



СТАНИСЛАВУ НИКОЛАЕВИЧУ ГЛАЗАЧЕВУ — 70!

Stanislav N. Glazachev — 70!

4 сентября 2009 года исполняется 70 лет Академику-секретарю Отделения Экологии Русской секции Международной академии наук, члену Президиума МСНР/МАН (Здоровье и Экология), заслуженному деятелю высшей школы Российской Федерации, профессору Глазачеву Станиславу Николаевичу!

Станислав Николаевич — известный педагог, ученый — эколог, талантливый организатор научно-педагогических проектов. С 1965 г. по 1987 г. работал в Волгоградском педагогическом институте ассистентом, доцентом, заведующим кафедрой, проректором, а с 1980 г. по 1987 г. — ректором. С 1987 г. — Зам. Министра просвещения СССР, затем — начальник Главного управления постдипломного образования Госкомобразования России. В настоящее время — директор Научно-образовательного центра ТЭКО, зав. кафедрой экологии Московского государственного гуманитарного университета им. М. А. Шолохова. Действительный член Российской экологической академии, Международной академии ноосферы. В течение многих лет он работает в составе УМО МО РФ по педагогическому образованию, УМО по высшему экологическому образованию; член Высшего Экологического Совета при Государственной Думе РФ.

Продолжатель традиций ленинградской географической научной школы геосистемных исследований, С. Н. Глазачев теоретически обосновал развитие экоурбанистики как области средоточения острейших противоречий взаимодействующих природных и социотехнических систем, содействуя внедрению геосистемного подхода в проектировании и строительстве городов, заложив тем самым глубинные геоэкологические основы формирования экологической культуры.

Как педагог-исследователь профессор С. Н. Глазачев создал научную школу формирования экологической культуры: под его руководством разработаны концептуально-теоретические основы, педагогические и социокультурные технологии, регулярно проводятся конференции, издаются сборники трудов, журналы,

монографии, учебные программы, учебники. По проблемам географии, экологии педагогики им опубликовано свыше 300 работ, среди них 14 монографий, учебники и учебные пособия по социальной экологии, методике экологии и экологической культуре для школ и вузов. Многочисленные его ученики успешно работают в области педагогики и экологического образования во многих городах России и странах СНГ.

Уникальным является инициированный им международный проект издания серии книг «Экологическая культура мира» (алгоритм Россия плюс одна из стран мира). Издано 7 выпусков совместно с Германией, Югославией, Беларусью, Сербией, Казахстаном. Успешно реализуется проект — серия брошюр по итогам исследования проблематики толерантности: «Культура мира: взгляд из России». Обе серии получили международное признание, в т. ч. таких организаций как ЮНЕП и ЮНЕСКО.

Организаторские способности реализуются в издательской деятельности: он активный член редсоветов и редакционных коллегий журналов «Экологическое образование», «Проблемы региональной экологии», «Экологическое образование в России», «Экология, культура, образование», «Вестник Русской секции МАН».

Возглавляемые Глазачевым С. Н. Центр и кафедра экологии осуществляют подготовку кадров через систему аспирантуры и докторантуры для регионов страны. Под руководством С. Н. Глазачева издается инновационное учебное пособие новой генерации «Экология: аудиторный практикум», ориентированное на формирование экологической компетентности специалистов. Издано 7 журналов по всем основным разделам экологического знания. В содружестве с разными регионами России изданы методические комплекты для высшей школы «Экологическая культурология: педагогическая адаптация», «Социальная экология: педагогическая адаптация», «Очерки социальной экологии» и др.

Значительна роль Станислава Николаевича в организации работы Русской секции Международной

академии наук (Здоровье и Экология). С момента ее создания он руководит совместными международными экологическими проектами, с 1997 г. — академик-секретарь Отделения экологии Русской секции Международной академии наук, член Президиума Международной академии наук (Здоровье и Экология), активно участвовал в конференциях и представлял национальную секцию на заседаниях Президиума МАН в Сан-Пауло (Бразилия), Никосии (Северный Кипр), Киото (Япония). Международная Академия наук за исследования в области экологии, образования и культуры на-

градила профессора С. Н. Глазачева золотым Павловским знаком Президиума МАН, знаком «Вместе» РС МАН, Орденом «Созидание» РС МАН.

Директорат Русской секции Международной академии наук, все члены Академии поздравляют Станислава Николаевича со славным Юбилеем и желают крепкого здоровья, реализации творческих планов, новых талантливых учеников, неиссякаемой энергии и бодрости духа на многие годы!

**Директорат Русской секции
Международной академии наук**

К 70-ЛЕТИЮ СТАНИСЛАВА Н. ГЛАЗАЧЕВА: ПРИРОДА — ЭМОЦИИ — УВАЖЕНИЕ — ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Приветствие президента Международной Академии наук (Здоровье и Экология),
профессора Вальтера Кофлера (Инсбрук, Австрия, 03.09.2009)

To the 70th Birthday of Stanislav N. Glazachev: Nature — Emotions — Respect — Responsibility

Greetings to Prof. S. Glazachev from the President of the International Academy of Science (Health and Ecology),
Prof. Walter W.Kofler (Innsbruck, Austria, 03.09.2009)

Since his time as student in Arkhangelsk and than in Volgograd Stanislav Glazachev focused on one goal: a more appropriate relationship between the individual and his/her natural and cultural environment: So he has created the concept of sustainability and «Mottainai» in advance: decades before these terms were use for that purpose in the public. And he had a conclusive but uncommon solution, which seemed to be nearly impossible to realize when he started to transfer it into practice: To change the value systems on the different levels with regards to the principles of agreement with nature: From his personal experience he has known that we learn much easier what we are interested in. And our high interest deals with positive emotion especially when we are young. Therefore he proposed to bring the young generation into the nature: They should feel the warm clean air, smell the odors of the wild flowers, touch the soft grass under the feed, and enjoy the flying of the eagle in the mountain. They should get an emotional feeling to be part of a secret connection. And with this emotional feeling the intention to discover the secrets of the connection with and within the nature. Stanislav could confirm his assumption from the feedback between increasing knowledge and increasing emotional links of the youngsters with their natural environment and the transition of emotion to the evolutionary younger types of values as respect and responsibility. His credo was: what we love we will defend and if we understand what we love we will respect it and what

we respect we will take care on it. And if we have understood that to take care is not enough to give the respected or believed an autonomous future and that our action and not action are relevant for their future then we select between our actions and non-actions in responsibility.

But in our further live we will learn that we alone are unable even with the highest intention to guarantee the future of the relevant surrounding so that the natural, cultural or social — heritage has the resources for their dynamic persistency and adequate modification under the new but adequate surrounding. Then we comprehend that the responsibility for our individual actions for the heritage will not be enough: We have to act on a higher level: to use our influence on the community, on political and other social structures for a more and more complex process covering not only nature and culture conservation, its adequate influence on the permanent flow of changing in our local world, but more and more of regional and global scale too. And at will be totally clear for us: These are the roots for respect between different cultures without losing the pride on the own one, the roots for more peace in general, tolerance without losing the personal position between others, but for quality of life, competence and increasing the level of health too.

Stanislav Glazachev has realized these intentions with fortune in his different positions: as father, teacher, scientists, professor, author, political person and decision maker, consultant and now as Academic-secretary of the

Department of Ecology (IAS, Russian Section) and member of the Presidium of the International Academy of Science Health and Ecology.

As natural scientist he underlined the relevance of adequate knowledge in these basic sciences for all pre- and postgraduate levels of education. But this education should not be identical with the transmission of «dry facts» only as it was for generations. According to this new understanding of education «dry facts» are needed but must be seen all the time in relationship to the highest values of the person and in feedback to the understanding for what the facts are relevant. And for the youngsters emotion is maybe the dominating value — long before a young person feel responsible for final intentions like for the community. Therefore education in natural history and science should be understood as the natural fundament for the later cultural and social values. Professor Glazachev was able to multiply this comprehensive position of teaching natural sciences integrating emotional aspects of nature observation and active work for nature in social context because of his position as teacher of teachers e.g. in Moscow Humanitarian University. This education integrated the initiative of the parents during the preschool period and was easily to link with the further education parallel to the teaching programs in school. It was open to linkages to non-natural scientific disciplines as such ones related to culture and social sciences. On this way a new view of comprehensive education could be created for Russia and Stanislaw can be seen as the father of this modern understanding of a life long and multidisciplinary learning in Russia.

But education was not the only stone on the building of Stanislav Glazachev to realize his ambitious strategy: He used the concept of nature conservation as an

instrument to improve the understanding between different cultures and nations too: So he initiated a series of books comparing nature conservation systems in Russia with such ones of different countries: So we hope that the actually last book can be published soon: Dealing with the nature conservation systems and activities in Russia and Brazil, published in cooperation with the famous University of Sao Paulo and our friends within the International Academy of Science (Health and Ecology) in South America.

Long-lasting effects can be expected from another field of activities of Stanislav Glazachev to transfer his intention from theory into practice: From his influences on politics in and outside of Russia. His pragmatic experiences combined with his idealistic intentions have influenced many relevant decisions and fundamental declarations on national and international level. Long is the list of scientific publications focusing as well on different fields on natural sciences and as on education.

For our organization are of special relevance the prominent contributions to our International conferences, e.g. organized jointly with the University in Sao Paulo and with the Near East University in Cyprus. Remarkable his contribution in Baku and his analysis to the given situation in the GUS countries in the auditorium where the Kyoto document was signed.

And we see with pleasure the dynamic of Stanislav Glazachev to extend his international connections and to refresh the friendship with old friends from Russia and abroad within the International conference «Ecological Problems of the Global World» which will be organized in Moscow at the end of October!

Ad multos annos!



13 июня 2009 года исполнилось 70 лет со дня рождения действительного члена Русской секции Международной академии наук (Здоровье и экология), доктора медицинских наук, профессора Богосава Лажетича.

Б. Лажетич родился 13 июня 1939 г. в селе Крайково, Косово и Метохия, Сербия. В 1970 г. закончил медицинский факультет Университета г. Новый Сад (СФРЮ). Во время обучения в Университете работал одновременно лаборантом на кафедре нормальной физиологии. В 1971 г. был избран ассистентом этой кафедры. По гранту правительства СССР в течение 6 месяцев 1976 г. проходил стажировку в НИИ нормальной физиологии им. П. К. Анохина АМН СССР. За это время полностью освоил методологию общей теории функциональных систем, стал ее искренним сторонником и активным проводником не только в научно-исследовательской деятельности, но и при преподавании курса нормальной физиологии студентам Университета, а также в многочисленных выступлениях на международных симпозиумах, конференциях, съездах. В 1980 г. был избран доцентом, в 1985 г. профессором медицинского факультета Университета, а с 1990 г. — действительный член Матицы Сербской в г. Новый Сад.

Профессор Б. Лажетич — автор более 200 публикаций в национальных и международных журналах, научных руководствах, учебников и методических разработок. Им было переведено с русского языка на сербский и внедрено в практику учебного процесса несколько учебников для студентов меди-

цинских факультетов. Основные экспериментальные работы Б.Лажетича посвящены изучению формирования функциональных систем целенаправленного поведения животных и человека. Значительная часть исследований направлена на разработку проблемы взаимодействия организма с электромагнитными полями и другими физическими факторами окружающей среды. Он является пионером в области магнитофизиологии среди ученых своей страны.

Профессор Б. Лажетич — активнейший организатор научных связей между Университетом г. Новый Сад и Институтом нормальной физиологии им. П. К. Анохина АМН СССР, а также ММА им. И. М. Сеченова. Установившиеся в 1976 г. двусторонние профессиональные и тесные дружеские контакты между российскими и сербскими учеными при его деятельном участии сохраняются и развиваются по настоящее время. Результатом этих связей явилась защита нескольких докторских и кандидатских диссертаций учеными г. Новый Сад и Москвы, проведение совместных научных симпозиумов и конференций в Югославии, Сербии и России, а также многочисленные совместные научные труды.

Члены Русской секции МАН, ее Отделения медико-биологических наук искренне и сердечно поздравляют своего многоуважаемого коллегу с юбилейной датой, желают творческого долголетия и благополучия!

Директорат и бюро ОМБН РС МАН

Москва, 13 июня 2009 г.

Постановление

Директората Русской секции Международной академии наук (Здоровье и Экология)

За многолетние плодотворные научные исследования в области магнитофизиологии, экспериментальной физиологии и экологии человека, творческое развитие и популяризацию теории функциональных систем в своей стране, развитие международной научной кооперации и культурного обмена, а также в связи с 70-летием наградить профессора Богосава Лажетича Памятным серебряным Павловским знаком Русской секции Международной академии наук.

Со-президент РС МАН, академик Судаков К. В.
Генеральный секретарь Глазачев О. С.

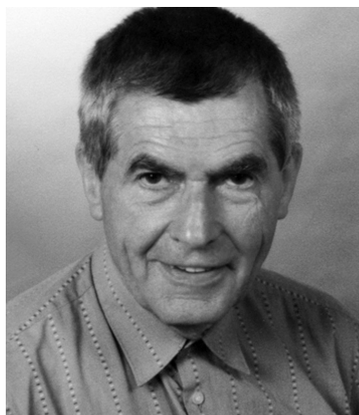
International Council for Scientific Development
International Academy of Science Russian Section
President Academic K. V. Sudakov

I am deeply grateful and honored for the attention and recognition that you have provided by awarding me a medal of Ivan Petrovic Pavlov on the occasion of my 70th birthday.

This reward for me is also a reward for all my associates from Moscow and Novi Sad whose assistance and support helped me in my work over decades.

I hope that all my scientific results will be judged by the future generations of scientists.

With sincere gratitude, Prof. dr Bogosav Lazetic



КАРЛУ ГЕХТУ — 85!

Karl Hecht — 85!

15 февраля 2009 г. исполнилось 85 лет почетному профессору, иностранному члену Российской академии медицинских наук, президенту Восточно-Европейской секции Международной академии наук (Здоровье и Экология), действительному члену Русской секции МАН Карлу Гехту!

Карл Гехт родился 15 февраля 1924 г. в Тюрингии, Германия. Окончил в 1955 г. медицинский факультет Университета им. Гумбольдта в Берлине, в 1956 г. защитил кандидатскую диссертацию. В 1970 г. защитил докторскую диссертацию по теме «Хронобиология», в 1971 г. был избран штатным профессором по нейрофизиологии Академии наук ГДР. С 1977 г. по 1998 г. — основатель и руководитель отдела нейропатологии Центра космической медицины и биологии, Медицинского центра исследований сна, директор Института экспериментальной и клинической патофизиологии при клинике «Шарите» Университета им. Гумбольдта. Чрезвычайно разнообразны научные интересы профессора К. Гехта: нейрофизиология, хронобиология и хрономедицина, психобиология и хронобиология сна, нарушения сна, амбулаторная диагностика и лечение инсомний, хронобиология стресса, эмоциональный стресс и проблемы здоровья сердечно-сосудистой системы, природные минералы и здоровье человека, космическая биология и медицина, философия здоровья.

Профессор Карл Гехт — автор и соавтор более 50 научных и научно-популярных книг, более 700 научных

журнальных статей по различным направлениям его научной деятельности. Многие из его научных работ переведены на различные языки (русский, испанский, английский и др.). Подготовил 170 кандидатов медицинских наук. 6 книг и более 400 научных публикаций являются результатом плодотворного научного сотрудничества возглавляемых К. Гехтом научных коллективов и советских, а затем — российских научных институтов (НИИ нормальной физиологии им. П. К. Анохина, ММА им. М. Сеченова, Центр медико-биологических проблем и др.). Талантливый изобретатель, К. Гехт является автором более 30 патентов.

Значительна общественная активность Карла Гехта — он стоял у истоков создания Международного Совета по научному развитию/Международной академии наук, в 1993 году с его участием была учреждена Русская секция Академии, сопresidentом которой он являлся 15 лет. И сегодня, в 85, профессор Карл Гехт сохраняет юношеский задор и оптимизм, реализует новые научно-исследовательские и медицинские проекты в Турции, Азербайджане, полон новых творческих планов!

Директорат Русской секции МАН, российские коллеги и друзья Карла искренне поздравляют его с днем рождения и желают здоровья и творческого долголетия!

**Директорат Русской секции
Международной академии наук**