

Кудрявцев Юрий Исаакович



Со дня основания «СВАРКИ», то есть с 1986 года, коллектив бессменно возглавляется Кудрявцевым Юрием Исааковичем. Именно его изобретения и разработки легли в основу большинства созданной продукции.

Кудрявцев Ю.И. по образованию инженер-электромеханик. Обучался в Чувашском государственном университете им. И.Н.Ульянова на дневном отделении в 1968-73 годах по специальности электрические аппараты. Данное учебное заведение до 1967 года являлось филиалом Московского энергетического института, и именно, научно-преподавательский состав Московского ВУЗа вложил знания Кудрявцеву Ю.И.

Кроме этого деревенское трудолюбие и настойчивость в достижении цели обеспечивает фирме «СВАРКА» не только удержаться на плаву в нынешних условиях, но и вести научный поиск в новых технологиях сварки и создавать современные автоматические линии контактной сварки (АЛИКС).

Родился и вырос Юрий Кудрявцев в чувашской деревне, окончил сельскую среднюю школу. Как вспоминают одноклассники, в любое время мог заменить заболевшего учителя математики и физики.

На экзаменах в ВУЗе по профильным предметам преподаватели предлагали выбирать самые сложные задачи, от чего он и не отказывался. То есть ВУЗ не только вкладывал и проверял знание, но и закалял характер.

Хотя и обучался на дневном отделении, с третьего курса работал на самом крупном в Чувашии предприятии - Чебоксарском хлопчатобумажном комбинате элетромонтером. По окончании университета ему было поручено на комбинате организовать службу релейной защиты и высоковольтных испытаний систем электроснабжения. Молодой специалист успешно выполнил поручение.

С 1976 года перешел на работу на Чебоксарский завод ЖБК-9. Работал начальником электроцеха, главным энергетиком и главным сварщиком завода. Благодаря его настойчивости и инициативе была построена новая теплотрасса, обеспечившая

бесперебойную работу завода. Получив назначение на должность главного сварщика завода добился полного обновления арматурно-сварочного оборудования. Модернизация оборудования была проведена силами творческой группы «СВАРКА», возглавляемой главным сварщиком завода Кудрявцевым Ю.И.

В 1991 году группа «СВАРКА» организовала свое предприятие: Закрытое акционерное общество «Научно-производственная внедренческая фирма «СВАРКА». Генеральным директором ЗАО «НПВФ «СВАРКА» был назначен Кудрявцев Ю.И. Не обошли его и созданное предприятие все невзгоды переходного периода, сполна пострадали от всех недоброжелателей. Но, выйдя из этих сложнейших и опаснейших ситуаций, Кудрявцев остался таким же оптимистом и с молодым задором.

За стабильную работу в сложных экономических условиях переходной экономики в 1995 году фирма была награждена авторитетной международной наградой. Это, прежде всего признание организаторского таланта руководителя. **Заслуженный изобретатель Чувашской Республики** Юрий Кудрявцев отмечен самыми высокими отечественными и зарубежными наградами. Формирование на базе фирмы Научно-технического центра по сварочному оборудованию Госстроя Российской Федерации произошло во многом благодаря признанию созданных на основе его изобретений автоматических линий контактной сварки (АЛИКС).

Учитывая понимание руководства Чувашской Республики, вместе с Правительством республики ведет работы по расширению производства фирмы и созданию новых рабочих мест.

Литература:

1. www.ironbox.ru

Указ Президента РФ от 15 октября 2001 г. N 1224 "О награждении государственными наградами Российской Федерации"

Присвоить почетное звание: **"Заслуженный изобретатель Российской Федерации"**
Кудрявцеву Юрию Исааковичу - генеральному директору закрытого акционерного общества "Научно-производственная внедренческая фирма "Сварка", Чувашская Республика - Чувашия

Список патентов

Пат. 2170164 Автоматическая линия для изготовления арматурных сеток

Пат. 2170163 Многоточечная контактная сварка арматурных сеток

Пат. 2034685 Машина для многоточечной контактной сварки арматурных сеток

А. с. 1826336 Способ резки