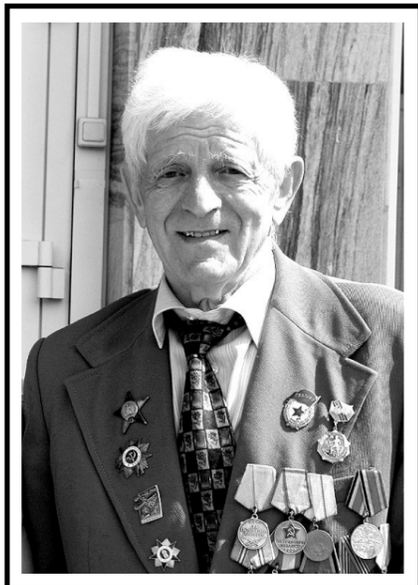


ВОСЛЕД УШЕДШИМ

АНОНС

21 июля на 93 году жизни скоропостижно скончался ветеран Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН, участник Великой Отечественной войны



Леопольд Григорьевич ПЕЛЬМАН

Л.Г. Пельман работал в ИНХ с 1958 года, последовательно занимая должности главного конструктора, начальника СКБ, главного инженера и заместителя директора института по общим вопросам. В первые годы работы в ИНХ СО АН СССР Леопольд Григорьевич внес исключительно большой вклад в проектирование нестандартного оборудования и строительство института. Под руководством и при непосредственном участии Л.Г. Пельмана разработан и создан целый ряд уникальных приборов и оборудования, на часть из них получены авторские свидетельства. Работая главным инженером института, Леопольд Григорьевич внёс большой вклад в организацию технического служб. Как заместитель директора по общим вопросам Л.Г. Пельман проявил себя умелым организатором и тактичным и мудрым руководителем. Трудно переоценить вклад Леопольда Григорьевича в организацию и становление ИНХ. Он пользовался большим уважением и авторитетом среди сотрудников института.

Родина высоко оценила ратный и мирный труд Л.Г. Пельмана. Он награжден орденами Красной Звезды и Отечественной войны 1-й степени, медалями «За боевые заслуги», «За оборону Ленинграда», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941—1945 гг.», «За трудовую доблесть», «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В.И. Ленина».

Все, кто знал Леопольда Григорьевича, выражают искренние соболезнования родным и близким покойного и сохраняют о нём светлую память.

11 июля на 58 году жизни трагически погиб заместитель директора Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН по коммерческим вопросам к.х.н.



Александр Васильевич МИЩЕНКО

Александр Васильевич начал свой путь в науку с ФМШ, куда он был приглашен 1970 году по результатам химической олимпиады в г. Южно-Сахалинске. Свои первые серьезные химические эксперименты он начал ещё девятиклассником в лаборатории синтеза неорганических веществ ИНХ СО АН СССР. Здесь же он выполнял свои курсовые и дипломные работы, будучи студентом ФЕН НГУ. В студенческие годы юный Саша Мищенко наряду с увлеченной работой в лаборатории проявил себя как яркий лидер студенческих движений.

С 1977 года А.В. Мищенко — сотрудник

Института неорганической химии. Здесь он прошел путь от стажёра-исследователя до кандидата химических наук — известного специалиста в области халькогенидов ранних переходных металлов.

В 1989 году Александр Васильевич был приглашен академиком Ф.А. Кузнецовым на должность заместителя директора института по научной работе. По распределению обязанностей он курировал вопросы внешнеэкономической деятельности и охраны труда. Почти 20 лет А.В. Мищенко достойно исполнял свои обязанности, став известным в Сибирском отделении специалистом в области внешнеэкономической деятельности. Созданная им в институте система управления внешнеэкономической деятельностью позволяет эффективно решать различные вопросы импортно-экспортных операций и обеспечивать потребности института во ввозе и вывозе объектов научно-технического назначения. Во многом благодаря многотрудной деятельности Александра Васильевича по совершенствованию системы охраны труда ИНХ СО РАН в течение ряда лет был призёром смотра-конкурса по охране труда в СО РАН.

Все годы работы заместителем директора института Александр Васильевич продолжал заниматься научной работой, активно участвовал в исследованиях, проводимых по интеграционным проектам.

В институте знали А.В. Мищенко не только как высококвалифицированного специалиста, но и как общественного деятеля, отличающегося активной жизненной позицией, как человека, готового всегда прийти на помощь и делом и словом.

Администрация института, друзья и коллеги Александра Васильевича выражают свои искренние соболезнования родным и близким покойного. Его безвременный и несправедливый уход оставляет глубокую рану в душах всех тех, кто знал этого яркого и деятельного человека.

Научные и научно-организационные мероприятия СО РАН в августе

1—9, г. Новосибирск. III Международная молодёжная школа по палеопочвоведению «Палеопочвы — хранители информации о природной среде прошлого». Организаторы — Институт почвоведения и агрохимии СО РАН (630099, г. Новосибирск, ул. Советская, 18; тел.: (383) 222-54-15; факс: 222-76-52; e-mail: soil@issa.nsc.ru).

3—23, г. Новосибирск. Ц летняя физико-математическая и химическая школа-2012 (<http://letka.nsecc.ru/>). Организатор — Специализированный учебно-научный центр им. ак. М.А. Лаврентьева НГУ (630090, г. Новосибирск, ул. Ляпунова, 3; тел.: (383) 330-18-42; факс: 330-30-11; e-mail: fmsh@ssc.nsu.ru).

5—12, г. Новосибирск. Всероссийская конференция «Обратные и некорректные задачи математической физики», посвящённая 80-летию со дня рождения академика М.М. Лаврентьева (<http://conf.nsc.ru/lavr80/>). Организатор — Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 4; тел.: (383) 363-28-92; факс: 333-25-98; e-mail: im@math.nsc.ru).

5—9, г. Новосибирск. IV Международная молодёжная научная школа-конференция «Теория и численные методы решения обратных и некорректных задач» (<http://conf.nsc.ru/tcniir20120>). Организаторы — Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-75-65); Институт математики им. С.Л. Соболева СО РАН; Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН; Новосибирский государственный университет.

6—10, г. Иркутск. V Международная конференция «Liberalization and Modernization of Power Systems» (<http://lmps.sei.irk.ru/>). Организатор — Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 130; тел.: (395-2) 42-47-00; факс: 42-67-96; e-mail: info@isem.sei.irk.ru).

7—12, пос. Иогач, Горный Алтай. Школа молодых учёных «Нано-Алтай 2012» «Наноуглеродные и нанодиагностические материалы в электромагнитных и биомедицинских приложениях. Современные способы коммерциализации научных разработок» (<http://nanopaltay.com/>). Организаторы — Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 3; тел.: (383) 316-51-44); ООО Технический Центр «Наноплан» (659322, г. Бийск, а/я 66; тел.: 8-905-925-61-44).

13—18, г. Новосибирск. Российско-Китайский семинар по катализу. Организатор — Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН (630090, г. Новосибирск, просп. Ак. Лаврентьева, 5; тел./факс: (383) 330-62-97; e-mail: msmya@catalysis.ru).

14—16, г. Новосибирск. Всероссийский симпозиум «Применение анализаторов МАЭС в промышленности». Организатор — Институт автоматики и электрометрии СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 1; тел./факс: (383) 330-17-77).

18—30, г. Бердск, база отдыха «Лесная сказка». Международный семинар TEXNH «Теоретические основания искусств, науки и технологии в греко-римском мире». Организаторы — Новосибирский государственный университет (630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2; тел.: (383) 363-20-35; e-mail: afonasin@gmail.com); Институт философии и права СО РАН.

20—24, г. Барнаул. Всероссийская конференция «Водные и экологические проблемы Сибири и Центральной Азии». Организатор — Институт водных и экологических проблем СО РАН (656038, г. Барнаул, ул. Молодёжная, 1; тел.: (385-2) 66-64-60; факс: 24-03-96).

20—26, г. Казань. XVI Международная конференция по методам аэрофизических исследований «ICMAR-2012». Организаторы — Казанский федеральный университет (420008, г. Казань, ул. Кремлёвская, 18; тел.: (843) 233-71-09; факс: 292-44-48); Институт теоретической и прикладной механики им. С.А. Христиановича СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, 4/1; тел.: (383) 330-12-28; факс: 330-72-68; e-mail: icmar@itam.nsc.ru).

21—23, г. Иркутск. Международная конференция «Энергетическая кооперация в Азии» АЕС-2012 (Asian Energy Cooperation) (<http://sei.irk.ru/AEC-2012/>). Организатор — Институт систем энергетики им. Л.А. Мелентьева СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 130; тел.: (395-2) 42-47-00; 42-56-88; факс: 42-67-96; 42-44-44).

22—24, г. Новосибирск. II Всероссийская молодёжная научная конференция «Актуальные проблемы исторических исследований: взгляд молодых учёных» (<http://history.nsc.ru/>). Организатор — Институт истории СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Николаева, 8; тел.: (383) 363-54-41; факс: 363-01-05).

22—25, г. Улан-Удэ, оз. Байкал. IV Международная конференция «Ультрабазит-базитовые комплексы складчатых областей и их минерогения» (<http://geo.stbur.ru/>). Организаторы — Управление «Бурятнедра»; Геологический институт СО РАН (670031, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6-а; тел./факс: (301-2) 43-30-24; 43-39-55; e-mail: gin@gin.bsnet.ru); EPS Global Medical Development Inc.

27—30, г. Красноярск. IV Всероссийский семинар «Актуальные проблемы и перспективы развития физики сегнетоэлектриков и диэлектриков» (<http://www.kirensky.ru/4vsfer/>). Организаторы — Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН (660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 38; тел.: (391) 249-45-07; факс: 243-89-23; e-mail: flerov@iph.krasn.ru); Научный совет РАН по физике конденсированных сред.

27 августа — 1 сентября, г. Новосибирск. Семинар Азиатско-тихоокеанской академии материалов «APAM Topical Seminar «Films and Structures for Innovative Applications» и школа-семинар для молодых ученых и специалистов «Asia Priority in Advanced Materials» (<http://www.niic.nsc.ru/apam/>). Организатор — Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 3; тел.: (383) 316-51-44).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт экологии человека СО РАН объявляет набор в аспирантуру на следующие специальности: 03.03.03 «иммунология», 03.02.08 «экология», 03.02.01 «ботаника», 07.00.06 «археология», 07.00.02 «отечественная история». Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня публикации объявления. Перечень необходимых документов размещен на сайте Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru). Заявления и документы направлять по адресу: 650065, г. Кемерово, пр-кт Ленинградский, 10. Справки по тел.: 8(384-2) 74-21-02 (отдел кадров); e-mail: ssheremetova@rambler.ru.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантных должностей на условиях срочного трудового договора: старшего научного сотрудника, к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию лесохимии и природных биоактивных соединений — 1 вакансия; старшего научного сотрудника, к.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» в лабораторию терпеновых соединений — 1 вакансия. Конкурс состоится 26.09.2012 г. в НИОХ СО РАН. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Срок подачи документов — не позднее 2-х месяцев со дня публикации. Заявления и документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 9. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах института (www.nioch.nsc.ru) и Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru). Справки по тел.: 330-68-55 (отдел кадров).

Конкурс

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химии и химической технологии СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: старшего научного сотрудника в лабораторию каталитической химии угля и биомассы по специальности 05.17.07 «химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ» на условиях срочного трудового договора — 1 ставка; младшего научного сотрудника в лабораторию плазмохимии и проблем материаловедения по специальности 05.17.01 «технология неорганических веществ» на условиях срочного трудового договора — 1 ставка. Срок конкурса — два месяца со дня публикации. Дата проведения конкурса — октябрь 2012 г. Документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 24. Справки по тел.: 249-49-74 (отдел кадров). Объявление о конкурсе размещено на сайте института (www.icct.ru).

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Центральный сибирский ботанический сад СО РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности научного сотрудника по специальности 03.02.01 «ботаника» на условиях срочного трудового договора в Алтайский филиал ЦСБС СО РАН «Горно-Алтайский ботанический сад». Требования к кандидату в соответствии с квалификационными характеристиками. Конкурс будет проведен 20.09.2012 г. в 14:00 по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Золотогоринская, 101. Справки по тел.: 334-45-93. Заявления и документы принимаются отделом кадров в течение месяца со дня опубликования. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН и института (csbg.narod.ru).