

Парад партнеров "Инженерного Клуба"

СОБЫТИЕ

Предновогоднее заседание петербургского "Инженерного Клуба", об образовании которого наш журнал рассказал в предыдущем номере, состоялось 17 декабря в Зимнем саду гостиницы "Астория". "Инженерный Клуб" был создан с целью повышения статуса и престижа профессии инженера и предоставления представителям инженерных специальностей независимой площадки для обмена опытом, установления и расширения деловых контактов, получения организационной и информационной поддержки, повышения уровня профессиональных знаний и навыков в сфере инжиниринга.

Способствующие повышению конкурентоспособности бизнеса новые идеи в сфере инжиниринга и инноваций сегодня в значительной степени базируются на междисциплинарных знаниях. Особенно это относится к информационным технологиям, которые предоставляют эффективные инструменты для обеспечения поддержки жизненного цикла изделий, для моделирования их свойств на ранних стадиях разработки. Технические руководители предприятий – члены "Инженерного Клуба" – смогут детально познакомиться на своих встречах с аналитическими обзорами, представляющими производителей и поставщиков систем CAD/CAM/CAE, PDM/PLM, автоматизированных систем технологической подготовки производства, АСУ ТП, систем управления проектам, ERP-, MES-систем. В этом им окажут помощь партнеры Клуба – представители IT-сообщества: компании Autodesk, PTC, Siemens PLM Software, АСКОН, R-Pro и др.

Открыл встречу Роман Шерн, директор по работе с промышленными предприятиями Санкт-Петербургско-

го Фонда поддержки промышленности. Поздравив коллег с Новым годом, он рассказал о взаимодействии СПб ФПП и Клуба и выразил уверенность в продолжении плодотворного сотрудничества в 2009 году.

Председатель собрания чредителей "Инженерного Клуба", президент концерна R-Pro Алексей Кораблев подвел первые итоги деятельности организации. Так, за месяц работы



Клуба количество участников увеличилось на 40%. Кроме того, за этот период была усилена функциональность web-ресурса Клуба (www.enginclub.ru) – добавлены новые разделы и сервисы. В дальнейшем на сайте планируется создание специализированного форума а также организация трансляций заседаний Клуба в режиме реального времени. Он проинформировал о начале подготовки к проведению в Санкт-Петербурге в апреле 2009 года межрегионального съезда инженерного собрания России.

Выступление Александра Пылаева, руководителя информационной службы Экспертного Научно-технического Союза, было посвящено анонсу цикла клубных дискуссий под общим названием: "Промышленность, наука и образование – пути развития и ожидаемые результаты". Участникам и членам Клуба предложено в рамках регулярных заседаний в 2009 году обсудить самые острые и актуальные воп-

росы современной российской промышленности и попытаться найти возможные решения возникающих проблем.

Генеральный директор ООО "Поли-НОМ" Владимир Крылов посвятил свой доклад новым видам энергетических ресурсов, которые в ближайшее время могут прийти на смену нефти и газу.

Участникам заседания были представлены также докла-

д К последним относится, например, семейство AutoCAD Revit, представляющее собой систему информационного моделирования зданий на основе технологии BIM (Building Information Modeling).

Дмитрий Кондаков, технический директор компании "Ирисофт", обрисовал преимущества, которыми пользуются многочисленные заказчики PTC, одного из мировых лидеров в разработке решений по поддержке жизненного цикла изделий (PLM). Реальную выгоду находят при этом даже такие гиганты, как EADS (European Aeronautic Defence and Space Company – Европейский аэрокосмический и оборонный концерн), известный как один из главных вкладчиков в строительство Международной космической станции. В концерне в течение восьми месяцев проводилось тестирование систем от PTC, в результате они признаны надежной основой для управления всеми инженерными данными компании. Выступающий особо отметил принципиальный подход PTC и ее партнеров к внедрению в России информационных технологий – это реинжиниринг бизнес-процессов и предоставление заказчику возможности реализовать у себя лучший зарубежный опыт организации производства.

Уже первое заседание "Инженерного Клуба" в новом году решено посвятить теме "Петербургская промышленность 2009: прогнозы, перспективы, опасности". Будут рассмотрены законодательные инициативы для поддержки реального сектора, перспективы развития промышленного производства в 2009 году на фоне сложившейся экономической ситуации. Участники сделают попытку спрогнозировать последствия кризиса для производства в регионе, в том числе и в плане реализации новых возможностей по снижению издержек и рисков, применения антикризисных мер, обеспечения выживания малого производственного бизнеса.

ды поставщиков IT-решений для промышленности – компаний АСКОН, "Ирисофт", Csoft-Бюро ESG, ПСС.

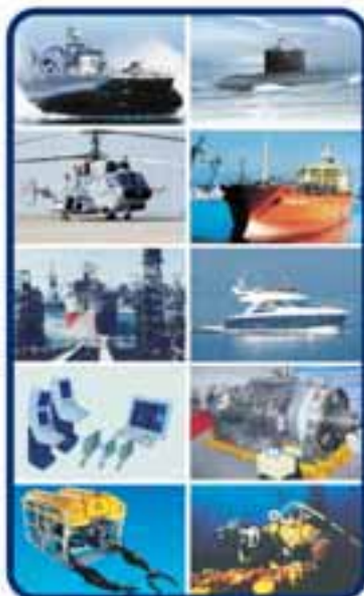
Так, генеральный директор компании "АСКОН – Северо-Запад" Илья Янсон ознакомил аудиторию с направлениями деятельности своей организации и рассказал, в чем он видит основные преимущества сотрудничества с Клубом. "Для разработчика необходимо быть в курсе новых возникающих потребностей предприятий, чтобы адекватно реагировать на требования рынка", – резюмировал Илья Янсон.

Представители компаний Csoft-Бюро ESG и ПСС, тесно сотрудничающих с Autodesk, крупнейшим производителем решений для промышленного проектирования, рассказали о возможностях овладения технологиями создания цифрового прототипа на базе как уже широко известных программных продуктов, так и с помощью новых, только недавно вышедших на российский рынок.



МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВОЕННО- МОРСКОЙ САЛОН

IMDS 2009 24-28 ИЮНЯ



РОССИЯ Санкт-Петербург



ЭКСПОЗИЦИОННО-ВЫСТАВОЧНЫЙ РАЗДЕЛ

ДЕМОНСТРАЦИЯ ВООРУЖЕНИЯ И ТЕХНИКИ

НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

VIP-ПЕРЕГОВОРЫ

ПОСЕЩЕНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ

Организатор:



При участии:



Министерство
обороны РФ



Федеральная
служба по
военно-техническому
сотрудничеству



Министерство
иностраных
дел

ЗАО "Морской Салон"



Правительство
Санкт-Петербурга



ОАО
"Рособоронэкспорт"



УСТРОИТЕЛЬ
ЗАО
"Морской Салон"

Россия, 191119, Санкт-Петербург, ул. Марата, дом 80 литер Б, а/я 202
Тел./факс: (812)764-66-33, 764-99-25, 764-68-10, 764-95-12, 764-78-66
E-mail: info@navalshow.ru



www.navalshow.ru