



100 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ГЕОРГИЯ ИВАНОВИЧА РЫЧАГОВА

НАУЧНОЕ НАСЛЕДИЕ

26 апреля 2024 г. исполнилось 100 лет со дня рождения декана географического факультета МГУ, возглавлявшего его в течение 10 лет (1980–1990), профессора кафедры геоморфологии и палеогеографии, доктора географических наук, выдающегося педагога и исследователя Георгия Ивановича Рычагова.

Георгий Иванович Рычагов прожил долгую и яркую жизнь, всего четыре года не дожив до своего юбилея.

Он окончил сельскую школу в Пензенской (ранее – Саратовской) области за 5 дней до начала Великой Отечественной войны. В 1942 г. был призван в действующую армию и в том же году направлен на фронт, где стал участником сложнейших этапов Великой Отечественной войны: Сталинградской и Курской битв, Корсунь-Шевченковской и Яско-Кишиневской операций, штурма Будапешта и взятия Вены. Георгий Иванович награжден орденами «Красной Звезды», «Отечественной войны I степени», медалями «За оборону Сталинграда», «За взятие Будапешта», «За взятие Вены», «За победу над Германией в ВОВ 1941–1945 гг.».

После демобилизации в 1948 г. Георгий Иванович поступил на географический факультет и всю свою последующую жизнь посвятил служению географической науке, в первую очередь – геоморфологии и палеогеографии. В 1953 г. Г.И. Рычагов с отличием окончил университет и продолжил обучение в аспирантуре. Обучаясь в аспирантуре, участвовал в работе геоморфологического отряда Комплексной Южной геологической экспедиции (КЮГЭ), руководимой известным геологом И.О. Бродом, на Северном Кавказе (в восточном Предкавказье), где собрал обширный материал по геологии и геоморфологии региона, на основе которого была написана и защищена кандидатская диссертация на тему «Геоморфология Восточного Предкавказья в связи с поисками нефтеносных структур» (1959) под научным руководством профессора М.В. Карандеевой. По окончании аспирантуры Георгий Иванович был направлен на работу в Московский государственный педагогический институт имени В.И. Ленина на должность ассистента, где после защиты диссертации получил звание старшего преподавателя, а затем доцента.

В 1965 г. Георгий Иванович, после неоднократных приглашений зав. кафедрой геоморфологии МГУ профессора О.К. Леонтьева, вернулся на родную кафедру в должности старшего научного сотрудника и был назначен начальником Прикаспийской экспедиции. Собранный материал по геоморфологии каспийского побережья и четвертичной истории Каспийского моря лег в основу его докторской диссертации «Плейстоценовая история Каспийского моря», успешно защищенной в 1977 г. В 1980 г. ему было присвоено ученое звание профессора.

Хорошо известны работы профессора Г.И. Рычагова по геоморфологическим проблемам Восточно-Европейской равнины. Многолетние работы на территории Сатинского полигона, возглавлявшиеся Г.И. Рычаговым, позволили утвердить ее как Сатинский стратотипический район для комплекса среднелепистоценовых отложений (самая изученная территория в России с геолого-геоморфологических позиций), а в стратиграфию четвертичных отложений Восточно-Европейской равнины вошло хронологическое понятие «сатинское межледниковье» (наравне с одинцовским).

Однако главной творческой привязанностью Георгия Ивановича всю жизнь оставался «его Каспий». Он был, безусловно, крупнейшим в мире специалистом по четвертичной истории этого самого большого озера планеты. Основным итогом его многолетних исследований стали докторская диссертация и монография, посвященные четвертичной истории Каспийского моря, в которых он на основе детального геолого-геоморфологического анализа обосновал долгосрочный прогноз колебаний уровня Каспийского моря-озера. В определенной степени Георгий Иванович – уникальный специалист, поскольку его долгосрочный прогноз блестяще оправдался менее чем через 20 лет, еще при его жизни.

Г.И. Рычагов был признанным лидером в вопросах методики геоморфологических исследований и преподавания географии в высшей школе. Будучи деканом факультета, он возглавлял Всесоюзное учебно-методическое объединение (УМО) по географии, внося большой вклад в совершенствование вузовских учебных планов и программ по географическим дисциплинам в высшей школе. Именно Георгий Иванович создал методологию комплексной географической практики в Подмоскovie (в Сатино), в основу которой положил работу студентов-первокурсников на разных специальных практиках (изучая разные компоненты ПТК, а затем ПТК в целом) по единым профилям, а затем возглавил создание учебного пособия по данной практике, став его соавтором и редактором.

Георгий Иванович был педагогом от Бога. Не одно поколение студентов (более десятка тысяч географов!) начинали свою учебу на факультете с его учебника «Общая геоморфология», написанного сначала в соавторстве с О.К. Леонтьевым (в 1981 г. авторам за этот учебник была присуждена Анучинская премия). В 2006 г. учебник был существенно дополнен и вошел в серию «Классический университетский учебник». Более 30 лет Г.И. Рычагов читал курс «Общей геоморфологии» для первокурсников, создал и многие годы вел оригинальный курс «Геоморфологический анализ при палеогеографических реконструкциях» для студентов 4-го и 5-го курсов. Г.И. Рычаговым лично и в соавторстве написано около десятка учебных пособий, разработан ряд учебных программ лекционных курсов и учебных студенческих практик для 1-го и 2-го курсов. Он руководил десятками студенческих курсовых и дипломных работ, подготовил 10 кандидатов наук (один из которых стал доктором наук).

Г.И. Рычагов – заслуженный деятель науки Российской Федерации (1984), заслуженный профессор Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (1994), лауреат Ломоносовской премии МГУ за педагогическую деятельность (1996), лауреат Анучинской премии (1981), почетный член Русского географического общества (1990), лауреат золотой медали РГО имени Н.М. Пржевальского (2015).

Научное и методическое наследие Георгия Ивановича Рычагова – достояние географического факультета МГУ, геоморфологической и палеогеографической науки.

Кафедра геоморфологии и палеогеографии вышла с инициативой присвоить Сатинской учебно-научной станции МГУ имя Георгия Ивановича Рычагова, внесшего колоссальный вклад в ее создание, развитие и, по существу, около полувека являвшегося научным руководителем исследований территории Сатинского полигона.