

Примечание: Данная конференция является одним из периодически проводимых в Новосибирске с участием НГТУ, научно-практических мероприятий, посвященных тематике повышения эффективности цехового управления и оптимизации использования оборудования на промышленных предприятиях. Последнее из них было проведено, с участием НГТУ, в 2015г. В этом году конференция будет иметь акцент на вопросы использования, обслуживания и защиты производственного оборудования. Вместе с тем, будут обсуждены и уже привычные для данных мероприятий, вопросы информационно-аналитического обеспечения эффективного цехового управления.

Программа мероприятия

29 марта: Снижение вибрационной нагрузки. Контроль оборудования. Учёт и планирование ТОиР

09:00 *Отъезд в промышленно-демонстрационный центр «Новосибирского авиационного лицея»*

09:30-10:00 *Открытие форума. Приветственное слово организаторов*

Часть 1: Контроль вибрационной нагрузки для эффективной эксплуатации оборудования

10:00-10:20 **Доклад «Новые решения в области защиты станочного оборудования».**

Докладчики:

руководитель направления MONTRONIX ООО «ЦЭПР» - Константин Попов; генеральный директор MONTRONIX GmbH (Германия) – Вальдемар Брунмайер

10:20-10:40 **Доклад «Особенности обслуживания высокоскоростных шпиндельных узлов».**

Докладчики: начальник ремонтного производства «Фишер Шпиндель Технолоджи» - Роман Хамцов; президент FISCHER PRECISE Group AG (Швейцария) – Даниель Шмид

10:40-11:00 **Доклад «Снижение вибрационной нагрузки на оборудовании. Сервисное обслуживание техники HAIMER».** Докладчик: руководитель направления HAIMER ООО «ЦЭПР» - Станислав Мазалов; представитель производителя HAIMER GmbH (Германия) – Борис Гримберг

(Германия) – Борис Гримберг

11:00-11:20 *Кофе-брейк. Обсуждение тем первой части форума*

Часть 2: Обмен опытом промышленных предприятий

11:20-13:00 С докладами выступят представители крупнейших заводов России: ИАЗ - филиала ПАО

«Корпорация «Иркут», Филиала ПАО Компания "Сухой" "ИАЗ им. В.П. Чкалова", Филиала ПАО «Компания «Сухой» «КНААЗ им. Ю.А. Гагарина», АО «РКЦ «Прогресс».

*- точные темы докладов согласовываются

13:00-13:30 *Обеденный фуршет и обмен мнениями в открытом формате*

Часть 3: Современные программные продукты для эффективного обслуживания оборудования

13:30-14:00 **Доклад «Оптимальное планирование и контроль выполнения ТОиР на примере**

продукта MES HYDRA 8». Докладчик: ведущий инженер направления MES ООО «ЦЭПР»

- Дмитрий Тимофеев; представитель производителя MPDV Microlab GmbH (Германия) - Карл Шнибауэр

14:00-14:30 **Доклад «Контроль работы оборудования в режиме реального времени. Отечественная система MES AMON».** Докладчик: руководитель проектов ООО

«АЛЕКТА» - Андрей Малахов; генеральный директор ООО «АЛЕКТА» - Александр Жижин

14:30-15:30 **Демонстрация оборудования и систем в выставочном зале**

15:30-16:00 **Подведение итогов форума в формате открытого общения**

18:00-20:00 *Культурная программа. Совместный ужин*

30 марта: Технологии ремонта шпинделей. Выставка «Mashex Siberia»

08:30 *Отъезд на производственный участок по обслуживанию и ремонту шпинделей «Фишер»*

Шпиндель Технолоджи»:

10:00-11:30 *Посещение участка по восстановлению деталей методом напыления*

11:30-12:00 *Посещение участка по восстановлению фрезерных голов*

12:00-12:30 **Доклад «Применение и обслуживание современных ротационных соединений»**. Докладчик: генеральный директор ООО «ДОЙБЛИН Раша» - Владислав Гарбузов

12:30-13:00 *Кофе-брейк. Обмен мнениями в открытом формате*

13:30-14:00 **Круглый стол с участием представителей станкостроительных компаний: CHIRON,**

FOOKE, FFG по теме обмена опытом в области реализованных проектов ремонта шпиндельных узлов и фрезерных голов

14:00-17:00 **Посещение Международной выставки машиностроения и металлообработки**

«Mashex Siberia»: осмотр экспозиций партнеров

15:30 - 16:30 *Обед. Обсуждение новинок, представленных на выставке*

18:00-20:00 *Заключительный ужин. Подведение итогов форума*