

ЛЕВИНЗОН СУЛЕЙМАН ВЛАДИМИРОВИЧ

**Доктор технических наук, профессор,
академик Российской Академии Естествознания
к 80-летию юбилею**

Родился в Одессе в июне 1934 года. Окончил вечернее отделение Одесского электротехнического института связи в 1962 году, аспирантуру (заочно) Московского электротехнического института связи в 1971 году, где защитил кандидатскую диссертацию. В 1991 г. защитил докторскую диссертацию в Институте электродинамики Академии наук УССР, г. Киев.

Научная деятельность начата в НИИ телемеханических устройств, г. Калуга, в 1962 году; с 1966 г. по 1989 г. начальник лаборатории. Является одним из создателей направления «Основы теории построения специальных преобразователей электрической энергии для аппаратуры связи». С 1978 года начало преподавательской деятельности, доцент кафедры, называющейся в настоящее время «Управление в технических системах и электротехника» Калужского филиала Московского государственного технического университета (МГТУ) им. Н.Э. Баумана. С 1992 профессор кафедры, зам. зав. кафедрой по научной работе. С 2004 года работает профессором упомянутой кафедры.

26 статей переведено за рубежом, 50 докладов на Международных, Республиканских и Российских научно-технических конференциях. Он является членом – корреспондентом Российской академии есте-

ственных наук, Заслуженным изобретателем РФ, автором и соавтором более 200 патентов, значительная часть которых внедрена в России и за рубежом. Последний патент – U.S. Patent 7,816,894. «Method and Apparatus for Regulating Voltage», October 19, 2010. Автор более 350 работ, из них 4 монографии. Награжден золотой медалью имени В.И. Вернадского за вклад в развитие отечественной науки. За успехи в области образования награжден дипломом „Золотая кафедра России» из серии «Золотой фонд Отечественной науки».

В 2011 году за успехи в области изобретательства награжден золотой медалью имени Альфреда Нобеля. В этом же году принял участие и выступил с двумя докладами совместно с коллегами из Новосибирска на 46-й международной энергетической конференции в Германии. В сентябре 2012 года было прочитано 2 доклада на 47-й международной энергетической конференции в Лондоне. За активное участие в международных научно-технических конференциях в качестве докладчика награжден в 2013 году золотой медалью «Европейское качество» (Мюнхен, Германия).

Женат. Сын, кандидат технических наук, доцент (г. Калуга), дочь, доктор медицины (г. Гамбург).