

ВЕСТИ

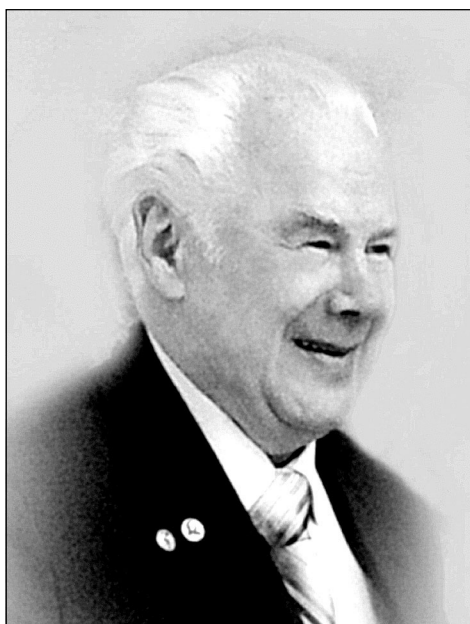
Чл.-корр. РАН Р.А. Буянову — 85 лет

Глубокоуважаемый Роман Алексеевич!

Президиум Сибирского отделения Российской академии наук, Объединённый учёный совет по химическим наукам приветствуют Вас, крупного учёного, одного из патриархов каталитической науки и шлют самые сердечные поздравления по случаю славного юбилея.

Ваши оригинальные разработки и яркие достижения до сих пор сохраняют своё значение. Вами заложены основы научного направления по подбору и приготовлению катализаторов, каталитических систем и углерод-минеральных носителей, разработана классификация причин дезактивации и разрушения катализаторов. Уже в ранних теоретических исследованиях орто-пара конверсии водорода Вами найдены условия изменения ядерной спиновой динамики в различных локальных магнитных полях и тем самым созданы предпосылки для развития целой индустрии водородного ракетного топлива.

Вас всегда отличала способность сочетать плодотворную научную работу с эффективной организаторской деятель-



ностью. В течение десяти лет Вы являлись руководителем координационного совета, представителем СССР в Совете уполномоченных стран СЭВ по созданию

и освоению новых промышленных катализаторов.

Государство высоко оценило Ваши заслуги. Вы — лауреат Ленинской премии, Заслуженный деятель науки СССР, дважды награждены орденами Трудового Красного Знамени, орденом Октябрьской Революции, медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

Ваш инженерный опыт, накопленный ещё в годы практической работы, способствовал успешному развитию инфраструктуры института, которому вы отдали более пятидесяти лет. Благодаря Вашим усилиям Институт катализа обладает строгим внутренним порядком.

Мы ценим Ваш научный и организаторский опыт, Вашу взвешенность суждений и желаем в день юбилея, дорогой Роман Алексеевич, дальнейших успехов в исследованиях на благо российской науки. Счастья и здоровья Вам и Вашим близким!

Председатель Отделения академик А.Л. Асеев
Председатель Объединённого учёного совета по химическим наукам академик В.Н. Пармон

Профессору В.В. Целищеву — 70 лет

Глубокоуважаемый Виталий Валентинович!

Президиум Сибирского отделения Российской академии наук и Объединённый учёный совет СО РАН по гуманитарным наукам сердечно поздравляют Вас с семидесятилетием со дня рождения!

На протяжении 15 лет Вы являетесь бессменным директором Института философии и права СО РАН. Мы знаем и высоко ценим Вас как видного учёного в области логики и философии науки. Вы по праву считаетесь основателем нового фундаментального направления в философии математики — концептуального прагматизма. Под вашим руководством получены фундаментальные результаты по онтологии математики и методологии развития дедуктивного знания, отвечающие мировому уровню. Вы инициировали тесную и плодотворную интеграцию научных исследований в области философии и математики: трижды поддержаны Ваши интеграционные проекты с участием Института математики СО РАН.

Результаты Ваших исследований нашли свое отражение в более чем 280 публикациях в отечественных и зарубежных изданиях, в т.ч. в пятнадцати моногра-



фиях. Пять монографий были переизданы в последние 5 лет — это подтверждает востребованность Ваших работ.

Много сил и внимания Вы отдаете подготовке молодых научных кадров.

Основатель Философского факультета Новосибирского государственного университета, Вы являетесь бессменным заведующим кафедрой гносеологии и истории философии, читаете лекции, ведете спецкурсы. Под Вашим руководством защищено 16 докторских и 28 кандидатских диссертаций. Как учёный, лектор Вы известны и за рубежом: Вы преподавали в университетах США, Германии, Японии, Канады, Италии, Финляндии, Китая.

Ваша плодотворная деятельность отмечена отечественными и международными наградами, в т.ч. правительственной — медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени.

В день торжественного юбилея желаем Вам, дорогой Виталий Валентинович, крепкого здоровья, процветания руководимому Вами коллективу института, счастья и благополучия Вам и Вашим близким!

Председатель Сибирского Отделения РАН академик А.Л. Асеев
Главный ученый секретарь Сибирского отделения РАН академик Н.З. Ляхов
Председатель ОУС СО РАН по гуманитарным наукам академик А.П. Деревянко

Броня крепка, и танки наши быстры...

Заместитель директора по прикладной тематике и общим вопросам Института физики полупроводников им. А.В. Ржанова СО РАН Пётр Тихонович Девяткин награжден Благодарственным письмом Председателя Правительства Российской Федерации за многолетнюю плодотворную деятельность, направленную на укрепление научного и промышленного потенциала страны.

При активном участии П.Т. Девяткина в России создан технологический комплекс и разработана технология фоточувствительного материала ГЭС КРТ МЛЭ для широкого спектра требований инфракрасной техники. На базе этого материала разработан широкий спектр фотоприёмников, фотоприёмных устройств и тепловизионных каналов различных спектральных диапазонов, ряд из которых готов к постановке на производство.

П.Т. Девяткин работает в Институте физики полупроводников более двадцати лет, сначала как инженер первой категории, затем в должности учёного секретаря по спецтеematике и заместителя директора по прикладной тематике и общим вопросам.

По долгу службы он координирует работу финансово-экономических структур института по вопросам, связанным с получением и расходованием бюджетных средств от Сибирского отделения РАН, Министерства обороны РФ, промышленности и энергетики, образования и науки, Российского фонда фундаментальных исследований, государ-

ственного заказа. При его участии готовятся планы научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, проводимых в рамках государственного заказа и осуществляется контроль за ходом их выполнения.

Петр Тихонович активно вошел в работу по развитию фотоэлектронной тематики института и впоследствии представлял и поддерживал устойчивые связи с различными Министерствами, в первую очередь с Министерством обороны, по выполнению работ в рамках Госзаказа, связанных с элементной базой и приборами ночного видения, тепловидения и специальных материалов микро- и нанoeлектроники, по которым, благодаря его усилиям и энергии, институт занимает лидирующие позиции в России.

За успешную организационную деятельность и вклад в развитие научно-промышленного комплекса г. Новосибирска П.Т. Девяткин награжден также Почётной грамотой мэрии г. Новосибирска.

А.В. Каламейцев,
учёный секретарь ИФП СО РАН

Конкурс

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук (НИОХ СО РАН) объявляет конкурс на замещение вакантных должностей: ведущего научного сотрудника, д.х.н. по специальности 02.00.03 «органическая химия» — 1 вакансия в группу советника РАН (ГС РАН); на условиях срочного трудового договора; старшего научного сотрудника, к.х.н. по специальности 02.00.04 «физическая химия» — 1 вакансия в лабораторию физических методов исследования (ЛФМИ). Дата проведения конкурса — 25.04.2012г. 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 объявления. 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).

Перечень научных и научно-организационных мероприятий СО РАН в марте

21—24, г. Улан-Удэ, оз. Байгал. Улан-Удэнская международная конференция «Геология месторождений полезных ископаемых» (<http://geo.stbur.ru/>). Организаторы — EPS Global Medical Development Inc.; 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).

21—26, г. Тюмень. II Всероссийская конференция «Человек и Север: антропология, археология, экология» (<http://www.ipdn.ru/konferencii/>). Организатор — Институт проблем освоения Севера СО РАН (625003, г. Тюмень, а/я 2774; тел./факс: (345-2) 22-93-60).

22—23, г. Улан-Удэ. Конференция «Санжеевские чтения-7», посвященная 110-летию со дня рождения проф. Г.Д. Санжеева. Организатор — Институт монголоведа, буддологии и тибетологии СО РАН (670047, г. Улан-Удэ, ул. Сахьяновой, 6; тел.: (301-2) 43-35-17; факс: 43-35-51).

23—26, г. Новосибирск. XXXVIII Сибирская геологическая олимпиада школьников (<http://www.ggd.nsu.ru/>). Организаторы — Новосибирский государственный университет (630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2; тел.: (383) 363-42-21; факс: 330-26-58; e-mail: rashkova@ggd.nsu.ru); Институт геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН; Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 3).

26—30, г. Новосибирск. VI Международная конференция «Параллельные вычислительные технологии 2012» (PaVT-2012) (<http://agora.guru.ru/pavt2012/>). Организатор — Институт вычислительной математики и математической геофизики СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-76-90; факс: 330-87-83; <http://www.sscs.ru>).

27—30 марта, г. Новосибирск. V Российский семинар по волоконным лазерам (<http://www.rfl12.iae.nsk.su/>). Организаторы — Институт автоматизации и электротехники СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Коптюга, 1; тел.: (383) 333-37-75; 330-69-39; факс: 333-38-63); Институт вычислительных технологий СО РАН (630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 6; тел.: (383) 330-87-85; факс: 330-63-42); Новосибирский государственный университет (630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 2; тел.: (383) 330-32-44; факс: 30-32-55).

29 марта — 5 апреля, г. Красноярск. XVIII Всероссийская научная конференция студентов-физиков и молодых ученых ВНКСФ-18 (<http://asf.ural.ru/VNKSF/>). Организаторы — Институт физики им. Л.В. Киренского СО РАН (660036, г. Красноярск, Академгородок, 50, стр. 38; тел.: (391) 243-26-35; факс: 243-89-23); Красноярский научный центр СО РАН; Сибирский федеральный университет; Сибирский государственный аэрокосмический университет им. академика М.Ф. Решетнёва; Ассоциация студентов-физиков и молодых учёных России; Институт электрофизики УрО РАН.

Март, г. Якутск. Конференция «Проблемы геологии и минерально-сырьевых ресурсов Северо-Востока России». Организатор — Институт геологии алмаза и благородных металлов СО РАН (677980, г. Якутск, пр. Ленина, 39; тел./факс: (411-2) 33-57-08; <http://www.diamond.usn.ru/>); Северо-Восточный федеральный университет (677000, г. Якутск, ул. Белинского, 58).

Март, 1 день, г. Якутск. «Алексеевские чтения: этнография, фольклористика и религиоведение Сибири и сопредельных регионов». Организаторы — Институт гуманитарных исследований и проблем малочисленных народов Севера СО РАН (677027, г. Якутск, ул. Петровского, 1; тел./факс: (411-2) 35-49-96; 36-01-97); Институт филологии СО РАН.

Март, 6 дней, г. Иркутск, пос. Ан-гасолка. XII Байкальская школа-семинар «Математическое моделирование, оптимизация и информационные технологии». Организатор — Институт динамики систем и теории управления СО РАН (664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134; тел.: (395-2) 42-71-00; факс: 51-16-16).