

К 80-летию Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова Российской академии наук

М. В. ШЛЕЕВА

РОССИЙСКИЕ И СОВЕТСКИЕ ИСТОРИКИ НАУКИ И ТЕХНИКИ В ГЛАЗАХ ИХ ИНОСТРАННЫХ КОЛЛЕГ



Б. А. Мали茨кий

юбилеем, оценив его как событие не только российского, но и международного масштаба. Б. А. Мали茨кий передал поздравления в адрес ИИЕТ от президента НАН Украины, президента Международной ассоциации академий наук Б. Е. Патона¹ и отдельно поприветствовал тех сотрудников института, кто постоянно участвует в работе организуемых центром в Киеве симпозиумов и присыпает свои статьи в журнал «Наука и научоведение».

От Международного союза по истории и философии науки с поздравлением выступил президент Отделения науки и техники союза, председатель Китайского общества историков науки профессор Лю Дунь (*Liu Dun*, Китай).

Торжественное собрание, состоявшееся в Президентском зале здания Президиума РАН на Ленинском проспекте, было главным из юбилейных мероприятий, посвященных 80-летию Института истории естествознания и техники им. С. И. Вавилова РАН. Среди посетивших его гостей почетное место занимали зарубежные коллеги, представлявшие международные и национальные центры по изучению истории науки и техники, а также международные профессиональные объединения историков науки. У каждого из них нашлись свои пожелания юбиляру.

Профессор Борис Антонович Мали茨кий, директор Центра исследований научно-технического потенциала и истории науки им. Г. М. Доброда Национальной академии наук Украины, сердечно поздравил ИИЕТ РАН с

¹ Текст поздравления см.: ВИЕТ. 2012. № 2. С. 16–17.

Он отметил значение работ российских и советских историков науки для развития этой отрасли знания и напомнил о двух важнейших событиях, оказавших большое влияние на мировое сообщество историков науки. В первую очередь это II Международный конгресс по истории науки, состоявшийся в Лондоне в 1931 г. Доклады, сделанные здесь советскими участниками, произвели на делегатов конгресса огромное впечатление и наметили совершенно новые направления историко-научных исследований. Другим знаковым событием стал XIII Международный конгресс по истории науки, проходивший в 1971 г. в Москве. Огромную роль в его успешном проведении сыграл Институт истории естествознания и техники, блестяще подтвердивший свой международный авторитет. Среди тех, благодаря кому институт известен во всем мире, Лю Дунь упомянул А. П. Юшкевича, Н. А. Фигуровского, академика Б. М. Кедрова и члена-корреспондента АН СССР Н. Д. Устинова. Огромную работу в области научного сотрудничества вел В. С. Кирсанов. Большое влияние на развитие международных контактов оказала деятельность на посту директора института В. М. Орла. С его участием был начат целый ряд новых международных проектов. Профессор Лю Дунь выразил надежду на то, что сотрудничество между институтом и Международным союзом по истории и философии науки будет продолжаться и даст еще более впечатляющие результаты. В заключение он пожелал институту под руководством члена-корреспондента РАН Ю. М. Батурина дальнейшего успешного развития и процветания и передал в подарок модель средневековой китайской армиллярной сферы.



Соня Штрабанова



Лю Дунь

С теплыми поздравлениями и воспоминаниями о совместной работе с коллегами и друзьями из ИИЕТ на русском языке выступила президент Европейского общества истории науки, профессор Института новейшей истории науки Академии наук Чешской Республики Соня Штрабанова (*Sonja Štrbáňová*, Чехия). Ее знакомст-

во с Институтом истории естествознания и техники состоялось в тот момент, когда она начала работать в отделе истории науки Исторического института Чехословацкой академии наук. За прошедшие годы чешские и российские коллеги неоднократно встречались на симпозиумах и больших международных конгрессах в самых разных уголках земли – от Мексики до Китая, – сотрудничали в ряде проектов и издали несколько совместных сборников и монографий. Профессор Штрабанова как историк химии и биохимии много лет сотрудничала с А. Н. Шаминым и его группой, из старшего поколения хорошо запомнила академика Б. М. Кедрова, к работе которого о сотрудничестве чешского химика Богуслава Браунера с Д. И. Менделеевым она периодически возвращается.

Другая часть выступления профессора Штрабановой была посвящена деятельности созданного в 2003 г. и в настоящий момент возглавляемого ею Европейского общества истории науки. Его организаторы руководствовались желанием способствовать сотрудничеству в изучении специфических вопросов развития европейской науки. Раз в два года общество проводит большую конференцию в одной из европейских стран. В этом году такое собрание состоится в ноябре в Афинах, его тема – «Научный космополитизм и местные культуры: религии, идеологии, общество». Профессор Штрабанова пригласила российских коллег вступать в Европейское общество истории науки и высказала надежду на то, что российские участники смогут оказывать влияние на деятельность общества, подчеркнув, что укрепление рядов европейских историков науки имеет принципиальное значение, так как исследования по истории науки и техники должны занимать достойное место, соответствующее роли науки и техники в современном мире. Русские и советские историки науки и техники всегда занимали видное положение в профессиональном сообществе и заслужили мировое признание.

Завершая выступление, профессор Штрабанова сказала, что 80 лет деятельности института принесли богатые плоды и ей приятно поздравить юбиляра и разделить с российскими коллегами и друзьями гордость достигнутыми успехами. Она передала собравшимся поздравления от чешских историков науки и техники, Кабинета истории науки Академии наук Чешской Республики и Чешского национального комитета историков науки и техники и подарила несколько недавно изданных чешскими коллегами книг, а также компакт-диск с записью докладов конференции «Ученые в эмиграции», в которой принимали участие и российские исследователи. Выступление закончилось очень теплыми пожеланиями и словами: «Пусть вас никогда не покидают блестящие научные идеи, нестандартные выдумки и гениальные интерпретации».

Президент Международной академии истории науки профессор Эберхард Кноблох (*Eberhard Knobloch*, Германия) начал поздравление с указания трех причин своего участия в юбилее. Во-первых – почетная обязанность передать поздравления от Международной академии истории науки, которая всего на шесть лет младше Института истории естествознания и техники. Немало сотрудников института были избраны действительными членами или членами-корреспондентами этой академии. В их числе Б. М. Кедров, А. П. Юшкевич, А. Т. Григорян, В. С. Кирсанов, М. М. Рожанская, С. С. Демидов, А. И. Во-

лодарский, А. В. Постников. Между академией и институтом всегда существовали самые тесные контакты, и деятельность российских историков науки и техники неизменно получала высокую оценку.

Во-вторых, тесные отношения установились между Российской академией наук и академией, прежде именовавшейся Прусской, а теперь – Берлинско-Бранденбургской. В 1998 г. президенты академий Ю. С. Осипов и Д. Зимон договорились в Москве о научном сотрудничестве. В результате возобновилась прервавшаяся на времена совместная российско-германская работа по изданию работ Г. В. Лейбница.

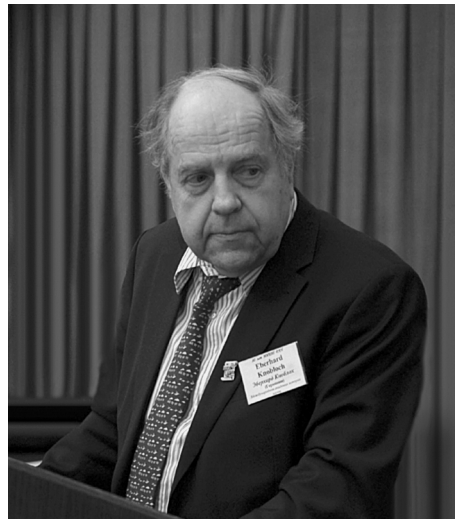
Лейбниц не только по праву считается

великим ученым – его можно считать основателем Прусской академии наук, он же консультировал Петра Великого по вопросам, связанным с основанием Академии наук в Санкт-Петербурге. Сейчас профессор Кноблох руководит проектом по изданию трудов этого ученого. Более четырех тысяч листов рукописей Лейбница уже выложены в Интернете в высоком разрешении. Постепенно они транскрибируются, издаются и комментируются, два первых тома 8-й серии увидели свет в 2009 г. Большой вклад в их подготовку внесли ныне, к сожалению, покойные А. В. Кузнецова из Санкт-Петербургского филиала ИИЕТ и В. С. Кирсанов. В настоящее время работу продолжают Д. А. Баюк и О. Б. Федорова.

Наконец, в-третьих, самого Кноблоха связывают с Россией и с нашим институтом давние теплые человеческие связи. Впервые он приехал сюда в 1984 г.

для участия в работе по изданию трудов Л. Эйлера, архив которого хранился тогда в Ленинграде. Для этой работы профессору Кноблоху пришлось даже в некоторой степени освоить русский язык, и он очень рад, что эта работа оказалась не напрасной и он до сих пор продолжает им пользоваться.

С поздравлением на русском языке выступил еще один почетный гость, профессор Массачусетского технологического института, один из ведущих специалистов в области истории современной науки и техники России Loren Graham (Лорен Грэхэм, США). Он ска-



Эберхард Кноблох



Лорен Грэхэм

зал, что выступает от имени всех историков науки и техники США, интересующихся Россией. Эта тема вызывает большой интерес. На проходившей недавно в Принстонском университете конференции, посвященной истории естествознания и техники в России и Советском Союзе, были сделаны более 20 докладов. Американские исследователи знают работы своих российских коллег, читают их книги, статьи, журнал «Вопросы истории естествознания и техники», знают, что Институт истории науки и техники был первым подобным центром в мире. До 1932 г. отдельные профессора в Германии, Франции, России читали лекции по истории естествознания и техники. ИИНТ АН СССР стал первым учреждением, где исследовались все вопросы, касавшиеся развития научного и технического знания, в США отделение истории естествознания было создано в Гарвардском университете только после Второй мировой войны. У Института истории естествознания и техники есть очень хорошие научные традиции и достижения, с которыми можно поздравить юбиляра.