

СТОЛЕТИЕ АЛЕКСАНДРА МАКСИМОВИЧА РЯБЧИКОВА

Александр Максимович Рябчиков, видный физико-географ, педагог и организатор географической науки и географического образования, родился 8 июля 1918 г. Географическое образование получил в Ленинградском университете, а затем на географическом факультете Иркутского университета, который успешно закончил в мае 1942 г. и был направлен на работу в Комиссию по аэрофотосъемке АН СССР. В 1943 г. А.М. Рябчиков был призван на военную службу, обучался на курсах английского языка при Военном институте иностранных языков, а с 1945 по 1951 гг. служил в разведотделе Штаба ТуркВО в Ташкенте. После демобилизации из армии, в 1951–1954 гг. А.М. Рябчиков занимался педагогической работой на географическом факультете Ташкентского университета. В эти и последующие годы выходят его научные и научно-популярные статьи, физико-географические очерки в энциклопедических изданиях и монографиях, посвященные Индии, которую А.М. Рябчиков неоднократно посещал во время своих научных командировок. Этой стране посвящена его кандидатская диссертация и книга «Природа Индии», опубликованная в 1950 г.

С 1954 г. научная, педагогическая и общественная деятельность Александра Максимовича неразрывно связана с географическим факультетом МГУ. Весной 1955 г. он стал заведующим кафедрой физической географии зарубежных стран, которую возглавлял вплоть до 1989 г. За это время сформировались и получили развитие основные направления кафедральной научной школы – изучение закономерностей географической зональности суши и региональных особенностей природных ландшафтов материков, комплексный анализ природных и социальных факторов развития окружающей среды и антропогенного изменения ландшафтов суши, оценка ресурсного потенциала и природных ресурсов территории, анализ и прогноз развития природной среды под влиянием производства. Проблемам взаимодействия человека с окружающей природной средой, изучению природно-антропогенных систем суши Земли посвящена докторская диссертация, защищенная А.М. Рябчиковым в 1972 г. Комплексный подход к изучению процессов изменения природной среды в глобальном и региональном масштабах создал предпосылки для формирования геоэкологического направления научной деятельности кафедры.

Новые концептуальные подходы стали основой многочисленных научных разработок и учебных курсов, определивших перспективное направление подготовки студентов на кафедре и по сей день сохраняющих важное учебно-методическое значение. Как научный руководитель и консультант А.М. Рябчиков подготовил 18 кандидатов и 2 докторов наук. Под его руководством воспитано не одно поколение высококвалифицированных

специалистов, поныне развивающих идеи кафедральной научной школы.

Более 20 лет (1955–1966 и 1970–1980 гг.) Александр Максимович являлся деканом географического факультета Московского государственного университета – крупнейшего в стране педагогического и исследовательского коллектива географов. На этом посту он уделял особое внимание повышению роли географических наук в решении практических народнохозяйственных задач. После закрытия в 1953 г. НИИ Географии МГУ на факультете было организовано эффективное сотрудничество географов разных специальностей при разработке проблем качественной оценки земель, районирования территории для целей сельского хозяйства, изучения зоны БАМа, района КМА, Нечерноземной зоны и других регионов страны. А.М. Рябчиков много сделал для расширения и укрепления научного потенциала факультета – организации кафедральных лабораторий, увеличения числа научных сотрудников, обеспечения деятельности комплексных экспедиций по изучению природных и экономических ресурсов и их рациональному использованию (Центрально-Черноземной, Прикаспийской, Комплексной Восточной и др.), создания в структуре географического факультета проблемных лабораторий по наиболее актуальным направлениям географических наук.

Александр Максимовичу принадлежит важная роль в создании и развитии системы высшего географического образования в нашей стране. Он последовательно отстаивал важнейший принцип аучинской школы – сочетание широкой географической подготовки с углубленной специализацией выпускников. В 1960–70-х гг. на географическом факультете МГУ был разработан учебный план подготовки специалистов для научных, проектно-исследовательских, плановых и других организаций, с внедрением достижений географических наук в практическую сферу деятельности. Возросла роль полевых методов в подготовке студентов, что привело к расширению сети учебно-научных баз факультета (Эльбрусская, Сатинская, Усть-Енисейск, Турали и др.). Под руководством А.М. Рябчикова и А.П. Капицы в 1968 г. в деревне Сатино Калужской области был создан учебно-научный полигон, который на многие десятилетия стал местом проведения комплексной географической практики студентов первого курса и научных исследований. Александр Максимович большое внимание уделял языковой подготовке, организации зарубежных производственно-ознакомительных практик и стажировок студентов и аспирантов.

В 1972–1980 гг. А.М. Рябчиков возглавлял работу Научно-методического совета по географии Учебно-методического объединения университетов, созданного в 1971 г. для координации учебно-методи-

ческой деятельности университетов, ведущих подготовку специалистов-географов. В 1980-е гг. в его статьях и выступлениях все отчетливее звучат идеи развития образования в области охраны и использования природной среды, обосновывается ведущая роль географии в этом процессе, закладываются основы новой отрасли университетского образования – экологии и природопользования.

А.М. Рябчиков вел большую общественную работу – был членом Пленума ВАК, входил в состав Научно-технического и Научно-методического советов Минвуза СССР, работал в Совете по рациональному использованию и охране среды при ГКНТ, постоянно выступал в качестве эксперта ГКНТ по охране природы, активно участвовал в деятельности Географического общества СССР, членом которого он был избран еще в 1940 г. по рекомендации своего учителя – Л.С. Берга, с 1985 г. он стал почетным членом этого общества.

А.М. Рябчиков большое внимание уделял развитию контактов с зарубежными специалистами в области географических исследований и географического образования. Он был одним из основателей Института географии АН Кубы. Много сил Александр Максимович отдавал работе в международных организациях по проблемам охраны окружающей среды во Франции, США, Нидерландах, Швейцарии, Канаде, Австрии, Кении. Он являлся почетным членом географических обществ Чехии, Болгарии, Индии, Бангладеш. В 1975 г. А.М. Рябчиков был избран почетным членом Американской ассоциации содействия науке. Его заслуги в развитии международного сотрудничества отмечены Большой медалью имени А. Гумбольдта (ГДР, 1959), памятной медалью 20-летия Кубы (1973), Большой медалью университета в городе Брно (ЧССР, 1979), серебряной медалью Карлова университета в Праге (ЧССР, 1979).

Весомым достижением в развитии международного сотрудничества стал проходивший в 1976 г. в Москве XXIII Международный географический конгресс. Александр Максимович, будучи заместителем председателя оргкомитета конгресса, посвя-

тил этому делу свой организаторский талант. Его доклад «Проблемы природной среды в планетарном аспекте», в котором обобщены и проанализированы наиболее важные глобальные проблемы взаимодействия человека и природной среды, стал заметным событием в работе Конгресса.

А.М. Рябчиков регулярно читал лекции в университетах Индии, Германии, Японии, Кубы, Венгрии, Ирака, Бангладеш, Чехословакии, Болгарии и других стран. Более 20 его научных и научно-педагогических работ переведены на иностранные языки и опубликованы за рубежом. Монография «Структура и динамика геосферы» переиздавалась на английском (1975), испанском (1977) и венгерском (1977) языках. На протяжении многих лет в журнале «Soviet Geography» (США), публиковались подготовленные А.М. Рябчиковым аналитические обзоры о развитии географии в Московском университете и университетском географическом образовании, статьи, посвященные проблемам взаимодействия географических наук, общим закономерностям географической зональности суши, глобальным аспектам взаимодействия общества и природной среды. Это во многом способствовало распространению идей и концепций, разрабатывавшихся на географическом факультете МГУ, в международном географическом сообществе.

Плодотворная научная и научно-организационная деятельность профессора А.М. Рябчикова отмечена правительственными наградами – орденом Трудового Красного Знамени (1980), медалями «За трудовое отличие» (1946), «За освоение целинных земель» (1965), «Ветеран труда» (1981). Он лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники, Премии Минвуза СССР, Премии имени Д.Н. Анучина. В 1979 г. А.М. Рябчиков был удостоен звания Заслуженный деятель науки РСФСР.

Александр Максимович остался в памяти как неординарный исследователь и вдумчивый педагог, требовательный руководитель и прекрасный организатор. Его отличали большое жизненное и активная жизненная позиция.

С.А. Добролюбов, Н.С. Касимов, Г.И. Рычагов