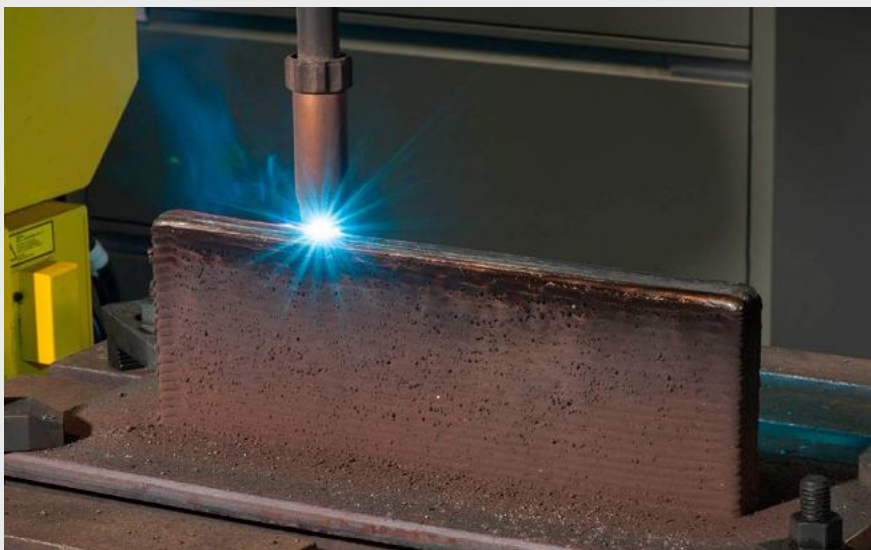


КОМПАНИЯ АО «А.М.С.»: ВАЖНО СОЗДАВАТЬ СВОЕ ПРОИЗВОДСТВО

Одной из фундаментальных отраслей любой развитой промышленности является станкостроительная и станкоинструментальная отрасли. Как бы это банально не звучало, но всё, что производится людьми, делается на каком-то производственном оборудовании, которое тоже надо, в свою очередь, создать. Развал станкостроительной отрасли и тенденция к концентрации производственных мощностей и финансов в государственных корпорациях послужили стимулом для создания современного и передового отечественного оборудования, станков, технологической оснастки. С этой целью и была создана компания «Автоматизированные Металлообрабатывающие Системы» (АО «А.М.С.»).



Как это обычно бывает в молодых компаниях, драйвером послужила энергия, богатый жизненный опыт и желание предпринимчивых людей творить. Собственный опыт производства стационарного оборудования, изучение производственного опыта коллег и конкурентов из Финляндии, Германии, Швеции, из самой России позволил начинающим предпринимателям укрепиться в мысли, что и они могут делать современное передовое оборудование.

«Набив шишки» на нелёгком и тернистом пути разработки и производства оборудования, удалось выявить оптимальную концепцию развития компании. Главной задачей было сосредоточение на разработке оборудования и улучшении технологичной цепочки его изготовления. И если раньше основным направлением было производство машин термической резки (станков плазменной резки с ЧПУ, станков газовой резки с ЧПУ), оборудования для контактной и полуавтоматической сварки, то спустя некоторое время возникла необходимость в разработке нового вида оборудования. Это 3D-принтеры по металлу с применением технологии WAAM (печать металлической проволокой) и оборудование для 3D-обработки металлических труб,

различных профилей, в том числе судостроительных, а также линейные синхронные моторы малой мощности. Часть оборудования (станки плазменной резки серии «AMS-Plasma», промышленные аппараты плазменной резки «AMS-PPS» и другое) уже включена в каталог продукции государственной информационной системы промышленности России (каталог продукции ГИСП).

Для разработки и изготовления оборудования у АО «А.М.С.» есть всё необходимое: команда инженеров-конструкторов, производственные площади, надёжные производственные партнёры и контрагенты, поддержка ведущих специалистов из Института сварки России, высокая работоспособность и дисциплина труда, большие собственные амбиции.

В 2023 году компания получила собственный уникальный государственный код организации-разработчика конструкторской документации, а чуть позже вступила в ряды Торгово-промышленной палаты Краснодарского края. Сегодня АО «А.М.С.» совместно с ТПП края проводят работу по подтверждению производства промышленной продукции на территории Российской Федерации и включению в реестр Минпромторга РФ.

Мы убеждены, что все наши начинания будут успешно воплощены в жизнь, поскольку в нашей продукции заложен глобальный принцип «необходимости и достаточности», который и лежит в основе идеологии компании. Помимо этого, уверенность нам придаёт и убеждённость в правоте выбранного пути. Важно не зависеть от экономик других стран, а создавать своё отечественное производство, но используя при этом самый передовой мировой опыт и наилучшие разработки и достижения.

Поэтому одним из самых перспективных направлений развития нашей компании является разработка целой линейки 3D-принтеров по металлу и линейных синхронных моторов. И если 3D-принтеры могут создавать изделия, по характеристикам недоступные 3D-принтерам других технологий, то линейные синхронные моторы могут быть применимы в широчайшем спектре оборудования – от промышленного до медицинского и пищевого.

Компания АО «А.М.С.» приглашает к сотрудничеству компании, заинтересованные в развитии промышленности и экономики нашей страны!



Компания АО «А.М.С.»:
350007, РФ, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Захарова, д. 10/8, оф. 13,
тел: +7 (991) 026-13-97,
web: <https://am-systems.pro>,
e-mail: am.systems@bk.ru