

14 декабря 2012 года

АСКОН открывает регистрацию на ежегодный Форум «Белые ночи САПР 2013»

28-29 мая 2013 года в Петергофе (Санкт-Петербург) пройдет Форум АСКОН «Белые ночи САПР», который компания АСКОН ежегодно организует для своих заказчиков. Главные инженеры и директора по производству, главные технические специалисты и ИТ-директора промышленных предприятий и проектных организаций встретятся, чтобы обсудить практику и перспективы автоматизации инженерных бизнес-процессов. Гости «Белых ночей САПР» смогут также принять участие в авторитетном международном мероприятии — Конгрессе о будущем инженерного программного обеспечения COFES Russia.

«Белые ночи САПР» — демократичная площадка, традицией которой является свободное обсуждение реального опыта автоматизации, ее успешных результатов и мер по преодолению узких мест. Выступления специалистов-практиков, дискуссии и тематические секции Форума будут посвящены актуальным технологиям автоматизированного проектирования, управления инженерными данными и жизненным циклом изделия, управления проектной организацией и инженерного документооборота в сфере ПГС и ключевых отраслях промышленности — машиностроения и приборостроения, оборонно-промышленном, топливно-энергетическом и ракетно-космическом комплексах, металлургии, атомной и химической промышленности.

На «Белых ночах САПР 2013» будут представлены сквозная 3D-технология от АСКОН, охватывающая весь жизненный цикл изделия от проектирования до изготовления, и корпоративная система управления проектной организацией, решающая задачи управления процессами проектирования, документооборота и авторского надзора.

В 2012 году 15-й Форум «Белые ночи САПР» собрал более 200 участников из 50 городов России, стран СНГ и Великобритании и поставил рекорд по числу выступлений заказчиков АСКОН — на Форуме прозвучали 22 доклада от предприятий.

Гости «Белых ночей САПР» смогут на специальных условиях принять участие в Конгрессе о будущем инженерного программного обеспечения — COFES Russia, который пройдет в Петергофе с 30 мая по 1 июня 2013 года. Ежегодный конгресс более 10 лет проводится основателями известного аналитического агентства Syon Research и объединяет ведущих экспертов международного рынка инженерного ПО.

Регистрация на Форум 2013 года открыта на официальной странице мероприятия whitenights.ascon.ru. Дополнительную информацию о Форуме можно получить по электронному адресу whitenights@ascon.ru.

Информационными партнерами Форума являются ведущие отраслевые и ИТ-издания: isicad.ru, i-mash.ru, САПР и графика, IT Manager, IT News, IT Expert, Портал машиностроения.

Дата проведения: 28-29 мая 2013 года

Место проведения: Гостиничный центр «Новый Петергоф». Санкт-Петербург, Петергоф, Санкт-Петербургский проспект, 34

О COFES Russia

COFES (Congress On the Future of Engineering Software, cofes.com) — Конгресс о будущем инженерного программного обеспечения. Это авторитетное международное мероприятие, которое с 2000 года проводится в Аризоне (США) для представителей элиты данного сегмента ИТ-рынка: топ-

менеджеров ведущих компаний, ответственных представителей крупных пользователей, известных аналитиков, журналистов, блогеров и других участников. Постоянными организаторами Конгресса выступают основатели известного аналитического агентства Syon Research. В 2013 году COFES приезжает в Россию. Мероприятие пройдет с 30 мая по 1 июня в Петергофе (Санкт-Петербург).

О компании АСКОН

АСКОН (ascon.ru) — крупнейший российский разработчик инженерного программного обеспечения и интегратор в сфере автоматизации проектной и производственной деятельности. В продуктах компании воплощены достижения отечественной математической школы, 23-летний опыт создания САПР и глубокая экспертиза в области проектирования и управления инженерными данными в машиностроении и строительстве. Программное обеспечение АСКОН используют свыше 7000 промышленных предприятий и проектных организаций в России и за рубежом.

Контакты для прессы:

Мошкина Екатерина, PR-менеджер АСКОН

Телефон/факс: +7 (812) 703-39-34, +7-911-192-77-54, e-mail: press@ascon.ru.

199155, Санкт-Петербург, ул. Одоевского, д. 5, лит. «А»