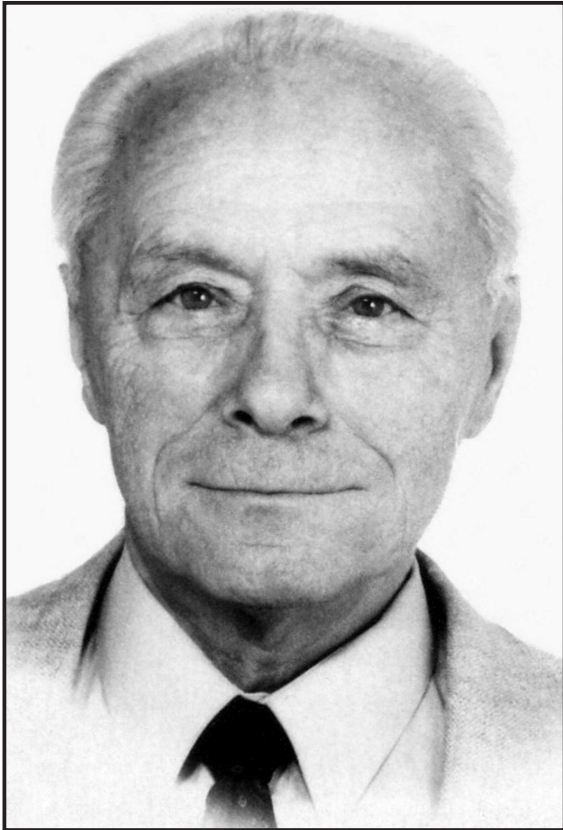


К 85-летию со дня рождения Владислава Всеволодовича Леманова (1932–2012)



12 февраля 2017 г. исполняется 85 лет со дня рождения Владислава Всеволодовича Леманова, который долгие годы являлся заместителем главного редактора журнала „Физика твердого тела“.

В. В. Леманов окончил физико-механический факультет Ленинградского политехнического института и с 1957 г. работал в Физико-техническом институте им. А. Ф. Иоффе, где многие годы возглавлял Отдел физики сегнетоэлектричества и магнетизма. В 1962 г. он защитил кандидатскую, а в 1973 г. — докторскую диссертацию. Прекрасный физик-экспериментатор с глубоким знанием теории Владислав Всеволодович успешно работал в различных направлениях физики твердого тела. Ядерный магнитный резонанс примесных центров

в щелочно-галлоидных кристаллах, гиперзвуковые волны в диэлектриках, фазовые переходы в тонкопленочных сегнетоэлектриках и сегнетоэластиках — вот неполный перечень направлений, в развитие которых В. В. Леманов внес признанный вклад. В 1984 г. ему в составе коллектива авторов была присуждена Государственная премия СССР за исследование акустооптических взаимодействий в кристаллах.

У Владислава Всеволодовича было много учеников, в том числе кандидатов и докторов наук. Он длительное время возглавлял научную школу „Физика сегнетоэлектриков и родственных материалов“. Будучи профессором Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, он разработал популярные у студентов специальные курсы по физике сегнетоэлектриков и сверхпроводников.

За успехи в науке и подготовке научных кадров В. В. Леманов был награжден орденом Почета.

Особо нужно отметить большую роль Владислава Всеволодовича в работе журнала „Физика твердого тела“. Он был привлечен к этой деятельности уже в первые годы существования журнала, созданного А. Ф. Иоффе. В течение многих лет, занимая должность заместителя главного редактора журнала, В. В. Леманов выполнял большую и очень ответственную работу по рассмотрению поступающих статей и принятию решения об их публикации. В этом в полной мере проявился широкий кругозор Владислава Всеволодовича как ученого, его глубокие познания в самых разных областях современной физики. В издательской деятельности ему помогали и обширные профессиональные контакты в научном сообществе. Во многом именно благодаря деятельности В. В. Леманова журнал „Физика твердого тела“ в трудное для отечественной науки время сумел сохранить своих авторов и читательскую аудиторию.

Нам всем, сотрудникам журнала ФТТ, посчастливилось работать с Владиславом Всеволодовичем. Навсегда в нашей памяти остаются его замечательные человеческие качества: широкий кругозор, интеллигентность, равнодушие к происходящему вокруг, неповторимое чувство юмора.

Редколлегия ФТТ