сместить фокус на то, что наиболее важно для инженеров – на непосредственную разработку электроники”. *Altium Designer* создан для профессионалов, и мы намерены помочь нашим клиентам сохранить то ценное вдохновение, которое необходимо для создания электроники. Мы автоматизировали максимально возможное количество процессов и позволили проектировщикам сосредоточиться на разработке уникальных идей для решения стоящих перед ними задач”, – сказал в этой связи Генри Поттс (*Henry Potts*), главный операционный директор *Altium Limited*.

Процесс проектирования электронных устройств привлекает инженеров, которым присущ творческий подход к делу, однако большую часть времени они вынуждены тратить на посторонние задачи. *Altium Designer 17* поможет специалистам всецело посвятить себя проектированию, что достигается благодаря революционной технологии *ActiveRoute*. Задачу по трассировке всей платы она позволяет решить всего за несколько минут, что дает инженерам возможность сконцентрироваться на совершенствовании разработок и реализации своего творческого потенциала.

Модуль *Draftsman* для автоматизированного создания чертежей тоже поможет инженерам уделять больше внимания инновационной составляющей, благодаря возможности точно передавать проектный замысел с первого раза.

Таким образом, *Altium Designer 17* избавляет пользователей от утомительной рутины, которая отвлекает их от процесса проектирования, позволяет быстрее реализовывать оригинальные идеи и создавать

еще более совершенные устройства.

“Разработчики печатных плат по-прежнему тратят много времени на интерактивную трассировку. Благодаря возможностям *ActiveRoute*, мы выводим технологию трассировки на новый уровень, предоставляя пользователю полный контроль и обеспечивая гибкость – для качественного выполнения задач за существенно меньшее время”, – комментирует ситуацию Чарльз Пфейл (*Charles Pfeil*), старший менеджер по продуктам *Altium Limited*.

Дополнительную информацию обо всех функциях, доступных в новом релизе *Altium Designer*, можно получить по ссылке www.altium.com/altium-designer/overview.

Доступность обновления

Для всех текущих подписчиков новые функции, реализованные в *Altium Designer 17*, предоставляются в качестве бесплатного обновления – через страницу скачивания продуктов *Altium*. Желющие глубже познакомиться с новым функционалом системы могут получить бесплатную пробную версию *Altium Designer*.

О компании Altium

Компания *Altium Limited* является одним из ведущих разработчиков программного обеспечения для проектирования электронных устройств. Сегодня программные средства, разработанные компанией *Altium*, применяют более 80 000 пользователей по всему миру.

Компания основана в 1985 году, штаб-квартира расположена в городе Сан-Диего, США. Приоритетными направлениями развития средств проектирования является создание систем для разработки электронных схем, проектирования печатных плат и управления данными об изделии. Все эти направления развиваются в рамках унифицированной платформы и обеспечивают максимальное управление проектами и стандартизацию в соответствии с нормами международных и национальных стандартов. ☺