*Для подачи рукописи на рассмотрение перейдите к* [*форме*](https://eesa-journal.com/anketa-avtora-ru/)*, по электронной почте статьи не принимаются.*

1. Авторский материал может быть представлен как: Оригинальная статья (8–16 страниц), Обзор или обзорная статья (16–32 страниц).  
   Рекомендуемый объем статей – 10-15 страниц формата А4 с учетом графических вложений. Не следует перегружать статью значительным количеством графических вложений: рисунков и фотографий не должно быть больше 6; диаграмм, графиков, таблиц – 4
2. Число авторов статьи, как правило, не должно превышать трех человек.
3. Авторы должны придерживаться следующей обобщенной структуры статьи:
   * вводная часть (актуальность, существующие проблемы — объем 0,5-1 стр.);
   * основная часть (постановка и описание задачи, методика исследования, изложение и обсуждение основных результатов);
   * заключительная часть (предложения, выводы — объем 0,5-1 стр.);
   * список литературы (оформление по ГОСТ 7.1-2003).
4. Каждая статья должна содержать аннотацию на русском и английском языке (Abstract). Аннотация размещается в начале статьи и содержит в себе следующие элементы:
   * УДК (посмотреть можно [здесь](https://teacode.com/online/udc/))
   * ГРНТИ (посмотреть можно [здесь](http://grnti.ru/))
   * Заголовок статьи.
   * ФИО авторов.
   * Наименования и адреса организаций, где выполнялась работа.
   * Контактный email автора
   * Резюме, содержащее основные сведения о цели и предмете исследования. Резюме представляет собой сжатый (не менее 100-150 слов) обзор содержания работы и указывает на ключевые проблемы, к которым обращается автор, на подход к этим проблемам и на достижения автора в их решении. Резюме не должно содержать акронимов, ссылок на другие работы (за исключением случаев, когда сама статья посвящена обсуждению работы другого автора).
   * Ключевые слова (не более 10 словосочетаний).
5. Предоставляемую к публикации в журнале статью необходимо оформить по предлагаемому образцу.
   * Набор текста осуществляется в редакторе МS Word (формат файла .docx/.doc).
   * Текст набирается без жестких концов строк и переносов, без применения макрокоманд и шаблонов.
   * Все сокращения должны быть расшифрованы при первом упоминании.
   * Шрифт – Times New Roman, размер шрифта основного текста – 14, интервал – 1,5. Таблицы большого размера могут быть набраны шрифтом 12 размера.
   * Параметры страницы: поля слева 3 см, сверху и снизу 2 см, справа 1,5 см. Текст размещается без переносов. Абзацный отступ – 1 см.
   * Таблицы набираются в тексте.
   * Изображения (фотографии) располагаются по тексту статьи в формате .bmp (предпочтительно) или .jpeg, разрешение 300 dpi. Диаграммы, схемы, графики вставляются в текст с возможностью редактирования. К публикации принимаются как черно-белые так и цветные иллюстрации.
   * Формулы выполняются в редакторе МS Equation или MathType (не во встроенном редакторе Word 2007-2012). Простые формулы, символы и обозначения набираются без использования редактора формул. Перенос длинных формул выполняется так, чтобы длина каждой строки не превышала ширину колонки (8.5 см).
   * В числах десятичным разделителем является точка (это относится и к рисункам).
6. Ссылки на цитируемую литературу даются цифрами, заключенными в квадратные скобки, например: [1]. В случае необходимости указания страницы её номер приводится после номера ссылки через запятую: [1, с. 223]. Ссылка на столбцы в справочниках, словарях и т.п. обозначается как [1, ст. 1311]. Список литературы оформляется в соответствии с ГОСТ 7.1-2003. Нумерация в списке литературы приводится в порядке упоминания источников в тексте или в алфавитном порядке. Литературный источник в списке литературы указывается один раз (ему присваивается уникальный номер, который используется по всему тексту публикации). Не допускается замена названия источника на фразу «Там же».
7. Если автор планирует опубликование своей статьи на английском языке, то ему необходимо предоставить текст статьи на английском языке и название статьи, аннотации, ключевые слова, сведения об авторе(-ах) на русском и английском языках.

#### ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ БИБЛИОГРАФИЧЕСКОГО СПИСКА

* В библиографическом описании каждого источника должны быть представлены ВСЕ АВТОРЫ. В случае, если у публикации более 4 авторов, то после 3-го автора необходимо поставить сокращение «…, и др.» или «…, et al.».
* Библиографические описания ссылок на русскоязычные источники должны состоять из двух частей: русскоязычной и латиноязычной (подряд). При этом сначала следует приводить русскоязычную часть описания, затем – латиноязычную [в квадратных скобках].
  + Русскоязычную часть библиографического описания русскоязычного источника в списке литературы следует оформлять в соответствие с ГОСТ Р 7.0.5-2008.
  + Англоязычную часть библиографического описания ссылок на русскоязычные источники следует приводить в формате Vancouver в версии AMA.
* Фамилии и инициалы всех авторов на латинице и название статьи на английском языке следует приводить так, как они даны в оригинальной публикации. Транслитерацию следует проводить в стандарте BSI (автоматически транслитерация в стандарте BSI производится на странице <http://ru.translit.net/?account=bsi>)
* Если у статьи есть ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПЕРЕВОД НАЗВАНИЯ, его нужно вставить ВМЕСТО ТРАНСЛИТЕРАЦИИ – так же, как и транслитерацию, в квадратных скобках после оригинального написания библиографической ссылки на источник.
* Во всех случаях, когда у цитируемого материала есть цифровой идентификатор (Digital Object Identifier – DOI), его необходимо указывать в самом конце библиографической ссылки.

#### ПРИМЕРЫ ОФОРМЛЕНИЯ ССЫЛОК

*Ссылки на статьи в журналах:*

* Пчелин И.Ю., Василькова О.Н., Шишкин А.Н., и др. *Механизмы и клиническое значение нефропротективного действия ингибиторов натрий-глюкозного котранспортёра 2 типа* // Juvenis scientia. 2019. №1. С.4-9. [Pchelin IY, Vasilkova VN, Shishkin AN, et al. *Mechanisms and clinical significance of nephroprotective action of sodium-glucose cotransporter 2 inhibitors*. Juvenis scientia. 2019;(1):4-9. (In Russ).] <https://doi.org/10.32415/jscientia.2019.01.01>
* Zuykov M, Vinarski M, Pelletier E, et al. *Shell malformations in seven species of pond snail (Gastropoda, Lymnaeidae): analysis of large museum collections*. Zool. Reihe. 2012;88(2):365-368. <https://doi.org/10.1002/zoos.201200025>.
* Панова М.В., Сергиевский С.О., Гранович А.И. *Изменение формы раковины литоральных моллюсков Littorinasaxatilis и Littorinaobtusata при зараженности партенитами трематод* // Паразитология. 1999. Т.33. №1. С.13-25. [Panova MV, Sergievskii SO, Granovich AI *Izmenenie formy rakoviny litoral’nykh mollyuskov Littorinasaxatilis i Littorinaobtusata pri zarazhennosti partenitami trematod*. Parazitologiya. 1999;33(1):13-25. (In Russ).]
* Jeremias X *Noves aportacions al coneixement de la teratologia elitral en coleòpters dinàstids ibèrics (Coleoptera: Scarabaeoidea)*. Butll. Inst. Cat. Hist. Nat. 2004;(72):39-47.

*Ссылки на книги:*

* Жадин В.И. *Моллюски пресных и солоноватых вод СССР* // Определители по фауне СССР. Вып. 46. М. -Л.: Издательство АН СССР; 1952. [Zhadin VI *Mollyuski presnykh i solonovatykh vod SSSR*. In: Opredeliteli po faune SSSR Vyp. 46. Moscow, Leningrad: USSR Academy of Sciences Publishing House; 1952. (In Russ).]
* Лакин Г.Ф. *Биометрия*: учебное пособие для биол. спец. вузов. 4-е изд., перераб. и доп. М.: Высшая школа; 1990. [Lakin GF *Biometriya*: schoolbook. Moscow: Vysshaya shkola; 1990. (In Russ).]

*Ссылки на интернет-источники:*

* *Российский статистический ежегодник* / Официальный сайт Федеральной службы государственной статистики. URL: http://www.gks.ru.
* *Социальная сфера* / Официальный сайт информационно-правового портала Гарант.ру. URL: https://www.garant.ru.