



ОЛЬМАКС
УЧЕБНЫЙ
ЦЕНТР

8 (495) 792-5945
8 (800) 700-2592
Москва, Автозаводская, 25

www.olmax.ru

Уважаемые коллеги!

ОЛЬМАКС, представительство LEISTER (Ляйстер, Швейцария) и MILLER WELDMASTER Corp. США в России, и аккредитованный Учебный центр ОЛЬМАКС приглашают специалистов по производству каркасно-тентовых сооружений, автотентов, наружной рекламы и надувных изделий принять участие 25-26 октября 2017 в двухдневном обучающем семинаре.



Семинар по сварке в ОЛЬМАКС 25-26 октября 2017 года

Программа семинара

Презентации:

Господин Йооп Донкерслут, PRINTABLE (Нидерланды) – **«Инновационное нанесение печати на ПВХ ткани: автотенты, шатры, надувные ангары и т.д.»**

Попов С.Г. Руководитель направления отдела «Оборудование для сварки пластмасс»

«Обзор современных тентовых материалов, присутствующих на российском рынке»

Рудин В.А. Специалист Учебного центра Ольмакс.

«Сварка ПВХ-тканей»

-Основные сведения о строении ПВХ -тканей.

-Сущность процесса сварки полимерных материалов

-Технология и параметры сварки. Ручная сварка. Механизированная сварка.

-Входной контроль качества материалов.

-Контроль качества сварных соединений.

Красноборов А. Руководитель отдела продаж компании «ОктопринтСервис»

«Швейцарские цифровые режущие системы Zund Systemtechnik AG для раскроя материала любых форм и размеров»

Смоляков Р технолог, специалист по тентовой фурнитуре «Применение различных систем крепежа в тентовом производстве» на примере итальянской фурнитуры Artesa (Артека). «Конструкции сдвижных крыш, применяемых в производстве автотентов»

2. Практическая часть. Получение навыков работы по сварке полимерных тканей различными видами сварочного оборудования.

-Работа на автоматической высокоскоростной машине T300 Extreme, производства Miller Weldmaster Corp: создание сварных соединений любой конфигурации

-Сварка с помощью ручных фенов:

- TRIAC S, TRIAC ST (Триак);

-Сварка с помощью автоматических сварочных машин:

UNIPLAN S (Униплан S), UNIPLAN E (Униплан E), VARIANT T1 (Вариант T1)

План практической части семинара :

- обсуждение методик выбора параметров сварки;
- демонстрация техники сварки;
- практическое освоение процесса сварки;
- оценка качества сварного шва;
- изготовление контрольных образцов.

Во время кофе-брейков Вы сможете обменяться опытом с коллегами, а также получить дополнительную актуальную информацию для развития Вашего бизнеса.

Стоимость участия для одной компании 8000 руб.

**Семинар пройдет 25-26 октября 2017 года
в Учебном центре ОЛЬМАКС по адресу: ул. Автозаводская, д. 25.**

Контактная информация

Тимохина Маргарита

Заместитель директора Учебного центра ОЛЬМАКС

E-mail: tmm@olmax.ru

Тел.: +7 (495) 792-59-45 (доб. 1652)

Моб. тел.:+7 (916) 409-15-14