

# Важная координирующая миссия

«Первым монгольским декабристом» называют коллеги постоянно представителя Академии наук Монголии в Иркутске профессора Хаш-Эрдэнэ Самбалхундэва.

Самая первая договорённость о создании ИИЦ СО РАН представителя Академии наук Монголии достигнута ещё в декабре 2010 года. Она стала новым этапом в сотрудничестве двух академий: участились научные встречи, конференции, обмен опытом. В феврале 2012 года, после целого ряда согласований и решения юридических вопросов, было подписано положение о представительстве Академии наук Монголии в ИИЦ СО РАН. А 1 декабря 2012 года к работе приступил первый представитель — Хаш-Эрдэнэ Самбалхундэв.

О том, в чём заключается работа представителя, какими науками интересуется монгольская молодёжь и как социология помогает государству, профессор рассказывает нашему корреспонденту.

— Первая моя задача — организовать постоянную и непрерывную работу представительства, согласовать направления совместной деятельности, координировать выполнение совместных проектов с институтами СО РАН на 2013—2014 годы. Кроме того, в мои обязанности входит ознакомление с перспективными проектами, знакомство с научно-исследовательской базой ИИЦ СО РАН, встречи с руководством и учёными институтами.

Могу отметить, что при активном содействии руководства ИИЦ задан хороший, творческий каждодневный рабочий ритм. Активную поддержку представительству оказывает и генеральное консульство Монголии в Иркутске.

— **Какие отношения связывают СО РАН и АН Монголии?**

— Очень давние исторические связи, берущие начало с первых научных экспедиций Е. Ковалевского, путешественников-исследователей И. Майского, Н. Пржевальского и других. Многие годы у Монголии были самые тесные отношения с РАН, прежде всего с институтами СО РАН. Это обусловлено, в частности, географическим положением, как раз здесь расположены объекты наших исследований — монгольский этнос, трансграничные территории, реки, святой Байкал. Кроме того, многие наши учёные получили образование в Сибири, стажировались в научных институтах, здесь у них друзья, коллеги. В Приангарье подготовлены три поколения интеллигенции Монголии, включая представителей нынешнего руководства Академии наук.

— **В каких научных сферах наиболее активно сотрудничают СО РАН и АН Монголии?**

— Традиционно это биологические, естественно-научные, географические исследования, природопользование. Сейчас актуальны исследования в системе управления, в сфере информационно-коммуникативных

технологий, энергетики. Энергетическая проблема всегда была острой для Монголии, и сейчас это приоритетное направление в развитии страны.

На мой взгляд, нашими учёными пока недостаточно реализуется опыт Сибирского отделения, научных центров сибирских регионов в решении социально-экономических проблем Монголии. Здесь сосредоточена большая научная мощь, работают уникальные, даже по мировым меркам, институты. Объявление гранта СО РАН (на совместные проекты с Монголией) направлено на фундаментальное исследование таких комплексных вопросов, как развитие энергетики Монголии, стратегическое развитие страны. Работа должна принести практическую отдачу, пользу экономикам двух стран.

Я побывал во всех институтах, встречался с руководством, учёными. В ходе таких встреч рождаются интересные идеи, которые я сразу же направляю в нашу Академию наук, в президиум, в институты. В этом тоже заключается координирующая организаторская миссия представительства.

— **Какие совместные проекты СО РАН и АН Монголии были реализованы?**

— Их много, к примеру, можно назвать совместную биологическую, геологическую экспедицию, создание большого атласа Монголии, геологической карты Монголии и другие труды, которые являются примером плодотворной совместной работы.

Сейчас завершается отчёт по результатам предыдущих грантов, объявленных в 2011—2012 годах. Там множество интересных исследований. Например, моделирование экономического развития Монголии, оценка загрязнённости окружающей среды города Улан-Батора. Такие актуальные проекты надо продолжать, развивать, подключая к ним другие институты, вузы, придавая им междисциплинарный характер.

— **В Академии наук Монголии много молодёжи?**

— Проблема привлечения молодых кадров остро стоит перед руководством Академии наук. Для молодых исследователей объявляются гранты, создаются особые условия, появляются общественные организации молодых учёных, которые тесно работают с Академией.

В Монголии сейчас много возможностей для получения высшего образования, поэтому появляется талантливая молодёжь, которая видит в науке своё будущее. Наша задача — их информационно обеспечить, популяризировать научные изыскания, наши совместные работы с РАН. И представительство активно работает в этом направлении.

Вообще, надо отметить, что в последние годы молодёжь охотно идет в науку, особенно в сферы, где просматриваются определен-

ные практические результаты. Интересуются инфокоммуникационными технологиями, нанотехнологиями, медициной, сельским хозяйством, горной, энергетическими сферами. Многие монгольские юноши и девушки получают качественное образование в развитых странах и остаются там работать.

— **В какой сфере лежат ваши личные научные интересы?**

— По образованию я лингвист, специалист по русистике. В 2002 году в Сибири защитил диссертацию по социологии управления. По большей части в этом же направлении и работал: сфера гражданского общества, структура управления, управление природопользованием, теория управления. Многие годы я возглавляю общество «Знание» Монголии, основная миссия которого — популяризация научных знаний. Общество создавалось в 1960-м году, оно практически ровесник Академии наук Монголии. Это период формирования национальной интеллигенции страны.

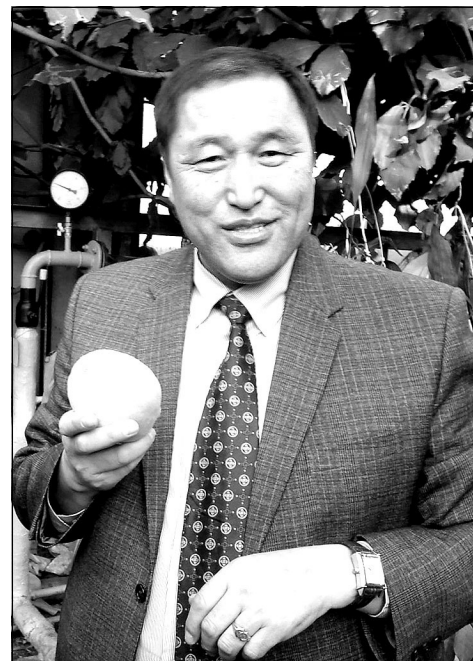
— **Почему именно социология управления?**

— Тема возникла во время моей работы с российскими учебными заведениями. С начала 2000-х годов у нас был большой образовательный проект с Кемеровским государственным университетом — обучение монгольских студентов. Начали с подготовительных факультетов, потом перешли на большой проект, разработали малую систему непрерывного образования. Привлекли дошкольные учреждения, школы, подготовительный факультет и сам филиал.

Такую структуру создали и в Монголии. Таким образом, тема перешла с педагогической на социологическую, потому что педагогика тоже связана с социальными задачами, в том числе и с управлением. Моей работой руководила видный российский учёный-социолог Л.Л. Шпак, отсюда давали ведущие сибирские университеты (Томск, Новосибирск, Красноярск, Кемерово, Институт философии и социологии АН Монголии).

Сейчас социология управления очень востребована в Монголии, в этом направлении работает много специалистов. Страна меняется, за последние 20 лет она пережила много событий, которые тоже требуют социологического анализа. То, что мы выбрали демократические рыночные пути развития — это хорошо. Но появились такие негативные явления как безработица, обнищание части населения, коррупция и многие другие проблемы, для которых необходим научный анализ.

Самая наука социология становится междисциплинарной. Я часто сталкиваюсь с политологией, геополитикой. В прошлом году стал действительным членом Международ-



ной академии геополитических проблем. Мы много говорим об исследовании глобальных процессов, а междисциплинарные направления дают ответы на назревшие вопросы. Монголии нужно укрепить свои иммунитет, чтобы не раствориться в волне глобализации, сохранить свое «я». Значит, следует развивать геополитику, выстраивать отношения с соседями в региональном и территориальном плане. Социология не должна стоять на одном месте, необходимо развиваться и обогащаться.

— **Можно сказать, что вам удалось обрести свои научные изыскания в практическую пользу?**

— В какой-то степени, да. Я учёный-практик. Во всех структурах, где работал, старался применять научный подход. В правительстве Монголии инициировал большой социологический опрос по нескольким актуальным тематикам. Результаты были очень интересные, и правительство, и министерства пользовались результатами исследований, на их основе принимались решения. Убеждён, что руководителям всех уровней власти надо прислушиваться к мнению учёных, верить в свои действия науки.

— **Каковы перспективы сотрудничества Академии наук Монголии и СО РАН?**

— Сотрудничество основывается и на традициях, и на конкретных совместных исследованиях. Позиции руководителей двух академий сходятся, поэтому перспективы радуют. Замечу, что нам надо больше внимания уделять обучению студентов и аспирантов, подготовке учёных-исследователей.

За месяц декабрьского пребывания (коллеги дружески назвали меня «первым монгольским декабристом») в Иркутске мы совместно с Президиумом ИИЦ проделали большую подготовительную работу для дальнейшей эффективной деятельности представительства. На очереди другие центры СО РАН.

Ю. Смирнова, г. Иркутск

## Учёные помогут в борьбе с незаконным оборотом наркотиков

Известно, что в Государственной Думе Федерального Собрания Российской Федерации в ближайшее время планируется рассмотреть в первом чтении внесенный Правительством РФ законопроект «О внесении изменений в отдельные законодательные акты РФ по вопросам профилактики незаконного (немедицинского) потребления наркотических средств и психотропных веществ». Согласно документу, субъекты РФ должны будут разработать и начать реализацию программ профилактики наркомании.

Все эти мероприятия имеют целью сократить наблюдающийся в настоящее время в РФ рост различных форм наркомании. По данным МВД РФ, наиболее распространенной в республике является так называемая «гашишная» наркомания. И если в былые годы сырьё для изготовления данного вида наркотиков завозили из других регионов бывшего СССР, в основном из республик Средней Азии и Кавказа, то теперь в оборот включается зелье, изготовленное из местного сырья. Ежедневно работники внутренних органов предотвращают сбыт и употребление огромного количества наркотических веществ.

Эта проблема, имеющая всероссийский масштаб, не могла оставить равнодушным научное сообщество Якутии. По результатам исследований, проведённых специалистами Института биологических проблем криоли-

тозоны СО РАН при содействии Государственного комитета РС(Я) по инновационной политике и науке и Министерства сельского хозяйства и продовольственной политики РС(Я) была выпущена брошюра «Меры борьбы с зарослями дикорастущей конопли на мерзлотных почвах». Авторы издания — старший научный сотрудник Ботанического сада ИБПК СО РАН, кандидат сельскохозяйственных наук Иннокентий Аполлонович Фёдоров и научный сотрудник лаборатории луговых трав ИБПК СО РАН кандидат биологических наук Елена Ивановна Троева.

Исследование учёных было одобрено Республиканским штабом по проведению комплекса мероприятий по выявлению и уничтожению очагов произрастания наркотикосодержащих растений РС(Я) и совместно с Учёным советом ИБПК СО РАН утверждено к печати. Издание предназначается для служебного пользования и адресуется в первую очередь специалистам-аграрникам и сотрудникам правоохранительных органов. В брошюре перечисляются основные характеристики растения, ареал и условия его произрастания, морфология, сроки созревания, и самое главное — предлагаются самые современные и экологичные методы борьбы с опасным наркотикосодержащим растением.

Пресс-служба ИИЦ СО РАН

## Конкурс по пропаганде знаний

В Омском научном центре СО РАН на протяжении 10 лет проводится ежегодный конкурс по пропаганде научных знаний силами учёных — прежде всего Омского филиала Института археологии и этнографии (ОФ ИАЭТ) СО РАН. Но не только его, так как в этом конкурсе участвуют ещё научные сотрудники Сибирского филиала Российского института культурологии (СФ РИК) (этот институт входит в систему Министерства культуры РФ, но его деятельность курируется ещё и Отделением по историко-филологическим наукам РАН), а также преподаватели профильных кафедр по археологии, этнографии, истории культуры и музееведению Омского государственного университета им. Ф.М. Достоевского (ОмГУ).

Итоги конкурса подводятся ежегодно к Дню российской науки. В этом году первые места были присуждены старшему научному сотруднику ОФ ИАЭТ СО РАН доценту М.А. Жигуновой (34 выступления в СМИ) и научному сотруднику СФ РИК П.А. Ремневу (36 выступлений в СМИ). Вторые места заняли научный сотрудник СФ РИК А.П. Сорочкин и заведующий сектором археологии ОФ ИАЭТ СО РАН доцент С.Ф. Татауров. Значительный вклад в пропаганду научных знаний внесли также сотрудники ОФ ИАЭТ СО РАН ведущий научный сотрудник доцент С.Н. Корусенко, старший научный сотрудник доцент Л.В. Татаурова, заведующий кафедрой первобытной истории ОмГУ доцент С.С. Тихо-

нов, старшие научные сотрудники СФ РИК профессора Б.А. Коникив и Н.Ф. Хилько. Все они награждены дипломами и представлены к премированию.

Формы пропаганды знаний у омских учёных разные — это выступления по омскому и центральному телевидению, по радио, многочисленные статьи в журналах «Архитектура и строительство» и «Омское наследие», газетах «Бизнес-курс», «Вестник культуры», «Наука в Сибири», «Российская газета», «Московская немецкая газета», «Искусство народов мира», «Омская правда», «Омский университет», «Татарский мир», «Шаг к Парнасу» и др. Тематика их выступлений в СМИ охватывает освещение открытий в археологии, в том числе при раскопках в старинном городе Таре, статьи об истории и культуре народов Сибири, о сохранении культурного наследия Сибири, о прошедших научно-практических конференциях и семинарах по вопросам развития культуры, о проблемах гуманитарного образования и др.

Так как обязательным гражданским и профессиональным долгом учёных является пропаганда науки и научных знаний, названные выше омские учреждения намерены и в дальнейшем ежегодно проводить такой конкурс на лучшее освещение в средствах массовой информации проблем науки, работы учёных, проведения конференций.

Н.А. Томилов, директор ОФ ИАЭТ СО РАН, профессор, д.и.н.