



ВКЛАД ПРОФЕССОРА Г. Я. РЫЛЮКА В РАЗВИТИЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ НАУК (к 80-летию со дня рождения)

THE CONTRIBUTION OF PROFESSOR G. Y. RYLYUK TO THE DEVELOPMENT OF GEOGRAPHICAL SCIENCES (to the 80th anniversary)



1 октября 2015 г. географическим факультетом БГУ по инициативе кафедры физической географии мира и образовательных технологий совместно с общественным объединением (ОО) «Белорусское географическое общество» проведены научные чтения, посвященные 80-летию со дня рождения профессора Георгия Яковлевича Рылюка (1935–2006).

Г. Я. Рылюк родился 6 марта 1935 г. в д. Пикачи Дрогичинского района Брестской области. Среднее образование получил в СШ № 2 г. Дрогичина. С 1954 по 1957 г. проходил службу в рядах Вооруженных сил СССР. В 1957–1958 гг. работал учителем в семилетней школе в Дрогичинском районе. В 1958 г. поступил на географический факультет Белорусского государственного университета, который окончил в 1963 г. С 1962 по 1966 г. возглавлял комитет комсомола университета. С 1966 г. работал на географическом факультете в должности старшего преподавателя. В 1968 г. поступил в заочную аспирантуру БГУ, а в январе 1974 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата географических наук на тему «Изменение природных условий западной части Белорусского Полесья под влиянием антропогенного

фактора». В 1969–1974 гг. Георгий Яковлевич – заместитель секретаря парткома БГУ. С 1976 г. он работал в должности доцента на кафедре физической географии материков и океанов и методики преподавания географии.

Г. Я. Рылюк обладал широкой эрудицией и ярким педагогическим даром, который помог ему воспитать не одно поколение студентов. Подготовленные им курсы лекций «Физическая география материков», «Физическая география Мирового океана», «Общая топонимика» прекрасно воспринимаются студентами разных курсов.

Г. Я. Рылюк – автор более 100 научных публикаций, автор и соавтор 11 учебников и учебных пособий, в том числе соавтор учебника по географии для 7-го класса средней школы в трех изданиях на русском и белорусском языках, а также учебного пособия «Физическая география материков и океанов» (ч. 2, 1988). Основными его монографиями являются: «Истоки географических названий Беларуси с основами общей топонимики» (1997, 1999); «В мире географических названий южных материков» (в соавторстве, 1998); «В мире географических названий материков Северного полушария» (2000). Г. Я. Рылюк проводил научные исследования по геотопонимике Беларуси и внес большой вклад в развитие этого направления.

Георгий Яковлевич выступал с лекциями в Сорбонне перед студентами факультета изящной словесности, в Университете Монпелье (Франция)

на географическом факультете, во Флорентийском университете (Италия), в Софийском университете (Болгария) (трижды), в Берлинском университете имени Гумбольдта (Германия). Он посетил в научных целях многие районы европейского Средиземноморья (Испания, Франция, Италия и др.), принимал участие в подписании договора между БГУ и Софийским университетом (1974).

Под руководством Георгия Яковлевича на кафедре физической географии мира и образовательных технологий подготовлена и защищена диссертационная работа на соискание ученой степени кандидата географических наук С. Н. Басиком на тему «Антропогенная динамика геосистем по геотопонимическим данным (на примере западной части Белорусского Полесья)».

За долговременную работу по подготовке кадров высшего образования в Беларуси Г. Я. Рылюк награжден грамотами Верховного Совета БССР и Министерства образования Республики Беларусь.

В работе чтений в честь Г. Я. Рылюка приняли участие свыше 60 специалистов из различных организаций Беларуси, в том числе высших и средних учебных заведений, общественных объединений. Заслушаны 5 докладов и 8 выступлений-воспоминаний.

На торжественном открытии чтений с приветственным словом к участникам обратились доктор физико-математических наук, профессор, проректор БГУ по учебной работе А. Л. Толстик

(председатель оргкомитета чтений), доктор географических наук, заместитель декана географического факультета С. И. Кузьмин.

В пленарных докладах выступающие отметили такие отличительные качества Г. Я. Рылюка, как дар педагога, лидера и организатора (кандидат географических наук М. В. Кухарчик), большого ученого (доктор географических наук В. Н. Киселев), достойного представителя Полесского региона Беларуси (доктор географических наук П. С. Лопух), мыслителя (старший преподаватель М. М. Ермолович), наследника белорусской школы по топонимике (кандидат географических наук А. Е. Яротов), талантливого преподавателя высшей школы по дисциплине «Физическая география» (кандидат географических наук Е. Г. Кольмакова).

Воспоминаниями о Г. Я. Рылюке поделились соратники-коллеги и ученики, выпускники географического факультета БГУ: кандидат биологических наук П. А. Митрахович («Слово о профессоре кафедры Г. Я. Рылюке»), кандидат географических наук Н. К. Клицунова («Г. Я. Рылюк как коллега-географ»), доктор географических наук Я. К. Еловичева («Г. Я. Рылюк в роли ответственного за художественное развитие студенчества БГУ»), старший преподаватель Л. В. Марьина (о совместной работе). В завершение заседания воспоминаниями о жизни Георгия Яковлевича поделился его родственник П. П. Бондарчик, сказавший о нем много теплых слов.





Выступления участников чтений сопровождались демонстрацией документальной видеосъемки и исторических фотографий о жизни и деятельности Г. Я. Рылюка. Встреча-воспоминание о выдающемся белорусском ученом была очень конструктивной.

Подведение итогов научных чтений и оглашение проекта решения осуществила доктор географических наук, заведующий кафедрой физической географии мира и образовательных технологий, сопредседатель оргкомитета Я. К. Еловичева. Участники научных чтений отметили, что на современном этапе система высшего географического образования в Беларуси вышла на качественно новый уровень развития, обусловленный возрастающим значением воспитания будущих географов, поддержанием формирования мировоззрения, культуuroобразующей ролью отечественного педагогического наследия как в высшей, так и общеобразовательной школе. Вместе с тем для сохранения памятной традиции о предыдущих поколениях ученых и преподавателей, внесших огромный вклад в развитие географических наук, необходимо принятие важных мер, стимулирующих решение ряда проблем в системе школьного, высшего и последипломного географического образования, которые отражены в решении конференции:

1. Поручить ОО «Белорусское географическое общество» составить перечень предстоящих юбилеев профессорско-преподавательского состава (ППС) географического факультета БГУ, а совету

геофака – внести в ежегодные планы работы факультета плановое проведение памятных чтений в целях совершенствования подготовки специалистов с высшим географическим образованием, магистрантов и докторантов. На очередных заседаниях ОО «Белорусское географическое общество» освещать научный и педагогический вклад предыдущих поколений географов.

2. В связи со старением ППС, дефицитом специалистов высшей географической квалификации всем юбилярам геофака БГУ на кафедрах оказывать помощь в обязательном составлении библиографических указателей, их тиражировании, размещении на сайтах факультета; сохранять фонды исторических кино- и фотодокументов как наследие географической культуры страны; включить в экзаменационные билеты сдачи кандидатского минимума вопросы о географических школах ППС геофака БГУ, его ведущих преподавателях и ученых.

3. В связи с повышением информатизации географического образования рекомендовать деканату географического факультета и ОО «Белорусское географическое общество» активно освещать в средствах массовой информации заслуги ППС в географическом образовании и географических науках, шире практиковать использование в вузовских учебных программах и лекциях достижений ППС геофака БГУ с целью более подробного ознакомления с ними студентов и преподавателей географических специальностей.

4. Активизировать работу географических научных школ на геофаке БГУ, взаимодействие преподавателей учреждений высшего образования со школьниками («Школа юных географов и краеведов», прямые договорные отношения со школами, олимпиадное движение) с целью освещения заслуг отечественных географов и выбора географической специальности выпускниками школ при поступлении в учреждения высшего образования.

5. Предоставить информацию о факультетских научных чтениях к 80-летию со дня рождения профессора Г. Я. Рылюка и обсуждаемых на ней проблемах в научное периодическое издание «Вестник БГУ». Просить участников научных чтений и научно-методическое учреждение «Национальный институт образования» Министерства образования Республики Беларусь довести решение чтений до учителей школ республики.

6. Выразить благодарность оргкомитету факультетских научных чтений, посвященных 80-летию со дня рождения профессора Г. Я. Рылюка, – председателю А. Л. Толстику, сопредседателю Я. К. Еловичевой, ученому секретарю А. В. Соколовой, а также кафедре физической географии мира

и образовательных технологий (заведующий кафедрой – доктор географических наук Я. К. Еловичева) и ОО «Белорусское географическое общество» (председатель – доктор географических наук, профессор П. С. Лопух) за оказанную помощь в их успешной организации и проведении.

Постановление участников чтений принято единогласно.

До начала заседания и на всем его протяжении работала выставка-презентация научных и учебных работ профессора Г. Я. Рылюка (ответственный – ведущий библиотекарь читального зала географического факультета О. А. Дубовец, а также библиотекарь 2-й категории С. С. Запольская, библиотекарь 1-й категории Е. И. Иващенко). Большую помощь в проведении регистрации и оформлении зала для чтений, фотосессии оказали студенты географического факультета.

Я. К. Еловичева,
доктор географических наук,
заведующий кафедрой физической географии мира
и образовательных технологий
географического факультета БГУ

ПАРИЖСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ ПО КЛИМАТУ: ЗАДАЧИ И ПЕРСПЕКТИВЫ ДЛЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

PARIS AGREEMENT ON CLIMATE: TASKS AND PERSPECTIVES FOR THE REPUBLIC OF BELARUS

Климатические изменения, с которыми столкнулось человечество в последние несколько десятилетий, представляют потенциальную необратимую экологическую угрозу социально-экономическим условиям жизнедеятельности населения планеты и ведут к росту природных рисков и опасных явлений. Предотвращение или смягчение их последствий требует скоординированного международного сотрудничества и осуществления безотлагательных мер по ускоренному сокращению выбросов парниковых газов как ключевому фактору, вызывающему потепление климатической системы Земли, а также практических действий по адаптации хозяйственной деятельности к изменениям климата, реализации мероприятий по энергоэффективности и энергосбережению.

В контексте вышеуказанного весьма своевременным и актуальным по выдвигаемым целям,

задачам и содержанию является Парижское соглашение, принятое 12 декабря 2015 г. на конференции сторон Рамочной конвенции ООН об изменении климата (COP-21, г. Париж, Франция) (далее – Соглашение) и одобренное представителями 195 государств мира, включая Евросоюз. К числу этих государств относится Республика Беларусь, которая не только разделяет озабоченность международного сообщества в связи с изменением климата, но и берет на себя обязательства, направленные на достижение важнейшей цели – «удержания прироста глобальной средней температуры намного ниже 2 °С сверх доиндустриальных уровней и приложения усилий в целях ограничения роста температуры до 1,5 °С, признавая, что это значительно сократит риски и воздействие изменения климата» (статья 2 (1, а) Соглашения).