



О ПЕРЕЧНЕ РЕЦЕНЗИРУЕМЫХ ИЗДАНИЙ

НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «СТРОИТЕЛЬСТВО И АРХИТЕКТУРА» («CONSTRUCTION & ARCHITECTURE»)

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 05.23.07 - Гидротехническое строительство (технические науки) (с 21.11.2019 по 16.10.2022);
- 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.5. Строительные материалы и изделия (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.7. Технология и организация строительства (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.9. Строительная механика (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.10. Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.11. Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия (архитектура) (с 01.02.2022);
- 2.1.12. Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности (архитектура) (с 01.02.2022);
- 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (архитектура) (с 01.02.2022);
- 2.1.6. Гидротехническое строительство, гидравлика и инженерная гидрология (технические науки) (с 20.03.2023);
- 2.1.14. Управление жизненным циклом объектов строительства (технические науки) (с 20.03.2023);
- 2.1.15. Безопасность объектов строительства (технические науки) (с 20.03.2023).

2. Категория К1 от 01.01.2024.

ВЕСТНИК ВОРОНЕЖСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ТЕХНИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 05.13.15 – Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети (технические науки) (с 28.12.2018 по 16.10.2022);
- 2.5.3. Трение и износ в машинах (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.5.6. Технология машиностроения (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.5.7. Технологии и машины обработки давлением (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.5.8. Сварка, родственные процессы и технологии (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей (технические науки) (с 01.02.2022);
- 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (с 01.02.2022).

2. Категория К2 от 01.01.2024

СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ В БИОМЕДИЦИНСКИХ СИСТЕМАХ

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:
 - 2.2.12. Приборы, системы и изделия медицинского назначения (технические науки) (с 01.02.2022);
 - 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) (с 01.02.2022);
 - 3.1.18. Внутренние болезни (медицинские науки) (с 01.02.2022).
2. Категория К2 от 01.01.2024.

ИНФОРМАЦИЯ И БЕЗОПАСНОСТЬ

- 1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:
 - 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность (технические науки) (с 01.02.2022).
- 2. Категория К2 от 01.01.2024.

АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ СОВРЕМЕННОЙ ФИЛОЛОГИИ И ЖУРНАЛИСТИКИ (ACTUAL ISSUES OF MODERN PHILOLOGY AND JOURNALISM)

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 10.01.01 – Русская литература (филологические науки) (с 26.12.2019 по 16.10.2022);
- 10.01.02 – Литература народов Российской Федерации (с указанием конкретной литературы или группы литератур) (филологические науки) (с 26.12.2019 по 16.10.2022);
- 10.01.10 – Журналистика (филологические науки) (с 26.12.2019 по 16.10.2022);
- 10.02.01 – Русский язык (филологические науки) (с 26.12.2019 по 16.10.2022);
- 10.02.03 – Славянские языки (филологические науки) (с 26.12.2019 по 16.10.2022);
- 10.02.19 – Теория языка (филологические науки) (с 26.12.2019 по 16.10.2022);
- 5.9.1. Русская литература и литературы народов Российской Федерации (филологические науки) (с 21.02.2023);
- 5.9.5. Русский язык. Языки народов России (филологические науки) (с 21.02.2023);
- 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (с указанием конкретного языка или группы языков) (филологические науки) (с 21.02.2023);
- 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика (филологические науки) (с 21.02.2023);
- 5.9.9. Медиакоммуникации и журналистика (филологические науки) (с 21.02.2023).

2. Категория К3 от 01.01.2024.

СТРОИТЕЛЬНАЯ МЕХАНИКА И КОНСТРУКЦИИ

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 1.1.8. Механика деформируемого твердого тела (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.2. Основания и фундаменты, подземные сооружения (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.8. Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.1.9. Строительная механика (технические науки) (с 01.02.2022).

2. Категория К2 от 01.01.2024.

ЖИЛИЩНОЕ ХОЗЯЙСТВО И КОММУНАЛЬНАЯ ИНФРАСТРУКТУРА

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:
- 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности) (экономические науки) (с 22.12.2020 по 16.10.2022);
 - 2.1.1. Строительные конструкции, здания и сооружения (технические науки) (с 01.02.2022);
 - 2.1.3. Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение (технические науки) (с 01.02.2022);
 - 2.1.4. Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов (технические науки) (с 01.02.2022);
 - 2.1.10. Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства (технические науки) (с 01.02.2022);
 - 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (технические науки) (с 01.02.2022).
2. Категория К3 от 01.01.2024.

ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ И СООРУЖЕНИЯ

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 2.1.7. Технология и организация строительства (технические науки) (с 11.12.2023);
- 2.1.13. Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов (технические науки) (с 11.12.2023);
- 2.1.14. Управление жизненным циклом объектов строительства (технические науки) (с 11.12.2023);
- 2.1.15. Безопасность объектов строительства (технические науки) (с 11.12.2023);
- 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика (технические науки) (с 11.12.2023).

2. Категория КЗ от 22.03.2024.

СОВРЕМЕННЫЕ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ И МЕТОДИКО-ДИДАКТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 5.9.6. Языки народов зарубежных стран (германские языки, романские языки) (филологические науки) (с 20.12.2022);
- 5.9.8. Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика (филологические науки) (с 20.12.2022);
- 10.02.04 – Германские языки (филологические науки) (с 28.12.2018 по 16.10.2022);
- 10.02.19 – Теория языка (филологические науки) (с 28.12.2018 по 16.10.2022).

2. Категория К2 от 01.01.2024.

СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

1. Актуальные специальности журнала согласно перечню от 09.12.2024 г.:

- 05.13.12 – Системы автоматизации проектирования (по отраслям) (технические науки) (с 26.03.2019 по 16.10.2022);
- 05.13.15 – Вычислительные машины, комплексы и компьютерные сети (технические науки) (с 26.03.2019 по 16.10.2022);
- 05.13.17 – Теоретические основы информатики (технические науки) (с 26.03.2019 по 16.10.2022);
- 05.25.05 – Информационные системы (с 26.03.2019 по 16.10.2022);
- 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.2.14. Антенны, СВЧ-устройства и их технологии (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.2.15. Системы, сети и устройства телекоммуникаций (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.2.16. Радиолокация и радионавигация (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.4. Управление в организационных системах (технические науки) (с 01.02.2022);
- 2.3.5. Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей (технические науки) (с 01.02.2022).

2. Категория К2 от 01.01.2024.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ПУБЛИКАЦИЯМ

- с марта 2022 года по н.в. публикации с цитированием в международных базах не являются обязательными, но они учитываются и приравняются к публикациям из категории рекомендованных ВАК;
- с 2014 г. публикации, рекомендованные для опубликования в журналах из списка ВАК, учитываются при соискании ученых степеней с распределением по отраслям/научным специальностям; специальность должна соответствовать паспорту специальности, по которой соискатель выходит на защиту;
- информация актуальна на момент выхода статьи, что отслеживается по перечню рекомендованных для публикаций журналов из списка ВАК (официальный сайт ВАК, раздел «Документы», подраздел «Рецензируемые издания», ссылка https://vak.minobrnauki.gov.ru/documents#tab=_tab:editions~).

КОЛИЧЕСТВО ПУБЛИКАЦИЙ ИЗ ПЕРЕЧНЯ ВАК НА СОИСКАНИЕ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ КАНДИДАТА НАУК

- по историческим, педагогическим, политическим, психологическим, социологическим, филологическим, философским, экономическим, юридическим отраслям науки, искусствоведению, культурологии и теологии - не менее 3 (в т.ч. БД RSCI, международные БД, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК);
- по биологическим, географическим, геолого-минералогическим, физико-математическим и химическим отраслям науки - не менее 2 (в т.ч. БД RSCI, международные БД). При этом не менее **1 публикации** должно быть опубликовано в издании, отнесенном к категориям К-1 или К-2 из Перечня рецензируемых научных изданий или из БД RSCI, международных БД, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК;
- по остальным отраслям науки - не менее 2 (в т.ч. БД RSCI, международные БД, перечень которых определен в соответствии с рекомендациями ВАК).

Полная информация представлена в Рекомендациях ВАК при Минобрнауки России от 26.10.2022 N 2-пл/1 "О новых критериях к соискателям ученых степеней кандидата наук, доктора наук, к членам диссертационных советов"
(https://instrao.ru/images/Podgotovka_kadrov/Dissertatsionnyye_sovety/26.10.2022-2-pl.pdf)

ПРИРАВНИВАНИЕ НАУЧНЫХ ЖУРНАЛОВ, ВХОДЯЩИХ В НАУКОМЕТРИЧЕСКИЕ БАЗЫ ДАННЫХ, К ЖУРНАЛАМ ПЕРЕЧНЯ ВАК С РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ ПО КАТЕГОРИЯМ

ИНДЕКСАЦИЯ ЖУРНАЛА	ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ K1	ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ K2	ПРИСВОЕНИЕ КАТЕГОРИИ K3
ВАК	На основании рейтингования	На основании рейтингования	На основании рейтингования
Web of Science, включая RSCI	Российские и зарубежные журналы, индексируемые в Q1, Q2, Q3 и ANCI, RSCI	Российские журналы, индексируемые в Q4 и ESCI	Зарубежные журналы, индексируемые в Q4
Scopus	Российские и зарубежные журналы, индексируемые в Q1, Q2 и Q3	Российские журналы, индексируемые в Q4	Зарубежные журналы, индексируемые в Q4
PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstract, GeoRef Springer	Журналы, индексируемые в указанных базах данных	-	-

БЕЛЫЙ СПИСОК И ЯДРО РИНЦ

Ядро РИНЦ - это подмножество базы данных РИНЦ, включающее самые авторитетные журналы, отобранные в результате достаточно строгой экспертизы. РИНЦ, также как и его ядро, разработан и поддерживается Научной электронной библиотекой и находится в открытом доступе на сайте eLIBRARY.RU.

Белый список - это продукт Российского центра научной информации (РЦНИ). В Белый список входят журналы, отобранные Межведомственной рабочей группой Минобрнауки РФ.

Ядро РИНЦ - это библиографическая база данных научного цитирования, содержащая метаданные статей в журналах из определенного списка, а **Белый список** - это именно список журналов (актуальный список доступен по прямой ссылке: <https://journalrank.rcsi.science/ru/record-sources/>, официальный сайт Российского центра научной информации).

СОСТАВ УЧИТЫВАЕМЫХ ЖУРНАЛОВ В БЕЛОМ СПИСКЕ И ЯДРО РИНЦ

В 2022 году на момент создания Белого списка по составу учитываемых журналов Белый список и ядро РИНЦ были примерно одинаковы: туда входили журналы, индексируемые в **Web of Science, Scopus и RSCI**.

За прошедшее время различие между списками увеличилось. Сейчас в ядре РИНЦ примерно на 5100 журналов больше.

В ближайшее время различия между этими инструментами, скорее всего, будут только увеличиваться. Белый список путем скрещивания с Перечнем ВАК будет преобразован в Единый перечень научных изданий (ЕПНИ). Ядро РИНЦ тоже будет расширяться, но за счет включения самых авторитетных научных монографий и трудов конференций.

ПРИЧИНЫ РАЗЛИЧИЙ СОСТАВА УЧИТЫВАЕМЫХ ЖУРНАЛОВ В БЕЛОМ СПИСКЕ И ЯДРО РИНЦ:

1. За прошедшие два года количество индексируемых в Scopus и Web of Science источников увеличилось более чем на 3700 наименований. Эти издания на данный момент не включены в Белый список, т.к. с момента его создания рассмотрение новых журналов еще ни разу не проводилось.
2. В 2024 году был обновлен список журналов RSCI, добавлено около 70 журналов. Эти журналы тоже пока не входят в Белый список.
3. Из Белого списка за это время было исключено около 700 журналов. Основная часть была исключена летом 2024 года (480 журналов) за декларируемую издательством Elsevier финансовую поддержку Украины. Минобрнауки РФ не рекомендует российским ученым публиковаться в этих журналах. В то же время, в список исключенных вошли очень авторитетные издания, которые важны с точки зрения оценки качества публикаций, в том числе за счет учета цитирований из этих журналов. Поэтому эти журналы остаются в ядре РИНЦ.
4. В ядро РИНЦ включаются не только журналы, но и книжные серии. Таких изданий только из Scopus около 1400.
5. В ядро РИНЦ включаются не только журналы, непосредственно индексируемые в международных базах, но и их оригинальные версии на русском языке.



Спасибо за внимание!