

ОЗСО ИЭС им. Е.О. Патона расширяет номенклатуру своей продукции

Опытный завод сварочного оборудования — ведущий производитель сварочного оборудования в Украине и один из крупнейших производителей сварочного оборудования и материалов в Восточной Европе. Одним из важных направлений развития Завода является расширение географии экспорта продукции ПАТОН™. В 2019 г. Завод активно наращивает объемы поставок на рынки стран, где продукция ПАТОН™ уже хорошо зарекомендовала себя и пользуется спросом у местных профессионалов сварочного дела: Польша, Румыния, Молдова, Беларусь, Грузия, Узбекистан и др.

В 2019 г. добавился еще целый ряд стран, куда экспортируется продукция ОЗСО, доводя таким образом общее количество таких стран до 30. В частности, в этом году были организованы поставки сварочных аппаратов и электродов в Индию, Шри-Ланку, Египет, Турцию и Буркина-Фасо. Высокая надежность, широкая функциональность, а также во многом уникальные технические характеристики дают возможность сварочному оборудованию ПАТОН™ успешно конкурировать с продукцией ведущих мировых производителей на рынках самых разных стран по всему миру.

Также не стоят на месте и конструкторские отделы Опытного завода — сейчас активно ведется работа над мощными инверторными источниками сварочного тока, расширением ассортимента продукции ПАТОН™ за счет мощных промышленных аппаратов для аргодуговой сварки и плазменной резки.

Совсем недавно Заводом уже были представлены новые мощные инверторные аппараты с номинальным сварочным током до 500 А: ВДИ-500 PRO и ПСИ-500-1 PRO. Данные аппараты предназначены для промышленного использования в нескольких режимах сварки: полуавтоматическая и аргодуговая сварка в среде защитных газов и смесей, а также ручная дуговая сварка покрытыми электродами. Аппараты отличаются высоким показателем продолжительности нагрузки (ПН) — до 70 % на максимальном токе в 500 А, чего хватает для проведения сварочных работ покрытым электродом диаметром 6 мм и более, а также сварочной проволокой диаметром до 1,6 мм.

ВДИ-500 PRO и ПСИ-500-1 PRO относятся к профессиональной серии аппаратов с полностью цифровым управлением, за счет чего они имеют более 20 настраиваемых па-



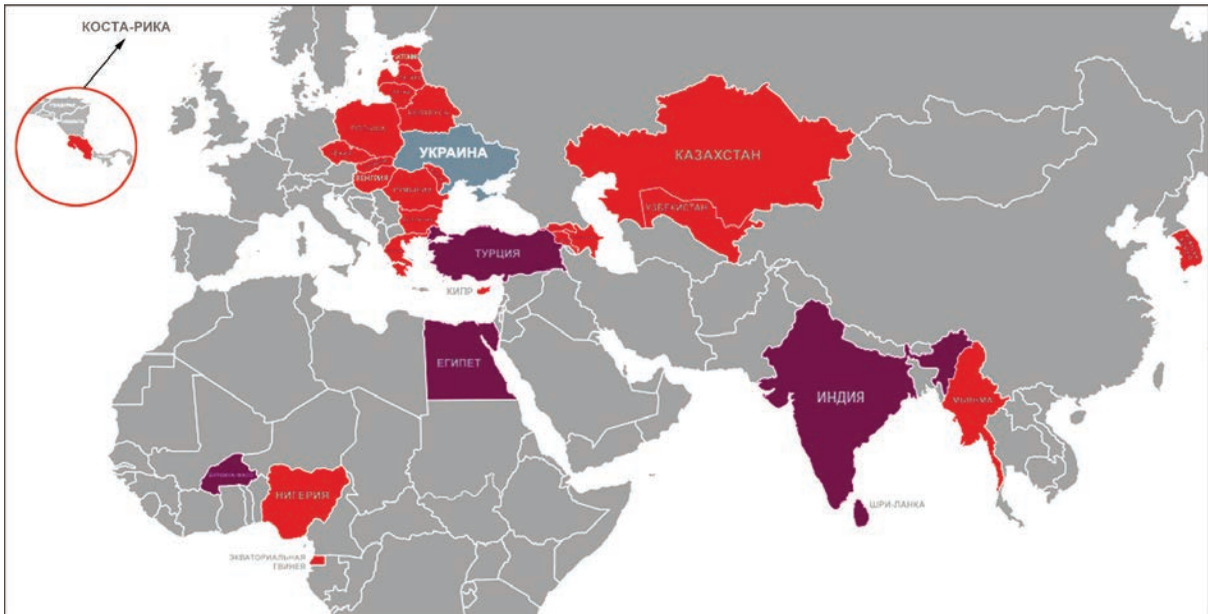
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ НАНЕСЕНИЕ ПОКРЫТИЙ

- ✦ Плазменно-Порошковая Наплавка (ППН) и Микро-ППН.
- ✦ Решения под ключ от ручной до многоосных автоматических ППН систем.
- ✦ Плазмотроны и Порошковые Питатели.
- ✦ Запчасти и Обслуживание.
- ✦ Разработка инновационных решений наплавки.



Больше информации смотрите здесь





раметров и информативный ЖК-дисплей, которые позволяют настроить работу аппарата под индивидуальные потребности даже самого требовательного сварщика. Помимо этого, регулируемые функции «Антизалипание», «Горячий старт» и «Форсаж дуги» делают сварочный процесс еще более комфортным, а встроенный блок снижения напряжения холостого хода обеспечивает безопасность при работе сварщика в условиях повышенной влажности. Для обеспечения более тщательного переноса металла в сварочную ванну и его перемешивания данные аппараты оснащены импульсным режимом с регулированием частоты импульса от 0,2 до 500 Гц.

Оба аппарата комплектуются длинными медными сварочными кабелями украинского производства, а также высококачественными сварочными аксессуарами от немецкого производителя — компании Abicor Binzel.

Аппараты ВДИ-500 PRO и ПСИ-500-1 PRO сочетают высокую мощность с малыми массогабаритными характеристиками. Полуавтомат ПАТОН™ ПСИ-500-1 PRO выполнен в двухкорпусном исполнении, что в случае транспортировки дает возможность значительно уменьшить его общие габариты, отделив блок подачи проволоки от источника сварочного тока. Также блок подачи проволоки оборудован специальным кронштейном, который надежно фиксирует его на источнике тока, но в то же время дает возможность блоку подачи поворачиваться на 360° для повышения мобильности и удобства для сварщика.

На финальной стадии разработки находятся мощные промышленные аппараты для аргонодуговой сварки — АДИ-315 PRO AC/DC, а также плазменной резки — ПРИ-100 PRO, опытные образцы которых будут представлены Опытным заводом сварочного оборудования ИЭС им. Е. О. Патона на выставке Международный промышленный форум 2019.

Таким образом, ОЗСО ИЭС им. Е.О. Патона проводит активную работу, неуклонно расширяя географию экспорта своей продукции и постоянно расширяя ассортимент инверторного сварочного оборудования ПАТОН™, поддерживая, тем самым, статус ведущего производителя сварочного оборудования и материалов в Украине и продвигая бренд «Сделано в Украине» далеко за ее пределами.

Антон Степахно