



**Соколов Борис Владимирович** 1951 года рождения, С 1966 по 1998 служил в ВС СССР, РФ на следующих должностях - суворовец, слушатель академии им. А.Ф. Можайского, инженер, начальник отделения, адъюнкт, преподаватель, начальник научно-исследовательской лаборатории, начальник кафедры Военной инженерно-космической академии. После увольнения из рядов ВС РФ в 1998-1999 начальник информационно-аналитического управления КУГИ Администрации города. Санкт-Петербурга, с 1999 по 2003 г. профессор Санкт-Петербургского технического университета, с 2000 профессор Санкт-Петербургского университета аэрокосмического приборостроения (СПУАП), с 1999 по 2005 год ведущий научный сотрудник Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации Российской академии наук (СПИИРАН). С 2006 по 2017 год являлся заместителем директора по научной работе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации Российской академии наук, с 2018 года по настоящее время является главным научным сотрудником и руководителем лаборатории информационных технологий в системном анализе и моделировании Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Санкт-Петербургского Федерального исследовательского центра Российской академии наук». Дважды лауреат стипендии Президента РФ “За выдающиеся заслуги в области вооружения, военной и специальной техники” (2009-2011г.г.). Лауреат премии Правительства С.Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего и среднего профессионального образования за 2009 г., дважды лауреат премии Правительства РФ в области науки и техники (2013, 2022 г.). Доктор технических наук (с 1993г.), профессор (с 1994 г.), Заслуженный деятель науки РФ (с 2006 г.) - известный ученый, основатель нового научного направления в области автоматизации процессов управления сложными техническими объектами (СТО), связанного с комплексным описанием и исследованием процессов адаптивного структурно-функционального синтеза и управления развитием самоорганизующихся информационных систем в критических приложениях.

Соколов Б.В. ведёт активную педагогическую деятельность, работая с 1982 г. преподавателем, а в последующем (с 1992 г. по 1998 г.) начальником кафедры в Военно-космической академии им. А.Ф. Можайского, с 1999 г является профессором СПб ГУАП. Им лично подготовлено и прочитано несколько оригинальных курсов лекций по комплексному моделированию процессов управления структурной динамикой сложных объектов в различных предметных областях (космонавтика, менеджмент, городское хозяйство). Им подготовлено 14 кандидатов технических наук и 5 докторов технических наук. Профессор Соколов Б.В. ведёт большую научно-организационную работу. Он является членом ученого совета института, двух диссертационных советов, неоднократно входил в состав программных комитетов всероссийских и международных конференций. Член редколлегий журналов “Известия вузов. Приборостроение”, “Информационные технологии”, “Информатизация и связь”, “Надежность”, “Вопросы радиоэлектроники”, действительный член Федерации космонавтики.

Профессор Соколов Б.В. автор 5 учебников, 7 монографий, более 700 научных статей, трудов и докладов, часть из которых была опубликована в рецензируемых международных и отечественных научных журналах АН СССР и РАН РФ.