**Содержание**

|  |  |
| --- | --- |
| Номер блока | Страницы |
| 1. **Информационное письмо** | 2 |
| 1. **Заголовок** | 2 |
| 1. **Резюме на двух языках** | 3 |
| 1. **Ключевые слова** | 3 |
| 1. **Основной текст статьи** | 4-17 |
| * 1. Введение | 5 |
| * 1. Материалы и методы | 5 |
| * 1. Результаты | 6-10 |
| * + 1. – 5.3.11. Оформление внутри текстовых ссылок | 5-7 |
| * + 1. Таблицы и иллюстрации | 7-10 |
| * 1. Обсуждение | 10 |
| * 1. Заключение и/или Выводы | 11 |
| * 1. Благодарности | 11 |
| * 1. Библиография | 11-15 |
| 5.7.1. Общие требования к оформлению библиографического списка | 11 |
| 5.7.2. Правила описания источников на русском языке с примерами | 11-14 |
| 5.7.3. Правила описания источников на иностранных языках с примерами | 14-15 |
| * 1. Список подписей и примечаний (обозначений) | 16-17 |
| * 1. Сведения об авторах | 17 |
| 1. **Правила работы с текстом после рецензии** | 18 |
| 1. **Сокращённая версия шаблона, которую можно использовать** | 19 |

1. **Информационное письмо**

Статья должна быть представлена в редакцию с сопроводительным письмом, в котором автор/авторы предоставляют в свободной форме информацию об авторах, к какой области исследования относится статья, о том, что материал ранее не публиковался и не сдан для публикации в другое издание. Авторы указывают, что в публикации не содержится сведений, составляющих государственную тайну, и согласны с тем, что статья будет опубликована в открытом доступе, согласно лицензии Creative Commons: CC BY 4.0.

Все присланные файлы должны иметь соответствующее название, включающее фамилию автора, например, Petrov\_Author\_Inform.pdf или Petrov\_text.doc.

1. **Заголовок статьи**

**Фамилии,** **имена, (отчества) автора (авторов) полностью, название статьи, названия учреждения, почтовый адрес учреждения (все элементы должны быть представлены на двух языках – рус. и англ.)**

*Пример 1. Авторы из одного учреждения:*

Федотова Т.К., Горбачева А.К.

Fedotova T.K., Gorbacheva A.K*.*

Физическое развитие грудных и новорожденных детей российских городов: секулярная динамика

Physical development of infants and newborns of Russian cities: secular dynamics

МГУ имени М.В. Ломоносова, НИИ и Музей антропологии, ул. Моховая, д. 11, Москва, 125009, Россия

Lomonosov Moscow State University, Anuchin Research Institute and Museum of Anthropology, Mokhovaya st., 11, Moscow, 125009, Russia

*Пример 2. Авторы из разных учреждений:*

Федотова Т.К.1), Горбачева А.К.2)

Fedotova T.K. 1), Gorbacheva A.K*.*2)

Физическое развитие грудных и новорожденных детей российских городов: секулярная динамика

Physical development of infants and newborns of Russian cities: secular dynamics

1) МГУ имени М.В. Ломоносова, НИИ и Музей антропологии, ул. Моховая, д. 11, Москва, 125009, Россия

2)МГУ имени М.В. Ломоносова, биологический факультет, кафедра антропологии, Ленинские горы, д.1, стр. 12. Москва, 119234, Россия

1)Lomonosov Moscow State University, Anuchin Research Institute and Museum of Anthropology, Mokhovaya st., 11, Moscow, 125009, Russia

2)Lomonosov Moscow State University, Faculty of Biology, Department of Anthropology, Leninskie Gory, 1(12), Moscow, 119234, Russia

**\*\* Название статьи*не должно быть напечатано заглавными (прописными) буквами.***

3. **Резюме на двух языках (Rus и Eng)**

**-** Резюме должно представлять собой текст, кратко, но полно отражающий содержание статьи,*структурированный в соответствии*с разделами, **обязательные заголовки разделов**: **Введение.** **Материалы и методы. Результаты. Заключение.**(**Introduction.****Materials** **and** **methods. Results. Discussion.)**

**-** Резюме (аннотация) включает основную суть введения, целей и задач (если это неясно из названия работы); материалов и методов (описать их кратко, если имеют новизну или важны как объект проделанной работы), результатов (обсуждения), выводов (заключения). **Текст аннотации дается без «воды» (общих слов), без приведения статистических данных (цифровых), без библиографических ссылок, по возможности без специальных аббревиатур (если есть, то единожды расшифровать).**

**- Общий объем резюме должен составлять не менее 200 и не более 300 слов.**

**-** Английское резюме (**Abstract**) должно быть написано по международным требованиям. Любой читатель, англоязычный, в частности, должен иметь возможность по прочтении резюме четко и ясно представить себе содержание статьи. Переводы, выполненные электронными переводчиками, не принимаются.

**4. Ключевые слова на двух языках (Rus и Eng)**

**-** После резюме должно быть представлено **5–7 ключевых слов.** **Слова разделяются через точку с запятой и пишутся со строчной буквы, в конце абзаца с ключевыми словами точка НЕ ставится.**

**-** Ключевые слова должны отражать содержание статьи, включать термины из предметной области и другие важные коррелирующие с содержанием работы понятия. Так как ключевые слова используются в сети Интернет для поиска релевантных поисковому запросу материалов, редакция рекомендует для определения ключевых слов использовать международные тезаурусы, такие как, например, Универсальная десятичная классификация (УДК), предметные рубрики Национальной медицинской библиотеки США (MeSH) и др.

- **Желательно не включать термины из названия статьи и аннотации.**

*Примеры:*

Keywords: body height; secular trend; socioeconomic status; pubertal maturity; adolescents; China

Keywords: physical fitness; body composition; obesity; adolescents; reference standards

Keywords: secular trend; anthropometry; puberty; menopause; sport

**5. Основной текст статьи**

Основной текст статьи должен содержать все ключевые данные, точное описание деталей исследования и ссылки, чтобы обеспечить воспроизводимость результатов. В основном тексте приводятся отсылки на публикации, которые напрямую связаны с описываемым материалом, результатами исследования и обсуждением (кроме статей, посвященных литературным обзорам), преимущественно за последние 10 лет, а также на публикации, которые оказали значительное влияние при подготовке исследования или определили его формат.

**- Разделы,** каждый которых должен быть снабжен представленным ниже заголовком:

**1. Введение**,

**2. Материалы и методы,**

**3. Результаты,**

**4. Обсуждение,**

**5. Заключение (и/или Выводы)),**

**6. Благодарности на двух языках (факультативный компонент статьи),**

**7. Библиография и/или References,**

**8. Список подписей и примечаний (обозначений) на двух языках,**

**9. Сведения об авторах (на двух языках).**

**5.1. Введение**

Научный контекст (Введение) – более широкую проблему, с которой связано исследование, рекомендуется обозначить в краткой преамбуле. Преамбула помогает читателю понять, какой теме посвящена статья, и решить, продолжать ли чтение.

Преамбула не равнозначна аналитическому Литературному обзору, который следует после кратких вводных слов, может снабжаться отдельным содержательным заголовком и завершается формулированием цели исследования.

**5.2. Материалы и методы**

Приводится описание объектов исследований, планирование эксперимента, методы анализов и прочие необходимые сведения, обеспечивающие воспроизводимость исследования. Раздел включает включает описание выборки, схемы, методики исследования (обязательно приводится библиографическая ссылка на источник с описанием методики), методов анализа данных (математико-статистические методы, компьютерные программы). В описании Материала необходимо указать численности обследованных выборок, этнотерриториальный и половозрастной состав, принципы и порядок формирования выборок (случайный отбор или другие). Обязательным являются указания о соблюдении основных требований в области прав человека и действующего законодательства. Исследования, которые описаны в статье, должны быть проведены с учетом требований биоэтики, и это должно быть отражено в тексте статьи. Например: «Все материалы были собраны анонимно, с соблюдением правил биоэтики и подписанием протоколов информированного согласия. В соответствии с законом о персональных данных, данные были деперсонифицированы» или «Сбор биологического материала (венозная кровь) осуществлялся с письменного информированного согласия обследуемого под контролем Этической комиссии ФГБУ «МГНЦ» РАН».

В исследованиях музейных коллекций должны быть указаны источники информации, названия коллекции или музея и наличие соответствующих разрешений.

Примененные Методы и использованное оборудование (включая название производителя), а также все другие процедуры должны быть описаны как можно детальнее, чтобы не возникало сомнений в воспроизводимости результатов. В описании стандартных методов можно указать только соответствующий источник или регламент без подробного описания. В описании нового оригинального метода рекомендуется подробно описывать инструменты, манипуляции, подходы, так чтобы они также могли быть воспроизведены другими исследователями. Статистические процедуры (описательная статистика, методы многомерного анализа), используемые статистические показатели, их доверительные границы и степень вероятности того, что проверяемые гипотезы верны, должны быть описаны в деталях, причем должны быть указаны только те, которые использованы в данной статье. В тексте статьи не допустимы словосочетания «...были использованы общепринятые методы» или «... были использованы стандартные методы статистической обработки результатов».

**5.3. Результаты**

Излагаются результаты исследований. Не следует смешивать объективные данные с их расширенной интерпретацией и обсуждением. Рекомендуется подкреплять результаты табличными данными и графиками.

**5.3.1.** **Внутритекстовая ссылка (краткая)** на источник дается в тексте **в*квадратных скобках,*** указывается фамилия автора (авторов) либо название источника, а также год издания. *Например:*[Бунак, 1949]*.*Каждая [отсылка] в тексте обязательно ведет к пункту в библиографии. Полная внутритекстовая ссылка дается в тексте в круглых скобках и не приводится в библиографии.

5.3.2. Сведения внутри внутритекстовой ссылки разделяются запятой. *Например*: [Штефко, Островский, 1929]. При наличии трех или более авторов добавляется **«с соавт.»** или **«et** **al.»** *Например*: [Харитонова с соавт., 1998] или [Manner et al., 1997]. Если авторов у статьи 2, то указываются оба.

Разные группы сведений разделяются точкой с запятой: [Дерябин, 1983; Наследственные болезни … 2002]. **Ссылки должны идти в хронологическом порядке, сначала на русском языке, затем – на иностранном.**

**5.3.3.** Для цитат и при непрямом цитировании (пересказе своими словами) указывается страница [Бауер, 1900, с. 75] или страницы, которые были использованы для непрямого цитирования [Бунак, 1941, с. 75-87].

**5.3.4.** При указании диапазона страниц пробелы до и после тире отсутствуют, цифрам предшествует пробел: [Медем, 1905, с. 21–22]

**5.3.5.** Работы одного автора (авторов) и одного года помечаются русской или латинской буквой (в зависимости от языка статьи) при годе издания, без пробела после указания года: [Бауер, 1900a, 1900**б**], [Miller et al., 1967**a**, 1967**b**]

**5.3.6.** Слишком длинное название можно сократить. Например: [Исследование дошкольников … 1999, с. 53]. Пробел ставится до и после многоточия, заменяющего часть названия. Урезанные названия разных источников не должны совпадать между собой.

**5.3.7.** Если в источнике, например, в интернет-публикации, не указан год издания: [Иванов, б.г.].

**5.3.8.** Если текст цитируется не по первоисточнику, а по другому документу: [цит. по: Иванов, 2003, с. 17].

**5.3.9.** Если дается не цитата, а упоминание чьих-то взглядов, мыслей, идей, но с опорой не на первоисточник: [Приводится по: Иванов, 2007, с. 111]. Ссылки вида «цит. по» и «приводится по» желательно не использовать без крайней необходимости.

**5.3.10.** В случаях использования ссылок на электронный ресурс (сайты) или на архивные документы используется **полная внутритекстовая ссылка**. Полная внутритекстовая ссылка дается в тексте в круглых скобках и не приводится в библиографии.

Если приводится полная ссылка на электронный ресурс, то в тексте она дается в круглых скобках.

*Пример полной ссылки в тексте на русскоязычный сайт:*

(Биологический факультет Московского государственного университета М.В. Ломоносова в Великой Отечественной войне, Электронный ресурс. URL: <http://vov.bio.msu.ru/doc/index.php?ID=6>, дата обращения – 13.07.2018).

*Пример полной ссылки в тексте на англоязычный сайт:*

(Available at: [http://www.fluxus-engineering.com](http://www.fluxus-engineering.com/). Accessed: 23.06.2019).

**В случае, когда авторы ссылаются на статью, монографию и пр., доступную в электронном виде (скан, верстка с указанием страниц), ссылка на источник оформляется стандартным образом.**

**5.3.11.** Если дается ссылка на документ из архива, то в тексте она дается полностью в круглых скобках.

*Пример полной ссылки в тексте на документ из архива:*

(ЦГА г. Москвы. Ф. 239. Оп. 1. Д. 1. 1804. Л. 1 об.),  
(РГИА. Ф. 759. Оп. 4. Д. 492 (I). 1806. Л. 91).

5.3.12. **Таблицы и иллюстрации**

**- Наличие таблиц и иллюстраций в файле текста статьи не допускается. Каждые таблица и график должны быть представлены в виде отдельного файла.** **Места в тексте статьи, в которые должны быть помещены таблицы, должны быть отмечены с помощью слов в тексте статьи, например, «Место Таблицы 1», «Место Рисунка 1».**

**-** Таблицы и иллюстрации информативно не должны дублировать друг друга. Следует выбрать одну форму представления данных. Приемлемый вариант – диаграмма со встроенной таблицей (инструмент MS Office).

**-** В тексте статьи сокращения «рис.» и «табл.» даются только в скобках и набираются с пробелами после точки: рис. 1, табл. 2, но не рис.1, табл.2. Например: (табл. 3). В тексте указание на рисунок или таблицу пишется полностью. Например: На рисунке 2 представлены данные…; в таблице 3 приведены краткие…

**-** Сокращения не используются без крайней необходимости, желательно все слова писать полностью; переносы не используются. Все обозначения (включая ранее введенные в тексте аббревиатуры) обязательно расшифровываются в примечаниях под всеми рисунками и таблицами, несмотря на возможные повторы.

**-** В тексте и таблицах наиболее распространенные статистические параметры обозначаются следующим образом:

N – численность выборки, обследованной группы

M – средняя арифметическая величина

±m – ошибка средней арифметической величины

SD – среднее квадратическое отклонение

V – коэффициент вариации

Min – минимальное значение признака

Max – максимальное значение признака

P – уровень статистической достоверности

% – процентное соотношение

**- Таблицы**(Table) должны иметь порядковый номер в порядке упоминания в тексте статьи, названия таблиц и соответствующие (при необходимости) к каждой таблице примечания размещаются в тексте **после библиографии**в разделе «*Список подписей и примечаний (обозначений)*» на двух языках – русском и английском.

**-**При создании таблицы рекомендуется использовать возможности Word или Excel. Не используются таблицы, набранные вручную (с помощью большого числа пробелов, без использования ячеек).

**-**В пустых ячейках таблиц и для обозначения прочерков используется **короткое тире**(–), не дефис (-)*.*

**-** Максимальная ширина таблицы – **150** мм. Максимальная высота – 200 мм. Если таблица больше указанных размеров, она подается в нескольких частях (продолжениях).

**- Шрифт текста таблиц должен быть Times** **New** **Roman, размер шрифта для основной части таблицы – 10 пт, для «шапки» таблицы – 9 пт.**

**-** Количество знаков **после запятой** – одинаковое для одноименных величин. Минус не отделяется пробелом от отрицательного числа: -4,35

**-**Обязательно указывать единицы измерения показателей. Общая для всех числовых данных единица измерения приводится в названии таблицы.

**-**Главные заголовки и подзаголовки в таблице даются с большой буквы.

*Например:*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Признак | Возраст, лет | Данные 1980 г. | |
| M | SD |
| Длина тела (см) | 20–29  30–39  40–49  50–59  60–69  70–79 | 169,71  168,67  **166,65**  167,46  166,50  165,08 | 5,76  7,68  5,60  6,75  6,08  5,43 |

**-**Особо громоздкие таблицы (состоящие из нескольких продолжающихся частей) можно дать в качестве приложения после основного текста статьи.

**-** Фото-таблицы и таблицы, которые были преобразованы в файлы изображений (\*.bmp, \*.png и т.д.), не принимаются.

**-**Чтобы указать различия в данных, представленных в таблицах, можно использовать следующие знаки и символы \*, \*\*, \*\*\*, и др.

**- Иллюстрации** к статье, должны быть представлены в виде графических файлов TIFF (\*.tiff) или JPG (\*.jpg) с разрешением **300 точек** на дюйм (**для цветных изображений**) и **600 точек** на дюйм (**для черно-белых изображений**), ширина изображения не более **150** мм (по ширине страницы).

**-** Все виды изображений на русском языке именуются «Рисунок», на английском – «Figure».

**-** Объём иллюстраций должен быть минимально необходимым. Статья должна содержать ссылки на все иллюстрации, в порядке упоминания в основном тексте, начиная с иллюстрации (рисунка) с первым номером. Иллюстрации нумеруются отдельно от таблиц. Места в тексте статьи, в которые должны быть помещены иллюстрации, должны быть отмечены с помощью слов в тексте статьи, например, «Место Илл. 1».

**-** Кроме того: Графики и диаграммы не должны включать их названия и должны быть снабжены отдельными названиями, размещенными в разделе *«Список подписей и примечаний (обозначений)»*

- Иллюстрации (рисунки) должны иметь высокое качество и не требовать дополнительного редактирования, в том числе изменения размера (возможны искажения). Рисунки, особенно несложные, не следует делать слишком большими, они должны быть соразмерны тексту. Рекомендуемая ширина рисунка – 85 мм. Не перегружайте рисунки многочисленными надписями, комментариями – лучше использовать примечания.

- Диаграммы, графики, схемы могут быть цветными, но при условии, что в черно-белом варианте (например, при печати) не происходит утраты информации и все элементы рисунка остаются хорошо отличимыми.

- На ультрамикроскопических фотографиях должен быть указан масштаб, в обозначениях для микрофотографий – общее увеличение или увеличение окуляра и объектива, объяснения символов, метод обработки гистологических или других препаратов.

- На всех рисунках (диаграммах) требуется наличие обозначений, особенно по осям прилагаемых графиков. Цифры, указанные на рисунках, не должны повторяться в основном тексте статьи. В случае, если в рисунках использованы специальные символы, стрелки, цифры или буквы, все они должны быть расшифрованы в обозначениях, указаны в примечаниях в подписях к данному рисунку или выполнены как отдельный файл изображения в виде рисунка.

- Электронные копии чертежей, диаграмм, графиков, микрофотографий, электронные микрофотографии должны быть представлены в виде отдельных файлов*.*

**5.4. Обсуждение**

Проводится интерпретация полученных результатов, их сопоставление с имеющимися представлениями.

Отсылки в тексте Обсуждения оформляются аналогично таковым в разделе Результаты.

**5.5. Заключение и/или Выводы**

Подводит итоги исследования, должно показывать полноту решения поставленных во введении задач.

**5.6. Благодарности**

Факультативный компонент статьи: выражение признательности, сведения о финансовой поддержке исследования (о грантах).

**5.7. Библиография**

 Пристатейный библиографический cписок приводится **в виде двух блоков** (русском и на иностранных языках).

В статье приводятся только те отсылки на публикации, которые напрямую связаны с описываемым материалом, результатами исследования и обсуждением (кроме статей, посвященных литературным обзорам), преимущественно за последние 10 лет, а также на публикации, которые оказали значительное влияние при подготовке исследования или определили его формат.

**5.7.1. Общие требования к оформлению библиографического списка**

**-** В каждом блоке ссылки располагаются в алфавитном порядке.

**-** Во всех библиографических ссылках с большим количеством авторов ***указываются только ПЯТЬ авторов****.*Если их больше, после ФИО пятого автора на русском языке пишется «с соавт.», на английском «et al.». При написании ФИО авторов инициалы не разделяются пробелом между собой; запятая разделяет только ФИО разных авторов; нет запятой между фамилией и инициалами.

**-** При наличии нескольких работ одного автора (авторов) – ссылки выстраиваются в хронологическом порядке, от ранних работ к более поздним. Работы одного автора (авторов) и одного года помечаются в алфавитном порядке русской или латинской буквой (в зависимости от языка) при годе издания, без пробела после указания года: 2007b. В этом случае отсылки в тексте также содержат букву при указании года [Иванов, 2007а, 2007б].

**Правила описания источников на русском языке и на иностранных языках РАЗНЫЕ!**

**5.7.2.** Сначала приводится **блок из ссылок на русскоязычные источники.**Каждая ссылка в этом блоке представляется в двух вариантах.

**Первый вариант** – оригинальная русскоязычная ссылка, приведенная по российским правилам (ГОСТ 2008 г.)

*Например:*

*Булочникова Е.В.:* «Землянки» и «краевые ямы» верхнепалеолитических стоянок Авдеево и Костёнки I // Вопросы антропологии, 1998. № 89. С. 72-78.

 Затем приводится **второй вариант** этой ссылки, включающийперевод на английский язык названия статьи (или книги) и названия источника (журнала, сборника).

- автор/авторы (**не более пяти** фамилий; сначала фамилия, потом инициалы; без пробелов между инициалами, без запятой между фамилией и инициалами; если авторов более пяти – убрать последующие и после последних инициалов через пробел дать пояснение «et al.»),

- название статьи в переводе на английский язык,

- далее через точку (**не через две косые!**) курсивом с прописной буквы – название журнала переводное, как его определяет издатель журнала,

- далее через запятую – год, том (выпуск), номер (если есть одновременно том и номер, то номер дается в скобках, а перед скобками – пробел), диапазон страниц с уточнением «pp.». В конце библиографического описания после точки в скобках: «(In Russ.).». Если есть DOI, то после точки указать DOI. **СТРОГО ПОСЛЕ «(In Russ.).».**

Официальный перевод названий многих статей и журналов можно получить из базы [Научной электронной библиотеки](https://elibrary.ru/). Если журнал включен в базу Medline, его сокращённое название в англоязычной версии следует приводить в соответствии с каталогом названий этой базы (<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>). Перевод должен быть профессиональным. Пользоваться автоматическим переводчиком можно с большой осторожностью, редактируя переведенный текст в соответствии с научной лексикой в каждой области науки.

Если приводятся библиографические ссылки на другие типы издания, то см.: *Кириллова, О.В.:* Редакционная подготовка научных журналов по международным стандартам. Рекомендации эксперта БД Scopus. URL: <http://elsevierscience.ru/files/kirillova_editorial.pdf>.

*Например*(для статьи из примера 1 варианта списка транслитерация выгладит так):

Bulochnikova Е.В. Earth-houses and boundary pits of the Upper Paleolithic sites of Avdeevo and Kostenki I.  *Problems of Anthropology,* 1998, 89, pp. 72-78. (In Russ.).

**ВАЖНО:**

**- для нашего издания при цитировании статей до №2-2023 г. оформление библиографии должно выглядеть так:**

Gudkova L.K., Perevozchikov I.V., Balakhonova E.I., Kochetkova N.I., Maurer A.M. et al. Anthropology of Kamchatka migrants. *Moscow University Anthropology Bulletin* [Vestnik Moscovskogo Universiteta. Seriya XXIII. Antropologiya], 2012, 1, pp. 17–32. (In Russ.).

**Для статей, вышедших, начиная с №2-2023 г. так:**

Fedotova T.K., Gorbacheva A.K. Biomarker «peak height velocity» as the indicator of secular dynamics of physical status in intergroup studies/comparisons. *Lomonosov Journal of Anthropology* [Moscow University Anthropology Bulletin], 2024, 1, рр. 36–48. (In Russ). DOI: 10.55959/MSU2074-8132-24-1-4.

**БЛОК ПРИМЕРОВ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ РУССКОЯЗЫЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ И ИХ ПЕРЕВОДА**

***Для статьи:***

*Никитюк Б.А.* Влияние наследственных и средовых факторов на некоторые функциональные показатели детей и подростков // Вопросы антропологии, 1977. Вып. 54. С.23–41.

Nikityuk B.A. Influence of hereditary and environmental factors on some functional indicators of children and adolescents.  *Problems of Anthropology*, 1977, 54, pp. 23-41. (In Russ.).

***Для главы в книге (монографии):***

*Миклашевская* *Н.Н., В.С. Соловьева,  Година Е.З.* Рост и развитие абхазских детей и подростков // Ростовые процессы у детей и подростков. М.: Изд-во Московского университета, 1988. С. 112-144.

Miklashevskaya N.N., V.S. Solov'eva, E.Z. Godina. Growth and development of the Abkhazian children and adolescents. In *Growth Processes in Children and Adolescents*. Moscow, MSU Publ., 1988, pp. 112-144. (In Russ.).

***Для монографии (книги/диссертации/автореферата):***

 Автор, затем **курсивом** переводное название книги. Далее после точки через запятую – город (перевод), транслитерированное название издательства, год. Далее после года ставится «точка». Затем указывается количество страниц с уточнением «p.». При наличии ISBN он приводится в конце ссылки. Если транслитерированное название издательства в себе не несет указания, что это название, например «Наука», то добавить «Publ.»).

*Бунак В.В.*Антропометрия. М.: Учпедгиз. 1941.

Bunak V.V.  *Anthropometry*. Moscow, Uchpedgiz Publ., 1941. 368 p. (In Russ.).

*Богушевский С*.*М.* Динамика физического развития подростков ремесленных училищ и промышленных предприятий в послевоенный период: Автореф. дисс. ... канд. мед. наук, 1950, 16 с.

Bogushevskiy S.M.  *Dynamics of physical development of teenagers of vocational schools and the industrial enterprises during the post-war period*. PhD in Medicine Thesis. Moscow, 1950. 16 p. (In Russ.).

***Для архивного источника или отчета об экспедиции:***

*Смирнов К.Ф.* Отчёт о работе Дагестанской археологической экспедиции в 1951 г. // Архив Института Археологии РАН г. Москвы. Р-1. № 604, 605.

Smirnov K.F.  *Report on the work of the Dagestan archaeological expedition in 1951*. Archive of Institute of Archaeology RAS, R-1, 604, 605. Manuscript. (In Russ).

Акт № 192 от 11/07/1939 г. Научный архив НИИ и Музея антропологии МГУ.  
*Akt N 192 ot 11/07/1939 g.* *Act N 192 from 11/07/1939. Research archives of the Research Institute and Museum of Anthropology of MSU*. (In Russ.).

Э№111/1-30. Научный архив этнографического фонда НИИ и Музея антропологии МГУ.

*EN111/1-30. Research archives of the ethnographic department of the Research Institute and Museum of Anthropology of MSU.* (In Russ.).

***Для электронного ресурса:***

Приполярная перепись населения 1926-1927 гг. Электронный ресурс. URL: <https://yamalarchaeology.ru/pdf/uexp2627.pdf> (дата обращения – 24.03.2020).

Data from the Territorial Body of the Federal State Statistics Service for the Kamchatka Territory. Available at: <https://kamstat.gks.ru/statistic>. Accessed 24.03.2020.

**5.7.3. Правила описания источников на иностранных языках (References)**

 Последовательность в ссылке на ***статью в журнале***:

**автор/авторы** (не более пяти фамилий; сначала фамилия, потом инициалы; без пробелов между инициалами, без запятой между фамилией и инициалами; если авторов более пяти – убрать последующие и после последних инициалов через пробел дать пояснение «et al.»); далее через точку (**не** через две косые!) курсивом, с прописной буквы все значащие слова, – название журнала (если имеется официальное сокращенное название, то приводить его); далее через запятую – год, том (выпуск), номер (если есть одновременно том и номер, то номер дается в скобках, а перед скобками – пробел); диапазон страниц с уточнением «pp.». Если есть DOI, то после точки указать DOI.

*Например:*

Topcu S., Simsek Orhon F., Ulukol B., Baskan S. Secular trends in height, weight and body mass index of primary school children in Turkey between 1993 and 2016. *J.* *Pediatr.* *Endocrinol.* *Metab*., 2017, 30 (11), pp. 1177-1186. DOI: 10.1515/jpem-2017-0189.

 Последовательность в ***ссылке на книгу***:

**автор/авторы** (не более пяти фамилий; сначала фамилия, потом инициалы; без пробелов между инициалами, без запятой между фамилией и инициалами; далее курсивом, с прописной буквы все значащие слова, – название работы; далее после точки через запятую – город, издательства, год; далее после года ставится «точка». Затем указывается количество страниц с уточнением «p.». При наличии ISBN он приводится в конце ссылки.

*Например:*

Tanner J.M. *A History of the Study of Human Growth*. Cambridge, Cambridge University Press, 1981. 345 p.

**5.7.4.** Сокращения в списке литературы

|  |  |
| --- | --- |
| Т. | Не указывать слово |
| Номер = № | Не указывать слово |
| Выпуск – Вып. | Не указывать слово |
| Сер. | Ser. |
| Ч. | Pt. |
| Гл. | Chap. |
| С. | pp. [После точки пробел] |
| Ред. | Ed. or Eds. |
| Пер. | Trans. |
| и др. | et al. |
| 2 изд. | 2nd ed. |
| Испр. и доп. изд. | Rev. ed. |
| Москва = M. | Moscow |
| Санкт-Петербург = СПб. [С точкой в конце] | Saint Petersburg = St. Petersburg [Точка и пробел после St.] |

**5.8. Список подписей и примечаний (обозначений)**

 После раздела «Библиография» размещается раздел «*Список подписей и примечаний (обозначений)»* для таблиц, рисунков и иллюстраций, **представленный на двух языках.**

**5.8.1.** После названия таблицы точка не ставится. Примечания даются под названием таблицы или рисунка (иллюстрации).

*Например:*

Таблица 1. Численность детей, обследованных в 1987, 2006 и 2014 годах

Table 1. Number of children investigated in 1987, 2006 and 2014

 Рисунок 1. Средние значения обхвата груди (см) в возрастных группах 10-17 лет мальчиков (А) и девочек (Б)

Figure 1. Growth curves of chest circumference (cm) in boys (A) and girls (B)

**5.8.2.** Все обозначения, сокращения и аббревиатуры, выделения другим шрифтом обязательно поясняются в примечаниях. В конце примечаний ставится точка. Заголовок на русском языке «Примечания», даже если примечание всего одно.

*Например:*

Примечания. Уровень достоверности различий: \* – p < 0,05; \*\* – p < 0,01; \*\*\* – p < 0,000.

Notes. Significance of differences: \* – p < 0,05; \*\* – p < 0,01; \*\*\* – p < 0,001.

Примечания. Уровень достоверности различий: 1 – p < 0,05; 2 – p < 0,01; 3 – p < 0,000.

Notes. Significance of differences: 1 – p < 0,05; 2 – p < 0,01; 3 – p < 0,001.

Примечания. 1 – Костёнки 1, 1 сл., комплекс II (цит. по: Абрамова, 2010). 2 – Авдеево, «старый» объект. 3, 5 – Авдеево, «новый» объект (2, 3, 5 – по: Gvozdover, 1995).

Notes. 1 – Kostenki 1, 1st layer, complex II (Abramova, 2010). 2 – Avdeevo, «old» object. 3, 5 – Avdeevo, «new» object (2, 3, 5 – Gvozdover, 1995).

**5.9. Сведения об авторах**

В**разделе информации об авторах** должны быть указаны (для каждого автора): фамилия, имя, отчество, учёное звание, учёная степень, должность и полные официальные названия учреждений и их подразделений, в которых работает автор, и полные почтовые адреса учреждений с индексами, адрес электронной почты, ID ORCID.

После библиографии вставить маленький раздел на двух языках. Для каждого автора указывается фамилия, имя, отчество полностью, ученое звание (при наличии), ученая степень (при наличии), идентификационный номер в системе ORCID (ORCID ID) и электронный адрес. Получить ORCID ID можно после регистрации на сайте: <https://orcid.org/signin>.

*Например:*

Сведения об авторах

*Хомякова Ирина Анатольевна*, к.б.н.; ORCID ID: 0000-0002-2811-2034; [irina-khomyakova@yandex.ru](mailto:irina-khomyakova@yandex.ru);

*Година Елена Зиновьевна*, проф., д.б.н.; ORCID ID: 0000-0002-0692-420X; [egodina11@gmail.com](mailto:egodina11@gmail.com).

 Information about the Authors

*Khomiakova Irina Anatolievna,* PhD; ORCID ID: 0000-0002-2811-2034; [irina-khomyakova@yandex.ru](mailto:irina-khomyakova@yandex.ru);

*Godina Elena Zinovievna,* professor, PhD, DSc.; ORCID ID: 0000-0002-0692-420X; [egodina11@gmail.com](mailto:egodina11@gmail.com).

6. **Правила работы с текстом после рецензии**

6.1. После получения замечаний рецензента автор должен представить два файла:  
1) «Ответ рецензенту» с подробными ответами на **ВСЕ** замечания и комментарии рецензента;  
2) Исправленный вариант рукописи  с внесенными исправлениями и дополнениями, **выделенными цветом** (можно дать этому файлу какое-то формальное название: напр., Godina-rev.doc).

**6.2. Строго запрещено использовать режим редактирования!!!**

**6.2.1.** Эти файлы редакция пересылает рецензенту и в случае получения положительного ответа передает исправленный вариант рукописи для редактирования. Обратите внимание, что он обезличен для двойного «слепого» рецензирования. Всю необходимую информацию редакция возвращает самостоятельно после завершения работы со статьей.

**6.2**.2. Рецензии хранятся в издательстве и в редакции издания в течение 5 лет.

1. **Сокращённая версия шаблона, которую можно использовать**

Федотова Т.К., Горбачева А.К.

Fedotova T.K., Gorbacheva A.K*.*

Физическое развитие грудных и новорожденных детей российских городов: секулярная динамика

Physical development of infants and newborns of Russian cities: secular dynamics

МГУ имени М.В. Ломоносова, НИИ и Музей антропологии, ул. Моховая, д. 11, Москва, 125009, Россия

Lomonosov Moscow State University, Anuchin Research Institute and Museum of Anthropology, Mokhovaya st., 11, Moscow, 125009, Russia

**Резюме**

**Введение.**

**Материалы и методы.**

**Результаты и обсуждение.**

**Заключение.**

**Ключевые слова**: 1; 2; 3; 4; 5

**Abstract**

**Introduction.**

**Materials and Methods.**

**Results and discussion.**

**Conclusion.**

**Keywords:** 1; 2; 3; 4; 5

*Текст статьи (этого заголовка не должно быть в рукописи)*

**Введение**

…

**Материалы и методы**

…

**Результаты**

…

**Обсуждение**

…

**Заключение**

**…**

**Благодарности**

**…**

**Библиография**

**…**

**Список подписей и примечаний**

…

Сведения об авторах

*Хомякова Ирина Анатольевна*, к.б.н.; ORCID ID: 0000-0002-2811-2034; [irina-khomyakova@yandex.ru](mailto:irina-khomyakova@yandex.ru);

*Година Елена Зиновьевна*, проф., д.б.н.; ORCID ID: 0000-0002-0692-420X; [egodina11@gmail.com](mailto:egodina11@gmail.com).

Information about the authors

*Khomiakova Irina Anatolievna,* PhD; ORCID ID: 0000-0002-2811-2034; [irina-khomyakova@yandex.ru](mailto:irina-khomyakova@yandex.ru);

*Godina Elena Zinovievna,* professor, PhD, DSc.; ORCID ID: 0000-0002-0692-420X; [egodina11@gmail.com](mailto:egodina11@gmail.com).