


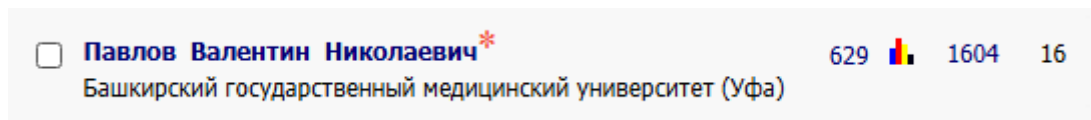
## AUTHOR ID

**Платформа:** [Российский индекс научного цитирования \(РИНЦ\)](#)

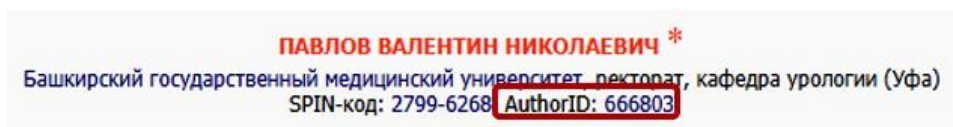
**Регистрация:** НЕ ТРЕБУЕТ РЕГИСТРАЦИИ. Формируется автоматически при наличии публикаций автора, индексируемых на платформе РИНЦ

### Поиск идентификатора:

1. Поиск по ФИО в [Авторском указателе РИНЦ](#). Открыть страницу анализа публикационной активности автора, нажав в результатах поиска на значок гистограммы  рядом с ФИО необходимого автора.



2. Под ФИО автора будет указан AuthorID (не путать со SPIN-кодом!)

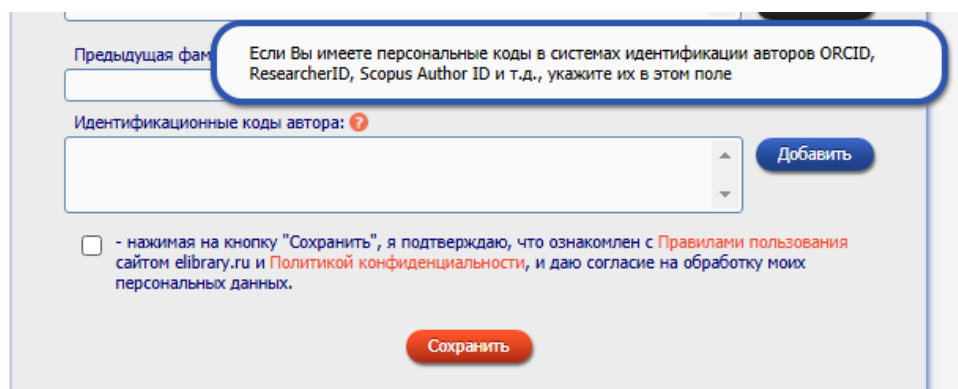


**Тип идентификатора:** Числовой, состоит из ряда цифр (от 1 до 6 в зависимости от времени формирования) без других символов.

**Возможности:** Позволяет быстро найти сведения о публикациях и цитированиях автора, не используя ФИО, посмотреть публикационный профиль, указывать ссылку на данные автора в различных документах.

### Дополнительная информация:

В своей [регистрационной анкете](#) авторы могут разместить также данные о своих идентификаторах ResearcherID, Scopus Author ID, ORCID и Google Scholar, после чего в вашем [публикационном профиле](#) автора ("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.




Предыдущая фамилия:

Если Вы имеете персональные коды в системах идентификации авторов ORCID, ResearcherID, Scopus Author ID и т.д., укажите их в этом поле

Идентификационные коды автора:

- нажимая на кнопку "Сохранить", я подтверждаю, что ознакомлен с [Правилами пользования](#) сайтом eLibrary.ru и [Политикой конфиденциальности](#), и даю согласие на обработку моих персональных данных.



**ИНСТРУМЕНТЫ**

- ▶ Вывести список публикаций автора
- ▶ Вывести список публикаций, ссылающихся на работы автора
- ▶ Вывести список ссылок на работы автора
- ▶ Профиль автора в Google Scholar
- ▶ Профиль автора в ORCID
- ▶ Профиль автора в ResearcherID
- ▶ Профиль автора в Scopus
- ▶ Инструкция для авторов по работе в системе SCIENCE INDEX
- ▶ Авторский указатель