



SATBAYEV
UNIVERSITY

**НЕКОММЕРЧЕСКОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ имени К.И. САТПАЕВА»**

Документ СМК 3 уровня

Редакция № 1
от «26» 09 2022 г.

MP 029-04-01-04.02.1-2022

**Методические рекомендации для авторов для улучшения
показателей цитирования**

MP 029-04-01-04.02.1-2022

Алматы 2022

ПРЕДИСЛОВИЕ

1 РАЗРАБОТАНО Отделом по развитию интеллектуальной собственности и публикационной активности (ОРиСПА) Департамента науки НАО «Казахский национальный исследовательский технический университет имени К.И. Сатпаева»

Начальник ОРиСПА

«15 » 09 2022 г.

Г.Буршукова

2 СОГЛАСОВАНО

Член Правления - Проректор по науке и международному сотрудничеству

«23 » 09 2022 г.



А. Шокпаров

Директор Департамента науки

«22 » 09 2022 г.

Начальник отдела оценки и качества

«21 » 09 2022 г.

А. Сауранбаева

И.о. начальника управления юридического обеспечения и государственных закупок

«20 » 09 2022 г.

Т. Абукеев

Начальник Отдела документационного обеспечения и

развития государственного языка

«19 » 09 2022 г.

Ж.Оракбаева

3 УТВЕРЖДЕНО решением Правления НАО «КазНИТУ им. К. Сатпаева» от «26 » сентябрь 2022 г. № 12.

4 ВВЕДЕНО впервые

СОДЕРЖАНИЕ

1 Основное назначение	4
2 Нормативные основания деятельности	4
3 Общие рекомендации по цитированию	4
Лист регистрации изменений	8

1 Основное назначение

Данные рекомендации составлены согласно общемировым тенденциям и способствуют большей открытости научных публикаций, а также улучшают показатели цитируемости статей и их авторов в базах данных.

При написании научной статьи особое внимание следует уделить составлению списка литературы и весьма ответственно отнестись к его оформлению. По актуальности и представительности списка литературы опытный рецензент может определить актуальность и новизну научной работы, а также уровень владения авторами темы исследования. Неправильно составленный список литературы может даже послужить веским аргументом для отказа в публикации.

2 Нормативные основания деятельности

При оформлении списка литературы к статье необходимо строго соблюдать требования, выдвигаемые редакционной коллегией журнала. Правила оформления и составления списка литературы могут варьироваться. Как правило, требования указываются на сайте издательства в руководстве для авторов. Перед отправкой публикации в редакцию и наличии доступа к архиву журнала рекомендуется ознакомиться с ранее опубликованными работами других авторов в данном издании. В случае, если издательство не указывает данные требования, следует обратиться к действующему нормативному документу: ГОСТ 7.1-2003. Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления.

3 Общие рекомендации

3.1 Актуальность и представительность источников

Актуальность и важность списка литературы формирует положительное впечатление от статьи перед редакционной коллегией научных изданий и авторами заинтересованными вашей работой.

- Рекомендуется размещать материал только в журналах, которые входят в актуальный перечень ведущих наукометрических баз (Scopus, Web of science). Обращайте внимание также на импакт-фактор и Citescore журнала, они отражают среднюю цитируемость статей в журнале. Однако важным моментом также является выбор подходящего по тематике журнала;

- Следует избегать ссылок на непредставительные и непроверенные источники литературы, как учебные, учебно-методические пособия, нерецензируемую литературу;

- Рекомендуется преимущественно использовать актуальные источники не старше 5 лет с целью минимизации цитирования устаревшей информации.

Данная рекомендация особенно актуальная при подготовке публикаций в областях, где наблюдается ускоренный технологический прогресс.

- Для демонстрации знаний в области исследования для подготовки одной публикации рекомендуется использовать не менее 20 научных источников, соответствующих рекомендациям, описанным выше.

- Рекомендуется публиковаться преимущественно в качестве первого или автора корреспондента.

- Рекомендуется публиковаться в высокорейтинговых изданиях с процентилем выше 50 или входящих в Q1-Q2, такие публикации повышают авторитет ученого и его публикации.

- Рекомендуется иметь ссылки на статьи, опубликованные в научных журналах университета таких как Вестник КазНИТУ, Известия НАН РК. Серия геологии и технических наук, Комплексное использование минерального сырья, Computing & Engineering, Architecture and Civil Engineering, Journal of Energy, Mechanical Engineering and Transport.

- Аффилиация в публикациях ученых университета и ДЗО обязательно к указанию Satbayev University (при желании можно дополнительно указать название институтов).

- Заполните профили в таких базах данных, как Scopus, Web of Science, Google Scholar, ORCID, РИНЦ, ResearchGate и прикрепите все свои статьи к профилям а также периодически проверяйте, чтобы и новые статьи отображались под вашим авторством. Инструкции по регистрации в базах данных есть на сайте университета.

- Также публикация на английском языке имеет больше шансов быть замеченной и процитированной учеными мирового уровня. Таким образом, рекомендуется оформлять статью на английском языке.

3.2 Цитирование коллег и стратегических партнеров университета

- Рекомендуется в каждой публикации делать ссылки на коллег-сотрудников университета, имеющих статьи в аналогичной области исследования.

- Рекомендуется иметь ссылки на статьи, опубликованные авторами вузов - стратегических партнеров нашего университета, а также вузов, занявших первые 500 мест по QS World University Rankings и других рейтингов.

Список вузов-партнеров можно посмотреть на сайте <https://satbayev.university/ru/inter-cooperation> в разделе Международное сотрудничество.

Для подготовки и проведения научного исследования необходимо изучить большое количество профессиональной и научной литературы.

Satbayev University имеет подписки на полные базы данных и ресурсы, где можно найти полные тексты научных статей на разных языках. Перечень таких баз и ресурсов постоянно пополняется и доступен на сайте <https://official.satbayev.university/ru/departament-nauki> в соответствующем раз-

деле Публикационная поддержка ученых.

Актуальность научного направления и тематики статей можно проанализировать с помощью аналитических инструментов SciVal (Scopus), InCites (Web of Science) к которым предоставлен доступ в сети университета.

3.3 Использование DOI (цифровой идентификатор объекта)

Использование DOI даже в неправильно оформленной ссылке (неправильное название журнала, опечатки и т.д.) позволит точно определить источник, на который ссылается автор. Всем авторам научных публикаций Satbayev University и ДЗО рекомендуется указывать (при наличии) DOI публикаций на которые делается ссылка.

Информация в DOI электронного документа содержит указатель его местонахождения, код распознается без ошибки.

Использование DOI гарантированно сократит ошибки при оформлении списка, так как настоящее время идентификатор DOI является наиболее надежным средством идентификации и поиска научных данных, размещенных в сети.

Информация о DOI опубликованной статьи находится на странице публикаций на сайте журнала, а также в самой публикации.

Номер DOI состоит из двух частей: ID статьи и ID журнала и указывается на сайте журнала, обычно рядом с названием статьи и отображается в научометрических базах.

Пример оформления ссылки на источник с указанием DOI: Evans A.V. Imagination is a trend // Journal of biosocial science. 2010. Vol. 39. P. 147–151. doi:10.1017/s0021932006001337

3.4 Самоцитирование

Большинство авторитетных научных изданий негативно относятся к большому проценту самоцитирований авторами своих работ.

Самоцитирование допустимо в случае, если публикация является продолжением работ авторов, однако, по рекомендациям авторитетных изданий, число источников в списке литературы, автором или соавтором которых является сам автор статьи, не должно превышать 20%.

Самоцитирование не учитывается при расчете индекса Хирша ученого.

3.5 Транслитерация источников литературы

При составлении библиографических ссылок следует обращать внимание на наличие перевода издания на другие языки:

1. В списке литературы не допускается транслитерировать библиографические данные (название журнала, название статьи, фамилии и имена авторов и др.) или делать их самостоятельный перевод. Необходимо указывать

официальные англоязычные библиографические данные (название журнала, название статьи, фамилии и имена авторов и др.).

2. Если статья готовится в международное издание на английском языке, то в библиографическом списке следует указать официальные англоязычные библиографические данные (название журнала, название статьи, фамилии и имена авторов и др.)

Для широких областей исследований в библиографическом списке рекомендуется делать ссылки на англоязычные материалы.

3.6 Основные ошибки цитирования

1. При оформлении ссылок несоблюдение основных требований редакции издания.

2. Неправильное оформление ссылок: ошибки в наименовании издания, использование транслитерированных или самостоятельно переведенных библиографических данных (название журнала, название статьи, фамилии и имена авторов и др.).

3. Большое число самоцитирований (более 20%)

4. Использование нерецензируемых сайтов, учебной, нормативной и методической литературы. Для подготовки научной публикации необходимо использовать преимущественно научную литературу.

5. Неактуальность источников. Цитирование большого числа источников старше 5 лет приравнивается к цитированию устаревших данных.

Лист регистрации изменений

Порядко- вый номер изменения	Основание (ссылка на доку- мент)	Раздел, пункт докумен- та	Вид измене- ния (заме- нить, анну- лировать, добавить)	Номер и дата из- вещения	Изменение внесе- но	
					Да- та	Фамилия и инициалы, подпись, должность