

**Зверев Виктор Алексеевич
(к 70-летию со дня рождения)**

26 октября исполнилось 70 лет Виктору Алексеевичу Звереву – известному российскому ученому в области вычислительной оптики и оптоинформатики.

Виктор Алексеевич прошел славный трудовой путь после окончания Ленинградского военно-механического техникума и ЛИТМО в должности инженера, ведущего конструктора, главного инженера (научного руководителя) и главного конструктора ЦКБ, заместителя главного инженера ЛОМО по науке.

Всю свою производственную и научную деятельность В.А. Зверев связал с ведущими оптическими предприятиями России, а именно ЛОМО им. В.И. Ленина, ЛИТМО и ГОИ им. С.И. Вавилова. При его руководстве и непосредственном участии рассчитано, сконструировано и изготовлено большое количество оптических, оптико-электронных приборов и комплексов как для нужд народного хозяйства, так и для обороны страны. Из этого множества приборов хотелось бы выделить два комплекса. Первый – уникальный наземный астрономический телескоп БТА, для которого был разработан уникальный комплекс аппаратуры, методики контроля и аттестации формы поверхности зеркала с диаметром 6 м, впервые выполнено математическое моделирование реальной формы поверхности зеркала и разработана система автоматизированной обработки поверхности. Второй – космический зеркальный телескоп, впервые созданный ЛОМО совместно с ГОИ им. С.И. Вавилова.

В.А. Зверев внес существенный вклад в разработку и организацию использования в оптической промышленности САПР “Оптика”; в 1971 году он был назначен главным конструктором этой системы автоматического проектирования.

С 1970 года работал в ЛОМО Виктор Алексеевич совмещал с педагогической работой в ЛИТМО. В 1978 году он был избран заведующим организованной им базовой кафедры “Конструирование и технология оптических и оптико-электронных систем”, в 1989 году перешел на постоянную работу в ЛИТМО; с 1994 года работал по совместительству в НИИ космической оптики ВНЦ “ГОИ им. С.И. Вавилова”. Длительное время В.А. Зверев является членом ученого совета ЛИТМО (ныне СПбГУИТМО),



членом специализированных советов ВАК и председателем одного из этих советов. Он – научный редактор “Оптического журнала”, действительный член Петровской академии наук и искусств (член президиума) и Оптического общества им. Д.С. Рождественского (председатель Санкт-Петербургского регионального отделения). В.А. Зверев – лауреат Ленинской премии и премии Совета Министров СССР, заслуженный деятель науки РФ, доктор технических наук, профессор, награжден орденом Трудового Красного Знамени и многими медалями.

В настоящее время профессор В.А. Зверев успешно сочетает научно-исследовательскую работу на кафедре СПбГУИТМО с подготовкой научных кадров. Более 20 молодых специалистов успешно защитили кандидатские диссертации под его научным руководством.

Поздравляем Виктора Алексеевича с семидесятилетием, желаем дальнейших творческих успехов на благо развития отечественной оптики!

**Администрация и научный коллектив
ВНЦ “ГОИ им. С.И. Вавилова”
Ректорат Санкт-Петербургского государственного
университета информационных технологий
механики и оптики
Президиум Оптического общества
им. Д.С. Рождественского
Редакционный совет
и коллектив редакции “Оптического журнала”**