
Хроніка наукового життя

Конференція, посвящена 80-літтю Інститута історії естествознання і техніки ім. С. І. Вавилова Російської академії наук (ІИЕТ РАН)

28 лютого 2012 г. в Президентському залі Президіума РАН відбулася ювілейна конференція, присвячена 80-літтю ІИЕТ РАН.

На конференцію приїхали учені з Німеччини, Китаю, США, Чехії, Росії та України. Серед учасників і гостей конференції були



Ю.М. Батурин

академіки РАН В.Г. Кадышевський, В.А. Тишков, В.Е. Фортів, Ф.Л. Черноусько, члени-корреспонденти РАН І.В. Бармін, С.Ю. Желтов, І.А. Каляев; президент Міжнародної академії історії науки (МАІН), професор Еберхард Кноблох; президент Міжнародного союзу по історії і філософії науки, голова Китайського товариства істориків науки, заступник директора Інститута історії естествознання Китайської академії наук, професор Лю Дун; представник Массачусетського технологічного інституту, відомий дослідник сучасної науки і техніки в Росії, професор

Лорен Грэхем; директор Центра исследований научно-технического потенциала и истории науки имени Г.М. Доброва Национальной академии наук Украины, профессор Б.А. Малицкий; президент Международного союза по истории и философии науки, президент Европейского общества историков науки, профессор Соня Страбанова, а также делегация из Дубны, из Объединенного института ядерных исследований и другие.

Прямое включение Международной космической станции (МКС) и приветствие космонавтов Антона Шкаплера, Анатолия Иванишина и Олега Кононенко, а также трансляция через иллюминатор МКС Земли и космоса произвели неизгладимое впечатление на гостей и участников конференции.

Еще одним подарком участникам конференции стал доклад директора института, члена-корреспондента РАН, летчика-космонавта, Героя России Юрия Михайловича Батурина, который был очень интересным по сути и неожиданным по подходу и изложению. Он отметил основные вехи становления и очертил перспективы развития института.

Президент НАН Украины Б.Е. Патон передал приветствие коллективу ІИЕТ РАН, в котором, в частности, говорится: «...У истоков создания в СССР Вашего института стояли выдающиеся ученые и организаторы науки, которые глубоко понимали огромное значение истории науки и техники, науковедения для формирования инновационной культуры, а в конечном счете — для научного обеспечения прогресса страны в экономическом, социальном и духовном развитии. Мне особенно приятно отметить, что среди них был и В.И. Вернадский — создатель и первый президент Украинской академии наук.

За восемь десятилетий ученые института внесли огромный вклад в мировую и отечественную науку, завоевали передовые в мире и стране позиции по основным направлениям истории, социологии, методологии и организации науки. Во многом благодаря их плодотворному труду отечественная наука смогла во весь голос заявить миру о своих достижениях и приоритетах, вызвать ин-

ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА

28 февраля 1932 года, Общее собрание АН СССР, по инициативе Николая Ивановича Бухарина приняло решение о создании на базе Комиссии по истории знаний (КИЗ) Института истории науки и техники, назначив Н.И. Бухарина директором.

В 1938 г. после ареста Н.И. Бухарина институт был закрыт.

В 1944 году академики Вернадский и Зелинский обратились к президенту АН СССР Владимиру Леонтьевичу Комарову с просьбой восстановить институт. В том же году Совнарком принял решение создать институт истории в составе Академии и В.Л. Комаров стал первым директором после восстановления института.

В 1953 г. институт истории был преобразован в Институт истории естествознания и техники.

В 1991 году Институту было присвоено имя Сергея Ивановича Вавилова.

В настоящее время Институт является научным учреждением при Президиуме Российской академии наук, его полное наименование Учреждение Российской академии наук Институт истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН (ИИЕТ РАН).

В Институте работают свыше 200 сотрудников (среди них 39 докторов и 104 кандидата наук).

В составе Института — 6 Отделов, а также Санкт-Петербургский филиал. Текущая научно-исследовательская работа ведется в секторах, аналитических центрах и проблемных группах.

ИИЕТ — это уникальный междисциплинарный коллектив: здесь работают представители более чем 17 различных научных специальностей, что охватывает почти весь спектр фундаментальных отраслей естествознания, технических и гуманитарных наук.

В 1996 г. в Институте создан Центр компьютерных телекоммуникаций, включающий WEB узел Интернета и личные сайты сотрудников и аспирантов Института.

интерес к научной деятельности многих поколений людей во всех республиках СССР, ставших сегодня независимыми государствами.

Не могу не выразить искренней благодарности Вашему коллективу за постоянную поддержку развития истории науки и техники в Украине, конструктивное сотрудничество с украинскими учеными.

Развитие плодотворного сотрудничества в области науковедения связано с именем основателя этого актуального направления исследований в Украине — Г.М. Доброва, который многократно бывал в вашем институте и которого наверняка хорошо помнит старшее поколение ваших ученых. Мы высоко ценим, что представители Института

истории естествознания и техники им. С.И. Вавилова РАН с добровских времен и поныне, даже в самые трудные годы, неизменно были и остаются участниками киевских международных симпозиумов по науковедению и научно-технологическому прогнозированию, выступают на них с интересными докладами, активно участвуют в дискуссиях...».

Редколлегия журнала «Наука и науковедение», коллектив Центра исследований научно-технического потенциала и истории науки им. Г.М. Доброва НАН Украины сердечно поздравляют прославленный коллектив ИИЕТ им. С.И. Вавилова РАН с 80-летним юбилеем и желают ему дальнейших творческих успехов.

Ольга Красовская,
канд. экон. наук, ученый секретарь
Центра исследований научно-технического
потенциала и истории науки
им. Г.М. Доброва НАН Украины