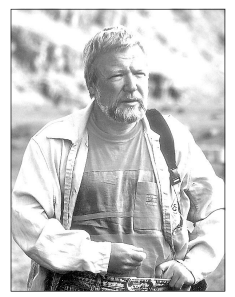
## МЕЖДУНАРОДНЫЕ СВЯЗИ

## Российско-германское сотрудничество

«Германия и Россия: вместе строим будущее» — под таким девизом президентами двух стран Йоахимом Гауком и Владимиром Путиным 2012—2013 год провозглашён Годом Германии в России. В фокусе программы из почти тысячи мероприятий выделено шесть центральных тем, одна из которых — «образование и наука».



Академик В.И.Молодин

История наших стран переплетается самым теснейшим образом. Были периоды активного взаимодействия и потепления, что ярко демонстрирует сегодняшний день. Было бы неправильно забывать и те трагические страницы, которые имели место между нашими странами. Мы должны сделать всё, чтобы подобное никогда более не повторилось.

Сегодня Россия и Германия идут навстречу друг другу, активно взаимодействуя в области экономики, науки и культуры. Приведу лишь один пример, касающийся Сибирского отделения Российской Академии наук. В нынешнем году в докладе председателя Отделения академика А.Л. Асеева Общему собранию СО РАН был приведён анализ взаимодействия институтов Отделения с зарубежными партнёрами. Германия занимает в этом ряду безусловное первенство. В этой связи мой сегодняшний доклад одна из иллюстраций научного сотрудничества российских и германских ученых в области археологии.

Корни этого сотрудничества, направленного именно на изучение древнейшего прошлого Сибири, уходят в далекий XVIII век и связаны с деятельностью совсем ещё юной Российской академии наук. Характерно, что наряду с задачами естественно-научного плана перед исследователями ставилась проблема изучения народов, Сибирь населяющих, и их истории.

Первая такая экспедиция в Сибирь со специальными научными задачами была проведена в 1719—1727 годах. Её возглавил доктор медицины Даниил Готлиб Мессершмидт. Главными задачами экс-

педиции были «изыскания всяких раритетов и аптекарских вещей...» За эти годы, проведя сложнейшие маршруты от Тобольска до Байкала и Приангарья и совершив замечательные открытия в области геологии, биологии, зоологии, географии, экспедицией были собраны уникальные археологические и этнографические коллекции, (к примеру, открытие пунктов древних наскальных изображений, каменных изваяний, изучение «енисейской письменности» и т.д.).

По словам В.И. Вернадского, с путешествий Мессершмидта «начинается естественнонаучное изучение России. Они являются родоначальниками того великого коллективного научного труда, который беспрерывно и преемственно продолжается с 1717 года до наших дней, всё более разрастаясь как по своей силе, так и по ширине захваченных интересов».

Второй чрезвычайно значимой вехой в деле изучения прошлого Сибири стали работы Академического отряда Второй Камчатской экспедиции 1733—1743 годов, неофициальным руководителем которой стал Герард Фридрих (Федор Иванович) Миллер — историк, археолог, этнограф, с 1750 г. — академик Российской академии наук, в 1748 году принявший российское подданство. Миллер по праву считается выдающимся исследователем Сибири. Его труды и рабочие материалы (так называемые «портфели Миллера») не утратили своего научного значения и сегодня. В период работы в Сибири Миллер руководствовался исследовательской программой, по настоящему комплексной, состоящей из 1278 пунктов. Учёным собран и обобщен колоссальный научный материал. Его капитальный труд «История Сибири» (первое издание в 1750 г.), принёсший Миллеру неофициальный титул «отца сибирской историографии», по праву является фундаментом сибирской исторической науки. Мне очень приятно особо отметить, что в Сибирском отделении сегодня чрезвычайно много делается для введения материалов и трудов Миллера в научный оборот. Профессор Александр Христианович Элерт посвятил этому благородному делу свою творческую жизнь. С удовольствием демонстрирую последнее детище российскогерманского проекта — подготовленную к печати и опубликованную в России и Германии фундаментальную монографию Миллера «Описание сибирских на-

Следующий значимый этап российско-германского сотрудничества в области изучения сибирской археологии связан с деятельностью академика Василия

Васильевича (Фридрих Вильгельм) Радлова — выдающегося востоковеда-тюрколога, фольклориста, этнографа и археолога. Именно с именем Радлова связано начало археологического изучения Алтая. Ему принадлежат честь открытия пазырыкской культуры и исследование погребальных комплексов с мерзлотой (Берель, Катанда), где были получены уникальные предметы, и сегодня составляющие золотой фонд Государственного исторического музея в Москве.

■ачало XX века, несмотря на глобальные потрясения, связанные с Первой мировой войной, последующей в России Великой Октябрьской социалистической революцией, а затем войной гражданской, ознаменовано, как это может быть ни парадоксально, выдающимися научными достижениями в области изучения археологии Сибири, связанными с именами российского археолога Сергея Александровича Теплоухова и осевшего в Сибири германского военнопленного Геро фон Мерхарта. Работая фактически параллельно, эти исследователи в сложнейших условиях только что закончившейся Гражданской войны осуществили, по сути, прорыв в двухсотлетних исследованиях Сибири. Они внесли выдающийся вклад в изучение культур палеометалла Средней Сибири. Без преувеличения, была сформирована та теоретическая основа на которой и сегодня базируется сибирская (да и не только сибирская!) археология.

Трагические события XX века, и прежде всего Вторая мировая война, фактически полностью прекратили научные контакты между советскими и германскими учёными, и археология, конечно же, не была исключением.

Фактически только в 60-е годы можно говорить о зарождении нового витка этих контактов. Конечно, побудительным обстоятельством явилось понимание ведущими учеными СССР и разделённой на две части Германии, что без учёта открытий, сделанных на одной шестой части суши, в Советском Союзе, невозможно себе представить древнейшую историю Евразийского субконтинента, а значит, и историю человечества в целом.

К чести Сибирского отделения Академии наук СССР, эти контакты зародились у нас в Академгородке, куда по приглашению академика Алексея Павловича Окладникова, директора Института истории филологии и философии, приехал профессор Карл Йеттмар — выдающийся исследователь археологии и этнографии Центральной Азии. Тогда, в 1976 году, по просьбе моего учителя я демонстрировал профессору коллекции из раскопок па-

мятников эпохи бронзы Обь-Иртышья.

И какое же для нас обоих было счастье, когда мы встретились с профессором в его доме в Гайдельберге в 1999 году. Карл не мог сдержать слёз, вспоминая Окладникова и Сибирь.

Однако по настоящему на качественно новый уровень наше сотрудничество вышло уже в новой Германии и новой России.

В 1999 году директором Института археологии и этнографии СО РАН академиком А.П. Деревянко и президентом Германского археологического института профессором Г. Парцингером был заключен договор о сотрудничестве в области изучения археологии и древней истории Евразии.

В фундамент соглашения были заложены основополагающие принципы, которыми мы руководствовались все эти годы. Главные из них заключаются в совместном полевом исследовании высокоинформативных археологических объектов, в подготовке публикаций, организации стажировок специалистов, включая молодых учёных и аспирантов в Германии и России, паритетное финансирование проекта, мультидисциплинарный подход к анализу и синтезу источников.

Опыт работ показал несомненную эффективность такого сотрудничества. Избранный для раскопок уникальный памятник Чича в Барабинской лесостепи оказался в высшей степени содержательным. Были получены чрезвычайно значимые научные материалы. Удалось подготовить и опубликовать несколько десятков аналитических работ в высокорейтинговых журналах. В России и Германии изданы четыре монографии, демонстрирующие пример эффективного сотрудничества специалистов разных научных направлений и разных стран.

Вторым циклом реализации нашего проекта явились совместные раскопки в Северо-западной Монголии, направленные на поиск и исследования погребальных комплексов пазырыкской культуры с мерзлотой. В результате целенаправленного поиска, последующего геофизического мониторинга, осуществленного ак. М.И. Эповым, а затем раскопок был получен замечательный комплекс, содержащий непотревоженное захоронение пазырыкской культуры с мерзлотой, благодаря чему до нас дошли великолепные высокохудожественные материалы из дерева, тканей, меха. Итоги работ опубликованы в центральных научных и научно-популярных изданиях. Небольшая книга была опубликована в Голландии. В 2012 году крупная коллективная монография выходит в Москве, а в будущем году — в Германии.



