



Методология научного исследования
Занятие 5.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ.
Работа с научными журналами

Овсянникова Татьяна Юрьевна,
доктор экономических наук, профессор,
заведующий кафедрой
«Экспертиза и управление недвижимостью» ТГАСУ



ЗАДАНИЕ:

Найти научные журналы по выбранной предметной области, входящие в перечень ВАК

<i>Наименование журнала</i>	<i>Издательство</i>	<i>Предметная область</i>	<i>Периодичность</i>	<i>Тематические разделы</i>	<i>Включение в базы цитирования</i>	<i>Импакт-фактор</i>





Базы научного цитирования. Российская база научного цитирования

РИНЦ (Российский индекс научного цитирования) — библиографическая база данных научных публикаций российских учёных.

Проект РИНЦ разрабатывается с 2005 года компанией «Научная электронная библиотека» (elibrary.ru)

В России база данных РИНЦ является одним из основных источников информации для оценки результативности и эффективности ученых и научно-исследовательских организаций (аккумулирует более 7 млн. публикаций российских авторов, а также информацию о цитировании этих публикаций из более 4500 российских журналов.

В последние годы в РИНЦ стали включаться также и другие типы научных публикаций: доклады на конференциях, монографии, учебные пособия, патенты, диссертации. База содержит сведения о выходных данных, авторах публикаций, местах их работы, ключевых словах и предметных областях, а также аннотации и пристатейные списки литературы. РИНЦ охватывает **более 600 тысяч российских ученых и 11 тысяч научных организаций**, относящихся ко всем отраслям знаний.



Импакт-фактор научного журнала

РИНЦ позволяет оценить уровень научных журналов.

*Основным критерием этой оценки является относительный показатель цитирования статей, опубликованных в конкретном журнале, – **импакт-фактор**.*

***ИФ (или IF)** – формальный численный показатель значимости научного журнала. Показатель рассчитывается как количество ссылок в конкретном году на опубликованные в журнале статьи за предшествующие 3 года и является в какой-то мере характеристикой авторитетности журнала.*

Для работы в этой системе необходима индивидуальная регистрация каждого пользователя на портале Научной электронной библиотеки elibrary.ru.



Зарубежные базы научного цитирования

Web of Science (WOS) - самая авторитетная в мире аналитическая и цитатная база данных журнальных статей

Web of Science размещается на поисковой платформе **Web of Knowledge**, объединяющей реферативные базы данных публикаций в научных журналах и патентов, разрабатываемая и предоставляемая компанией **Thomson Reuters**.

Web of Knowledge охватывает материалы по естественным, техническим, биологическим, общественным, гуманитарным наукам и искусству.

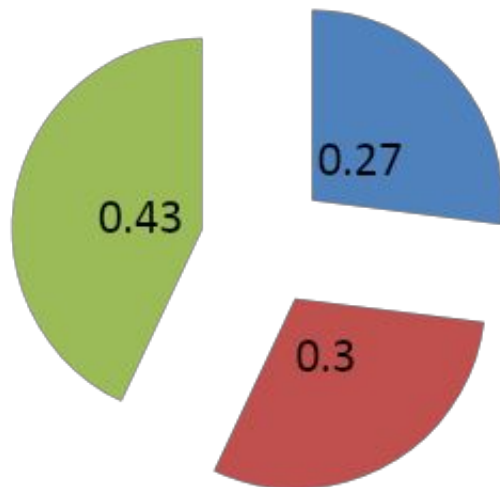
База включает:

Science Citation Index Expanded - индекс цитирования по естественным и точным наукам – естественнонаучные, технические и медицинские журналы;

Social Sciences Citation Index (SSCI) - индекс цитирования по социальным наукам – журналы по экономическим и общественным наукам;

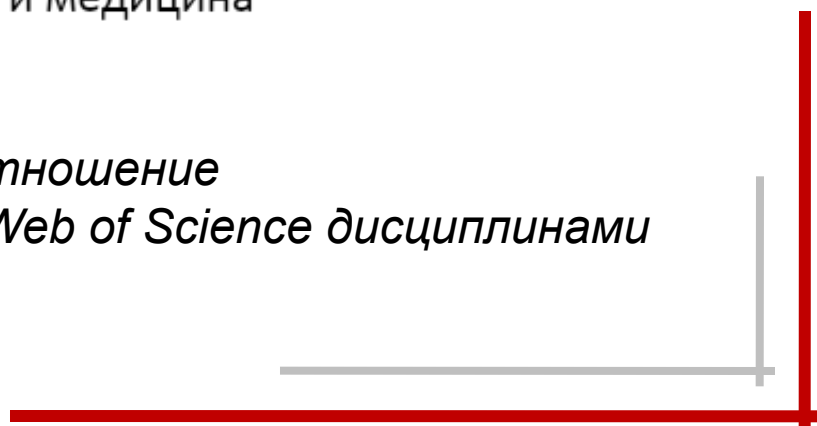
Arts&Humanities Citation Index (A&HCI) - индекс цитирования по искусству и гуманитарным наукам – журналы по археологии, архитектуре, всем видам искусства, литературе, истории, философии, религии.

Зарубежные базы научного цитирования



- технические науки
- социально-гуманитарные науки
- естественные науки и медицина

*Процентное соотношение
между представленными в ресурсе Web of Science дисциплинами*



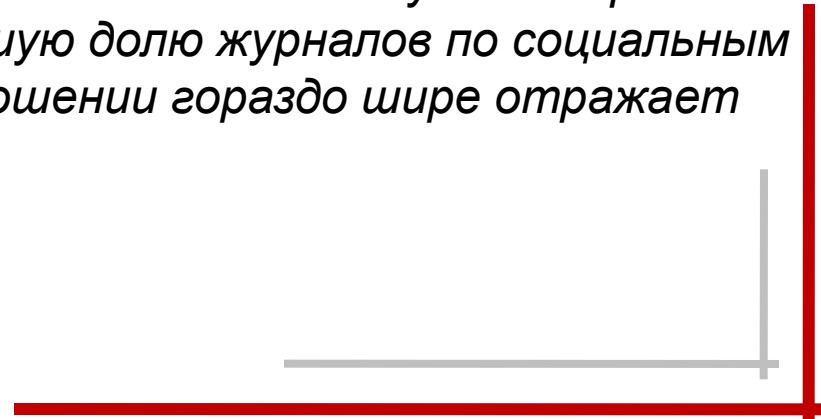


Зарубежные базы научного цитирования

Scopus (SciVerse Scopus) (<http://www.scopus.com>) – крупнейшая в мире мультидисциплинарная библиографическая и реферативная база данных, созданная издательской корпорацией **Elsevier**.

Scopus охватывает свыше 18 тыс. научных журналов от 5 тыс. научных издательств мира, включая около 200 российских журналов, 13 млн патентов США, Европы и Японии, материалы научных конференций.

Scopus в отличие от Web of Science не включает издания по гуманитарным дисциплинам и искусству, содержит небольшую долю журналов по социальным наукам – не более 17%, и в процентном отношении гораздо шире отражает естественные науки и технику – 83%.





Информация о журнале ВЕСТНИК ТГАСУ



Поиск в библиотеке

Вход в библиотеку

Навигатор

Начальная страница

Каталог журналов

Авторский указатель

Список организаций

Тематический рубрикатор

Поисковые запросы

Новые поступления

Настройка

Выпуски журнала

За период:

- последний месяц
- последние 3 месяца
- последние полгода
- все выпуски

Начиная с (дд.мм.гггг):

И заканчивая:

Отбирать по:

- дате выпуска
- дате установки

Поиск

Текущая сессия

ИНФОРМАЦИЯ О ЖУРНАЛЕ

Возможные действия



Полное название

ВЕСТНИК ТОМСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНОГО УНИВЕРСИТЕТА

Издательство

Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Томский государственный архитектурно-строительный университет

Год основания

1999

Рецензируемый

да

Выпусков в год

6

Импакт-фактор JCR

нет

Статей в выпуске

20

Импакт-фактор РИНЦ 2013

0,173

Сведения о переименовании и переводе

Переводная версия:

[Vestnik of Tomsk State University of Architecture and Building. English version appendix](#)

Сокращение

Вестник ТГАСУ

Страна

Россия

Город

Томск

Регион

Томская область

Печатная версия журнала

ISSN печатной версии

1607-1859

Подписной индекс

20424

Тираж

200

Электронная онлайн версия журнала

ISSN онлайн версии

Вариант представления

полные тексты статей

WWW-адрес

<http://www.tsuab.ru/ru/nauka/vestnik>

Англоязычная версия журнала

ISSN англоязычной версии

Вариант представления

полные тексты статей

Английское название

Vestnik of Tomsk State University of Architecture and Building. English version appendix

ISI

нет

Всего статей

968

В настоящее время

выходит

SCOPUS

нет

Всего выпусков

45

Доступный архив

01.2000 - 01.2015

РИНЦ

да

Полных текстов

963

Реферативный

нет

Перечень ВАК

включен

Цитирований

1471

Мультидисциплинарный

нет

- Просмотреть оглавления выпусков журнала
- Искать статьи в этом журнале
- Вывести список статей, опубликованных в данном журнале
- Вывести список публикаций, ссылающихся на статьи в данном журнале
- Анализ публикационной активности журнала
- Перейти на сайт журнала в Интернет
- Каталог журналов
- Сравнение библиометрических показателей журналов



Информация о журнале **ВЕСТНИК ТГАСУ**

Код	Раздел рубрикатора ГРНТИ	Журналов
67.00.00	Строительство. Архитектура	676

Описание журнала

Основной целью и задачей журнала является предоставление возможности ученым, специалистам и аспирантам России, ближнего и дальнего зарубежья публиковать результаты своих научных исследований по проблемам строительства и архитектуры.

Тематические рубрики

Строительные конструкции, здания и сооружения
Основания и фундаменты, подземные сооружения
Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение
Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов
Строительные материалы и изделия
Гидротехническое строительство
Технология и организация строительства
Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей
Гидравлика и инженерная гидрология
Строительная механика
Экологическая безопасность строительства и городского хозяйства
Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия
Архитектура зданий и сооружений. Творческие концепции архитектурной деятельности
Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов
Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины