Памяти Руджеро Сергеевича Гиляревского – основоположника информатики (О нашем творчестве и нашей дружбе)

В. А. Цветкова¹, Г. З. Залаев², И. И. Родионов³

^{1,3}ВИНИТИ РАН, Москва, Российская Федерация ²Российский государственный архив научно-технической документации, Москва, Российская Федерация

¹vats08@mail.ru ²gzalaev@rgantd.ru ³irodiono@mail.ru

Аннотация. Руджеро Сергеевич Гиляревский – выдающийся российский учёный, доктор филологических наук, профессор, один из основоположников информатики как науки, признанный специалист информационно-библиотечного дела, заслуженный деятель науки Российской Федерации. Р. С. Гиляревский долгие годы возглавлял Отделение теоретических и прикладных проблем информатики ВИНИТИ РАН, а также был главным редактором ведущих научных журналов в области информационных технологий, процессов и систем. Профессор В. В. Скворцов отмечал, что Р. С. Гиляревский ассоциируется с такими понятиями, как классик, основоположник, лидер науки. Осенью 2024 г. Российский государственный архив научно-технической документации приступил к приёму на государственное хранение личного архива Руджеро Сергеевича Гиляревского.

Ключевые слова: Гиляревский Р. С., информатика, информационно-библиотечная деятельность, ВИНИТИ РАН, научная информация и коммуникации

Для цитирования: Цветкова В. А., Залаев Г. З., Родионов И. И. Памяти Руджеро Сергеевича Гиляревского – основоположника информатики (О нашем творчестве и нашей дружбе) // Научные и технические библиотеки. 2025. № 10. С. 27 – 35. https://doi.org/10.33186/1027-3689-2025-10-27-35

To the memory of Rujero S. Gilyarevsky – a founder of information studies (On our creative work and our friendship)

Valentina A. Tsvetkova¹, Gennady Z. Zalaev² and Ivan I. Rodionov³

^{1,3}Institute for Scientific and Technical Information (VINITI), Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation ²Russian State Archive of Scientific and Engineering Documentation, Moscow, Russian Federation

¹vats08@mail.ru ²gzalaev@rgantd.ru ³irodiono@mail.ru

Abstract. Rujero S. Gilyarevsky is a prominent Russian scholar, doctor of science in philology, professor, founder of information science, well-known professional in librarianship and information sector, and RF Honored Worker of Science. For many years, R. S. Gilyarevsky headed the RAS VINITI Division of Theoretical and Applied Information Studies, and was the editor-in-chief of leading journals on information technologies, processes and systems. Professor V. V. Skvortsov called Gilyarevsky science classic, founder and leader. In the fall 2024, the Russian State Archive of Scientific and Engineering Documentation started depositing Gilyarevsky's personal archive.

Keywords: Gilyarevsky R. S., informatics, information library work, VINITI, All-Russian Institute for Scientific and Technical Information, science information and communication

Cite: Tsvetkova V. A., Zadaev G. Z., Rodionov I. I. To the memory of Rujero S. Gilyarevsky — a founder of information studies (On our creative work and our friendship) // Scientific and technical libraries. 2025. No. 10, pp. 27–35. https://doi.org/10.33186/1027-3689-2025-10-27-35

О научной работе Р. С. Гиляревского

Руджеро Сергеевич Гиляревский был одной из самых незаурядных, ярких и разносторонних личностей в информационно-библиотечном сообществе. Его жизненный путь связан с информационно-библиотечной деятельностью и является ярким примером служения науке.

Профессиональную деятельность Р. С. Гиляревский начал в 1953 г. во Всесоюзной государственной библиотеке иностранной литературы (знаменитой «Иностранке»). Здесь он защитил кандидатскую диссертацию на тему «Описание книг на иностранных языках для каталогов советских библиотек» (1958). С 1961 г. по 1966 г. Р. С. Гиляревский работал в Московском библиотечном институте (Московский государственный институт культуры), получил звание доцента.

С 1966 г. профессиональная и научная деятельность Руджеро Сергеевича связана с Всесоюзным (ныне Всероссийским) институтом научной и технической информации (ВИНИТИ) РАН. Здесь в 1989 г. он защитил докторскую диссертацию на тему «Общие закономерности в развитии дисциплин научной информации и коммуникации». Исследование этого научного направления стало ключевым для его дальнейшей научной работы.

Вместе с коллегами из ВИНИТИ РАН он заложил основы научной информатики и научных коммуникаций. Два основополагающих труда не потеряли своей актуальности и остаются основными путеводителя-МИ просторам информационной И библиотечной 1) А. И. Михайлов, А. И. Чёрный, Р. С. Гиляревский. Основы научной информации. Москва: Изд-во Наука. 1965. 655 с.; 2) А. И. Михайлов, А. И. Чёрный, Р. С. Гиляревский. Основы информатики: второе, переработанное и дополненное издание. Москва: Изд-во Наука. 1968. 756 с. В предисловии к первому изданию отмечено: «Перед читателем книга, созданная Всесоюзным институтом научной и технической информации. Среди сотен тысяч страниц - плодов деятельности Института это первое детище, посвящённое предмету его деятельности, научной информации, подведению итогов мирового и собственного опыта». Вклад Р. С. Гиляревского в развитие информационной деятельности соизмерим с вкладом Ю. Гарфилда. Гиляревский обосновал и заложил основы нового научного направления «Информатика», тогда как Ю. Гарфилд создал автоматизированную систему кумуляции и оценки научных результатов «Web of Science», которая и сегодня остаётся ведущей информационной системой научных знаний в мире. Таким образом, некоторые теоретические положения, разработанные в ВИНИТИ РАН при участии Р. С. Гиляревского, нашли практическое применение в системе, созданной Ю. Гарфилдом.

До последних дней жизни Руджеро Сергеевич возглавлял Отделение теоретических и прикладных проблем информатики ВИНИТИ РАН. Он был главным редактором ведущих научных журналов в области информационных технологий, процессов и систем: «Научнотехническая информация» («Организация информационной работы» (серия 1) и «Информационные процессы и системы» (серия 2)), а также журнала «Международный форум по информации».

- Р. С. Гиляревский входил в состав редколлегий и редакционных советов ряда научных журналов, являлся председателем редсовета журнала «Научные и технические библиотеки», а также членом нескольких учёных и специализированных советов.
- Р. С. Гиляревского отличали творческая активность, широта научных интересов, высокая компетентность. Он был блестящим эрудитом, великолепным лектором, ценителем классической оперы, пушкинистом. Беседы с Руджеро Сергеевичем удивительны! Он слушал, делая отдельные ремарки, из которых становилось понятно, насколько глубока степень владения им научной проблемой. Свою точку зрения в ходе дискуссии он всегда отстаивал доброжелательно, интеллигентно, уважительно, как бы поднимая собеседника на свой уровень. Общение с Руджеро Сергеевичем доставляло удовольствие, вселяло уверенность. Этот великий дар даётся только высокоинтеллектуальным, интеллигентным людям.

Профессор В. В. Скворцов отметил, что Гиляревский ассоциируется с такими понятиями, как классик, основоположник, лидер науки. Он «…один из немногих учёных, имя которым – провидцы информационного общества» (Скворцов В. В. Провидец информационного общества. К юбилею Р. С. Гиляревского // Научные и технические библиотеки. 1999. № 9. С. 54-61).

Мы познавали ИНФОРМАТИКУ по его книгам и статьям, слушали увлекательные лекции об информационной и библиотечной работе, на которых сухие библиографические сведения о статье вдруг станови-

лись интересными, захватывающими, призывающими узнавать всё больше и больше в информационной и библиотечной области.

Эпоха талантливых провидцев информационных технологий и разработок продолжается на новом этапе. Сегодня мы обсуждаем направления развития информационной инфраструктуры России, новые технологические решения, уделяя особое внимание информационным технологиям, названным искусственным интеллектом (ИИ). Это направление работы очень волновало Руджеро Сергеевича. В сборниках «НТИ» (серия 1 и 2) опубликован ряд статей на эту тему. Мы неоднократно обсуждали с Руджеро Сергеевичем применимость технологий ИИ к процессам индексирования и реферирования публикаций, планировали провести эксперименты с использованием разных систем ИИ. Безусловно, это направление исследований мы продолжим.

31 августа 2025 г. Руджеро Сергеевичу Гиляревскому исполнилось бы 96 лет. Мы привыкли видеть его улыбающимся, доброжелательным, открытым к обсуждению всех волнующих вопросов. Будучи невероятно занятым, Руджеро Сергеевич всегда находил время и внимательно выслушивал каждого из нас, его советы всегда были конструктивны и полезны. Нам будет не хватать его мнения о процессах цифровой трансформации, как сегодня называют стремительные изменения в информационном мире, об информационной инфраструктуре нынешней России.

О нашем сотрудничестве

Я пришла работать в ВИНИТИ РАН в 1966 г., затем перешла в МЦНТИ, затем – снова в ВИНИТИ. Сейчас трудно вспомнить, с чего началось наше с Руджеро Сергеевичем сотрудничество, возможно, когда при подготовке и защите кандидатской диссертации я оказалась в ситуации некоторого противостояния между этими ведущими организациями. И тогда я почувствовала поддержку этого обаятельного специалиста. Я отношу себя к ученикам Р. С. Гиляревского. Я признательна ему за ценнейшие советы и помощь при подготовке к защите моей докторской диссертации, за опыт написания совместных работ, за советы и замечания.

В соавторстве с Руджеро Сергеевичем подготовлено 16 статей: первые, касающиеся вопросов формирования информационного общества, были опубликованы в 2005 г. (Гиляревский Р., Цветкова В.,

Полунина Т. Информационное общество. Проблемы. Перспективы // Информационные ресурсы России. 2005. № 4. С. 32–34; Гиляревский Р. С., Цветкова В. А., Полунина Т. К. На пороге информационного общества // Научно-техническая информация. Сер. 1. 2005. № 9. С. 27–29). Далее мы обсуждали и пытались изложить наши позиции относительно информационной инфраструктуры России, Государственной системы научной и технической информации (ГСНТИ). Мы с Гиляревским обосновали свою позицию относительно ГСНТИ в работе «Нужна ли новой России информационная инфраструктура?» (Информационные технологии, компьютерные системы и издательская продукция для библиотек : материалы конференции «LIBCOM-2008». Электронные цифровые данные. Москва : ГПНТБ России, 2008. 1 электрон. Опт. Диск (СD-ROM). Заглавие с этикетки диска. ISBN 978-5-85638-130-5. № гос. Регистрации 03208021829 (17–21 ноября 2008 г.)).

Первая книга в творческом коллективе соавторов (Р. С. Гиляревский, В. А. Цветкова, И. И. Родионов, Г. З. Залаев) была подготовлена и издана в 1996 г. Где и когда ни работал бы каждый из нас, мы собирались и обсуждали текущие вопросы информационной практики. Результатом работы такого уникального коллектива стали 9 научных книг (см. приложение). Советы Руджеро Сергеевича, структурирование текста, правки делали сырой материал интересным и понятным как для студентов, так и для специалистов из различных сфер деятельности.

Наибольшего внимания, на наш взгляд, заслуживают книги, изданные в 2006 и 2021 гг.:

Информатика как наука об информации: Информационный, документальный, технологический, экономический, социальный и организационный аспекты / Р. С. Гиляревский, И. И. Родионов, Г. З. Залаев, В. А. Цветкова, О. В. Барышева, А. А. Калин; под ред. Р. С. Гиляревского; авт.-сост. В. А. Цветкова. Москва: ФАИР-ПРЕСС, 2006. 592 с.

Неоинформационная экономика и её общество: тенденции развития / И. И. Родионов, Р. С. Гиляревский, В. А. Цветкова. Министерство науки и высшего образования РФ, Всероссийский институт научной и технической информации. Москва. 2021. 391 с. ISBN 978-5-600-02928-6. DOI 10.36535/978-5-600-02928-6.

В подготовке этих изданий Руджеро Сергеевич был заинтересован. Книга 2021 г. по его желанию была издана ВИНИТИ, но на средства авторского коллектива.

В процессе работы наблюдалось некоторое разделение специалистов библиотечной и информационной школ. Но мы всегда находили консенсус при решении основных вопросов. Не зря сегодня мы говорим не просто информационная или библиотечная деятельность, мы эту сферу называем информационно-библиотечной (или библиотечно-информационной).

Сохранение памяти о Р. С. Гиляревском

В 2024 г., в преддверии юбилея выдающегося российского учёного, доктора филологических наук, профессора, одного из основоположников информатики как науки, признанного специалиста информационно-библиотечного дела Руджеро Сергеевича Гиляревского, мы задались вопросом о сохранении его научного наследия – упорядочении и размещении его личного архива в Российском государственном архиве научной и технической информации (РГАНТД). Мы получили поддержку и от Руджеро Сергеевича, и от руководства РГАНТД (выражаем искреннюю признательность за поддержку этой инициативы М. А. Малютиной, директору РГАНТД). Осенью 2024 г. РГАНТД начал приём и обработку документов из личного архива Гиляревского. Специалистами РГАНТД было выделено и классифицировано несколько массивов документов: первый – документы биографического характера (удостоверения, пропуска в организации, юбилейные поздравительные документы, письма родных и друзей), второй массив связан с научной деятельностью Руджеро Сергеевича (статьи, доклады, монографии, а также рабочие материалы), третий – научная переписка. Отдельные комплексы документов личного архива – дарственные надписи коллег и друзей на книгах и брошюрах и фотографии, отражающие разные периоды жизни.

В дальнейшем в РГАНТД будет создан личный фонд Р. С. Гиляревского. После научной обработки эти документы поступят на постоянное государственное хранение в архивный фонд Российской Федерации в РГАНТД.

Документы из личного фонда профессора Гиляревского будут предоставлены исследователям его научного творчества.

Мы помним, светлая память.

Книги, написанные в соавторстве с Р. С. Гиляревским

Родионов И. И., Гиляревский Р. С., Цветкова В. А. Неоинформационная экономика и её общество: тенденции развития. Министерство науки и высшего образования РФ, Всероссийский институт научной и технической информации. Москва, 2021. 391 с. ISBN 978-5-600-02928-6. DOI 10.36535/978-5-600-02928-6.

Родионов И. И., Гиляревский Р. С., Цветкова В. А. Информационная деятельность как инфраструктура национальной экономики. Санкт-Петербург: Алетейя, 2016. 224 с. ISBN 978-5-906860-21-7.

Бобров Л. К., Гиляревский Р. С., Родионов И. И., Цветкова В. А., Шрайберг Я. Л. Информационный менеджмент : учебное пособие. Новосибирск : НГУЭУ, 2009. 314 с. ISBN 978-5-7014-0497-5.

Бобров Л. К., Гиляревский Р. С., Родионов И. И., Цветкова В. А. Мировые информационные ресурсы : учебное пособие. Новосибирск : НГУЭУ, 2007. 220 с. ISBN 5-7014-0450-0.

Гиляревский Р. С., Родионов И. И., Залаев Г. З., Цветкова В. А., Барышева О. В., Калин А. А. Информатика как наука об информации: информационный, документальный, технологический, экономический, социальный и организационный аспекты. Под ред. Р. С. Гиляревского; авт.-сост. В. А. Цветкова. Москва: ФАИР-ПРЕСС, 2006. 592 с.

Родионов И. И., Гиляревский Р. С., Цветкова В. А., Залаев Г. 3. Рынок информационных продуктов и услуг. Москва : МК-Периодика, 2002.549 с. (ISBN 5-94697-00101).

Арский Ю. М., Гиляревский Р. С., Клещев Н. Т., Лаверов А. Н., Родионов И. И., Цветкова В. А. Информационное пространство новых независимых государств. ВИНИТИ РАН. Москва: ВИНИТИ, 2000. 200 с.

Гиляревский Р. С., Цветкова В. А., Залаев Г. З., Родионов И. И. Современная информатика: наука, технология, деятельность. Москва : ВИНИТИ, 1998. 220 с.

Арский Ю. М., Гиляревский Р. С., Егоров В. С., Залаев Г. З., Клещев Н. Т., Комаров А. С., Лаверов А. Н., Родионов И. И., Цветкова В. А., Чесноков А. Г. Информационный рынок в России. Москва : ВИНИТИ. 1996. 294 с.

Информация об авторах / Authors

Цветкова Валентина Алексеевна –

доктор техн. наук, профессор, главный научный сотрудник ВИНИТИ РАН; профессор Московского государственного института культуры, Москва, Российская Федерация vats08@mail.ru

Залаев Геннадий Захарович -

доктор техн. наук, старший научный сотрудник, советник директора Российского государственного архива научно-технической документации, Москва, Российская Федерация qzalaev@rqantd.ru

Родионов Иван Иванович – доктор экон. наук, старший научный сотрудник ВИНИТИ РАН, Москва, Российская Федерация irodiono@mail.ru

Valentina A. Tsvetkova -

Dr. Sc. (Engineering), Professor, Chief Researcher, All-Russian Research Institute for Scientific and Technical Information (VINITI), Russian Academy of Sciences; Professor, Moscow State Institute of Culture, Moscow, Russian Federation vats08@mail.ru

Gennady Z. Zalaev – Dr. Sc. (Engineering), Senior Researcher, Adviser to Director of Russian State Archive of Scientific and Engineering Documentation, Moscow, Russian Federation gzalaev@rgantd.ru

Ivan I. Rodionov – Dr. Sc. (Economics), Senior Researcher, All-Russian Institute for Scientific and Technical Information (VINITI), Russian Academy of Sciences, Moscow, Russian Federation irodiono@mail.ru