

ПОСЕЩЕНИЕ ОПЫТНОГО ЗАВОДА СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЭС им. Е. О. ПАТОНА

14 ноября 2017 г. Опытный завод сварочного оборудования провел презентацию новых разработок и обновленных производственных мощностей для группы ученых и специалистов Института электросварки им. Е. О. Патона. В составе группы заместители директора Института, ученый секретарь, директор ОКТБ ИЭС и др.

Сотрудничество ОЗСО с Институтом не прекращается со времени основания Завода. Как и много лет назад, ОЗСО и сегодня является пилотной площадкой для проектов Института по разработке специализированного сварочного оборудования, подтверждая на деле тезис Евгения Оскаровича Патона о важности тесной связи науки с производством.

Во время визита представители Института были ознакомлены с обновленными производственными площадями и номенклатурой выпускаемой Заводом продукции. В ходе презентации были продемонстрированы все участки производства инверторной техники, лаборатории, цеха механической обработки, кабельной продукции, мелкой и крупной пайки, а также трансформаторный цех. Делегация также посетила цех по производству классического оборудования, сервисный центр, шоу-рум, а также участок производства корпусов, укомплектованный оборудованием TRUMPF и линией порошковой покраски.



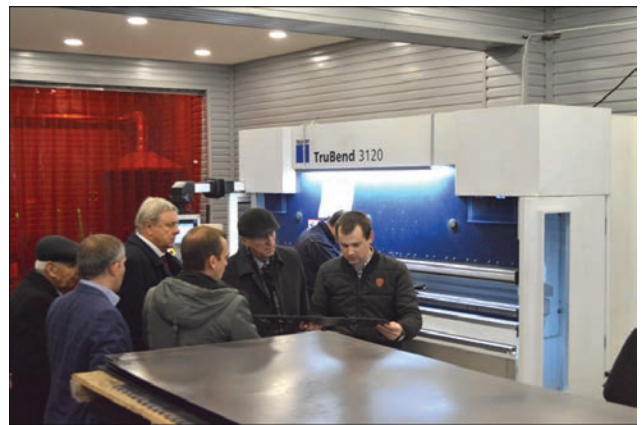
Заместитель директора ИЭС по науке Кривцун И. В., начальник инверторного цеха ОЗСО Диденко А.В., заместитель директора ИЭС по науке Кучук-Яценко С. И., Генеральный директор ОЗСО Степахно А. В., технический директор ОЗСО Токмаков М. Н., заместитель директора ИЭС по науке Лобанов Л. М., директор ОКТБ Жук Г. В., директор издательства ИЭС Зельниченко А. Т., заместитель директора ИЭС Куцак В. С.

говоров были намечены дальнейшие перспективные направления сотрудничества Завода и Института.

Во время встречи Генеральный директор ОЗСО Анат. В. Степахно отметил: «На сегодняшний день все участки Завода укомплектованы квалифицированным персоналом, современным оборудованием и готовы воплощать в жизнь проекты различной сложности. Понимая важность экономического развития страны как



В ходе визита и обсуждения направлений дальнейшего сотрудничества Завода с Институтом были отмечены положительные тенденции: увеличение производства сварочных инверторов, расширение линейки инверторов и полуавтоматов, значительное увеличение объемов экспорта. В ходе визита и состоявшихся пере-



общую задачу для всех промышленных предприятий Украины, Завод реализует программу импортозамещения на практике, — за последние два года объем выпуска сварочных инверторов увеличен почти в три раза, а доля импортных комплектующих в них снижена вдвое».

По материалам пост-релиза ОЗСО ИЭС