

SOLIDWORKS FORUM RUSSIA 2018 компании **Dassault Systèmes** собрал более **500** ведущих экспертов в области **3D-** **проектирования**

В ходе мероприятия был рассмотрен функционал продуктовой линейки SOLIDWORKS 2019, новые возможности проектирования и совместной работы на базе платформы 3DEXPERIENCE, а также представлены стратегия и дальнейшие перспективы развития SOLIDWORKS на глобальном уровне и в России.

Москва, 2 октября 2018 года – Компания Dassault Systèmes, мировой лидер в области решений для 3D-проектирования, создания цифровых 3D-макетов и управления жизненным циклом изделий, провела 2 октября в Москве SOLIDWORKS FORUM RUSSIA 2018. Форум открыл Алексей Рыжов, управляющий директор Dassault Systèmes в России и СНГ. Он выступил с приветственной речью и рассказал об основных направлениях реализации стратегии Dassault Systèmes в области цифровой трансформации. Мероприятие посетили более 500 гостей – российских и зарубежных экспертов в области 3D-проектирования и цифрового производства, в числе которых более 400 клиентов, 8 компаний-партнеров и 24 докладчика.

Ключевым спикером мероприятия стал исполнительный директор подразделения SOLIDWORKS Жан Паоло Басси (Gian Paolo Bassi), который представил SOLIDWORKS 2019 и рассказал о видении и миссии бренда, которые опираются на стратегию Dassault Systèmes - 3DEXPERIENCE. Выступление Жана Паоло Басси было дополнено речью Алексея Маликова, директора по развитию бизнеса SOLIDWORKS в России и СНГ, который рассказал о статусе трансформации и перспективах развития бизнеса на локальном уровне. Завершало пленарную сессию выступление специального гостя – промышленного дизайнера и директора Центра прототипирования высокой сложности «Кинетика» НИТУ «МИСиС» Владимира Пирожкова, которое он посвятил своему видению роли искусственного интеллекта в 2050 году.

Стратегия SOLIDWORKS ориентирована на то, чтобы помочь новаторам разрабатывать более качественные продукты в сжатые сроки, быстрее запускать их в производство и делать доступными для потребителей. Во время пленарной сессии Жан Паоло Басси представил несколько международных компаний, которым удалось успешно оптимизировать и трансформировать процессы разработки продуктов. При этом он отметил, что в эпоху «Промышленного Ренессанса» создание ценности сводится к обеспечению первоклассного пользовательского опыта для заказчиков.

«Появление платформы 3DEXPERIENCE будет определять ход трансформации данных и информации в знания и ноу-хау при помощи технологий искусственного интеллекта и машинного обучения. Важность этого события сопоставима с изобретением печатного станка в 15 веке, что привело к беспрецедентному распространению знаний, и что, в свою очередь, спровоцировало начало целой эпохи беспрецедентного творчества и инноваций, получившей название эпохи Ренессанса. Вот почему мы в Dassault Systèmes называем это сегодняшнее движение «Промышленным Ренессансом». В этой концепции человеческий капитал, технологии и промышленность объединяют свои силы и взаимодействуют нетрадиционно, что приводит к появлению новых категорий продуктов, услуг, опыта и потребителей. Чтобы добиться этой цели, также потребуется особый кадровый состав, так называемые «специалисты будущего» ('Workforce of the Future'). И к формированию таких специалистов необходимо приступить уже сейчас, чтобы технические знания и ноу-хау способствовали постепенной выработке необходимых навыков, – поясняет Жан Паоло Басси. – В России активно развивается Национальная технологическая инициатива, и я вижу огромный потенциал для дальнейшего развития в разнообразии отраслей, в которых компании стремятся управлять своим бизнесом с помощью современных технологий, при поддержке высококвалифицированных инженеров и эффективных учебных заведений. Форум предоставил отличную возможность встретиться с руководителями компаний и профессионалами, и узнать, каким образом мы можем обеспечить им наилучшую поддержку».

Традиционно важную роль в мероприятиях Dassault Systèmes играют партнеры компании. Благодаря их стендам и презентациям, гости форума могли ознакомиться с практическим опытом применения решений на базе SOLIDWORKS из первых рук. В этом году партнерами форума выступили компании ITools, Softline, Syssoft, CSoft, IDT, Русская Промышленная Компания, HP и Dell.

Компании HP и Dell стали техническими партнерами соревнования Modelmania, в рамках которого CAD-инженеры смогли бросить вызов друг другу в построении моделей. В финале форума были объявлены следующие победители: Дмитрий Сметанин, Александр Пименов, Илья Крюков, Андрей Лебедев. Призы и образовательные сертификаты – вручил Алексей Маликов.

Также, как и в прошлом году, организаторами мероприятия проводилась онлайн-трансляция, которая собрала более 800 зрителей. Запись выступлений спикеров будет доступна в течение 2 недель на сайте мероприятия: <https://events.3ds.com/ru/solidworks-forum-russia-2018>

Дополнительная информация о пакете Dassault Systèmes SOLIDWORKS 2019 доступна по ссылке: <https://www.solidworks.com/product/whats-new>.

###

О компании Dassault Systèmes

Компания Dassault Systèmes воплощает принцип 3DEXPERIENCE, обеспечивая отдельных людей и компании виртуальной средой для создания устойчивых инноваций. Ведущие решения компании помогают изменить подход к разработке, производству изделий и сервису. Приложения для взаимодействия от Dassault Systèmes способствуют поиску социальных инноваций, позволяя виртуальному миру улучшать мир реальный. Обеспечивая поддержку свыше 220 тыс. заказчиков, Dassault Systèmes работает более чем в 140 странах мира, с компаниями любого размера и из всех отраслей промышленности.

Для получения более подробной информации посетите сайт www.3ds.com/ru.

3DEXPERIENCE, логотип Compass и логотип 3DS, CATIA, SOLIDWORKS, ENOVIA, DELMIA, SIMULIA, GEOVIA, EXALEAD, 3DVIA, BIOVIA, NETVIBES и 3DEXCITE являются зарегистрированными товарными знаками Dassault Systèmes или её дочерних компаний на территории США и/или других стран.