

К 100-ЛЕТИЮ А.А. ТРОФИМУКА

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Главный редактор

Академик Андрей Алексеевич Трофимук и его соратники, создавая в Сибири крупный междисциплинарный Институт геологии и геофизики СО АН СССР (ИГИГ), хорошо понимали необходимость издания специального научного журнала. Президиум АН СССР 6 ноября 1959 г. постановил издавать с 1 января 1960 г. ежемесячный журнал «Геология и геофизика». Его первый номер вышел в Издательстве СО АН СССР, причем краткие аннотации статей были представлены сразу на русском и английском языках.

Журнал поставил задачу не только публиковать результаты наиболее актуальных научных исследований, но и координировать усилия по изучению природных богатств и уникальных природных объектов Сибири и Дальнего Востока.

В состав редакционной коллегии, помимо главного редактора академика А.А. Трофимука и его заместителей академиков В.С. Соболева и А.Л. Яншина, вошли известные специалисты, члены-корреспонденты АН СССР Ю.А. Косыгин (с 1970 г. — академик), В.А. Кузнецов (с 1970 г. — академик), Ю.А. Кузнецов (с 1966 г. — академик), Б.И. Пийп, В.Н. Сакс, Б.С. Соколов (с 1968 г. — академик), Э.Э. Фотиади, Г.А. Хельквист, Ф.Н. Шахов; доктора геолого-минералогических наук: В.П. Казаринов, М.М. Одинцов (с 1964 г. — чл.-корр. АН СССР), И.С. Рожков (с 1960 г. — чл.-корр. АН СССР), А.А. Тресков; кандидаты геолого-минералогических наук: М.Г. Органов и Г.Л. Поспелов.

Большую часть редколлегии нового журнала составляли учёные из Новосибирского Института геологии и геофизики; интересы научных учреждений Иркутска представлял М.М. Одинцов, Якутска — И.С. Рожков, Дальнего Востока — Б.И. Пийп и Г.А. Хельквист.

В журнале предполагалось публиковать теоретические и методические статьи по широкому кругу проблем геологии и геофизики, результаты региональных исследований геологического и геофизического строения территорий Сибири, Дальнего Востока и сопредельных стран Азии, работы по закономерностям образования и размещения полезных ископаемых, исследования по применению междисциплинарных методов в поисках природных ресурсов. Авторами статей могли быть сотрудники различных организаций независимо от их ведомственной подчиненности.

Во вступительной статье «Науку — на службу семилетке» редколлегия заострила внимание читателей на наиболее важных задачах, которые предстояло решить сибирским ученым в ближайшее будущее.

Первый блок проблем был связан с необходимостью комплексного изучения и анализа земной коры. Теоретические исследования осадочных, магматических, метаморфических процессов, тектонического строения Сибири и Дальнего Востока, образования различных полезных ископаемых и выявления закономерностей их распространения должны были предшествовать открытию месторождений нефти и газа, коксующихся углей, калийных солей и других ресурсов на территории региона.

Второй блок проблем касался повышения эффективности поисковых и разведочных работ и переходу на новые методы и научно обоснованные прогнозы поиска месторождений полезных ископаемых, особенно в приоритетных районах этого поиска — обширных территориях Сибири и Дальнего Востока. Подчеркивалась необходимость использования в работе геологов достижений других наук — физики и химии.

В третьем блоке ставились задачи координации в проведении научных и поисковых работ посредством разработки целевых программ, организации постоянно действующих комиссий и совещаний по отдельным проблемам. Важной задачей являлась подготов-



ка высококвалифицированных кадров как в области теоретической, так и практической геологии.

Содержание первого номера журнала «Геология и геофизика» состояло из нескольких разделов: «Геология», «Геофизика», «Краткие сообщения», «Критика и библиография», «Хроника». Какие материалы редколлегии сочла возможным опубликовать в первом номере, который стал своеобразной визитной карточкой сибирского и дальневосточного геологического сообщества?

В разделе «Геология» представлены статьи: В.С. Соболев (ИГИГ) — «Условия образования месторождений алмазов»; Ю.А. Кузнецов (ИГИГ) — «Об особой роли гранитоидных интрузий в истории магматизма Алтае-Саянской складчатой области»; Н.Н. Амшинский (СНИИГТимС) — «Зональность гаммаполей и акцессорных минералов в гранитных массивах Алтая»; Ю.А. Косыгин, И.В. Луцицкий (ИГИГ) — «О принципах выделения древних платформ и положения краевых поднятий в структуре Сибирской платформы»; В.Н. Сакс, З.З. Ронкина (ИГИГ) — «О развитии рельефа Сибири на протяжении мезозойской эры»; Н.А. Флоренсов (Восточно-Сибирский геологический институт СО АН СССР, г. Иркутск) — «О неотектонике и сейсмичности Монголо-Байкальской горной области».

Раздел «Геофизика» содержал статьи: А.А. Тресков (Институт физики Земли АН СССР, г. Москва) — «Прямолинейные эпицентры»; В.Н. Бичевина (Сахалинский КНИИ СО АН СССР) — «К вопросу о мощности земной коры Островного района Дальнего Востока СССР»; В.А. Ларионов (ИГИГ) — «Метод вертикального магнитного зондирования».

В разделе «Краткие сообщения» опубликовали результаты исследований: Н.В. Арнаутов, Л.Д. Шпилов (ИГИГ) — «Спектрографическое определение иттрия в золах каменных углей»; А.Н. Дударев (ИГИГ) — «О магнитных свойствах горных пород и руд Алтае-Саянской области».

В разделе «Критика и библиография» В.А. Кузнецов (ИГИГ) представил обзор ста-

тей и материалов, вышедших в старейшем геологическом издании региона — «Вестнике Западно-Сибирского и Новосибирского геологических управлений» за 1957–1959 гг.

Раздел «Хроника» содержал информацию о прошедшем в начале 1960 г. Тектоническом коллоквиуме в ИГИГ.

Таким образом, журнал «Геология и геофизика», который выходит под этим названием свыше полувека, заявил о себе как об издании, отражающем наиболее актуальные проблемы жизни геологического сообщества. С января 1960 г. до настоящего времени опубликовано около 620 номеров. С 1974 г. журнал выходит также на английском языке. Английскую версию журнала издаёт международное издательство Elsevier. В 2009 г. импакт-фактор журнала «Геология и геофизика» превысил 1,0. По этому показателю он является одним из лучших (наряду с журналом «Петрология») отечественных изданий по наукам о Земле. Отличительная черта сибирского журнала — организация спецвыпусков по наиболее актуальной тематике.

После А.А. Трофимука главными редакторами журнала «Геология и геофизика» были чл.-корр. РАН Г.В. Поляков и академик Н.Л. Добрецов. С 1998 г. главным редактором является академик Н.В. Соболев, отец которого В.С. Соболев, наряду с другими ведущими учеными Института геологии и геофизики СО АН СССР, стоял у истоков создания журнала.

Автор выражает признательность зав. редакцией журнала «Геология и геофизика» Т.Н. Касаткиной за любезно предоставленные материалы, необходимые для подготовки статьи.

Н.А. Куперштох, к.и.н., член Научного совета РАН по комплексной проблеме «История Российской академии наук», Институт истории СО РАН

На снимке: — с учёными секретарями программы «Сибирь» В.М. Задорожним и Г.А. Колотовой; — с коллегами-геологами в институте. Фото В. Новикова

Конкурс

Учреждение Российской академии наук Иркутский научный центр Сибирского отделения РАН объявляет конкурс на замещение должностей кафедры иностранных языков ИИЯ СО РАН: доцента английского языка; доцента английского языка и немецкого языка; доцента английского языка. Квалификационные требования, предъявляемые к претендентам на объявленные должности — наличие специального высшего образования, обладание опытом и стажем научно-педагогической или практической деятельности не менее 5 лет. Объём работы — полная ставка. Срок подачи заявления для участия в конкурсном отборе — один месяц со дня опубликования объявления о конкурсе. Заявления и необходимые документы направлять в конкурсную комиссию по адресу: 664033, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 134, справки по телефону: 8-(3952) 45-31-70.

Учреждение Российской академии наук Институт геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН (г. Иркутск) объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей: научного сотрудника по специальности 02.00.02 «аналитическая химия», кандидат химических наук — 1 шт. ед.; научного сотрудника по специальности 02.00.02 «аналитическая химия», специалист в области физико-химического моделирования, кандидат химических наук — 1 шт. ед.; научного сотрудника по специальности 25.00.09 «геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых», кандидат геолого-минералогических наук — 1 шт. ед.; младшего научного сотрудника по специальности 01.04.07 «физика конденсированного состояния» — 1 шт. ед. Заявления и необходимые документы для участия в конкурсе принимаются в течение двух месяцев со дня опубликования объявления. Желающие принять участие в конкурсе представляют документы в соответствии с Положением о порядке проведения конкурса на замещение должностей научных работников организаций, подведомственных РАН, утвержденным приказом Минобрнауки России, Минздравсоцразвития России, Российской академии наук от 23.05.2007 г. № 145/353/34. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками, утвержденными постановлением Президиума РАН от 25.03.2008 г. № 196. Дата и время проведения конкурса будут опубликованы дополнительно сообщены всем претендентам. С победителями конкурса заключается срочный трудовой договор по соглашению сторон. Справки по тел.: (395-2) 51-14-58. Документы направлять по адресу: 664033, г. Иркутск, ул. Фаворского, 1а, отдел кадров. Подробнее с условиями конкурса можно ознакомиться на сайтах Президиума СО РАН (www.sbras.nsc.ru) и ИГХ СО РАН (www.igc.irk.ru).

Учреждение Российской академии наук Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН объявляет конкурс на замещение должности младшего научного сотрудника по специальности 03.00.08 «экология» — 1 ставка с неполным рабочим днем на условиях срочного трудового договора. Требования к кандидатам — в соответствии с квалификационными характеристиками. Лицам, изъявившим желание принять участие в конкурсе, необходимо подать заявления и документы в конкурсную комиссию не позднее одного месяца со дня выхода объявления. Конкурс состоится 10 октября 2011 г. в зале заседаний учёного совета ИМКЭС СО РАН в 15:00 по адресу: г. Томск, пр. Академический, 10/3. Объявление о конкурсе и перечень необходимых документов размещены на сайтах СО РАН и ИМКЭС СО РАН (www.imces.ru). Контактный телефон: 8(3822) 49-29-46.

Специализированный учебно-научный центр НГУ объявляет конкурс на замещение следующих вакантных должностей: кафедра математических наук ММФ и СУНЦ НГУ: старший преподаватель — 2 вакансии, доцент — 4 вакансии; кафедра физики ФФ и СУНЦ НГУ: старший преподаватель — 1 вакансия; профессор — 1 вакансия. Срок подачи документов — два месяца со дня опубликования объявления. Документы подавать по адресу: 630090, г. Новосибирск, ул. Пирогова, 11/1; тел.: 330-30-11.

