

Дата проведения: 30 августа 2018 года.

Место проведения: г. Калуга, пл. Старый Торг, д. 9/10, конференц-зал Торгово-промышленной палаты Калужской области.

Стоимость участия: бесплатно, количество мест ограничено.

Вопросы по телефону: +7 (4812) 24-41-02 доб. 509; + 7 (910) 724-96-75.

## Программа семинара

**09:00** Открытие регистрации на семинар

**09:35** Часть 1. HEIDENHAIN в мире и в России.

	<p>DR. JOHANNES HEIDENHAIN GmbH. История и настоящее компании.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• ООО «ХАЙДЕНХАЙН». История и основные направления.</li><li>• Организация продаж оборудования HEIDENHAIN для замены и новых проектов.</li><li>• Сервисный центр ООО «ХАЙДЕНХАЙН». Возможности.</li><li>• Учебный центр ООО «ХАЙДЕНХАЙН». Программы семинаров.</li><li>• Реализованные проекты в России.</li></ul> <p><i>С. Культиясов, специалист ООО «ХАЙДЕНХАЙН» (Москва)</i></p>
<b>11:20</b>	Сессия вопросов и ответов

**11:30** Кофе-брейк

**11:45** Часть 2. Технологии управления HEIDENHAIN

<b>11:45</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Краткий обзор систем ЧПУ HEIDENHAIN.</li><li>• Новые возможности фрезерных систем ЧПУ в управлении и интерфейсе с пользователем.</li><li>• Опции, как возможность расширить функциональность системы ЧПУ.</li></ul> <p><i>А. Варфоломеев, руководитель проектов ООО «ХАЙДЕНХАЙН» (Москва)</i></p>
<b>13:05</b>	Сессия вопросов и ответов

**13:15** Обед

**14:30** Часть 3. ИЦ «Станкосервис» — комплексные решения для станков с ЧПУ.

<b>14:30</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Возможности ИЦ «Станкосервис» по поставке комплектующих и запчастей.</li><li>• Система мониторинга работы промышленного оборудования АИС «Диспетчер»</li></ul> <p><i>И. Мухаметзянов, руководитель проектного офиса ИЦ «Станкосервис» (Смоленск)</i></p>
--------------	--

**15:00** Часть 4. Технологии измерения HEIDENHAIN

<b>15:00</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Контактные измерительные щупы для станков. Преимущества применения.</li><li>• Обзор линейных и угловых датчиков, применяемых в станках.</li><li>• Факторы, влияющие на точность измерения. Погрешности измерительных систем.</li></ul> <p><i>С. Культиясов, специалист ООО «ХАЙДЕНХАЙН» (Москва)</i></p>
<b>16:20</b>	Сессия вопросов и ответов

**16:30** Подведение итогов семинара.