

УДК 001.811

DOI: 10.33186/1027-3689-2021-4-73-92

**Р. Р. Мухаметшин, Г. Ш. Асылгараева**

*Институт археологии им. А. Х. Халикова  
Академии наук Республики Татарстан, Казань,  
Российская Федерация*

## **Сравнительный анализ наукометрических показателей журнала «Поволжская археология»**

**Аннотация:** Представлены результаты анализа наукометрических показателей журнала «Поволжская археология», собранных в базах данных Web of Science, Scopus и РИНЦ. Для выявления позиции журнала в системе периодических изданий по направлению «Археология» и определения перспектив его вхождения в БД Web of Science полученные результаты исследования сопоставлены с результатами анализа авторитетных русскоязычных научных журналов, наиболее близких по тематике исследований. Построены рейтинги выборки журналов по основным наукометрическим показателям Scopus и РИНЦ. Рассмотрены позиции исследуемого журнала в построенных рейтингах. По системе Web of Science получен показатель «скрытой цитируемости» журнала. Показана динамика развития журнала в исследуемых базах данных. Проведён анализ статей, опубликованных в журнале в 2015–2019 гг., на предмет территориальной принадлежности публикаций. В результате исследования представлены основные позиции журнала в общероссийском и мировом контексте, позволяющие предполагать, что журнал «Поволжская археология» имеет высокие стартовые позиции при включении в Web of Science.

**Ключевые слова:** наукометрия, археология, анализ журналов, научные журналы, оценка журнала, «Поволжская археология», Scopus, Web of Science, РИНЦ, цитирование.

**Ramis R. Mukhametshin and Gulshat Sh. Asylgaraeva**

*A. Kh. Khalikov Institute of Archaeology of Tatarstan Academy of Sciences, Kazan, Republic of Tatarstan, Russian Federation*

## **Comparative analysis of scientometrics indicators of “Povolzhskaya arkheologiya” journal**

**Abstract:** The authors discuss the results of analyzing scientometric indicators of “Povolzhskaya arkheologiya” journal acquired to the Web of Sciences, Scopus and RSCI (Russian Science Citation Index) databases. To specify the journal position within the archeological periodicals and its possible inclusion into the Web of Science database, the study findings were compared to the analyses results for the Russian authoritative academic journals in the related domains. The rating for selected journals by Scopus and RSCI key scientometrics indicators is built. The journal position in these ratings is discussed. Within the Web of Science system, the indicator of the journal “latent citation” is obtained. The journal dynamics within the databases under examination is demonstrated. The articles published in 2015–2019 are analyzed for their territorial affiliation. Based on the analysis results, the authors determine the journal position in the national and global context and suggest that “Povolzhskaya arkheologiya” journal has got high starting position if included into the Web of Science.

**Keywords:** scientometrics, archeology, journal analysis, academic journals, journal assessment, “Povolzhskaya arkheologiya”, Scopus, Web of Science, Russian Science Citation Index, citation.

«Поволжская археология» – международный рецензируемый журнал, посвящённый проблемам археологии и смежным дисциплинам, выпускается с 2012 г. Институтом археологии им. А. Х. Халикова АН Республики Татарстан совместно с Марийским государственным университетом ежеквартально на русском и английском языках.

Среди тем журнала – реконструкция и интерпретация культурно-исторических процессов на обширных территориях Поволжья, Урала и Северо-Каспийского региона, представлявших собой в разные времена

не только географический, но и цивилизационный стык Европы и Азии, являвшихся источником масштабных изменений в самых удалённых географических ареалах. Растущее международное внимание к этому уникальному макрорегиону древней Евразии позволяет журналу «Поволжская археология» служить авторитетной площадкой для обмена мнениями и идеями специалистов разных стран – от Финляндии, Венгрии, Болгарии, Румынии, Молдовы, Украины до Казахстана и Монголии [1].

Интеграция международных исследовательских усилий, оперативное введение в научный оборот результатов полевых изысканий, публикация актуальных аналитических исследований и интерпретаций, соответствие высокому научному качеству публикуемых материалов – важнейшие задачи издания [2].

Электронная версия журнала доступна на его официальном сайте: [archaeologie.pro](http://archaeologie.pro). Материалы исследований, опубликованные в журнале, представлены в базах данных и тематических каталогах: *Scopus*, *РИНЦ*, *Ulrichsweb*, *Google Академия*, *CNKIsholar*, *ResearchBib*, *CyberLeninka*, *Sindex*, *Erih Plus*, *WorldCat*, *Road*, *DOAJ*, *BASE*, *MIAR*.

Продвижение изданий в международные реферативные БД *Web of Science (WoS)* и *Scopus* несомненно является приоритетной задачей для развития российской науки и её отдельных отраслей [3]. При мотивированном отказе во включении изданий в эти БД эксперты могут установить период времени, в течение которого нельзя будет подать повторную заявку. В связи с этим возникает необходимость в экспертизе изданий перед подачей заявки на включение в международные реферативные БД.

В настоящее время для определения актуальности и научной значимости научных журналов применяются различные наукометрические показатели и индексы. Реферативные БД предоставляют свои подсистемы, демонстрирующие наукометрические показатели, вычисленные по своему банку информации библиографического и реферативного направлений.

Объективность применения отдельных показателей и в целом рейтингового подхода для оценки научной периодики вызывают дискуссии в научном сообществе [4, 5]. Тем не менее наукометрические показатели позволяют сравнить журналы между собой, выявить динамику их развития.

## Материалы и методы исследования

В представленной работе проведён анализ наукометрических показателей журнала «Поволжская археология» относительно других отечественных журналов по направлению «Археология» с целью выявления его позиции и потенциала для включения в реферативную БД *WoS*.

Для проведения сравнительного анализа были изучены журналы, индексируемые в БД *WoS*, *Scopus* и РИНЦ – крупнейших поисковых системах, объединяющих в себе реферативные БД всего мира. Перед включением публикации в эти БД проводится многоступенчатая экспертиза качества научных изданий. Необходимым признакам соответствуют следующие научные журналы: «*Oriental Studies*», «Археология, этнография и антропология Евразии», «Вестник древней истории», «Краткие сообщения Института археологии», «Российская археология», «Сибирские исторические исследования».

Кроме того, мы посчитали полезным добавить в выборку и молдавский журнал «*Stratum plus. Археология и культурная антропология*», и журнал по направлению «История» – «Золотоордынское обозрение», поскольку они издаются на русском языке, являются близкими по тематике исследований и охватывают в основном ту же географию исследований, что и «Поволжская археология».

Сбор материалов проводился в БД *WoS*, *Scopus* и РИНЦ в июле 2020 г. Для сбора информации по журналу «Поволжская археология» в *WoS* применена методика оценки журналов, разработанная Национальным электронно-информационным консорциумом (НЭИКОН) и Ассоциацией научных редакторов и издателей (АНРИ) [6]. По базам данных *Scopus* и РИНЦ были использованы предоставленные самими системами ключевые показатели журналов. Сравнительный анализ журналов был дополнен библиографическим анализом территориальной принадлежности исследований, опубликованных в журнале «Поволжская археология» в 2015–2019 гг.

## **Анализ ключевых показателей *Scopus* журнала «Поволжская археология»**

В конце 2017 г. Консультативным советом *Scopus* по отбору содержания (*CSAB*) рассмотрена заявка журнала «Поволжская археология» и принято решение о его индексировании в *Scopus*.

В рецензии *CSAB* отмечено: журнал «Поволжская археология» отличается продуманной редакционной политикой, эффективным стратегическим планированием публикаций издания, современной графикой и дизайном, простотой онлайн-доступа; имеет значительный потенциал для привлечения внимания к изданию и публикации в нём широкого круга авторов на международном уровне; заслуживает включения в БД *Scopus* [7].

Высокий уровень научной экспертизы исследований, поступающих в редакцию журнала, обеспечивает его редакционный совет. Сейчас из 16 его членов 12 – это доктора наук, а в их числе – два академика РАН, один академик Национальной академии наук Республики Казахстан и два члена-корреспондента РАН. В состав редакционного совета входят представители восьми стран (Бельгия, Болгария, Венгрия, Германия, Казахстан, Китай, Молдова, Россия).

Система *Scopus* предоставляет значительный перечень показателей. Наиболее популярны показатели качества и ценности: *CiteScore*, *SciMago Journal Rank (SJR)*, *Source-Normalized Impact per Paper (SNIP)*, общее число публикаций и цитирований журнала.

Таблица 1

## Основные показатели журналов из выборки по БД Scopus

Наименование	Периодичность	Год основания	SNIP	SJR	CiteScore 2019	Arts and Humanities Archeology	Social Sciences Archeology	Цитирование, %	
								3 года	3 года
«Археология, этнография и антропология Евразии»	4	2000	1,087	0,593	0,6	117	-	59	31
« <i>Oriental Studies</i> »	6	2008	1,076	0,234	0,3	173	169	26,5	20
«Stratum plus. Археология и культурная антропология»	6	1999	0,806	0,308	0,4	147	147	36,4	25
«Поволжская археология»	4	2012	0,504	0,197	0,2	179	175	24,5	19
«Сибирские исторические исследования»	4	2013	0,449	0,177	0,4	146	146	36,4	25
«Вестник древней истории»	4	1937	0,264	0,112	0,4	149	-	35,4	23
«Золотоордынское обозрение»	4	2013	0,146	0,129	0,2	711	-	22,1	18
«Российская археология»	4	1957	0,015	0,14	0,2	200	193	19,4	15
«Краткие сообщения Института археологии»	4	1937	-	-	0	261	-	2,1	2

Рейтинг в табл. 1 построен по показателю *Source Normalized Impact per Paper (SNIP* – исходное нормализованное влияние статьи). *SNIP* отра-

жает нормированный по источникам уровень цитируемости статьи, характеризует количество фактически полученных цитат в отношении к ожидаемому количеству серии публикаций для отрасли знаний.

В рейтинге по показателю *SNIP* журнал «Поволжская археология» находится на 4-м месте. Такую оценку можно объяснить тем, что журналы, стоящие в рейтинге выше, в отличие от «Поволжской археологии», проходят и по другим отраслям, таким как история, образование, культурология.

*ScImago Journal Rank (SJR, рейтинг журналов)* – престижный наукометрический показатель. Для этого индекса прямое влияние на значимость цитаты имеют область исследования, качество и репутация журнала. *SJR* измеряет влияние научных журналов, учитывает в равной степени количество ссылок на этот журнал и значение или престиж журналов, в которых размещены статьи с этими ссылками. Этот индикатор не зависит от размера журнала – он распределяет журналы в рейтинге по «среднему престижу статьи» и поэтому удобен в использовании для сравнения различных журналов по оценке научной деятельности.

При выстраивании рейтинга по *SJR*, «Поволжская археология» занимает 4-е место из девяти журналов нашей выборки. Предстоящие ему журналы (см. табл. 1) начали выпускаться в 2000 г., 1999 г., 2008 г. соответственно и являются лидерами отрасли в русскоязычном сегменте.

*CiteScore* – один из основных новых наукометрических показателей *Scopus* [8], в частности основная сортировка в самой системе ведётся по этому показателю. Расчёт *CiteScore* проводится без скрытых алгоритмов и деталей. В открытом доступе *Scopus* в подразделе «Сведения об источнике» отображаются точные цифры, используемые для расчёта показателя.

Метрика *CiteScore* учитывает среднее количество цитирований за четыре календарных года для рецензируемых документов пяти типов (исследовательские статьи, обзорные статьи, материалы конференций, информационные статьи, главы книг), опубликованных в журнале за те же четыре года ([https://ru.service.elsevier.com/app/answers/detail/a\\_id/19246/supporthub/scopus](https://ru.service.elsevier.com/app/answers/detail/a_id/19246/supporthub/scopus)).

При построении рейтинга выборки из девяти журналов по показателю *CiteScore* «Поволжская археология» занимает 6-е место.

**Основные показатели журнала «Поволжская археология»  
по БД Scopus 2018–2019 гг.**

Год	CiteScore	SJR	SNIP	Arts and Humanities Archeology (arts and humanities)	Social Sciences Archeology	Цитирование, %	
						3 года	1 год
2018	0,1	0,194	0,088	217	209	10,6	9
2019	0,2	0,197	0,504	179	175	24,5	19

В целом в Scopus прослеживается положительная динамика цитируемости журнала.

**Анализ ключевых показателей РИНЦ журнала  
«Поволжская археология» относительно других научных изданий  
по направлению «Археология»**

Данные системы РИНЦ фактически приняты и признаются всем научным сообществом Российской Федерации без разделения на академическую и вузовскую науку, поэтому статистические данные, выдаваемые РИНЦ, лежат в основе любого исследования результативности и эффективности деятельности научно-исследовательских организаций, учёных, научных журналов ([https://elibrary.ru/project\\_risc.asp](https://elibrary.ru/project_risc.asp)).

Импакт-фактор журнала – это один из основных критериев, по которому выявляют полезность журнала и размещённых в нём материалов. Методика расчёта импакт-фактора РИНЦ идентична методике расчёта *CiteScore* и рассчитывается как отношение цитирований работ, опубликованных за последние  $N$  лет, в текущем году к количеству документов, размещённых в предыдущие  $N$  лет. Только при расчёте *CiteScore* показатель определяется по четырёхлетнему окну цитирования, а РИНЦ предоставляет расчёты по двух- и пятилетним импакт-факторам.

Ряд исследователей критично относятся к построению рейтинга периодических изданий с применением исключительно импакт-фактора [9, 10], однако большинство применяют и признают основным традиционным и базовым показателем двухлетний импакт-фактор для ранжирования научной периодики [11, 12].



В табл. 3 представлен рейтинг журналов из рассматриваемой выборки по двухлетнему импакт-фактору РИНЦ. Журнал «Поволжская археология» находится на 2-й позиции из 9, уступая только журналу «Археология, этнография и антропология Евразии». Но в рейтинге за пятилетний период журнал – на 3-м месте (после журналов «Археология, этнография и антропология Евразии» и «Сибирские исторические исследования»). Повышение числового показателя отражает положительную динамику роста цитируемости публикаций журнала.

Таблица 3

**Основные показатели журналов из выборки по БД РИНЦ**

Название журнала	Двухлетний импакт-фактор РИНЦ	Пятилетний импакт-фактор РИНЦ	Число цитирований статей предыдущих двух лет	Пятилетний индекс Херфиндала по цитирующим журналам
«Археология, этнография и антропология Евразии»	0,707	0,979	149	315
«Поволжская археология»	0,654	0,53	129	1 659
«Сибирские исторические исследования»	0,616	0,626	69	452
« <i>Stratum plus</i> . Археология и культурная антропология»	0,579	0,432	181	276
«Российская археология»	0,575	0,417	86	266
«Золотоордынское обозрение»	0,337	0,263	49	2 169
«Вестник древней истории»	0,337	0,245	50	951
«Краткие сообщения Института археологии»	0,323	0,314	114	736
« <i>Oriental Studies</i> »	0,257	–	100	597

По рейтингу *Science Index 2018* (аналитическая надстройка над РИНЦ) журнал находится на 1 403-м месте из 3 456 и на 764-м – согласно общественной экспертизе. По тематике «История. Исторические

науки» журнал «Поволжская археология» занимает 52-е место из 124 журналов и 6-е место из девяти журналов нашей выборки.

Таблица 4

**Основные показатели журналов выборки по БД РИНЦ**

Наименование издания	Год основания	Общее число выпусков журнала	Общее число статей из журнала	Периодичность	Среднее количество статей	Суммарное число цитирований журнала в РИНЦ	Место в общем рейтинге SJ/ за 2018 г.	Место в рейтинге SJ/ за 2018 г. «История. Исторические науки»
«Археология, этнография и антропология Евразии»	2000	81	1 087	4	13	7 958	69	1
«Российская археология»	1957	249	2 573	4	10	40 277	232	7
«Сибирские исторические исследования»	2013	25	284	4	11	449	289	9
« <i>Stratum plus</i> . Археология и культурная антропология»	1999	89	1 792	6	20	4 457	1 084	37
«Краткие сообщения Института археологии»	1939	204	1 480	4	7	15 904	1 140	41
«Поволжская археология»	2012	31	568	4	19	1 368	1 405	52
«Вестник древней истории»	1937	236	1 863	4	8	19 164	1 617	58

Наименование издания	Год основания	Общее число выпусков журнала	Общее число статей из журнала	Периодичность	Среднее количество статей	Суммарное число цитирований журнала в РИНЦ	Место в общем рейтинге <i>SI</i> за 2018 г.	Место в рейтинге <i>SI</i> за 2018 г. «История. Исторические науки»
«Золотоордынское обозрение»	2013	26	399	4	12	443	2 326	84
« <i>Oriental Studies</i> »	2018	50	1 187	6	24	2 618	Находится на этапе оценки	

Для выявления причины такой оценки журнала «Поволжская археология» в рейтинге *Science Index* была изучена методика расчёта в нём интегрального показателя. При его расчёте используются следующие ключевые показатели: пятилетний импакт-фактор, число ссылок в списках цитируемой литературы, доли ссылок, индекс Херфиндаля – Хиршмана.

По пятилетнему импакт-фактору цитируемости «Поволжская археология» занимает одну из лидирующих позиций. Следующий показатель, лежащий в основе расчёта рейтинга *Science Index*, – пятилетний индекс Херфиндаля по цитирующим журналам. Он рассчитывается как сумма квадратов процентных долей журналов, цитирующих журнал, по отношению к общему количеству цитирований. Чем больше число цитирующих журналов и чем равномернее распределены по ним ссылки на данный журнал, тем меньше величина этого показателя. Действительно, этот индекс у журнала «Поволжская археология» высок. Это означает, что большее количество цитирований журналов (доля цитирований) относится к небольшому числу журналов. Всего журнал процитировали 148 научных изданий – в сумме 828 раз. На пять журналов из 148 приходится 62% цитирований (514).

Необходимо отметить объективную причину рассмотренного явления: связь концентрированности исследований по территориальной принадлежности и количества журналов/исследователей, которым исследования на данной территории интересны.

## **Анализ ключевых показателей *Web of Science* журнала «Поволжская археология»**

Цитируемость научного журнала – главный показатель его авторитетности, на основе которого вычисляется абсолютное большинство остальных наукометрических показателей.

При индексировании статей научных журналов базы данных проводят обработку пристатейных ссылок, используя несколько алгоритмов сопоставления различных аффилиаций, написания имён авторов, журналов и пристатейных ссылок. На основе таких алгоритмов вычисляются и публикуются наукометрические показатели журналов, которые индексируются в БД.

Исследователи выявляют два вида цитируемости: обычная и скрытая [13]. Если первый вид вычисляется по журналам, которые индексируются в БД автоматически, то второй – по непроиндексированным журналам, и при этом используются сложные сочетания поисковых запросов.

В связи с тем что журнал «Поволжская археология» не индексируется *WoS*, получен показатель его скрытой цитируемости по методике НЭИКОН и АНРИ. По остальным журналам из выборки показатели обычной цитируемости были предоставлены *WoS*.

Статьи журнала «Поволжская археология» цитировались *WoS* 78 раз: археология – 32, история – 25, антропология – 6, почвоведение – 4, междисциплинарные исследования – 3, другие категории – 8.

В *WoS* было выявлено девять разночтений транслитерированного или переведённого вариантов названия журнала. Это хороший результат: он подтверждает удачный выбор названия, поскольку оно краткое и уникальное, что значительно снижает степень потери ссылок на журнал из-за несовершенства алгоритмов поиска/сравнения названия при индексации статей.

В табл. 5 приведены показатели цитируемости материалов, опубликованных в исследуемых журналах, где «Поволжская археология» занимает 3-е место, и несмотря на то что журнал не индексируется в *WoS*, наблюдается рост его цитируемости.

## Показатели цитирования журналов по БД WoS

Наименование журнала	Цитирующие статьи	Количество цитирований	Среднее число цитирований	Количество публикаций	Количество цитирований в определённом году			
					2015–2017	2018	2019	2020
«Археология, этнография и антропология Евразии»	174	195	0,61	318	43	62	72	18
«Вестник древней истории»	89	101	0,23	439	21	36	40	4
«Поволжская археология»	78	79	Не индекси- руется		18	24	35	2
«Золотоордынское обозрение»	63	78	0,26	298	19	25	34	0
«Сибирские исторические исследования»	59	68	0,28	246	16	23	26	3
« <i>Stratum plus.</i> Археология и культурная антропология»	47	48	0,17	289		5	39	4
«Краткие сообщения Института археологии»	38	44	0,13	339	6	14	23	1
«Российская археология»	33	35	0,22	162	2	8	25	–

**Территориальная принадлежность исследований,  
опубликованных в журнале «Поволжская археология»  
в 2015–2019 гг.**

В рассматриваемый период опубликовано 406 статей, которые выделены в отдельные разделы: «Исследования и публикации» (главный раздел журнала, включает оригинальные научные статьи в рамках тематики журнала) – 331 статья; «Хроника» (отчёты конференций, материалы к юбилеям, поздравления, некрологи и т.д.) – 59; «Критика и библиография» (научные рецензии, обзоры литературы и т.д.) – 16.

Для определения территориального охвата исследований, публикуемых в журнале «Поволжская археология», проведён анализ раздела «Исследования и публикации» (см. табл. 6).

Таблица 6

**Территориальная принадлежность публикаций  
журнала «Поволжская археология»:  
раздел «Исследования и публикации»**

<b>Территориальная принадлежность публикаций</b>	<b>2015 г.</b>	<b>2016 г.</b>	<b>2017 г.</b>	<b>2018 г.</b>	<b>2019 г.</b>
Поволжье и Предуралье	46 (84%)	49 (80%)	50 (69%)	55 (68%)	41 (66%)
Северное Причерноморье и Крым	1	2	7	8	4
Запад Восточной Европы	5	4	4	5	3
Зауралье, Сибирь и Забайкалье	3	2	4	5	3
Северный Кавказ и Закавказье	0	1	2	1	2
Средняя и Центральная Азия	0	3	5	6	7
Ближний Восток	0	0	0	1	2
<i>Всего публикаций:</i>	55	61	72	81	62

Табл. 6 показывает расширение географии публикуемых исследований.

Следующий по числу публикаций – раздел «Хроника»: в рассматриваемый период в нём опубликовано 59 статей. Этот раздел включает в себя события научной жизни: ежегодные отчёты по итогам работы Института археологии им. А. Х. Халикова АН РТ [14], отчёты о конференциях, о участии сотрудников института в различных съездах, конгрессах, конференциях, симпозиумах [15, 16] и др.

В разделе «Критика и библиография» за 2015–2019 гг. опубликовано 16 материалов: 15 из них – рецензии на книги и монографии по направлению журнала; в одной статье анализируются вопросы взаимосвязи отраслевой научно-вспомогательной библиографии с археологией.

## **Заключение**

Подводя итог сравнительного анализа журнала «Поволжская археология» по отношению к восьми научным журналам из выборки по ключевым показателям *Scopus*, отметим следующее:

По показателю *SIR*, где учитываются значимость цитирования по области исследования, качество и репутация издания, – журнал на 4-м месте.

По показателю *SNIP*, где рейтинг строится на отношении количества цитирований и статей к ожидаемому числу цитирований для отрасли, – 4-е место.

По показателю *CiteScore 2019*, где рейтинг учитывает отношение количества цитирований к количеству статей, – 6-е место, однако по показателю *CiteScoreTracker 2020* журнал поднимается на 3-е место.

В рейтинге журналов *Scopus* по направлению «Археология» (искусство и гуманитарные науки) «Поволжская археология» занимает 3-ю позицию из четырёх российских журналов, 179-е место из 278 журналов со всего мира. В *Scopus* прослеживается положительная динамика цитируемости журнала, и если иметь в виду высокий уровень авторитетности публикуемых в нём исследований, то «Поволжская археология» обладает значительным потенциалом для дальнейшего развития.

Итоги анализов журнала по ключевым показателям РИНЦ и территориальной принадлежности исследований:

общая цитируемость по краткосрочному анализу (двухлетний импакт-фактор) – на высоком уровне (уступает только одному журналу из выборки), однако основная доля цитирований приходится на небольшое число журналов;

в долгосрочной перспективе прослеживается динамика территориального охвата исследований, а значит, должна расширяться география цитирующих журналов.

Тематика представленных авторами статей и затрагиваемая в них проблематика свидетельствуют о том, что журнал «Поволжская археология» не ограничен Волго-Уральским регионом, а привлекает внимание исследователей из разных регионов России и стран СНГ с самыми разнообразными историко-археологическими интересами. В исследованиях используются передовые методики отрасли, раскрываются различные подходы применения новых технологий. Рост числа цитирующих журналов (снижение индекса Херфиндаля) позволит существенно подняться в рейтинге РИНЦ, где сейчас журнал «Поволжская археология» занимает 1 403-ю позицию из 3 456 журналов и соответственно 52-е место среди 127 журналов по тематике «История. Исторические науки», 764-ю позицию по общественной экспертизе.

Сравнительный анализ цитируемости журнала в *WoS* по отношению к другим семи научным журналам из выборки показал: «Поволжская археология» занимает 3-е место в нашем рейтинге. Это отличный результат, даже если не учитывать тот факт, что журнал не индексируется в этой БД.

Полученные в ходе анализа результаты свидетельствуют о том, что журнал «Поволжская археология» – один из ведущих российских академических журналов в отрасли для русскоязычного научного сообщества, обладает значительным потенциалом для дальнейшего развития и имеет хорошие стартовые показатели для вхождения в *Web of Science*.



## СПИСОК ИСТОЧНИКОВ

1. **О журнале** // сайт «Поволжская археология, научный журнал». – Режим доступа: <http://archaeologie.pro/ru/> (дата обращения: 22.08.2020).
2. **Бочаров С. Г., Ситдииков А. Г., Асылгараева Г. Ш.** Общие сведения о научной деятельности Института археологии им. А. Х. Халикова Академии наук Татарстана в 2019 году // Поволж. археология. – 2020. – № 1. – С. 197–216.
3. **Скалабан А. В., Юрик И. В., Лазарев В. С., Лис П. А.** Анализ белорусских научных журналов, индексируемых в Science Citation Index Expanded и Emerging Sources Citation Index // Науч. и техн. б-ки. – 2019. – № 11. – С. 93–110.
4. **Чеботарев П. Ю.** Наукометрия: как с её помощью лечить, а не калечить?.. // Сб. тр. Спец. вып. 44. – Наукометрия и экспертиза в управлении наукой ; под ред. Д. А. Новикова, А. И. Орлова, П. Ю. Чеботарева. – Москва : ИПУ РАН, 2013. – С. 14–29.
5. **Мазов Н. А., Гуреев В. Н.** Место журналов Russian Science Citation Index в рейтинговом списке журналов РИНЦ // Б-ки и информ. ресурсы в соврем. мире науки, культуры, образования и бизнеса : 24-я Междунар. конф. «Крым» (3–11.06.2017, г. Судак) : тр. конф. – Москва : Изд-во ГПНТБ России, 2017. – С. 1–6.
6. **Методика** библиометрической экспертизы. – Москва : НЭИКОН, 2017. – 27 с. – Режим доступа: [https://развитиержурналов.рф/images/otbor/Методика\\_библиометрической\\_экспертизы\\_ИТОГ.pdf](https://развитиержурналов.рф/images/otbor/Методика_библиометрической_экспертизы_ИТОГ.pdf) (дата обращения: 22.08.2020).
7. **Журнал** «Поволжская археология» включён в базу данных Scopus // сайт «Академия наук РТ». – Режим доступа: <http://www.antat.ru/ru/news/7836/> (дата обращения: 22.08.2020).
8. **Авдонин В. С., Мелешкина Е. Ю.** Политическая наука в журналах: анализ инструментов и показателей в информационных системах // Полит. наука. – 2020. – № 1. – С. 87–111.
9. **Бусыгина Т. В.** Альметрия как комплекс новых инструментов для оценки продуктов научной деятельности // Идеи и идеалы. – 2016. – № 2 (28). – С. 79–87.
10. **Колледж Л., Джеймс К.** «Корзина метрик» – лучшее средство для оценки авторитета журнала // Науч. ред. и издатель / Science Editor and Publisher. – 2016. – № 1 (1–4). – С. 25–31.
11. **Третьякова О. В.** К вопросу об импакт-факторе научного журнала и методиках его формирования [Электронный ресурс] / О. В. Третьякова // Вопр. территор. развития. – 2014. – № 5 (15). – Режим доступа: <http://goo.gl/soCZNO>.

12. **Кабакова Е. А.** Использование наукометрических показателей при оценке научной деятельности / Е. А. Кабакова // Там же. – № 8 (18). – Режим доступа: <http://vtr.isertan.ru/?module=Articles&action=view&aid=3817>, <http://vtr.isertran.ru/?module=Articles&action=view&aid=4203>.

13. **Мазов Н. А., Гуреев В. Н.** Журнал «Технологии сейсморазведки» в контексте российских изданий по наукам о Земле: многопрофильный библиометрический анализ за последние 10 лет // Геофиз. технологии. – 2018. – № 1. – С. 3–14.

14. **Ситдинов А. Г., Каримов И. Р., Асылгараева Г. Ш.** Об основных итогах научной деятельности Института археологии им. А. Х. Халикова Академии наук Татарстана в 2017 году // Поволж. археология. – 2018. – № 1. – С. 342–354.

15. **Ситдинов А. Г., Боталов С. Г., Измайлов И. Л., Красильников П. В.** Научная конференция «IV Международный Магьярский симпозиум» // Там же. – № 4. – С. 324–333.

16. **Ситдинов А. Г., Шакиров З. Г.** О работе VIII Международной научной конференции «Диалог городской и степной культур на Евразийском пространстве», посвящённой памяти Г. А. Фёдорова-Давыдова // Там же. – С. 334–343.

## REFERENCES

1. **O zhurnale** // sayt «Povolzhskaya Arheologiya, nauchnyy zhurnal». – URL: <http://archaeologie.pro/ru/>.

2. **Bocharov S. G., Sıtdıkov A. G., Asylgaraeva G. Sh.** Obshchie svedeniya o nauchnoy deyatel'nosti Instituta arheologii im. A. H. Halikova Akademii nauk Tatarstana v 2019 godu // Povolzh. arheologiya. – 2020. – № 1. – S. 197–216.

3. **Skalaban A. V., Yurik I. V., Lazarev V. S., Lees P. A.** Analiz belorusskikh nauchnykh zhurnalov, indeksiruemykh v Science Citation Index Expanded i Emerging Sources Citation Index // Nauch. i tehn. b-ki. – 2019. – № 11. – S. 93–110.

4. **Chebotarev P. Yu.** Naukometriya: kak s ee pomoshchyu lechit, a ne kalechit?.. // Sb. tr. Spets. vyp. 44. – Naukometriya i ekspertiza v upravlenii naukoy ; pod red. D. A. Novikova, A. I. Orlova, P. Yu. Chebotareva. – Moskva : IPU RAN, 2013. – S. 14–29.

5. **Mazov N. A., Gureev V. N.** Mesto zhurnalov Russian Science Citation Index v reytingovom spiske zhurnalov RINTS // B-ki i inform. resursy v sovrem. mire nauki, kultury, obrazovaniya i biznesa : 24-ya Mezhdunar. konf. «Crimea» (3–11.06.2017, g. Sudak) : tr. konf. – Moskva : Izd-vo GPNTB Rossii, 2017. – С. 1–6.

6. **Metodika** bibliometrichekskoj ekspertizy. – Moskva : NEIKON, 2017. – 27 s. – URL: [https://razvitiezurnalov.rf/images/otbor/Metodika\\_bibliometrichekskoj\\_ekspertizy\\_ITOG.pdf](https://razvitiezurnalov.rf/images/otbor/Metodika_bibliometrichekskoj_ekspertizy_ITOG.pdf).

7. **Zhurnal** «Povolzhskaya Arheologiya» vkluchen v bazu dannyh Scopus // sayt «Akademija nauk RT». – URL: <http://www.antat.ru/ru/news/7836/>.

8. **Avdonin V. S., Meleshkina E. Yu.** Politicheskaya nauka v zhurnalakh: analiz instrumentov i pokazateley v informatsionnyh sistemah // Polit. nauka. – 2020. – № 1. – S. 87–111.

9. **Busygina T. V.** Altmetriya kak kompleks novyh instrumentov dlya otsenki produktov nauchnoy deyatel'nosti // Idei i idealy. – 2016. – № 2 (28). – S. 79–87.

10. **Kolledzh L., James K.** «Korzina metrik» – luchshee sredstvo dlya otsenki avtoriteta zhurnala // Nauch. red. i izdatel / Science Editor and Publisher. – 2016. – № 1 (1–4). – S. 25–31.

11. **Tretyakova O. V.** K voprosu ob impakt-faktore nauchnogo zhurnala i metodikah ego formirovaniya [Elektronnyy resurs] / O. V. Tretyakova // Vopr. territor. razvitiya. – 2014. – № 5 (15). – URL: <http://goo.gl/soCZN0>.

12. **Kabakova E. A.** Ispolzovanie naukometriceskih pokazateley pri otsenke nauchnoy deyatel'nosti / E. A. Kabakova // Tam zhe. – № 8 (18). – URL: <http://vtr.isert.ran.ru/?module=Articles&action=view&aid=3817>, <http://vtr.isertran.ru/?module=Articles&action=view&aid=4203>.

13. **Mazov N. A., Gureev V. N.** Zhurnal «Tehnologii seysmorazvedki» v kontekste rossijskih izdaniy po naukam o Zemle: mnogoprofilnyy bibliometrichekskiy analiz za poslednie 10 let // Geofiz. tehnologii. – 2018. – № 1. – S. 3–14.

14. **Sitdikov A. G., Karimov I. R., Asylgaraeva G. Sh.** Ob osnovnyh itogah nauchnoy deyatel'nosti Instituta arheologii im. A. H. Halikova Akademii nauk Tatarstana v 2017 godu // Povolzh. arheologiya. – 2018. – № 1. – S. 342–354.

15. **Sitdikov A. G., Botalov S. G., Izmaylov I. L., Krasilnikov P. V.** Nauchnaya konferentsiya «IV Mezhdunarodnyy Madyarskiy simpozium» // Tam zhe. – № 4. – S. 324–333.

16. **Sitdikov A. G., Shakirov Z. G.** O rabote VIII Mezhdunarodnoy nauchnoy konferentsii «Dialog gorodskoy i stepnoy kultur na Evrazijskom prostranstve», posvyashchennoy pamyati G. A. Fedorova-Davydova // Tam zhe. – S. 334–343.

## Информация об авторах / Information about the authors

**Мухаметшин Рамис Рустамович** – заведующий информационно-редакционным отделом Института археологии им. А. Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан, Казань, Республика Татарстан, Российская Федерация

[muchametshin@gmail.com](mailto:muchametshin@gmail.com)

**Асылгараева Гульшат Шарипзяновна** – канд. ветеринар. наук, старший научный сотрудник информационно-редакционного отдела Института археологии им. А. Х. Халикова Академии наук Республики Татарстан, Казань, Республика Татарстан, Российская Федерация

[arch.pov@mail.ru](mailto:arch.pov@mail.ru)

**Ramis R. Mukhametshin** – Head, Information and Editorial Department, A. Kh. Khalikov Institute of Archaeology of Tatarstan Academy of Sciences, Kazan, Republic of Tatarstan, Russian Federation

[muchametshin@gmail.com](mailto:muchametshin@gmail.com)

**Gulshat Sh. Asylgaraeva** – Cand. Sc. (Veterinary), Senior Researcher, Information and Editorial Department, A. Kh. Khalikov Institute of Archaeology of Tatarstan Academy of Sciences, Kazan, Republic of Tatarstan, Russian Federation

[arch.pov@mail.ru](mailto:arch.pov@mail.ru)