

Производитель лазерных приборов для центровки оборудования, систем динамической многоплоскостной балансировки, приборов контроля и диагностики вибрации, стенов входного контроля подшипников

**Главному инженеру. Главному механику. Главному энергетнику.
Руководителю отдела диагностики. Руководителю отдела подготовки кадров.**



ОФИЦИАЛЬНОЕ ПРИГЛАШЕНИЕ

Компания «Балтех» приглашает Вас и технических специалистов
Вашего предприятия принять участие в учебном курсе БП-301:

Концепция «Бережливое производство»

01-05 февраля и 04-08 апреля 2016 в г. Санкт-Петербурге

В ПРОГРАММЕ УЧЕБНОГО КУРСА:



КОНЦЕПЦИЯ «НАДЕЖНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ»

Базовые принципы постановки надежной системы управления ТОиР в соответствии с требованиями международного стандарта IORS:2020. Диагностика причин отказов промышленного оборудования. Техническая диагностика при обслуживании и ремонте оборудования. Обзор мировых систем, инструмента и аппаратных средств контроля и обеспечения надежности промышленного оборудования



ПОСТАНОВКА ЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ТОиР

Конкурентоспособность предприятия («Ценность», «Потери», «Человеческий потенциал»)



ОСНОВНЫЕ ВИДЫ ПОТЕРЬ (МУДА) НА ПРОИЗВОДСТВЕ

ПУТЬ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ЛИДЕРСТВА

Минимизация «муды», снижение производственных потерь путем использования концепции. «Бережливое производство» - (Lean Production). Повышение качества продукции путем использования концепции



НАСТРОЙКА ПРОЦЕССА НА ЗАПРОСЫ ПОТРЕБИТЕЛЯ

БАЗОВЫЕ ПРИНЦИПЫ СОВРЕМЕННОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ

МЕТОДИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ПРОЦЕССА

СИСТЕМА СТАНДАРТОВ (ЭЛЕМЕНТЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ)

УПРАВЛЕНИЕ РЕМОНТАМИ (ПРАКТИЧЕСКИЕ РЕШЕНИЯ VALTECH)

ТОиР – ЭТО ПОЛНОЦЕННЫЙ МОДУЛЬ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ

ФОРМЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ, ИХ ХАРАКТЕРИСТИКИ И

ЭТАПЫ ПЕРЕХОДА:

РПО (система реагирующего «реактивного» обслуживания). ППР (планово-профилактическое обслуживание). ОФС (обслуживание по фактическому состоянию). ПАО (проактивное обслуживание). IORS:2020 (комбинированная стратегия)



СЕМЬ ШАГОВ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ

ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ



ВНИМАНИЕ! ВОЗМОЖНО ВКЛЮЧЕНИЕ В ПРОГРАММУ ДОКЛАДОВ УЧАСТНИКОВ! на определенных условиях, при согласовании плана



Участникам будут выданы **СВИДЕТЕЛЬСТВА УСТАНОВЛЕННОГО ОБРАЗЦА** и комплекты нормативно-методических материалов



Для участия в курсе необходимо!

1. Выслать заявку по факсу +7 (812) 335-00-85 или по электронной почте info@baltech.ru



2. Получить договор и оплатить счёт за 5 дней до начала курса, получить схему проезда



Стоимость участия в курсе составляет **39 000 руб. в т.ч. НДС (18%) в сумме 5949 руб. 15 коп.**



ВНИМАНИЕ! СКИДКА 20% при участии двух и более специалистов с одного предприятия (только для граждан РФ)



Офис ООО «Балтех»

г. Санкт-Петербург
ст. метро «Выборгская»
ул. Чугунная, дом 40



Участникам организуются: обеды, бронируется гостиница, экскурсионное обслуживание

ДОПОЛНИТЕЛЬНУЮ ИНФОРМАЦИЮ ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛУЧИТЬ

+7 (812) 335-00-85 info@baltech.ru www.baltech-center.ru

