

Материалы, характеризующие научную ценность «Цикла работ, в которых представлены результаты фундаментальных исследований механизмов чтения».

| Публикация ¹ | Scopus ² | WoS ³ | Другое |
|----------------------------------|---|--|---|
| Черниговская и др., 2018 | | | Монография 2 рецензии (см. Приложение 2) |
| Petrova, 2016 | Входит Q3 , Н: 15, CiteScore: 0,49; SJR 2018: 0,156 Цитирование статьи: -1 | входит Цитирование статьи: -1 | |
| Petrova, Dobrego, 2016 | | входит Цитирование статьи: -1 | |
| Chernova et al., 2016 | Входит Q2 , Н: 4, CiteScore: 0,13; SJR 2018: 0,231 | | |
| Prokopenya et al., 2018 | Входит Q2 , Н: 4, CiteScore: 0,13; SJR 2018: 0,231 | входит | |
| Prokopenya, Chernigovskaya, 2017 | Входит Q3 , Н: 5, CiteScore: 0,77; SJR 2018: 0,274 | | |
| Alexeeva et al., 2018 | Входит Q1 , Н: 114, CiteScore: 4,33; SJR 2018: 2,68 Цитирование: 2 раза | входит Q1 , ImpactFactor: 4,06 Цитирование статьи: 2 раза | |
| Slioussar, Alexeeva, 2017 | входит | | |
| Alexeeva, Slioussar, 2017 | Входит Q2 , Н: 3, CiteScore: 0,14; SJR 2018: 0,203 Цитирование статьи: 1 | входит Цитирование статьи: 1 | |

Приложение 1

Цикл работ:

1. Черниговская Т.В., Алексеева С.В., Дубасова А.В., Петрова Т.Е., Прокопеня В.К., Чернова Д.А. Взгляд кота Шрёдингера: регистрация движений глаз в психолингвистических исследованиях. / под. ред. Т. В. Черниговской, Т. Е. Петровой. — СПб.: Издательство СПбГУ, 2018.
2. Petrova T. Eye Movements in Reading the Texts of Different Functional Styles: Evidence from Russian // Smart Innovation, Systems and Technologies, 2016. — Vol. 2 (https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-319-39627-9_25)

¹ Полная библиографическая информация о каждой публикации представлена ниже, в приложении 1

² Скриншоты, подтверждающие квартиль и др., см. в Приложении 3

³ Скриншоты, подтверждающие квартиль и др., см. в Приложении 3

3. Petrova T., Dobrego A. Processing of static and dynamic texts: an eye-tracking study of Russian // SGEM International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts 2016, 2016. — Vol. 1, — № 1. — P. 991-997 (<https://sgemworld.at/ssgemlib/spip.php?article2373&lang=en>)
4. Chernova, D. A., Slioussar, N. A., Prokopenya, V. K., Petrova, T. Y. & Chernigovskaya, T. V. Experimental studies of grammar: Syntactic analysis of ambiguous sentence. // Voprosy Jazykoznanija. 2016, 6, стр. 36-50 / Чернова, Д. А., Слюсарь, Н. А., Прокопеня, В. К., Петрова, Т. Е. & Черниговская, Т. В. Экспериментальные исследования грамматики: синтаксический анализ неоднозначных предложений // ВОПРОСЫ ЯЗЫКОЗНАНИЯ. 6, стр. 36-50 https://www.researchgate.net/publication/317223484_Experimental_studies_of_grammar_Syntactic_analysis_of_ambiguous_sentences SJR 2017 0.201
5. Prokopenya V., Slioussar, N., Petrova, T., Chernova, D. & Chernigovskaya, T. Experimental studies of grammar: anaphora resolution in speech comprehension// Voprosy Jazykoznanija. 2018, 1, стр. 76-90 1 / Экспериментальные исследования грамматики: установление анафорических отношений в процессе речепонимания https://www.researchgate.net/publication/325903991_Experimental_studies_of_grammar_Anaphora_resolution_in_speech_comprehension SJR 2017 0.201
6. Prokopenya, V., Chernigovskaya, T. Grammatical parallelism effect in anaphora resolution: Using data from Russian to choose between theoretical approaches (2017) International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education, 5 (1), pp. 85-96.
7. Alexeeva, S., Slioussar, N., Chernova, D. StimulStat: A lexical database for Russian (2018) Behavior Research Methods, 50 (6), pp. 2305-2315.
8. Slioussar, N.A., Alexeeva, S.V. Substitution neighbors in the study of lexical access (2017) Komp'juternaja Lingvistika i Intellektual'nye Tehnologii, 2 (16), pp. 407-418.
9. Alexeeva, S.V., Slioussar, N.A. Parafoveal processing in reading: The role of word length (2017) Vestnik Tomskogo Gosudarstvennogo Universiteta, Filologiya, 45, pp. 5-29.

Приложение 2

Рецензии на монографию «Взгляд кота Шрёдингера: регистрация движений глаз в психолингвистических исследованиях»

Рецензия

на рукопись коллективной монографии Черниговской Т.В., Петровой Т.Е.,
Алексеевой С.В., Черновой Д.А., Дубасовой А.В. и Прокопеня В.К.
«Взгляд кота Шредингера: регистрация движений глаз в психолингвистических
исследованиях»

Москва, 19.11.2018

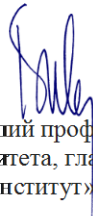
Чтение как развёрнутая во времени активность давно изучается в психологии и физиологии с помощью методики регистрации движений глаз. Рецензируемая монография представляет собой актуальное и оригинальное исследование, имеющее несомненную ценность, поскольку в ней впервые представлены результаты комплексного психолингвистического исследования процесса чтения на материале русского языка, выполненного с помощью этой современной экспериментальной методики.

В работе представлены и обобщены результаты исследований процесса восприятия русской письменной речи, проводимых в Лаборатории когнитивных Санкт-Петербургского государственного университета, и открывающих ряд перспектив как в теоретическом, так и прикладном направлении. Монография является первым подобным исследованием в России. Результаты, полученные авторами, позволяют приблизиться к пониманию того, как идет процесс обработки письменной речи на всех этапах, начиная от распознавания отдельной графемы и заканчивая обработкой связного текста.

Экспериментальные исследования, представленные в книге, имеют тщательно выверенный дизайн, проведены с соблюдением всех процедурных требований, сопровождаются корректным статистическим описанием и завершаются обсуждением полученных результатов в контексте поставленных теоретических вопросов, а также в сопоставлении с результатами аналогичных исследований, выполненных на материале других языков. Включенные в книгу исследования прошли серьёзную апробацию – результаты экспериментов, поддержанные многочисленными грантами, были представлены на ряде международных научных конференций и конгрессов высокого уровня, а также частично опубликованы в рецензируемых изданиях.

Книга написана понятным, но одновременно вполне профессиональным языком, причем доступность и яркость изложения не снижает глубины теоретических и практических положений. Отсутствие перегрузки деталями, объективность и информативность являются ее несомненными достоинствами. Монография сопровождается внушительным списком литературы, насчитывающим более 200 единиц, включая около 20 публикаций коллектива авторов.

Считаю необходимым отметить, что востребованность данной монографии не подлежит сомнению. Она рассчитана на лингвистов, когнитивных психологов и специалистов, которые используют методику регистрации движения глаз в собственной работе, а также тех, кто интересуется современными методами объективного изучения языкового сознания и коммуникативного поведения человека.



Б.М. Величковский
Член-корр. РАН, старший профессор
Дрезденского университета, главный научный сотрудник
НИЦ «Курчатовский институт» и РГГУ

Рецензия

на рукопись коллективной монографии
«Взгляд кота Шредингера: регистрация движений глаз в психолингвистических исследованиях»

Черниговской Т.В., Петровой Т.Е., Черновой Д.А., Алексеевой С.В.,
Дубасовой А.В., Прокопеня В.К

В рецензируемой коллективной монографии представлены основные достижения в области изучения чтения, освещены вопросы дискуссии, которая ведётся авторами психолингвистических теорий, подробно описывающих и объясняющих процессы чтения с учётом большого количества факторов и эмпирических данных.

Актуальность исследования обусловлена тем, что многие вопросы восприятия письменной речи до сих пор остаются неясными, а имеющиеся теории и модели механизмов чтения, построенные на разных основаниях, требуют верификации.

Монография является результатом длительной и серьёзной научной работы: в описание включены как собственные экспериментальные исследования, так и теоретические разработки. В ней представлены и обобщены результаты исследований процесса восприятия русской письменной речи, проводимых в Лаборатории когнитивных Санкт-Петербургского государственного университета, выполненных с помощью методики регистрации движения глаз - современном высокоточном оборудовании.

Коллектив авторов - первый в России исследовательский центр, начавший исследования процессов чтения с помощью этой экспериментальной методики. Научные результаты, полученные с 2006 по 2018 год, поддержаны многими грантами и включены в контекст мировых исследований по данной теме.

Структура работы соответствует уровням исследования языка – от распознавания букв до обработки синтаксических конструкций.

Книга написана ясным языком, доступность изложения не снижает глубины теоретических и практических положений. Отсутствие перегрузки деталями, объективность и информативность являются несомненными ее достоинствами.

Стиль и структура монографии позволяют ознакомиться с её тематикой не только исследователям, работающим в данной области, но и представителям других областей наук.

В свет вышла отличная, добротная, востребованная книга, представляющая собой практическую и научную ценность. Она хорошо «вписывается» в контекст экспериментальной лингвистики. Книга может послужить «отправной точкой» для детального исследования процесса чтения и механизмов восприятия письменной речи.

Доктор филологических наук,
Зав. Отделом теории грамматики ИЛИ РАН
Профессор кафедры русского языка СПбГУ

М.Д. Воейкова

М.Д. Воейкова

Подпись *М.Д. Воейкова*
удостоверен
ст. референт ИЛИ РАН



also developed by scimago **SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS**

SJR Scimago Journal & Country Rank

Home Journal Rankings Country Rankings Viz Tools Help About Us

Behavior Research Methods

Country Germany · **SJR Ranking of Germany**

Subject Area and Category Arts and Humanities
Arts and Humanities (miscellaneous)

Psychology
Developmental and Educational Psychology
Experimental and Cognitive Psychology
Psychology (miscellaneous)

Publisher Springer Verlag

Publication type Journals

ISSN 15543528, 1554351X

Coverage 1968-1983, 2004-ongoing

Scope Behavior Research Methods publishes articles concerned with the methods, techniques, and instrumentation of research in experimental psychology. The journal focuses particularly on the use of computer technology in psychological research. An annual special issue is devoted to this field.

[Homepage](#)
[How to publish in this journal](#)
[Contact](#)
[Join the conversation about this journal](#)

114

H Index

Quartiles

SJR

Citations per document

Total Cites **Self-Cites**

External Cites per Doc **Cites per Doc**

% International Collaboration

Citable documents **Non-citable documents**

Cited documents **Uncited documents**

Behavior Research Methods — Show this widget in your own website

Q1 Arts and Humanities (miscellaneous) Best quartile

SJR 2018 2.69

powered by scimago.com

Scopus Поиск Источники Оповещения Списки Помощь ScVal Зарегистрироваться Войти

Сведения об источнике

Behavior Research Methods
Поддержка названия: Behavior Research Methods, Instruments, and Computers
Годы охвата Scopus: от 1968 до 1983, с 2004 по настоящий момент
Издатель: Springer Nature
ISSN: 1554-351X E-ISSN: 1554-3528
Отрасль знаний: [Arts and Humanities: Arts and Humanities \(miscellaneous\)](#) [Psychology: Experimental and Cognitive Psychology](#) [Psychology: Psychology \(miscellaneous\)](#) [Psychology: Developmental and Educational Psychology](#) [Psychology: General Psychology](#)

[Просмотреть все документы](#) [Настроить оповещения о документе](#) [Save to source list](#) [НОВОСТИ](#)

CiteScore 2018
4.33

SJR 2018
2.686

SNIP 2018
2.333

Рейтинг CiteScore

| Категория | Рейтинг | Процентиль |
|---------------------------------------|---------|------------|
| Arts and Humanities | #8265 | 97-й |
| Arts and Humanities (miscellaneous) | #7135 | 95-й |
| Psychology | #7135 | 95-й |
| Experimental and Cognitive Psychology | #7135 | 95-й |
| Psychology (miscellaneous) | #2121 | 95-й |

[Просмотр тренда CiteScore](#) [Добавить CiteScore на свой сайт](#)

CiteScoreTracker 2019

Количество цитирований 2019: 1 689
Документы с 2015 - 2017: 390 документов

Количество цитирований 2018: 1 855
Документы с 2016 - 2018: 485 документов

Дата последнего обновления: 09 September, 2019
Ежемесячное обновление

Отмеченные этим значком параметры составлены в соответствии со стандартом Snowball Metrics, отражающим взаимодействие промышленности и научной среды.

О системе Scopus [Что такое Scopus](#)

Язык [Switch to English](#)

Служба поддержки [Помощь](#)

Delays in some content being added to Scopus
We have identified an issue which means that some sources will face delays in new issues being added to Scopus. We apologize for any inconvenience and will share updates via Twitter (@Scopus) and via the Scopus blog here

МНОГО ЯЗЫЧНЫЙ И СЛУЖАЮЩИЙ НАУЧНЫМ ЦЕЛЯМ ДАТАСЕТ

Для всех языков и стран мира доступны публикации в формате структурированных данных: автор, название, источник, цитирование и статистика цитирования.

Доступно из Web of Science Core Collection. С

Вывести все данные из этой таблицы для всех языков

Вывести таблицей | Показать параметры вывода

Сортировать по: **Relevance** | Количество цитирований | Показать использование | Ссылка

1. **StimStat: A lexical database for Russian**
 Автор: Alievna, Svetlana; Sidorov, Natalia; Chernov, Daria
 BEHAVIOR RESEARCH METHODS. Том 50. Выпуск 6. Стр. 2205-2215. Опубликован DEC 2018

2. **BEHAVIOR RESEARCH METHODS**
 Impact Factor: 4.063 | 4.712
 2018 | 5 год

3. **Категория "Q"** | **Ранг в категории** | **Классификация в категории**
 PSYCHOLOGY EXPERIMENTAL | 6 из 88 | Q1
 PSYCHOLOGY MATHEMATICAL | 1 из 13 | Q1

4. **Данные из рецензии 2018** | **Journal Citation Report**
 Издатель: SPRINGER, 233 SPRING ST, NEW YORK, NY 10013 USA
 ISSN: 1524-3029
 ISSN: 1524-2828
 Область поиска: Psychology

5. **ARTS, SCIENCE 2018** | **Местонахождение: Албана, БЕЛГАРИЯ** | **publ.**
 Arts, SCIE 2018 Местонахождение: Албана, БЕЛГАРИЯ | **publ.**
 Arts, SCIE 2018 Местонахождение: Албана, БЕЛГАРИЯ | **publ.**

6. **Eye Movements in Reading the Texts of Different Functional Styles: Evidence from Russian**
 Автор: Pridina, Tatiana
 Конференция: IBSN 955 International Conference on Intelligent Decision Technologies (IIDS-2018) Местонахождение: Puerto de la Cruz, SPAIN | JUN 15-17, 2018
 Ссылка: IBSN 955
 INTELLIGENT DECISION TECHNOLOGIES 2018, Pt 8. Cipes user: Smart Innovation Systems and Technologies. Том 17. Стр. 285-298. Опубликован: 2018

Анализ результатов
 Создание отчета по цитированию
 Количество цитирований: 2 (за Web of Science Core Collection)
 Показать использование
 Количество цитирований: 0 (за Web of Science Core Collection)
 Показать использование
 Количество цитирований: 0 (за Web of Science Core Collection)
 Показать использование
 Количество цитирований: 1 (за Web of Science Core Collection)
 Показать использование
 Количество цитирований: 0 (за Web of Science Core Collection)
 Показать использование
 Количество цитирований: 1 (за Web of Science Core Collection)
 Показать использование

Журнал: Smart Innovation, Systems and Technologies

SJR Scimago Journal & Country Rank

Home | Journal Rankings | Country Rankings | Viz Tools | Help | About Us

Smart Innovation, Systems and Technologies

Country: Germany - SIR Ranking of Germany

Subject Area and Category: Computer Science (miscellaneous), Decision Sciences (miscellaneous)

Publisher: Springer Verlag

Publication type: Book Series

ISSN: 21903018

Coverage: 2010-ongoing

15 H Index

Quartiles: Computer Science (miscellaneous) Q3, Decision Sciences (miscellaneous) Q3

SJR: 0.16

Citations per document: 0.6

Total Cites: 1k, Self-Cites: 0

External Cites per Doc: 0.6, Cites per Doc: 0.6

% International Collaboration: 15

Citable documents: 1.8k, Non-citable documents: 0

Cited documents: 1.8k, Uncited documents: 0

Smart Innovation, Systems and Technologies Q3 Computer Science (miscellaneous) SJR 2018 0.16

[Источники](#)
[Оповещения](#)
[Списки](#)
[Помощь](#)
[SaVal!](#)
[Зарегистрироваться](#)
[Войти](#)

Сведения об источнике

Smart Innovation, Systems and Technologies
 Годы охвата Scopus: с 2010 по настоящий момент
 Издатель: Springer Nature
 ISSN: 2160-3076 E-ISSN: 2160-3028
 Отрасль знаний: [Computer Science](#) [General Computer Science](#) [General Decision Sciences](#)

[Прочитать все документы](#)
[Настроить оповещение о документах](#)
[Save to Zotero](#)
[Журнал Notepad](#)
[EPrints](#)

| | |
|----------------|-------|
| SiteScore 2018 | 0.49 |
| SJR 2018 | 0.156 |
| SNIP 2018 | 0.337 |

[SiteScore](#)
[SiteScore рейтинг и тренды](#)
[Предварительные настройки SiteScore](#)
[Содержание Scopus](#)

SiteScore 2018 Вычислено с использованием данных из 30 April, 2019
 0.49 - [Количество цитирований 2018](#) - [Цитат: 866](#)
[Документы с 2018 - 2018](#) - [1747 документов](#)
* Показатель SiteScore включает все доступные типы документов

[Проанализировать методологию SiteScore](#)
[Часто задаваемые вопросы о SiteScore](#)

SiteScoreTracker 2019 Дата последнего обновления: 09 April, 2019
 0.42 - [Количество цитирований 2019](#) - [880 цитирований на текущую дату](#)
[Документы с 2018 - 2019](#) - [2071 документ на текущую дату](#)
Бизнес-числа обновлены

Измененные эти значения и параметры составлены в соответствии со стандартом [Info and Mail Metrics](#) и отражают взаимосвязь промышленности и научной среды.

Рейтинг CiteScore
 Категория: [Computer Science](#) [General Computer Science](#)
 Рейтинги: [#159/204](#) [22-й](#)
 Категории: [General Decision Sciences](#) [#27/31](#) [9-й](#)
[Проанализировать тренды SiteScore](#)
[Добавить SiteScore на свой сайт](#)

[О системе Scopus](#)
[Язык: Switch to English](#)
[Служба поддержки](#)

Журнал: International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education

International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education

Country [Serbia](#) -  SR Ranking of Serbia

Subject Area and Category [Neuroscience](#)
[Cognitive Neuroscience](#)

[Psychology](#)
[Experimental and Cognitive Psychology](#)

[Social Sciences](#)
[Education](#)

Publisher [Association for the Development of Science, Engineering and Education](#)

Publication type [Journals](#)

ISSN [2334847X, 23348496](#)

Coverage [2013-ongoing](#)

Scope

International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education (IJCRSEE) is an international, high quality, peer reviewed open access journal which publishes articles in all areas of cognitive science, perception, natural language understanding, inference, memory processes, learning, problem solving, planning, connectionism, and other areas of interdisciplinary concern related in education, pedagogy and psychology. All articles are published in English and undergo a peer-review process. The scope of IJCRSEE is focused on cognitive research both in topics covered as well as disciplinary perspective: -Cognitive Research in Education -Cognitive Pedagogics -Cognitive Psychology -Psycholinguistics -Cognitive Linguistics -Cognitive Culture Studies -Cognitive Neurophysiology -Cognitive Aspects: Sport Culture -Cognitive Aspects: Methodology of Knowledge -Text Processing and Cognitive Technologies -Curriculum Development -Development of Learning Environment -Education Administration -Educational Psychology -Educational Technology -Elementary Education -Innovative Pedagogical Models -Learning Systems Platforms -Media Education -Science Education -Teaching and Learning Technologies The main objective of the Journal is to discuss global prospects and innovations concerning major issues of cognitive science, to publish new scientific results of cognitive science research, including the studies of cognitive processes, emotions, perception, memory, thinking, problem solving, planning, education and teaching, language and consciousness study, the results of studying man's cognitive development and the formation of basic cognitive skills in everyday life. The Journal seeks to stimulate the initiation of new research and ideas in cognitive science for the purpose of integration and interaction of international specialists in the development of cognitive science as interdisciplinary knowledge.

[Homepage](#)

[How to publish in this journal](#)

[Contact](#)

[Join the conversation about this journal](#)

5

H Index



[Источники](#) | [Оповещения](#) | [Списки](#) | [Помощь](#) | [SciVal](#) | [Зарегистрироваться](#) | [Войти](#)

Сведения об источнике

International Journal of Cognitive Research in Science, Engineering and Education
 Открытый доступ
 Годы охвата Scopus: от 2018 до 2018
 Издатель: Association for the Development of Science, Engineering and Education
 ISSN: 2384-847X; E-ISSN: 2384-8496
 Отрасль знаний: [Всё](#) | [Всё](#) | [Нейронауки Cognitive Neuroscience](#) | [Психология Experimental and Cognitive Psychology](#)

[Промофиль все документы](#) | [Настроить оповещение о документах](#) | [Save to source list](#) | [Journal Homepage](#) | [ИКСИВ](#)

SiteScore | **SiteScore рейтинг и тренды** | [Предварительные настройки SiteScore](#) | [Содержание Scopus](#)

SiteScore 2018 Вычислено с использованием данных из 30 April, 2019
0.77

Количество цитирований 2018: **59** | Цитат: **59** | 77 документов
 * Показатель SiteScore включает все доступные типы документов

SiteScoreTracker 2019 Дата последнего обновления: 03 April 2019
0.44

Количество цитирований 2019: **34** | 34 цитирования на текущую дату | **77** документов на текущую дату
 * Обновление этого значимого параметра осуществляется в соответствии со стандартом [Infoval Metrics](#) для траектории и взаимодействия в промышленности и научной среде.

Рейтинг SiteScore
 Категория | Рейтинг | Процентиль
 Social Sciences | #580 / 1040 | 44-й
 Education | #180 / 300 | 5-й
 Neuroscience | #30 / 90 | 3-й
 Cognitive Neuroscience | #117 / 205 | 5-й
 Psychology | #117 / 205 | 5-й
 Experimental and Cognitive Psychology

[Промофиль трендов SiteScore](#) | [Добавить SiteScore на свой сайт](#)

О системе Scopus | Язык: [Switch to English](#) | Служба поддержки: [Помощь](#)

[Условия использования](#) | [Политика конфиденциальности](#)
 Авторское право © Elsevier BV. Все права защищены. Scopus является зарегистрированным товарным знаком Elsevier BV.
 Мы используем файлы cookie, чтобы предоставить услуги и повысить качество, а также для индивидуального подбора содержимого. Продолжая пользоваться сайтом, вы даете согласие на использование файлов cookie.

Журнал: Вопросы языкознания

[Home](#) | [Journal Rankings](#) | [Country Rankings](#) | [Viz Tools](#) | [Help](#) | [About Us](#)

Voprosy Jazykoznanija

Country: [Russian Federation](#) | [ISI Ranking of Russian Federation](#)
 Subject Area and Category: [Arts and Humanities](#) | [Language and Linguistics](#)
 Social Sciences | [Linguistics and Language](#)
 Publisher: [Akademika Nauk Sssr](#)
 Publication type: [Journals](#)
 ISSN: [037558X](#)
 Coverage: [2009 ongoing](#)

4
 H Index

Scope: The Voprosy Jazykoznanija journal publishes research on linguistic theory, areal, typological, and comparative linguistics, sociolinguistics, computational and corpus linguistics, psycholinguistics, and other related fields. No Preference is given to papers that make a theoretical contribution or present new empirical data of general interest. Papers assessing minor language-specific descriptive problems, as well as those dealing with "cultural concepts", "linguistic consciousness", literary science, and folklore studies are generally discouraged; the editorial board reserves the right to decline such articles without further consideration.

[Homepage](#)
[How to publish in this journal](#)
[Contact](#)
[Join the conversation about this journal](#)

Quartiles

SJR

Citations per document

Total Cites | **Self Cites**

External Cites per Doc | **Cites per Doc**

% International Collaboration

Citable documents | **Non-citable documents**

Cited documents | **Uncited documents**

Voprosy jazykoznanija

[Show this widget in your own website](#)
 Just copy the code below and paste within your html code.
[View source](#)
[Feedback](#)

[Поиск](#)
[Источники](#)
[Оповещения](#)
[Списки](#)
[Помощь](#)
[SciVal?](#)
[Зарегистрироваться](#)
[Войти](#)

Сведения об источнике

[Статьи](#)
[Сравнить источники](#)

Voprosy Jazykoznanija
 Годы охвата Scopus: с 2009 по настоящий момент
 Издатель: Al'ademija Nauk Sibir
 ISSN: 0373-650X
 Отрасль знаний: [Arts and Humanities](#) [Language and Linguistics](#) [Social Sciences](#) [Linguistics and Language](#)

[Просмотреть все документы](#)
[Настроить оповещение о документах](#)
[Save to sources list](#)
[ИНСЕРИРОВАТЬ](#)

| | |
|----------------|-------|
| SiteScore 2018 | 0.13 |
| SJR 2018 | 0.231 |
| SNIP 2018 | 0.529 |

[SiteScore](#)
[SiteScore рейтинг и тренды](#)
[Предварительные настройки SiteScore](#)
[Содержание Scopus](#)

SiteScore 2018 Вычислено с использованием данных из 30 April, 2019
 0.13
 Количество цитирований: 2018
 Цитат: 19
 Документы с 2018 - 2018: 19 документов

Оценить методологию SiteScore >
 Часто задаваемые вопросы о SiteScore >

Рейтинг OiteScore
 Категория: **Arts and Humanities** (Рейтинг: #441702, Процентиль: 36-й)
Language and Linguistics (Рейтинг: #450743, Процентиль: 34-й)
Social Sciences (Рейтинг: #450743, Процентиль: 34-й)
Linguistics and Language (Рейтинг: #450743, Процентиль: 34-й)

[Просмотр трендов SiteScore](#)
[Добавить SiteScore на свой сайт](#)

SiteScoreTracker 2019
 Дата последнего обновления: 02 Апрель, 2019
 Количество цитирований: 2019
 Цитирований на текущую дату: 17
 Документы с 2019 - 2019: 17 документов на текущую дату

Отмеченные этим значком параметры соответствуют со стандарту [Open Access Metrics](#) и отражают взаимосвязи в промышленности и научной среде.

О системе Scopus | Язык: [Switch to English](#) | Служба поддержки: [Помощь](#)

Условия использования | Политика конфиденциальности | Авторское право © Elsevier BV. Все права защищены. Scopus является зарегистрированным товарным знаком Elsevier BV. Мы используем файлы cookie, чтобы предоставить услуги и повысить их качество, а также для индивидуального подбора содержимого. Продолжая пользоваться сайтом, вы даете согласие на использование файлов cookie.

Журнал: Вестник Томского университета

also developed by scimago | **SCIMAGO INSTITUTIONS RANKINGS**
 Enter Journal Title, ISSN or Publisher Name

[Home](#)
[Journal Rankings](#)
[Country Rankings](#)
[Viz Tools](#)
[Help](#)
[About Us](#)

Vestnik Tomskogo Gosudarstvennogo Universiteta, Filologiya

Country: [Russian Federation](#) - **III** SIR Ranking of Russian Federation
 Subject Area and Category: [Arts and Humanities](#) [Language and Linguistics](#)
[Social Sciences](#) [Linguistics and Language](#)
 Publisher: [Tomsk State University](#)
 Publication type: [Journals](#)
 ISSN: [19986645, 23105046](#)
 Coverage: [2016-ongoing](#)
 Scope: Tomsk State University Journal of Philology was established with the aim of: - publishing the papers and reviews on the topical issues of modern philology, linguistics, literary studies, communication studies; - promoting the development of theoretical and practical research in the field of socio-humanitarian knowledge; - forging links among scholars from different regions of Russia and other countries. Tomsk State University Journal of Philology is an independent research journal that welcomes submissions from across the world.

[Homepage](#)
[How to publish in this journal](#)
[Contact](#)
[Join the conversation about this journal](#)

3
 H Index

Quartiles

SJR

Citations per document

Total Cites / **Self-Cites**

External Cites per Doc / **Cites per Doc**

% International Collaboration

Citable documents / **Non-citable documents**

Cited documents / **Uncited documents**

Vestnik Tomskogo Gosudarstvennogo
Q2 Language and Linguistics
SJR 2018 0.2
 powered by scimago.com

Show this widget in your own website
 Just copy the code below and paste within your html code:
<https://www.scimago.org>



Сведения об источнике

[Открыть](#) [Сравнить источники](#)

Vestnik Tomskogo Gosudarstvennogo Universiteta, Filologiya

Открытый доступ
Годы охвата Scopus: с 2015 по настоящий момент
Издатель: Tomsk State University
ISSN: 1998-0645 E-ISSN: 2310-5046
Отрасль знаний: [Arts and Humanities, Literature and Language Theory](#) [Arts and Humanities, Language and Linguistics](#) [Social Sciences, Linguistics and Language](#)

[Промофронт все документы](#) [Настроить оповещение о документе](#) [Save to source list](#) [Journal Homepage](#) [iNSPIRE](#)

CiteScore 2018
0.14

SRJ 2018
0.203

SNIP 2018
0.240

[SiteScore](#) [SiteScore рейтинг и тренды](#) [Предварительные настройки SiteScore](#) [Содержание Scopus](#)

CiteScore 2018 Вычислено с использованием данных из 30 April, 2019

0.14
Количество цитирований 2018
Цитат: 34
Документы с 2015 - 2018 240 документов

[Почему SiteScore включает все допустимые типы документов](#) [Промофронт методики SiteScore](#) [Что задаваемые вопросы о SiteScore](#)

CiteScoreTracker 2019
Дата последнего обновления 09 April, 2019
0.03
Количество цитирований 2019 8 цитирований на текущую дату
Документы с 2015 - 2019 200 документов на текущую дату

Отмеченные эти значки и параметры соответствуют со стандартом [Open and Fair Metrics](#), отражающим взаимосвязи в промышленности и научной среде.

Рейтинг CiteScore

| Категория | Рейтинг | Процентиль |
|---|----------|------------|
| Arts and Humanities Literature and Language Theory | #251736 | 64-й |
| Arts and Humanities Language and Linguistics | #427102 | 38-й |
| Social Sciences Linguistics and Language | #4691743 | 35-й |

[Промофронт трендов SiteScore](#) [Добавить SiteScore на свой сайт](#)

О системе Scopus

Язык

Служба поддержки

[Что такое Scopus](#)

[Switch to English](#)

[Помощь](#)

[DSpace](#) [Crossref](#) [ORCID](#) [Pubmed](#) [Scopus](#) [Web of Science](#) [ResearchGate](#) [Mendeley](#) [Academia.edu](#) [arXiv](#) [Preprints.org](#) [Research Square](#) [ResearcherID](#) [Publons](#) [Scopus](#) [Crossref](#) [ORCID](#) [Pubmed](#) [Scopus](#) [Web of Science](#) [ResearchGate](#) [Mendeley](#) [Academia.edu](#) [arXiv](#) [Preprints.org](#) [Research Square](#) [ResearcherID](#) [Publons](#)

ELIXIR

[Условия использования](#) [Политика конфиденциальности](#)

Авторское право © Elsevier BV. Все права защищены. Scopus является зарегистрированным товарным знаком Elsevier BV.

Мы используем файлы cookie, чтобы предоставлять услуги и повысить их качество, а также для индивидуального подбора содержания. Продолжая пользоваться сайтом, вы даете согласие на [использование файлов cookie](#).

RELX

Информация о цитированиях

ж оуумнты

ж ата ауспорта2 3(EPp 2() 1

l охсy2 91 57 FED7 FIF?9 (YIPYLtBYLI M_10ENb)TLc ENPYTN7 oY&

)) 5IPbPVL, E&EITb_ssLr, A&7SPYovL, 8&

EITK_JELI25 IPbTLI CLILMLsP for D_ssLY

(2() 0) 6PSLVBr DPSPLiNS MPSoOs, -((), pp&23(-%3)- &рхтхросано 2 раv&

)) StpsZ'aaa&Nbp_s&bX'TfaLrOrPNbrO&_rIPTB2%2&%-(3/ 33. / .) O:B) (&/ -0%2fs)3, 20%)/%11, % pLrYPh83, (XO: 8B12) (&/ -0's) 3, 20%)/%11, %

нхп оуумнта2 5 rтNP

мтаухя пугзхуацхх2 : TLI

нхп ооступа2 BpPY 5NPPss

ксточнху2 ENbp_s

2) GroVopPYcL, V&&EITb_ssLr, A&&CPtrovL, F&7SPYovL, 8&&7SPYRovsVcL, F&/&

9bpPITKPYLI st_OPs of RLXXLr25YLpSorL rPsoL_tBY Tt spPPNSNxprPSPYsBY

(2() 0) Vorpsc =LdcVodYLYll, 2() 0 (), pp&/ - %(&

2) StpsZ'aaa&Nbp_s&bX'TfaLrOrPNbrO&_rIPTB2%2&%-(, 02. 3/ 32 pLrYPh83, (XO 3(/ M/M) 0(P1/ M, 10M -) (3Q / CO&

нхп оуумнта2 5 rтNP

мтаухя пугзхуацхх2 : TLI

ксточнху2 ENbp_s

3) GroVopPYcL, V&7SPYRovsVcL, F&

GrLXXLrTLI pLrLIIPtEX PIPN TLYLpSorL rPsoL_tBY2GsTRQLiL froX D_ssLY to NSoosPMPaPPY

tSPorPITLI LpproLNSPs

(2() /) YIPYLtBYLI =>_YLI of 7 oRYTTP DPSPLiNS Tt ENPYNP, 9YRIPYTR LY09O_NL:BY, - (), pp&

0- % . &

3) StpsZ'aaa&Nbp_s&bX'TfaLrOrPNbrO&_rIPTB2%2&%-(2() 0) 2/ 2 O:B) (& 13/ %2fi=7DE99) / () (0-C pLrYPh83, (XO: 8B12) (& 13/ '=7DE99) / () (0-C

нхп оуумнта2 5 rтNP

мтаухя пугзхуацхх2 : TLI

нхп ооступа2 BpPY 5NPPss

ксточнху2 ENbp_s

,) EITb_ssLr, A&&5IPbPVL, E&&

E_MtE_tBY YPRSMrs Tt ISP st_Oc of IPbTLI LNPss

(2() /) КоXp'U_PLYll ?TRVETL TYPiPM_LiYcP FPSYoloRll 2 () .), pp&, (/ %) 0&

,) StpsZ'aaa&Nbp_s&bX'TfaLrOrPNbrO&_rIPTB2%2&%-(2) / 30. ., pLrYPh83, (XO 3/ -- M/ , IM O) P) . /) 00 L02-, () 21

всего записей в списке отмеченных публикаций: 6

Для всех записей в списке отмеченных публикаций выведите следующие данные: автор, название, источник, аннотация и количество цитирований.

записей из Web of Science Core Collection: 6

Выведите все данные из этого продукта для этих записей.

Вывод записей [+ Показать параметры вывода]

Сортировать по: **публ. №** Количество цитирований Показатель использования Больше ▾

1 из 1 ▸

Анализ результатов

Создание отчета по цитированию

- | | |
|---|--|
| <p>1. StimulStat: A lexical database for Russian Автор.: Alexeeva, Svetlana; Slioussar, Natalia; Chernova, Daria BEHAVIOR RESEARCH METHODS Том: 50 Выпуск: 6 Стр.: 2305-2315 Опубликовано: DEC 2018 нб@спбгу Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾</p> | <p>Количество цитирований: 2 <i>(из Web of Science Core Collection)</i> Показатель использования ▾</p> |
| <p>2. EXPERIMENTAL STUDIES OF GRAMMAR: ANAPHORA RESOLUTION IN SPEECH COMPREHENSION Автор.: Prokopenya, Veronika K.; Slioussar, Natalia A.; Petrova, Tatiana Ye.; с соавторами. VOPROSY YAZYKOZNANIYA Выпуск: 1 Стр.: 76-90 Опубликовано: 2018 нб@спбгу Просмотреть аннотацию ▾</p> | <p>Количество цитирований: 0 <i>(из Web of Science Core Collection)</i> Показатель использования ▾</p> |
| <p>3. EXPERIMENTAL STUDIES OF GRAMMAR: EXPRESSIONS WITH LITERAL AND NON-LITERAL MEANING Автор.: Slioussar, Natalia A.; Petrova, Tatiana E.; Mikhailovskaya, Ekaterina V.; с соавторами. VOPROSY YAZYKOZNANIYA Выпуск: 3 Стр.: 83-98 Опубликовано: MAY-JUN 2017 нб@спбгу Просмотреть аннотацию ▾</p> | <p>Количество цитирований: 0 <i>(из Web of Science Core Collection)</i> Показатель использования ▾</p> |
| <p>4. PARAFOVEAL PROCESSING IN READING: THE ROLE OF WORD LENGTH Автор.: Alexeeva, Svetlana V.; Slioussar, Natalia A. VESTNIK TOMSKOGO GOSUDARSTVENNOGO UNIVERSITETA FILOLOGIYA-TOMSK STATE UNIVERSITY JOURNAL OF PHILOLOGY Том: 45 Стр.: 5-29 Опубликовано: FEB 2017 нб@спбгу Бесплатный полный текст от издателя Просмотреть аннотацию ▾</p> | <p>Количество цитирований: 1 <i>(из Web of Science Core Collection)</i> Показатель использования ▾</p> |
| <p>5. PROCESSING OF STATIC AND DYNAMIC TEXTS: AN EYE-TRACKING STUDY OF RUSSIAN Автор.: Petrova, Tatiana; Dobrego, Alexandra Конференция: 3rd International Multidisciplinary Scientific Conference on Social Sciences and Arts, SGEM 2016 Местоположение: Albena, BULGARIA публ.: AUG 24-30, 2016 Спонсоры: Bulgarian Acad Sci; Acad Sci Czech Republ; Latvian Acad Sci; Polish Acad Sci; Russian Acad Sci; Serbian Acad Sci & Arts; Slovak Acad Sci; Natl Acad Sci Ukraine; Natl Acad Sci Armenia; Sci Council Japan; World Acad Sci; European Acad Sci Arts & Letters; Acad Fine Arts Zagreb Croatia; Croatian Acad Sci & Arts; Acad Sci Moldova; Montenegrin Acad Sci & Arts; Georgian Acad Sci; Acad Fine Arts & Design Bratislava; Russian Acad Arts; Turkish Acad Sci; Bulgarian Cultural Inst Vienna SGEM 2016, BK I: PSYCHOLOGY AND PSYCHIATRY, SOCIOLOGY AND HEALTHCARE, EDUCATION CONFERENCE PROCEEDINGS, VOL I Серия книг: International Multidisciplinary Scientific Conferences on Social Sciences and Arts Стр.: 991-997 Опубликовано: 2016 нб@спбгу Просмотреть аннотацию ▾</p> | <p>Количество цитирований: 0 <i>(из Web of Science Core Collection)</i> Показатель использования ▾</p> |
| <p>6. Eye Movements in Reading the Texts of Different Functional Styles: Evidence from Russian Автор.: Petrova, Tatiana Конференция: 8th KES International Conference on Intelligent Decision Technologies (KES-IDT) Местоположение: Puerto de la Cruz, SPAIN публ.: JUN 15-17, 2016 Спонсоры: KES Int INTELLIGENT DECISION TECHNOLOGIES 2016, PT II Серия книг: Smart Innovation Systems and Technologies Том: 57 Стр.: 285-298 Опубликовано: 2016</p> | <p>Количество цитирований: 1 <i>(из Web of Science Core Collection)</i> Показатель использования ▾</p> |