

Программа повышения квалификации

«Скажи надежности – ДА! Эффективные методы предотвращения отказов и продления срока службы оборудования»

О чем курс?

В рамках данного курса рассказывается о правильном построении фундамента успешного и надежного обслуживания оборудования на предприятии. О том, в каких вещах может скрываться большой потенциал для улучшения. Информация о лучших практиках и современных инструментах обеспечения надежности оборудования будет полезна для всех, кто хочет найти возможности для постоянного совершенствования своей программы технического обслуживания.

Темы, освещаемые в данном обучении, мы постарались сделать максимально доступными для понимания, а многие практические рекомендации, как показал опыт авторов курса, действительно применимы и эффективны в условиях отечественных предприятий.

Продолжительность курса – 5 дней (40 академических часов).

Какие основные темы курса?

- Современное развитие системы технического обслуживания и ремонта оборудования.
- Ключевые процессы и новые инструменты в системе ТОиР.
- Методы разработки оптимальной стратегии проведения ТОиР оборудования.
- Использование риск-ориентированных подходов в управлении надежностью оборудования.
- RCM – популярная западная методология построения программы обслуживания оборудования. В чем ее суть и когда применение оправдано?
- Формирование эффективной программы обслуживания оборудования и необходимые условия для ее успешной реализации.
- Успешная интеграция технической диагностики в процессы ТОиР.
- Актуальный взгляд на управление выполнением работ по ТОиР оборудования.
- Организация процесса анализа и устранения коренных причин отказов оборудования.

Кому предназначен курс, и чем он будет полезен?

- **всем руководителям из области ТОиР**, чтобы понять, как реализовать лучшие практики обслуживания оборудования и внедрить эффективные методы повышения его надежности с целью совершенствования и развития системы ТОиР предприятия.
- **всем специалистам по обслуживанию и ремонту**, чтобы на основе понимания современных практик в области обслуживания и надежности оборудования стать квалифицированными и результативными специалистами своих подразделений.
- **всем производственным руководителям**, чтобы узнать, как работает современная система ТОиР и что, соответственно, нужно делать, чтобы служба ТОиР участвовала совместно с производством в реализации ценности активов предприятия.

По окончании программы выдается **Сертификат ТОО «МИТИ»**



«Международный Институт Технических Инноваций»
Жауапкершілігі шектеулі серіктестігі
010000, Қазақстан, Нұр-Сұлтан қаласы,
Есіл ауданы, Түркістан көшесі, ғимарат 8/2, п. 3
e-mail: manager@iti.kz
тел.: +7 (7172) 477-213



Товарищество с ограниченной ответственностью
«Международный Институт Технических Инноваций»
010000, Казахстан, город Нур-Султан,
район Есиль, улица Түркістан, адрани 8/2, ка.3
e-mail: manager@iti.kz
тел.: +7 (7172) 477-213

СЕРТИФИКАТ

Осы сертификат, _____
(тегі, аты, әкесі-нің аты) _____
тағы _____
_____ сағат көлемінде _____
біліктілікті арттыру/қайта даярлау курстарынан
өткенін растайды. _____
Директор _____

Настоящим подтверждает, что _____
(фамилия, имя, отчество) _____
прошел (ла) _____
курсы повышения квалификации / переподготовки
на тему: _____
в объеме _____ часов. _____

" " 20__ г.
МО.И.П.

Тіркеу нөмірі/Регистрационный номер № _____