

# Центр Сварки Пластмасс

Компания «Центр Сварки Пластмасс» (ООО «ЦСП») начала свою деятельность в 2006 году с 95 м<sup>2</sup> складских площадей. В настоящее время компания занимает 393 м<sup>2</sup> складских, ремонтных, офисных помещений, а также более восьми представительств и трех сервисных центров по всей России.

Позиции компании ЦСП укрепляются с каждым годом благодаря высокому качеству продукции, представляемой на российском рынке.

Постоянный анализ и детально продуманная деятельность привели компанию ЦСП к созданию комплексной программы реализации оборудования для сварки и обработки пластмассовых труб диаметром от 16 до 1600 мм, которое соответствует современным национальным и международным стандартам (UNI, ISO, EEC) и может применяться как в полевых, так и в стационарных, цеховых условиях.

Модельная гамма представляемого серийного оборудования производственных компаний RITMO (Италия) и под маркой «ЦСП» (Германия) подразделяется на следующие группы:

- Универсальные аппараты «ФЮЗОПЛАСТ Про» для сварки соединительных деталей с закладным нагревательным элементом диаметром от 16 до 710 мм независимо от страны и фирмы-производителя электросварных фитингов;
- Две модификации оборудования R 63, R 125 TP, TE для сварки в раструб диаметром от 16 до 125 мм;
- Сварочное оборудование с механическим приводом серий MINI 160, VR 250, MAXI 315 для стыковой сварки пластмассовых труб с внутренним давлением до 12 атм;
- Сварочное оборудование серий DELTA, ECP INSPECTOR, CNC, «ЦСП АВТОПЛАСТ Плюс» для стыковой сварки пластмассовых труб с электрогидравлическим приводом и системой программного управления процессом сварки средней и высокой степени автоматизации диаметром от 40 до 1200 мм и внутренним давлением до 40 атм;
- Сварочное оборудование ALFA 200 СТВ, 400 М, 630/500 СТВ, 630/630 СТВ, 1200 и 1600 СТВ высокой степени автоматизации с программным управлением процессом сварки для изготовления из сегментов пластмассовых труб фасонных изделий (Y, T – образные тройники, отводы и крестовины) диаметром от 25 до 1600 мм и толщиной стенки от SDR 6 до SDR 41 и выше;
- Ленточно-отрезные станки SIGMA высокой и средней степени автоматизации, специально приспособленные для резки пластмассовых труб и листов с последующим использованием отрезков при производстве соединительных изделий до 3000 мм;
- Формовочное оборудование S 01, 02 для изготовления PP обводных элементов диаметром от 20 до 32 мм;
- Оборудование SWM для сварки и гибки листов из полимерных материалов;
- Вспомогательные приспособления и инструменты, обеспечивающие надёжность и высокое качество сварки соединительных деталей и труб.

Поставляемое компанией «Центр Сварки Пластмасс» оборудование соответствует применяемым в Российской Федерации нормам и требованиям к строительству трубопроводных систем, имеются необходимые разрешения и

сертификаты соответствующих государственных надзорных структур.

Наряду со стандартной комплектацией, электрогидравлические машины могут быть оснащены блоками программного управления параметрами и этапами сварки трех модификаций:

Первая – INSPECTOR – представляет собой прибор для интерактивного протоколирования и печати (возможность печати графика сварки) процесса сварки в режиме реального времени на основании введенных или сохранённых в памяти (1020 протоколов) параметров сварки.

Вторая – гидроагрегат ECP EASY LIFE (запатентовано RITMO), который открывает абсолютно новый способ производства стыковой сварки. Данное устройство обеспечивает постоянное воспроизведение этапов сварочного цикла и автоматический контроль параметров сварки. Кроме того, он обеспечивает возможность автоматического открытия и закрытия подвижных зажимов центратора.

Третья – это гидроагрегат с программным управлением (ПУ), который автономно (автоматически) осуществляет весь сварочный цикл, включая контроль работы торцевателя, поддержание рабочей температуры нагревательного элемента и его автоматическое удаление из рабочей зоны сварки.

Компания ЦСП выступает за эффективное взаимодействие с потребителями данного вида высокотехнологичного оборудования с целью наиболее полного удовлетворения быстро изменяющихся потребностей строительства трубопроводов из полимерных материалов.

Тем самым уже сегодня компания ЦСП готова к решению вопросов завтрашнего дня.

**Ritmo** ПРОДАЖА ОБУЧЕНИЕ СЕРВИС

МЕХАНИЧЕСКИЕ ЭЛЕКТРОГИДРАВЛИЧЕСКИЕ

Оборудование для сварки пластиковых труб

125 мм для СВАРКИ ВРАСТРУБ

710 мм ЭЛЕКТРОМУФТОВОЙ СВАРКИ

1600 мм для ИЗГОТОВЛЕНИЯ ФИТИНГОВ

1600 мм ПИЛЫ

ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

**ЦСП**

ООО «Центр Сварки Пластмасс»  
119992 г. Москва Лужнецкая наб. 10А  
тел/факс: (495) 637-91-40, 637-04-86  
E-mail: info@csplast.ru  
www.csplast.ru