

Александр Леонидович Стемповскому – 75 лет



Академик РАН, доктор технических наук, профессор Александр Леонидович Стемповский родился 3 февраля 1950 года в г. Серпухов Московской области.

Александр Леонидович окончил факультет микроприборов и технической кибернетики Московского института электронной техники в 1973 г. С 1973-го по 1980 г. А. Л. Стемповский работал в НИИ молекулярной электроники, последовательно занимая должности от инженера до начальника лаборатории. С 1980-го по 1987 г. работал исполняющим обязанности начальника отдела и начальником отдела Научно-исследовательского института автоматики. С 1987 г. – заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института систем автоматизированного проектирования радиоэлектронной аппаратуры и сверх-

больших интегральных схем Российской академии наук, в 1992–2018 г. – директор, а с 2018 г. – научный руководитель института (сейчас это Институт проблем проектирования в микроэлектронике Российской академии наук).

В 1982 г. Александру Леонидовичу Стемповскому присуждена ученая степень кандидата технических наук, в 1991 г. – доктора технических наук, а в 1999 г. – звание профессора. В 2000 г. он был избран членом-корреспондентом Российской академии наук, в 2006 г. – действительным членом Российской академии наук. Он лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники (2003) и премии Правительства РФ в области науки и техники (2015), награжден орденом Почета, орденом Дружбы.

Александр Леонидович Стемповский – один из ведущих мировых ученых в области систем автоматизированного проектирования приборов и систем микро- и наноэлектроники. Активно занимается вопросами оптимального проектирования цифровых интегральных схем, методами проектирования помехоустойчивых и отказоустойчивых интегральных схем, исследованиями отказоустойчивости массивно-параллельных вычислительных структур, созданием компьютерных систем на базе потоковой модели вычислений и использования модулярной арифметики для быстрых и надежных вычислений. Автор более 200 научных работ, среди которых ряд монографий и патентов на изобретения.

Благодарим Вас, Александр Леонидович, за постоянную поддержку Кабардино-Балкарского научного центра, плодотворное сотрудничество и научно-методическое руководство в период Вашей работы академиком-секретарем Отделения нанотехнологий и информационных технологий РАН. Отдельно хотим поблагодарить за участие в редакционной коллегии журнала «Известия КБНЦ РАН» и активную работу по развитию направлений Центра, связанных с информационными технологиями и математическим моделированием.

Глубокоуважаемый Александр Леонидович, коллектив Кабардино-Балкарского научного центра РАН и редколлегия журнала «Известия КБНЦ РАН» сердечно поздравляют Вас с юбилеем! Желаем Вам крепкого здоровья и долгих лет жизни, благополучия, новых творческих достижений во благо российской науки, достойных учеников и успехов во всех начинаниях!