

## ПОИСК ПУБЛИКАЦИЙ САМАРСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА (СГЭУ):

<b>1.</b>	В поле справа от поисковой строки выбрать <b>категорию поиска:</b> <a href="#">Адрес</a> ( <i>Рис.1.</i> ).
<b>2.</b>	В поисковой строке набрать латиницей только название города: Samara
<b>3.</b>	На странице <b>Результаты</b> (поиска), на панели <b>Уточнение результатов</b> (слева) выбрать <b>Профили организаций</b> ( <i>Рис.2.</i> ) и нажать <b>дополнительные параметры/значения...</b>
-	сгруппировать названия организаций по алфавиту ( <i>Рис.3.</i> )
-	выбрать (отметить галочкой) аффилиации, которые указывают в публикациях авторы СГЭУ: Samara State Econ Univ и Samara State Univ Econ ( <i>Рис.4.</i> )
-	нажать <b>Уточнить.</b>

<b>5.</b>	Посмотреть аналитику на странице <b>Результат поиска:</b>
-	модуль <b>Анализ результатов</b> в верхнем правом углу ( <i>Рис.5.</i> ) (переход на новую страницу с анализом по темам, авторам годам и др.)( <i>Рис.6.</i> )
-	модуль <b>Создание отчета по цитированию</b> ( <i>Рис.7.</i> ) (переход на новую страницу с анализом по публикациям, индексу Хирша, суммарному количеству цитирований и др.) ( <i>Рис.8.</i> ).

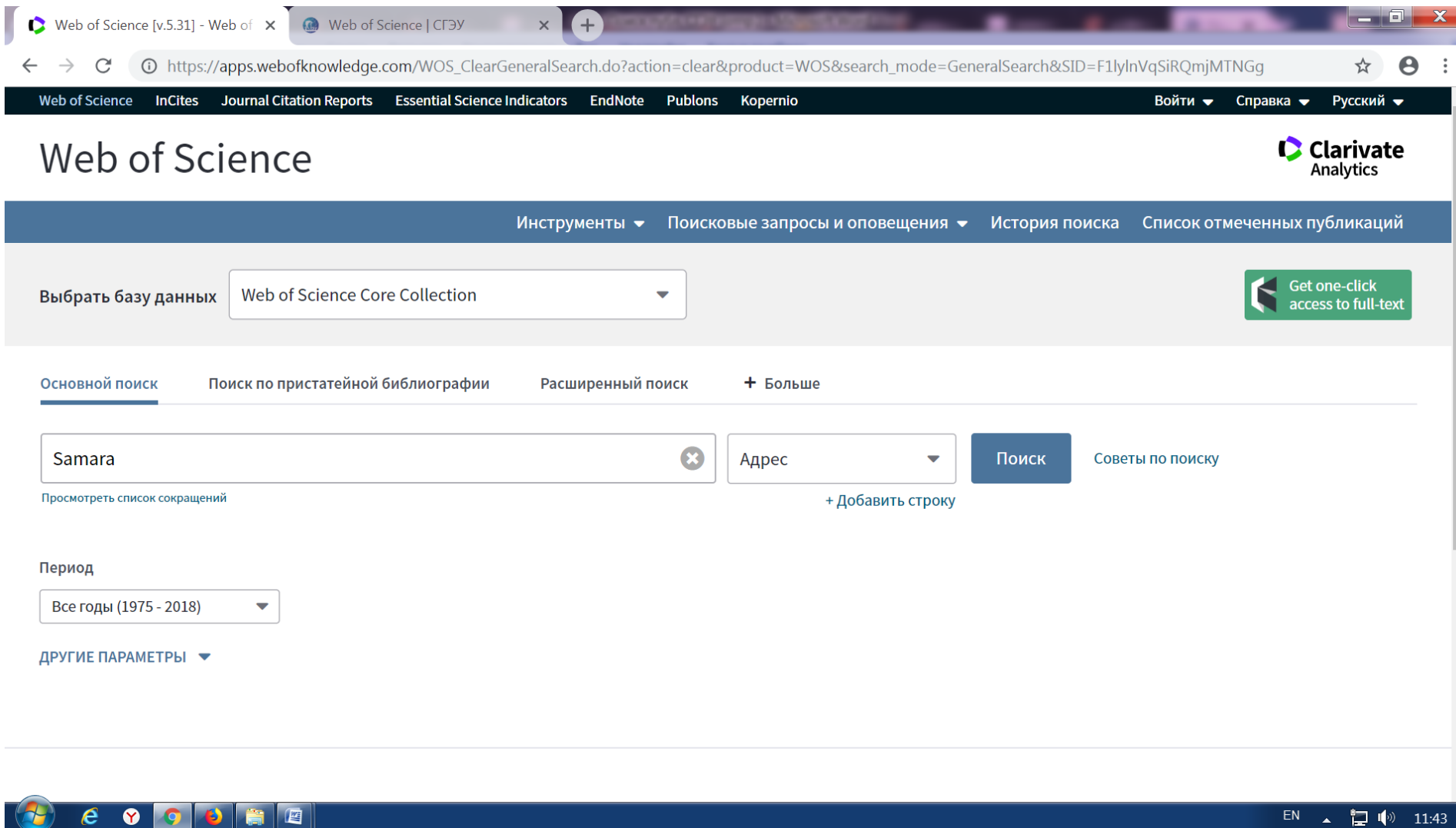


Рис.1. Категория поиска Адрес

Web of Science [v.5.31] - Web of Science | СГЭУ

https://apps.webofknowledge.com/summary.do?product=WOS&parentProduct=WOS&search\_mode=GeneralSearch&qid=3&SID=F1lyInVqSiRQmjMTNGg&colNa...

**Уточнить**

**Профили организаций**

- SAMARA STATE UNIV ECON (65)
- SAMARA STATE ECON UNIV (40)
- SAMARA NATIONAL RESEARCH UNIVERSITY (17)
- RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES (9)
- INSTITUTE OF APPLIED MATHEMATICS AUTOMATION OF KABARDINO BALKAR SCIENTIFIC CENTRE (7)

дополнительные параметры / значения...

**Уточнить**

**Финансирующие организации**

**Авторы**

**Названия изданий**

**Просмотреть все параметры**

Для применения расширенных параметров уточнения используйте

**Анализ результатов**

8. **Iteration as a Regulatory Function of Education Management**

Автор.: Shcherbakov, Viktor S.; Ashmarina, Svetlana I.; Suraeva, Maria O.; с соавторами.  
 EURASIAN JOURNAL OF ANALYTICAL CHEMISTRY Том: 12 Выпуск: 7В Стр.: 1211-1219  
 Опубликовано: 2017

Бесплатный полный текст от издателя | Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 2  
 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

9. **Use of Aluminum-Containing Technogenic Wastes from Nonferrous Metallurgy in the Production of Clinker Ceramic Articles**

Автор.: Kairakbaev, A. K.; Abdrakhimova, E. S.; Abdrakhimov, V. Z.  
 GLASS AND CERAMICS Том: 73 Выпуск: 7-8 Стр.: 266-269 Опубликовано: NOV 2016

Полный текст от издателя | Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 2  
 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

10. **On a Class of Two-Dimensional Adjoint Integral Equations of Volterra Type**

Автор.: Radzhabova, L.; Radzhabov, N.; Repin, O. A.  
 DIFFERENTIAL EQUATIONS Том: 47 Выпуск: 9 Стр.: 1333-1343 Опубликовано: SEP 2011

Полный текст от издателя | Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 2  
 (из Web of Science Core Collection)

Показатель использования

Выбрать всю страницу | 5K | Сохранить в EndNote online

Добавьте в список отмеченных публикаций

Сортировать по: публ. Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше

Отображение: 10 на стра...

1 из 11

EN 12:37

Рис.2. Выбрать на панели Уточнение результатов Профили организаций

Web of Science [v.5.31] - Web of x Web of Science | СГЭУ

https://apps.webofknowledge.com/RAMore.do?product=WOS&search\_mode=GeneralSearch&SID=F1lyInVqSiRQmjMTNGg&qid=2&ra\_mode=more&ra\_name=Or...

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Войти Справка Русский

# Web of Science

Clarivate Analytics

Поиск Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Результаты: ...  
(из Web of Science Core Collection)

Вы искали: АДРЕС: (Samara)  
...Больше

Создать оповещение

### Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (1,405)

Уточнить

Профили организаций Уточнить Исключить Отмена Сортировать по:

- Алфавиту
- Числу записей
- Алфавиту

Отображаются первые 100 Профили организаций (по числу записей). Для применения расширенных фильтров используйте функцию Анализ результатов.

<input type="checkbox"/> ADDIS ABABA UNIVERSITY (32)	<input type="checkbox"/> NATIONAL INSTITUTES OF HEALTH NIH USA (31)	<input type="checkbox"/> SARATOV STATE UNIVERSITY (21)
<input type="checkbox"/> AUTOMAT SYST CORP (65)	<input type="checkbox"/> NATIONAL RESEARCH CENTRE KURCHATOV INSTITUTE (42)	<input type="checkbox"/> SECHENOV FIRST MOSCOW STATE MEDICAL UNIVERSITY (22)
<input type="checkbox"/> BAYLOR COLLEGE OF MEDICINE (32)	<input type="checkbox"/> NESMEYANOV INSTITUTE OF ORGANOELEMENT COMPOUNDS (62)	<input type="checkbox"/> SIBIRIAN STATE IND UNIV (25)
<input type="checkbox"/> BUDKER INSTITUTE OF NUCLEAR PHYSICS (22)	<input type="checkbox"/> NIKOLAEV INSTITUTE OF INORGANIC CHEMISTRY OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES (55)	<input type="checkbox"/> ST PETERSBURG SCIENTIFIC CENTRE OF THE RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES (41)
<input type="checkbox"/> CHAPAEVSK MED ASSOC (25)	<input type="checkbox"/> NOVOSIBIRSK STATE UNIVERSITY (24)	<input type="checkbox"/> STATE UNIVERSITY SYSTEM OF FLORIDA (39)
<input type="checkbox"/> CHARITE MEDICAL UNIVERSITY OF BERLIN (24)	<input type="checkbox"/> PAVLOV FIRST SAINT PETERSBURG STATE MEDICAL UNIVERSITY (20)	<input type="checkbox"/> TOGLIATTI STATE UNIVERSITY (71)
<input type="checkbox"/> EMORY UNIVERSITY (58)	<input type="checkbox"/> PEOPLES FRIENDSHIP UNIVERSITY OF RUSSIA (24)	<input type="checkbox"/> TOMSK POLYTECHNIC UNIVERSITY (20)
<input type="checkbox"/> FLINDERS UNIVERSITY SOUTH AUSTRALIA (19)	<input type="checkbox"/> PETER THE GREAT ST PETERSBURG POLYTECHNIC UNIVERSITY (28)	<input type="checkbox"/> UNIVERSIDADE DE SAO PAULO (29)
<input type="checkbox"/> FLORIDA INTERNATIONAL UNIVERSITY (22)	<input type="checkbox"/> PIROGOV RUSSIAN NATIONAL RESEARCH MEDICAL UNIVERSITY (29)	<input type="checkbox"/> UNIVERSIDADE DO PORTO (22)
<input type="checkbox"/> FREE UNIVERSITY OF BERLIN (24)	<input type="checkbox"/> POVOLZHSKAYA STATE ACAD TELECOMMUN INFORMAT (26)	<input type="checkbox"/> UNIVERSITY COLLEGE CORK (36)

EN 11:45

Рис.3. Сгруппировать названия организаций по алфавиту

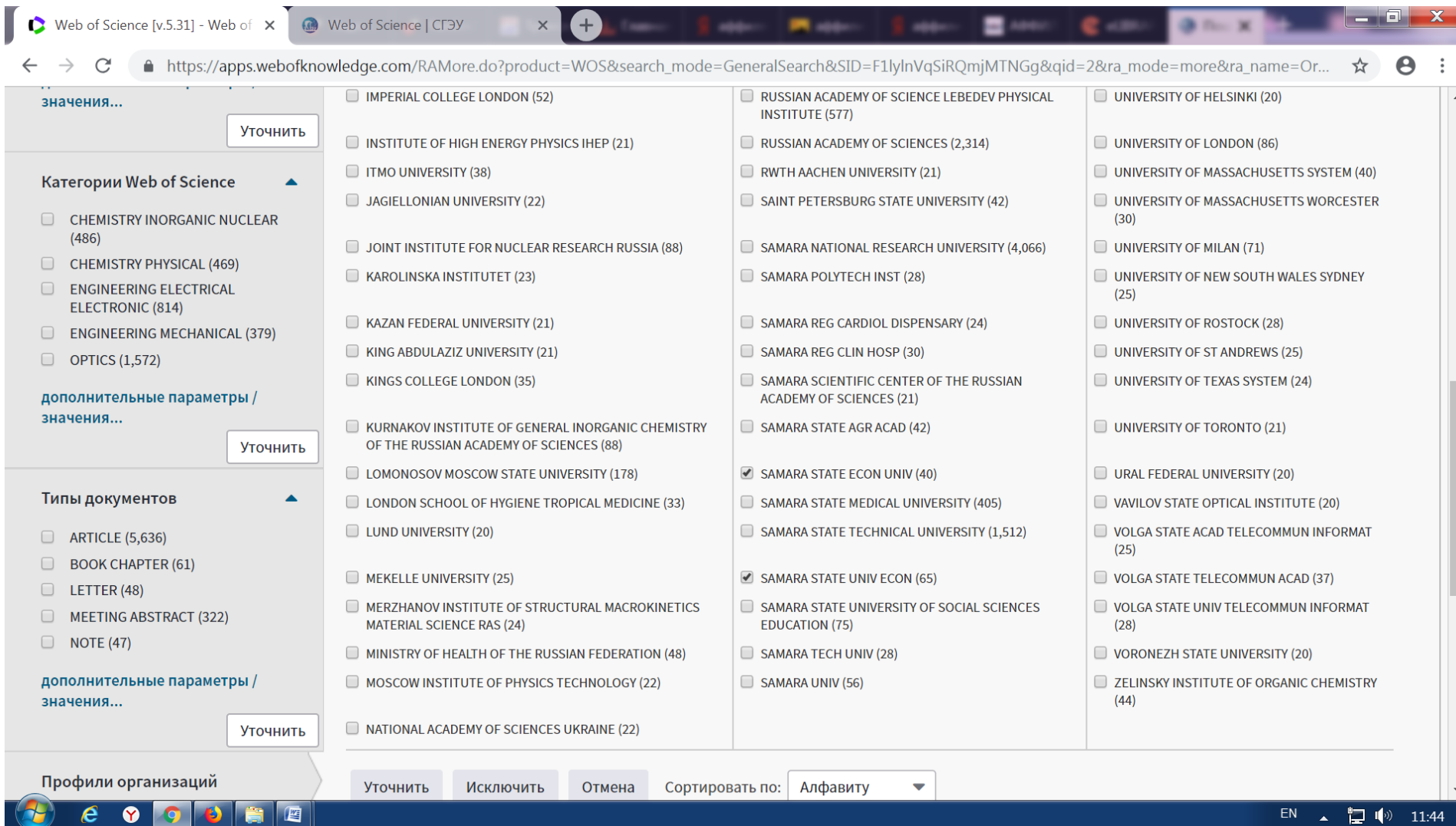


Рис.4. Выбрать (отметить галочкой) Samara State Econ Univ и Samara State Univ Econ

Web of Science [v.5.31] - Web of Science | CFЭУ

https://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=WOS&SID=F1lyInVqSiRQmjMTNGg&search\_mode=GeneralSearch&prID=494d261d-3aa9-49d7-ae00-f023b...

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Войти Справка Русский

# Web of Science

Clarivate Analytics

Поиск Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Результаты: 104 (из Web of Science Core Collection)

Вы искали: АДРЕС: (Samara) ...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (18)

Уточнить

Сортировать по: публ. Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше

1 из 11

Выбрать всю страницу 5K Сохранить в EndNote online

**Анализ результатов**

Использование инструмента анализа результатов цитированию

<input type="checkbox"/>	1. <b>On a Problem for a Mixed-Type Equation With Fractional Derivative</b> Автор: Repin, O. A. RUSSIAN MATHEMATICS Том: 62 Выпуск: 8 Стр.: 38-42 Опубликовано: AUG 2018 <input type="button" value="Полный текст от издателя"/> <input type="button" value="Просмотреть аннотацию"/>	Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection) Показатель использования
<input type="checkbox"/>	2. <b>Synthesis of Composite Heat-Insulating Material Based on Liquid Glass and Salt Wastes from Aluminum Production</b> Автор: Kairakbaev, A. K.; Abdrakhimov, V. Z.; Abdrakhimova, E. S. GLASS AND CERAMICS Том: 75 Выпуск: 3-4 Стр.: 108-111 Опубликовано: JUL 2018 <input type="button" value="Полный текст от издателя"/> <input type="button" value="Просмотреть аннотацию"/>	Количество цитирований: 0 (из Web of Science Core Collection) Показатель использования

https://apps.webofknowledge.com/OutboundService.do?action=go&mode=raService&queryOption(summary\_search\_mode)=GeneralSearch&SID=F1lyInVqSiRQmjMTNGg&product=WOS&parentProduct=WOS&parentQid=3&colNam...

EN 11:47

Рис.5. Модуль «Анализ результатов»

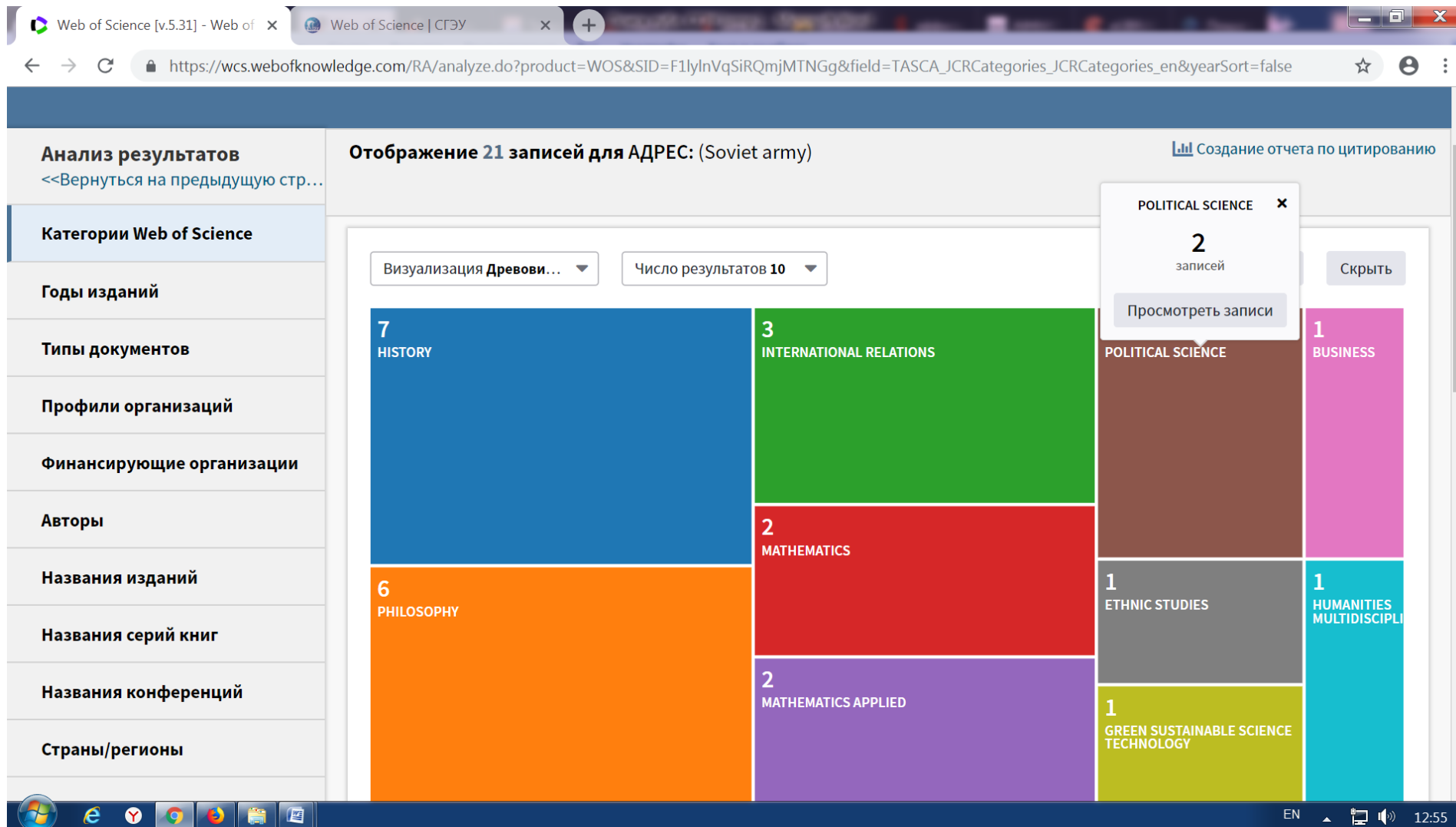


Рис.6. Модуль «Анализ результатов».  
 Переход на новую страницу с анализом по темам, авторам годам и др.



Web of Science [v.5.31] - Web of Science | CFЭУ

https://apps.webofknowledge.com/Search.do?product=WOS&SID=F1lyInVqSiRQmjMTNGg&search\_mode=GeneralSearch&prID=494d261d-3aa9-49d7-ae00-f023b...

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Войти Справка Русский

# Web of Science

Clarivate Analytics

Поиск Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Результаты: 104 (из Web of Science Core Collection)

Вы искали: АДРЕС: (Samara) ...Больше

Создать оповещение

Уточнение результатов

Искать в результатах...

Фильтровать результаты по:

Открытый доступ (18)

Уточнить

Сортировать по: **публ.** Количество цитирований Показатель использования Соответствие Больше 1 из 11

Выбрать всю страницу  Сохранить в EndNote online

**Анализ результатов**  
**Создание отчета по цитированию**

1. **On a Problem for a Mixed-Type Equation With Fractional Derivative**  
Автор: Repin, O. A.  
RUSSIAN MATHEMATICS Том: 62 Выпуск: 8 Стр.: 38-42 Опубликовано: AUG 2018  
Полный текст от издателя | Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 5K  
Показатель использования

2. **Synthesis of Composite Heat-Insulating Material Based on Liquid Glass and Salt Wastes from Aluminum Production**  
Автор: Kairakbaev, A. K.; Abdrakhimov, V. Z.; Abdrakhimova, E. S.  
GLASS AND CERAMICS Том: 75 Выпуск: 3-4 Стр.: 108-111 Опубликовано: JUL 2018  
Полный текст от издателя | Просмотреть аннотацию

Количество цитирований: 0  
Показатель использования

https://apps.webofknowledge.com/CitationReport.do?product=WOS&search\_mode=CitationReport&SID=F1lyInVqSiRQmjMTNGg&page=1&cr\_pqid=3&viewType=summary&colName=WOS

EN 11:46

Рис.7. Модуль «Создание отчетов по цитированию»

Web of Science [v.5.31] - Отчет по цитированию | СГЭУ

https://apps.webofknowledge.com/CitationReport.do?product=WOS&search\_mode=CitationReport&SID=F1ylnVqSiRQmjMTNGg&page=1&cr\_pqid=3&viewType...

Web of Science InCites Journal Citation Reports Essential Science Indicators EndNote Publons Kopernio Войти Справка Русский

# Web of Science

Clarivate Analytics

Поиск Возврат к результатам поиска Инструменты Поисковые запросы и оповещения История поиска Список отмеченных публикаций

Отчет по цитированию **104** результаты из Web of Science Core Collection между 1975 и 2019

Вы искали: АДРЕС: (Samara) ...Больше

Данный отчет отражает цитирования источников, проиндексированных в Web of Science Core Collection. Выполните поиск по приставной библиографии, чтобы включить цитирования документов, неиндексированных в Web of Science Core Collection.

Экспорт данных:

Метрика	Значение	Дополнительная информация
Всего публикаций	104	Анализировать
h-index	3	Среднее число цитирований документа: 0,49
Суммарное количество цитирований	51	без самоцитирования: 28
Цитирующие статьи	40	Анализировать
Цитирующие статьи без самоцитирования	26	Анализировать

Количество цитирований по годам

EN 12:55

Рис.8. Модуль «Создание отчетов по цитированию».  
Переход на новую страницу с анализом по публикациям, индексу Хирша, суммарному количеству цитирований и др.