



## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

### «Новые технологии в металлообработке, автоматизации и измерении»

*Дата: 16 февраля 2018 года*

*Место: Санкт-Петербургская торгово-промышленная палата (ул. Чайковского 46-48)*

*Время: 10:20-16:00*

- 10:00-10:15** Регистрация участников, кофе-брейк
- 10:15-10:20** Приветственное слово *Руководства* компании «ЭсЭфДжи Балтика»
- 10:20-11:50** Презентация: «Высокопроизводительные фрезерные станки ROBODRILL и эрозионные станки ROBOCUT»  
*Константин Петров, Представитель компании FANUC в РФ*
- 11:50-12:20** Презентация: «Технологии и роботизация процесса сварки ВПК/ОПК. Практика. Опыт внедрения»  
*Представитель компании-интегратора ООО «Интеллектуальные Робот Системы»*
- 12:20-12:40** Кофе-брейк
- 12:40-13:40** Презентация: «Nicolás Correa – европейский лидер в производстве 5-ти осевых фрезерных станков для высокоточной и высокопроизводительной обработки в тяжёлых условиях резания применение в любых отраслях промышленности (штампы и пресс-формы, общее машиностроение, энергетическое и авиакосмическое машиностроение, транспортное и другое)»  
*Виктор Вирясов, Представитель компании Nicolás Correa в РФ*
- 13:40-14:00** Кофе-брейк
- 14:00-14:30** Презентация: «Токарные станки с прямой станиной от ведущего итальянского производителя компании MCM, обработка деталей от 1 000 до 16 000 мм и весом от 200 кг до 18 тон и Расточка до 3000 мм»  
*Алексей Винокуров, Директор по продажам компании «ЭсЭфДжи Балтика»*
- 14:30-15:00** Презентация: «Токарные станки BIGLIA – воплощение передовых технологий»  
*Алан Цибиров, Генеральный директор компании «ЭсЭфДжи Балтика»*
- 15:00-15:50** Презентация: «КИМ Wenzel последнего поколения и СтатАналитика индустрии 4.0»  
*Тимофей Матюшин, Представитель компании Wenzel в РФ*
- 15:50-16:00** Вопросы и ответы