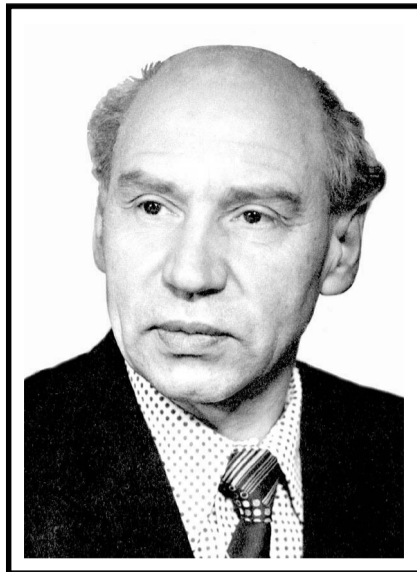


ВОСЛЕД УШЕДШИМ

ВЕСТИ

19 ноября скоропостижно скончался Леонид Степанович СМЕРНОВ



Не дожив два месяца до своего восьмидесятилетия, ушёл из жизни один из старейших сотрудников Института физики полупроводников и Сибирского отделения РАН.

Закончив в 1954 году Ленинградский университет, он начал свой путь в науке в Лаборатории физики полупроводников Физического института им. П.Н. Лебедева АН СССР. Под руководством В.С. Вавилова участвовал в пионерских работах по влиянию излучения на полупроводники и разработке солнечных элементов. В 1962 году, защитив кандидатскую диссертацию, по предложению А.В. Ржанова переехал в Новосибирск для работы во вновь организованном Институте физики твёрдого тела и полупроводниковой электроники.

Именно здесь, в Новосибирске, в полной мере проявились незаурядные способности учёного и организатора. Он везде успевал, прежде всего в проектировании и организации строительства специализированной лаборатории по воздействию излучения на полупроводники с мощной радиационной защитой. Одновременно — подбор кадров будущей лаборатории, оснащение аппаратурой и, конечно, проведение первых исследований по влиянию облучения. Уже в 1964 году появились первые публикации, проводились лабораторные семинары с бурным обсуждением выполненных и будущих работ. Одновременно это были и образовательные семинары, так как «готовых» специалистов взять было неоткуда.

В 1968 году, имея уже более 70 опубликованных работ, Леонид Степанович защищает докторскую диссертацию. С 1972 года по его инициативе начинают проводиться ежегодные всесоюзные семинары по проблеме воздействия излучения на полупроводники, которые быстро стали популярными в нашей стране и обеспечили тесную связь института с центральными НИИ и промышленностью. В 1973 году ему было присвоено звание профессора.

В 1982 году он был награждён орденом Знак Почёта, а в 1991 году ему было присвоено почётное звание Заслуженного деятеля науки и техники. В 1988 году Л.С. Смирнову в составе коллектива была присуждена Государственная премия по науке и технике СССР. Несколько его учеников стали докторами наук и членами РАН и являются сейчас руководителями научных подразделений и учреждений.

В последние годы жизни Л.С. Смирнов много сил отдал руководству институтским семинаром и участию в работе Совета по защите докторских и кандидатских диссертаций. Многие соискатели глубоко благодарны ему за подробные консультации и советы, зачастую определяющие успех будущей защиты. Ещё за несколько дней до своего ухода из жизни он активно участвовал в очередной защите докторской диссертации, задавая вопросы и выступая в дискуссии.

Все эти многотрудные институтские дела Леонид Степанович сочетал с активным отдыхом. Он был страстным охотником, любителем путешествий и водных походов по Оби и Обскому морю.

Прекрасный семьянин, заботливый отец, муж, любящий дедушка — таким знали его близкие друзья и сотрудники.

Все мы, долгие годы работавшие и жившие рядом с дорогим нам Леонидом Степановичем Смирновым, навсегда сохраним его в своей памяти.

Друзья и коллеги

20 ноября на 62-м году жизни скоропостижно скончался доктор исторических наук, профессор, заместитель заведующего кафедрой истории России гуманитарного факультета НГУ Алексей Георгиевич БОРЗЕНКОВ



Некоторые умирают духовно ещё при жизни, переживая самих себя. Другие, в каком бы возрасте ни уходили из жизни, умирали слишком рано, не использовав всей полноты интеллекта и душевных сил своих. С такой «молодой» смертью нелегко мириться. А именно такой смертью умер Алексей.

Он относился к поколению «семидесятников», родившись 15 января 1950 г. в с. Ново-Кузьминка Ордынского района Новосибирской области. В 1972 году с отличием окончил ГУМФАН НГУ и с этого же времени начал работать в нем, пройдя все ступеньки преподавательской карьеры. В 1986—1988 гг. трудился проректором по учебно-воспитательной работе. Быстро защитил кандидатскую диссертацию, а вот над докторской (2006 г.), посвященной возникновению и развитию молодёжных общественно-политических

ких (Урал, Сибирь, Дальний Восток) работал более 20 лет. В условиях информационного вакуума ему пришлось с нуля создавать историческую базу путем установления контактов (переписка, интервью, анкетирование с активными участниками этих самых инициатив, в том числе и диссидентами). А.Г. Борзенков являлся общепризнанным специалистом по истории молодёжного движения, автором более 150 научных публикаций.

В историю НГУ, Академгородка, Новосибирска он вошёл как организатор и многолетний руководитель маёвок, фестивалей политической песни и комплекса других мероприятий Недели интернациональной солидарности. В течение недели в конце апреля реальная власть в университете сосредотачивалась в руках этого скромного доцента, координирующего усилия тысяч человек, бравшего на себя ответственность за бурные проявления молодёжных инициатив, умевшего убеждать всех — от радикалов до консерваторов.

36 лет Алексей Георгиевич добросовестно трудился в университете, читая лекционные курсы, спецкурсы, проводя семинарские занятия по дисциплинам «Отечественная история» и «История политических партий в России» на экономическом и гуманитарном факультетах. Он творчески относился к возложенным учебно-методическим поручениям, регулярно выпускал методические пособия и учебно-методические разработки. Если вы, проходя по коридорам лабораторного корпуса НГУ, сталкивались с вооружённым матросом Балтийского флота или крестынином в лаптях, это означало, что в одной из аудиторий Борзенков проводит семинар — историческую игру «Борьба за власть в России осенью 1917 года».

Ещё ошутимее представляется потеря, когда мы вспоминаем об обаянии Алексея Георгиевича, его нравственной и духовной красоте. Его стойкость в отстаивании своих взглядов, неистощимый оптимизм, полнейшая самоотверженная преданность своему делу производили неизгладимое впечатление на коллег и всех знавших покойного. Пусть будет пухом для него родная сибирская земля!

Товарищи по работе

Исторический момент

(Окончание. Начало на стр. 1)

Церемонии подписания открыло выступление Г.В. Майера, ректора ТГУ. Георгий Владимирович привел целый ряд исторических примеров успешной и эффективной интеграции томских вузов и академических институтов.

— В рамках работы Консорциума появятся больше возможностей изыскать дополнительное финансирование, также это позволит поднять на высокий уровень самоорганизацию научной деятельности.

Затем был избран Совет ассоциации Консорциума. От Томского научного центра в его состав вошли председатель Президиума ТНЦ СО РАН, директор ИФПМ СО РАН С.Г. Псахье, директор ИСЭ СО РАН чл.-корр. Н.А. Ратахин и директор ИОА СО РАН Г.Г. Матвиенко. Председателем Совета ассоциации избран ректор Национального исследовательского Томского политехнического университета П.С. Чубик, а заместителем председателя — С.Г. Псахье.

Стоит напомнить, что главной миссией

Консорциума является повышение эффективности и качества научно-образовательной и инновационной деятельности на основе кооперации высших учебных заведений, научных организаций и производственных предприятий.

— Именно Консорциуму томских научно-образовательных и научных организаций отводится одна из ключевых позиций в управлении проектом «ИНОТомск'2020». Совершенно очевидно, что плодотворная деятельность консорциума будет иметь большое значение для успешной реализации проекта «ИНОТомск'2020», — отметил Сергей Григорьевич Псахье.

В завершении встречи были вручены грамоты Совета ректоров. Ими были отмечены деятели науки и образования, внесшие особый вклад в создание консорциума. В том числе их вручили С.Г. Псахье, Н.А. Ратахину, директору ИХН СО РАН Л.К. Алтуниной и директору ИМКЭС СО РАН В.А. Крутикову.

О. Булгакова, г. Томск

Конкурс

Учреждение Российской академии наук Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности: младшего научного сотрудника по специальности 01.04.01 «приборы и методы экспериментальной физики»; научного сотрудника по специальности 01.04.01 «приборы и методы экспериментальной физики»; заведующего сектором по специальности 01.04.01 «приборы и методы экспериментальной физики». Дата проведения конкурса — 23 января 2012 г.; время: 12.00; место: зал Учёного совета. Документы (с пометкой «на конкурс») направлять в адрес отдела кадров ИЯФ СО РАН: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 11. Справки по тел.: 329-47-88.

Учреждение Российской академии наук Институт катализа имени Г.К. Борескова СО РАН объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей на условиях срочного трудового договора: научного сотрудника по специальности 02.00.04. «Физическая химия» — 2 ставки; научного сотрудника по специальности 02.00.15. «Кинетика и катализ» — 2 ставки; научного сотрудника по специальности 05.17.08. «Процессы и аппараты химических технологий» — 1 ставка; научного сотрудника по специальности 05.13.18 «математическое моделирование, численные методы и комплексы программ» — 1 ставка; младшего научного сотрудника по специальности 05.17.08 «процессы и аппараты химических технологий» — 1 ставка. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН № 196 от 25.03.2008 г. Лицам, изъявившим желание принять участие в конкурсе, необходимо подать заявление и документы в конкурсную комиссию не позднее одного месяца со дня выхода объявления. Конкурс состоится 27.01.2012 г. в 15:00 по адресу: г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 5 (конференц-зал Института катализа СО РАН). Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН и института. Справки по тел.: 330-77-53, 3269-518, 3269-544.

Учреждение Российской академии наук Конструкторско-технологический институт научного приборостроения СО РАН объявляет конкурс на замещение должности младшего научного сотрудника по специальности 05.11.07 «оптические и оптико-электронные приборы и комплексы». Срок подачи документов для участия в конкурсе — два месяца со дня публикации объявления. Дата проведения конкурса: 24 января 2012 г., время: 15-00, место: конференц-зал КТИ НПО СО РАН, ул. Русская, 41. Заявления и необходимые документы направлять по адресу: 630058, г. Новосибирск, ул. Русская, 41. Справки по тел.: 333-76-59, 330-29-98. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.tdisie.nsc.ru, раздел «Вакансии»).

Учреждение Российской академии наук Институт оптики атмосферы им. В.Е. Зуева СО РАН объявляет конкурс на замещение должностей старшего научного сотрудника (1 шт. ед.) и научного сотрудника (1 шт. ед., 0,5 ставки) по специальности 01.04.05 «оптика» в соответствии с квалификационными требованиями. С победителем конкурса заключается срочный трудовой договор по соглашению сторон. Конкурс проводится 25 января 2012 г. Документы на конкурс принимаются до 23 января 2012 г. по адресу: 634021, г. Томск, пл. Академика Зуева, 1, отдел кадров. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах СО РАН и ИОА СО РАН (www.iao.ru). Тел.: (3822) 492-875.

Учреждение Российской академии наук Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН объявляет конкурс на замещение должности на условиях срочного трудового договора, заключаемого с победителем конкурса по соглашению сторон: старшего научного сотрудника в лабораторию палеонтологии и стратиграфии палеозоя (кандидат наук по специальности 25.00.03 «геотектоника и геодинамика») — 1 вакансия. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня публикации. Дата проведения конкурса: по истечении двух месяцев со дня выхода объявления, на ближайшем заседании конкурсной комиссии. Место проведения конкурса: ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, д. 3, каб. 413. Заявления и документы направлять по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте института (www.ipgg.nsc.ru). Справки по тел.: 333-08-58 (отдел кадров).

Учреждение Российской академии наук Институт биологических проблем криолитозоны СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности на условиях срочного трудового договора, заключаемого с победителем конкурса по соглашению сторон: младшего научного сотрудника по специальности 03.00.10 «гидробиология» (1 вакансия). Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок конкурса — два месяца со дня публикации объявления. Заявления и документы направлять по адресу: 677980, г. Якутск, пр. Ленина, 41, ИБПУ СО РАН, каб. 226. Справки по тел.: 8(4112) 33-57-59 (ученый секретарь), 8(4112) 33-59-35 (отдел кадров). Дата, время и место проведения конкурса: 25 января 2012 г., 14:30 час., конференц-зал ИБП СО РАН, г. Якутск, пр. Ленина, 41. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте СО РАН (www.sbras.ru) и института (www.ibpc.usn.ru).

Учреждение Российской академии наук Институт систематики и экологии животных СО РАН объявляет о переносе даты проведения конкурса на замещение вакантных должностей заведующего лабораторией систематики беспозвоночных животных и заведующего лабораторией филогении и фауногенеза, объявленного в номере № 41 (2826) от 13 октября 2011 г. Новая дата проведения конкурса — 13 декабря 2011 г. Конкурс состоится по адресу: г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 11, ИСиЭЖ СО РАН, в конференц-зале института, в 11:00. Подробная информация о конкурсе размещена на сайте Президиума СО РАН (www.sbras.ru) и на сайте института (www.eco.nsc.ru, в разделе «Вакансии»).