ResearcherlD от Web of Science: что это такое, как получить и где найти

ResearcherlD является уникальным буквенно-числовым идентификатором автора, который дает возможность этому автору создавать списки своих публикаций, размещенных в базе данных **Web of Science**, с учетом различных написаний и транслитераций фамилии автора, его однофамильцев и т. д. Получить ResearcherlD можно зарегистрировавшись в системе. В настоящее время регистрация производится на сайте **Publons**.

Важно! Если вы уже имеете зарегистрированную учетную запись на платформах Web of Science, EndNote или ResearcherID компании Clarivate Analytics, вы можете использовать логин и пароль от этих платформ для входа на платформу Publons. С **15.04.2019** существующие учетные записи ResearcherID автоматически обновлены до профилей Publons с сохранением всех списков литературы и других имеющихся данных. Если ваш профиль ResearcherID был закрытым (с пометкой «private»), он не добавлен в Publons. Необходимо сделать профиль ResearcherID общедоступным, нажав на «Управление профилем» («Manage profile») и установив флажок на «Public (Master)».



Publons – это платформа, предоставляющая авторам бесплатный сервис, разработанный компанией Clarivate Analytics, для учета, отслеживания, проверки и демонстрации их публикаций, показателей цитирования, рецензий и редактирования журналов. Также система позволяет автору загружать описания его публикаций, не индексируемых в Web of Science, и хранит историю сделанных им рецензий для научных изданий.

Если вы не зарегистрированы ни на одной из платформ компании Clarivate Analytics, для получения ResearcherlD необходимо пройти регистрацию. Адрес для входа: https://publons.com В верхней панели опция «Register»/«Зарегистрироваться».

> WEB OF SCIENCE

LOG IN

REGISTER

publons browse community faq Q

Track more of your research impact

Your publications, citation metrics, peer reviews and journal editing work, in one place.

CREATE A PUBLONS PROFILE

Заполните открывшуюся регистрационную форму.

						· · ·	
publons	BROWSE	COMMUNITY	FAQ	۹		LOG IN	REGISTER WEB OF SCIENCE
Home • Register							
	Regist	er to continue	with Pul	blons			
	Pa Pa Re Fi	nail address assword e-enter password rst Name		●	Already a member? Sign in OR Baжнo! Па • не менее 8 с • не менее 8 с • не менее 9 с • хотя бы одна • Хотя бы одна • % & и др.)	ароль должен символов ной буквы ну цифру ин специальн	а содержать: тый символ (! @ # \$

После прохождения регистрации на указанный вами e-mail придет письмо со ссылкой, нажав на которую вы подтвердите свою регистрацию. После этого вы можете войти и приступить к созданию своего профиля в Publons. Нажмите кнопку «Continue / Продолжить», на следующей странице «Get Started / Начать».

publons

CONTINUE

Welcome to Publons! Learn how to show your true rese

A private dashboard to manage your records and metrics

Integrations with Web of Science, ORCID, and academic journals make it easy to import all your publications, citation metrics, peer reviews, and journal editing work in one place.

Use your private dashboard to control what is visit on your public profile, and monitor the global impa f your work as an author, peer reviewer, and journ litor.

Demonstrate your impact funding and promotion applications Customize a printable, verified record of your outputs

to save time preparing for researcher evaluations and funding applications.

GET STARTED

publons

Publons Verified Record publons PREPARED BY PUBLONS ON NOVEMBER 15TH 2018 Tiago Barros https://publons.com/a/1319037 Peer Review Summary Performed 2 reviews for journals including eLife placing in the 48th percentile for verified review contributions on until November 2018 O B elfe Publication List

A list of all publications authored up until November 2018

@ Mw.2018 eLfe Morecular mechanism of activation thiopwed schurd exchange in Calvicalmedian-dependent

- An 2015 Molecular and Cellular Biology Analysis of the Inde of the G Serminal Tail in the Regulation of the Epidemial Growth Pactor Receptor
- . Jun 2015 Annual Review of Biochemistry A Structural Perspective on the Regulatori of the Epidemial Growth Factor Rece,

Ar 2015 Plos One

- Crystal Structure of the FI73 Kinase Domain Bound to the trihibitor Duparticity (AC220) _____ Jun 2015 Biochemical Journal
- Mid/Cation by covalent reaction or oxigition of contene resulties in the tandem DH2 domains of ZMP. TI and DA can block phosphopestific binding
- # 0x2014 Trends in Bochemical Sciences Emerging concepts in the regulation of the EGE receptor and other receptor fantume leman

- Structural analysis of autoinhistion in the Ran-specific exchange factor RasGRP1 Molecular and Cellular Biology
- Structural Basis for Althouse of 220-30 by Photosherulation of the 550 Almais Links

C) 2013 BMC Structural Biology A structural role for the Philit domain in E. coli DNA polymerase.it

Dec 2012 ACS Chemical Biology

Теперь вы можете приступить к заполнению своего профиля: добавить данные о себе, свои публикации и рецензии. После заполнения в вашем профиле появятся показатели цитирования и сравнительные показатели для вашей области исследования.

publons WEB OF BROWSE Q COMMUNITY FAQ EK SCIENCE Private Summary Me Tip: Show more of your research impact × Dashboard summary Public profile Add your publications with any of our import tools and we'll source the Web of Science citation counts so you can demonstrate your publication impact alongside your peer review expertise. Export verified record My records IMPORT YOUR PUBLICATIONS Publications Peer reviews Editor records Activity Notifications Pending records rack my citations Manage my reviews See my profile Learn to peer review Get the Web of Science Add new or past peer See what your profile looks Take our online course in 🚜 Community Core Collection citation reviews to show your like to other people on peer-review and put Refer colleagues counts for your Publons. yourself in front of editors expertise. Scored publications publications. using Publons. Followed publications Endorsements 101 Settings Publication metrics Account Profile These metrics are calculated from the publications you have orted. It may take up to an hour after Affiliations importing publications for these metrics to be update Email Permissions PUBLICATIONS IN SUM OF TIMES AVERAGE CITATIONS AVERAGE CITATIONS WEB OF SCIENCE CITED H-INDEX PER ITEM PER YEAR _ @ Peer review metrics VERIFIED REVIEWS VERIFIED REVIEWS (LAST 12 MOD (HS) REVIEW TO PUBLICATION RATIO

Важно! После добавления в профиль Publons хотя бы одной публикации, проиндексированной в Web of Science Core Collection, в течение 5 дней вам автоматически будет присвоен ResearcherID. Если у вас нет публикаций, проиндексированных в Web of Science Core Collection, но ResearcherID вам необходим, можно написать в службу поддержки: info@publons.com и сотрудники Publons создадут его вам вручную.

Вы можете синхронизировать ваш профиль Publons с вашим идентификатором ORCID и аккаунтами в социальных сетях, нажав на опцию «Account», далее «Connect».



Для нахождения **ResearcherlD** другого автора, введите в поисковой строке его данные, например фамилию, идентификатор ORCID и др.





Search Publons

Enter a ResearcherID, ORCID iD, DOI, PubMed ID, arXiv ID, or ISSN and we'll try to send you directly to the corresponding record. If you enter an identifier we don't recognize we will try to import it.

To perform a more general search enter a search term (e.g. author name, publication title, journal name) and we will do our best to find you the records you're interested in.

Search Publons Vinogradov

Q

Далее выберите опцию «View more Researchers». В открывшемся списке выберите необходимого автора и, нажав на его данные, перейдите в его профиль.

publons BROWSE

COMMUNITY

Q FAQ

WEB OF EΚ SCIENCE



Results for "Vinogradov":

Researchers

- View more Researchers
- View researchers in the field of Virology
- View researchers in the field of Dynamics, Vibration and Vibration Control
- View researchers in the field of Computer Vision

Institutions

View more Institutions

publons browse community			ONS browse community	FAQ Q			
F	Researc	hers					
	#	# RESEARCHERS		INSTITUTION	# PUBLICATIONS	# VERIFIED REVIEWS	# VERIFIED EDITOR RECORDS
	28	VV	Vladimir Vinogradov	ITMO University (Saint Petersburg National Res	45	93.9	953
	29	AV	Andrey Vinogradov	loffe Physical-Technical Institute of the Russia	24	3 7 .0	200
	30	AV	Andrey Vinogradov	Peoples Friendship University of Russia	*	6 e 0	
<	31	AV	ALEXEI VINOGRADOV	Norwegian University of Science and Technology	122	84,0	840
	32	VR	Vinogradov Roman	-	2	3 4 7	3 . -3
	33	vv	Valery Vinogradov	St. Petersburg State University	ε.	123	125
	34	PV	Pavel Vinogradov	Kalashnikov Izhevsk State Technical University,	0	5 <u>2</u> 5	121
	35	W	Vladimir Vinogradov	ITMO University (Saint Petersburg National Res	45	87.2	1.5
	36	AV	Andrey Vinogradov	loffe Physical-Technical Institute of the Russia	24	8 7 .2	12
	37	AV	Alexandr Vinogradov	ITMO University (Saint Petersburg National Res	26	370	



Как использовать свой ResearcherlD?

Свяжите со своим **ResearcherlD** ваши аккаунты в других наукометрических базах и социальных сетях.

Укажите **ResearcherlD** в подписи к электронным письмам, в публикациях, направляемых издателям и т.д.

Все это обеспечит видимость ваших научных трудов в Интернет, а также быстрое получение информации для составления заявок на участие в грантовых проектах, для заполнения резюме и позволит найти информацию для возможной коллаборации.

Презентация подготовлена Климовой Еленой Валерьяновной, директором Центра подготовки ресурсов Научной библиотеки Тольяттинского государственного университета