

ПАМЯТКА ПО ORCID

Оглавление

1. ВВЕДЕНИЕ	1
2. ПРЕИМУЩЕСТВА И ОТЛИЧИЯ ОТ ДРУГИХ АВТОРСКИХ ИДЕНТИФИКАТОРОВ И СЕТЕЙ	1
3. ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ, ИХ УСТРАНЕНИЕ И ЛАЙФХАКИ	3
4. ПРИМЕРЫ КОРРЕКТНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ ORCID	4
4.1. Медицина	4
4.2. Химия и материаловедение	4
4.3. Гуманитарные и социальные науки	4
5. СПРАВОЧНЫЕ РУКОВОДСТВА И ПОМОЩЬ	4

1. ВВЕДЕНИЕ

ORCID¹ или «**Open Researcher and Contributor ID**» (с англ. — «Открытый идентификатор исследователя и иного участника интеллектуального вклада») – международный некоммерческий проект «открытой науки». Данный авторский идентификатор используется не только, как **стандарт в издательской экосистеме** (издательские платформы, международные/национальные/корпоративные базы данных, аналитические ресурсы и инструменты), но и дает возможность в большинстве случаев обмениваться данным с этими системами (что в свою очередь гарантирует автоматическое заполнение профиля ORCID). В отличие от авторских профилей Web of Science (WoS) или Scopus, предлагаемых западными коммерческими компаниями (Clarivate и Elsevier), которые показывают информацию лишь по своей базе, ORCID – международный проект «открытой науки», где осуществляется интеграция и доступ по всем возможным источникам.

2. ПРЕИМУЩЕСТВА И ОТЛИЧИЯ ОТ ДРУГИХ АВТОРСКИХ ИДЕНТИФИКАТОРОВ И СЕТЕЙ

1. ORCID – это **стандартизированный персональный сайт ученого** и отражает его **личный бренд**. Стандартные разделы ORCID предлагают исчерпывающую информацию об ученом (например, образование, публикации, гранты, членство в ассоциациях, награды, участие в качестве рецензента, интегрированные ссылки на

¹ Произносится «'ОРКИД» с ударением на первый слог.

другие профили и сайты), а также дают возможность в вольном стиле предоставить автобиографию или партнерское предложение по научному сотрудничеству. Следует особенно отметить, что это не только идентификатор автора, но и рецензента. Данный параметр все больше набирает актуальность, так, в Евросоюзе с 2023 г. принята новая система оценки ученого, исключающая библиометрические параметры, и где один из ключевых – рецензирование.

2. Это **единственный профиль, в котором возможно автоматическое обновление всех данных** через интегрированные системы и базы (при инициализации владельцем ORCID). На сайте ORCID приведена инструкция для синхронизации с порядка 25 систем, однако, это может быть любой журнал (особенно на платформе OJS) или корпоративная система, использующая решение ORCID API. При синхронизации данных (WoS/Scopus и другие ресурсы) с профилем ORCID все новые публикации в профиле ORCID обновляются автоматически без необходимости ручного ввода.
3. ORCID позволяет использовать **единое написание ФИО автора и единое международное название его организации** (аффилиации). В профиле ORCID есть возможность указать **все варианты написания ФИО**, включая девичью фамилию, что позволяет **избежать потери публикаций**, их цитируемости и размывтия своих библиометрических показателей (например, индекса Хирша) не только в профиле ORCID, но и во **всех синхронизированных базах данных**. При смене фамилии или создании нескольких профилей производится переадресация с устаревших на актуальный. Это удобно не только авторам, но и пользователям и организациям – легко найти нужного автора и загрузить информацию именно по нему. Например, в базе Web of Science существует более 50 авторских профилей Sergey Ivanov, часть из которых относятся к одному автору, но при наличии идентификатора ORCID можно собрать актуальные данные.
4. **В большинстве ключевых международных и национальных баз данных возможен поиск по ORCID** (например, в Crossref Metadata Search, PubMed, Scopus, WoS, elibrary.ru), что критически важно, если есть авторы с аналогичными ФИО.
5. **ORCID востребован среди грантодателей, издателей, корпоративных сетей и аналитических платформ:**
 - Используется при оценке заявок на грант или публикацию, для анализа эффективности содействия с данным автором (например, наличие публикаций по выданному гранту), а также для расчета и отчета по показателям деятельности ученого (например, его деятельности в качестве рецензента). Чем более полно и корректно заполнен профиль ORCID, тем более корректна выносимая аналитика, отчеты, показатели и принимаемые решения по данному ученому со стороны грантодателей, редколлегии и других сторон.
 - Все чаще **редколлегии используют** верное написание аффилиации на английском.
 - Профиль позволяет **организации автора не терять публикации** и иметь **корректную статистику** на организацию, хорошие показатели отчетности и рейтинги.
 - **Читателям и потенциальным партнерам автора** можно из интересующей статьи открыть профиль ORCID автора, **оценить научный уровень и компетентность**, и принять решение о перспективах международного партнерства, а не искать контакты и информацию об авторе в Интернете. Именно поэтому важно следить не только за актуальностью списка публикаций, но и указывать краткое резюме/биографию на английском языке, подчеркивающую компетенции, а также четкие предложения по международному сотрудничеству.

3. ТИПИЧНЫЕ ОШИБКИ, ИХ УСТРАНЕНИЕ И ЛАЙФХАКИ

- **Формально или некорректно созданный / чужой / не обновляемый профиль.**
- **Закрытый профиль ORCID;** должен быть публично открыт.
- **Наличие нескольких профилей ORCID.** Дублирующие следует объединить, осуществив эту процедуру из основного профиля. С удаленных профилей, указанных ранее в статьях, будет происходить переадресация на основной профиль ORCID, выбранный автором.
- **Отсутствие интеграции с авторским профилем Scopus и Researcher ID.** Необходимо синхронизировать профиль с данными базами и всеми возможными из списка предложенных (Google Scholar, CrossRef, DataCite, Pubmed и т.д.). Необходимо периодически проверять синхронизацию, т.к., например, синхронизация работ в Scopus часто перестает работать через год и требует повторной настройки.
- **Заполнение публикаций, имеющих DOI, вручную;** необходимо настроить автоматическое добавление.
- **Отсутствие электронной почты / использование только личной почты,** а не корпоративной, по которой больше возможностей, например, удаления двойных профилей, созданных кем-то, к которым у автора нет пароля/доступа).
- **Заполнение лишь на русском языке;** профиль должен быть заполнен на английском языке.
- **Отсутствие отчества;** необходимо указывать одной или парой букв на втором месте в графе «Published Name», например, Boris N. Chubrik), что повышает уникальность и корректность идентификации.
- **Отсутствие списка всех ранее использованных вариантов имени,** включая девичью фамилию (если были публикации под ней); необходимо указывать все возможные варианты ФИО.
- **Введение неверного названия организаций на английском;** необходимо указывать официальное название организации и начать выбор опций написания через ключевое слово организации, например: Lomonosov, Sechenov, Yevdokimov. Указание в названии на английском организационно-правовой структуры (например, ФБГУ) или принадлежность министерству. Этого не следует делать, иначе теряются публикации учреждения и ошибочно зачисляются, например, в министерство.
- **Отсутствие ключевых слов,** показывающих профессиональные интересы; необходимо указывать актуальные слова для корректной индексации.
- **Неполное заполнение профиля;** минимально: имя, аффилиация и опубликованные работы, а для члена редколлегии – указание этого в разделе Membership & Services.
- **Формальное создание автору сторонними организациями новых ORCID** без его участия и без предоставления паролей, что ведет к невозможности корректировки/удаления этого профиля, к потере статей и иных показателей; автор должен полностью контролировать создание и обновление профиля, его интеграцию и хранить собственные пароли.
- **Создания профиля с электронным адресом, не принадлежащим автору,** который используется в качестве логина и позволяет восстановить пароль по ссылке <https://orcid.org/reset-password>.

Авторам **крайне важно отслеживать при подаче рукописи правильность написания ФИО на английском языке,** которое должно совпадать с таковым в профиле ORCID. В противном случае, это может быть чревато появлением множественных профилей в МНБД, потерей видимости статьи и снижением индекса Хирша. Предоставление в редакцию

рукописи без указания собственного ORCID также повышает вероятность потери публикационных показателей автора.

4. ПРИМЕРЫ КОРРЕКТНОГО ЗАПОЛНЕНИЯ И ВЕДЕНИЯ ORCID

4.1. Медицина

- Заболотских И.Б. (интенсивная терапия, главный редактор журнала): <http://orcid.org/0000-0002-3623-2546>
- Зайцев А.А. (пульмонология, инфекционные болезни, общественное здравоохранение, рецензент 3-х журналов): <https://orcid.org/0000-0002-0934-7313>
- Григорян А.М. (эндоваскулярная хирургия, кардиология): <https://orcid.org/0000-0001-9226-0130>

4.2. Химия и материаловедение

- Медведев А.А. (неорганическая химия, главный редактор журнала, рецензент в 17-ти журналах): <https://orcid.org/0000-0003-1660-6712>

4.3. Гуманитарные и социальные науки

- Michael A. Peters (образование, философия, политология) <https://orcid.org/0000-0002-1482-2975>
- Liz Jackson (образование, мультикультурализм, философия) <https://orcid.org/0000-0002-5626-596X>
- Sarah L Hayes (социология, образование, лингвистика) <https://orcid.org/0000-0001-8633-0155>
- Alberto Martín-Martín (наукометрия, информационные технологии) <https://orcid.org/0000-0002-0360-186X>
- Mike Thelwall (наукометрия, информатика) <https://orcid.org/0000-0001-6065-205X>
- Richard M Ryan (психология, образование) <https://orcid.org/0000-0002-2355-6154>
- Коротаев А.В. (социология, история, демография) <https://orcid.org/0000-0003-3014-2037>

5. СПРАВОЧНЫЕ РУКОВОДСТВА И ПОМОЩЬ

- Справочный центр ORCID на английском с пошаговыми инструкциями и секцией типичных вопросов-ответов: <https://support.orcid.org/hc/en-us>.
- Пошаговая инструкция на английском по удалению/слиянию множественных профилей <https://support.orcid.org/hc/en-us/articles/360006896634-Removing-your-additional-or-duplicate-ORCID-iD>.
- Список порядка 20 ресурсов и идентификаторов с прямыми ссылками на их страницы для автоматической интеграции данных с ORCID (например, публикации с PubMed, статьи с DOI от CrossRef, исследовательские данные с репозиториями с DOI от DataCite, патенты с The Lens и т.п.). Вначале нужно войти в свой профиль ORCID, далее открыть указанную ссылку и в большинстве случаев там нажать на зеленую иконку ID или просто на «sign in», чтобы запустить интеграцию данных. Если все произошло нормально, то данный идентификатор/ресурс отразится в профиле ORCID в разделе Trusted Parties <https://support.orcid.org/hc/en-us/articles/360006973653>.