

КОНФЕРЕНЦИЯ «ПОСТРОЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА»



Группа компаний **ЛО ЦНИТИ** и **НИП-Информатика** при поддержке **VADZA** и **ЦИФРА** приглашают специалистов Вашего предприятия принять участие в конференции, посвященной созданию современной модели производственного цикла, включающего: конструкторскую (CAD) и технологическую подготовку производства (CAM), мониторинг и эффективное использование станков с ЧПУ (MDC), автоматизированное управление производством (MRP) и ремонтами (ТОиР).

Цель конференции:

Познакомить руководителей и специалистов предприятий с практическими аспектами промышленного внедрения комплексной технологии проектирования и производства деталей, мониторинга и повышения эффективности работы станочного парка на примере передовых отечественных и зарубежных разработок.

Мы продемонстрируем:

- новые версии популярных САПР
- практический опыт использования инженерного ПО
- решение задач автоматизации производства

Зарегистрироваться:

• Заполнить форму <https://goo.gl/forms/30nQdXJ7FtWplzt2>

• Отправить заявку на электронную почту conf@locniti.ru с указанием ФИО, должности, названия предприятия и контактных данных

• По тел./факс (812) 408-77-17, (812) 321-00-55

По любым вопросам регистрации и участия пишите на электронную почту: marketing@locniti.ru

Программа мероприятия:

1. Возможности Autodesk Inventor 2019 для проектирования и производства
2. Быстрая и безопасная разработка УП в новом поколении CAD/CAM-системы ESPRIT
3. Аддитивные технологии и автоматизация измерений в ESPRIT
4. ESPRIT – готовое решение для станков DMG MORI
5. Опыт применения ESPRIT на российских предприятиях

Обед в ресторане / Технологическая выставка

6. Раскрой листового материала в новой 9 версии комплекса “Техтран”
7. Технологии и инструменты для высокопроизводительной токарной обработки
8. Решения для организации инструментального хозяйства как средства достижения индустрии 4.0
9. Симуляция ЧПУ-обработки в Eureka G-Code
10. Высокопроизводительное фрезерование ProfitMilling на примере работы со станками HAAS
11. Вибродиагностика, автоматизация технического обслуживания и ремонта в АИС “Диспетчер”
12. СМПО Foreman – инструмент повышения эффективности станочного парка

Дата и место проведения:



23 октября 2018

г. Санкт-Петербург, ул. Фучика д. 4 Литер К, БЦ “Альянс”, метро “Бухарестская”;



с 9.30 до 17.30

Схема проезда: www.locniti.ru/contact

Организаторы:

ЛО ЦНИТИ  **НИП-ИНФОРМАТИКА**

Технологические партнёры:

VADZA



цифра

Информационные партнёры:

ПЛАНЕТА  **CAM**

* Предварительная программа, возможны изменения

** Кол-во мест ограничено, для участия необходимо письмо-подтверждение регистрации со стороны организаторов