**Идентификаторы авторов (системы регистрации авторов, AuthorID)**

[**РИНЦAuthorID**](https://lib.herzen.spb.ru/p/authorid#rsciauthorid)**|**[**РИНЦ. SPIN-код**](https://lib.herzen.spb.ru/p/authorid#rscispin)**|**[**Scopus AuthorID**](https://lib.herzen.spb.ru/p/authorid#scopusid)**|  [Web of Science ResearcherID](https://lib.herzen.spb.ru/p/authorid" \l "researcherid)|**[**ORCID**](https://lib.herzen.spb.ru/p/authorid#orcid)**|**[**Google ScholarID**](https://lib.herzen.spb.ru/p/authorid#googlescholar)

**Материал подготовлен библиотекой** [**Российского педагогического университет а им. Герцена**](http://yandex.ru/clck/jsredir?bu=25xi3f&from=yandex.ru%3Byandsearch%3Bweb%3B%3B&text=&etext=7107.GzruwpVjipveErHYAn67BPCrgbftTVQRiNJEQWOI2rJzTW6wfTGkOdEZnOLvkIgFHTnJgA-sgYEhmq-rFCntl7mgOzlIdP8I7TC6-jPu5bZpOHJFgv3_y_7Im8yUWpAMqgmqvRFbJ4QtkX7hMiSptXBaM0EzJpY7tzEktOOj1qc.c4ca540d6beb314c991d195e2183977da7440b13&uuid=&state=PEtFfuTeVD5kpHnK9lio9QkU1tHIaqSGmpn3NHuF9Zj21qB0RdKWapXypJivwxacxte0ae4RhcDlYP27MCAbOt5UO7j1gytfiD4kiSmBMt7JnboCmAwU0f5_v1BVbYA8bXu4VAWQozo,&&cst=AiuY0DBWFJ5fN_r-AEszk0mIiFb4DZgSOcW8LDWmO6DwurkkIcjR1FeRWXStcj-bgTQd4CpN1cGRa5FJ0p9jQrEWvwsdFFCAWIfS8gePVX5sFlB1PG6-oq0ADIGgiI-8EAKgZUPxk9dHiWoGKXFuleJvDiJ8oQ5zBEE2HoZWpYqbO1LNb7voEq5BS8YeSADGWrG9p49dfV3EpLyuFWpk4H04iieQPz64C0H3-5X_9Sdqf2pFUWQcqOF03ZMwxxMIBACewE9OGet6QF22vrFpj1zzWVo37zlu9uw67JbX-0AkpchdFTWR6-AVXaPdWEf9FKHDUnkV6-SUgnqfcmdKqu6TIDbtay79zDKSzhaZGXvRXW1vKUmadyYAoqKctlE6ak21rqqPZZ0TSCCwV27eRM3EsP7m6G-IrOZnRnwnvXkIg_0jvXWn-IC6-_BQyLF7qs34KGysfwgTucrdFErCwc_f7KfbOo1QsQrXvGd2iV0OooVa_IyoWMbf2on2q0UIqB0SU-He_a5RXx80eNXJkMGLFZCDL9tNa8O2yRSIT39DZ81di2Kt98YbRojBdj6H5yjNuzomn1pn4HYufyWx5DQ5Q6WXWbVIfybZP2tyjeruyK6gLhLXCtthXTaMzJHnsf3n-xBdaVKOf7IWboFNG3-ITyfp5dmoNfAz4bqgz-rR2IV8sZuJywBSkyHivsmRuOY78EQ0tuIB_wnfq9V3A-ZrDtWISbaJVTGqz8yXQoQ6BdHzTPVLWhHgKZXna-gQ94IYdND7qmShwo6zsVGl2cNv-GST6uat7Is4x59f_q3XKYFOW2a0J4TISLk5doiI025snh6YHoTqrJ8dgkFuNW6p9EP-aLEMffpwll2fjok6Zk0MQsVD9SEsobadSjkkkrxultFc2yyiLSNjdEqTNjKtACofFxgv&data=UlNrNmk5WktYejY4cHFySjRXSWhXS0ROT1ZpUjU1Tk9YOFVKMkJhSlY5UzZIckM5b3FKNUFJQUZfMUhqX1BMTE1Sd1ROMmN1SllucXJ5bDJIWUxkemQ2OG1WNkU5d0g3SHFJYUw1Q2FMa2Ms&sign=2326fc6dbadc3e00895eee8f5f8fac98&keyno=0&b64e=2&ref=orjY4mGPRjk5boDnW0uvlpAgqs5Jg3quKLfGKhgcZzlQ3PZ0FIM1QRMprwY4fo-qYQAh0LP9e92krHb0IWGRjKqNl_xg73yFgilFStx82HpkmXTJ7Flk3pvUXzAy1b_vTvZ3BptPWZ9tR5zJz0sC4IqyTW27553th_BorI8lokXg90nSCGFZPhwk_R_gNK-MZ25XKpAjPxTWxE5h_utwKkiqdy1nUWm9W52SXBmXuCJmnlos6xM5uMUfJuzmt394gIMKjtT8fmw7ko-0fBSTa6TjbIImc4HNe-OvZ891zl1TzbY4O5b7hEXf6ii_ObAP20F-bunjyMEQs5bwOpb848YR6eCDCUshdGcFpu7Qh5BH3zEhmhsyhu5ZDtfn3vlR3OK6oHoG0KjsgZcsuTPHPZ5lQy7X4uxpaWbsrdJlPKmoNVAu_bMDlkR5Qdyn_zyI_Mg-mPw3Sek,&l10n=ru&rp=1&cts=15)

**Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)**

**РИНЦ AuthorID**

* **Регистрация. Не требует регистрации.** Формируется автоматически при наличии публикаций автора, индексируемых на платформе РИНЦ.
* **Как найти.**Поиск по ФИО в [Авторском указателе РИНЦ](https://elibrary.ru/authors.asp) - Нажать на иконку "Анализ публикационной активности автора" - Указан в верхней части профиля или в адресной строке (URL). [Пример](https://elibrary.ru/author_profile.asp?id=187492)
* **Тип идентификатора.**Числовой, состоит из ряда цифр (от 1 до 6 в зависимости от времени формирования) без других символов.
* **Возможности.**Позволяет быстро найти сведения о публикациях и цитированиях автора, не используя ФИО, посмотреть публикационный профиль, указывать ссылку на данные автора в различных документах.
* **Помощь.**

|  |
| --- |
| **ПЕРСОНАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ АВТОРА** |

https://elibrary.ru/pic/1pix.gif

|  |
| --- |
| Персональный профиль автора - это раздел, где собраны инструменты и сервисы, предназначенные для Вас, как автора научных публикаций. Вы можете самостоятельно корректировать список своих публикаций и цитирований в РИНЦ, получать актуальную информацию о цитировании публикаций не только в РИНЦ, но и в WebofScience и Scopus, готовить и отправлять рукописи в научные журналы через систему "Электронная редакция" и т.д. |

* **Дополнительная информация.**Может не сформироваться без регистрации SPIN-кода даже при наличии публикаций.
* Данные об ID в WebofScienceResearcherID (Publons), ORCID и GoogleSholar можно добавить [в свою анкету](https://elibrary.ru/author_info.asp?isold=1) (требуется авторизация), после чего в вашем [публикационном профиле](https://elibrary.ru/author_profile.asp) ("Инструменты" справа вверху) появятся ссылки быстрого доступа к вашим профилям в указанных ресурсах. Такие же ссылки вы можете увидеть на страницах "Анализ публикационной активности" любого автора, если автор добавил сведения об ID.

**РИНЦ. SPIN-код**

* **Регистрация. Требует регистрации.** Если вы уже зарегистрированы на платформе eLibrary.ru в качестве пользователя, то необходимо авторизоваться, войти в свою [регистрационную анкету](https://elibrary.ru/author_info.asp?isold=1) и отметить "зарегистрировать меня как автора в системе ScienceIndex\*", после чего откроется вторая часть анкеты. Если вы еще не зарегистрированы, то пройти [регистрацию](https://elibrary.ru/author_info.asp?isnew=1&rpage=), заполнив обе части анкеты. Если вы были зарегистрированы ранее, но забыли авторизационные данные, не пытайтесь регистрироваться снова, воспользуйтесь [сервисом восстановления логина и пароля](https://elibrary.ru/pass_request.asp).
* **Как найти.**Поиск по ФИО в [Авторском указателе РИНЦ](https://elibrary.ru/authors.asp) - Нажать на иконку "Анализ публикационной активности автора" - Указан в верхней части профиля или в адресной строке (URL).
* **Тип идентификатора.**Числовой, состоит из ряда цифр, разделенных дефисом,  вида: четыре цифры-четыре цифры (0000-0000).
* **Возможности.**Возможность добавить найденные в РИНЦ публикации в список своих работ; возможность добавить найденные в РИНЦ ссылки в список своих цитирований; возможность удалить из списка своих работ или цитирований ошибочно попавшие туда публикации или ссылки; возможность идентификации организаций, указанных в публикациях автора в качестве места выполнения работы; возможность глобального поиска по спискам цитируемой литературы.
* **Помощь.**[Пошаговая инструкция по регистрации в системе SCIENCE INDEX](https://lib.herzen.spb.ru/media/elres/science_index_manual.doc) ; [После регистрации в ScienceIndex: работа с личным профилем автора](https://lib.herzen.spb.ru/media/elres/after_registr_manual.pdf)
* **Дополнительная информация.**Ввод новых данных в РИНЦ и редактирование ранее введенной информации производится только представителями университета в модуле [ScienceIndex Организация](https://lib.herzen.spb.ru/p/indexofciting3" \t "_blank).
* Срок получения SPIN-кода от 3 дней до месяца.
* Данные об ID в WebofScienceResearcherID (Publons), ORCID и GoogleSholar можно добавить [в свою анкету](https://elibrary.ru/author_info.asp?isold=1) (требуется авторизация), после чего в вашем [публикационном профиле](https://elibrary.ru/author_profile.asp) ("Инструменты" справа вверху) появятся ссылки быстрого доступа к вашим профилям в указанных ресурсах. Такие же ссылки вы можете увидеть на страницах "Анализ публикационной активности" любого автора, если автор добавил сведения об ID.

**Scopus**

**ScopusAuthorID**

* **Регистрация. Не требует регистрации.** Формируется автоматически при наличии одной и более публикаций автора, индексируемых на платформе Scopus.
* **Как найти.**Поиск в разделе [Авторы/Authors](https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#author) или клик по фамилии автора при просмотре реферата статьи - Указан в верхней части профиля или в адресной строке (URL).
* **Тип идентификатора.**Числовой, состоит из ряда цифр (возможно и более десяти) без других символов.
* **Возможности.**Позволяет быстро найти сведения о публикациях и цитированиях автора, не используя ФИО, посмотреть публикационный профиль, указывать ссылку на данные автора в различных документах.
* **Помощь.**[What can I do on an author details page?](https://service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/11217/supporthub/scopus/)
* **Дополнительная информация.**Возможно появление нескольких профилей (AuthorID) в Scopus в случае значительных расхождений в написании данных об авторе и организации. В этом случае автор может самостоятельно объединить профили или скорректировать данные в профиле, добавить или удалить публикации с помощью инструмента [AuthorFeedbackWizard](https://www2.scopus.com/feedback/author/home.uri" \t "_blank).

**Web of Science**

**Web of Science ResearcherID (Publons)**

* **Регистрация. Требует регистрации.** Регистрация открыта для всех пользователей, но ResearherID формируется (временно) только при наличии публикаций, индексируемых в WebofScience. https://publons.com/account/register/.
* **Как найти.**Составить поисковый запрос по ФИО автора или названию организации. Указан в верхней части профиля справа.
* **Тип идентификатора.**Буквенно-числовой, вида буква-четыре цифры-четыре цифры (A-0000-0000).
* **Возможности.**Позволяет вести личный авторский профиль с публикациями, индексируемыми в мировых наукометрических базах данных, выводить данные о метриках, отправлять уникальную ссылку на свой профиль коллегам. Требуется в ряде российских отчетных документов, в грантовых заявках, возможно указание в сведениях об авторе в публикации. Используется в качестве поискового запроса в WebofScience.
* **Помощь.**[Ответы на часто задаваемые вопросы](https://publons.freshdesk.com/support/solutions/5000103279)
* **Дополнительная информация.**Срок получения ID после регистрации от одного дня до недели.
* ResearcherID переместился на портал Publons, где размещались личные профили рецензентов. Если ранее у исследователя был профиль рецензента, то он объединился с профилем ResearcherID, если нет, то при перемещении создавался новый личный профиль.
* Возможна интеграция с ORCID.

**ORCID**

Соединение исследований и исследователей

Регистрация для ORCID iD

ORCID предоставляет собой постоянный цифровой идентификатор, который отличает Вас от любого другого исследователя и, благодаря интеграции в ключевые исследовательские рабочие процессы, такие как подача рукописей и грантов, поддерживает автоматические связи между Вами и Вашей профессиональной деятельностью, гарантируя признание вашей работы.

Согласно правилам и условиям ORCID, вы можете зарегистрироваться только для получения идентификатора ORCID для себя.

**ORCID**

* **Регистрация. Требует регистрации.** Регистрация открыта для любого автора, независимо от наличия или отсутствия публикаций, индексируемых в мировых наукометрических системах. https://orcid.org/register.
* **Как найти.**Поиск по ФИО автора. Указан в верхней части профиля слева или в адресной строке.
* **Тип идентификатора.**Числовой, вида четыре цифры-четырецифры-четырецифры-четыре цифры (0000-0000-0000-0000).
* **Возможности.**Позволяет вести личный авторский профиль с публикациями, индексируемыми в мировых наукометрических базах данных, отправлять уникальную ссылку на свой профиль коллегам. Требуется в ряде российских отчетных документов, в грантовых заявках, возможно указание в сведениях об авторе в публикации. Используется в качестве поискового запроса в Scopus и WebofScience.
* **Дополнительная информация.**Срок получения ID после регистрации - не более одного часа.
* Возможнаинтеграцияс Web of Science ResearcherID (Publons)

**Google Scholar (ГуглАкадемия)**

**Google ScholarID**

* **Регистрация. Требует регистрации.** Для регистрации необходим аккаунт Google (имя пользователя@gmail.com). [Зарегистрировать аккаунт Google](https://accounts.google.com/signup). Вы можете использовать имеющийся у вас адрес электронной почты в другом домене, в этом случае, в форме регистрации нажмите на "Использовать текущий адрес электронной почты". После авторизации в Google необходимо перейти в [Google Scholar](https://scholar.google.ru/" \t "_blank), выбрать раздел [Мой профиль](https://scholar.google.ru/citations?view_op=new_profile&hl=ru) и завершить регистрацию профиля для получения GoogleScholarID. Важно: при регистрации потребуется указание корпоративногоemail и подтверждение с помощью активационной ссылки, полученной в письме.
* **Как найти.**Поиск по ФИО автора. Указан в адресной строке после user=.
* **Тип идентификатора.**Буквенно-числовой с возможным дополнением из специальных символов (например, подчеркивание, дефис), состоит из 12 знаков, набор букв в разном регистре, перемежаемый цифрами и, возможно, символами (RfqyZ1MAAAAJ или \_4uVRQkAAAAJ).
* **Возможности.**Позволяет вести личный авторский профиль с публикациями и их цитированиями, которые поисковый сервис Google находит в интернете, добавлять публикации вручную, отслеживать статистику цитирования и цитирующие статьи, индекс Хирша и i10-индекс, отправлять уникальную ссылку на свой профиль коллегам. Требуется в ряде российских отчетных документов, в грантовых заявках, возможно указание в сведениях об авторе в публикации. Позволяет включать в свой профиль не только официально опубликованные издания, но и презентации, представленные на сайтах конференций, публикации в СМИ, сетевые ресурсы, - всё, что индексируется поисковой системой (возможно также ручное добавление данных). Соответственно, сведения о цитировании также из широкого круга источников.
* **Помощь.**[Помощь в регистрации](Помощь%20в%20регистрации). https://support.google.com/accounts/answer/27441?hl=ru&ref\_topic=3382296
* **Дополнительная информация.**Срок получения ID после регистрации - сразу после заполнения всех данных и подтверждения корпоративного email.
* При получении результатов поиска в GoogleScholar по любому запросу, ФИО авторов показанных публикаций, имеющих профили, представляют собой линк, позволяющий перейти к профилю.