



Инструкция  
по регистрации научно-педагогических  
работников КГАСУ  
в зарубежной базе данных  
Web of Science и привязка к системе  
персональной идентификации автора  
ORCID



# Регистрация в БД Web of Science



**Web of Science (WOS)** - одна из ведущих международных наукометрических баз данных (МНБД); информационно-аналитическая поисковая платформа, объединяющая реферативные базы данных публикаций в научных журналах, патентов, монографий.

Платформа обладает встроенными возможностями поиска, анализа и управления библиографической информацией.

В современном научном мире международные наукометрические базы данных (МНБД) играют важную роль как основные источники информации:

- о наиболее значимых достижениях мировой науки и технологий, без изучения которых в настоящее время невозможно начать ни одно новое научное исследование;
- о наиболее авторитетных периодических и других изданиях, являющихся основными источниками распространения знания о наиболее важных достижениях науки и технологий.

Публикации, включенные в международные наукометрические базы данных, не только получают быстрое распространение и заслуживают признание международного сообщества, но и служат источниками библиометрических и наукометрических исследований развития науки и технологий.

Рассмотрим, как осуществить регистрацию автора в Web of Science.



## **ВНИМАНИЕ!**

**Выход на сайт Web of Science возможен только из сети КГАСУ, которая имеет на него бесплатную подписку.**



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 1

Войдите на сайт Web of science по ссылке <http://apps.webofknowledge.com>

При необходимости выберите язык.

The screenshot displays the Web of Science search interface. At the top, the browser address bar shows the URL [apps.webofknowledge.com](http://apps.webofknowledge.com). The page header contains navigation links for various services: Web of Science, WebCites, Journal Citation Reports, Essential Science Indicators, EndNote, and Publons. A language dropdown menu is highlighted with a red circle, showing 'Русский' selected. The main content area features a search bar with the example text 'Пример: oil spill\* mediterranean', a 'Поиск' button, and various filters like 'Выбрать базу данных' (set to 'Web of Science Core Collection') and 'Период' (set to 'Все годы').



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 2

Разверните вкладку «Войти» затем нажмите кнопку «Регистрация»

The screenshot shows the Web of Science website interface. At the top, there is a navigation bar with various links like 'Web of Science', 'InCites', 'Journal Citation Reports', etc. The 'Войти' (Login) button is highlighted with a red circle, and a red arrow points to it with the label 'Развернуть' (Expand). Below it, the dropdown menu is open, showing 'Войти', 'Регистрация' (Registration), and 'Выход из системы' (Logout). The 'Регистрация' button is highlighted with a red circle, and a red arrow points to it with the label 'Нажать' (Click). The main content area includes a search bar with the example text 'oil spill\* mediterranean', a 'Поиск' (Search) button, and various filters like 'Период' (Period) and 'Другие параметры' (Other parameters).



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 3

Введите данные в появившемся окне и нажмите кнопку «Продолжить»

Web of Science

Войти  
Регистрация  
Выход из системы

Выбор базы данных: Web of Science Core Collection

Основной поиск

Пример: oil spill\* mediterranean

Регистрация

Адрес эл. почты:   
Введите адрес электронной почты еще раз:

Примечание. Если вы уже зарегистрированы для использования продукта или службы Clarivate Analytics, выберите вход.

Зачем нужно регистрироваться в Web of Science?

- Автоматический вход
- Доступ к сохраненным поисковым запросам и истории поиска
- Создание оповещений
- Добавление ссылок в библиотеку EndNote
- Выбор предпочтительной начальной базы данных или продукта
- Обновление личных данных

Продолжить

Нажать

Используйте Web of Science более эффективно. Подпишитесь на информационный бюллетень Web of Science.

STATE PUBLIC SCI AND TECH LIBRARY



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 4

Введите данные в появившемся окне и нажмите кнопку «Отправить изменения»

Web of Science Регистрация

\* Адрес эл. почты: zolotnovo@mail.ru

\* Имя: Яков

\* Фамилия: Золотное

Средний инициал: Д (дополнительно)

\* Пароль: \*\*\*\*\*

Инструкции по работе с паролем  
Должен быть не менее 8 символов (без пробелов) и содержать:  
- как минимум 1 цифру: 0 - 9  
- как минимум 1 буквенный символ, с учетом регистра  
- как минимум 1 символ !@# \$ % ^ \* ( ) ~ | } | & \_  
Пример: 1s!p%t00p

\* Повторить ввод нового пароля: \*\*\*\*\*

\* Главная роль: Научный сотрудник (ВУЗа)

\* Предметная область: Другое

Использованное библиографическое программное обеспечение: Выбрать использованное библиографическое программное обеспечение

\* Доп. вход/Доп. выход:  
 Получать обучающие материалы, уведомления, объявления и другие материалы по электронной почте.  
 Не получать обучающие материалы, уведомления, объявления и другие материалы по электронной почте.

Войти автоматически:  
 Выполнять вход автоматически.  
(Выберите, необходимо ли выполнять вход автоматически при каждом доступе к Web of Science. Для этой функции используется технология cookie.)  
 Я использую общий компьютер или не хочу выполнять вход автоматически  
(Только владельцы общих компьютеров следует выбрать этот параметр.)

\* Пользовательское соглашение:  
УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ WEB OF SCIENCE У вас есть право на доступ к продукту, загрузку или извлечение обоснованного объема данных из продукта, необходимого для действий, выполняемых индивидуально или в рамках рабочих обязанностей, и включения небольших частей извлеченных данных в рабочие документы и отчеты, при условии, что такие документы или отчеты создаются в интересах вашей организации (и являются ее собственностью), или когда такие документы и отчеты предназначены для получения выгоды третьими сторонами (не вашей организацией), извлеченные данные не являются значимыми в контексте

Я прочел данное пользовательское соглашение и соглашаюсь с его условиями.

Нажать



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 5

На почту отправлено письмо с кодом для подтверждения электронного адреса.

The screenshot shows a web browser window displaying an email from Mail.ru. The email is titled "Защитный код регистрации WoS" (Registration security code WoS) and is from "noreply@webofscience.com". The email content includes the Web of Science logo and the Clarivate Analytics logo. The main text of the email reads: "Добро пожаловать на платформу Web of Science! Чтобы продолжить регистрацию, необходимо подтвердить ваш адрес электронной почты. Для этого скопируйте и вставьте следующий код в текстовое поле на странице регистрации: u00Vhu". Below this, it states: "Если вы получили данное сообщение по ошибке, не принимайте никаких мер для отмены регистрации. Этот адрес электронной почты не будет подтвержден, и в дальнейшем вы не будете получать от нас сообщения. Благодарим вас, Команда Clarivate Analytics". At the bottom of the email content, it says "© 2017 Clarivate Analytics | Условия использования | Политика конфиденциальности". The browser address bar shows the URL "http://e.mail.ru/message/1519044368000000680V". The Mail.ru interface includes a navigation bar with "Письма", "Контакты", "Файлы", "Темы", "Еще", "Календарь", "Облако", and "Бонус". A search bar is also visible.



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 6

Вставьте код для подтверждения электронного адреса в появившемся окне и нажмите кнопку «Продолжить».

Подтверждение электронной почты

Необходимо подтвердить ваш адрес электронной почты. Сообщение было отправлено на: `zolotopozov@mail.ru`. Если вы не получили сообщение в течение 5 минут, проверьте папку "Спам" или нажмите сюда, чтобы отправить сообщение еще раз.

Пожалуйста, скопируйте и вставьте в поле ниже код, указанный в сообщении:

Нажать



# Регистрация в БД Web of Science

## Шаг 7

Регистрация пройдена. Нажмите кнопку «Закреть»

The screenshot shows the Web of Science interface with a registration confirmation dialog box. The dialog box contains the following text:

**Регистрация**

**Благодарим за регистрацию, Яков. Выполнен вход в Web of Science.**

Примечание: статус "Вход выполнен" отображается в верхней части каждой страницы. Для защиты личной информации не забывайте выходить каждый раз, когда завершается сеанс.

Адрес электронной почты, вводимый при входе: `zolotonosov@mail.ru`.

Выбран автоматический вход. Можно изменить настройки в меню "Настройки".

**Нажать** → **Закреть**

The dialog box also features a close button (X) in the top right corner and a button labeled "Закреть" (Close) at the bottom right, which is circled in red with an arrow pointing to it from the word "Нажать".



## Регистрация в Research ID

**ResearcherID.com** — это бесплатный ресурс для всемирного политематического поискового сообщества. После регистрации пользователю присваивается индивидуальный номер ИД, который сохраняется на все время работы независимо от изменения имени или принадлежности организации.

**Researcher ID** позволяет создать профиль в интерактивном режиме для представления истории публикаций. Ресурс разработан для связи пользователя с его научной работой, что обеспечивает точную запись выводимых данных и авторства. Он также обеспечивает возможность коллегам быстро найти опубликованную пользователем работу и идентифицировать его как потенциального соавтора.

Поскольку **Researcher ID** интегрирован с **Web of Science**, зная исследовательский номер интересующего Вас автора, Вы можете быстро осуществлять поиск его работ в Web of Science.



# Регистрация в Research ID

## Шаг 1

Войдите на сайт Research ID по ссылке <https://www.researcherid.com>.  
Нажмите кнопку «Join Now. It's Free»

The screenshot shows the ResearcherID website interface. At the top, there is a navigation bar with the ResearcherID logo and the Thomson Reuters logo. Below the navigation bar, there are several sections:

- Identify Yourself:** Contains a 'Login' button and a 'New to ResearcherID?' button, which is circled in red. Below it is a 'Join Now It's Free' button.
- Search For Members:** Contains a 'Search' button.
- Learn More:** Includes links for 'What is ResearcherID?', 'FAQ', 'Interactive Tools, Labs | Training'.
- Highly Cited Research:** A section describing a resource for influential publications.
- Integration with Web of Science:** A section explaining how ResearcherID information can be shared with Web of Science.
- Join us on Facebook:** A social media link.

The main content area on the right features a 'What is ResearcherID?' section with a brief description of the service. Below this is a 'Top Keywords' section with a list of research-related terms, including: adsorption, aging, analytical chemistry, artificial intelligence, biochemistry, biodiversity, biogeochemistry, biogeography, **bioinformatics**, biomaterials, biomechanics, biophysics, biotechnology, breast cancer, **CANCER**, cancer biology, carbon nanotubes, catalysis, chemical engineering, chemistry, **climate change**, computational biology, computational chemistry, computer vision, condensed matter physics, conservation, conservation biology, data mining, diabetes, drug delivery, **ecology**, economics, education, electrochemistry, energy, **epidemiology**, epigenetics, evolution, fluid mechanics, genetics, genomics, geochemistry, GIS, graphene, heterogeneous catalysis, hydrology, image processing, immunology, inflammation, innovation, inorganic chemistry, knowledge management, **machine learning**, management, marketing, mass spectrometry, medicinal chemistry, microbiology, microfluidics, molecular biology, molecular dynamics, nanomaterials, nanoparticles, **nanotechnology**, neuroscience, nonlinear optics, nutrition, obesity, optimization, organic chemistry, organic synthesis, organometallic chemistry, oxidative stress, pattern recognition, photocatalysis, photonics, physical chemistry, physics, plasmonics, polymer, population genetics, proteomics, psychology, **public health**, remote sensing, renewable energy, robotics, signal processing, software engineering, spectroscopy, spintronics, statistics, stem cells, superconductivity, supramolecular chemistry, sustainability, systems biology, taxonomy, thin films, home engineering.



# Регистрация в Researcher ID

## Шаг 2

Введите данные. Нажмите кнопку «Submit»

RESEARCHERID



Thank you for your interest in ResearcherID!

To register with ResearcherID.com, complete the \* required fields below. We will e-mail you registration invitation link.

First Name:  \*

Note: ResearcherID.com will contact you using the email address. This will be kept private by default.

Last Name:  \*

E-mail:  \*

How did you hear about us?  ▼ \*

[Community Forum](#) | [Register](#) | [FAQ](#)  
[Support](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#)



# Регистрация в Research ID

## Шаг 3

На электронный адрес выслано письмо. Необходимо проверить почту.

The screenshot shows a dark grey header with the 'RESEARCHERID' logo on the left and the Thomson Reuters logo on the right. Below the header is a white box containing a 'Notice' section. The notice text reads: 'Your ResearcherID invitation is on its way to zolotonoanov@mail.ru. Please check your inbox. Thank you for your interest in ResearcherID.' At the bottom of the page, there is a horizontal line and a footer containing the text '© COPYRIGHT 2012' on the left and a list of links: 'Community Forum | Register | FAQ | Support | Privacy Policy | Terms of Use | Login' on the right.

RESEARCHERID

THOMSON REUTERS

Close

**Notice:**

Your ResearcherID invitation is on its way to zolotonoanov@mail.ru. Please check your inbox. Thank you for your interest in ResearcherID.

Community Forum | Register | FAQ  
Support | Privacy Policy | Terms of Use | Login

© COPYRIGHT 2012



# Регистрация в Researcher ID

## Шаг 4

Для процесса регистрации перейдите по ссылке.

The screenshot shows a mail.ru inbox interface. The main email is from ResearcherID with the subject "ResearcherID - Invitation to Register in Researcherid.com". The sender is researcherid@researcherid.com. The email body contains the following text:

Dear Yekaterina Zelotnitskaya,

Thank you for your interest in joining ResearcherID!

Copy and paste this link into your browser to complete the registration process:

<http://www.researcherid.com/verifyURL.action?e=71aa101f0caaa08e0d00%2FzrMod0e6t1kE7wZ0k03Yr0E8j0a7J1n09k03D%3D>

As a registered member, you can:

- Manage your publication list and showcase your work
- Track your times cited count and h-index
- Identify potential global collaborators
- Avoid the common problem of author misidentification

Because ResearcherID integrates with Web of Science® and EndNote online, you can claim your publications quickly and easily. These publications will then automatically be updated within Web of Science, making content you have produced attributable to you in a search environment that is relied upon by more than 26 million researchers around the world.

Additionally, you can associate your ResearcherID account with your ORCID account.

If you have any questions about the registration process, please contact the Thomson Reuters P & Science Global Support team (<http://p-science.thomsonreuters.com/support/>). Please note that the sending email address cannot accept replies.

\* Although ResearcherID.com is accessible from any computer, features integrated with Web of Science require you to be on an authenticated computer.

Kind Regards,  
The ResearcherID Team

You have received this e-mail in the genuine belief that its contents would be of interest to you. To not receive these messages from Thomson Reuters, please go to our preference page (<http://its-productline.com/rr.asp?671807&ea215e7518546c15H>).

Нажмите, чтобы Ответить, Ответить всем или Переслать



# Регистрация в Researcher ID

## Шаг 5

Заполните данные.

**RESEARCHERID** 

Thank you for your interest in ResearcherID!

By registering, you're helping to build a resource that standardizes and clarifies author information - strengthening the connections between you and your colleagues and making vital research more accessible to all.

**Data Privacy:** The information that you submit as part of this registration process and the information that you submit or that Thomson Reuters collects in the course of the use of your ResearcherID will be processed by Thomson Reuters in accordance with the ResearcherID End User License Agreement. Except where indicated, registration information will be viewable by default on your public profile page on the www.ResearcherID.com website. At anytime after registering, you can login to your account and choose to make some or all of your information private or to update any of your registration information.

**Registration**

To register with ResearcherID.com, complete the \* required fields below. We will e-mail you a confirmation link.

**Hello, Яков. Please read this important message.**

Using your e-mail address, we have detected that you have previously registered with one of the following Thomson Reuters offerings: Web of Science or EndNote, or Thomson Innovation. We have filled in some of the fields below using information you have provided. For your convenience, these products use the same login e-mail and password. After registering, you will be able to login and change your e-mail or password using the Manage Profile option.

First/Given Name: <input type="text" value="Яков"/>	<b>Name:</b> Enter your name. This will be displayed on your profile page.
Last/Family Name: <input type="text" value="Золотыхосов"/>	<b>E-mail address:</b> Enter your Email address so ResearcherID.com can contact you. This will be kept private by default.
Middle Initials: <input type="text" value=""/>	
E-mail Address: <input type="text" value="zolotonyosov@mail.ru"/>	
Institution: <input type="text"/>	<b>Institution:</b> Enter the name institution at which you work. Please spell out the name. If your institution has a commonly known acronym or abbreviation, then put both. For example, State University of New York, SUNY. This will be displayed on your profile page by default.
Sub-organization / Department: <input type="text"/> <input type="button" value="Add"/>	<b>Mailing Address:</b> This information will be private by default. After registering, you can choose to make this information viewable by visitors to your ResearcherID page.
Address Line 1: <input type="text"/>	
Address Line 2: <input type="text"/>	
<input type="text"/>	



# Регистрация в Researcher ID

## Шаг 6

По окончании нажимаем кнопку «**Submit registration**».

Address Line 1: Zelenaya str., 1

Address Line 2:

City: Kazan

County/State/Province: Tatarstan

Zip/Postal Code: 420043

Country/Region: Russia

Password: Your password is editable after you register and login. Once logged in, go to the Manage Profile page.

Security Question: What year were you born?

Security Answer: 1947

Verification Number: 1947

Select a Role: Researcher (Academic)

Other Names Used by You:  Add

Other Names: If you've published under different names or if you are known by more than one name, add those names (one at a time). These will be searched if made public. These names will also be used when processing your My Publications list for use in Web of Science Core Collection; only publications that have your name or one of your Other Names will be included in your Distinct Author Set (more information).  
Examples:  
Smith, J. J.  
Smith, John J.

Yes  No Send me information about new features on ResearcherID.com

Yes  No Send me information about products and services related to ResearcherID.com

**Submit Registration** **Reset**

Submit Registration



# Регистрация в Researcher ID

## Шаг 7

Принимаем условия. Нажмите кнопку «Ассепт»

### RESEARCHERID

**End User License**

To continue with registration, you must accept the terms of the End User License Agreement.

ResearcherID Terms of Use and Privacy Policy

This agreement (Agreement) is a legal agreement between you, the user, (You or Your) and Thomson Reuters (Scientific) Inc. having its principal place of business located at 1500 Spring Garden Street, 4th Floor, Philadelphia, PA 19130 (TRSI, We or Our) and describes the terms and conditions on which you may access and use and TRSI will provide the ResearcherID service described in Section 1 below (the ResearcherID Service), which includes the allocation to You of a unique Researcher ID (the ResearcherID).

BY CLICKING ON THE "ACCEPT" BUTTON BELOW YOU AGREE TO BE LEGALLY BOUND BY THE FOLLOWING TERMS AND CONDITIONS. IF YOU DO NOT AGREE TO THE TERMS AND CONDITIONS OF THIS AGREEMENT, TRSI IS UNWILLING TO PROVIDE THE RESEARCHERID SERVICE TO YOU AND YOU MUST NOT CLICK THE ACCEPT BUTTON BELOW OR CONTINUE WITH THE REGISTRATION.

[Community Forum](#) | [Register](#) | [FAQ](#)  
[Support](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#)



# Регистрация в Research ID

## Шаг 8

Присвоен номер ID. Необходимо добавить публикации.

Нажмите «**Click here to login to ResearcherID**»

RESEARCHERID

THOMSON REUTERS

Congratulations

Congratulations! Your ResearcherID registration is now complete.

Your ResearcherID is: D-6838-2018

Please click the link below to access your ResearcherID profile page. Once logged in, you can add information (click the Manage Profile button) or add publications to your publication lists.

[Click here to login to ResearcherID >>](#)

Note: ResearcherID, Web of Science™, and EndNote™ (all offerings from Thomson Reuters) share login credentials. [More information.](#)

[Community Forum](#) | [Register](#) | [FAQ](#)  
[Support](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#) | [Login](#)

© COPYRIGHT 2015



# Регистрация в Researcher ID

## Шаг 9

Установленный флажок на данной позиции позволит присоединить Researcher ID к ORCID. Нажимаем «Continue»

RESEARCHERID 

ORCID

Did you know you can associate your ORCID ID with your ResearcherID account?

I would like to create an ORCID record. The Open Researcher and Contributor ID (ORCID, Inc.) is a non-profit organization that aims to solve the author/contributor name ambiguity problem in scholarly communication by creating a central registry of unique identifiers. These identifiers can be used within various systems you may interact with in your professional research workflow, including manuscript submission, etc.

I already have an ORCID record. By creating an ORCID you will be able to link your ResearcherID account with this centralized registry. [Learn more about ORCID.](#)

No, thank you. If you choose not to get or associate an ORCID, you can do it at a later time.

[Community Forum](#) | [Register](#) | [FAQ](#)  
[Support](#) | [Privacy Policy](#) | [Terms of Use](#) | [Logout](#)



# Привязка идентификатора Research ID к ORCID

## Шаг 1

Попадаем вновь в личный кабинет ORCID. Запрос доступа Research ID к записи ORCID.

ORCID

Yakov Zolotonosov

<https://orcid.org/0000-0002-1773-8605>

(не вы?)

ResearchID ?

запрашивает доступ к Вашей записи ORCID



Создать или обновить вашу деятельность

Обновить биографические сведения

Видеть вашу информацию с ограниченным доступом.

- Активировать это разрешение до его отмены.  
*(Вы можете отменить разрешения на странице настроек вашей учетной записи. Если снять эту отметку, разрешение будет действовать только на это время)*

Это приложение не сможет получить доступ к Вашему паролю ORCID, а также к другой конфиденциальной информации в Вашей записи ORCID. [Политика конфиденциальности.](#)

Разрешить

Запретить



# Привязка идентификатора Researcher ID к ORCID

## Шаг 2

Для привязки идентификатора Researcher ID к ORCID выберите позицию «**Send Researcher ID to my ORCID account**» нажмите кнопку «**Go**».

### RESEARCHERID

---

#### ORCID

You have an ORCID associated with your ResearcherID. Data can be exchanged between your ORCID and ResearcherID accounts. [More information](#)

What data would you like to exchange between ResearcherID and ORCID?

Profile data	<input type="button" value="Go"/>
<b>Send ResearcherID publications to my ORCID account</b>	<input type="button" value="Go"/>
Retrieve ORCID publications into my ResearcherID account	<input type="button" value="Go to my ResearcherID publications"/>



# Привязка идентификатора Research ID к ORCID

## Шаг 3

В открывшемся окне выберите публикации и нажмите кнопку «Send»

RESEARCHERID THOMSON REUTERS

Home My Researcher Profile Refer a Colleague Logout Search Interactive Map Endnote Publons

Send My Publications to ORCID [Return to My Researcher Profile](#)

Exchange Profile Data Between ResearcherID and ORCID | Add ORCID Publications to My Publications

My Publications: 6 record(s)

Select records on this page and send them to ORCID. More information:  
If My Publications privacy setting is private, the privacy setting of the publications sent to ORCID will be set to limited.

Page 1 of 1 Go

Sort by: Publication Year Results per page: 50

Select Page **Send**

<input checked="" type="checkbox"/>	Title: Viscous laminar flow in smooth coil tubes Author(s): Bagauldinova, A. G.; Vashagina, E. K.; Zolotonosov, Ya. D. Source: Fluid Dynamics Volume: 52 Issue: 4 Pages: 461-480 Published: JUL 2017 Times Cited: 0 DOI: 10.1134/S0013442217040020	(record added 20-Feb-18)
<input checked="" type="checkbox"/>	Title: Hydrodynamic structure of viscous flows in mixing convergent-divergent channels Author(s): Vashagina, E. K.; Zolotonosov, A. Ya.; Zolotonosov, Ya. D. Source: Fluid Dynamics Volume: 51 Issue: 4 Pages: 485-492 Published: JUL 2016 Times Cited: 0 DOI: 10.1134/S0013442216040037	(record added 20-Feb-18)
<input checked="" type="checkbox"/>	Title: Centrifugal mixers for producing emulsions, microemulsions, and solutions Author(s): Zolotonosov, YD; Maminov, OV; Zaitsev, AA Source: Chemical and Petroleum Engineering Volume: 35 Issue: 5-6 Pages: 318-323 Published: MAY-JUN 1999 Times Cited: 0 DOI: 10.1002/BF02361044	(record added 20-Feb-18)
<input checked="" type="checkbox"/>	Title: EXPERIMENTAL STUDY OF HYDRODYNAMICS OF TRIPHASE FOAM Author(s): MUTRISKONK, MA; MAMINOV, OV; ZOLOTONOSOV, YD Source: Izvestiya Vysishikh Uchebnykh Zavedenii Khimiya i Khimicheskaya Tekhnologiya Volume: 38 Issue: 2 Pages: 102-103 Published: 1992 Times Cited: 1	(record added 20-Feb-18)
<input checked="" type="checkbox"/>	Title: STUDY AND MODELING OF THE SHRINKAGE AND MASS-EXCHANGE PROCESSES IN A POLYMER BASE OF SPHERICAL PARTICLES Author(s): ZOLOTONOSOV, YD; MAROCHENKO, GN; RYABCHUK, GV Source: Journal of Applied Chemistry of the USSR Volume: 24 Issue: 12 Pages: 2506-2511 Published: DEC 1991 Times Cited: 0	(record added 20-Feb-18)
<input checked="" type="checkbox"/>	Title: CHROMATOGRAPHIC DETERMINATION OF EQUILIBRIUM CONCENTRATIONS OF THE ETHYLACETATE VAPORS WATER SYSTEM Author(s): MUTRISKONK, MA; ZOLOTONOSOV, YD; MAMINOV, OV Source: Izvestiya Vysishikh Uchebnykh Zavedenii Khimiya i Khimicheskaya Tekhnologiya Volume: 32 Issue: 12 Pages: 92-94 Published: 1989 Times Cited: 0	(record added 20-Feb-18)

**Send**

Page 1 of 1 Go

Sort by: Publication Year Results per page: 50

If My Publications privacy setting is private, the privacy setting of the publications sent to ORCID will be set to limited.

COMMUNICATOR | HELP | FAQ  
Support | Privacy Policy | Terms of Use | Logout



# Привязка идентификатора Research ID к ORCID

## Шаг 4

В открывшемся окне нажмите **«Разрешить»** доступ Research ID к учетной записи ORCID.

**ORCID** **Yakov Zolotonosov**  
<https://orcid.org/0000-0002-1773-8605>  
(не вы?)

### ResearchID

запрашивает доступ к Вашей записи ORCID



Видеть вашу информацию с ограниченным доступом.

Обновить биографические сведения

- Активировать это разрешение до его отмены.  
*(Вы можете отменить разрешения на странице настроек вашей учетной записи. Если снять эту отметку, разрешение будет действовать только на это время)*

Это приложение не сможет получить доступ к Вашему паролю ORCID, а также к другой конфиденциальной информации в Вашей записи ORCID. [Политика конфиденциальности.](#)

Разрешить

Запретить



# Привязка идентификатора Research ID к ORCID

## Шаг 5

В открывшемся окне видим добавленные статьи, а также информация об идентификаторе Research ID. Привязка произошла.

The screenshot displays the ORCID iD profile for Yakov Zolotonosov. The profile includes the following information:

- ORCID iD:** <https://orcid.org/0000-0002-1273-8408>
- Образование (0):** No education added.
- Работа (0):** No work added.
- Финансирование (0):** No funding added.
- Работы (7 of 7):**
  - Viscous laminar flow in smooth coil tubes  
Fluid Dynamics  
2017 | journal-article  
DOI: 10.1134/S0015462817040020  
EID: 2-s2.0-85028300380  
Источник: Scopus to ORCID
  - Hydrodynamic structure of viscous flows in rotating convergent-divergent channels  
Fluid Dynamics  
2016 | journal-article  
DOI: 10.1134/S0015462816040037  
WOSUID: WOS:000382135200003  
Источник: Research ID
  - Centrifugal mixers for producing emulsions, microemulsions, and solutions  
Chemical and Petroleum Engineering  
1999 | journal-article  
DOI: 10.1007/BF02361044
- Другие ID:**
  - Scopus Author ID: 4504454139
  - Research ID: 0-6838-2018