

ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ НЕ РЕШИТЬ  
БЕЗ МЕТОДОВ И СРЕДСТВ НК И ТД

№02  
(208)  
март  
2016

# ТОЧКА ОПОРЫ

Российский деловой журнал

с.3



«НУЦ «КОНТРОЛЬ И ДИАГНОСТИКА» –  
ФЛАГМАН РОССИЙСКИХ ОРГАНОВ  
ПО ОБУЧЕНИЮ И СЕРТИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА  
НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ

с.33

на обложке: **Александр Васильевич МУЛЛИН**, первый заместитель директора и руководитель персонала «НУЦ «Контроль и диагностика»  
фото: Валерий Назаркин



с.8

МОНИТОРИНГ ТЕХНИЧЕСКОГО  
СОСТОЯНИЯ ЗДАНИЙ И  
СООРУЖЕНИЙ



с.18

РАБОТАТЬ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНО ДЛЯ  
ПРОФЕССИОНАЛОВ



с.15

ОСОБЕННОСТИ РОССИЙСКОЙ  
ОБЛАСТИ НК



с.5

ЛИДЕР НА МЕЖДУНАРОДНОМ  
РЫНКЕ ДИАГНОСТИКИ  
ТРУБОПРОВОДОВ





# ПРИБОРЫ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ

Наиболее популярными и важными позициями в линейке наших приборов можно назвать:

- разрывные машины;
- измерители прочности бетона;
- установки для испытания бетона на водонепроницаемость;
- прессы испытательные;
- динамометры.

Отличительные особенности приборов и предприятия:

- гарантия 18 месяцев;
- бессрочное метрологическое и сервисное обслуживание;
- высокий уровень подготовки специалистов;
- огромный опыт работы в сфере неразрушающего контроля.



Наши приборы и услуги лаборатории помогут вам решить проблемы неразрушающего контроля строительной продукции и добиться высокого уровня качества строительства!

Более 25 лет мы разрабатываем, производим и поставляем нашим потребителям современные приборы неразрушающего контроля, основанные на новейших достижениях науки и техники. Технические решения, использованные при разработке приборов, защищенные патентами РФ, обеспечивают интеллектуальную обработку результатов измерений, хранение их в памяти и передачу в ПК для дальнейшей обработки.

За эти годы создана целая гамма сертифицированных малогабаритных микропроцессорных приборов различного назначения. Около 10 000 предприятий России и ближнего зарубежья являются пользователями наших приборов. В настоящее время в эксплуатации находятся более 50 000 приборов производства ООО «СКБ Стройприбор».

В 2015 году пройдена процедура сертификации системы менеджмента качества на соответствие требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) применительно к разработке, производству и поставке приборов и машин для измерений, контроля и испытаний.

Проведены испытания на соответствие требованиям технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» и ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», оформлены и зарегистрированы декларации о соответствии на приборы, зарегистрированные в госреестрах средств измерений России, а также республик Белоруссии и Казахстан.

Постоянно расширяется дилерская сеть, что позволяет быть ближе к нашим клиентам. В настоящее время дилерами «СКБ Стройприбор» является более 50 предприятий в регионах России и около 20 предприятий в Казахстане, Белоруссии и Украине. В Москве и Санкт-Петербурге действуют сервисные службы, выполняющие ремонт и калибровку приборов.



# В НОМЕРЕ:

## НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ

### 3 ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

#### НЕ РЕШИТЬ БЕЗ МЕТОДОВ И СРЕДСТВ НК И ТД

Николай Кузелев, вице-президент РОНКТД – о внедрении новейших средств и технологий в области НК и ТД, работе по организации новых научных исследований и роли РОНКТД на международной арене.



### 5 НТЦ «ТРАНСКОР-К» – ЛИДЕР НА МЕЖДУНАРОДНОМ РЫНКЕ ДИАГНОСТИКИ ТРУБОПРОВОДОВ

### 10 АНАЛИЗ МЕТОДОВ И СРЕДСТВ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ СКРЫТЫХ ТРЕЩИНОПОДОБНЫХ ДЕФЕКТОВ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ТРУБОПРОВОДОВ

### 14 ДОВЕРЯЙ, НО ПРОВЕРЯЙ!

Валерий Степанов, Председатель правления АНО «ЦНИЭС» – о том, какой из многочисленных организаций и лабораторий, проводящих строительную экспертизу и экспертизу строительной документации, стоит доверять.

## ПРИБОРЫ | ОБОРУДОВАНИЕ

### 15 ОСОБЕННОСТИ РОССИЙСКОЙ ОБЛАСТИ НК

Вячеслав Борисенко, генеральный директор НПЦ «Кропус» – о том, как работает этому прославленному коллективу в нынешней непростой экономической ситуации в России.

### 18 РАБОТАТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Юрий Куриленко, генеральный директор «ПКФ Цифровые приборы», входящей в состав ПО «Октава-ЭлектронДизайн» – о всех достоинствах продукции данного производителя и выгодах сотрудничества с ним.

### 24 КРИЗИС, ТЕНДЕРЫ И АРЕНДОДАТЕЛИ: КАК НЕБОЛЬШОЙ И ДОБРОСОВЕСТНОЙ КОМПАНИИ ПРОБИТЬСЯ ЧЕРЕЗ ТЕРНИИ К ЗВЁЗДАМ?

Александр Трунов, генеральный директор ЗАО «ИНДУСТРИЯ-СЕРВИС» – о партнёрстве с мировыми лидерами неразрушающего контроля, развитии рентгеновской техники, конкурентной борьбе и проблеме тендеров.

## ЗАЩИТА ОТ РАДИАЦИОННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

### 28 КАЧЕСТВЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ РАДИАЦИОННОГО ИЗЛУЧЕНИЯ

Одним из видов неразрушающего контроля является радиографический. Заслуженно высокое место в сегменте средств защиты от радиационного излучения на рынке неразрушающего контроля занимает ООО «САУЛА».



## ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО ПОЛЯ

### 30 МЫ НУЖНЫ ВСЕМ, У КОГО ПРОИЗВОДСТВО СВЯЗАНО С ВЫСОКИМИ ТЕМПЕРАТУРАМИ

Анатолий Улановский, директор ООО «Обнинская Термоэлектрическая Компания» – об истории создания компании, основных направлениях деятельности и высоком качестве её продукции.

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ГРУЗЫ

### 31 ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ГРУЗЫ ДЛЯ ГРУЗОПОДЪЁМНОЙ ТЕХНИКИ

## АВТОМАТИЗАЦИЯ

### 32 ПРАВИЛЬНО ПОДОБРАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ – ЗАЛОГ УСПЕШНОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВСЕЙ АСУ ТП

## ОБУЧЕНИЕ | СЕРТИФИКАЦИЯ | АТТЕСТАЦИЯ

### 33 «НУЦ «КОНТРОЛЬ И ДИАГНОСТИКА» – ФЛАГМАН РОССИЙСКИХ ОРГАНОВ ПО ОБУЧЕНИЮ И СЕРТИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ

Научно-учебный центр «Контроль и диагностика» с самого начала своего образования в 1994 г. стремится внедрять в России передовые технологии обучения и сертификации персонала неразрушающего контроля.

## УПРАВЛЕНИЕ | ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

### 35 КАК УВЕЛИЧИТЬ ОБЪЁМ ПРОДАЖ БЕЗ ИНВЕСТИЦИЙ В РЕКЛАМУ? СПРОСИТЕ СВОИХ КЛИЕНТОВ!

Андрей Сизов, бизнес-тренер и основатель компании «Продавай.ру» – об изучении спроса клиентов и общении с ними после продажи.

### 38 МЕРОПРИЯТИЯ

### 39 КАЛЕНДАРЬ ВЫСТАВОК