

## СЕССИЯ — 2015 РУССКОЙ СЕКЦИИ МЕЖДУНАРОДНОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ЗДОРОВЬЕ И ЭКОЛОГИЯ)

### Session — 2015 of the International Academy of Science (Health & Ecology), Russian Section

16 января 2015 г. в Геологическом музее им. В. И. Вернадского РАН состоялась очередная годовая сессия Русской секции Международной академии наук (Здоровье и Экология). На собрание членов РС МАН приехали Президент Международной академии наук Вальтер В. Кофлер (Австрия), представители руководства МСНР МАН из Германии, ученые — члены РС МАН из Москвы, Санкт-Петербурга, Махачкалы, Волгограда и ряда других городов России.

Словами приветствия собрание открыл Президент Международной Академии наук (Здоровье и Экология), академик МАН, профессор Вальтер В. Кофлер (Инсбрук, Австрия). В своем выступлении В. Кофлер отметил огромный потенциал и ведущую роль Русской секции МАН как авторитетной, задающей общий прогрессивный тренд развития организации, а также рассказал о ближайших научных форумах, планируемых к проведению под эгидой МАН. Проф. Кофлер поделился опытом работы Президиума МАН, упростившим формальные моменты при принятии решений Академии: заседания проводятся в режиме удаленного доступа, голосование по ключевым вопросам — рассылкой и возвратом интернет-бюллетеней.

На сессии был рассмотрен кадровый состав по руководящим органам РС МАН. В результате открытого обсуждения на собрании принято решение оставить позицию президента РС МАН вакантной до следующего годового собрания и проведения выборов, а функции руководства РС МАН на текущий период возложить на вице-президента О. С. Глазачева.

На собрании был также утвержден состав Президиума РС МАН.

Вице-президентом Русской секции МАН является профессор Олег Станиславович Глазачев, Генеральным ученым секретарем — Николай Владимирович Захаров.

В состав Президиума вошли академики Г. П. Гладышев, С. Н. Глазачев, В. Г. Зилов, Вал. А. Луков, Ю. Э. Пенионжкевич, Б. Н. Рогатин, А. А. Хадарцев, Б. Г. Юдин, В. И. Платоненко, В. Е. Лукашов, Е. А. Юматов. Ученый секретарь Президиума РС МАН — Е. Н. Дудник.

#### **Руководители отделений РС МАН:**

Академик-секретарь отделения экологии — проф. Глазачев Станислав Николаевич,

Академик-секретарь отделения физико-технических наук — проф. Пенионжкевич Юрий Эрстович,

Академик-секретарь отделения гуманитарных наук — проф. Луков Валерий Андреевич.

Позиция академика-секретаря отделения медико-биологических наук остается вакантна.

Ревизионная комиссия: председатель — Ламажаа Ч.К. члены комиссии — Трыков В.П., Андрианов В.В. Отчет о работе Русской секции МАН за 2013—2014 годы сделал вице-президент РС МАН, проф. О.С. Глазачев. В докладе было отмечено, что прошедший период в жизни Академии и ее Русской секции был неоднозначным и противоречивым. Организационные, финансовые трудности, уход из жизни ряда руководителей подразделений РС МАН не могли не сказаться на активности в работе. Тем не менее, при поддержке Президиума МАН, Русская секция сохранила научный потенциал, в рамках отделений РС МАН выполнено несколько значимых научных проектов, проведены конференции, симпозиумы.

Научные исследования проводятся в мультидисциплинарном поле, направлены на сближение естественнонаучного и гуманитарного знания, решение комплексных проблем экологии, экологической культуры, здоровья человека. Так, Отделение гуманитарных наук РС МАН продолжало работать на базе Московского гуманитарного университета по общему научному направлению «Гуманитарное знание в XXI веке: фундаментальные и прикладные исследования человека, общества и культуры». Сохранялась приоритетность тем «Перспективы человека», «Гезаурусный подход в гуманитарных науках», «Гуманитарная экспертиза».

По теме «Перспективы человека» значимые результаты содержат предпринятый проект «Биосоциология молодежи» (Рук. — проф. Вал. А. Луков), опубликована научная монография Вал. А. Лукова «Биосоциология молодежи: теоретико-методологические основания». В монографии представлена теоретико-методологическая концепция биосоциологии как междисциплинарной области научного знания о человеке и обществе, на основе которой охарактеризованы возможные трансформации общества через накопление критической массы биологических и интеллектуальных, а также социокультурных изменений в новых поколениях и с учетом гуманитарной экспертизы прогнозируются изменения статуса-роли молодежи в обществе. В другом проекте «Рабочие тетради по биоэтике» продолжены издания на основе проводимых в Институте философии РАН и МосГУ исследований по биоэтике тематических сборников под общей редакцией академика РС МАН П. Д. Тищенко. Член Президиума РС МАН Б. Г. Юдин опубли-



Работа годичной сессии Русской секции Международной академии наук (Москва, государственный геологический музей им. В. И. Вернадского, 16 января 2015 г.)

ковал в 2013 г. в журнале РАН «Человек» проблемную статью «Трансгуманизм — наше будущее?», привлекая внимание научного сообщества.

По теме «Тезаурусный подход в гуманитарных науках» в 2013—2014 гг. было продолжено издание с грифом РС МАН периодического издания — сборника научных трудов «Тезаурусный анализ мировой культуры», опубликованы выпуски 25—28 этого издания. В 2014 г. завершено исследование, выполненное при поддержке РГНФ (проект № 12—33—01055, «Тезаурусный анализ в гуманитарном знании»). В 2013 г. под эгидой РС МАН издана обобщающая монография Вал. А. и Вал. А. Луковых «Тезаурусы II: Тезаурусный подход к пониманию человека и его мира», получившая высокие оценки рецензентов в научных изданиях. По теме «Гуманитарная экспертиза» реализованы следующие проекты: под редакцией академика РС МАН Б. Г. Юдина подготовлена коллективная монография «Развитие нанотехнологий как социальный проект» (2014 г.), под его же руководством начата реализация российско-белорусского проекта, поддержанного РГНФ, «Проекты биотехнологического улучшения человека: гуманитарная экспертиза».

Усилиями отделений экологии и медико-биологических наук РС МАН в конце 2013 г. состоялось учреждение Международного центра междисциплинарных исследований комплексных проблем экологии и здоровья человека. Центр создан на функциональной под эгидой Первого МГМУ им. И. М. Сеченова и Международной академии наук (Здоровье и Экология). Первым проектом, осуществляемым Центром в настоящее время, является исследование проблем улучшения качества жизни и здоровья пожилых людей с использованием технологий адаптации к гипоксии, на базе крупнейшей гериатрической клиники Австрии в Клагенфурте.

Отделением экологии совместно с Академией МНЭПУ продолжен проект проведения ежегодных традиционных Моисеевских чтений — московского межвузовского методологического семинара совместно с Российским философским обществом и Государственным геологическим музеем им. В.И. Вернадского РАН: в 2013 г.

— «Универсальный эволюционизм Н.Н. Моисеева и цивилизационные разломы. Научное наследие В.И. Вернадского и Н.Н. Моисеева для понимания современной картины мира» (к 150-летию со дня рождения В.И. Вернадского и 95-летию со дня рождения Н.Н. Моисеева); в 2014 г. «Концепция универсального эволюционизма академика Н. Н. Моисеева и цивилизационные разломы: Россия в системе государств XXI века». По итогам чтений изданы сборники докладов и материалов (CD-ROM).

С участием членов Отделения экологии успешно реализуется проект, направленный на формирование теоретических основ и методических решений в области развития экологической культуры детей и молодежи в современном информационном обществе как часть долгосрочного проекта, поддержанного РГНФ «Экология человека: фактор культуры» (Рук. — проф. С. Н. Глазачев).

Важной сферой деятельности РС МАН в отчетном периоде было участие в организации и проведении международных научных форумов, конференций, фестивалей.

Так, в Ставропольском филиале МГТУ им. М. А. Шолохова с участием Отделения экологии в апреле 2014 г. проведена международная научно-практическая конференция «Ценности современной молодежи: ориентация образования в контексте устойчивого развития». На конференции работали в трех секциях российские ученые и педагоги, а также ученые из Австрии, Абхазии, Белоруссии, Германии, Иордании, Казахстана, Литвы, Молдовы, Нидерландов, США, Украины.

Академией МНЭПУ при участии Отделения экологии проведены международные конференции по проблемам экологического образования для устойчивого развития: — в 2013 г. — XIX конференция «Экологическое образование в интересах устойчивого развития: опыт развитых стран для стран с развивающейся и переходной экономикой»; — в 2014 г. — XX конференция «Экологическое образование в интересах устойчивого развития: шаг в будущее» (конференции проводились МНЭПУ и Российским Зеленым Крестом совместно с

Неправительственным экологическим фондом им. В.И. Вернадского). По итогам конференций изданы сборники докладов и материалов конференций.

МНЭПУ продолжена практика проведения значимых научных конференций, пропагандирующих труды и развивающие основные идеи о научной картине мира академика Н.Н. Моисеева: 2013 г. — «Современная картина мира в свете научного наследия академика Н.Н. Моисеева»; 2014 г. — «Цивилизационные разломы: мировое сообщество и судьба России».

Наиболее крупные научные форумы 2013—14 гг., организованные МосГУ и РС МАН — X и XI Международные научные конференции «Высшее образование для XXI века», проводимые с 2004 г. по инициативе академика РС МАН И. М. Ильинского. За прошедшие годы конференция стала авторитетной площадкой, где обмениваются мнениями, высказываются острые суждения, ведется полемика по актуальным проблемам образовательной политики, воспитания молодежи. В прошедших одиннадцати конференциях в общей сложности приняло участие около 5500 человек, включая представителей федерального правительства, руководителей комитетов Госдумы и Совета Федерации ФС РФ, властей Москвы, руководителей институтов РАН и РАО, ректоров, деканов, заведующих кафедрами более 120 вузов страны, академиков РАН и других академий, докторов наук, профессоров, заслуженных деятелей науки РФ, директоров школ, преподавателей, учителей, аспирантов и студентов, а также иностранных коллег.

Видным событием 2013 г. стала V Международная конференция «Фундаментальные основы информационной науки», проведенная Международным обществом по изучению информации (Австрия), Международной академией наук, Российским Программным Комитетом Программы ЮНЕСКО «Информация для всех», Научным советом по методологии искусственного интеллекта РАН. В успешное проведение конференции с широким международным участием большой вклад внесли ее инициатор академик РС МАН К. К. Колин и ученый секретарь, академик РС МАН Н. В. Захаров.

В 2014 г. прошла серия научных международных мероприятий с участием РС МАН, посвященных 450-летию со дня рождения У. Шекспира. Наибольшую активность в их организации проявили известные шекспироведы академики РС МАН Н. В. Захаров и Вл. А. Луков. Особое значение имела XXV Международная научная конференция «Шекспировские чтения», посвященная теме «Шекспир в русско-английском культурном диалоге». Конференция стала самой масштабной за свою историю этих известных в мире конференций по числу участников из разных городов России, а также из Армении, Белоруссии, Великобритании, Индии, Италии, Канады, США, Украины и ЮАР.

Отделением физико-технических наук с организационно-финансовым участием Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ, Дубна) с успехом проведены: 6-я Международная конференция



Вручение президентом МНЭПУ проф. С. А. Степановым памятного диплома Академии Президенту МАН (Здоровье и Экология) В. Кофлеру

«Распределённые вычисления и Грид-технологии в науке и образовании» (GRID'2014), Дубна, июль 2014 г.; а также Международный симпозиум по экзотическим ядрам (EXON 2014)?г., Калининград, сентябрь 2014 г.

В отчетном периоде учеными РС МАН немало внимания уделено инициации и развитию электронных проектов. Ряд из них осуществляется Отделением гуманитарных наук и посвящен Шекспиру и его современникам, французской литературе, русской литературе. Имеется также социально-философский и социологический блок развиваемых электронных проектов. Уникальным является издаваемый под редакцией академика РС МАН Ч. К. Ламажаа электронный журнал «Новые исследования Тувы», расширяющий сотрудничество ученых, разрабатывающих проблемы этнокультурного взаимодействия Запада и Востока.

Значимым событием в этом ряду явилась также XVI Всероссийская научная конференция «Электронные библиотеки: перспективные методы и технологии, электронные коллекции» (RCDL' 2014), Дубна, Россия, октябрь 2014 г. (Предс. оргкомитета академик РС МАН Кореньков В.В.).

Особое значение имеет деятельность членов РС МАН по широкому научному освещению и популяризации проводимых проектов в научных и образовательных изданиях. Несмотря на финансовые трудности, продолжается выпуск журналов «Вестник МАН, РС», печатная и электронная версии: оба журнала зарегистрированы в РИНЦ (НЭБ, РуНЭБ), имеют довольно высокий для журналов с «короткой биографией» ИФ. К сожалению, публикационная активность членов Академии в наших журналах оставляет желать лучшего. Докладчиком высказаны предложения по обновлению редакционных коллегий журналов, стимулированию подготовки и размещения проблемных, обзорных статей в издательский «портфель» Вестника.

Существенной базой для популяризации междисциплинарных исследований в области гуманитарных наук, экологии, наук о человеке, является научный жур-



**Вручение поощрительного гранта-стипендии и  
Бронзового знака им. И. П. Павлова**

нал «Знание. Понимание. Умение», главным редактором которого является академик РС МАН И. М. Ильинский, а в состав Редакционного совета входят академики РС МАН В. Кофлер, Ю. Л. Воротников, А. Л. Журавлев, В. М. Межуев, Б. Н. Тарасов. Только в 2014 г. в нем были опубликованы статьи 159 авторов из 21 города России, а также Украины, США, Беларуси, Казахстана, Испании, Швейцарии, Великобритании.

В заключении докладчик с благодарностью отметил членов РС МАН, проявивших в отчетном периоде высокую научную, публикационную и организаторскую активность — С.А. Степанова, Р.Г. Мелконяна, Вал. А. Лукова, ученых Дагестанского отделения РС МАН во главе с Президентом отделения Ш.М. Омаровым и др.

В обсуждении сообщения было рекомендовано признать работу РС МАН как хорошо организованную, высоко-эффективную, дающую каждый год как конкретные научные знания, так и существенный прогресс в развитии организации, проведении значимых научных, культурных, образовательных мероприятий.

Академик РС МАН, профессор К.К.Колин в своем выступлении остановился на проблеме все возраста-

ющей роли общественных научных организаций и их вкладе в развитие мировой науки и общественного развития, а также на необходимости более активного привлечения молодых сотрудников к деятельности в рамках общественных академий.

В завершение Сессии состоялось вручение дипломов вновь избранным действительным и ассоциативным членам Международной Академии наук (Русская секция); дипломы действительных членов РС МАН вручены 7 ученым, дипломы ассоциированных членов РС МАН — 2 молодым сотрудникам Московского гуманитарного университета.

На сессии была также продолжена традиция поощрения российских молодых ученых и педагогических работников за вклад в развитие определенной области научного знания Бронзовым Павловским знаком, Дипломом и грантом-стипендией Президиума МАН. По итогам 2014 г. награду получил Дмитрий Андреевич Тихомиров, выпускник Московского городского университета управления, прошедший аспирантуру Московского гуманитарного университета (2005—2010) в рамках социологической научной школы, известной своими достижениями в области молодежных исследований. В своей работе активно развивает междисциплинарные исследования молодежи с опорой на тезаурусный методологический подход. Автор и соавтор 29 публикаций, включая две монографии. Эти исследования и публикации вносят определенный вклад в современную социологию. При вручении Д.А.Тихомирову награды профессор В.Кофлер отметил, что признания удостоивается не работа лауреата, а он сам. Таким образом, Академия стремится сохранить научный потенциал в России, обеспечивая определенный «трамплин» для дальнейшего творчества молодым россиянам.

**Вице-президент Русской секции  
Международной академии наук,  
профессор О. С. Глазачев**