



## К 75-летию со дня рождения Владимира Ивановича ГУЗЯ

15 июля 2014 года исполняется 75 лет со дня рождения академика Академии наук прикладной радиоэлектроники, лауреата Государственной премии СССР, кандидата технических наук, старшего научного сотрудника, директора Государственного предприятия Научно-исследовательский институт радиолокационных систем «Квант-Радиолокация» **Владимира Ивановича Гузя**.

Владимир Иванович Гузь родился в г. Яготин Киевской области, в 1956 году после окончания средней школы поступил и в 1961 году закончил радиотехнический факультет Киевского политехнического института и начал трудовую деятельность на заводе им. Г.И.Петровского, г. Киев.

После окончания очной аспирантуры на РТФ КПИ и защиты кандидатской диссертации в 1969 году работал в НИИ «Квант», г. Киев, на должностях начальника сектора, отдела, отделения и заместителя директора по направлению активной радиолокации. В 1974 г. В.И.Гузь было присвоено ученое звание старшего научного сотрудника по специальности «Радиолокация и радионавигация».

С 1996 года Владимир Иванович Гузь работает директором ГП НИИ РС «Квант-Радиолокация», г. Киев.

В.И.Гузь – профессионал высшей категории в области радиолокации, его научное направление работы – создание сложных радиолокационных комплексов и систем с использованием процессоров со сложными радиолокационными сигналами, зеркальных антенн и фазированных антенных решеток, в том числе и активных фазированных антенных решеток.

С 1974 года Владимир Иванович – главный конструктор и научный руководитель ряда ОКР и НИР. Под его научным руководством созданы и внедрены в серийное производство высокоэффективные радиолокационные комплексы и системы: трикоординатная РЛС кругового обзора «Позитив», РЛС обнаружения целей на гранично малых высотах «Подкат» и др., которые широко применяются во многих странах мира.

Среди особых достижений последних лет – создание под руководством В.И.Гузя и принятие на вооружение Военно-Морскими Силами Вооруженных Сил Украины двухкоординатной когерентно-импульсной РЛС кругового обзора «Дельта».

За достижения в теоретической и практической деятельности В.И.Гузь в 1989 г. был удостоен Государственной премии СССР.

В.И.Гузь является действительным членом (академиком) Академии наук прикладной радиоэлектроники Беларуси, России и Украины, а также академиком Академии технологических наук Украины.

Владимир Иванович Гузь – член международного научно-технического общества IEEE, член редакционного совета журнала «Прикладная радиоэлектроника» Харьковского национального университета радиоэлектроники, а также член редакционной коллегии журнала «Известия вузов. Радиоэлектроника» национального технического университета Украины «Киевский политехнический институт». Он большое внимание уделяет воспитанию научных кадров, активно участвует в работе ученых советов ряда научных учреждений Украины, рецензирует научные работы предприятий и претендентов на получение научных степеней кандидата и доктора технических наук, активно работает над изданием научных трудов ученых ГП НИИ РС «Квант-Радиолокация» в качестве автора и соавтора, сотрудничает с многочисленными научными предприятиями и учебными заведениями, включая ХНУРЭ, используя в создаваемых РЛС новейшие достижения ученых мира по современным проблемам радиолокации.

В.И.Гузь – автор и соавтор более 300 научных трудов, включая 70 авторских свидетельств СССР и патентов Украины.

Члены редакционного совета журнала «Прикладная радиоэлектроника» вместе со всей научной общественностью сердечно поздравляют Владимира Ивановича с 75-летием и от всей души желают юбиляру крепкого здоровья, творческих успехов во славу науки и техники.

*Президиум АН ПРЭ*