

«Искробезопасные интерфейсы и системы MTL»: специализированный семинар ВСП в Минске.

03 ноября в Минске прошел семинар ВСП «Искробезопасные интерфейсы и системы MTL» для инженеров компаний-партнеров и интеграторов в Минске, Республика Беларусь. Первоначальная идея провести специализированный семинар для отраслевых специалистов в Белоруссии была включена в маркетинговый план работ компании в конце 2016. Еще в ноябре 2016 года на встрече с представителями НАФТАН в Новополоцке мы рассказали заказчику о планах активности в Республике и приглашали инженеров нефтеперерабатывающего завода принять участие в семинаре, как одного из ключевых заказчиков ВСП.

В течение текущего года команда уделяла особое внимание работе с конечными заказчиками и инжиниринговыми компаниями в Белоруссии, включая и следующие выполненные мероприятия:

- (1) В начале года ВСП приняла участие в выставке «Автоматизация. Электроника-2017» в Минске; <http://vsp-co.org/02-2017-03.html>
- (2) В конце марта сотрудники ВСП провели презентацию последних разработок MTL для специалистов Гродно АЗОТ;
- (3) В октябре Региональный представитель ВСП, Сергей Косик, провел встречи с представителями МогилевХимВолокно и Гомельским Химическим Заводом;
- (4) На форуме EnergyExpo в Минске Сергей Косик провел ряд встреч с заказчиками и партнерами компании.



В работе семинара «Искробезопасные интерфейсы и системы MTL» приняли участие давние партнеры и заказчики ВСП - Белоргсинтез, БИК СЗМА, Рантайм, Симатек.

Основная программа семинара включала обсуждение следующих решений для обеспечения искрозащиты MTL:

- Новые решения MTL: новые модули MTL4500 и MTL5500;
- Новая серия преобразователей сигналов MTL1000;
- Новое решение для визуализации ТП Geema Work Station.

Мы хотели бы поблагодарить всех участников семинара за возможность обсудить актуальные отраслевые требования и вызовы и надеемся, что новая информация о последних решениях передового разработчика решений для обеспечения искробезопасности и автоматизации технологических процессов на промышленных предприятиях Eaton Electric (ранее MTL Instruments) будет востребована при проектировании АСУ.

Компания ВСП
Россия, Москва
Семеновская площадь 1а 18 этаж
+7 499 7540053

vsp@vsp-co.org
www.vsp-co.org

VSP