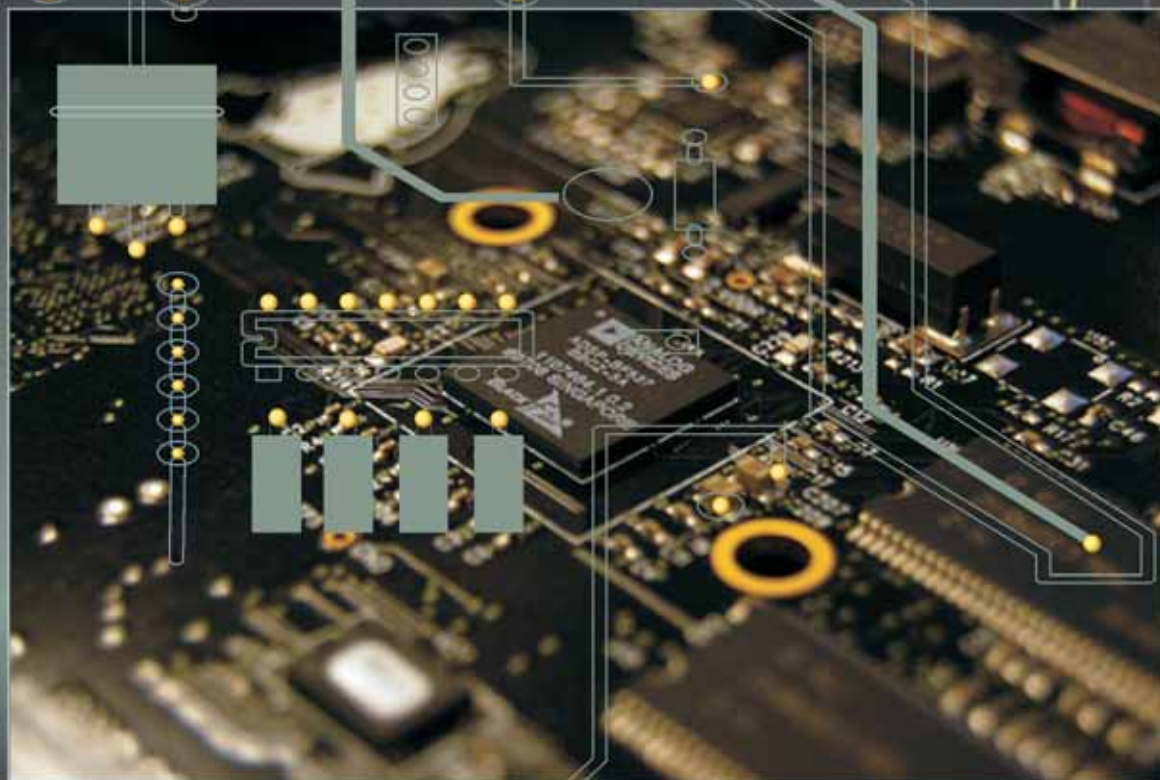




ТОЧКА ОПОРЫ

Универсальное издание
Выходит 2 раза в месяц

№ 3 (109), ФЕВРАЛЬ 2010г.



www.kropus.ru



КРОПУС

Научно-Производственный Центр

КАЧЕСТВО, ПОДТВЕРЖДЁННОЕ ВРЕМЕНЕМ

читайте на стр. 10

142400, МО, г. Ногинск,
ул. 200-летия города, д. 2
тел.: (495) 500 2115, 506 2130
факс: (496) 515 8389, 515 5056
e-mail: sales@kropus.ru
www.kropus.ru



ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»

www.uca-ndt.ru

ВИДЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- профессиональное обучение и повышение квалификации в области контроля и сварки, аттестация специалистов неразрушающего контроля в системах Ростехнадзора (ПБ 03-440-02), Госстандарта, железнодорожного транспорта, Госатомнадзора;
- аттестация технологий сварки, сварочных материалов и оборудования;
- аттестация сварщиков и специалистов сварочного производства;
- аттестация лабораторий неразрушающего контроля;
- менеджмент систем качества и аттестация на право применения процессов сварки по международным и европейским стандартам с последующей выдачей сертификатов DVS и НАКС.

читайте на стр. 7



620017, г. Екатеринбург,
ул. Основинская, д. 7
тел.: +7 (343) 216 1854
факс: +7 (343) 216 1855
e-mail: uca@uca-ndt.ru
www.uca-ndt.ru

ВОЗЬМИ В ЛАДОНЬ ЛАБОРАТОРИЮ!

Портативный рентгенофлуоресцентный анализатор «МетЭксперт» настроен на определение 83 химических элементов в любых комбинациях. В качестве опции в рабочей программе установлена библиотека на 110 000 отечественных и зарубежных сплавов. Анализатор найдёт применение в металлосортировке, при входном и выходном контроле качества металлопродукции, в таможенном контроле, пробирном надзоре, научных исследованиях. Многофункциональный прибор выведен на рынок ЗАО «Южполиметалл-Холдинг».

ПАРК ОБОРУДОВАНИЯ – РАСТЁТ

Газовый хроматограф «Кристалл» и атомный эмиссионный спектрометр – гордость Испытательного лабораторного центра ООО «Группа компаний РЭИ». Рост парка современного оборудования позволил расширить реестр услуг в агрохимии, хлорорганике, других сферах.

СВЕРХМОЩНАЯ ЗВЕЗДА В ДЕФЕКТΟΣКОПИИ?

Портативный и сверхмощный дефектоскоп МД-М создан инженерами НПЦ «Кропус» и ДНТ «Дефектоскопия». Прибор воплотил в себе все последние достижения в области неразрушающего контроля и не имеет аналогов ни в России, ни за рубежом. Он заменяет целый класс ранее использовавшихся устройств в области неразрушающего контроля методом магнитных частиц.

ЛИЦЕНЗИЯ ДЛЯ ИОНИЗИРУЮЩЕГО ИЗЛУЧЕНИЯ

Новую лицензию на проектирование, изготовление и эксплуатацию средств радиационной защиты источников ионизирующего излучения для промышленной дефектоскопии получило ООО «Арион», входящее в группу компаний «Рентест» (Нижний Новгород).

АЛМАЗЫ ДЛЯ РЕНТГЕНОВСКОЙ ОПТИКИ

Самая высокая отражательная способность в диапазонах жёсткого рентгеновского излучения – у алмазов. Кристаллы драгоценного камня станут основой для создания нового поколения рентгеновских лазеров XFEL (x-ray free electron laser oscillator). А совершить прорыв в технологиях рентгеновской оптики могут позволить лишь зеркала самого высокого качества.

СВЕРХЗВУКОВОЙ ВОЗДУШНЫЙ ПОТОК?

Сверхзвуковой воздушный поток может быть получен посредством сопла Лаваля – специальной конструкции, которая предназначена для ускорения проходящего через него газового потока. Эксперименты голландских и испанских физиков, которые проводились при столкновении твёрдого тела с жидкостью, смоделированы в компьютерах. Расчёты показали, что скорость газового потока достигает 580 м/сек.

ВСЕ ВИДЫ ДЕФЕКТΟΣКОПИИ В НОВОСИБИРСКЕ

Все виды дефектоскопии намечено рассмотреть 6 апреля 2010г. в гостиничном комплексе «Сибирь» в рамках серии выездных образовательных семинаров MEGATECH NDT. Основными темами являются визуально-измерительный, тепловой, ультразвуковой, рентгеновский виды неразрушающего контроля, вибродиагностика, программное обеспечение для обработки результатов контроля. Семинары предполагается сочетать с выставкой оптического, тепловизионного, ультразвукового, другого оборудования для дефектоскопии


НА СТРАЖЕ ПОРЯДКА

Начиная с 2010 года в корне изменился порядок утверждения типа средств измерений, то есть порядок внесения средств измерений в государственный реестр Российской Федерации. В связи с чем, компания «Маркет Гейт» способна предоставить своим клиентам гарантированные услуги по внесению их средств измерений в государственный реестр.

СЕВЕРНАЯ СТОЛИЦА: ТЯЖЕЛО ТУТ БЕЗ «ТОЧКИ ОПОРЫ»

В Северо-Западном регионе России открыто представительство московского делового журнала ТОЧКА ОПОРЫ, начаты переговоры с выставочными центрами Северной столицы. Теперь часть тиража будет централизованно отправляться лидерам отрасли в регион крупнейших новостроек, а предпринимателям Москвы, Московской области и Санкт-Петербурга, Ленинградской области станет легче обмениваться опытом, взаимодействовать, находить деловых партнёров, выбирать инвесторов, заказчиков, потребителей. Свои добрые новости и успехи сообщайте Калинин Сергею Валентиновичу по + 7 (921) 764 3469, + 7 (921) 436 4913, e-mail: to-spb@yandex.ru, помятуя, что тот, кто владеет информацией – владеет миром. А у строителей теперь есть надёжная ТОЧКА ОПОРЫ!

Новости	стр. 1
Сертификация и аттестация	стр. 2
Приборы	стр. 9
Контроль качества в энергетике	стр. 16
Инфракрасный термограф	стр. 18
Радиационный контроль	стр. 19
Контроль качества в строительстве	стр. 24
Промышленная автоматизация в энергетике	стр. 26
Выставочная деятельность	стр. 28



Неразрушающий контроль, техническое диагностирование и экспертиза промышленной безопасности опасных производственных объектов

www.npcmolniya.ru тел.: 8 (495) 739 2975 e-mail: molkon@bk.ru

ООО «Центр систем безопасности»

115682, г. Москва, Задонский пр., д. 32, корп. 2
(495) 2231927, 585 8490, (925) 506 7103

- ✓ Разработка специальных технических условий на проектирование противопожарной защиты уникальных и технически сложных объектов;
- ✓ Разработка специальных противопожарных разделов проектной документации;
- ✓ Проектирование, монтаж, ремонт и тех. обслуживание охранно-пожарной сигнализации, водяного, газового, порошкового, аэрозольного пожаротушения;
- ✓ Вывод по радиоканалу тревожных сигналов на пульт круглосуточного мониторинга охраняемых объектов;
- ✓ Пожарный аудит;
- ✓ Независимая оценка пожарных рисков;
- ✓ Декларация пожарной безопасности.

ТРАНСПОРТНО-ЭКСПЕДИТОРСКАЯ КОМПАНИЯ «АСТЕК-ТРАНС»

ПЕРЕВОЗКИ НАЛИВНЫХ ГРУЗОВ: ОПАСНЫХ И НЕОПАСНЫХ, ХИМИЧЕСКИХ И ПИЩЕВЫХ.

МЫ ПОДБЕРЕМ ВАМ ЛУЧШИЙ ВАРИАНТ ДОСТАВКИ ЛЮБОГО ГРУЗА! РАБОТА С НАМИ – ЭТО ГАРАНТИЯ НАДЕЖНОСТИ И СОБЛЮДЕНИЯ СРОКОВ!

www.astek-trans.ru

+7 (495) 991 4307
+7 (495) 225 9659
+7 (985) 978 9579

mail@astek-trans.ru
www.astek-trans.ru
ICD 320 425 898

123557, г. Москва, Б. Тишинский пер., д. 43

www.daimanta.ru

МУЖДУНАРОДНЫЕ ГРУЗОВЫЕ ПЕРЕВОЗКИ

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ УСЛУГИ

тел.: (495) 933 0992, 937 2762