

ЮБИЛЕИ

Р. С. Гиляревскому посвящается

Руджеро Сергеевичу Гиляревскому – 85 лет!

Славный юбилей славного – во всех смыслах – человека!

И поэтому мы хотим прежде всего выразить ему наше безграничное уважение, высказать слова благодарности и признательности за всё, что он сделал и продолжает делать для нашего профессионального сообщества.

С Днём рождения, дорогой Руджеро Сергеевич!

УДК 002(092)+004(092)

Ю. Н. Столяров

*Собрать по научной школе.
К 85-летию Руджеро Сергеевича Гиляревского*

Ключевые слова: Р. С. Гиляревский, информатика, информационное обслуживание, информационная навигация, информационный менеджмент, библиотековедение, библиографоведение, принципы книгоописания, М. И. Рудомино, Ю. В. Григорьев.

Очень коротко – вместо аннотации: Руджеро Сергеевич Гиляревский – доктор филологических наук, профессор, заслуженный деятель науки Российской Федерации, заведующий Отделением научных исследований по проблемам информатики и Отделом теоретических и прикладных проблем информатики ВИНТИ; читает лекции на факультете журналистики МГУ им. М. В. Ломоносова и на факультете бизнес-информатики Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики», главный редактор журнала «Научно-техническая информация»....

* * *

Где бы ни оказывался Руджеро Сергеевич, выступая с лекциями и докладами, независимо от темы одно только его имя, как магнит, притягивает всех, и аудитория моментально переполняется: каждый уверен, что обязательно услышит что-то новое, интересное, увлекательное, т.е. будет всё что нужно, кроме скуки.

Например, на конференции – «Крым–2013» он выступил с открытой лекцией «Библиотека в облаках», собравшей полный зал желающих услышать его – легендарную и почти мифическую личность, одного из трёх основоположников информатики – авторов ставшей хрестоматийной книги: Основы информатики / А. И. Михайлов, А. И. Чёрный, Р. С. Гиляревский. – Москва : Наука, 1968. – 757 с.

На конференции «Крым-2014» он представил доклад «Публикационная активность как оценка научных достижений» (на семинаре «Библиометрия как часть информационной науки. Практические аспекты»), а также лекцию «Информатика как интеграционная наука: эволюция, современное состояние».

Жанр открытой лекции меньше, чем секционный доклад, стесняет выступающего временем; даёт возможность подробно ответить на вопросы, обсудить услышанное более обстоятельно, чем на заседаниях секции. И на этой лекции, как и в прошлом году, был аншлаг. Руджеро Сергеевич живо осветил историю возникновения информатики как науки, у истоков которой стоял он сам, и её современное состояние. В лаконичных, отточенных формулировках разъяснил суть различных пониманий информатики, высказал мотивированное скептическое отношение к возможности объединить информатику в её классическом понимании с так называемой компьютерной наукой, изложил свои предположения о дальнейшем развитии информатики. Иными словами, Р. С. Гиляревский вновь проявил себя как один из лидеров этого научного направления, держащих руку на интенсивно бьющемся пульсе его развития.

В дни работы конференции я постоянно встречал Руджеро Сергеевича на заседаниях различных секций, обсуждавших тематику, казалось бы, далёкую от проблем информатики: Национальную электронную библиотеку, библиотечное образование, электронное книгоиздание и т.п. На мой вопрос: «Не интереснее ли ему было бы провести это время где-нибудь в другом месте, например на черноморском пляже, как делают некоторые?» он ответил, что хочет быть в курсе того, чем живёт современное библиотечное и издательское дело, что в нём перспективного, а какие направления тупиковые.

То, что из всех классических информатиков именно Р. С. Гиляревский проявляет большой интерес к библиотековедению и библиотечному делу, вполне закономерно: изначально он *наш* – ещё с далёких 1950-х гг., т.е. более 60 лет – свой.

В 1953–1961 гг. Р. С. Гиляревский работал во ВГБИЛ под руководством Маргариты Ивановны Рудомино, чьё имя сегодня по достоинству носит эта библиотека; там он был заместителем директора по науке. Затем, в 1961–1964 гг., Руджеро Сергеевич преподавал на кафедре библиотечных фондов и каталогов нынешнего МГУКИ (т.е. был моим прямым предшественником и коллегой по работе на этой кафедре). В то время он под руководством Юрия Владимировича Григорьева написал диссертацию «Вопросы описания книг на иностранных языках для советских библиотек» (1958). У Ю. В. Григорьева он был любимым учеником; Юрий Владимирович всегда отзывался о нём с неизменным уважением, подчёркивал, что и сам учится у него, особенно всему, что касается нарождавшейся тогда – в больших мучениях и в острой конфронтации с библиотековедением – информатики.

К моменту перехода на кафедру научной информации (1964), а затем – в МГУ (1966) Р. С. Гиляревский опубликовал уже несколько чрезвычайно нужных библиотекарям-практикам книг. Вместе с Б. А. Старостиным он подготовил справочник «Иностранные имена и названия в русском тексте» (по транскрипции иностранных имён). Справочник выдержал три издания – в 1969, 1978 и 1985 гг. Эта традиция продолжена в отредактированной Р. С. Гиляревским книге «Практическая транскрипция фамильно-именных групп» (2004, 2006). Ценна и его книга «Развитие современных принципов книгоописания. Краткий очерк» (1961). О продолжающемся интересе к этой тематике свидетельствует дополненное издание этой книги в 2008 г.

В круг интересов Р. С. Гиляревского входят и вопросы информационного обслуживания (в 2009 г. в издательстве «Профессия» вышло его учебное пособие «Информационный менеджмент: управление информацией, знанием, технологией», а в 2012 г. совместно с В. В. Брежневой он подготовил учебное пособие «Информационное обслуживание», которое выпустило то же издательство), информационной навигации (в 2008 г. то же издательство опубликовало книгу «Рубрикатор как инструмент информационной навигации», написанную в соавторстве с А. В. Шапкиным, В. Н. Белоозеровым).

В нашей стране и в мире Р. С. Гиляревский известен прежде всего как один из основоположников информатики, причём – *информатики как научной дисциплины*. В качестве учёного-информатика он утвердил себя упомянутой выше монографией «Основы информатики», изданной на семи языках (в Москве, Берлине, Бухаресте, Варшаве, Вашингтоне, Гаване, Кёльне, Риме и Токио), а также докторской диссертацией «Общие закономерности в развитии дисциплин научной информации и коммуникации» (1989).

Р. С. Гиляревский выпустил много книг по информатике. Остановлюсь только на одной из них – коллективной монографии под его редакцией «*Информатика как наука об информации: информационный, документационный, технологический, экономический, социальный и организационный аспекты*» (М. : ФАИР-ПРЕСС, 2006. – 592 с.). Поскольку эту книгу я имел возможность рецензировать [1], замечу в данном случае только то, что автор отрицает, будто содержание сообщения может восприниматься машиной. Соответственно у него вызывает опасение, что «неумеренное расширение границ информатики грозит ей превращением в науку обо всём и ни о чём». Но и неоправданное сужение этих границ опасно: оно «чревато застоём и затруднениями в достижении главной цели – выявлении свойств и закономерностей информации, а также информационных процессов в обществе». На современном этапе, однако, «расширение границ информатики полезно» [2. С. 42], если исходить из того, что «информатика относится к циклу общественных и гуманитарных наук, а вовсе не к естественнонаучному циклу» [Там же. С. 30].

Заметную эволюцию претерпело представление Р. С. Гиляревского о взаимодействии информатики с библиотековедением и библиографией. Если в 1968 г. он (в составе авторского коллектива) утверждал, что несмотря на «достаточно высокий уровень современной библиографии и библиотековедения и большой

опыт работы в этом направлении, научно-информационная деятельность, используя в известной мере этот опыт, должна использовать собственные методы и средства» [3. С. 43], т.е. в значительной мере отмежёвывал информатику от этих дисциплин, то через 30 лет, когда улеглись конфронтационные страсти, в курсе лекций «*Основы информатики*» открыто признавал: «Информатика сложилась на стыке ряда наук и научных дисциплин, из которых основными являются библиотеко-, библиографо-, книго-, архиво- и науковедение, документалистика, структурная лингвистика, семиотика, социальная психология, математическая логика, теория информации, кибернетика, математическое программирование и вычислительная техника. Достижения и методы этих наук и научных дисциплин в разной степени используются в информатике. Сами они тоже всё в большей мере испытывают влияние идей и методов информатики» [4. С. 16]. Библиотекведение и библиографоведение названы здесь, как видим, первыми среди основных, а вся позиция выглядит объективной, соразмерной и взвешенной.

Сегодня в сферу научных интересов Р. С. Гиляревского входят главным образом проблемы научной информации и коммуникации, компьютерных технологий и, в частности, гипертекста и электронных книг, информационного менеджмента. Он создал два новых университетских курса; участвовал в проекте по совершенствованию методов и средств коммуникации отечественных учёных для более эффективной их интеграции в мировую науку. Научная школа Р. С. Гиляревского (о влиянии его идей на общемировую науку известно всем) объединяет более 20 аспирантов и соискателей; он прооппонировал свыше ста кандидатских и докторских диссертаций и в качестве официального оппонента – нарасхват во многих диссертационных советах, включая МГУКИ.

В настоящее время Руджеро Сергеевич заведует Отделом теоретических и прикладных проблем информатики, Отделением научных исследований по проблемам информатики ВИНТИ. Он продолжает читать лекции на факультете журналистики МГУ им. М. В. Ломоносова и факультете бизнес-информатики Национального исследовательского университета «Высшая школа экономики». Р. С. Гиляревский – главный редактор пользующегося международной известностью журнала «Научно-техническая информация» (каждый его номер целиком переводится на английский язык), заместитель главного редактора журнала «Международный форум по информации». Он входит в состав редколлегий ряда журналов, состоит членом нескольких учёных советов и трёх специализированных советов, правления Ассоциации информационных работников. В 1999 г. Р. С. Гиляревскому присвоено самое почётное для учёного звание – «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», и это звание он получил, отдав науке всю свою сознательную жизнь и навеки обогатив её фундаментальным научным знанием.

При всей своей доброжелательности, интеллигентности, отсутствию горячности в защите своей точки зрения, готовности и умении сглаживать намечающиеся научные разногласия и даже конфликты Руджеро Сергеевич вместе с тем проявляет истинно бойцовские качества и высокую гражданственность, когда дело касается принципов. Приведу всего лишь один эпизод, который памятен лично для меня. После того, как я выпустил напугавшую ортодоксов от библиотечной науки книгу «Партийность как основополагающий методологический принцип библиотековедения и библиотечного дела» (1979), буквально все журналы нашего профиля полностью отказали мне в возможности ответить своим недобросовестным оппонентам. Даже газета ЦК КПСС «Советская культура», поначалу не зная об этой спланированной акции и отнёсшаяся к моей статье о партийности культуры доброжелательно, в последний момент, т.е. перед завтрашней публикацией, была вынуждена рассыпать набор вёрстки.

В тот драматический момент спас меня от научной и – хуже того – политической смерти именно Руджеро Сергеевич. Отлично зная обо всём накале страстей и установке Министерства культуры СССР и идеологов ЦК КПСС примерно наказать меня за вольнодумство, прекрасно представляя, чем грозит ему выступление в мою защиту, он тем не менее по собственной инициативе предложил мне высказаться на страницах руководимого им журнала «Научно-техническая информация» и предельно оперативно опубликовал мою статью «Партийность в библиотечной и научно-информационной деятельности» (1982) [5]. За это я благодарен Руджеро Сергеевичу на всю жизнь.

Трудно добавить что-либо существенное к тому, что в своё время написали о Руджеро Сергеевиче мои коллеги Виктор Васильевич Скворцов [6] и Эдуард Рубенович Сукиасян [7]. Разве что ещё один штрих: мы с Руджеро Сергеевичем Гиляревским горды тем, что принадлежим к одной научной школе – школе профессора Юрия Владимировича Григорьева; в сентябре этого года мы отмечаем 115-летие со дня его рождения.

Сегодня и у Руджеро Сергеевича и у меня – своя школа тех, кто воспринял наши идеи и продолжает их развивать. Я рад приветствовать собрата по научной школе с юбилеем и уверен, что к этому приветствию присоединятся тысячи, если не десятки тысяч тех специалистов библиотечно-информационного мира, для кого имя *Руджеро Сергеевича Гиляревского* – символ настоящего и прогрессивно мыслящего учёного, символ научного бескорыстия и неиссякаемого трудолюбия.

Список источников

1. **Столяров Ю. Н.** Книга о генетическом родстве информатики и документологии / Ю. Н. Столяров // Науч. и техн. б-ки. – 2007. – № 1. – С. 103–108.
2. **Информатика** как наука об информации. Информационный, документационный, технологический, экономический, социальный и организационный аспекты / Р. С. Гиляревский и др. ; под ред. Р. С. Гиляревского ; авт.-сост. В. А. Цветкова. – Москва : ФАИР-ПРЕСС, 2006. – 592 с. – (Специальный издательский проект для библиотек).
3. **Основы информатики.** – Изд. 2-е, перераб. и доп. / А. И. Михайлов, А. И. Чёрный, Р. С. Гиляревский. – Москва : Наука, 1965. – 756 с.
4. **Гиляревский Р. С.** Основы информатики : курс лекций / Р. С. Гиляревский ; Моск. гос. ун-т им. М. В. Ломоносова ; Фак. журналистики ; Каф. редакционно-издательского дела и информатики. – Москва, 1998. – 228 с.
5. **Столяров Ю. Н.** Партийность в библиотечной и научно-информационной деятельности / Ю. Н. Столяров // Науч.-техн. информация. – Сер.1. – 1982. – № 5. – С. 1–6.
6. **Скворцов В. В.** Провидец информационного общества. К юбилею Р. С. Гиляревского / В. В. Скворцов // Науч. и техн. б-ки. – 1999. – № 9. – С. 54–61.
7. **Сукиасян Э. Р.** Наш Руджеро Сергеевич / Э. Р. Сукиасян // Там же. – 1999. – № 9. – С. 61–62.