

СО АН: ЛЮДИ И ГОДЫ

Е.В. Шумилова, тоже сотрудник горно-геологического института в то время, проводила обширный цикл исследований по литологии, минералогии и изучению коллекторских свойств пород мезозоя и кайнозоя, вскрытых опорными скважинами и отобранных в обнажениях Западно-Сибирской равнины. Мама сама выезжала описывать и опробовать опорные скважины, иногда брала с собой и меня.

В результате выполненных геологических и геоморфологических съемок сотрудники Сибирской экспедиции выделили на севере Западно-Сибирской равнины ряд положительных (Верхнеказымский свод, Верхнетазовский свод, Северо-Гыданский и Южно-Гыданский валы, Тазовское, Салехардско-Щучинское и Хетское поднятия) и отрицательных структур. Вскоре пошли первые открытия. В 1953 г. забил фонтан газа на Берёзовском месторождении, а в 1954 г. из отложений нижней юры получен первый небольшой приток западно-сибирской нефти возле г. Колпашево. Выделенные структуры позволили уточнить схемы тектонического районирования севера Западной Сибири и конкретизировать направления поисковых работ на нефть и газ. На Тазовском и Селенинском поднятиях в дальнейшем были открыты крупные газовые месторождения.

Опыт геологов во главе с проф. М.К. Коровиным по изучению природных ресурсов региона в Западно-Сибирском филиале АН СССР с 1944 г. оказался чрезвычайно полезным при определении стратегии поиска нефти и газа ИГиГ СО АН СССР.

В 1958 г. геологи Горно-геологического института Зап.-Сиб. филиала АН СССР перешли во вновь образованный Институт геологии и геофизики СО АН СССР. В.А. Николаев возглавлял в новом институте лабораторию геоморфологии и неотектоники до своего выхода на пенсию в 1991 году. За годы существования лаборатории в ней сформировались четыре основные направления: общегеологическое-палеогеографическое;



неотектоническое-сейсмогеологическое; геоморфологическое картирования и геоморфологического моделирования.

В 1964 г. В.А. Николаев защищает докторскую диссертацию «Геология и рельеф Западно-Сибирской равнины».

Из книги «История развития Института геологии и геофизики СО (АН СССР и РАН) и его научных направлений»: «Будучи не только крупным учёным, но и талантливым организатором науки, В.А. Николаев стал одной из ключевых фигур в реализации проекта, не имеющего по сей день аналогов в отечественной геологии ни по размаху, ни по качеству исполнения. Речь идет о 15-томной се-

рии монографий «История развития рельефа Сибири и Дальнего Востока», в которой он являлся заместителем главного редактора, ответственным редактором многих томов и соавтором тома о Западной Сибири». За этот труд вместе с коллегами был удостоен Государственной премии СССР в 1978 году.

Возвратившись в 1962 год. Отец впервые взял меня в поле на р. Васюган. Перед этим он заставил меня переплыть Обь туда и обратно. Сам плыл рядом. Там я поступил на воспитание к Павлу Тимофеевичу Новикову (Палтиму, как звали его друзья). С ним на «нарымчанке» мы возвращались в Новосибирск вдвоём. Позже были Томь, Иртыш и

снова Обь. Кстати, в экспедиции по Оби и Иртышу на катере ИГиГ СО АН «Исследователь» в 1967 году участвовали студентами Н.П. Похиленко, ныне член-корреспондент РАН, директор Института геологии и минералогии СО РАН, народный депутат, А.А. Томиленко, сегодня зам. директора ИГМ, зав. лабораторией, Н.М. Подгорных, сейчас заведующий Центральным сибирским геологическим музеем. Был там и я — студент-дипломник. В.А. Николаев в этой экспедиции — научный руководитель, а начальник отряда — к.г.-м.н. А.Н. Зудин. В тот же год мама, Е.В. Шумилова защитила докторскую диссертацию «Терригенные компоненты мезозойских и кайнозойских отложений Западно-Сибирской низменности и их роль в палеогеографических реконструкциях».

Господь хранил нашу семью — никого не репрессировали. Старшая сестра отца Тамара Александровна Николаева пошла по стопам родителей, стала первым заместителем министра и главным санитарным врачом СССР. Кроме того, она одно время назначалась представителем СССР в ООН по медицине и жила в Нью-Йорке. Младшая сестра Нина Александровна Николаева была библиографом, Заслуженным работником культуры РСФСР.

Владимир Александрович родился в самый долгий день года и прожил долгую, насыщенную событиями жизнь. Лишь несколько месяцев не дождался своего девяностолетия. Давайте вспомним этого человека добрым словом.

С.В. Николаев, к.г.-м.н. На снимках:

— В.А. Николаев (фото В. Новикова); — 1951 год, ведущие научные сотрудники лаборатории нефти и газа Горно-геологического института Западно-Сибирского филиала АН СССР. Сидят (слева) Е.В. Шумилова, М.К. Коровин, стоят: А.Л. Матвеевская, П.Т. Новиков, Б.В. Мизеров, В.А. Николаев, В.В. Вдовин; — редколлегия 15-томной монографии «История развития рельефа Сибири и Дальнего Востока».

Учреждение Российской академии наук Бурятский научный центр СО РАН объявляет прием в аспирантуру Института физического материаловедения СО РАН по очной и заочной формам обучения на 2011—2012 учебный год по специальностям: 01.04.03 «радиофизика»; 01.04.04 «физическая электроника»; 01.04.07 «физика конденсированного состояния»; 01.04.14 «теплофизика и тероретическая теплотехника»; 05.13.18 «математическое моделирование, численные методы и комплексы программ». Прием в аспирантуру проводится из числа наиболее профессионально подготовленных выпускников вузов и специалистов. Заявление о приеме в аспирантуру подается на имя руководителя научного учреждения с приложением следующих документов: 1. Копии диплома государственного образца и приложения к нему. 2. Списка опубликованных научных работ, изобретений и отчетов по научно-исследовательской работе при наличии их у поступающего или реферата по специальности. 3. Удостоверения о сдаче кандидатских экзаменов при наличии у поступающего сданных кандидатских экзаменов. 4. Медицинской справки ф.086/у. 5. Двух фотографий размером 3Х4. Документ, удостоверяющий личность, и диплом государственного образца об окончании высшего учебного заведения поступающие в аспирантуру предъявляют лично. Аспирантам очной формы обучения выплачивается стипендия и предоставляется отсрочка от призыва на военную службу. Поступающие в аспирантуру сдают следующие конкурсные вступительные экзамены в соответствии с государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования: специальную дисциплину, философию, иностранный язык. Вступительные экзамены проводятся в сентябре-октябре т.г. Прием документов — с 1 по 31 августа 2011 г. по адресу: г.Улан-Уда, ул.Сахьяновой, 8. Справки по тел.: (3012) 43-36-62.

Учреждение Российской академии наук Институт ядерной физики им. Г.И. Будкера Сибирского отделения РАН объявляет конкурс на замещение вакантной должности старшего научного сотрудника по специальности 01.04.01 «приборы и методы экспериментальной физики». Дата проведения конкурса — 29 августа 2011 года; 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 химии и химической технологии Сибирского отделения РАН объявляет конкурс на замещение вакантных

должностей: главного научного сотрудника по специальности 02.00.05 «электроника» на условиях срочного трудового договора — 1 вакансия; ведущего научного сотрудника по специальности 02.00.04 «физическая химия» на условиях срочного трудового договора — 1 вакансия. Срок конкурса — два месяца со дня публикации. Дата проведения конкурса — сентябрь 2011 г. Документы направлять по адресу: 660049, г.Красноярск, ул. К.Маркса, 42. Справки по тел.: 212-46-04 (отдела кадров). Объявление о конкурсе размещено на сайте института (www.icct.ru).

Учреждение Российской академии наук Институт нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука Сибирского отделения РАН (ИНГГ СО РАН) объявляет конкурс на замещение следующих должностей на условиях срочного трудового договора, заключаемого с победителями конкурса по соглашению сторон: заведующего лабораторией геодинимики и палеомагнетизма (доктор наук по специальности 25.00.01 «общая и региональная геология», 1 вакансия), младшего научного сотрудника в лаборатории ресурсов углеводородов и прогноза развития нефтегазового комплекса (1 вакансия), ведущего научного сотрудника в лаборатории ресурсов углеводородов и прогноза развития нефтегазового комплекса (кандидат наук по специальности 25.00.12 «геология, поиски и разведка горючих ископаемых» (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 2-х месяцев со дня публикации. Дата проведения конкурса: по истечении 2-х месяцев со дня выхода объявления, на ближайшем заседании конкурсной комиссии. Место проведения конкурса: ИНГГ СО РАН, г. Новосибирск, пр. Коптюга, 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 Лимнологический институт Сибирского отделения РАН объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей: научного сотрудника в лаборатории ихтиологии по специальности 03.02.06 «ихтиология» (необходимые требования: ученая степень кандидата биологических наук, знание ихтиофауны оз. Байкал, владение методами сбора первичного материала, мето-

Конкурс

дами электронной микроскопии для исследования жаберно-челюстного аппарата байкальских рыб, принадлежащих к различным экологическим группам, опыт организации и руководства научно-исследовательскими и полевыми работами; старшего научного сотрудника в лабораторию аналитической и биоорганической химии по специальности 03.01.03 «молекулярная биология» (необходимые требования: ученая степень кандидата биологических наук, специализация в области молекулярной биологии, опыт работы по расшифровке геномов вирусов и бактерий (секвенирование), опыт работы по протеомике (2D-электрофорез белков, DIGE, масс-спектрометрия), опыт работы по ДНК-белковым взаимодействиям (апамеры, SELEX, EMSA). Срок подачи документов — не позднее двух месяцев со дня опубликования объявления. С победителями конкурса может быть заключен срочный трудовой договор по соглашению сторон. Заявления и документы подавать в конкурсную комиссию по адресу: 664033, г. Иркутск, ул. Улан-Баторская, 3. Справки по тел.: 8(395-2) 42-27-02. Объявления о конкурсе и перечень необходимых документов опубликованы в сети Интернет на сайтах Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.lin.irk.ru).

Конструкторско-технологический институт вычислительной техники СО РАН (КТИ ВТ СО РАН) объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей лаборатории анализа и оптимизации технических систем на условиях срочного трудового договора по специальности 05.13.18: ведущего научного сотрудника, наличие ученой степени доктора наук — 1 вакансия на 0,2 ставки; научного сотрудника, наличие ученой степени кандидата наук — 1 вакансия на 0,4 ставки. Конкурс состоится 27 сентября 2011 г. в 15:00 по адресу: г. Новосибирск, ул. Ак. Ржанова, 6 (конференц-зал КТИ ВТ СО РАН). Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (www.kti.nsc.ru). Справки по тел.: 330-72-47 (отдел кадров).

Учреждение Российской академии наук Институт вычислительного моделирования Сибирского отделения РАН объявляет конкурс на замещение должностей научных работников: старшего научного сотрудника отдела вычислительной физики (1 ставка) по специальности 01.04.05 «оптика»; научного сотрудника отдела вычислительной физики (1 ставка) по специальности

05.13.11 «математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей»; научного сотрудника отдела прикладной информатики (1 ставка) по специальности 05.13.01 «системный анализ, управление и обработка информации»; научного сотрудника отдела прикладной информатики (1 ставка) по специальности 05.13.11 «математическое и программное обеспечение вычислительных машин, комплексов и компьютерных сетей». Подробная информация о конкурсе и требованиях к кандидатам размещена в сети Интернет на сайте Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и института (icm.krasn.ru). Претенденты должны удовлетворять предъявляемым требованиям и требованиям квалификационных характеристик, утвержденных постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 № 196. С победителями конкурса по соглашению сторон будет заключен срочный трудовой договор на 5 лет. Срок подачи документов — один месяц с даты опубликования в газете. Дата проведения конкурса — 15 сентября 2011 г. в 16.00 часов. Место проведения: г. Красноярск, Академгородок, 50/44, ИВМ СО РАН, кабинет директора. Заявления и документы направлять по адресу: 660036, г. Красноярск, Академгородок, 50/44, ИВМ СО РАН, отдел кадров. Тел.: (391) 249-47-64.

Учреждение Российской академии наук Центральный сибирский ботанический сад СО РАН объявляет конкурс на замещение должности младшего научного сотрудника по специальности 03.02.01 «ботаника» в лабораторию биотехнологии на условиях срочного трудового договора. Конкурс будет проведен 08.09.2011 года в 14.00 по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Золотодолинская, 101. Справки по тел.: 334-45-93. Заявления и документы принимаются отделом кадров в течение месяца со дня опубликования объявления. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах РАН и института (csbg.narod.ru).

Конструкторско-технологический институт вычислительной техники СО РАН (КТИ ВТ СО РАН) объявляет конкурс в аспирантуру (очное отделение) на 2011—2014 учебные годы по специальности 05.13.06 «автоматизация и управление технологическими процессами и производствами». Срок подачи документов для поступающих в аспирантуру: с 01.07.2011 г. по 09.09.2011 г. Вступительные экзамены для поступающих в аспирантуру: с 10.09.2011 г. по 15.10.2011 г. Заявления и документы принимаются по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Ак. Ржанова, 6. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайте института (www.kti.nsc.ru). Справки по тел.: 330-72-47 (отдел кадров).