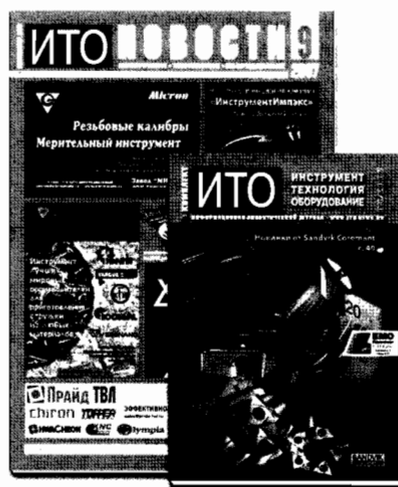




**Комплект: ИТО 07/2007**



**Комплект: ИТО 08/2007**



**Комплект: ИТО 09/2007**

- Тяжелые станки  
*Маслов А. Р., МГТУ "СТАНКИН"*
- Контрольно-измерительные системы в машиностроении (I)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*
- CHIRON – обрабатывающие центры с ЧПУ  
*КИРОВ СТАНКОМАШ*
- Мультисенсорика означает: ни от чего не отказываться  
*Фронлих Вольфрам, Mahr GmbH*
- XL-80 – портативная, высокопроизводительная и удобная в эксплуатации новая компактная лазерная измерительная система  
*Renishaw*
- Диагностирование и контроль инструмента (Термины и определения)  
*Синопальников В. А., МГТУ "СТАНКИН"*
- Анализ надежности сложных технологических систем  
*МГТУ "СТАНКИН"*
- Применение современных станков в машиностроении (I)  
*Воскобойников Б. С., Гречиков М. И.*
- Современные материалы режущих инструментов  
*Трнев Д. В., "Мир Станочника"*

**ИТОновости 07/2007**

- Слухи и факты  
*Маслов А. Р., МГТУ "СТАНКИН"*
- ОАО «Савеловский машиностроительный завод»  
*Чижиков С. Н., СМЗ*
- Традиционная выставка в Нижнем Новгороде
- Итоги работы промышленности Нижегородской области  
*НАПП*
- Инновации и технологии двигают производство. Ассоциация технологии производства (США)  
*John V. Bird III, AMT*
- Крупнейшая в мире мобильная выставка самых современных технологий автоматизации «Siemens Exidertome» уже в России

- Контрольно-измерительные системы в машиностроении (II)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*
- Средства контроля размеров и формы деталей ВНИИИзмерения  
*Ковальский М. Г., Кирова И. В., НИИИзмерения*
- Новые возможности измерения КИМ ООО «ЛАПИК»  
*ЛАПИК*
- Обработка периферии и торцов узких деталей большой длины за один установ – автоматическая контропора фирмы ХЕРМЛЕ (HERMLE)  
*ХЕРМЛЕ-ВОСТОК*
- Субконтрактинг на современном рынке машиностроения  
*Овчаренко М., КИРОВ-Станкомаш*
- Двойная функция: чистовое шлифование коленчатых и кулачковых валов на одном станке. Баланс удался  
*Дамм Хельмут, Erwin Junker*
- DURATOMIC™ DURABLE + ATOMIC=DURATOMIC™  
*SECO TOOLS "ИСТ"*
- Технология электролитической обработки деталей ЕСМ от EXTRUDEHONE
- SINUMERIK Solution Line –база ShopMill и ShopTurn
- Академическая версия системы ЧПУ WinPCNC  
*Мартинов Г. М., МГТУ "СТАНКИН"*
- Применение современных станков в машиностроении (II)  
*Воскобойников Б. С., Гречиков М. И.,*

**ИТОновости 08/2007**

- РСПП готовит позицию по вопросам энергоэффективности и энергосбережения
- ROSMOULD-2007ФОРМЫ. ПРЕСС-ФОРМЫ. ШТАМПЫ
- Минпромэнерго предлагает создать станкостроительную корпорацию
- РСПП о направлениях дальнейшей работы по обеспечению интересов бизнеса при реоформлении прав на землю
- Ассоциация Производственных Технологий Великобритании (МТА)
- Станкостроение Италии во втором квартале отметило подъем +21,2%
- Научно-практический семинар во ВНИИИнструмент

- Задачи российского станкостроения и пути их решения  
*Григорьев С. Н., МГТУ "СТАНКИН"*
- Разработки технических университетов России
- Оптимальные решения для российских производителей  
*EXEN*
- Лазерные технологические комплексы для обработки материалов  
*Лазеры и аппаратура ТМ*
- Качественная термообработка  
*НАКАЛ*
- Контрольно-измерительные системы в машиностроении (III)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*
- Передовые технологии обработки зубьев цилиндрических колёс на станках фирмы Хёфлер  
*Хёфлер Maschinenbau GmbH*
- Субконтрактинг на современном рынке машиностроения  
*Овчаренко М., КИРОВ-Станкомаш*
- Шлифование коленчатых валов кругами из кубического нитрида бора  
*Erwin Junker "ИСТ"*
- Токарная обработка высоколегированных сталей  
*WALTER*
- Новинки 2007 от Sandvik Coromant  
*Sandvik Coromant*
- Мелкогабаритная обработка на автоматах продольного точения с ЧПУ  
*Трнев Д. В., "Мир Станочника"*
- Высокоскоростная обработка – инструмент повышения эффективности производства  
*Аведьян Артем, PTC Corp.*
- Контроль и прогнозирование состояния инструмента при чистовой обработке  
*Синопальников В. А., МГТУ "СТАНКИН"*
- Высокопроизводительная обработка внутренней резьбы  
*Пасечник В. А., МГТУ "СТАНКИН"*
- Современное состояние производства паяного инструмента  
*Иванов И. Н., ВНИИИнструмент*
- БАШСТАНКОЦЕНТР: Ремонт станков «king-size»  
*Галиуллин А. А., БАШСТАНКОЦЕНТР*

**ИТОновости 09/2007**

- Развитие машиностроительного производства России

- Участие России в международном разделении труда в авиаиндустрии
- ADEM-VX и жизненный цикл детали  
*Казаков А. А., ADEM*
- Харьковский станкозавод им. С. В. Косиора
- Витебский станкозавод «ВИСТАН»
- Развитие суперкомпьютеров  
*Кушнеренко А. Г., НИИСИ РАН*
- Финансирование оборудования и проектное финансирование напрямую в зарубежных банках  
*Germinvest*



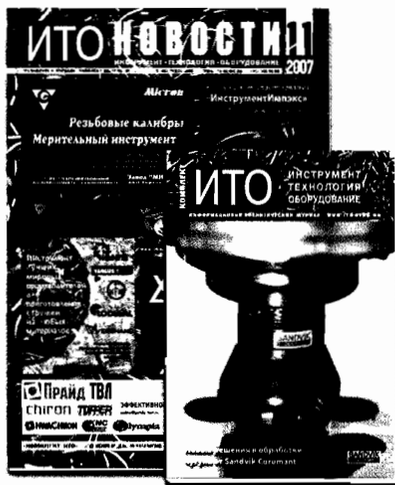
## Комплект: ИТО 10/2007

- Прецизионные трубы высокого качества  
*Крюков О. В., ЭЛЕМАШ Корпорация ТВЭЛ*
- Масла ТНК, проверенное преимущество
- Малогабаритные металлообрабатывающие станки. Обзор российского рынка  
*Маслов А. Р., МГТУ «СТАНКИН»*
- Станки с ЧПУ для профессионального обучения
- Применение переносных сверлильных станков  
*Маслов А. Р., МГТУ «СТАНКИН»*
- «RUKO GmbH Прецизионный инструмент»  
*ОЛЬМАКС*
- Контрольно-измерительные системы в машиностроении (IV)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*
- Системы управления SINUMERIK серии SOLUTION LINE  
*Воскресенский К. Д., Siemens*
- Компания FESTO. Системы автоматизации, пневматическое и электронное оборудование  
*FESTO*
- 3 (+1) катода – 30 покрытий – 300 загрузок  
*Тибор Челле, Маркус Морштайн, Андреас Люмкеманн, Ян Прохазка, Platit*
- Новая керамика для обработки жаропрочных сплавов  
*Sandvik Coromant*
- Фрезерование торцевыми фрезами  
*Трнев Д. В., «Мир Станочника»*
- JUNKER – Ваш надежный партнер в области шлифования  
*Erwin Junker*
- Новые концепции для авиапрома  
*WALTER*

- Наномеханическая обработка. Обзор зарубежных исследований  
*Шейман Евгений,*
- Основы системного анализа и структурного синтеза методов изготовления деталей (МИД)  
*Кузнецов А. М., Перекатов Ю. А., Кузнецов В. А., МАМИ*

## ИТОновости 10/2007

- Программа Союза государств в области станкостроения
- Российский промышленник. Обзор выставки
- Минимизация затрат на обслуживание станков с ЧПУ благодаря использованию информационной системы MCIS и сетевой службы ePS Network Services SINUMERIK 810D, 840Di/840Di sl, 840D/840D sl  
*Воскресенский К. Д., Siemens*
- Рынок выбирает лучших. Юбилей одесского завода «МИКРОН»
- Безопасность и здоровье в условиях производственного процесса  
*Маслов А. Р., МГТУ «СТАНКИН»*
- «АМК» выходит на российский рынок



## Комплект: ИТО 11/2007

- Инструментальные материалы на ЕМО'2007  
*Маслов А. Р., МГТУ «СТАНКИН»*
- Технологии и оборудование производства твердосплавного инструмента  
*Истоцкий В. В., Шереметьев Е. М., Серпуховский инструментальный завод*
- Станки EXEN – лучшие станки России  
*Чистов Н., EXEN*
- ЗАО «НПК «Накал»: Наш выход на европейские рынки – лучшая возможность повысить качество и характеристики выпускаемого в России термического оборудования  
*НАКАЛ*
- Острые тигриные зубы Tiger-tes для высокопрочной турбинной стали  
*WALTER*
- Две крупные промышленные выставки под одной крышей!
- Новые решения в обработке чугуна  
*Sandvik Coromant*
- Контрольно-измерительные системы в машиностроении (V)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*

- Современные технологии изготовления изделий аэрокосмической отрасли (I)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*

- Силовое строгание  
*Эстерзон М. А.*

- Маркировка в Автопроме: время диктует свои законы  
*Полозов Ю. А., Грушовенко А. Е.,*

- Машиностроение-2008 Новый формат – новые горизонты

## ИТОновости 11/2007

- Реформы в промышленности, науке и образовании России (1991–2007 г.г.)
- Глава Правительства России на «Салюте»
- Области применения нанотехнологий в машиностроении  
*Метель А. С., МГТУ «СТАНКИН»*
- ИНТЕРТУЛ 10-й раз
- Высокие технологии в машиностроении  
*Маслов А. Р., МГТУ «СТАНКИН»*
- Научно-практический семинар на выставке INTERTOOL



## Комплект: ИТО 12/2007

- Прогрессивные технологии для умного производства  
*Белоконов Н., Брыкин И., Замятин И. СОЛВЕР*
- Масла ТНК, проверенное преимущество
- Уверенно в лидеры с надежным партнером.  
*ПРАЙД-ТВЛ*
- Шлифовальные технологии и высокоточное оборудование  
*Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*
- Стружка из глубины  
*WALTER*
- Современные технологии изготовления изделий аэрокосмической отрасли (II)  
*Воеводов А. А., Воскобойников Б. С., Гречиков М. И., Гуськова Г. И.*
- Применение систем контроля и диагностики для обеспечения качества поверхностей при строчечном фрезеровании  
*Горелов В. А., Григорьев С. Н., Гурин В. Д., Семенов В. А., МГТУ «СТАНКИН»*
- Пластичное резание хрупких материалов в нанодиапазоне. Обзор зарубежных исследований  
*Шейман Евгений*