

ятии был заслушан доклад от ООО «ОМЗ-Спецсталь» (докладчик — В.А. Федоров) по отбору проб после кольцевого сверления в заготовке вала ротора, по завершению которого слушатели включились в обсуждение особенностей представленного технологического процесса.

В течение всей конференции посетителям была предоставлена возможность ознакомления с образцами инструмента и продукции участников на импровизированной выставке.



Многие сотрудники предприятий приехали на конференцию с конкретными техническими вопросами и задачами, которые решались непосредственно со специалистами европейских производителей.

В целом конференция предоставляет максимальную возможность для получения новых знаний о процессе глубокого сверления, в поиске и установления кооперационных связей между предприятиями, в обмене опытом между специалистами.

Организаторам конференции — фирмам «Трансет» и «botek» удалось органично совместить живое обсуждение остроактуальных технологических вопросов с непринужденным общением между слушателями и участниками конференции во время проведения культурной части мероприятия — посещения Государственного музея-заповедника «Павловск».

Компании «botek» и «Трансет» благодарят всех участников за проявленный интерес к конференции и приглашают к совместной работе и участию в 11-й ежегодной конференции в апреле 2019 г.



191167, г. Санкт-Петербург
ул. Атаманская, д. 1/5, лит. А
Тел./факс (812) 335-04-17
www.transetspb.ru
info@transetspb.ru



botek

СИСТЕМЫ ГЛУБОКОГО СВЕРЛЕНИЯ
ТВЕРДОСПЛАВНЫЙ ИНСТРУМЕНТ

МЫ БУДЕМ РАДЫ ВИДЕТЬ
ВАС НА ВЫСТАВКЕ
«МЕТАЛЛООБРАБОТКА-2018»,
которая состоится с 14 по 18 мая 2018 г.
в ЦВК «Экспоцентр»
на нашем стенде 74В40,
расположенном в павильоне 7, зале 4

**Эксклюзивное
представительство в РФ:**

ООО «Трансет»
191167, г. Санкт-Петербург,
ул. Атаманская, д. 1/5, лит. А
Тел./факс: (812) 335-04-17
E-mail: info@transetspb.ru
www.transetspb.ru

