

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ
ОПИСАНИЕ ДОКУМЕНТА
в списке литературы
к научной работе**

ГОСТ Р 7.0.100-2018

**БИБЛИОГРАФИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ.
БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Общие требования и правила составления**

В библиографическом описании есть
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ, УСЛОВНО-ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ И ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ
ЭЛЕМЕНТЫ (дополнительные, разъясняющие).

В зависимости от их наличия описание может быть
полным, расширенным и кратким.

Для списка литературы, как правило, применяется минимизация описания –
приводятся только обязательные и (условно-обязательные) элементы
описания для идентификации документа.

Области библиографического описания

Заголовок описания (фамилия и инициалы автора, если он один ; фамилия и инициалы первого автора, если их больше четырёх ; коллективный автор – организации, конференции, семинары и т.д.).

□ **Область заглавия и сведений об ответственности**

В состав библиографического описания входят следующие области в приведенной ниже последовательности:

- область заглавия и сведений об ответственности;
- область издания;
- специфическая область материала или вида ресурса;
- область публикации, производства, распространения и т. д.;
- область физической характеристики;
- область серии и многочастного монографического ресурса;
- область примечания;
- область идентификатора ресурса и условий доступности;
- область вида содержания и средства доступа

Ерина, Е. М. Обычай поволжских немцев : очерк / Е.

Ерина, В. Салькова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва

: Готика, 2002. – 102 с. – (Культура и история). –

Библиография: С. 100-101.

Пунктуация в библиографическом описании выполняет две функции – обычных грамматических знаков препинания и знаков предписанной пунктуации,

т. е. знаков, имеющих опознавательный характер для областей и элементов библиографического описания

Для различения предписанной и грамматической пунктуации применяют **пробелы в один печатный знак до и после предписанного знака**

Ерина, Е. М. Обычаи поволжских немцев : очерк / Е. Ерина, В. Салькова. – 3-е изд., перераб. и доп. – Москва : Готика, 2002. – 102 с.

История библиотек : исследования, материалы, документы / Российская национальная библиотека ; науч. ред. М. Ю. Матвеева. – Вып. 9. – Санкт-Петербург, 2012. – 304 с.

Технология и механизация строительных процессов : учеб.-метод. комплекс / сост. Б. В. Краснощек [и др.] ; Дальневост. гос. техн. ун-т. – Владивосток : Изд-во ДВГТУ, 2008. – 399 с.

Унифицированные формы сокращений в библиографическом описании

и другие (et alii) – [и др.] ([et al.]);
и так далее (et cetera) – [и т. д.] ([etc.]);
то есть (id est) – т. е. (i. e.);
без места (sine loco) – [Б. м.] ([s. l.]);
без издателя (sine nomine) – [б. и.] ([s. n.]);
раздельная пагинация (pagina varia) – разд. паг. (pag. var.).

При отсутствии сведений о месте издания может быть приведено в квадратных скобках название страны или сокращение [Б. м.], либо его эквивалент на латинском языке [S. l.], сведений об издателе – [б. и.] или [s. n.] .

Но: если нет сведений о годе издания, не применяется [б. г.] –
без года, указывается хотя бы приблизительная дата, например:
[1942?], [1942–1945], [ок. 1950]

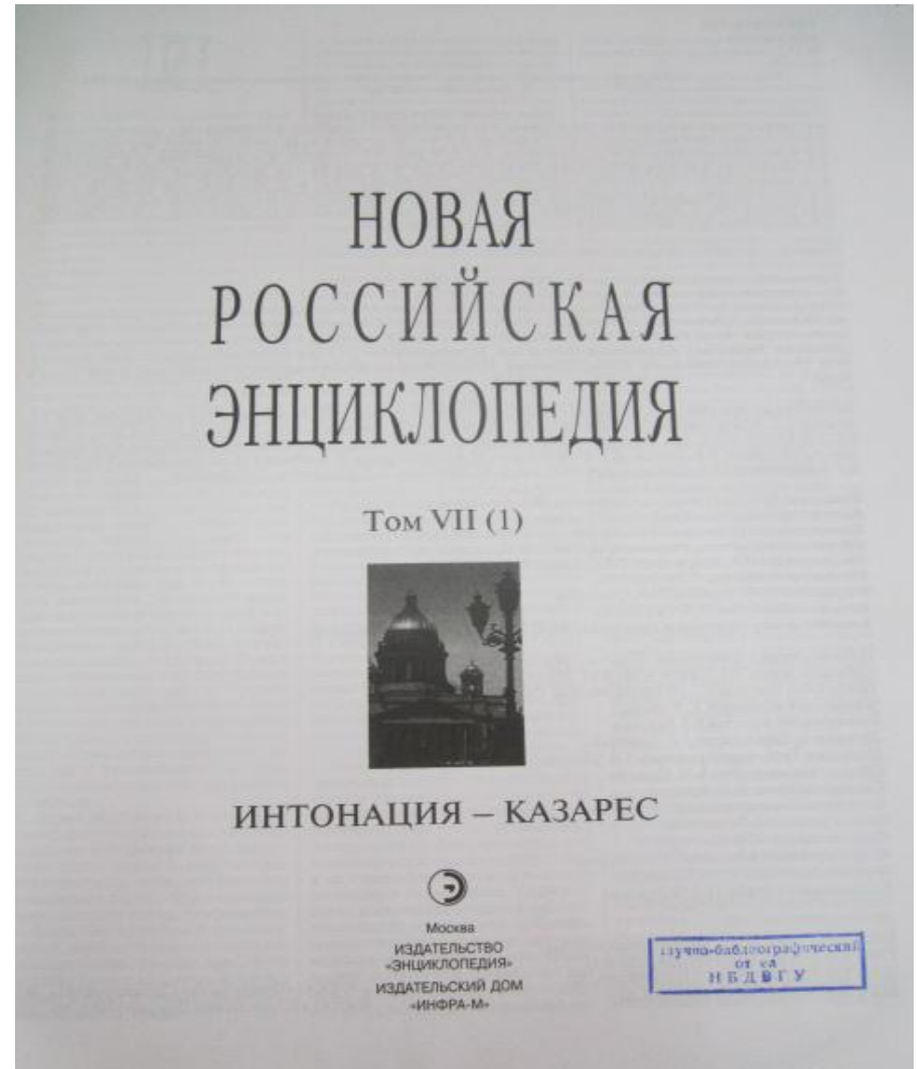
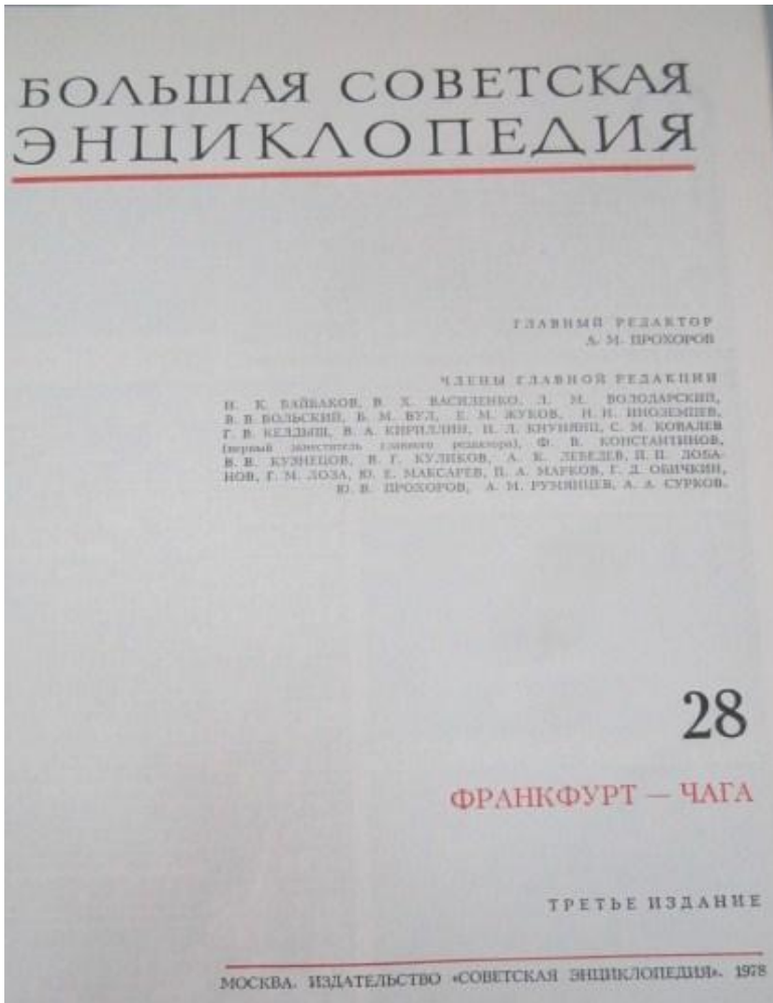
**Обращаем ваше внимание на то,
что место издания,**

где издан ресурс, пишется

ПОЛНОСТЬЮ,

без сокращений

Числительные в библиографическом описании, как правило, приводят в том виде, как они даны в источнике информации, т.е. римскими или арабскими цифрами. Римские цифры, цифры, приведенные буквами кириллического алфавита, а также числительные в словесной форме заменяют арабскими цифрами при обозначении: количества классов или курсов учебных заведений; порядковых номеров издания, года или дат выхода, распространения ресурса и др.



Основное заглавие включает как грамматически неотъемлемую часть сведения, обычно являющиеся самостоятельными элементами описания. В данном случае в области ответственности эти сведения не повторяют

Тайная жизнь **Сальвадора Дали**, написанная им самим / под ред. Б. Ковского. – Москва : Искусство, 1977. – 322 с.

Песни **Владимира Высоцкого**. – Ленинград : Советский композитор, 1991. – 166 с.

Однородные сведения, относящиеся к заглавию, разделяют между собой теми знаками препинания, которые имеются в предписанном источнике информации.

Италия : Рим – Милан – Венеция –
Флоренция : путеводитель

*При отсутствии в источнике знаков между ними их
разделяют запятыми*

Танки мира : описания, характеристики,
схемы, фот. : справочник

Московская область : карман. атлас :
автомобилисту, пешеходу, туристу

Произведение **четырех авторов** описывается
под заглавием

Приморский край в лидерах по развитию молодежных инициатив / И. Н. Алексеев, В. С. Вялков, И. Р. Юрченко, И. С. Гапонова. – Владивосток : Дальпресс, 2013. – 288 с.

Произведение, где авторов более пяти,
также описывается под заглавием, допускается сокращать
количество приводимых сведений -
в области ответственности приводят первых трех авторов,
фамилии и инициалы остальных «прячут»: [и др.]

Приморский край в лидерах по развитию молодежных инициатив / И. Н. Алексеев, Б. И. Высоцкий, А. Н. Крагин [и др.]. – Владивосток : Дальпресс, 2013. – 288 с.

При необходимости в области ответственности можно указать более трех авторов. **Порядок их расположения нарушать НЕЛЬЗЯ.** Количество приводимых сведений об ответственности определяет библиографирующая организация

Описание части многочастного издания

Казьмин, В. Д. Справочник домашнего врача : в 3 ч. **Ч. 2 : Детские болезни** / В. Д. Казьмин. – Москва : АСТ : Астрель, 2001. – 503 с.

Если основное заглавие тома отсутствует, приводят последующий элемент описания с предписанным ему знаком

Казьмин, В. Д. Справочник домашнего врача : в 3 ч. Ч. 2 / В. Д. Казьмин. – Москва : АСТ : Астрель, 2001. – 503 с.

Диссертация. Автореферат диссертации.

Обратите внимание на **минимизацию части описания** при составлении **списков литературы**

Словосочетание «на соискание ученой степени» заменяются троеточием

Казьмин, В. Д. Библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования : специальность 05.25.03 «Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение» : **дис. ... канд. пед. наук** / В. Д. Казьмин ; Санкт-Петербургский государственный институт культуры. – **Санкт-Петербург**, 2017. – 361 с.

Аврамова, Е. В. Библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования : специальность 05.25.03 «Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение» : **автореф. дис. ... канд. пед. наук** / Аврамова Елена Викторовна ; Санкт-Петербургский государственный институт культуры. – **Санкт-Петербург**, 2017. – 21 с.

Библиографическое описание составной части ресурса

Объектом является составная часть документа, для идентификации и поиска которой необходимы сведения о документе, в котором она помещена

Соединительный элемент //

Сведения о составной части документа // Сведения об идентифицирующем документе. — Сведения о местоположении составной части в документе. — Примечания.

Сокращение слов и словосочетаний в основном заглавии составной части не применяют.

Но:

Основное заглавие идентифицирующего документа сокращают, если это:
типичное заглавие многотомного или продолжающегося документа;

Полн. собр. соч.

Избр. тр.

Арх. биол. наук

Изв. Рос. акад. наук

Библиографическое описание составной части ресурса

Если составная часть помещена в двух и более томах (выпусках, номерах) многотомного или сериального документа, то сведения о ее местоположении в каждом из томов (выпусков, номеров) отделяют **точкой с запятой**.

Ильченко, Ф. С. Почетно звание «Учитель» // Новый мир. – 2009. – № 2. – С. 132–172 ; № 3. – С. 140–189 ; № 4. – С. 92–128.

Если составная часть помещена в томе, выпуске собрания сочинений, избранных сочинений и т. п., **автора в сведениях об идентифицирующем документе не повторяют**

Пушкин, А. С. Борис Годунов // Соч. : в 3 т. Т. 2.– Москва, 1986. – С. 432–437.

...за исключением случаев, когда возможно двойное понимание библиографического описания:

Лотман, Ю. Н. Отзвуки концепции «Москва – третий Рим» в идеологии Петра I / Ю. М. Лотман, Б. А. Успенский // Избр. статьи : в 3 т. Т. 1 / Ю. М. Лотман. – Таллин, 1992. – С. 9–21.

Аналитическое библиографическое описание

Описание главы из книги

Глава 3 : Нелинейное взаимодействие плоских волн // Нелинейная гидроакустика / Б. К. Новиков, О. В. Руденко, В. И. Тимошенко. – Ленинград, 1981. – С. 30–47. – (Библиотека инженера-гидроакустика).

Если известен автор главы:

Новиков, Б. К. Глава 3 : Нелинейное взаимодействие плоских волн // Нелинейная гидроакустика / Б. К. Новиков, О. В. Руденко, В. И. Тимошенко. – Ленинград, 1981. – С. 30–47. – (Библиотека инженера-гидроакустика).

Или:

Новиков, Б. К. Нелинейное взаимодействие плоских волн // Нелинейная гидроакустика / Б. К. Новиков, О. В. Руденко, В. И. Тимошенко. – Ленинград, 1981. – С. 30–47. – **Глава 3.**

ЭЛЕКТРОННЫЕ РЕСУРСЫ

Электронные локальные ресурсы

Выработки прямоугольно-сводчатой формы. – Электрон. текстовые, граф., зв. дан. и прикладная прогр. (546 Мб). – Москва : Горное дело, 1996. – 1 электрон. опт. диск (CD-ROM).

Электронные сетевые ресурсы

Исследовано в России : электронный журнал / Московский физико-технический институт. – Долгопрудный : МФТИ, 1998. – URL: <http://zhurnal.mipt.rssi.ru/>. – **Дата публикации:** 21.04.1998.

ТАСС : информационное агентство России. – Москва, 1999. – URL: <http://tass.ru> (**дата обращения:** 26.05.2018).

Электронная библиотека : библиотека диссертаций : сайт / Российская государственная библиотека. – Москва : РГБ, 2003. – URL: <http://diss.rsl.ru/?lang=ru> (дата обращения: 20.07.2018). – **Режим доступа:** для зарегистр. читателей РГБ.

Severova, E. Palynology of the genus Centaurea L. / E. Severova, A. Polevova, O. Bovina. – Москва, 1997. – URL: <http://florin.ru/florin/db/centaur.htm> (дата обращения: 20.07.2019).

При указании DOI его располагают после области ответственности

Московская, А. А. Между социальным и экономическим благом / А. А. Московская, А. А. Берендяев, А. Ю. Москвина. – DOI **10.14515/monitoring.2017.6.02** // Мониторинг общественного мнения : экономические и социальные перемены. – 2017. – № 6. – С. 31–35. – URL: https://wciom.ru/fileadmin/file/monitoring/2017/142/2017_142_02_Moskovskaya.pdf (дата обращения: 11.03.2017).

РЕЦЕНЗИЯ

Александров, К. Из истории белого движения // Мир библиографии. – 1998. – № 2. – С. 94–95. – Рец. на кн.: Библиографический справочник высших чинов Добровольческой армии и Вооруженных сил Юга России / Н. Н. Рутыч. – Москва : Regnum : Рос. архив, 1997. – 295 с.

[Рецензия] // Мир библиографии. – 1998. – № 2. – С. 94–95. – Рец. на кн.: Библиографический справочник высших чинов Добровольческой армии и Вооруженных сил Юга России / Н. Н. Рутыч. – Москва : Regnum : Рос. архив, 1997. – 295 с.

ДЕПОНИРОВАННЫЕ НАУЧНЫЕ РАБОТЫ

Разумовский, В. А. Типовые сечения выработок / В. А. Разумовский, Д. А. Андреев ; Ин-т экономики города. – Москва, 2002. – 210 с. – Деп. в ИНИОН Рос. акад. наук 15.02.02, № 139876.

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Горноразведочные выработки : отчет о НИР (промежуточ.) : 42-44 / Всерос. науч.-исслед. горн. ин-т ; рук. В. А. Попов В. А. ; исполн.: Г. П. Алешин, И. В. Ковалева, Н. К. Латышев. – Москва, 2001. – 75 с. – Библиогр.: с. 72–74. – № ГР 01840051145. – Инв. № 04534333943.

Сериальные издания

Строкина, А. И. Установка вентиляционной системы // Строительство и архитектура. **Сер. 9, Инженерное обеспечение** : обзор. информ. – 2001. – Вып. 7. – С. 24-31.

Пустовая, Е. А. Исследование разломов из космоса / Е. А. Пустовая, И. Ю. Новиченко // Известия Российской академии наук. **Серия геологическая**. – 2009. – Т. 4, вып. 1. – С. 119-126.

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Запись под заголовком

Российская Федерация. Конституция (1993). Конституция Российской Федерации : официальный текст. – Москва : Маркетинг, 2001. – 39 с.

Запись под заглавием

Конституция Российской Федерации. – Москва : Приор, 2001. – 32 с.

СТАНДАРТЫ

Запись под заголовком

ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения : национальный стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст : введен впервые : дата введения 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». – Москва : Стандартиформ, 2017. – IV, 7 с.

Запись под заглавием

Инфраструктура маломерного флота. Общие положения : ГОСТ Р 57618.1–2017 : национальный стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст : введен впервые : дата введения 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». – Москва : Стандартиформ, 2017. – IV, 7 с.

ПАТЕНТЫ

Запись под заголовком

Патент № 2638963 Российская Федерация, МПК C08L 95/00 (2006.01), C04B 26/26 (2006.01). Концентрированное полимербитумное вяжущее для «сухого» ввода и способ его получения : № 2017101011 : заявл. 12.01.2017 : опубл. 19.12.2017 / Белкин С. Г., Дьяченко А. У. – 7 с.

Запись под заглавием

Концентрированное полимербитумное вяжущее для «сухого» ввода и способ его получения : патент № 2638963 Российская Федерация, МПК C08L 95/00 (2006.01), C04B 26/26 (2006.01) : № 2017101011 : заявл. 12.01.2017 : опубл. 19.12.2017 / Белкин С. Г., Дьяченко А. У. – 7 с.

КАРТЫ

Российская Федерация : физическая карта. – 1:40 000 000 // Малый атлас мира / составлен и подготовлен к изданию ПКО «Картография». – Москва, 2000. – С. 16–17 : цв. карта ; 19x13 см.

Атлас мира : [физический]. – Москва : АСТ, 2016. – 1 атл. (224 с.) : ~~цв., карты, текст, ил., указ. ; 17x12 см.~~

Если сведения о масштабе отсутствуют и его нельзя определить, то в квадратных скобках указывают фразу «**[Без масштаба]**». Сведения о координатах и равноденствии приводят в круглых скобках.

Координаты указывают наибольшие крайние границы представленного пространства.

а) Для географических карт координаты приводят в следующем порядке: западная крайняя долгота; восточная крайняя долгота; северная крайняя широта; южная крайняя широта.

(В 79°–В 86°/С 20°–С 12°)

(З 74°50'–З 74°40'/С 45°5'–С 45°00')

Оренбург : карта города / составление, оформление, дизайн, подготовка к изданию ООО «РУЗ Ко». – 1:20 000, 200 м в 1 см. – (В 79°–В 86°/С 20°–С 12°). – Москва : РУЗ Ко, 2016. – 1 к. : ~~цв., табл., ил., указ. ; 50x60 см.~~

АРХИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

(РЕКОМЕНДАЦИИ ВО СООТВЕТСТВИИ С

ГОСТ Р 7.0.5-2008. "Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления»)

После сведений о документе приводят поисковые данные документа: название архивохранилища; номер фонда, описи (при наличии), порядковый номер дела по описи, номера листов дела. Название **архивохранилища** приводят в виде **аббревиатуры** (расшифровка может приводиться в списке сокращений к тексту) или его **раскрывают** после приведенной аббревиатуры, когда таковой отсутствует, **при первом упоминании** в списке.

В СПИСКЕ К СТАТЬЯМ в научный журнал – ТОЛЬКО ПОЛНОСТЬЮ!!!!

РГИА (Российский государственный исторический архив)

Арх. РГБ (Архив Российской государственной библиотеки)

Обозначение и номер фонда приводят после названия архивохранилища. После номера фонда в круглых скобках может быть указано его название.

Лонгинов, М. Н. Письма С. Д. Полторацкому, 1857–1860 гг. // Арх. РНБ (Архив Российской национальной библиотеки). – Ф. 603 (С. Д. Полторацкий). – Оп. 2. – Д. 145. – Л. 15.

Если дело или документ, хранящийся в деле, не имеет заглавия, оно может быть сформулировано исследователем. В этом случае заглавие приводят **в квадратных скобках** до или после поисковых сведений о документе.

НЕОПУБЛИКОВАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Для неопубликованных материалов – рукописей, неизданных или неопубликованных видеоматериалов и фильмов, фотоснимков, необработанных звукозаписей, неопубликованных коллекций (фондов) и т. п. не приводят место публикации, производства и/или распространения (город, издательство)
Сокращение [Б. м.] или его эквивалент в этих случаях также не приводят

В качестве даты издания для неопубликованных материалов приводят дату создания, записывания, изготовления и т. п.

**Бачурин, А. М. Дорога на Парнас : повесть. – 1976–1977. – [21 п. л.]. –
Рукопись. – Неопубл.**

ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ С ОРИГИНАЛЬНОЙ ГРАФИКОЙ

Пункт 4.8.1 ГОСТ Р 7.0.100-2018 гласит:

«Библиографическое описание в целом или **его отдельные элементы** могут быть приведены **в транскрипции, транслитерации на графику другого языка** или **в переводе на другой язык**. Транслитерация производится в соответствии с международными или национальными стандартами транслитерации соответствующих языков».

Области описания располагаются также по ГОСТ Р 7.0.100-2018, как и в русскоязычных источниках:

Фамилия автора, И. О. **Заглавие** // **Источник**. – **Год**. – **Номер, выпуск**. – **С. 1–2**.

Фамилия автора, И. О. **Заглавие** / **И. О. Фамилия, И. О. Фамилия2**. – **Город** : **Изд-во**, **год**. – **Общее кол-во страниц**.

ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ С ОРИГИНАЛЬНОЙ ГРАФИКОЙ

Вариант 1

Описание приводят в переводе на русский язык с указанием оригинального языка в примечании.

Йошио, Хагура. Наблюдение и контроль воды в высокотемпературном жарочном масле // Журнал Японского общества пищевой науки и технологии. – 2016. – № 5, вып. 3. – С. 5–7. – Яп.

Стратегии применения и развития для программ профилактики травматизма на уровне общин в рамках Международного движения сообщества безопасности в Корее // Журнал Корейской Академии геронтологии. – 2015. – Т. 45, вып. 6. – С. 910–918. – Кор.

ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ С ОРИГИНАЛЬНОЙ ГРАФИКОЙ

Вариант 2

Транскрипция / транслитерация и

перевод, вынесенный в примечание (без скобок!)

Yoshio, Nagura. Kōon furai-yu-chū no mizu no kansatsu to seigyō // Nihonshokuhin kagaku kōgakukai zasshi `Nihonshokuhin kyōiku gakkai kaikai'. – 2016. – Dai 5-kan, dai 3-ban. – Reiji 5–7. – **Яп.** – Наблюдение и контроль воды в высокотемпературном жарочном масле // Журнал Японского общества пищевой науки и технологии. – 2016. – № 5, вып. 3. – С. 5–7.

Hangug-ui gugje anjeon sahoe undong-ui jiyeg sahoe giban sanghae bangji peulogeulaem-eul-wihan jeog-yong mich gaebal jeonlyag // Ganhohaggwa Hangug-in Haghoeji. – 2015. – Je 45 gwon, je 6 ho. – Reiji 910–918. – **Кор.** – Стратегии применения и развития для программ профилактики травматизма на уровне общин в рамках Международного движения сообщества безопасности в Корее // Журнал Корейской Академии геронтологии. – 2015. – Т. 45, вып. 6. – С. 910–918.

ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ С ОРИГИНАЛЬНОЙ ГРАФИКОЙ

Вариант 3

Сохранение особой (оригинальной) графики и перевод, вынесенный в примечание (без скобок!!!)

1. 義雄, 羽倉. 高温フライ油中の水の観察と制御 // 日本食品科学工学会雑誌「日本食品教育学会カイカイ」. – 2016. – 第5巻,第3版. – ページ5-7. – Йошио, Хагура. Наблюдение и контроль воды в высокотемпературном жарочном масле // Журнал Японского общества пищевой науки и технологии. – 2016. – № 5, вып. 3. – С. 5–7.
1. 한국의 국제 안전 사회 운동의 지역 사회 기반 상해 방지 프로그램을위한 적용 및 개발 전략 // 간호학과 한국인 학회지. – 2015. – 제 45 권, 제 6 호. – 페이지 910–918. – Стратегии применения и развития для программ профилактики травматизма на уровне общин в рамках Международного движения сообщества безопасности в Корее // Журнал Корейской Академии геронтологии. – 2015. – Т. 45, вып. 6. – С. 910–918.

ОПИСАНИЕ ИСТОЧНИКОВ С ОРИГИНАЛЬНОЙ ГРАФИКОЙ

Можно встретить и такие **рекомендации**, но: нарушены принципы ГОСТа (круглые скобки однозначно относят информацию к области серии), перевод не влит в описание и дается ниже, отдельной строкой, в квадратных скобках. Описание источника в списке разъединено с переводом и представляет собой две отдельные структурные части

1. 義雄, 羽倉. 高温フライ油中の水の観察と制御 // 日本食品科学工学会雑誌「日本食品教育学会カイカイ」. – 2016. – 第5巻, 第3版. – ページ5–7.

(Йошио, Хагура. Наблюдение и контроль воды в высокотемпературном жарочном масле // Журнал Японского общества пищевой науки и технологии. – 2016. – № 5, вып. 3. – С. 5–7).

1. 한국의 국제 안전 사회 운동의 지역 사회 기반 상해 방지 프로그램을 위한 적용 및 개발 전략 // 간호학과 한국인 학회지. – 2015. – 제 45 권, 제 6 호. – 페이지 910–918.

(Стратегии применения и развития для программ профилактики травматизма на уровне общин в рамках Международного движения сообщества безопасности в Корее // Журнал Корейской Академии геронтологии. – 2015. – Т. 45, вып. 6. – С. 910–918).

Амвросий (Серебренников ; архиепископ Екатеринославский и Херсонский). Краткое руководство к оратории российской, сочиненное в Лаврской семинарии в пользу юношества, красноречию обучающагося / **архиепископ Екатеринославский и Херсонский Амвросий.** – Москва : Университет. тип., 1998. – 168 с.