



АКАДЕМИК ИВАРС КАЛВИНЬШ
(к 65-летию со дня рождения)

Академик Иварс Калвиньш – всемирно признанный учёный в области медицинской химии, биомедицины, автор оригинальных лекарственных препаратов, среди которых наибольшую известность получил кардиопротектор и цитопротектор Милдронат. Благодаря своим разработкам в медицинской химии (более 215 патентов и авторских свидетельств), разносторонней эрудиции в различных областях биомедицины И. Калвиньш стал одним из самых продуктивных изобретателей в странах Балтии (Золотая медаль Всемирной организации интеллектуальной собственности (WIPO), Женева, 2005 г.).

После окончания химического факультета Латвийского университета (1969 г.) И. Калвиньш стал сотрудником созданного академиком С. А. Гиллером (1915–1975) Института органического синтеза в Риге, в котором работает уже 43 года. Он стал достойным преемником С. А. Гиллера на посту директора (с 2003 г.) этого института, по-прежнему являющимся ведущим научным центром Латвии. И. Калвиньш продолжает и развивает традиции института, а главное, привлекает к работе молодых учёных, мотивируя их оставаться на родине.

И. Калвиньш изучал методы синтеза функционально замещённых азиридинов и аналогов природных аминокислот в ряду азиридин-, тиран- и гидразинкарбоновых кислот, разработал оригинальные средства лечения ЦНС, сердечно-сосудистые, противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы (некоторые весьма перспективные препараты ныне успешно проходят доклинические и клинические испытания в сотрудничестве с зарубежными фирмами).

В 1994 г. И. Калвиньш был избран академиком Латвийской АН, а затем стал лауреатом именных премий Г. Ванага (2003) и С. Гиллера (2005) ЛАН, а также обладателем высшей награды академии – Большой медали (2009). В 2011 г. И. Калвиньш избран действительным членом Европейской академии наук и искусств в Зальцбурге, он является также почётным членом Украинской медицинской стоматологической академии и почётным доктором Рижского технического университета.

В 2009 г. И. Калвиньш стал главным редактором журнала «Химия гетероциклических соединений», который издаётся Институтом органического синтеза в Риге с 1965 г.

Редакция и коллеги желают академику И. Калвиньшу доброго здоровья, больших успехов в научных изысканиях, а также в его эффективной научно-организационной и разносторонней общественной деятельности.

Ad multos annos!

**Я. П. Страдынь,
Председатель Сената Латвийской АН**