

## СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПАТОН™ НА ВЫСТАВКЕ В ПОЛЬШЕ

10–12 апреля 2018 г. в г. Кельце (Польша) прошла выставка «Targi Kielce's Industrial Spring» или «Промышленная весна». Это одно из наиболее важных и масштабных промышленных событий в Центральной и Восточной Европе. Выставка является ежегодной и объединяет ряд специализированных выставок, посвященных ряду новейших технологий и оборудования для обрабатывающей промышленности.

В этом году на выставке было представлено оборудование таких производителей, как: SPAW-TECH, CENTRO-СПАВ, Spartus SAP-WELD, Сварка, STARYS, PFERD VSM ACONEXIM, Klimawent, ULTRAPRAS, Hyundai Welding Co., CLOOS, KEMPER, DYJAS (все Германия), SELCO (Италия), TECHNAX (Франция) и др.

В качестве эксклюзивной демонстрации разработок ОЗСО ИЭС им. Е. О. Патона в Польше было представлено сварочное оборудование серии ПАТОН™, которое смогли оценить более 12 тыс. посетителей из 35 стран мира. В частности, были представлены такие новинки инверторного сварочного оборудования, как выпрямители ВДИ 315S и ВДИ 315P, инвертор нового поколения для аргонодуговой сварки АДИ-200РАС и мультифункциональный инвертор МФИ-250P MultiPRO. ВДИ 315S на 380 В — это мощный и надежный инвертор серии STANDARD, предназначенный для ручной дуговой сварки на постоянном токе до 315 А. ВДИ 315P-380V — цифровой инверторный выпрямитель профессиональной серии, предназначен для сварки MMA, TIG и MIG/MAG на постоянном токе до 315 А. За счет большого количества дополнительных регулировок, данный аппарат можно настроить на наиболее оптимальные установки для различных задач и условий сварки, что делает его идеально подходящим для промышленного использования. АДИ-200РАС — аргонодуговой инвертор нового поколения, который пред-

назначен для аргонодуговой сварки TIG AC/DC (постоянным/переменным током) и ручной сварки MMA (постоянным током). Также в аппарате есть дополнительный режим выполнения электрозаклепок — RIW, который имеет 4 регулировки и может использоваться для быстрых прихваток. Среди дополнительных преимуществ нового АДИ-200РАС стоит отметить также следующие: сохранение до 10 наборов пользовательских настроек для всех режимов сварки, расширенный функционал в режиме MMA, существенно расширенный диапазон регулировки параметров во всех режимах сварки.

Настоящий фурор среди участников и посетителей выставки произвела новинка от ПАТОН™, гордость наших разработчиков — многофункциональный цифровой инвертор МФИ MultiPRO. Данная модель выполнена в двух сериях: однокорпусные аппараты серии Standard и двухкорпусные серии Professional. Данные аппараты предназначены для промышленного использования в качестве наиболее универсального помощника для выполнения очень широкого спектра задач в области сварки. Линейка профессиональной серии представлена тремя моделями: на номинальном токе 250 А для однофазной сети 220 В и трехфазной 380 В, а также на 315 А для трехфазной сети. Это наиболее продвинутое и универсальное инверторы не только в линейке ПАТОН™, но и в целом на украинском рынке сварочного оборудования. Аппарат позволяет выполнять сварку в большом диапазоне режимов и имеет огромное количество дополнительных функций, таких как: контактный и бесконтактный поджиг дуги в режиме TIG, импульсный режим для всех видов сварки, возможность отделения источника от механизма подачи и т. д. В стандартную комплектацию аппаратов МФИ входят все аксессуары, необходимые для работы на всех режимах сварки: сварочные кабели с электрододержателем и клеммой «масса», полуавтоматическая горелка, а также горелка для аргонодуговой сварки. На сегодня сварочное оборудование и материалы производства Опытного завода сварочного оборудования Института электросварки им. Е. О. Патона экспортируются в более чем 20 стран мира и из года в год география поставок расширяется. Участие Завода в специализированных отраслевых выставках, таких как Targi Kielce Industrial Spring, призвано в значительной степени усилить европейский вектор развития экспорта продукции ведущего отечественного производителя сварочного оборудования.



Стенд ОЗСО ИЭС им. Е. О. Патона

Пост-релиз