

В НОМЕРЕ:

В НАШЕЙ ВЛАСТИ

3 ДОСТИЖЕНИЯ ЕСТЬ, НО ОСТАНАВЛИВАТЬСЯ НЕЛЬЗЯ

БЕЗОПАСНОСТЬ

4 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ НА СТРАЖЕ НЕФТЕНАЛИВНЫХ ГРУЗОВ

К сожалению, воровство грузов, особенно нефтеналивных, не только при перевозках и не только на железной дороге, по-прежнему остаётся явлением весьма распространённым. Снизить частоту хищений таких грузов можно было бы, применив интеллектуальную систему электронного пломбирования «БигЛок».

ТЕХНОЛОГИИ | ПРИБОРЫ | ОБОРУДОВАНИЕ

6 ВЗРЫВ СОЗИДАНИЯ

Сварка взрывом – сравнительно новый перспективный технологический процесс, позволяющий получать биметаллические заготовки и изделия практически неограниченных размеров из разнообразных металлов и сплавов.

7 «ЭЛМАШПРОМ» ГАРАНТИРУЕТ НАДЁЖНУЮ ЗАЩИТУ ОТ МОЛНИЙ

8 ДВИГАТЕЛИ КОНЛЕР: ТЕХНИЧЕСКИЕ ИННОВАЦИИ – ПУТЬ К ОПТИМИЗАЦИИ ЗАТРАТ

11 РАЗРАБОТКИ ИТП «ПРОМБИОФИТ»: НАСОСЫ-ГОМОГЕНИЗАТОРЫ РОТОРНО-ПУЛЬСАЦИОННОГО ТИПА И МИКРОЭМУЛЬСИОННЫЕ УСТАНОВКИ НА ИХ ОСНОВЕ

12 ГАРАНТИРОВАННАЯ НАДЁЖНОСТЬ ЭЛЕКТРОЗАЩИТНЫХ СРЕДСТВ «ТД «ЭНЗА»

16 ОТ СЛОВ К ДЕЛУ: ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ НАЧАЛАСЬ!

Российская компания АО «Профотек» уже сегодня серийно выпускает и внедряет оборудование завтрашнего дня, являясь единственным отечественным предприятием полного цикла в области производства специального оптического волокна и цифровых-оптических измерительных трансформаторов на его основе.



20 НАДЁЖНУЮ ДУГОВУЮ ЗАЩИТУ ОБЕСПЕЧИТ НПП «ПРОЭЛ»

23 MP-LM1 MURRPLASTIK – УМНОЕ РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ МАРКИРОВКИ

ИНЖИНИРИНГ

24 РЕШЕНИЯ, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ ЭКОНОМИТЬ И ИЗБЕГАТЬ АВАРИЙ

Компетентное проектирование инженерных систем и их правильный монтаж являются основополагающими факторами благоустроенного и комфортного использования жилых зданий, промышленных объектов, торгово-складских площадей.

26 ПРЕМИАЛЬНОЕ ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ С БЮДЖЕТНЫМИ ЦЕНАМИ ПО СТАНДАРТУ ПССГ

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

30 АСПЗ ИНДИГИРКА – АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ СИСТЕМА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ ОБЪЕКТОВ ТЭК НА БАЗЕ РОССИЙСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

По данным МЧС России, 67% аварий, произошедших в химической и нефтехимической промышленности, были вызваны неисправностью оборудования, контрольно-измерительных приборов и систем автоматического управления процессами. Ещё 17% аварий произошли из-за отсутствия систем предотвращения пожаров и противопожарной защиты. По статистике МЧС, количество пожаров на производственных предприятиях, сооружениях и установках – 4 389. Ущерб составил 3 978 178 тыс. руб. Специалисты подчёркивают, что 84% пожаров на объектах ТЭК России можно было избежать.

ЗДОРОВЬЕ

34 КАЧЕСТВО ВОДЫ И ПИТАНИЯ – ОСНОВА КАЧЕСТВА ЖИЗНИ

36 ЧУДО, КОТОРОЕ ВСЕГДА РЯДОМ

В этом году компания КУК отметит 37-летие непрерывных исследований, анализов и постоянного совершенствования оборудования. На сегодняшний день на планете существует 4 технологии по очистке воды и 3 из них используются одновременно в работе нашего ионизатора.

37 БИОРЕСТАВРАЦИЯ! ПУТЬ К ПРОДЛЕНИЮ ЖИЗНИ

На Земле нет, не было и не будет двух одинаковых людей. Каждый человек – индивидуален и уникален по своей природе, по своей сущности. В Оздоровительном Центре Природных Технологий и функциональной коррекции организма Института Биореставрации Человека (IBR) на основе современных достижений и древнейших природных технологий применяются только индивидуальные оздоровительные программы долголетия и омоложения.

УПРАВЛЕНИЕ

37 ЭФФЕКТИВНОЕ ЛИДЕРСТВО

МЕРОПРИЯТИЯ

39 ТОЧНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ – ОСНОВА КАЧЕСТВА И БЕЗОПАСНОСТИ

45 ВО ГЛАВЕ УГЛА – ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

47 ПОДПИСКА

48 КАЛЕНДАРЬ ВЫСТАВОК