

техинструмент», ОДО «Техносварка», СООО «АДВ-Гарант», СП ООО «Белфин» и др. С фундаментальными и прикладными исследованиями в области сварки и защитных покрытий можно было ознакомиться на стенде ГНПО порошковой металлургии. Среди постоянных зарубежных участников представители Украины: ОАО «Каховский завод электросварочного оборудования», ОАО «Зонт», ОАО «ПлазмаТек», НПП «Техмаш»; российские компании: ООО Торговый Дом «ЛЭЗ», Торговый Дом «Межгосметиз», ОАО «Металлургический завод «Электросталь», Государственный Рязанский приборостроительный завод, Санкт-Петербургский электродный завод и другие; ведущие компании из Литвы: «ВМТС» и «Atotex-Chemeta». Сварочное оборудование финской фирмы «Kemppi OY» представлял их партнер ОДО «Кемфин». Сварочное оборудование экспонировали также и две китайские фирмы: «Advanced Technology & Materials Co.Ltd.», «Wuxi Hanshen Electric Co.Ltd.».

Специализированный салон «Защита от коррозии. Покрытия» был проведен во второй раз. Участие в нем приняли производственные и торговые предприятия, а также научные учреждения и инновационные ассоциации. Этот выставочный салон дал возможность сконцентрировать в одном месте экспозиции материалов, технологий и оборудования для комплексного решения проблем защиты от коррозии, повышения надежности и срока службы механизмов и сооружений, придания им специальных свойств, таких, как, например, повышенная прочность, износостойкость, термостойкость, электробезопасность и пр.

В рамках выставки были проведены: республиканское совещание главных сварщиков и специа-

листов министерств и предприятий «Состояние и пути развития сварки в Республике Беларусь» (было представлено 18 докладов), международный симпозиум «Сварка и родственные технологии» (было представлено 20 докладов). Организатором этих форумов выступил Институт сварки и защитных покрытий ГНПО порошковой металлургии.

В третий раз был проведен конкурс «Мисс Сварка-2008». Победительницей стала Ольга Шут (фирма «БассантТорг», Минск).

К выставке был проявлен большой интерес со стороны специалистов машиностроения, строительной индустрии и учебных заведений. По сравнению с предыдущей выставкой и участников, и посетителей на этой выставке было больше. Контингент посетителей составляли в основном ведущие специалисты и руководящий состав предприятий и организаций среднего возраста. Прослеживался интерес посетителей к высоконадежному сварочному и резательному оборудованию, к сложным и эффективным технологиям сварки, реновации и упрочнения, к высококачественным сварочным и наплавочным материалам общего и специального применения, новым методикам подготовки высококвалифицированных инженеров-сварщиков и практиков-сварщиков, к специализированной литературе по сварке и родственным технологиям (книгам и журналам).

В целом выставка была хорошо организована и получила положительную оценку посетителей и экспонентов.

А. А. Кайдалов, д-р техн. наук

УДК 621.791.061.2/4

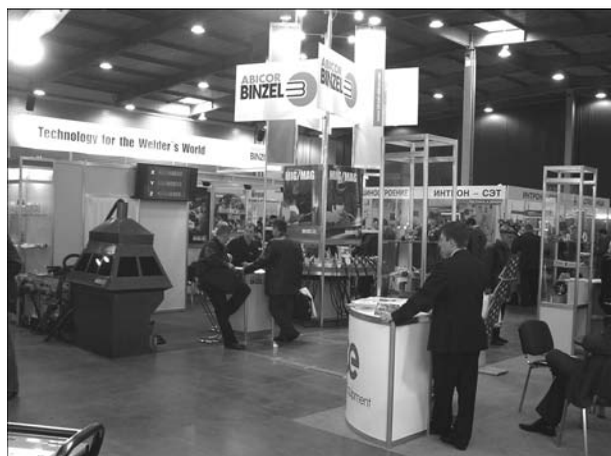
ВЫСТАВКА

«СВАРКА. РОДСТВЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ — 2008» В КИЕВЕ

7–9 апреля 2008 г. в выставочном центре «КиевЭкспоПлаза» прошли выставки ПАТОН ЭКСПО, объединившие такие экспозиции, как «Сварка. Родственные технологии», «Трубопроводный транспорт», «Не разрушающий контроль», «Защита от коррозии», «Промышленная экология», «Крепления и инструменты», «Измерения. Лабораторное оборудование», организатором которых выступил Центр трансфера технологий ИЭС им. Е. О. Патона НАН Украины при поддержке Общества сварщиков Украины, НАК «Нефтегаз Украины», Ассоциации «ОКО», Ассоциации промышленного арматуростроения Украины, Ассоциации



Открытие выставки



Фрагменты рабочих моментов выставки

производителей и строителей полимерных трубопроводов Украины.

Всего в рамках выставки свои достижения экспонировали 48 участников из Украины, России, Литвы, Италии, Чехии. Среди них ИЭС им. Е. О. Патона, ОКТЬ Института, два опытных завода (ОЗСО и ОЗСМ), НТЦ «СЕПРОЗ», Межотраслевой учебно-аттестационный центр, известные производители оборудования для сварки, резки и пайки — «КЗЭСО» — (г. Каховка), фирма «СЭЛМА» (г. Симферополь), «Фрониус-Украина» (Киевская обл.), «Коммунар» (г. Харьков), «СимЗ» (г. Сим-

ферополь), «ДОНМЕТ» (г. Новокраматорск), «ГРПЗ» (г. Рязань), «Зонт» (г. Одесса), производители сварочных материалов «Опытный завод сварочных материалов» ИЭС (г. Киев), «Лосиноостровский электродный завод» (г. Москва), «Торговый дом Межгосметиз» (г. Мценск), «Плазматек» (г. Винница), «Anykscin Varis» (г. Аникщяй). Значительную долю экспозиций выставки занимали представительства известных мировых брендов в области сварочного производства (ESAB, Lincoln Electric, Kemppi, Boehler, Abicor Binzel, Weldoterm и др.) — ООО «ЭСАБ» в Украине, «Бинцель Ук-



«ДОНМЕТ» традиционно демонстрирует свою продукцию на открытой площадке

раина», «Велдотерм-Украина», «Интерхим-БТВ», «Вистек» и др. Еще большее количество стендов занимали торгующие организации — «Абпланалп Украина», «Авдекс», «АВЦентр», «Дары природы», «Девелд», «Идель», «Индустриальный метизный союз», «Линкольн Электрик Европа», «Мигатех», «Русо», «Сварком» и др. Отрадным является факт, что впервые на специализированных выставках Украины сразу четыре фирмы — «НАВКО-ТЕХ», «Фрониус Украина» и «АББ – АВВ» (все г. Киев и Киевская обл.) демонстрировали роботехнические сварочные комплексы, включающие роботы таких известных фирм, как «Фанук», «Кавасаки», «ПАНАСОНИК». Это несомненно обусловлено возрастающим интересом промышленности Украины к вопросам автоматизации производственных процессов.

Достижения итальянских предприятий были представлены на стенде «Mira Italy» (производство оборудования для дуговой сварки и термической резки, нержавеющей и алюминиевой сварочных проволок и прутков, а также порошковых проволок).

Чехия была представлена компанией «MGM» — производителем плазменных и газокислородных машин термической резки. Характерно, что все они комплектуются системами удаления обработанных газов. Она же демонстрировала свою новую разработку — ультразвуковую установку для сварки солнечных элементов.

В период работы выставки состоялась конференция Общества сварщиков Украины на тему «Пути развития сварочного производства Украины в связи с вступлением во Всемирную Торговую Организа-



Директор КЗЭСО Я. И. Микитин знакомит посетителей выставки с производимым на заводе оборудованием

цию», а также прошли заседания ряда секций конференции по неразрушающему контролю.

В рамках ПАТОН ЭКСПО представительной (15 стендов) выглядела экспозиция фирм и компаний, работающих в области неразрушающего контроля и технической диагностики. Среди них «Изотоп», «Научно-производственный диагностический центр», Ассоциация «ОКО», «Ультракон», представительство американской фирмы «National Instuments» (г. Киев), «Интрон» (г. Одесса), «Машиностроение» (г. Днепропетровск), «Olympus Moscow» (г. Москва), а также торгующие организации — «Киевпромвест», «Онико», «Пергам», «Твема» (г. Киев), «Сперанца» (г. Желтые воды).

В целом выставка продемонстрировала современное состояние сварочного производства и тенденции в разработке и производстве широкого спектра оборудования и материалов различного назначения. В одном из ближайших номеров журнала «Автоматическая сварка» планируется опубликовать аналитический обзор состояния разработок и производства источников питания для дуговой сварки, в представленных и в экспозициях настоящей выставки.

В заключение следует отметить, что ежегодная выставка «Сварка. Родственные технологии» уже традиционно является основной профильной выставкой в Украине. За три дня работы наблюдалось активное ее посещение многочисленными специалистами подразделений, ведомств, институтов и компаний из многих регионов Украины.

В. Н. Липодаев, д-р техн. наук,
А. Т. Зельниченко, физ.-мат. наук