

Компания Systems/Loral выбирает Teamcenter для разработки лучших в мире космических спутников ПЛАНО, шт. Техас, 15 февраля 2012 — компания Siemens PLM Software, подразделение Siemens Industry Automation Division, ведущий мировой поставщик ПО и услуг для управления жизненным циклом изделия (PLM), сегодня объявила, что Space Systems/Loral выбрала Teamcenter — самое популярное в мире решение по автоматизированному управлению жизненным циклом изделия — для замены существующих систем и использования в разработке лучших в мире космических спутников.

После тщательной оценки решений, представленных на рынке PLM, компания Space Systems/Loral приняла стратегическое решение о начале внедрения технологий от Siemens PLM Software. Проект по внедрению будет длиться в течение всего 2012 года и приведет к полной замене существующих систем управления данными об изделии.

“В рамках нашей стратегии по улучшению изделий и производственных процессов компания Space Systems/Loral выбрала Teamcenter в качестве своей новой PLM-платформы” — сообщил Муктар Диалло (Mouctar Diallo), вице-президент по информационным технологиям в Space Systems/Loral. “Мы провели тщательный отбор поставщиков PLM-решений, в результате которого Siemens оказался наилучшим партнером в области PLM для Space Systems/Loral”.

“Мы гордимся партнерством с ведущим мировым разработчиком коммерческих спутников” — заявил Чак Гриндстафф (Chuck Grindstaff), президент и и главный директор по технологиям компании Siemens PLM Software. “Наш принцип работы со всеми заказчиками заключается в предоставлении наших технологий, услуг и опыта, которые помогают нашим клиентам принимать более обоснованные решения и создавать более совершенные изделия. Мы рады, что компания Space Systems/Loral присоединилась к огромному числу других пользователей, разделяющих наши принципы и выбравших Teamcenter в качестве PLM-платформы всего предприятия”.

“Соглашение с Space Systems/Loral подчеркивает лидирующее положение решения Teamcenter на рынке авиационно-космической и оборонной промышленности, а также указывает на ту роль, которую наши технологии играют в создании инноваций” — сказал Эрик Стерлинг (Eric Sterling), Старший вице-президент по системам поддержки жизненного цикла изделий и совместной работы, компания Siemens PLM Software. “Несомненно, Teamcenter — самое популярное в мире решение по автоматизированному

Автор: CADpoint

17.02.2012 13:42 - Обновлено 17.02.2012 13:45

---

управлению жизненным циклом изделия и данная система продолжает быть критически важной для компаний, целью деятельности которых являются инновации”.