

Уважаемые дамы и господа!

*Компания MSC Software поздравляет всех
с началом учебного года!*

В этом выпуске новостей:

1. [До Форума MSC 2018 осталось 50 дней](#)
2. [Мероприятия в которых московский офис MSC Software участвует в сентябре.](#)
3. [Лицензии для команд Формула Студент](#)



Приглашаем вас на **XXI** Российскую конференцию «Компьютерные системы инженерного анализа MSC Software».

Целью XXI Российской конференции пользователей является обмен опытом при решении задач анализа конструкций и виртуального моделирования сложных машин и механизмов на различных этапах проектирования, производства и эксплуатации.

К участию в конференции приглашаются специалисты и руководители компаний, которые являются пользователями систем MSC Software, а также тех компаний, которые планируют у себя внедрение систем инженерного анализа.

В этом году в Форуме MSC примет участие со стендом (в фойе конференц-зала) и с докладом технологический партнер корпорации - компания [DATADVANCE](#) – ведущий в России разработчик программного обеспечения в области анализа данных, предсказательного моделирования и инженерной оптимизации. Миссия данной компаний — создание и совершенствование эффективного и удобного программного инструментария, позволяющего клиентам существенно сократить временные и финансовые затраты на создание инновационных продуктов и повысить их качество и технические характеристики.

Даты проведения конференции: 24 – 25 октября 2018 г.

Место проведения: г. Москва, гостиничный комплекс "Измайлово".

[Зарегистрироваться](#) на участие в конференции можно отправив заявку на почту организационного комитета мероприятия (бланк заявки в приложенном файле).

Срок подачи заявок на участие в конференции до 7 октября 2018 года включительно.

Доклады и краткие тезисы докладов следует предоставлять в оргкомитет конференции в электронном виде в форматах Microsoft Word и Microsoft Power Point. [К участию в конференции принимаются только доклады, посвященные применению программных комплексов MSC Software.](#)

Срок подачи тезисов докладов до 7 октября 2018 года включительно.

Срок подачи докладов до 9 октября 2018 года.

Участие в конференции - бесплатное. Все расходы по организации конференции будут отнесены на счет корпорации MSC Software, проезд до места проведения конференции и проживание в гостинице оплачивается участниками.

[По всем вопросам обращаться в оргкомитет конференции:](#)

Сергиевский Сергей Андреевич (sergey.sergievskiy@mscsoftware.com)

Шалина Екатерина Юрьевна (ekaterina.shalina@mscsoftware.com)

Поцеюн Эмилия Викторовна (emiliya.smirnova@mscsoftware.com)

[На сайте можно ознакомиться с материалами предыдущих конференций.](#)

Мероприятия в которых московский офис MSC Software участвует в сентябре

1. Международная научно-техническая конференция «Проблемы и перспективы развития двигателестроения», 12 – 14 сентября 2018, г. Самара.
 - ✓ Участие в Научно-промышленном круглом столе 12 сентября с 13:30 – 16:30. Сообщение «Компьютерное моделирование процесса 3D печати титанового кронштейна с использованием Simufact Additive» сделает руководитель технического отдела московского офиса MSC Software Эдуард Юрьевич Князев. Кафедра ТПД, ауд. 210.
 - ✓ 13 сентября с 13:30 – 16:00 в рамках Научно-промышленного круглого стола Эдуард Юрьевич Князев выступит с докладом «Моделирование аддитивных технологий в Simufact Additive», Кафедра ТПД, ауд. 210
 - ✓ Мастер-класс 13 сентября 16:00 – 18:00 «Пути минимизации деформаций и остаточных напряжений, выбор оптимального направления роста, оптимизация поддерживающей структуры при компьютерном моделировании аддитивных технологий», кафедра ТПД, ауд. 210.
2. Международная научно-практическая конференция "ТРУБЫ", 17 – 19 сентября 2018, г. Челябинск.
 - ✓ Совместный с бизнес-партнером MSC Software компанией [АО "СиСофт"](#) стенд в рамках мероприятия.
 - ✓ 18 сентября в 17:30 на Секции № 2 с презентацией «Комплексный подход к моделированию высокочастотной сварки труб большого диаметра с использованием системы Marc» выступит старший технический эксперт московского офиса MSC Software Александр Валериевич Жарков, Место проведения: Актовый зал.
3. Международная научно-техническая конференция «Инновации в машиностроении-2018», 18 – 19 сентября 2018, Объединенный институт машиностроения (ОИМ) НАН Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь
 - ✓ На пленарном заседании конференции 18 сентября руководитель технического отдела MSC Software RUS Эдуард Юрьевич Князев выступит с докладом «Инновационные технологии инженерного анализа – неотъемлемая часть современного процесса проектирования и научных исследований». Место проведения: Большой конференц-зал Президиума НАН Беларуси (пр. Независимости, 66).
 - ✓ На Секции № 1, «Механика машин», будет сделана презентация «Моделирование взаимодействия жидкости с деформируемыми объектами и механизмами в системах Cradle, Marc, MSC Nastran и Adams» техническим экспертом MSC Software RUS Денисом Викторовичем Нехаевым, 19 сентября 2018, в конференц-зале ОИМ НАН Беларусь (ул. Академическая, 12).
 - ✓ В рамках этой же Секции состоится круглый стол на тему «Компьютерное моделирование технологических процессов и аддитивных технологий». Организаторы: директор по продажам в России, странах СНГ и Балтии MSC Software RUS Юрий Романович Мартыненко; и руководитель технического отдела MSC Software RUS Эдуард Юрьевич Князев. Место проведения: ул. Академическая, 12, комн. 303А. Время проведения: 19 сентября с 10:00–12:00.
4. VI Форум машиностроителей Казахстана, 20 – 21 сентября 2018, г. Астана, Республика Казахстан.
 - ✓ В рамках секции «Технологии машиностроения старший технический эксперт Александр Викторович Гуменюк сделает доклад «Инновационные технологии инженерного анализа – неотъемлемая часть современного процесса проектирования и научных исследований»

Будем рады видеть вас на выступлениях специалистов московского офиса MSC Software.

Московский офис MSC Software предлагает всем заинтересованным компаниям самых разных отраслей промышленности воспользоваться возможностью и пригласить специалистов MSC Software для проведения [бесплатных лекций](#) и участия в научно-технических семинарах и конференциях. Мы также приглашаем всех заинтересованных специалистов на серию [бесплатных однодневных мастер-классов](#).

Для обсуждения и планирования проведения бесплатных выездных лекций, однодневных мастер-классов и нашего участия в научно-технических семинарах, вы можете обратиться в московский офис MSC Software к Князеву Эдуарду Юрьевичу: Eduard.Knjazev@mscsoftware.com, тел.: +7 (495) 363-06-83 доб. 3107 или Шалиной Екатерине Юрьевне: Ekaterina.Shalina@mscsoftware.com, тел.: +7 (495) 363-06-83 доб. 3103.

Лицензии для команд Формула Студент

С началом учебного года, мы напоминаем, что корпорация MSC Software предоставляет специальные лицензии для команд Формула Студент по всему миру. Лицензии для команд Формула Студент бесплатны и предоставляются сроком на 1 год по результатам квалификации.

На сегодняшний день такие лицензии были предоставлены пяти российским, одной украинской и одной эстонской командам Формулы Студент из следующих ВУЗов:

[Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет](#)

[Московский Политехнический университет](#)

[Одесский Национальный Политехнический университет](#)

[Санкт-Петербургский Политехнический университет Петра Великого](#)

[Таллинский Технический университет](#)

[Тольяттинский государственный университет](#)

[Уральский государственный университет путей сообщения \(УрГУПС\)](#)

Представители команд Московского Политехнического Университета и Санкт-Петербургского Политехнического университета Петра Великого являются постоянными участниками наших конференций. Их презентации можно найти в разделе [Материалы Российских конференций](#).

Для получения подобной лицензии нужно обратиться в [московский офис](#) корпорации MSC Software или отправить письмо-запрос на Marketing.Russia@mscsoftware.com

[Архив новостей](#)

