

## **Siemens** приобретает компанию *Polarion* и расширяет присутствие на растущем рынке *ALM*

Следуя своей концепции, направленной на дигитализацию производственных процессов, компания *Siemens* заключила соглашение о приобретении компании *Polarion* – создателя первого корпоративного веб-решения по управлению жизненным циклом программного обеспечения (*Application Lifecycle Management – ALM*). Условия сделки не разглашаются, её закрытие запланировано на первый квартал 2016 г.

Сегодня разработка встроенного программного обеспечения стала неотъемлемой частью процесса проектирования изделий во всех отраслях промышленности. *ALM*-решение позволяет производителям выполнять сбор требований и контроль постоянно растущего объема встроенного ПО.

Компания *Polarion* – лидер на рынке *ALM*-систем. Решения этой компании отличаются открытой архитектурой, предлагают современные возможности управления исходным кодом, полностью отвечают потребностям разработчиков программного обеспечения с открытым исходным кодом.

Среди основных заказчиков решений *Polarion* – ведущие разработчики *PLM*-систем, а также предприятия быстроразвивающихся отраслей промышленности.

*Siemens*, один из мировых лидеров в области систем управления жизненным циклом изделия (*PLM*), включит разработки *Polarion* в состав своего решения *Teamcenter*, что позволит *ALM*-средствам стать неотъемлемой частью процесса разработки изделий. Это приобретение расширяет линейку продуктов *Siemens* для проектирования сложных, содержащих большое число компонентов, изделий в соответствии с системно-ориентированным подходом, объединяющим разработку отдельных систем с помощью единого описания изделия.

“Сегодняшнее приобретение – еще один шаг *Siemens*, направленный на поддержку наших заказчиков и позволяющий им максимально раскрыть преимущества дигитализации”, – заявил **Чак Гриндстафф** (*Chuck Grindstaff*), главный исполнительный директор и президент компании *Siemens PLM Software*. – “Введение *ALM*-решений от *Polarion* в наш *PLM*-пакет серьезно усиливает поддержку предприятий, создающих “умные”, обменивающиеся данными,

изделия. Продвинутое решение *Polarion* реализуют функции описания технических требований к программному обеспечению, разработки ПО, его тестирования и симуляции, и будут объединены с нашей **системно-ориентированной** средой проектирования изделий, занимающей ведущие позиции на рынке. Мы с радостью приветствуем ставшую частью *Siemens* компанию *Polarion*, ведущие *ALM*-системы которой будут интегрированы в нашу интеллектуальную линейку решений для инноваций”.

“На протяжении последних двух лет наши компании успешно сотрудничают, и мы работаем над совместной рыночной стратегией. Данное приобретение поможет ускорить создание высокоэффективных *PLM/ALM*-решений для наших заказчиков”, – отметил **Фрэнк Шрёдер** (*Frank Schroeder*), главный исполнительный директор компании *Polarion*. – “Компания *Siemens* прекрасно осознаёт пользу, которую мы принесем сфере *PLM*, так как *ALM*-средства становятся критически важной составляющей всей стратегии дигитализации. Мы считаем, что присоединение *Polarion* к компании *Siemens* предоставит большие преимущества нашим заказчикам, и рады открывающимся широким возможностям”.

### **О компании *Polarion Software***

*Polarion Software* – ведущий поставщик единой платформы по управлению требованиями, качеством и жизненным циклом программного обеспечения, полностью основанной на веб-технологиях. Компания помогает создателям высококачественных изделий, имеющих встроенное ПО, из самых различных отраслей – от автомобилестроения до медицинской и авиационно-космической промышленности – достичь высокой эффективности работ, прослеживаемости изменений и соответствия их сложной продукции нормативам.

Разработки компании *Polarion* применяются более чем 2.5 млн. пользователей во всём мире для организации совместной работы, интеграции *ALM*- и *PLM*-систем и повышения эффективности процессов вывода на рынок своих высококачественных изделий.

Дополнительная информация о компании представлена на сайте [www.polarion.com](http://www.polarion.com). 