



Валерию Петровичу Лихошве

23 января исполнилось 60 лет доктору технических наук, заведующему отделом технологии многослойного литья и покрытий Лихошве Валерию Петровичу.

Родился В. П. Лихошва в 1953 году в г. Пермь (Россия). После учебы в Ростовском–на–Дону институте сельхозмашиностроения (с 2008 г. – Донской государственной технической университет), факультет «приборостроение» (1970-1975 гг.) получил квалификацию инженера-механика по специальности «приборы точной механики». С 1976 по 1983 гг. работал старшим лаборантом и ассистентом кафедры общетехнических дисциплин в Новочеркасском политехническом институте.

С 1983 г. Валерий Петрович связал свою судьбу с Украиной, поступив в аспирантуру Института проблем литья АН УССР (ныне Физико-технологический институт металлов и сплавов НАН Украины), где работает и в настоящее время.

После окончания аспирантуры в 1988 г. В. П. Лихошва успешно защитил кандидатскую диссертацию по специальности «металлургия черных металлов», в 1990 г. его переводят на должность научного сотрудника.

К этому времени относится возвращение в институт члена-корреспондента НАН Украины В. А. Переломы, положившего начало разработке в институте нового научного направления, связанного с использованием лазерного излучения для обработки металлических материалов и их расплавов. В созданный для проведения этих исследований коллектив энтузиастов вошел и В. П. Лихошва. При его активном участии получили широкое развитие работы по лазерной закалке, лазерно-плазменной обработке, лазерному переплаву, получению литых композитов, нанесению покрытий из аморфных и композиционных материалов, налаживаются связи со специалистами других исследовательских институтов и вузов.

С 1992 г. Валерий Петрович занимает должность старшего научного сотрудника отдела процессов плавки и рафинирования сплавов (ОППРС), а в 2000 г. утвержден в этом звании. В 2006 г. по материалам выполненных исследований В. П. Лихошва успешно защитил докторскую диссертацию по специальности «процессы физико-технологической обработки», с 2007 г. он – ведущий научный сотрудник ОППРС.

В 2010 г. на базе отдела технологии биметаллического литья и группы лазерных технологий ОППРС был создан новый отдел технологии многослойного литья и покрытий, заведовать которым стал В. П. Лихошва. В настоящее время под его руководством

ведется разработка новых методов получения биметаллических и многослойных изделий на основе литейных технологий и высококонцентрированных источников энергии.

Под руководством Валерия Петровича успешно защищены 4 кандидатские диссертации и в настоящее время проводят исследования еще 4 аспиранта.

В. П. Лихошва опубликовал свыше 100 научных работ, имеет авторские свидетельства и патенты.

Свое шестидесятилетие Валерий Петрович встречает полным энергии и творческих планов. Коллектив ФТИМС НАН Украины, отдел технологии многослойного литья и покрытий, редакция журнала искренне поздравляют Юбиляра и желают ему крепкого здоровья, счастья, больших творческих достижений и талантливых учеников!