



## Учебный курс 2076 «Основы применения анализатора состояния машинного оборудования CSI 2140»

29 ноября - 2 декабря 2016 г.



Учебный центр компании CSI Technologies (США, Ноксвилль) и компания «БАЛТЕХ» (Россия, Санкт-Петербург) приглашают специалистов по вибродиагностике, всех пользователей аппаратуры компании CSI, и заинтересованных лиц на новый 4-х дневный практический учебный курс 2076.

Практический тренинг-курс охватывает основные возможности работы на анализаторе состояния машинного оборудования CSI 2140. Слушатели курса получают полную информацию о диагностическом комплексе на правах пользователей, а также подробно изучат основное назначение всех функции меню анализатора, программного обеспечения и обмена данными. Материалы курса предназначены для сотрудников диагностических служб и сервисных подразделений, имеющих опыт работы в области сбора и анализа вибрационных данных, но не имеющих большого опыта работы с анализатором CSI 2140.

### Требования:

понимание слушателем базовых принципов вибрации и ее анализа.

### Всем слушателям курса 2076 выдается



Учебное пособие 2076  
«Основы применения анализатора CSI 2140»



Международный сертификат



Удостоверение  
о повышении квалификации

### Почему необходимо записаться на тренинг-курс 2076?

- ✓ Уникальный учебный курс организован в России впервые!
- ✓ Оригинал данного учебного курса разработан производителем аппаратуры CSI Technologies для пользователей разного уровня!
- ✓ Учебный курс читается на русском языке тренером-инструктором Лавровым Константином Анатольевичем, сертифицированным и аккредитованным компанией CSI Technologies.

### Основные темы курса 2076 включают в себя:

- 1) Настройка анализатора CSI 2140.
- 2) Сбор данных по маршруту (загрузка и управление).
- 3) Использование программы анализа.
- 4) Управление заданиями.
- 5) Практические занятия с анализатором CSI 2140 и использованием программ экспертного анализа.

**Стоимость участия составляет 49 000 руб. в т.ч. НДС (18%) в сумме 7474 руб 58 коп**

**ВНИМАНИЕ! СКИДКА 20% при участии двух и более специалистов с одного предприятия.**

### Участникам организуются:

- обеды
- бронируется гостиница
- экскурсионное обслуживание



**Место проведения:** Учебный центр повышения квалификации и переподготовки кадров «БАЛТЕХ»

г. Санкт-Петербург, ул. Чугунная, 40, м. «Выборгская» +7 (812) 335-00-85 www.baltech-center.ru