Я. С. ГРОСУЛ — ИСТОРИК И ОРГАНИЗАТОР НАУКИ В МОЛДАВИИ

О. Ю. ТАРАСОВ [Кишинев]

Жизненный и творческий путь этого человека неотделим от пути становления и развития науки в Советской Молдавии. Яким Сергеевич Гросул принадлежит к тому поколению людей, которым Советская власть дала путевку в жизнь и кто встал затем во главе больших и сложных участков социалистического строительства. Только благодаря Великому Октябрю сын бедного крестьянина из приднестровского молдавского села Карагаш смог стать крупным ученым и общественным деятелем, внесшим значительный вклад в развитие науки, образования

и культуры своего края.

Я. С. Гросулу выпало трудное счастье быть одним из пионеров в науке и общественной жизни Советской Молдавии. Он был в первом выпуске историков первого в Молдавии вуза — Тираспольского педагогического института, стал одним из организаторов и первым деканом историко-филологического факультета первого в Молдавии Кишиневского госуниверситета. Я. С. Гросул закладывал фундамент академической науки Молдавии и по праву стал первым президентом первой в истории молдавского народа Академии наук, организатором и первым директором Института истории АН МССР, первым главным редактором Молдавской Советской Энциклопедии... Первым в республике он был избран в 1966 г. членом-корреспондентом АН СССР.

Диапазон его научных интересов был широк и разнообразен. Фундаментальные труды Я. С. Гросула положили начало новым направлениям в исторической науке республики. Это — исследование проблем социально-экономического развития, вопросы историографии, источниковедения, истории Октябрьской революции в крае, истории общественной мысли, науки и техники Молдавии. Многогранность научных интересов, фундаментальный характер работ Я. С. Гросула привлекли к нему исследователей, и он стал главой молдавской советской исторической школы, учителем и наставником целой плеяды талантливых исследователей. В равной степени это относится и к исследованиям по истории

науки, организатором и участником которых он был.

Яким Сергеевич Гросул родился 21 сентября 1912 г. в селе Карагаш Молдавской ССР в семье крестьянина-бедняка. Учился в одной из первых советских молдавских школ, созданных после гражданской войны. После окончания школы учительствовал в селе, в 1929 г. вступил в комсомол. В 1934 г. поступил учиться в первый вуз, открывшийся в Молдавской АССР,—Тираспольский педагогический институт, и окончил его в 1937 г. После окончания вуза работал в нем же преподавателем, затем деканом исторического факультета. Во время действительной службы в Красной Армии в 1939 г. вступает в ряды Коммунистической партии.

В 1944 г., находясь в эвакуации, защитил канцидатскую диссертацию, затем с 1946 г. работал заведующим кафедрой истории СССР и деканом исторического факультета только что организованного Киши-

невского государственного университета.

Яркой страницей в истории научной жизни республики стала деятельность Я. С. Гросула по созданию академических научных учреждений. Эта работа началась в первые послевоенные годы, когда вместе с восстановлением народного хозяйства шел процесс расширения научной деятельности. В это время в Молдавии создаются новые вузы и научноисследовательские учреждения, активно идет подготовка национальных научных кадров. Все более необходимой становится организация комплексного научного центра, который бы объединял и направлял деятельность ученых разных специальностей. Еще в конце 1944 г. республиканская газета «Советская Молдавия» писала по этому поводу: «Для осуществления научно-исследовательских проблем, связанных с развитием народного хозяйства республики, желательно создать единый руководящий и организационный центр, который бы объединял вокруг себя все научно-исследовательские и инженерно-технические силы республики. В его обязанности должно входить: разработка тематики, планирование и выполнение научно-исследовательских работ, а также координация их... налаживание связи с научными учреждениями Союза» [1].

Мнение общественности республики совпадало с объективными закономерностями организации науки в стране. Академия наук СССР в годы войны и в послевоенный период прилагала большие усилия по расширению «географии» советской науки, по созданию новых исследовательских учреждений в различных регионах страны. 11 марта 1946 г. было принято решение об открытии в Кишиневе Молдавской научноисследовательской базы Академии наук СССР. Ее директором был назначен академик В. П. Волгин, в то время вице-президент АН СССР. Занятый на этом посту, он не мог постоянно находиться в Кишиневе. Вся сложность организаторской работы на месте ложилась на его за-

местителя — Я. С. Гросула.

Работая под руководством такого выдающегося ученого и организатора науки, как академик В. П. Волгин, Я. С. Гросул овладевал спе-

цификой организации научных исследований.

Задачей базы стала помощь республиканским органам в планировании науки и изучении природных ресурсов, истории и культуры края. Быстрое и успешное развитие исследований, необходимость дальнейшего усиления воздействия науки на экономику республики создали необходимые условия для расширения деятельности академических учреждений в Молдавии. В конце 1949 г. база была преобразована в Молдавекий филиал АН СССР. Начал формироваться комплексный научный центр, который в тесном сотрудничестве с вузами и отраслевыми учреждениями был призван разрабатывать основные научные проблемы развития региона.

Первым председателем Президиума МФ АН СССР стал член-корреспондент АН СССР, известный советский ботаник П. А. Баранов. Я. С. Гросул становится его заместителем, а с 1954 г. возглавляет работу филиала. Под его руководством проходил весь процесс формирования академических научных учреждений и развитие новых направлений

Основы будущей Академии наук республики закладывались в наисследований. чале 50-х годов Я. С. Гросулом и другими ведущими учеными республики под руководством Центрального Комитета Компартии Молдавии, который в то время возглавлял Л. И. Брежнев. Работа Л. И. Брежнева в Молдавии стала важным этапом в организационном становлении академической науки в крае. С самого начала своей деятельности взявший за правило всегда советоваться с учеными, учитывать данные науки, видевший в ней могучую силу, открывающую большие возможности для развития страны, Л. И. Брежнев внимательно отнесся к проблемам ортанизации науки в Молдавии. Он часто бывал в научных учреждениях,

на опытных участках, внимательно вникал в нужды ученых, оказывал

им реальную помощь и поддержку.

Я. С. Гросул неоднократно встречался в тот период с Л. И. Брежневым, К. У. Черненко, другими руководящими партийными работниками республики, решая наиболее важные принципиальные вопросы развития научных исследований и материальной базы науки. Так, уже в апреле 1951 г. появляется проект дальнейшего развития Молдавского филиала АН СССР и его преобразования в Академию наук, одобренный

Президиумом АН СССР [2].

В 1957 г. Я. С. Гросул организует Институт истории и становится его первым директором. Вплоть до 1960 г. продолжает преподавательскую работу в Кишиневском госуниверситете, где заведует созданной им кафедрой истории СССР. Нынешнее поколение историков Молдавии — ученых и педагогов — по праву считают себя его воспитанниками. Я. С. Гросул всегда придерживался взгляда, что руководить деятельностью может только достаточно квалифицированный хотя и не всякий ученый может быть организатором науки. Этому принципу он следовал всю жизнь. И в периоды, когда организационная работа, казалось, должна была полностью занять все время, Яким Сергеевич все равно находил часы, как он говорил, «сверхрабочего» времени, чтобы заниматься исследованиями. В 1955 г. он успешно защищает докторскую диссертацию, затем публикует две фундаментальные монографии по истории крестьянства в Бессарабии. Одновременно в начале-50-х годов Я. С. Гросул как соавтор и член редколлегии внес большой вклад в создание первого марксистского обобщающего труда по истории края — двухтомной истории Молдавии.

К концу 50-х годов в результате успешной работы коллектива Молдавского филиала АН СССР были созданы необходимые предпосылки для его преобразования в Академию наук республики. Это требовало большой подготовительной организационной работы. В тесном контакте с руководством Президиума АН СССР, Советом по координации научной деятельности академий наук союзных республик Я. С. Гросул отда-

ет все свое время формированию будущей академии.

Открытие Академии наук Молдавской ССР состоялось 2 августа 1961 г. Я. С. Гросул становится одним из первых ее действительных членов и избирается президентом. Выступая на первом Общем собрании академии, он сказал: «Успешное развитие молдавского филиала АН СССР как научного центра стало возможным благодаря братской помощи Академии наук СССР в лице ее Президиума, головных институтов и виднейших ученых Советского Союза. Я считаю приятным долгом выразить всем им от имени нашего коллектива сердечную признательность и благодарность. Я глубоко убежден в том, что с образованием у нас республиканской академии научные связи с Академией наук СССР не только не ослабнут, но станут еще более крепкими и плодотворными...

Почетный долг молдавских ученых — ответить на заботу партии и правительства новыми творческими изысканиями, направленными на решение важнейших народнохозяйственных задач, на всемерное укрепление связи науки с производством, на удовлетворение культурных

потребностей советских людей» [3, с. 62].

С первых же дней работы на посту президента Академии наук МССР Я. С. Гросул уделяет особое внимание программе развития науки в республике. Изменения в организации академической науки в стране, сосредоточение деятельности АН СССР на крупных теоретических проблемах отразилось и на перспективах и направлениях развития академий наук союзных республик. Главная задача, стоявшая перед Академией наук МССР, перед ее президентом, заключалась в правильном выборе основных направлений исследований, сосредоточения их на

наиболее актуальной научной проблематике, определении роли и места академии в научной и социально-экономической жизни республики. Предстояло поднять роль академической науки как координатора на-

учных работ в Молдавии.

Наряду с сохранением высоких темпов развития биологических, сельскохозяйственных и общественных наук предстояла большая работа по организации исследований в области физико-технических и математических наук, тесно связанных с обеспечением технического прогресса в новых отраслях промышленного производства республики. Благодаря усилиям Я. С. Гросула в системе АН МССР начинают развиваться исследования в области физики полупроводников, электроискровой обработки материалов, алгебры и математической логики, технической кибернетики. Их возглавили В. А. Андрунакиевич, лауреаты Государственной премии СССР Б. Р. Лазаренко, Г. В. Чалый, другие ученые, имевшие большой опыт научной и организационной работы.

Тесные контакты с Академией наук СССР помогли наметить верный путь развития фундаментальных исследований в Молдавии. Четкий план работы, доложенный Я. С. Гросулом на заседании Президиума АН СССР, получил высокую оценку М. В. Келдыша: совершив летом 1963 г. поездку в Молдавию, он был знаком с трудностями роста самой моло-

дой академии страны.

В решении многочисленных организационных проблем, в выборе тематики исследований Я. С. Гросул следовал принципу, что академии наук союзных республик не должны во всем копировать «большую Академию», но искать свои пути, обеспечивая прежде всего потребности республики. Поэтому он категорически выступал против организации исследований, которые не имели в республике необходимой перспективы и были обусловлены только интересами престижа, попытками выглядеть «не хуже других». Так, в начале 70-х годов Я. С. Гросул возражал против начала в Молдавии работ в области теоретических проблем ядерной физики, справедливо замечая своему оппоненту, что даже из престижных соображений республика не будет строить ускоритель частиц...

Одной из главных задач академической науки в союзной республике Я. С. Гросул считал ее региональную направленность. Глубоко убежденный в широких, в том числе и прогностических возможностях фундаментальных исследований, он активно способствовал формированию такой направленности. Еще в 50-е годы, возглавляя Молдавский филиал АН СССР, Я. С. Гросул ориентировал ученых на изучение проблем, способствующих решению проблем народного хозяйства и культуры республики, причем проблем прежде всего перспективных, которые неизбежно

возникнут в ближайшем или более отдаленном будущем.

По его инициативе была поднята проблема водных ресурсов республики, на которой в настоящее время сосредоточено внимание ученых многих специальностей. Причем Академия наук обосновала необходимость ее разработки задолго до того, как проблема эта встала во весь рост перед развивающимся народным хозяйством. В соответствии с предложениями Я. С. Гросула академическая наука с начала 60-х годов обращается к анализу перспектив народнохозяйственного развития республики. По рекомендации ученых в республике получают развитие нематериалоемкие, но требующие значительных трудозатрат отрасли промышленности: электротехническая, приборостроительная, точное машиностроение, производство машин и оборудования для пищевой и легкой промышленности, сельскохозяйственное машиностроение. И когда в конце восьмой пятилетки перед наукой была поставлена задача принять активное участие в разработке перспектив развития народного хозяйства на длительный период, ученые АН МССР были уже готовы к этому.

Я. С. Гросул уделял первоочередное внимание результативности фундаментальных исследований. «Бытующие у некоторых ученых представления, будто фундаментальные теоретические исследования могут и не заканчиваться конкретными рекомендациями, наносят немалый урон нашим возможностям, расхолаживают коллективы, настраивают их на бездеятельность в деле реализации результатов исследований», — говорил он в одном из своих выступлений в 1971 г. Конечно, никто не станет спорить, что есть исследования, результаты которых могут быть внедрены лишь на последующих этапах технической революции, но такие исследования, как правило, находят быстрое и широкое признание в научном мире, что само по себе служит убедительным основанием их ценности...» [4, с. 30].

Подчеркивая, что дальнейшее повышение эффективности научных исследований зависит от творческой активности самих научных работников, Я. С. Гросул направлял работу Президиума АН МССР на поиск новых путей сближения с министерствами и ведомствами республики, на усиление пропаганды достижений науки, на расширение возможно-

стей каналов внедрения.

Предметом особого внимания для Я. С. Гросула было участие науки в развитии сельскохозяйственного производства. Выходец из крестьян, всю жизнь проживший в земледельческом крае и посвятивший себя изучению истории аграрных отношений в Молдавии, он прекрасно разбирался во всех тонкостях сельского хозяйства. Научное видение проблем этого главного участка экономики республики у Я. С. Гросула сформировалось в значительной степени под воздействием таких крупных ученых-биологов, как П. А. Баранов, Н. Ф. Деревицкий, Н. А. Димо, И. Г. Дикусар, с которыми ему приходилось вместе работать, а такжев результате постоянного чтения специальной литературы. Как руководителя академии его волновало рациональное использование республиканского научного потенциала в сельском хозяйстве. Поэтому он выдвигает перед академической наукой задачу обеспечить фундаментальную научную разработку крупных проблем сельского хозяйства. Это объяснялось тем, что, несмотря на наличие отраслевых научных учреждений, только высокий теоретический уровень разработок и перспективный подход к проблемам, характерный для академической науки, позволял оказывать ощутимое влияние на аграрно-промышленный сектор экономики.

Приводя в качестве примера охрану окружающей среды, где ведомственная разобщенность исследований мешала эффективной работе, Я. С. Гросул в 1971 г. поднимает вопрос о необходимости координации исследований академических и отраслевых научных учреждений в разработке крупномасштабного сельскохозяйственного производства. Как известно, в настоящее время такое взаимодействие осуществляется в рамках комплексных исследовательских программ, разрабатываемых совместно учреждениями АН МССР и научно-производственными объе-

динениями Министерства сельского хозяйства МССР.

Реализация объективных преимуществ социализма требует построения современного организационного механизма управления наукой. Отдельные удачные и эффективные случаи быстрого и широкого использования достижений науки не могут иметь решающего значения в подъеме общественного производства. В условиях республики главным тормозом на пути ускорения внедрения научных достижений является ведомственная разобщенность научных исследований. С начала 60-х годов Я. С. Гросул неоднократно выступает с инициативой объединения усилий ученых республики для обеспечения прочных связей науки с производством.

В 1965 г. он вносит предложения по улучшению координации научных исследований в союзных республиках [5, с. 173—178]. В связи с

совершенствованием координации науки в стране и созданием Госкомитета по науке и технике Я. С. Гросул предлагает в законодательном порядке четко определить права и обязанности республиканских академий по руководству научными исследованиями. Впоследствии Я. С. Гросул приходит к необходимости создания в союзных республиках единогооргана, наделенного государственными полномочиями по управлению наукой и внедрению ее достижений в народное хозяйство. В ходе дальнейшего развития науки аналогичные идеи, выдвинутые уже после кончины Я. С. Гросула, привели к началу формирования новой системы организации науки в республике. Как известно, в 1978 г. был создан Республиканский совет по координации межотраслевых научно-технических проблем важного регионального народнохозяйственного значения, имеющий необходимые права в области управления научными исследованиями.

Важное место в научно-организационной деятельности Я. С. Гросула занимала забота о постоянном росте научных кадров. Только высокая квалификация научных кадров может обеспечить необходимый уровень исследований и их влияние на различные стороны жизни края. Чем больше таких людей, чем разнообразнее их интересы, тем вышеинтеллектуальное богатство общества. Ценя талант ученого, Я.С.Гросул любил говорить: «Менделеева и Эйнштейна не могли бы заменить. и тысячи посредственностей, какими бы высокими материями они ни занимались...» Он не диктовал ученым, что им делать, а раскрывал проблемы, анализировал перспективы, увлекал открывающимися возможностями познания и служения интересам народа. Успех дела во многом зависит от таланта ученого, от материальной базы, которой тот располагает, и правильного планирования организации научных исследований. Умение разглядеть и вовремя поставить нужную проблему, знание возможностей того или иного научного коллектива, его научных интересов дает возможность руководителю правильно ставить задачу. Поэтому, когда Я. С. Гросул обращался к ученым с призывом приступить к решению той или иной важной в народнохозяйственном отношении проблемы, то, как правило, находил отклик. Примером может служить деятельность математиков, физиков, химиков, генетиков академии, которые своими трудами внесли существенный вклад в решение региональных проблем.

Одной из важных сторон деятельности Я. С. Гросула в 70-е годы стала организация совместной работы академий наук Украинской, Белорусской и Молдавской ССР по ряду крупных научных проблем. Идея такого сотрудничества зародилась еще в 1961 г., когда после одной из встреч Я. С. Гросула и Б. Е. Патона было решено установить гесное творческое сотрудничество академий наук Украины и Молдавии. В соответствии с решениями президиумов обеих академий тогда были сделаны первые шаги по созданию основ для совместного научных проблем, подготовки кадров, коллективного использования научного оборудования. В 1974 г. это сотрудничество расширилось, включив учреждения Академии наук Белорусской ССР. Стали регулярно проводиться встречи президентов трех академий, где решались во-

просы руководства совместными исследованиями.

Президент АН Украинской ССР академик Б. Е. Патон так характеризовал эту деятельность Я. С. Гросула: «Мы с благодарностью вспоминаем ту работу, которую Я. С. Гросул проводил в последние годы жизни, объединяя усилия ученых ... Молдавии, Украины и Белоруссии по разработке ряда важнейших региональных проблем. Он является одним из инициаторов и первых организаторов тесного творческого сотрудничества ученых трех братских академий. В созданном по его инициативе ... Научном совете "Исторические связи и нерушимая дружба народов СССР" Я. С. Гросул занимал ведущую роль. Совместное

участие историков академий наук двух братских республик в подготовке трудов, освещающих развитие исторических связей и дружбы украинского и молдавского народов с древнейших времен и до наших дней,

продолжается и сейчас...» [6, с. 2].

О деятельности Я. С. Гросула как историка уже неоднократно писали многие 1, однако о нем как об историке науки Молдавии сказано недостаточно. Между тем он стал одним из первых исследователей самого процесса развития науки в Молдавии в советское время. Им были созданы первые работы, посвященные вопросам истории организации науки, развития основных направлений исследований в Молдавской ССР. В 1961 г. Я. С. Гросул стал основателем и первым председателем Комиссии по истории науки и техники при Президиуме АН МССР, а год спустя — одним из организаторов и руководителем Молдавского отделения Советского национального объединения истории и философии естествознания и техники АН СССР.

Его перу принадлежит большое число статей и выступлений, обобщавших и анализировавших исторический путь, пройденный наукой республики. Историко-научные публикации Я. С. Гросула отличаются творческим применением марксистско-ленинской методологии к истории науки. Его выступления по этим проблемам отличались талантливым обобщением сложного и разнообразного фактического материала, лаконизмом и четкостью изложения. На научной сессии, посвященной 50-летию образования Союза ССР, в октябре 1972 г. Я. С. Гросул выступил с докладом «Наука Советской Молдавии — торжество ленинской национальной политики».

В работах Я. С. Гросула по истории науки заложены основы периодизации процесса развития науки в Молдавии, определены этапы научных связей. Обращение к ним является необходимой составной частью

любого исследования по истории науки в республике.

Я. С. Гросул выполнял огромную общественную работу. Он избирался делегатом XXII, XXIV и XXV съездов КПСС, всех съездов Компартии Молдавии с II по XIV. Начиная с 1948 г. по 1963 г. и с 1966 г. до конца жизни Я. С. Гросул был членом ЦК Компартии Молдавии. Он избирался депутатом Верховного Совета СССР 5—6-го и 8—9-го созывов, Верховного Совета Молдавской ССР 3—5-го созыва, активно работал в Комиссии по образованию, науке и культуре Верховного Совета СССР.

Я. С. Гросул достойно представлял научную общественность республики в Комитете по Ленинским и Государственным премиям в области науки и техники при Совете Министров СССР, а также в Высшей аттестационной комиссии при Совете Министров СССР, был членом Национального комитета историков СССР.

Я. С. Гросул был одним из основателей и председателем (с 1950 по 1962 г.) Общества по распространению политических и научных знаний

Молдавской ССР (ныне общество «Знание»).

Пламенный патриот и интернационалист, Я. С. Гросул много сил отдал укреплению дружбы между народами на посту председателя Молдавского отделения Общества советско-венгерской дружбы, заместителя председателя Молдавского общества дружбы и культурных связей с зарубежными странами, члена Молдавского комитета защиты мира, члена Парламентской группы СССР.

Родина, которой он посвятил свой труд, высоко оценила его заслуги. Я. С. Гросул был награжден двумя орденами Ленина, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Дружбы Народов и медалями.

 $^{^1}$ См.: Гросул Я. С. Советская историческая энциклопедия. 1963, т. 4, с. 801; БСЭ, 3-е изд. М., 1972, т. 7, с. 352; История СССР, 1973, № 1, с. 223—224; Новая и новейшая история, 1973, № 4, с. 200—204 и др. В целом литература о Я. С. Гросуле насчилывает более 25 работ.

... Будучи смертельно больным, Яким Сергеевич не оставлял научного труда. Смерть настигла его за работой над очередной монографией, за редактированием исследований по истории науки, написанных его учениками. До конца своих дней он оставался на посту, верный своему долгу, своему делу. Память об этом необыкновенном человеке, крупном ученом и руководителе живет в его трудах, в его учениках и последователях. «Вспоминая о Якиме Сергеевиче Гросуле, — писал академик Б. Е. Патон, — я каждый раз прихожу к мысли, что именно такие люди, как он, составляют славу и гордость народа, из которого они вышли» [6, c. 4].

Литература

1. Советская Молдавия, 1944, 21 декабря.

2. Архив АН СССР, ф. 188, оп. 1—52, д. 15, лл. 19—21.
3. Первая научная сессия Академии наук Молдавской ССР. Кишинев: Штиинца, 1962.
4. Архив АН МССР. Протокол общего собрания Академии наук Молдавской ССР.
4 июня 1971 г.

Заседания Верховного Совета СССР шестого созыва. М., 1965.
 Патон Б. Е. Славный сын своего народа. Наброски к воспоминаниям о Я. С. Гросуле. Текущий архив Комиссии по истории науки и техники при Президиуме АН

Ya. S. GROSUL AS A HISTORIAN AND ORGANIZER OF SCIENCE IN MOLDAVIA

O. Yu. TARASOV (Kischenev)

The article, dedicated to the 70-th anniversary of the prominent Soviet scientist and organizer of science Ya. S. Grosul, elucidates his life and contribution to the development of science. Special attention is paid to Ya. S. Grosul's activity as organizer and leader of the Academy's scientific establishments and of the studies in the history of science in the Soviet Moldavia.