

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
“Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет” (ННГАСУ)

Б и б л и о т е к а

СОСТАВЛЕНИЕ СПИСКА К УЧЕБНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ
Памятка бакалавру

НИЖНИЙ НОВГОРОД
2019

БИБЛИОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ДОКУМЕНТОВ :

Общие требования к оформлению библиографического списка:

а) библиографический список помещается после основного текста учебно-исследовательской работы перед приложениями и *включает те документы, на которые есть отсылки в тексте работы;*

б) не включаются те документы, на которые нет отсылок в основном тексте, и которые фактически не были использованы при написании научной или учебно-исследовательской работы;

в) при составлении библиографического списка должны строго соблюдаться правила библиографического описания документов в соответствии с ГОСТ;

Составление библиографических записей регламентируется следующими стандартами:

1.1. ГОСТ 7.80-2000 «Библиографическая запись. Заголовок. Общие требования и правила составления»;

1.2. ГОСТ 7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления»

1.3. ГОСТ Р 7.05-2008 «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления».

1.4. ГОСТ Р 7.0.12-2011 «Библиографическая запись. Сокращение слов и словосочетаний на русском языке. Общие требования и правила»

При любом способе группировки в библиографическом списке:

- на первых позициях необходимо размещать официальные документы (федеральные законы, указы Президента, постановления Российской Федерации, документы регионального уровня и т. д.);

- иностранные документы размещать в конце библиографического списка – после перечня всех документов на русском языке.

- все библиографические записи рекомендуется нумеровать, т. к. это дает представление о размере списка и упрощает форму отсылки в тексте. Нумерация в библиографическом списке – сквозная (от 1 до ***).

Наиболее известен способ расположения литературы алфавитный

АЛФАВИТНОЕ РАСПОЛОЖЕНИЕ – по фамилиям авторов, заглавиям книг и статей, если фамилия автора не указана.

В начало алфавитного списка выносятся нормативно-правовые акты:

а) Конституция;

б) кодексы;

в) нормативные акты федерального уровня:

1) Федеральные Законы;

2) Указы Президента;

3) Постановления Правительства;

4) инструкции министерств и ведомств

нормативные акты регионального уровня:

1) законы законодательных органов субъектов Федерации;

2) указы губернаторов краев, областей, президентов республик;

- 3) постановления администрации краев, областей, правительств республик.
- г) нормативные акты местного уровня:
 - 1) решения органов местного самоуправления;
 - 2) корпоративные акты (внутриорганизационные, внутрифирменные)

ПРИМЕРЫ:

1. **Российская Федерация. Законы. Градостроительный кодекс Российской Федерации** : ГК РФ : Федеральный закон Российской Федерации от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ : [принят Государственной Думой 22 декабря 2004 года : одобрен Советом Федерации 24 декабря 2004 года] : [редакция от 02 августа 2019 года] : [с изменениями и дополнениями на 13 августа 2019 года]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

2. **Российская Федерация. Законы. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая)** : ГК РФ : Федеральный закон Российской Федерации от 30 ноября 1994 года № 51-ФЗ : [принят Государственной Думой 21 октября 1994 года] : [с изменениями и дополнениями на 1 июня 2019]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

3. **Российская Федерация. Законы. Земельный кодекс Российской Федерации** : ЗК РФ : Федеральный закон Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 136-ФЗ : [принят Государственной Думой 28 сентября 2001 года : одобрен Советом Федерации 10 октября 2001 года] : [редакция от 02 августа 2019 года]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

4. **Российская Федерация. Законы. О кадастровой деятельности** : Федеральный закон Российской Федерации от 24 июля 2007 года № 221-ФЗ : [принят Государственной Думой 04 июля 2007 года : одобрен Советом Федерации 11 июля 2007 года] : [редакция от 02 августа 2019 года]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

5. **Российская Федерация. Правительство. Об утверждении Правил установления на местности границ объектов землеустройства** : постановление Правительства Российской Федерации от 20 августа 2009 года № 688 : [редакция от 17 мая 2016 года]. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_90914/ (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

6. **Российская Федерация. Министерство экономического развития Российской Федерации (Минэкономразвития РФ). Об установлении перечня видов и состава сведений кадастровых карт** : приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 19.10.2009 № 416 : [зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 01 декабря 2009 года N 15334] : [редакция от 21.09.2015]. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_90914/ (дата обращения: 16.09.2019). –

Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

7. **Нижегородская область. Законы.** О нормах предоставления земельных участков на территории Нижегородской области : закон Нижегородской области от 14 июля 2003 № 58-З : [принят Законодательным Собранием 3 июля 2003 года] : [редакция от 16 декабря 2018 года]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Нижегородская область (ННГАСУ). – Текст : электронный.

8. **Нижегородская область. Правительство.** О внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Нижнем Новгороде : распоряжение Правительства Нижегородской области от 11 мая 2016 года N 609-р. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. Нижегородская область (ННГАСУ). – Текст : электронный.

9. **Нижегородская область. Департамент градостроительного развития территории.** О подготовке проекта правил землепользования и застройки городского округа Сокольский Нижегородской области : приказ департамента градостроительного развития территории Нижегородской области от 03.06.2016 N 07-09/36 : [включен в Реестр нормативных актов органов исполнительной власти Нижегородской области 29 июня 2016 года № в реестре 08531-406-007-09/36]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. Нижегородская область (ННГАСУ). – Текст : электронный.

10. **Нижегородская область. Городская Дума г. Сарова.** Об утверждении "Правил землепользования и застройки в городе Сарове Нижегородской области : решение городской Думы г. Сарова Нижегородской области от 22.05.2012 N 38/5-гд : [с изменениями и дополнениями на 28 декабря 2017 года]. – URL: <https://base.garant.ru> (дата обращения: 16.09.2019).

11. **Ботова, Е. В.** Вопросы формирования кадастра объектов недвижимости / Е. В. Ботова. – Текст : электронный // Кадастровый вестник. – 2009. – № 2. – С. 31–34. – URL: <http://www.rosinv.ru/> (дата обращения: 12.09.2019).

12. **Варламов, А. А.** Организация и планирование кадастровой деятельности : учебник для студентов вузов по направлению подготовки 21.03.02 "Землеустройство и кадастры" / А. А. Варламов, С. А. Гальченко, Е. И. Аврунев. – 2-е изд. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. – 192 с. : ил. – (Высшее образование: Бакалавриат). – ISBN 978-5-00091-687-2 (ФОРУМ). – ISBN 978-5-16-015165-6 (ИНФРА-М). – Текст : непосредственный.

13. **Вильнер, М. Я.** О профессионализме в территориальном планировании. – Текст непосредственный / М. Я. Вильнер // Градостроительство. – 2011. – № 1 (11). – С. 44–48.

14. **Доклад об экологической обстановке и природоохранной деятельности в Нижнем Новгороде в 2013 году** / Администрация города Нижнего Новгорода, Комитет охраны окружающей среды и природных ресурсов города Нижнего Новгорода. – Электронные данные (359 КБ). – Нижний Новгород, 2014. – 1 CD ROM. – Заглавие с экрана и этикетки диска. – Текст : электронный.

15. **Ерофеев, Б. В.** Земельное право России : учебник / Б. В. Ерофеев. – 9-е изд., перераб. – Москва : Юрайт, 2006. – 656 с. – ISBN 5-94879-427-X. – Текст : непосредственный.
16. **Золотова, Е. В.** Основы кадастра. Территориальные информационные системы : учебник для вузов / Е. В. Золотова. – Москва : Академический проект : Мир, 2015. – 416 с. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/36870.html>. – Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», по паролю : для авториз. пользователей. – ISBN 978-5-8291-1404-6. – Текст : электронный.
17. **Комаров, С. И.** Прогнозирование и планирование использования земельных ресурсов и объектов недвижимости : учебное пособие для студентов вузов : учебник для бакалавриата и магистратуры / С. И. Комаров, А. А. Рассказова. – Москва : Юрайт, 2018. – 300 с. : ил. – (Бакалавр и магистр. Академический курс). – ISBN 978-5-534-06225-0. – Текст : непосредственный.
18. **Нижегородская область** : топографическая карта. – 2-е изд., обновл. и доп. – Москва : ЦЭФКФ, 2000. – 80 к. : ил. – ISBN 5-933410-03-9 : 45-00. – Изображение : непосредственное.
19. **Пылаева, А. В.** Модели и методы кадастровой оценки недвижимости : учебное пособие / А. В. Пылаева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2015. – 176 с. : ил. – ISBN 978-5-528-00047-3. – Текст : непосредственный.
20. **Черненко, А. А.** Понятие зон с особыми условиями использования территории / А. А. Черненко. – Текст : электронный // Управление развитием территории. – 2012. – № 2. – С. 9–11. – URL: <http://www.gisa.ru/88229.html> (дата обращения: 20.09.2019).

Схема библиографического описания

/ книги, сборники, монографии /

Заголовок. Основное заглавие : сведения, относящиеся к заглавию / Первые сведения об ответственности ; Последующие сведения. – Сведения об издании. – Место издания : Издательство, Дата издания. – Объем : Иллюстрации. – (Основное заглавие серии). – Область идентификатора ресурса. – Область вида содержания и средства доступа.

Пример:

Боголюбов, С. А. Земельное право : учебник для студентов вузов / С. А. Боголюбов ; под редакцией С. А. Боголюбова. – Издание 5-е, перераб. и доп. – Москва : Юрайт, 2014. – 377 с. – (Бакалавр. Базовый курс). – ISBN 978-5-9916-2770-2. – Текст : непосредственный.

Область издания содержит информацию об изменениях и особенностях данного издания по отношению к предыдущему изданию того же произведения.

Сведения, относящиеся к заглавию – условно-обязательный элемент

Область идентификатора ресурса ISBN – обязательный элемент

Область вида содержания и средства доступа - условно-обязательный элемент

Книги Однотомные издания

Книги 1-го автора

Сизов, А. П. Оценка качества и мониторинг земель сверхкрупного города (на примере Москвы) : монография / А. П. Сизов. – Москва : МИИГАиК, 2012. – 242 с. : ил. - ISBN 978-5-91188-044-6. – Текст : непосредственный.

Сухомлин, В. П. Оценка экономической эффективности проектных решений и предложений в области землеустройства и кадастров : учебное пособие / В. П. Сухомлин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2012. – 117 с. : ил. – ISBN 978-5-87941-861-3. – Текст : непосредственный.

Книги 2-х, 3-х авторов

Заглумина, Н. А. Управление городскими территориями : учебное пособие / Н. А. Заглумина, Б. В. Щуров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2012. – 140 с. – ISBN 978-5-87941-857-6. – Текст : непосредственный.

Никольский, Е. К. Концепция кадастра памятников духовного историко-архитектурного наследия / Е. К. Никольский, М. А. Смирнова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2003. – 43 с. : ил. – ISBN 5-87941-301-2. – Текст : непосредственный.

Тарасов, Б. Ф. Начертательная геометрия : учебник / Б. Ф. Тарасов, Л. А. Дудкина, С. О. Немолотов. – Санкт-Петербург : Лань, 2016. – 256 с. : ил. – (Учебники для вузов. Специальная литература). – ISBN 978-5-8114-1321-8. – Текст : непосредственный

Книги 4-х, 5-ти и более авторов

В описании могут быть приведены сведения обо всех лицах и/или организациях, указанных в источнике информации. Допускается сокращать количество приводимых сведений. В этом случае в сведениях об ответственности указывают: имена одного, двух, трех или четырех авторов.

Оценка недвижимости : учебное пособие для студентов вузов / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова, В. Е. Есипов, С. К. Мирзаянов. – Москва : КНОРУС, 2010. – 752 с. – ISBN 978-5-406-00147-9. – Текст : непосредственный.

Геодезия : учебник / Е. Б. Ключин, М. И. Киселев, Д. Ш. Михелев, В. Д. Фельдман ; под редакцией Д. Ш. Михелева. – Изд. 12-е, стер. – Москва : Академия, 2014. – 240 с. – (Высшее образование. Бакалавриат). – ISBN 978-5-4468-0680-5. – Текст : непосредственный.

При наличии информации о пяти и более авторах приводят имена первых трех и в квадратных скобках [и др.]. Форма «Один» [и др.] для авторов более не используется:

Градостроительство и планировка населенных мест : учебник для студентов вузов 120300 "Землеустройство и кадастры" / А. В. Севостьянов, Н. Г. Конокотин, Л. А. Кранц [и др.]. – Москва : КолосС, 2012. – 400 с. : ил. – (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). – ISBN 978-5-9532-0810-9. – Текст : непосредственный.

Методология обеспечения защиты урбанизированных территорий от природных и техногенных негативных воздействий : монография / Е. В. Копосов, М. Е. Андриэ, И. Н. Гришина [и др.] ; под общей редакцией Е. В. Копосова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2014. – 596 с. : ил. – ISBN 978-5-87941-849-1. – Текст : непосредственный.

Книга коллективного автора

Создание и использование передовых производственных технологий в организациях Нижегородской области в 2011 году : аналитическая записка / Федеральная служба государственной статистики, Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области. – Нижний Новгород : [б. и.], 2012. – 20 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Сборник тезисов докладов III региональной студенческой научной конференции по землеустройству и кадастрам / Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет ; редколлегия : Е. К. Никольский, Т. П. Винникова. - Электронные данные (5 МБ). – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2010. – 1 CD ROM. – Заглавие с экрана. – Текст : электронный.

Методические разработки, рекомендации

Формирование цифровой модели местности в системе CREDO ТОПОПЛАН : методические указания по дисциплине "Пакеты приклад. программ" для студентов направления 120700.62 - Землеустройство и кадастры / Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Кафедра геоинформатики и кадастра ; составитель Чечин Андрей Вячеславович. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2010. – 54 с. – Текст : непосредственный.

Формирование цифровой модели местности в системе CREDO ТОПОПЛАН : методические указания по дисциплине "Пакеты прикладных программ" для студентов направления 120700.62 - Землеустройство и кадастры / Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, Кафедра геоинформатики и кадастра ; составитель Чечин Андрей Вячеславович. – Электронные данные (2 МБ). - Нижний Новгород : ННГАСУ, 2010. – 1 CD ROM. – Текст : электронный.

Никольский, Е. К. Проектирование земельных участков заданной площади : учебно-методическое пособие по выполнению лабораторной работы по дисциплине "Прикладная геодезия" для обучающихся по направлению подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры, профиль Городской кадастр / Никольский Евгений Константинович, Винникова Татьяна Петровна ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2016. - 1 CD ROM. – Текст : электронный.

Библиографическое описание нормативных документов:

Стандарты (ГОСТ)

ГОСТ Р 55024-2012. Сети геодезические. Классификация. Общие технические требования : национальный стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 октября 2012 г. N 470-ст : введен впервые : дата введения 2013-01-01. – URL: <http://www.nngasu.ru/geodesy/seti/normativnye-dokumenty/docs/GOST-R-55024-2012.pdf> (дата обращения: 08.09.2019). – Текст : электронный.

ГОСТ Р 7.0.11-2011. Диссертация и автореферат диссертации. Структура и правила оформления : национальный стандарт Российской Федерации : утвержден и введен в действие : введен впервые : дата введения 2012-09-01. – Москва : Стандартинформ, 2012. – III, 12 с. – (Национальный стандарт Российской Федерации. Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу). – Текст : непосредственный.

(СНиПы, Своды правил)

СП 47.13330.2016. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения : свод правил : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1033/пр : актуализированная редакция СНиП 11-02-96 : дата введения 01 июля 2017 г. – Москва, 2016. - V, 108 с. – Текст : непосредственный.

СП 126.13330.2017. Геодезические работы в строительстве : свод правил : издание официальное : утвержден и введен в действие Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 24 октября 2017 г. N 1469/пр : актуализированная редакция СНиП 3.01.03-84 : дата введения 25 апреля 2018 г. – URL: <https://geostart.ru/post/393#> (дата обращения: 28.09.2019). – Текст : электронный.

Картографические материалы

Объектами библиографического описания являются:

карта (в том числе многолистная), карта-схема;
отдельный лист многолистной карты;
рельефная карта;
план;
серийное картографическое издание;
атлас (в том числе многотомный), отдельный том многотомного атласа;
глобус;
карта-врезка на основной карте;
карта или атлас, являющиеся приложением к какому-либо изданию;

вклеенная или текстовая карта из книг и сериальных изданий, если они получают самостоятельное описание.

Источником информации для составления библиографического описания является картографическое произведение в целом:

титульная страница;
картуш;
оборотная сторона листа карты;
обложка (папка, футляр, обертка, манжетка);
картографическое изображение.

Дополнительным источником информации могут служить:

контейнер или футляр для картографических материалов на электронных носителях;
подставка для глобуса.

Библиографическое описание картографических изданий

Специфическая область материала или вида ресурса используют при описании картографических ресурсов :

- *Математические данные – это сведения о масштабе (обязательный элемент)*
- *Сведения о картографической проекции (условно-обязательный элемент)*
- *Сведения о координатах и равноденствии (факультативный элемент)*

Термин «Изображение» используют для ресурса, содержание которого выражено посредством линии, формы, штриховки (карты, рельефные карты, изображения дистанционного зондирования, но **не распространяется на Глобусы и Модели рельефа – это «Предмет».**

Нижегородская область : топографическая карта. – 2-е изд., обновл. и доп. – Москва : ЦЭФКФ, 2000. – 80 к. : ил. – ISBN 5-933410-03-9. – **Изображение : непосредственное.**

Глобус Луны / составлено Государственным астрономическим институтом имени Н. К. Штернберга и топогеодезической службой СССР по фотографии АМС "Луна-3" с частичным использованием снимков "Лунар Орбитер" и по современным атласам Луны ; научный руководитель Ю. Н. Липский. – 1:10000000, 100 км в 1 см ; диаметр 35 см. – [Б. м., 197-?]. – **Предмет (картографический) : непосредственный.**

Европа. Государства Европы : [физическая карта] / составлено и подготовлено к печати ПКО «Картография» в 1985. г. ; старший редактор Л. Н. Колосова ; редактор Н. А. Дубовой. – Испр. в 2000 г. – 1: 5000 000, 50 км. в 1 см. – Москва : Роскартография, 2000. - 1 к. : цв., табл. ; 106x89 см. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Нижегородская область / составлены и подготовлены к изданию ТД "Атласы-Карты" – филиал ФГУП ВАГП, Верхневолжское АГП. – 1:480000, 4,8 км в 1 см. – Нижний Новгород, [2007?]. – 1 к. : цв. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Нижний Новгород / составлено и подготовлено к изданию ООО "ДубльГИС". – 1:31000. – Новосибирск : ДубльГИС : Платина, 2013. – 1 к. : цв. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Плань губернского города Нижняго-Новгорода Нижегородской губернии : часть селидебной земли Нижняго-Новгорода : [комплект из 6 карт] / план восстановлен по технологии Верхневолжского территориального геодезического центра (ВГЦ) Московского аэродинамического предприятия (МАГП) в 1991-1992 гг. ; картограф С. М. Шленская. – 50 саженъ в 1 английском дюйме. – Репринтное воспроизведение. - Нижний Новгород : ВГЦ МАГП, 1992. – 6 к. : цв. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Российская Федерация / [составлено и подготовлено к изданию ДМВ ООО "ДИ ЭМ БИ" в 2003 г.], картографическая основа – Роскартография [2003 г.]. – 1:4000000, 40 км в 1 см. – Москва : ДИ ЭМ БИ, 2008. – 1 к. : цв. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Российская Федерация : атлас / Федеральная служба геодезии и картографии России ; ответственный редактор М. Н. Карпухина. – Москва : Картография, 1993. – 120 с. : ил. – ISBN 5-85120-014-6. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Российская Федерация. Приволжский федеральный округ : атлас / Администрация Президента Российской Федерации, Аппарат полномочного Представителя Президента Российской Федерации в Приволжском Федеральном округе. – 2-е изд., перераб. и доп. – Нижний Новгород : Верхневолжское АГП, 2003. - 132 с. : цв. к. – Изображение (картографическое) : непосредственное.

Российская Федерация. Приволжский федеральный округ : электронный атлас. Выпуск 2 / Администрация Президента Российской Федерации, Аппарат полномочного представителя Президента Российской Федерации в Приволжском федеральном округе. – Электрон. дан. (3,77 МБ). - Нижний Новгород, 2003. – 1 CD ROM. – Систем. требования: Windows 9x/2000/XP ; PentiumII 333; ОЗУ 64Мб; цветовая палитра High Color (16 бит); разрешение экрана 1024x768; CD ROM 24x. – Загл. с этикетки диска. – Изображение (картографическое) : электронное.

Россия : атлас автомобильных дорог с маршрутизатором и поддержкой GPS: русская и английская версии (версия 3). Выпуск RARU-03/07. – Москва : ИНГИТ : БИЗНЕССОФТ, 2007. – 1 CD ROM. – (Большая энциклопедия атласов автодорог). – Систем. требования: Pentium 1000 MHz ; 256 Mb RAM ; 4-х CD-ROM ; SVGA; 160 Mb HDD ; Windows 98/ME/NT/2000/XP. – Загл. с этикетки диска. – Изображение (картографическое) : электронное.

Патентные документы

Патент № 2187888 Российская Федерация, МПК Н 04 В 1/38, Н 04 J 13/00. Приемопередающее устройство : № 2000131736/09 : заявл. 18.12.00 : опубл. 20.08.2002 / Чугаева В. И. ; заявитель и патентообразователь Воронеж. науч.-исслед. ин-т связи. – 3 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Многотомные издания

Отдельный том Монография

Найденко, В. В. Великая Волга на рубеже тысячелетий : От экол. кризиса к устойчивому развитию : монография. В 2 томах. Том 2. Практические меры преодоления экологического кризиса и обеспечения перехода Волжского бассейна к устойчивому развитию / В. В. Найденко. – Нижний Новгород : Промграфика, 2003. – 366 с. : ил. – ISBN 5-901915-04-6. – Текст : непосредственный.

Учебные пособия

Варламов, А. А. Земельный кадастр : учебник для студентов вузов по специальности 120301 "Землеустройство", 120302 "Земельный кадастр", 120303 "Городской кадастр". В 6 томах. Том 5. Оценка земли и иной недвижимости / А. А. Варламов, А. В. Севостьянов. - Москва : КолосС, 2008. – 264 с. : ил. – (Учебники и учебные пособия для студентов вузов). – ISBN 978-5-9532-0672-3 (Т.5). – ISBN 978-5-9532-0101-8. – Текст : непосредственный.

Маркузе, Ю. И. Теория математической обработки геодезических измерений : учебное пособие для направления "Геодезия" и специальности "Прикладная геодезия", "Астрономогеодезия", "Космическая геодезия", "Исследование природных ресурсов авиакосмическими средствами", "Аэрофотогеодезия", "Городской кадастр", "Картография" / Ю. И. Маркузе, В. В. Голубев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Московский государственный университет геодезии и картографии. – Москва : Академический Проект : Альма Матер, 2010. – 248 с. : ил. – (Gaudeamus). – (Фундаментальный учебник). – ISBN 978-5-8291-1136-6 (Академический Проект). – ISBN 978-5-902766-84-1 (Альма Матер). – Текст : непосредственный.

Библиографическое описание неопубликованных документов. Диссертации. Авторефераты диссертаций

Бобков, А. Е. Интерактивная визуализация 3D-данных на виртуальном глобусе в стереоскопических системах : специальность 05.01.01 : диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук / Бобков Александр Евгеньевич ; научный руководитель В. О. Афанасьев ; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород, 2013. – 149 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Область изд-ва опускается, т.к. ресурс является неопубликованным.

Бобков, А. Е. Интерактивная визуализация 3D-данных на виртуальном глобусе в стереоскопических системах : специальность 05.01.01 : автореферат диссертации кандидата технических наук / Бобков Александр Евгеньевич ; научный руководитель В. О. Афанасьев ; Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород, 2013. – 18 с. – Текст : непосредственный

Отчеты по НИР

Формирование базы данных в виде архивных космических снимков на территории Нижегородской области для периода весенних половодий за 2001-2005гг. : отчет по НИР / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет ; руководитель темы Е. К. Никольский, исполнитель А. М. Тарарин, Г. В. Комлева. – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2005. – 29 с. : ил. – Текст : непосредственный.

Архивные документы

Центральный архив Нижегородской области (ЦАНО). Фонд 404. Опись 307. Дело 11810. – Текст : непосредственный.

Дело о строительстве. – Текст : непосредственный // Центральный архив Нижегородской области. Фонд 404. Опись 307. Дело 12534.

Акт о передаче делопроизводства Крестьянского Поземельного банка (Нижегородское отделение) в Нижегородский губернский земельный комитет. – Текст : непосредственный // Центральный архив Нижегородской области. Фонд 404. Опись 307. Дело 14791.

Паспорта объектов культурного наследия

Нижегородская область, г. Павлово, ул. Кольцова, 40. Дом жилой / составитель С. М. Шумилкин. – Горький, 1987. – 15 с. – Текст : непосредственный.

Нижегородская область, поселок Молодежный, 25. Ансамбль Абабковского Николаевского Георгиевского монастыря / составители О. В. Дегтева, М. С. Калинина. – Горький, 1991. – 18 с. – Текст : непосредственный.

Библиографическое описание составной части ресурса

Объектом библиографического описания составной части ресурса является его часть, для идентификации и поиска которой необходимы сведения как о самой составной части, так и о ресурсе, котором она помещена.

Схема библиографического описания составной части ресурса / статьи из журналов, сборников, отдельные главы книг и т.д./

Сведения о составной части ресурса. – Вид содержания и средство доступа // Сведения об идентифицирующем документе. – Сведения о местоположении составной части в ресурсе. – Примечания.

Примеры:

Варламов, А. А. Развитие российской системы кадастров в сфере управления земельно-имущественным комплексом / А. А. Варламов. – Текст : непосредственный // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2012. – № 2. – С. 14-25.

Вид содержания и средство доступа, например: (Текст : непосредственный) – указывается в сведениях о составной части ресурса перед // Сведениями об идентифицирующем ресурсе.

Если сведения об ответственности составной части ресурса совпадают с заголовком библиографической записи, то библиографическом описании составной части ресурса, они могут быть опущены.

Пример:

Усова, Н. В. Фототопографические съемки. – Текст : непосредственный // Геодезия (для реставраторов). – Москва, 2006. – С. 113–139.

В библиографическом описании составной части ресурса, как правило, опускают наименование издательства. Если ресурс, в котором помещена составная часть, является периодическим (журнал или газета), место его публикации (город) не приводят, за исключением случаев, когда это необходимо для идентификации ресурса.

// Квантовая электроника. – Киев, 1987. – Вып. 32. – С. 3–13.

// Квантовая электроника. – Москва, 1987. – Т. 14, № 7. – С. 512–516.

// Приволжский научный журнал / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород, 2016. – № 3. – С. 110-115.

Статья из книги:

Спутниковые методы измерений в инженерно-геодезических работах. – Текст : непосредственный // Инженерная геодезия / под редакцией Д. Ш. Михелева. – Москва, 2008. – Гл. 14. – С. 167–193.

Из сборников научных трудов:

Копосов, Е. В. Геологическая среда в условиях техногенного физического воздействия / Е. В. Копосов, И. Н. Гришина. – Текст : непосредственный // Исследование актуальных геоэкологических проблем Приволжья : сборник научных трудов / Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород, 2009. – С. 66-86.

Из тезисов докладов:

Копосов, Е. В. Вызовы современной природной и техногенной среды и геоэкологическая безопасность населения урбанизированных территорий в бассейнах великих рек / Е. В. Копосов. – Текст : непосредственный // Великие реки-2013 : 15 международный научно-промышленный форум, 15-18 мая 2013 г. : труды конгресса / Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. - Нижний Новгород, 2013. – Т. 1. – С. 36-41.

Из сборников трудов аспирантов и магистрантов:

Мусихина, Т. А. Конструкции В. Г. Шухова в архитектуре рационализма конца XIX - начала XX вв. / Т. А. Мусихина. – Текст : непосредственный // Сборник трудов аспирантов, магистрантов и соискателей. Архитектура. Науки о Земле. Экология / Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород, 2011. – Т. 2. – С. 125-130.

Из журналов:

Атаманов, С. А. Разработка реестра услуг в области земельно-имущественных отношений / С. А. Атаманов, С. А. Григорьев. – Текст : непосредственный // Геодезия и аэрофотосъемка. – 2016. – № 1. – С. 51-55.

Варламов, А. А. Развитие российской системы кадастров в сфере управления земельно-имущественным комплексом / А. А. Варламов. – Текст : непосредственный // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2012. – № 2. – С. 14-25.

Малик, Л. К. Повреждения гидроузлов и их последствия / Л. К. Малик, Н. И. Коронкевич. – Текст : непосредственный // Водные ресурсы. – 2001. – Т. 28, N 2. – С. 148-152 ; Т. 28, N 3. – С. 148-152.

Пылаева, А. В. Методические и информационные аспекты кадастровой оценки недвижимости. / А. В. Пылаева. – Текст : непосредственный // Приволжский научный журнал / Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Нижний Новгород, 2011. – № 4 (20). – С. 199-202.

Составная часть в ресурсе, являющемся нетекстовым материалом

Сведения о ресурсе и местоположении составной части приводят в виде обозначений, соответствующих этому типу материала.

Российская Федерация : физическая карта. – 1:40000000. – Изображение (картографическое) : непосредственное // Малый атлас мира / составлено и подготовлено к изданию ПКО «Картография». – Москва, 2000. – С. 16-17 : цв. карта ; 19x13 см.

Официальные документы

Вид нормативного акта - *Федеральный закон* – в новом ГОСТе в примерах приводится с заглавной буквы :

Российская Федерация. Законы. О государственном кадастре недвижимости : Федеральный закон Российской Федерации № 221-ФЗ : [принят Государственной Думой 4 июля 2007 года : одобрен Советом Федерации 11 июля 2007 года]. – Текст непосредственный // Российская газета. – 2007. – № 165.

Нижегородская область. Законы. О резервном фонде Нижегородской области : закон Нижегородской области № 17-З : [принят Законодательным Собранием 29 февраля 2012 года : вступает в силу 5 марта 2012 года]. – Текст непосредственный // Правовая среда : приложение к газете «Нижегородские новости». – 2012. – 15 марта (№ 44).

Библиографическое описание электронных ресурсов

Для электронных ресурсов сетевого распространения обязательным является примечание об электронном адресе ресурса в сети Интернет и дате обращения, условно-обязательным – примечание о режиме доступа.

Электронный адрес ресурса в сети «Интернет» приводят после аббревиатуры *URL* (прежде – Режим доступа).

Об Управлении Росреестра : история создания / Управление Федеральной службы государственной регистрации кадастра и картографии по Нижегородской области. – URL: <http://to52.rosreestr.ru/about/jklolky/> (дата обращения: 17.08.2019).

Дату публикации в электронных журналах приводят вместо даты обращения:

Кадастр в лицах. – Текст : электронный // Мир кадастра : электронный журнал. – 2016. – № 6. – URL: <https://kades.ru/>. – Дата публикации: май 2016.

– Дата публикации: 21.05.2019.

Но в электронных ресурсах удаленного доступа, имеющих печатный аналог, указывается дата обращения:

Ботоева, Е. В. Вопросы формирования кадастра объектов недвижимости / Е. В. Ботоева. – Текст : электронный // Кадастровый вестник. – 2009. – № 2. – С. 31–34. – URL: <http://www.rosinv.ru/> (дата обращения: 12.09.2019).

Документы из справочно-правовых и информационных систем

Российская Федерация. Правительство. Об утверждении Правил установления на местности границ объектов землеустройства : постановление Правительства Российской Федерации от 20 августа 2009 года № 688 : [редакция от 17 мая 2016 года]. – URL: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_90914/ (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

Нижегородская область. Законы. О нормах предоставления земельных участков на территории Нижегородской области : закон Нижегородской области от 14 июля 2003 № 58-З : принят Законодательным Собранием 3 июля 2003 года : [редакция от 16 декабря 2018 года]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Нижегородская область (ННГАСУ). – Текст : электронный.

Книги, статьи из справочно-правовых и информационных систем

Ершов, В. А. Все о земельных отношениях : кадастровый учет, право собственности, купля-продажа, аренда, налоги, ответственность / В. А. Ершов. – Москва : ГроссМедиа : РОСБУХ, 2009. – 416 с. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 29.08.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Комментарии законодательства (ННГАСУ). – Текст : электронный.

Веденин, В. С. Инвестиционный договор : права и обязанности сторон, оформление права собственности на землю / В. С. Веденин. – Текст : электронный // Нотариус. – 2008. – № 4. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 29.08.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Комментарии законодательства. Юридическая пресса (ННГАСУ).

Документы из ЭБС «IPRbooks»

Золотова, Е. В. Основы кадастра. Территориальные информационные системы : учебник для вузов / Е. В. Золотова. – Москва : Академический проект : Мир, 2015. - 416 с. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/36870.html>. – Режим доступа: ЭБС «IPRbooks», по паролю : для авториз. пользователей. – ISBN 978-5-8291-1404-6. – Текст : электронный.

Электронные ресурсы удаленного доступа

Васильева, Ю. В России вводится единый кадастр объектов недвижимости / Ю. Васильева. – URL: http://art.thelib.ru/business/real/habitation/v_rossii_vvodit_sya_ediniy_kadastr_obektov_nedvizhimosti.html (дата обращения: 03.09.2019). – Текст : электронный.

Статьи из электронных сетевых научных изданий

Павлов, Д. Г. Историческая песня XVII века в Нижегородском Поволжье. К вопросу о внутренней критике источника / Д. Г. Павлов. – Текст : электронный // Культура @ общество : Интернет-журнал / Московский государственный университет культуры и искусства. – Москва, 2004. – URL: <http://www.e-culture.ru>. – Дата публикации: 23.08.2019.

Электронные ресурсы удаленного доступа, имеющие печатный аналог

Ботоева, Е. В. Вопросы формирования кадастра объектов недвижимости / Е. В. Ботоева. – Текст : электронный // Кадастровый вестник. – 2009. – № 2. – С. 31–34. – URL: <http://www.rosinv.ru/> (дата обращения: 03.09.2019).

Богуславский, Г. А. Острова Соловецкие / Г. А. Богуславский. – Архангельск, 1978. – Текст : электронный // Электронная научная библиотека по истории древнерусской архитектуры (РусАрх). – URL: http://www.rusarch.ru/bogus-lavsky_g1.htm (дата обращения: 23.09.2019).

Для электронных локальных ресурсов обязательно указывают системные требования и сведения об источнике основного заглавия.

Все города России : Москва, Санкт-Петербург, Нижний Новгород, Екатеринбург, Красноярск, Самара, Омск, Новосибирск, Краснодар, Владивосток, Хабаровск и др. : рус. и англ. версии (версия 5.0). вып. GWCY-04/07. – Москва : ИНГИТ : БИЗНЕССОФТ, 2007. – 1 CD ROM. – (Большая энциклопедия географических баз). – Системные требования: Pentium 1000 MHz; 256 RAM; 4-х CD-ROM; SVGA; 160 Mb HDD; Windows 98/ME/NT/2000/XP. – Заглавие с этикетки диска. – Текст : электронный.

Безруков, В. Б. Налогообложение и кадастровая оценка недвижимости : монография / В. Б. Безруков, М. Н. Дмитриев, А. В. Пылаева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет. – Электрон. дан. (3 МБ). – Нижний Новгород : ННГАСУ, 2011. – 1 CD ROM. – Загл. с экрана. – Текст : электронный

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЕ ССЫЛКИ

Это запись о цитируемом, рассматриваемом или упоминаемом в другом документе

ГОСТ Р 7.05-2008. «Библиографическая ссылка. Общие требования и правила составления». 1.01.2009 введен в д.

применяют при:

цитировании;

использовании в научной работе (ВКР) карт, таблиц, иллюстраций и т.д., заимствованных из других документов (источников);

анализе и использовании в научной работе (ВКР) официальных документов и опубликованных работ других авторов;

необходимости отсылки к другому документу, где более полно изложен вопрос.

Студентам кафедры Геоинформатики и кадастра рекомендуется использовать в научной работе (ВКР) только систему отсылок для связи текста документа с библиографическим списком.

Для связи затекстовых библиографических ссылок с текстом научной работы (ВКР) используют отсылку, которую приводят в квадратных скобках в строку с основным текстом

В тексте научной работы:

По степени жесткости режима государственной границы и пограничного режима Н. Г. Паламарь выделяет следующие виды [24]: а).....; б).....

В библиографическом списке:

Паламарь, Н. Г. К вопросу об установлении государственной границы Российской Федерации / Н. Г. Паламарь // Знание. Понимание. Умение : электронный журнал. – 2009. – № 6. – URL: <http://www.zpu-journal.ru/e-zpu/2009/6/> (дата публикации: 26.06.2009).

Ссылка на источник в целом

В отсылке указывается номер библиографической записи, под которой указанная работа значится в библиографическом списке.

В тексте научной работы:

С 1 марта 2008 года вступил в силу Федеральный закон РФ «О государственном кадастре недвижимости» [3], который регулирует...

В библиографическом списке:

Российская Федерация. Законы. О государственном кадастре недвижимости : Федеральный закон Российской Федерации № 221-ФЗ : [принят Государственной Думой 4 июля 2007 года : одобрен Советом Федерации 11 июля 2007 года] : [ред. от 29.07.2017]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

Ссылка на источник в целом

В тексте научной работы:

К уникальным характеристикам объекта недвижимости, вносимым в ГКН относятся [1]:

- а) вид объекта недвижимости (земельный участок, здание, сооружение, помещение, объект незавершенного строительства);
- б) кадастровый номер и дата внесения данного кадастрового номера в ГКН;
- в) описание местоположения границ объекта недвижимости, если объектом недвижимости является земельный участок;
- г) описание; и т.д.

В библиографическом списке:

Российская Федерация. Законы. О государственном кадастре недвижимости : : Федеральный закон Российской Федерации № 221-ФЗ : [принят Государственной Думой 4 июля 2007 года : одобрен Советом Федерации 11 июля 2007 года] : [ред. от 29.07.2017]. – URL: <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 16.09.2019). – Режим доступа: КонсультантПлюс. Законодательство. ВерсияПроф (ННГАСУ). – Текст : электронный.

Ссылка на определенные фрагменты источника – в отсылке, кроме номера библиографической записи, указываются страницы, на которых помещен объект ссылки или цитата.

В тексте научной работы:

Слой (пространственных данных) – это подмножество пространственных объектов предметной области, обладающих тематической общностью и единой системой координат [14, с. 97].

В тексте научной работы:

MapInfo обладает следующими возможностями [48, с. 32]: ...

Если ссылку приводят на официальный или нормативный документ, в отсылке указывают также номер части, статьи, пункт.

В тексте научной работы: [5, ч. 1, ст. 146, п. 3].

Сведения разделяют запятой, с пробелом после предписанного знака.

Ссылка на ряд работ - применяется, когда возникает необходимость сослаться на мнение нескольких авторов или на несколько работ одного автора. Отмечаются все порядковые номера, под которыми указанные работы значатся в библиографическом списке.

В тексте научной работы:

Основная цель разработки и создания системы массовой оценки недвижимости – обеспечение функционирования и совершенствования системы налогообложения недвижимости, основанной на стоимости. Эта цель определена в работах зарубежных и отечественных авторов [5 ; 27 ; 29 ; 54], она не раз подчеркивалась на международных конференциях [30 ; 35 ; 36 ; 37].

Сведения отделяют друг от друга точкой с запятой с пробелами до и после предписанного знака.

Комплексная ссылка – указываются страницы цитируемых работ в сочетании с номерами остальных источников, под которыми они значатся в библиографическом списке.

В тексте научной работы:

Об этом же говорят современные российские ученые [27, с. 407 ; 28] ...

В тексте научной работы:

Для обеспечения справедливости и понимания системы налогообложения недвижимости необходимо, чтобы налоговой базой являлась стоимость имущества, в качестве стоимости должна быть использована текущая рыночная стоимость имущества [2, с. 45 ; 30 ; 36 ; 37, с. 128].

Сведения отделяют друг от друга точкой с запятой с пробелами до и после предписанного знака.

Связь основного текста с приложениями

Материал, дополняющий текст работы (таблицы, иллюстрации, карты, копии различных документов и т.д.) допускается помещать в приложениях.

В тексте научной работы на все приложения и листы графического материала должны быть даны ссылки.

Связь основного текста с приложениями тоже осуществляется через отсылки.

Ссылочный текст заключается в круглые скобки.

В тексте научной работы:

По результатам исследований была составлена карта интенсивности проявления основных видов экзогенных геологических процессов на территории Среднего Поволжья и Прикамья (Приложение А.1).