

здесь они получили всемирное признание, хотя как профессионалы они прошли этапы своего становления до СО АН.

В недрах Томского университета сформировалось ещё одно мощное направление — школа физики твёрдого тела. Ее возглавил избранный академиком в 1958 г. В.Д. Кузнецов — его можно назвать патриархом сибирской физики, всю жизнь прожившим в Томске. Ученики рассказывают, что в конце войны он должен был стать одним из руководителей Академии наук Белоруссии. Это была ответственная пост — республике нужно было восстанавливать. Но в последний момент Кузнецов не смог уехать туда из-за проблем со здоровьем. Сибирский физико-технический институт (СФТИ), который он возглавлял несколько десятилетий, во многом сформировал почву для ряда будущих институтов Томского филиала Сибирского отделения АН СССР.

### Атомный проект

Новосибирский Академгородок не был, как считается, абсолютной новацией — в определённой степени он стал детищем и продолжением советского атомного проекта. Все трое «отцов-основателей» Сибирского отделения — М.А. Лаврентьев, С.А. Христианович, С.Л. Соболев — в разное время бок о бок работали с И. В. Курчатовым. Нужно сказать, что одним из приоритетных оснований для децентрализации науки, которое предложили учёные советскому руководству, стал принцип национальной безопасности. В докладной записке М.А. Лаврентьева и С.А. Христиановича на имя Н.С. Хрущёва (декабрь 1956 г.) значилось: страна находится в сложных условиях холодной войны, поэтому держать весь научный потенциал в двух крупных городах очень опасно. Поэтому необходимо создавать резервные отделения и располагать их за Уралом. Этот тезис произвёл на руководство советского государства сильное впечатление. Конечно, Академгородок стал первым научным центром открытого типа, однако здесь был реализован накопленный к тому моменту опыт создания закрытых наукоградов, таких как Арзамас-16, Челябинск-70 и др.

Учёных советского времени не следует считать людьми свободных профессий, «вольными художниками». Несмотря на преемственность поколений и передачу культурного капитала и научных знаний, это были, по сути, госслужащие, представлявшие огромной государственной корпорации. И эта корпорация далеко не всегда была на привилегированном положении. Государство было вольно назначать и наказывать. Сегодня мы должны помнить и о тех сложных судьбах учёных, которые продолжали свое дело, будучи репрессированными, которые работали в закрытых лабораториях тюремного типа, подвергались преследованиям.

В последней части своего доклада Сергей Красильников назвал имена этих людей и подробно рассказал о каждом из них. Здесь приводится лишь короткий список: Василий Георгиевич Болдырев (1875—1933), один из организаторов Общества изучения Сибири (1925—1931), археолог Сергей Иванович Руденко (1885—1969), географ Григорий Григорьевич Григор (1884—1960), физики Дмитрий Дмитриевич Иваненко (1904—1994) и Наталья Александровна Прилежаева (1908—1992), географ Анатолий Львович Рейнгард (1879—1945), крупный специалист по горному делу Николай Андреевич Чинакал (1888—1979), геолог Константин Владимирович Боголепов (1913—1983), геолог и петрограф Игорь Владимирович Лучицкий (1920—1983), историк Николай Николаевич Покровский (р. 1930) и многие другие.

Сотрудники ГПНТБ СО РАН подготовили тематические книжные выставки к обеим лекциям, которые с интересом изучили и школьники, посетившие библиотеку в Дни науки, и сам лектор. В завершении выступления профессора Красильникова заместитель директора библиотеки Дмитрий Миронович Цукерблат по традиции вручил докладчику дарственную книгу. Он сказал: «Сегодня вы услышали имена многих известных сибирских учёных. А одного из них вы сегодня видели перед собой. Это и есть живая история».

Подготовил Виктор Иванов, ГПНТБ СО РАН  
Илл.:  
— А.В. Скурихин «Сеятель», 1927 г.

## Центральная научная библиотека празднует 65-летний юбилей

В нынешнем 2012 году для сотрудников Якутского научного центра СО РАН День российских библиотек, отмечаемый 27 мая, совпал с замечательной датой — 65-летием со дня основания Центральной научной библиотеки ЯНЦ СО РАН.

Деятельность её всегда была неразрывно связана с развитием науки в Якутии. Из года в год библиотека обеспечивает качественное и оперативное информационно-библиотечное обслуживание ученых и специалистов Якутского научного центра в соответствии с профилем их исследований.

Библиотека Якутской научно-исследовательской базы АН СССР была основана 28 мая 1947 г. распоряжением Совета Министров СССР № 1755. Первый фонд библиотеки был создан из собрания книг и журналов Научно-исследовательского института языка, литературы и истории. Дополнительно фонд был расширен из дублетных фондов библиотеки АН СССР, а также изданиями, выделенными библиотечной комиссией при Президиуме АН СССР. Позже, в 1950 г. была получена литература от Всесоюзной геологической библиотеки.

В 1949 г. Якутская научно-исследовательская база была преобразована в филиал Академии наук СССР и стала центром, вокруг которого объединились все научные силы республики. В свою очередь библиотека стала называться Библиотека ЯФ СО АН СССР, позднее — Центральной научной библиотеки ЯНЦ СО РАН.

В составе книжной коллекции наряду с поступающими новинками имеются редкие уникальные книги знаменитых путешественников, этнографов, языковедов, востоковедов, академиков Петербургской академии наук, способные заинтересовать исследователей. Книги зарубежных исследователей XIX века заслуживают внимания историков, лингвистов и биологов.

В универсальном фонде содержатся свыше

8000 научных книг, справочных изданий и словарей на английском, немецком, французском и других языках, а также хранятся более 65 000 журналов по различным направлениям науки и техники, которые в свое время способствовали становлению современных научных кадров институтов Якутского научного центра и сегодня продолжают пользоваться спросом у читателей.

Фонд ежегодно пополняется новыми книгами и периодическими изданиями по различным отраслям фундаментальных и прикладных наук.

Под началом заведующей Центральной научной библиотекой ЯНЦ СО РАН Эммы Николаевны Фёдоровой осуществляется интенсивная деятельность по приведению системы работы с читателями к современным, передовым стандартам библиотечного обслуживания. Коллектив, помимо традиционных задач сохранности и преумножения книжных фондов, большое внимание в работе уделяет важной в современных условиях роли библиотеки в оперативном и качественном информационном обеспечении читательских запросов с использованием современных компьютерных технологий.

В этом году свой 65-летний юбилей библиотека отметила чередой мероприятий, ориентированных как на своих постоянных читателей, так и на привлечение новых пользователей.

Огромный общественный резонанс получила презентация 60-ти томной энциклопедии Нобелевских лауреатов, проведенная в 20-х числах мая в нескольких институтах Якутского научного центра. Сотрудники институтов Горного дела Севера, Космофизических исследований и аэронавтики, Гуманитарных

исследований и Проблем малочисленных народов Севера и Физико-технических проблем Севера получили возможность ознакомиться с поступившим в фонд Центральной научной библиотеки ЯНЦ СО РАН уникальнейшим изданием — «Нобелевские лекции — 100 лет». Тираж издания составил всего 505 экземпляров. Сотрудницами Центральной научной библиотеки были прочитаны лекции, включившие в себя информацию о самом издании, о возникновении Нобелевской премии, о её создателе и об интересных фактах из её истории.

27 мая сотрудницы ЦНБ СО РАН приняли участие в Научно-практической конференции по итогам IX Республиканского конкурса научных работ в области библиотечного дела и библиографии Якутии — 2012». Сотрудницами библиотеки — ведущий библиограф Т.Д. Ахметшина и А.С. Никитина — представили свои доклады о подготовленном ими к 55-летию юбилею Института геологии алмаза и благородных металлов СО РАН в аспекте библиографического указателя «Издания ИГАБМ СО РАН», а также «Брошюре по истории отдельной библиотеки», созданной специально к 65-летию Центральной научной библиотеки.

28 мая состоялось торжественное мероприятие, посвященное юбилею, которое посетили самые близкие друзья библиотеки — читатели, руководство Якутского научного центра, коллеги-сотрудники филиалов библиотек из институтов ЯНЦ СО РАН и Национальной библиотеки Республики Саха (Якутия) и, конечно же, библиотекари-ветераны Центральной научной библиотеки.

Пресс-служба ЯНЦ СО РАН

## Избраны действительные члены Академии наук Республики Саха (Якутия)

17 мая состоялось Общее отчетно-выборное собрание Академии наук Республики Саха (Якутия).

В этом году, согласно Распоряжению Президента Саха (Якутия) Е.А. Борисова от 27 февраля 2012 № 119-РП «О действительных членах Академии наук Республики Саха (Якутия)», было выделено девять вакансий действительных членов Академии. Выборы прошли по следующим специальностям: физико-математические науки, технические науки, геология, тектоника и металлогения алмазоносных провинций, мерзлотоведение, экономические науки, агрономия, ботаника, хирургия.

По каждой специальности была объявлена одна вакансия. Выборы проводились тайным голосованием на Общем собрании, на котором имеют право голоса только действительные члены Академии наук РС(Я). По пяти из девяти вакансий выборы объявлены с возрастным ограничением до 55 лет. При выделении вакансий были учтены пять вакансий и направления, созданные после ухода из жизни действительных членов АН РС(Я) М.К. Гаври-

ловой, М.Д. Новопашина, Р.М. Каменского, В.Р. Кузьмина, В.А. Роббека.

По объявленным девяти вакансиям, действительными членами Академии наук РС(Я) были избраны:

— физико-математические науки: **Попов Сергей Вячеславович**, д.э.н., зав. кафедрой экономической теории ФЭИ СВФУ, зав. кафедрой экономической теории ФЭИ СВФУ;

— технические науки (горное дело, прочность конструкций и сооружений): **Матвеев Андрей Иннокентьевич**; д.т.н., зав. лаб. обогащения полезных ископаемых Института горного дела Севера им. Н.В. Черского СО РАН;

— геология (тектоника и металлогения алмазоносных провинций): **Смелов Александр Павлович**, д.г.-м.н., директор Института геологии алмаза и благородных металлов СО РАН;

— мерзлотоведение: **Шепелев Виктор Васильевич**, д.г.-м.н., зам. директора по научной работе ИМЗ СО РАН;

— экономические науки (мировая экономика, финансы, денежное обращение): **Охлопкова Наталья Васильевна**, д.э.н., директор Финансово-экономического института СВФУ;

— экономика и управление сельскохозяйственным производством: **Попов Анатолий Афанасьевич**, д.э.н., зав. каф. экономической теории ФЭИ СВФУ, зав. кафедрой экономической теории ФЭИ СВФУ;

— агрономия: **Охлопкова Полина Петровна**, д.с.-х.н., зам. директора по научной работе ГНУ ЯНИИСХ РАХН;

— ботаника: **Данилова Надежда Софроновна**, д.б.н., в.н.с. ИБПК СО РАН;

— хирургия: **Тобохов Александр Васильевич**, д.м.н., зав. кафедрой госпитальной хирургии и лучевой диагностики Медицинского института СВФУ.

После пополнения девятью новыми членами состав Академии наук РС(Я) насчитывает 32 академика.

Соб. инф.

## В Якутском научном центре СО РАН создан Отдел региональных и социальных исследований

Решением Объединенного учёного совета по экономическим наукам Сибирского отделения РАН и Президиума ЯНЦ СО РАН, в Якутском научном центре создан Отдел региональных и социальных исследований.

**Основными задачами отдела определены:**

— разработка научных основ региональной экономической политики;

— разработка методологии и методики исследования регионального экономического развития;

— научное обоснование вариантов и сценариев макроэкономического развития региона, исходя из наиболее эффективного использования его конкурентных преимуществ и с учётом стратегии территориального развития России;

— оценка комплексного развития территориальных кластеров республики, отраслей хозяйства и услуг, обеспечивающих рост качества жизни населения, являющегося основой для прогнозирования и программного обеспечения регионального развития;

— системный мониторинг процессов инновационного развития региона;

— анализ и прогнозирование демографических процессов и трудовых ресурсов, социальных условий человеческого потенциала.

**Обозначены задачи будут реализованы в следующих научных направлениях:**

1. Проведение методологических, историко-экономических и эконометрических исследований.

2. Разработка макроэкономических моде-

лей развития региона.

3. Анализ и прогнозирование экономического взаимодействия трансграничных территорий стран Азиатско-Тихоокеанского региона.

4. Экономическое районирование региона.

5. Комплексное развитие региональных территориальных кластеров.

6. Комплексная экспертиза межотраслевого взаимодействия в экономике региона.

7. Разработка системы и методов управления в инновационной экономике.

Заведующим вновь открытым отделом избран доктор экономических наук Александр Алексеевич Пахомов, заместитель председателя Президиума по научной работе Якутского научного центра СО РАН.

Пресс-служба ЯНЦ СО РАН