

Биография

Никулина Валерия Александровича

В. А. Никулин родился 1 января 1951г. в г. Ижевске Удмуртской АССР в семье служащих (мать-врач, отец-военнослужащий). Внук известного советского писателя, классика удмуртской национальной литературы М.П.Петрова. В 1966г. экстерном с золотой медалью закончил среднюю физико-математическую школу № 6 в г. Курске. Лауреат выставок молодежного научно-технического творчества, победитель и призер многочисленных олимпиад (по физике, математике, химии) городского, областного, республиканского и союзного уровней.

В 1966 г. поступил (и стал самым молодым студентом СССР 1966 года), а в 1972 г. закончил МВТУ им. Н.Э.Баумана, факультет "Энергомашиностроение" по кафедре Э1 «Ракетные двигатели» и получил квалификацию инженер-механик по специальности "Двигатели летательных аппаратов".

В 1972-74 гг. - офицер СА (лейтенант-инженер, ст. лейтенант инженер), командир ракетного старта в РВСН.

В 1974-84 гг. - работа на инженерных, научных должностях, Донецкого госуниверситета (на кафедре физической гидродинамики, в СКТБ "Турбулентность", Проблемной лаборатории физических методов исследования турбулентности) и доцентом Донецкого политехнического института (кафедра прикладной математики), ответственный исполнитель и научный руководитель ряда важнейших хоздоговорных НИР по оборонным заказам.

В 1984-94 гг. - работа заведующим кафедрой гидравлики и теплотехники, деканом инженерно-строительного факультета, профессором Ижевского государственного технического университета (Ижевского механического института), научным руководителем важнейших оборонных НИР.

В 1988-по настоящее время - учредитель и руководитель ряда научно-производственных, проектных и образовательных организаций.

С 1993 г. по настоящее время учредитель и руководитель (ректор, президент) негосударственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Камский институт гуманитарных и инженерных технологий» (Высший гуманитарно-инженерный колледж "АЭРОМЕХ"), с 2015 г. – частное образовательное учреждение высшего образования.

Учредил и возглавляет Благотворительные фонды:

- фонд имени писателя М. П. Петрова (для поддержки литераторов творческой молодежи, деятелей культуры и искусства г. Ижевска);

- фонд поддержки талантливой молодежи в сфере наук и технологий "Вундеркинд", г. Ижевск.

Кандидат физико-математических наук по специальности "Механика жидкостей, газа и плазмы" (МГУ им. М.В.Ломоносова, 1979 г.).

Доктор технических наук по специальностям "Механика жидкостей, газа и плазмы" и "Вооружение и оборонная техника" (ВАК СССР, 1990г.).

Автор монографий, около ста пятидесяти научных и проектных работ и изобретений, ряда учебников и учебных пособий, среди которых:

- «Теоретические основы мониторинга экологической системы региона», Ижевск, НОУ «КИТ», 2004;

- «Управление движением твердого тела», Ижевск, НОУ «КИТ», 2004 (удостоена диплома «Книга года»);

- «Проектирование океанографических буюв», Ижевск, НОУ «КИТ», 2006; «Методы снижения сопротивления движению боевых подводных аппаратов», Ижевск, НОУ «КИТ», 2007;

- «Основы инженерной экологии» (2005, 2011гг.).

Более сотни отчетов по важнейшим хоздоговорным научно-исследовательским и проектно-конструкторским работам.

Участник и организатор многочисленных научных мероприятий, конференций и симпозиумов.

За период научно-инженерной и общественной деятельности удостоен ряда почетных званий и награжден правительственными, отраслевыми, ведомственными и международными наградами и дипломами среди которых:

- Заслуженный деятель науки Удмуртской Республики (1998г.);

- Заслуженный инженер России (2000г.);

- Почетные грамоты Правительства Удмуртской Республики (2000г.) и Администрации г. Ижевска (2000г.);

- Почетный работник высшего профессионального образования РФ (2001г.);

- Ведомственные нагрудные знаки МЧС России "За заслуги" (2000г.) и "Почетный знак МЧС России" (2003г.);

- Почетный юбилейный знак "В ознаменование 100-летия со дня рождения К.Г.Жукова" (2003г.);

- Золотой знак РИА "Заслуженный инженер России (2003г.);

- Диплом за участие и организацию I Съезда инженеров России (2003г.);

- Медаль им. Ю.А.Гагарина (2003г.);

- "Выдающийся инженер года Удмуртской Республики" (2003,2004гг.);

- "Ректор года - 2004", "Ректор года - 2005";

- Медаль МЧС РФ "За содружество во имя спасения" (2005г.);
- Серебряная медаль Инженерной академии Украины им.А.М.Подгорного;
- Большая Золотая медаль Международной инженерной академии;
- Почетный знак "Инженерная доблесть" (2010г.);
- Орден "Инженерная слава" (2010г.);
- "Ученый года – 2010";
- Нагрудный знак "За заслуги в области охраны окружающей среды Удмуртской Республики" (2011г.);
- "Почетный работник науки и техники РФ" (2011г.).
- Почетные грамоты и благодарности Совета Федерации РФ, Рособнадзора и др. структур.

В настоящее время Валерий Александрович Никулин является:

- доктором технических наук, профессором;
- действительным членом (академиком) Российской и Международной инженерных академий;
- академиком Нью-Йоркской академии наук;
- действительным членом (академиком) Международной академии наук высшей школы;
- почетным действительным членом (академиком) Инженерной академии Украины;
- вице-президентом, членом Бюро Президиума Российской инженерной академии (РИА);
- председателем Удмуртского регионального отделения РИА;
- академиком-секретарем секции РИА «Проблемы инженерного и научного образования»;
- членом Совета президентов, вице-президентом Международной инженерной академии;
- президентом Инженерной академии Удмуртской Республики;
- заместителем председателя, членом президиума Высшего инженерного Совета РФ;
- вице-президентом Российского союза общественных академий наук;
- членом Совета Ассоциации негосударственных вузов России (АНВУЗ);
- Почетным профессором университета науки и технологии Тайваня;
- Почетным инженером Национальной Инженерной академии наук Республики Казахстан;
- член Российского Союза Ректоров;
- член Российского профессорского собрания;
- член Совета Федерального УМО «Техносферная безопасность» и член ФУМО по направлениям: «Горное дело», «Строительство» и др.;
- член ряда Оргкомитетов и Советов по присуждению премий и наград в областях наук и технологий.»

тел. приемной :+7 (3412) 50-17-27, e-mail: s.rector@kigit.udm.net

Адрес: Ижевск, ул. Им. Вадима Сивкова, 12а, корп.1, каб. 515.

График работы: ненормированный