



## СЕМИНАР-ФОРУМ ПИИ ООО «БИНЦЕЛЬ УКРАИНА»

30 октября 2008 г. в Киеве на предприятии ООО «Бинцель Украина», входящем в ABICOR BINZEL-группы (Германия), прошел традиционный семинар, организованный руководством и менеджерами предприятия. Участие в семинаре приняли около 50 специалистов, представляющих дочерние предприятия ПИИ «Бинцель Украина», а также эксклюзивных партнеров (дистрибьютеров) из многих городов и регионов Украины. С немецкой стороны в семинаре приняли участие специалисты по наладке, сервису и менеджменту фирм «ABICOR» и «JAECKLE».

Программа семинара включала ряд вопросов:

стратегические аспекты сбыта продукции ABICOR BINZEL в 2007/2008 году в Украине (сбыт по основным группам/подгруппам; сбыт продукции по регионам; анализ работы внешней службы предприятия; обратная связь покупателей с центральным флюсом; подготовка заказов—отгрузка—обработка рекламаций; ценовая политика и система скидок на 2009 г.; оптимизация структуры сбыта в регионах; совершенствование и расширение поля деятельности внешней службы предприятия; расширение номенклатуры продукции);

представление новых продуктов предприятий группы ABICOR для рынка Украины (основные группы товаров — для МИГ, TIG, PLASMA; ROBO-развитие направления в Восточной Европе и перспективы в Украине; принадлежности для сварочного поста);

представление предприятия «JAECKLE Sneid — und Schweißtechnik» (история предприятия; портфель производимой продукции; установки для воздушно-плазменной резки — ВПР);

демонстрационные роботы (комплектующие и принадлежности производства предприятий группы ABICOR; установки для ВПР фирмы «JAECKLE»);

«ABICOR BINZEL» входит в международный холдинг IBG с 1972 г., который включает семь компаний из ряда стран. Представитель этого холдинга в Украине появится в 2009 г.

Объем продаж продукции «ABICOR BINZEL» в Украине постоянно возрастает. В 2007 г. он достиг 16 млн грн. По самым пессимистическим прогнозам объем продаж в 2008 г. достигнет 22,4 млн грн. Объем товаров на складе ООО «Бинцель Украина» выражается суммой в 4,4 млн грн.

Если говорить о наметившихся в 2007/2008 году тенденциях, то следует отметить, что в группе сварочных горелок для МИГ/МАГ процессов реализу-

ется больше изделий индустриального класса (на сварочные токи более 230 А). До 2006 г. превалировала реализация горелок «Хобби» класса. Наблюдается также значительный рост продаж держателей электродных (примерно 30,0...33,0 тыс. шт. в год). В сегменте «ROBO» прослеживается повышение интереса к горелкам для роботизированных комплексов со стороны предприятий Западной Украины.

В целом соотношение объемов продаж по регионам Украины в 2008 г. по сравнению с 2007 г. выглядит так, %: Запад — 8/10, Восток — 27/24, Центр — 23/23, Север — 23/23, Юг — 19/20, где числитель — 2007 г., знаменатель — данные за 2008 г.

С целью дальнейшей активизации сбыта продукции «Бинцель Украина» реализует в Украине пилотный проект, связанный с созданием внешней службы предприятия. С июня 2006 г. региональный представитель этой службы работает в Западном регионе. Имеется положительный результат, выраженный в заметном росте продаж в этом регионе, особенно изделий группы «ROBO». С III квартала нынешнего года аналогичный представитель внешней службы начинает работать на Востоке Украины. Всего во внешнюю службу сегодня инвестируется 300 тыс. грн. в год. Возможно такой проект послужит одной из акций, нивелирующих влияние экономического кризиса.

На семинаре была проведена также презентация немецкой фирмы «JAECKLE Sneid — und Schweißtechnik», которая специализируется на выпуске широкой линейки сварочного оборудования (источников) для МИГ/МАГ сварки, в том числе импульсной, ВИГ сварки, инверторов для дуговой сварки покрытыми электродами, а также аппаратов воздушно-плазменной резки. Последние оснащаются плазменными резаками «ABICOR BINZEL».

Сбыт установок ВПР для фирмы «JAECKLE» за период с 1992 по 2008 г. вырос более чем в 3,5 раза и составил около 15000 тыс. Более 510 установок было продано через «ABICOR BINZEL».

В заключение семинара состоялась демонстрация установок для ВПР в работе, а также предоставлена возможность их опробования и выяснения особенностей их эксплуатации.

Участники семинара выразили благодарность организаторам семинара за прекрасные условия и эффективную программу мероприятия.

В. Н. Липодаев, д-р техн. наук